

MUSIC SYSTEM BT

DIGITAL AM/FM/CD HI-FI SYSTEM

English	3
Dansk	16
Español.....	45
Français.....	59
Italiano.....	74
Nederlands	90
Norsk	106
Suomi	120
Svenska.....	134
한국어.....	148
普通话.....	161
日本語	173



This symbol is intended to alert the user to the presence of uninsulated “dangerous voltage” within the product’s enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to persons.



This symbol is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the appliance.

Important Safety Instructions

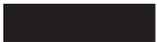
1. Read these instructions.
2. Keep these instructions.
3. Heed all warnings.
4. Follow all instructions.
5. WARNING – To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture.
6. Clean only with dry cloth.
7. Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer’s instructions.
8. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
9. Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong are provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.
10. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
11. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
12. Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
13. Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
14. Operate this product only from the type of power source indicated on the rear panel. For products using an external power supply, use an exact replacement if lost or damaged. For products operating from battery power, refer to the user manual.
15. Unplug this product from the wall outlet and refer servicing to qualified service personnel under the following conditions:
 - a. When the power supply cord or plug is damaged



- b. If liquid has been spilled or objects have fallen into the product.
 - c. If the product has been exposed to water or rain.
 - d. If the product does not operate normally by following the operating instructions.
 - e. If the product has been dropped or damaged in any way.
 - f. When the product exhibits a distinctive change in performance.
16. When replacement parts are required, be sure your service technician has used replacement parts specified by the manufacturer or have the same characteristics as the original part. Unauthorized substitutions may result in fire, electric shock, or other hazards.
 17. Upon completion of any service, ask the service technician to perform safety checks to confirm the product is in proper operating condition.
 18. Apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.
 19. The recommended operating temperature range is 5°C to 40°C (41°F -104°F).
 20. The 12 VDC input is suited for operating this product in a boat or camper using an optional 12 VDC, 1 A fused adapter.
 21. Keep this product a safe distance away from naked flame, such as a lit candle.
 22. WARNING – The mains are not disconnected in the off position, but the circuits are de-powered.
 23. Canada complies with RSS210, ICES-003.
 24. The power cord plug serves as the disconnect device and should remain readily accessible.

This product can be recycled. Products bearing this symbol must NOT be thrown away with normal household waste. At the end of the product's life, take it to a collection point designated for recycling of electrical and electronic devices. Find out more about return and collection points through your local authority.

The European Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive was implemented to dramatically reduce the amount of waste going to landfills, thereby reducing the environmental impact on the planet and on human health. Please act responsibly by recycling used products. If this product is still useable, consider giving it away or selling it.



Music System BT Instructions

Congratulations on your purchase of the Tivoli Audio Music System BT. We believe this to be one of the finest-sounding stereo CD table radios on the market today. With the addition of Bluetooth wireless technology, you can stream your music wirelessly to the Music System BT.

In order to take full advantage of what your new radio is capable of, please take a moment to read this Owner's Manual and Safety Instructions. If you have any questions, please do not hesitate to contact your dealer or Tivoli Audio.

Please save the carton and original packing should you ever need to ship your radio, as shipping damage is not covered by the factory warranty.

On behalf of all of us, thank you for choosing Tivoli Audio and enjoy your new Music System BT!

Packed with your Music System BT you should find:

- 1 Power Cord
- 1 Remote Control (Battery installed)
- 1 FM Antenna
- 1 AM Antenna
- 2 "AA" Batteries

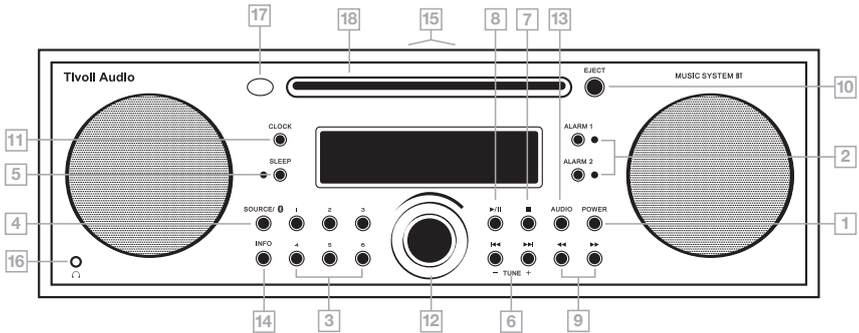
Please contact your dealer/distributor or Tivoli Audio if any of these items are missing.

Getting Started

Before operating the Music System BT, wait until it has reached room temperature. Otherwise, condensation may form inside the CD player and it may not operate correctly. The display can also be affected by hot or cold temperatures.

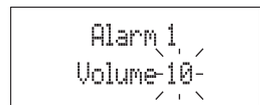
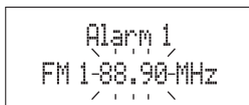
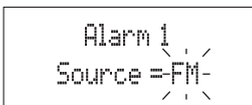
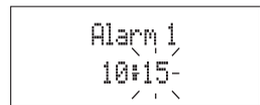
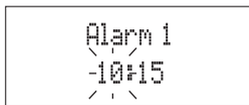
- Insert the two "AA" back-up batteries before inserting the power cord.
- Connect the power cord to the input in the rear of the Music System BT and then plug the cord into an outlet.
- Press the Power button on the front panel to turn the Music System BT On.
- Press the front panel Source button to select the desired source or insert a CD into the CD slot and the CD will begin playing. If AM is selected, attach the included external AM antenna and adjust to receive AM stations.
- Adjust the volume to the desired level using the front rotary knob.

Guide To Features (Front Panel)



- POWER:** Push to power the Music System BT On or Off (Standby).
- ALARM 1/ALARM 2:** Briefly press and hold Alarm 1 or 2. A beep will confirm you are in the alarm set-up mode and the corresponding green LED will illuminate. Rotate and press the Volume knob in to adjust and set the hour (which also determines AM and PM (Figure 1) and minutes (Figure 2) and press in to set and move to the next setting. Note, adjusting the hour does not affect the minutes and vice-versa. Set the alarm source (Figure 3 and 4) and alarm volume (Figure 5) in the same manner. Setting the alarm source to "Bluetooth/AUX" will cause the alarm to wake to a tone. You will not be able to set the alarm source to CD if a CD isn't loaded inside. *Bluetooth* cannot be selected as an alarm source. When the alarm LED is off, press the Alarm button once to set the alarm. The display will show the time the alarm is set to wake. When the alarm LED is on, press the Alarm button briefly to turn it off. If the alarm is set and power is lost, the alarm will still sound (the tone will sound in place of radio or CD) at the designated time provided fresh batteries are correctly installed in the rear battery compartment. When the alarm activates (Alarm LED flashes) you may either turn the unit off and keep the alarm set for the next day, press the Snooze button to temporarily mute the alarm for 7 minutes, or briefly press the Alarm button to cancel activation, turning the unit off, and keeping the alarm set to wake the next day.

Fig 1, 2, 3, 4, 5



Note: The non-US model uses a 24 hour clock format.

- PRESETS 1-6:** Press and hold to memorize the tuned station to that particular preset. A beep will sound confirming the station has been successfully stored. Press briefly to recall the station associated with that preset. There are 6 FM presets and 6 AM presets. If a Preset button is pressed but no station has been set, the display will show "Preset Empty" for 2 seconds. These buttons will also act as limited direct track access during CD playback. The same station cannot be saved to more than 1 preset.
- SOURCE:** Briefly press to cycle through the sources: FM, AM, CD, and *Bluetooth/AUX*. To activate *Bluetooth*, go to the *Bluetooth/AUX* source position and follow the steps outlined in the "*Bluetooth* Operation" section. The source can't be changed while the alarm is sounding. If the source is changed during CD playback and the source is changed back to CD again, the CD will start playback from the first track.
- SLEEP:** With the Music System BT playing FM, AM, CD, or an auxiliary device, briefly press to begin the 20

minute Sleep timer. The corresponding green LED will illuminate while the Sleep timer is active and the display will countdown the remaining Sleep time. The Music System BT will power off automatically at the end of the Sleep cycle. Sleep cannot be activated in CD mode unless a CD is loaded. Note RDS and CD Text will not be displayed in Sleep mode.

6. **◀▶ / TUNE +/-:** Press the Tune +/- buttons briefly to Auto Scan to the next station detected. See "Auto Scan" under "Menu" on how to disable Auto Scan and tune stations manually.
CD: Briefly press to advance to the next track on a disc or back to a previous track if the track has been playing for under 10 seconds. If the track has been playing for more than 10 seconds, pressing the ◀▶ button will re-start the currently playing track. Using these buttons during shuffle play may cause tracks to repeat.
7. **STOP:** Press to stop CD playback and return to the first track.
8. **PLAY/PAUSE:** With a CD loaded, briefly press to initiate disc playback. Press during playback to Pause playback and press again to resume playback. If the CD is paused for more than 5 consecutive minutes it will revert to Stop.
9. **◀▶:** Briefly press to fast forward or fast reverse in approximately 10 second intervals. Press again to resume normal playback or press Play. These functions are not on the remote control. Due to the nature of MP3 CDs, using the fast reverse will cause the CD to stop playback once it reaches the start of the track. Also note fast forward and fast reverse will not operate during CD Intro mode. Pressing the fast scan buttons (◀▶) during shuffle play may cause tracks to repeat.
10. **EJECT:** Press to Eject a CD. The display will show "Ejecting". This button is to eject only and should NOT be used to load a CD. Always remove the disc in a straight position with-out bending the disc. In the unlikely event you experience an error or a disc remains stuck inside, disconnect the power cord for 60 seconds and reconnect firmly.
11. **CLOCK:** Press and hold to set the hour first. A beep will confirm you are in the clock set mode. Use the volume knob to select the hour (Figure 6) and then press the volume knob in to set and cycle to the minutes (Figure 7). The hour determines AM or PM. Adjusting the hour does not affect the minutes and vice-versa. Repeat this process to set the year, month and the day (Figure 8, 9 and 10). Once set, press the Clock button briefly to recall the date and time whenever RDS or CD text is displayed. When the date is shown, only the month and day will show (not the year).

Fig 6, 7, 8, 9, 10



12. **VOLUME/MENU/TREBLE:** Rotate clockwise to increase the volume or counter-clockwise to decrease the volume. The volume level is represented in numbers from 0 (no output) to 30 (maximum output). If the volume ever sounds distorted, reduce the level immediately. In any mode, push and hold the knob to access the menu. See section marked "Menu". Push in and rotate counter-clockwise to reduce the treble or clockwise to increase the treble. Press the volume knob in to set or the setting will store automatically and the display will return to its previous state. This knob is also used to adjust and enter selections (by pushing the knob in) when setting the Clock and Alarms. Adjusting the volume during Snooze will cancel the Snooze mode.
13. **AUDIO:** Push briefly to cycle through Stereo, Wide mode, or Mono audio settings. The Wide mode setting is designed to create a more expansive soundstage, while the Mono setting reduces multiplex noise on weak FM stations, making otherwise unlistenable stations listenable. Regardless of the previous audio setting, the Wide mode will automatically engage each time the Music System BT is turned on.

EQ: To temporarily turn the EQ off, press and hold the Audio button. The display will show "EQ Off" and a confirmation beep will sound. The EQ will engage again automatically the next time the Music System BT is turned on. To keep the EQ off, press and hold the Audio button and the display will show "EQ Always Off" and

a confirmation beep will sound. The EQ will remain off until “EQ On” is selected. The EQ differs from Audio in that it enhances lower frequencies primarily at lower volume levels. We suggest the rear Bass level be set to the center detent position. Should the bass ever sound distorted, immediately lower the bass level and/or volume. For more, see the section marked “Getting the most from your Music System BT.”

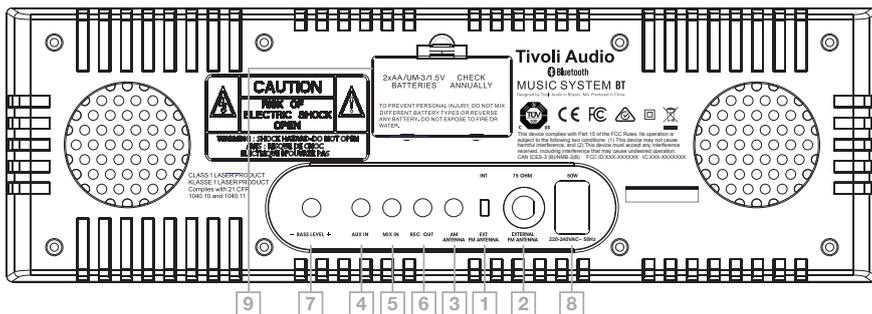
- 14. DISPLAY:** When in FM mode, briefly press repeatedly to select between RDS Scrolling Text, (Figure 11), Static Text, or RDS Off. If a station is not broadcasting in RDS or the RDS signal is too weak, no RDS text will be shown. In cases where the signal is weakly received the text may be scrambled. Note the AM band does not utilize RDS text. For more, see “Reception/RDS”. RDS text will not be shown in Sleep mode. When playing a CD, press repeatedly to select between CD Scrolling Text, Static Text, or CD Text Off. If the inserted CD does not contain CD text (Figure 12), then this feature cannot be enabled. Not all commercial music CDs contain CD Text. CD text will not be shown in Sleep mode.

Fig 11, 12



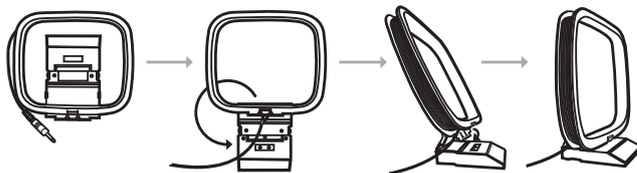
- 15. SNOOZE/MUTE (Top of Cabinet):** When the Alarm activates, press this button to silence the alarm for 7 minutes. The display will count down the remaining Snooze time. Adjusting the volume level will cancel the Snooze mode. During normal operation, press this button to mute the audio. The display will show “Muted”. Press again to restore the audio output or adjust the volume level.
- 16. HEADPHONE OUT:** Connect a set of headphones (not included) to this variable stereo output for private listening. Plugging in the headphones will mute the primary speakers. The headphone's volume is adjusted using the front panel volume knob. This stereo output accepts a 3.5 mm stereo male mini connector. Avoid using headphones at high volume levels to prevent possible hearing damage.
- 17. IR SENSOR:** Receives signals from the included remote control. Do not obstruct this sensor.
- 18. SLOT-LOAD:** Insert a disc (with printing side facing up) until it is drawn inside. The display will say “Loading”. Disc functions will not work while the disc is loading. Playback will begin automatically once the table of contents is read. The display will show “No Disc” when the unit is set to CD mode and there is no CD inside. When ejecting a CD the display will show “Ejecting”. For more, see “Important Notes About the CD Player.”

Guide To Features (Rear Panel)



1. **FM ANTENNA SWITCH:** Switch between internal and external FM antennas. If an external antenna is used, the switch should be in the External position. This switch has no effect on AM reception.
2. **EXTERNAL FM ANTENNA INPUT:** In most cases FM reception will be improved by sliding the included external FM antenna over this “F” connector and setting the antenna switch to External. To avoid damage, when removing the FM antenna, never pull it by the white cord. Always grasp the antenna’s black connector firmly and pull it straight out. For more, see the section marked “Reception”.
3. **EXTERNAL AM ANTENNA INPUT:** Connect the supplied external AM antenna’s 3.5 mm stereo male mini connector. Assemble the integrated base, (Figure 13) and adjust for best reception for each station. There will be no AM reception unless the AM antenna is connected. For more, see the section marked “Reception”.

Fig 13



4. **AUX IN:** To hear audio from another device such as a TV or MP3 player, connect said device’s audio output to this stereo input and set the Source button to AUX. Switching to the Auxiliary position does not turn on the connected device. This stereo input accepts a 3.5 mm stereo male mini connector. Note you may need to adjust the volume level differently for an auxiliary device than the level used for radio or CD listening.
5. **MIX IN:** Connect your computer’s (or other device’s) audio output to this input to hear its audio mixed in with the tuner, CD, or auxiliary device if one is connected. The volume level of this input must be adjusted at the source. This input accepts a 3.5 mm male stereo mini connector.
6. **REC OUT:** You can record from the Music System BT by connecting a cassette deck’s audio input (or other recording device) to this fixed level stereo output. The primary speakers will not be muted when using this output. This jack accepts a 3.5 mm stereo male mini connector.
7. **BASS LEVEL:** Turn this control knob to the right to increase the bass volume level or to the left to decrease the bass volume level. The subwoofer is designed to subtly augment the lower bass frequencies, not overpower the sound. Tivoli Audio recommends setting this knob to the center detent position. If the bass should ever sound distorted, immediately lower the bass level control and/or the front volume control.
8. **POWER INPUT:** Connect the supplied power cord to this input and plug the cord into a wall outlet not

controlled by a switch. If the power cord is removed from the unit or unplugged from the wall outlet, please wait 60 seconds before plugging the cord back into the Music System BT. When power is restored the unit will auto eject a CD if one is inside.

- BATTERY COMPARTMENT:** Properly install the included “AA” batteries to maintain the clock and alarm settings during a power outage. Check the batteries annually. The display will show “No Batteries” if there are no batteries installed or the batteries have no or low power. Dispose of spent batteries according to your state/country’s regulations. When operating on the battery back-up power, the Music System BT’s display and LEDs will not illuminate in order to conserve power, but if set, the alarm will still sound at the designated time. In such a case, the tone will sound instead of the radio or CD to further conserve battery power.

Remote Control (Remove clear tab over battery before use)

In addition to duplicating most of the front panel controls, the remote control adds the following functions:

- REPEAT:** With a CD playing, press once to repeat the track being played; Press twice to repeat the entire disc; Press again to cancel the Repeat mode or press stop. The Repeat Once (Ⓜ) and Repeat All (∞) icons will show on the Music System BT’s display when active. Repeat 1 cannot be used in conjunction with Shuffle.
- SHUFF (SHUFFLE):** With a CD playing, briefly press to play the tracks in random order. The Shuffle icon (∑) will show on the Music System BT’s display when active. Press the Shuffle button a second time to cancel shuffle play or press Stop. Otherwise, CD playback will stop once all tracks have been played. Pressing the track up or down (⏮ ⏭) on the remote and on the Music System BT during shuffle play may cause tracks to repeat. Note that MP3 CDs with many tracks may repeat some songs in Shuffle mode. Shuffle cannot be used in conjunction with Repeat 1, Repeat All or Intro.
- INTRO:** With a CD playing, briefly press to audition 10 seconds of each track. The Intro icon (⏮) will show on the Music System BT’s display when active. Press a second time to cancel Intro play or press Stop. Otherwise, CD playback will stop once all tracks have played.

Note: The above functions cannot be activated while the disc is loading. If two of the above functions are used at the same time, both icons will alternate on the display until finished.

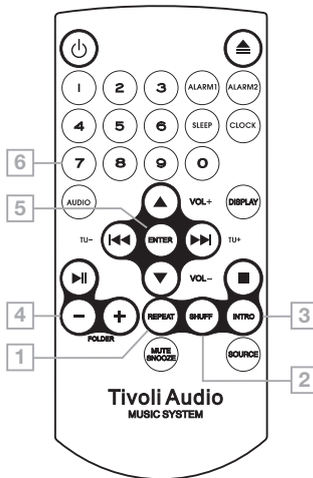
- FOLDER +/-:** Advance or go back to a previous MP3 folder.
- ENTER:** Same function as pressing the Volume Control in on the Music System BT to set selections or adjust the treble.
- 7, 8, 9, 0:** Use these buttons in addition to the 1-6 buttons to access a CD track directly. A two second window is provided to enter another digit after the first digit is entered.

Saved favorite station presets can be recalled using the 1 through 6 buttons on the remote control.

Controlling volume via the remote is performed using the up/down arrow buttons, while FM/AM tuning is controlled using the Left and Right arrow (CD track) buttons.

When operating the remote control at close distances the display might pulse. This is normal and is a direct result of the remote’s ability to operate at greater distances.

When it comes time to replace the remote control’s battery, use a 3V Lithium Cell #CR2025, installed with the positive side facing the bottom side of the remote.



Menu

Press and hold the volume knob on the Music System BT, or press and hold the Menu button on the remote control, to enter the main menu. Rotate the knob and press in to change the items within the menu, or use the remote's ▲▼ buttons and Select button.

1. **AUTO SCAN (NOT IN AUX OR BLUETOOTH MENUS):** Press the Select button and use the ▲▼ arrow and Select buttons to enable or disable Auto Scan. When enabled, Auto Scan will automatically tune the next station received each time the ▲▼ buttons are pressed. When disabled, the ▲▼ buttons can be used to manually navigate the frequencies.
2. **RDS TEXT (NOT IN AM, AUX, OR BLUETOOTH MENUS):** Press the Select button and use the up/down arrow and Select buttons to choose between FM RDS scrolling text On, Off, or Static (text will be displayed but will not scroll).
3. **AUTO UPDATE (NOT IN AM, AUX OR BLUETOOTH MENUS):** Press the Select button and use the ▲▼ arrow and Select buttons to choose between On or Off. For the auto update to work, you must have consistent reception of FM RDS with a time/date signal provided. It could take up to a minute or more for the clock to update. Tivoli Audio is not responsible for inaccurate time/date information provided by the auto update signal. To set the clock manually, select "Off", and set the time and date using the "Clock" button.
4. **FM TUNING STEP (NOT IN AM, AUX, OR BLUETOOTH MENUS):** Choose 100 or 50 kHz FM tuning step. 100 kHz is recommended.
5. **FACTORY RESET:** Press Select and use the ▲▼ and Select buttons to confirm (Yes) or reject (No) the factory reset. A factory reset will restore factory defaults and cancel all your personal settings such as presets.

Bluetooth Operation

Prior to pairing, verify your device supports *Bluetooth* and your device is not connected to any other *Bluetooth* product. Devices may pair differently. Below is a general guide.

1. Switch the Music System BT's source to *Bluetooth/AUX* using the source button. This will power on the *Bluetooth*. Turn the volume up about $\frac{1}{4}$ to start. Also turn up the volume on the source device (the device you are streaming from).
2. Turn on the *Bluetooth* wireless technology on your enabled device.
3. Select "Tivoli *Bluetooth* (Not Paired)" when it appears on your device's screen to initiate searching. Some devices may prompt you for a PIN. If so, enter "0000". "Tivoli *Bluetooth*" will change from "Not Paired" to "Connected".
4. You will hear a ring tone from the Music System BT confirming connection and you can begin playing your music files wirelessly. Adjust the volume level on your device. You should not have to pair your device again. **Depending on your device, you may need to make multiple attempts at Pairing and/or Connecting to the Music System BT, but please give your device adequate time to Pair or Connect before repeating the process.**

Important Notes About the CD Player

- The display does not show the total disc time for MP3/WMA CDs due to their often very lengthy table of contents. Total time will be shown for commercial music CDs but if either track +/- buttons are pressed, the total time will disappear since the initial mode was changed
- Playback will be delayed slightly while the table of contents is read.
- Disc functions will not work while the disc is loading.
- Do not use the Eject button to load a CD.
- Changing sources while a CD is playing causes the CD to stop playback. Playback will resume when the source is set to CD again.
- The sound quality of MP3, CD-R/CD-RW, and even commercially recorded discs can vary greatly. The same holds true for the sound quality of portable MP3 players.
- Do NOT use any CD lens cleaning discs since these are not designed for slot-load machines.
- Avoid bending the disc when loading or ejecting.
- Do not move the unit while a disc is playing and do not ship the unit with a CD inside.
- Do not try to insert a disc in the slot if one is already inside the unit.
- Do not insert specially shaped discs or 3" CD "single" discs.
- You may experience a delay in playback when inserting MP3 or WMA discs while the player reads the directory.
- Paper labels stuck to CD-R/CD-RWs may become loose and possibly damage the player.
- CDs with severe scratches may not play properly.
- Do not insert anything except a CD inside the loading slot.
- In the rare event you experience an error, unplug the power cord for 60 seconds and then plug it back in firmly.

Getting the most from your Music System BT

1. Treat the Music System BT as you would a home stereo system. Although the audio from a computer or laptop can be connected to the Music System BT, it's not intended for near-field (close-up) listening like "computer speakers". As with a home stereo system, listening at a distance will yield the best results.
2. The Wide mode and EQ settings allow you to tailor the Music System BT's sound to your liking depending on the program material, room size and volume level. We've spent countless hours of critical listening using a variety of material with different settings and at different volume levels. In general we recommend the treble control be kept in the "0" position. At high volume levels, for the most accurate reproduction, we recommend keeping the EQ off and the Audio setting in Stereo or Mono (not Wide) mode.
3. Should you ever experience a problem, remove the batteries and the power cord for 60 seconds, then reinstall the batteries and re-attach the cord. This should restore normal operation.

Reception/RDS

The internal FM antenna (built into the power cord) will provide good FM reception. The supplied external FM antenna will usually provide improved reception. Fully extend the antenna and do not bundle it with the power cord or other cords. Locating the antenna near a window or outside wall will provide better reception than more interior locations. An outdoor antenna will provide the best possible reception. Another alternative is to use an optional FM dipole antenna (adapter required). Connecting your cable television 75ohm coaxial cable to the external FM connection may also provide clear local reception, although you must usually request activation of this service through your cable company. Be sure to set the rear panel switch to "External" when using an external FM antenna. Otherwise, it should remain in the "Internal" position. This switch has no affect on AM reception. If a noisy FM station is received, setting the Audio button to "Mono" may help to clear up some of the multiplex noise. Route the power cord away from the antennas for best reception.

The Radio Data System (RDS) in the USA and Europe transmits text information along with audio broadcasts. Program Service data will be shown in the upper right corner when available. Not all FM stations utilize RDS, thus text data may not be present with some stations. For stations using RDS, text may not appear or may appear scrambled if the signal is too weak. Experimenting with the FM antenna location may improve RDS reception. RDS content is determined by each individual FM station, therefore if any data is shown incorrectly, this is not a fault of the unit. There are also limitations in terms of the kinds of characters that can be displayed. Therefore it is not unusual to see a different character or blank space in cases where the precise character can't be reproduced. Note RDS text will not be displayed in Sleep mode. RDS is not used on the AM band.

For AM, fold the included AM antenna's integrated stand under the loop, (See Figure 13, page 9) snap it in position, and connect the male stereo mini jack to the female mini connector on the rear panel marked "AM Antenna". Adjust for best reception for each AM station.

Buildings made with concrete, steel, or aluminum siding will hinder reception. Household appliances, electric blankets, computers, and other electronic devices can also adversely affect reception or inject noise. If you experience this, move the Music System BT further from the offending device or plug it into an electrical outlet not shared by another device. Metal surfaces may hinder AM reception.

Placement

Place the Music System BT on a solid, flat, stable surface strong enough to support its weight. Placement in a bookcase, cabinet, or close to walls or corners may inflate the bass, creating an unnatural sound. Do not obstruct the vents on the rear panel, as these are for sound as well as internal heat ventilation.

The CD player built-into the Music System BT has excellent shock protection, but it is not shock proof. We therefore recommend the Music System BT be placed on a flat, level surface that is not subject to vibration.

The Music System BT is shielded and may be placed near or below a TV or computer monitor.

Cleaning

For your own safety, be sure the Music System BT is disconnected from the power outlet during cleaning. Never use any harsh cleansers or solvents on your radio. Fingerprints may be removed from the cabinet using the included cloth. The face may be cleaned with a slightly damp cloth only if necessary.

An important note about the wood cabinet: The variation in color and grain are characteristics of real wood and contribute to the cabinet's natural beauty. The veneer for each cabinet is unique. As a result, the cabinet's finish may not match other Tivoli Audio products.

Depending on the veneer, you might also notice the wood darken over time with exposure to light. This is normal.

Limited Warranty

Tivoli Audio manufactures its products to very high standards and we are confident our products will perform well. Accordingly, we warranty our products against manufacturing defects in material and workmanship to the original owner, for a period of one year in the United States and two years in the European Union from the original date of purchase. For countries where minimum warranty terms are determined by statute, the warranty term is the statutory period required. In all other locations, the warranty term is one year.

This warranty does not extend to damage caused by improper installation, faulty ancillary equipment, modifications, unauthorized repair, shipping damage or loss, abuse, accidents, use on improper voltage/current, lightning or other acts of God, normal wear and tear, commercial use, or purchase from unauthorized dealers. Proof of purchase as evidence the unit was purchased from an authorized dealer within the warranty period may be required for warranty service. Should service be necessary, please do NOT return the product without first contacting your dealer or Tivoli Audio.

This warranty is non-transferable. Tivoli Audio will not pay for loss of time, inconvenience, loss of use of the product, or damages caused by this product.

This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights which vary from state to state. Some states do not allow limitations on implied warranties or the exclusion of consequential damages, therefore, these restrictions may not apply to you.

For more warranty information please visit us at www.tivoliaudio.com

For European warranty information please visit www.tivoliaudio.eu

Specifications

Model:	Music System BT™
Type:	Digital FM/AM/CD HiFi System with <i>Bluetooth</i> wireless technology
Drivers:	2 x 7.62 cm (2 x 3") full-range, video shielded 1 x 13.34 cm (1 x 5.25") down-firing woofer, video shielded
Dimensions:	35.88 cm W x 13.34 cm H x 24.13 cm D (14.125" W x 5.25" H x 9.5" D)
Weight:	6.09 kg (13.43 lbs)

Specifications subject to change without notice. Tivoli Audio reserves the right to make product changes without notice. Tivoli Audio, the Tivoli Audio logo, Tivoli Audio Music System are trademarks of Tivoli Audio, Inc. The Bluetooth word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Tivoli Audio is under license.





Dette symbol har til formål at gøre opmærksom på, at der inde i dette produkt forekommer steder med uisoleret strøm, og som følge deraf kan forårsage alvorlig elektrisk stød ved berøring.



Dette symbol har til formål at gøre opmærksom på, at der i brugervejledning til dette produkt er nøje specificeret, hvordan produktet skal anvendes og serviceres såfremt der opstår fejl.

Vigtige sikkerhedsinstrukser

1. Læs disse instruktioner.
2. Opbevar disse instruktioner.
3. Overhold alle advarsler.
4. Følg alle instruktioner.
5. ADVARSEL - Udsæt ikke dette apparat for regn for at reducere risikoen for brand eller elektrisk stød eller fugt.
6. Rengør kun med en tør klud.
7. Bloker ikke ventilationsåbninger. Installer i overensstemmelse med producentens anvisninger.
8. Installer ikke i nærheden af varmekilder, såsom radiatorer, varmeapparater, ovne eller andet udstyr (inklusive forstærkere), der producerer varme.
9. Undgå at overvinde sikkerhedsformålet med det polariserede stik eller jordstikket. Et polariseret stik har to knive med den ene bredere end den anden. Et jordforbindelse har to blade og et tredje jordforbindelse. Det brede blad eller den tredje tand er til din sikkerhed. Hvis den medfølgende stikket ikke passer ind i stikkontakten, skal du kontakte en elektriker for at udskifte det forældede stikkontakt.
10. Beskyt netledningen mod at blive trukket på eller klemt, især ved stik beholdere og det punkt, hvor de kommer ud af apparatet.
11. Brug kun tilbehør / tilbehør, der er specificeret af producenten.
12. Brug kun med den vogn, stativ, stativ, beslag eller bord, der er specificeret af producenten, eller sælges med apparatet. Når der bruges en vogn, skal du være forsigtig, når flytning af vognen / apparatkombinationen for at undgå personskade ved væltning.
13. Tag dette apparat ud under tordenvej, eller når det ikke bruges i lange perioder af tid.
14. Brug kun dette produkt fra den type strømkilde, der er angivet på bagpanelet. Til produkter Brug en ekstern strømforsyning, brug en nøjagtig udskiftning, hvis den går tabt eller beskadiges. Til produkter ved hjælp af batteristrom, se brugervejledningen.
15. Tag dette produkt ud af stikkontakten og henvis service til kvalificeret servicepersonale under følgende betingelser:
 - a. Når ledningen eller stikket er beskadiget
 - b. Hvis der er spildt væske, eller der er faldet genstande i produktet.



- c. Hvis produktet har været udsat for vand eller regn.
 - d. Hvis produktet ikke fungerer normalt ved at følge betjeningsvejledningen.
 - e. Hvis produktet er faldet eller beskadiget på nogen måde.
 - f. Når produktet udviser en markant ændring i ydeevne.
16. Når der kræves udskiftningsdele, skal du sørge for, at din servicetekniker har brugt udskiftning dele specificeret af producenten eller har de samme egenskaber som den originale del. Uberettiget udskiftninger kan resultere i brand, elektrisk stød eller andre farer.
 17. Efter afslutningen af enhver service skal serviceteknikeren udføre sikkerhedskontrol for at bekræfte produktet er i korrekt driftstilstand.
 18. Apparatet må ikke udsættes for dryp eller stænk og ingen genstande fyldt med væsker, sådan som vaser skal placeres på apparatet.
 19. Det anbefalede driftstemperaturområde er 5 ° C til 40 ° C (41 ° F - 104 ° F).
 20. 12 VDC-indgangen er velegnet til betjening af dette produkt i en båd eller autocamper ved hjælp af en valgfri 12 VDC, 1 A smeltet adapter.
 21. Hold dette produkt i sikker afstand fra åben ild, såsom et tændt lys.
 22. ADVARSEL - Strømforsyningen er ikke afbrudt i slukket position, men kredsløbene er frakoblet.
 23. Canada overholder RSS210, ICES-003.
 24. Stikket til netledningen fungerer som frakoblingsenhed og skal forblive let tilgængeligt.



Dette produkt kan genbruges. Produkter, der bærer dette symbol, må IKKE kastes med normal husholdningsaffald. I slutningen af produktets levetid skal du tage det med til et indsamlingssted, der er bestemt til genbrug af elektriske og elektroniske apparater. Find ud af mere om retur- og indsamlingspunkter igennem din lokale myndighed.

Det europæiske direktiv om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) blev implementeret til reducere mængden af affald, der går til lossepladser dramatisk, og derved reducere miljøpåvirkningen på planeten og på menneskers sundhed. Vær ansvarlig ved at genbruge brugte produkter. Hvis dette produktet stadig kan bruges, overvej at give det væk eller sælge det.

Music System BT Instruktioner

Tillykke med dit køb af Tivoli Audio Music System BT. Vi mener, at denne stereo CD-afspiller/bordradio har den reneste lyd på markedet i dag. Med tilføjelsen af *Bluetooth* trådløs teknologi kan du streame din musik trådløst til Music System BT.

For at få fuldt udbytte af dit nye systems muligheder, anbefaler vi at du bruger lidt tid på at læse denne brugervejledning. Hvis du har nogen spørgsmål, er du velkommen til at kontakte din forhandler eller Tivoli Audio.

Venligst gem den originale emballage, i tilfælde af, at du skulle få brug for at sende dit system, da skader opstået under forsendelse ikke er omfattet af garantien.

Vi takker dig for at vælge Tivoli Audio og ønsker dig god fornøjelse med dit nye Music System BT!

I pakken med dit Music System BT finder du:

- 1 stk. 2,7m lysnet ledning
- 1 stk. Fjernbetjening (Batterier er isat)
- 1 FM-antenne
- AM-antenne
- 2 stk. Batterier (AA)

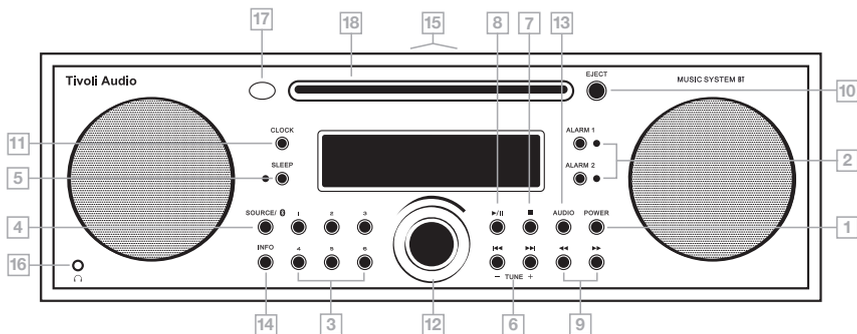
Hvis nogle af disse dele mangler, bedes du kontakte din forhandler eller Tivoli Audio.

Kom Godt I Gang

Før du tager Music System BT i brug, bedes du sikre at systemet har stuetemperatur. Ellers kan kondens opstå inden i CD afspilleren og denne vil så muligvis ikke virke korrekt. Displayet kan ligeledes blive påvirket af for varme eller kolde temperaturer.

- Isæt de to "AA" batterier, før lysnet-ledningen tilsluttes.
- Tilslut lysnetledningen på bagsiden af Music System BT og tilslut derefter ledningen til en stikkontakt.
- Tryk på den tænd/sluk knap for forsiden af Music System BT for at tænde systemet.
- Tryk på Source-knappen på frontpanelet for at vælge den ønskede kilde eller indsæt en CD i CD-skuffen, hvorefter CD'en begynder at spille. Hvis du vælger AM, skal du tilslutte den medfølgende eksterne AM-antenne og justere for at kunne modtage AM-stationer.
- Tilpas lydstyrken til det ønskede niveau med drejeknappen på forsiden.

Funktions Guide (Front Panel)



- POWER (TÆND/SLUK):** Tryk for at tænde eller slukke for Music System BT.
- ALARM 1/ALARM 2:** Tryk og hold kortvarigt Alarm 1 eller 2. Et bip vil bekræfte at du er i Alarm-indstillings tilstand og det grønne LED lys til tænding. Drej og tryk Volumen-knappen for at indstille time (Figur 1) og minutter (Figur 2) og tryk ind for at vælge indstilling og gå videre til næste trin. Bemærk, at ændring af time ikke påvirker minutter og omvendt. Indstil alarm-kilden (Figur 3 og 4) og alarm lydstyrken (Figur 5) på samme måde. Sættes alarm kilden til "Bluetooth/AUX" vil få alarmen til vække med en tone. Det er ikke muligt at sætte alarmkilden til "CD", hvis der ikke er en CD i systemet. *Bluetooth* kan ikke vælge som alarmkilde. Når alarm LED lyset er slukket, tryk på alarmknappen én gang for at aktivere alarmen. Displayet vil vise tidspunktet alarmen er sat til at vække. Når alarm LED lyset er tændt, trykkes én gang for at deaktivere alarmen. I tilfælde af strømafbrydelse, vil alarmen stadig kunne vække (en tone vil vække i stedet for CD eller radio) på det indstillede tidspunkt, såfremt friske batterier er korrekt installeret. Når alarmen vækker (Alarm LED lyset blinker) kan du enten slukke systemet og bevare alarmindstillingen til næste dag, trykke Snooze-knappen for at udsætte alarmen 7 minutter, eller trykke kortvarigt på Alarm-knappen for at deaktivere alarmen. Justering af lydstyrke under Snooze vil deaktivere Snooze-mode.

Fig 1, 2, 3, 4, 5



- PRESETS 1-6:** Tryk og hold for at gemme den indstillede station til den specifikke preset knap. Et bip vil bekræfte at stationen er blevet gemt. Tryk kortvarigt for at genkalde den station der er gemt på knappen. Der er 6 AM presets og 6 FM preset. Hvis en preset knap trykkes men ingen station er gemt, vil displayet vise "Preset Empty" i 2 sekunder. Disse knapper vil også fungere som en begrænset direkte nummer valg under CD afspilning. Den samme station kan ikke gemmes under mere end 1 preset knap.
- SOURCE (KILDE):** Tryk kortvarigt for at rulle gennem kilderne: FM, AM, CD og *Bluetooth/AUX*. Hvis du vil aktivere *Bluetooth*, skal du gå til kildeindstillingen *Bluetooth/AUX* og følge trinene i afsnittet "*Bluetooth Brug*". Du kan ikke skifte kilde, mens alarmen lyder. Hvis kilden skiftes under afspilning af CD, og kilden derefter skiftes tilbage til CD igen, vil CD'en starte afspilningen fra begyndelsen.
- SLEEP:** Tryk kortvarigt på Sleep-knappen mens Music System BT spiller AM, FM, CD, *Bluetooth* eller AUX, for at aktivere 20 minutter sleep-timer. Det grønne LED lys vil være tændt mens sleep-timeren er aktiveret og displayet vil vise nedtælling af den resterende sleep-tid. Music System BT vil automatisk slukke efter sleep-tiden

er udløbet. Sleep funktionen kan ikke aktiveres i CD-mode, hvis ikke en CD er indsat. Bemærk, at RDS og CD-tekst ikke vises i sleep-tilstand.

6. **◀▶ / TUNE +/-** : Tryk kort på Tune+/- knapperne for at auto scanne til den næste registrerede station. Se "Scan Setting" under "Menu" om hvordan man deaktiverer Auto Scan og stiller ind på stationer manuelt.

CD: Tryk kortvarigt for at gå til næste nummer på en CD eller tilbage til forrige nummer, hvis det aktuelle nummer har spillet i mindre end 10 sekunder. Hvis det aktuelle nummer har spillet i mere end 10 sekunder, vil et tryk på ◀▶ genstarte det aktuelle nummer fra begyndelsen. Brug af disse knapper under "shuffle"-afspilning kan medvirke at samme nummer gentages. Under lytning til FM, tryk kortvarigt for at ændre frekvensen op eller ned.

7. **STOP:** Tryk for at stoppe CD afspilning og vende tilbage til første nummer.
8. **PLAY/PAUSE:** Med en CD isat, tryk kortvarigt for at starte CD afspilning. Under afspilning trykkes kortvarigt for at sætte afspilning på pause og tryk igen for fortsætte afspilning. Hvis en CD er på pause i mere end 5 sammenhængende minutter, stoppes afspilningen.
9. **◀▶:** Tryk kortvarigt for at køre hurtigt frem eller tilbage i intervaller af ca. 10 sekunder. Tryk igen for at fortsætte normal afspilning eller tryk Play. Disse funktioner findes ikke på fjernbetjeningen. På grund af MP3 CD'ers natur, vil anvendelsen af hurtig tilbagespoling få CD afspilningen til at stoppe, hvis starten af nummeret nås. Bemærk også, at hurtig frem- og tilbagespoling ikke virker under CD Intro tilstand. Tryk på hurtig-spolings knapperne (◀▶) under shuffle-afspilning kan medføre at numre gentages.
10. **EJECT:** Press Tryk for at udtage en CD. Displayet vil vise "Ejecting". Denne knap anvendes kun til at udtage CD og skal ikke bruges til at opsætte en CD. Udtag altid CD'en i en lige position uden at bøje den. I det usandsynlige tilfælde at du oplever en fejl eller at CD'en forbliver i systemet, udtag da strømledningen i 60 sekunder og tilslut den derefter.
11. **CLOCK (UR):** Tryk og hold for at indstille. Et bip vil bekræfte at du er i indstillingstilstand. Drej volumen-knappen til at vælge time (Figur6) og tryk på volumenknappen for at vælge og gå videre til minutter (Figur 7). Justering af time påvirker ikke minutterne og omvendt. Gentag proceduren for at indstille år, måned og dag (Figur 8, 9 og 10). Når uret er indstillet, vil et kortvarigt tryk på Ur-knappen vise dato og tid, når displayet viser RDS eller CD-Tekst. Når datoen vises, vises kun måned og dag (ikke årstal).

Fig 6, 7, 8, 9, 10



12. **VOLUME/MENU/TREBLE:** Drej i urets retning for at øge lydstyrken eller modsat uret for at sænke lydstyrken. Lydstyrke-niveauet vises som et tal mellem 0 (ingen lyd) til 30 (Maksimal lydstyrke). Hvis lyden nogensinde skulle lyde forvrænget, skru da straks ned lydstyrken. I ethvert mode tryk og hold knappen for at aktivere menuen. Se sektionen "Menu". Tryk og hold knappen for at aktivere menuen. Se sektion "Menu". Tryk kortvarigt og drej mod uret for at reducere diskanten eller med uret for at øge diskanten. Tryk volumenknappen ind for at vælge indstillingen eller indstillingen vil automatisk gemmes og displayet vil vende tilbage til den tidligere tilstand. Denne knap anvendes også til at tilpasse og vælge indstillinger (ved at trykke knappen ind) når Ur og Alarm indstilles. Ændring af lydstyrken under Snooze-mode vil annullere Snooze-mode.

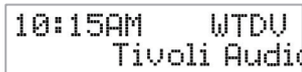
13. **AUDIO:** Tryk kortvarigt for at skifte mellem Stereo, Wide tilstand, eller Mono audio indstillinger. Wide tilstand er designet til at skabe en mere fyldig lyd, mens Mono indstilling reducerer multiplex støj på svage FM stationer, hvilket gør eller utålelige stationer tålelige at lytte til. Uanset tidligere indstilling, vil Wide tilstand automatisk være aktiveret hver gang Music System BT bliver tændt

EQ: For midlertidigt at slukke EQ, tryk og hold Audio-knappen. Displayet vil vise "EQ off" og et bekræftelses-bip vil lyde. EQ'en vil automatisk være aktiveret næste gange Music System BT tændes. For at bevare EQ

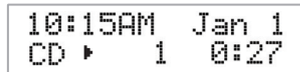
deaktiveret, tryk og hold Audio-knappen og displayet vil vise "EQ Alway off" og et bekræftelses-bip vil lyde. EQ til forblive deaktiveret indtil "EQ on" vælges. EQ'en adskiller sig fra Audio ved at fremhæve de lavere frekvenser primært ved lavere lydstyrker. Vi foreslår, at Bas-niveauet bag på systemet sættes til midterste indstilling. Skulle bassen på noget tidspunkt lyde forvrænget, sænk da omgående bass styrken og/eller lydstyrken. Du finder yderligere oplysninger i afsnittet: "Få mest muligt ud af din Music System BT."

- 14. DISPLAY:** Mens du er i FM-tilstand, skal du kortvarigt trykke gentagne gange for at vælge mellem RDS Scrolling Text, (figur 11), Static Text eller RDS Off. Hvis en station ikke sender via RDS eller RDS-signalet er for svagt, vises der ingen RDS-tekst. Hvis modtagelsen af signalet er svag kan teksten være forvrænget. Bemærk, at AM-båndet ikke bruger RDS-tekst. Se afsnittet "Reception/RDS" for yderligere oplysninger. RDS-tekst vises ikke i Sleep-tilstand. Under afspilning af en CD, skal du trykke gentagne gange for at vælge mellem CD Scrolling Text, Static Text eller CD Text Off. Hvis den isatte CD ikke indeholder CD-tekst (figur 12) er denne funktion ikke aktiveret. Ikke alle kommercielle musik-CD'er indeholder CD Text. CD-tekst vises ikke i Sleep-tilstand.

Fig 11, 12



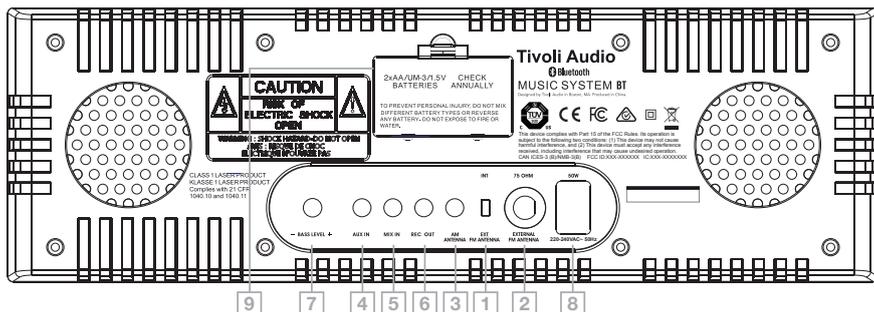
```
10:15AM WTDU
Tivoli Audio
```



```
10:15AM Jan 1
CD 1 0:27
```

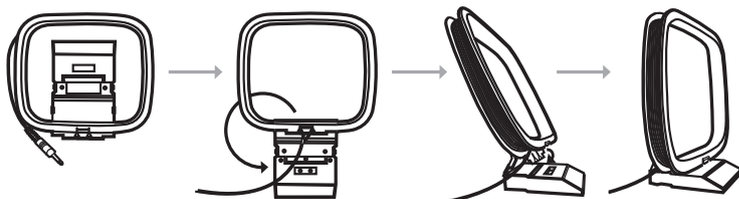
- 15. SNOOZE/MUTE (Toppen af Kabinettet):** Når alarmer vækker, tryk denne knap for at udsætte alarmer i 7 minutter. Displayet vil tælle ned og vise den resterende snooze-tid. Justering af lydstyrken vil deaktivere snooze-tilstanden. Under normal afspilning bruges knappen til at sætte systemet på lydløs tilstand. Displayet vil vise "Muted". Tryk igen for at vende tilbage til normalt lydniveau, eller juster på volumenknappen.
- 16. HEADPHONE OUT:** Tilslut et sæt hovedtelefoner (medfølger ikke) til denne variable stereo udgang for privat lytning. Tilslutning af hovedtelefoner vil slukke de primære højtalere. Hovedtelefonernes lydstyrke justeres med volumen-knappen på systemets frontpanel. Denne stereo udgang accepterer et 3,5 mm stereo mini han-stik. Undgå at bruge hovedtelefoner med høj lydstyrke da dette kan medføre risiko for høreskader.
- 17. IR SENSOR:** Modtager signaler fra den medfølgende fjernbetjening. Blokér ikke denne sensor.
- 18. SLOT-LOAD:** Indsæt en disk (med den trykte side opad) indtil den bliver trukket ind. Displayet vil vise "Loading". Disk-funktionerne vil ikke virke mens disken loades. Afspilning vil begynde automatisk når CD'ens indholdsfortegnelse er læst. Displayet vil vise "No Disc" når systemet er sat i CD-tilstand og der ikke er nogen CD i systemet. Under udtagning af CD vil displayet vise "Ejecting". For mere information, se under "Vigtige notater om CD afspilleren".

Funktionsguide (Bagsiden)



1. **FM ANTENNA SWITCH (ANTENNE KNAK):** Skift mellem den interne og den eksterne FM-antenne. Hvis der anvendes en ekstern antenne, skal omskifteren stå i positionen Ekstern. Omskifteren påvirker ikke AM-receptionen.
2. **EXTERNAL FM ANTENNA INPUT (EKSTERN FM-ANTENNE INPUT):** I de fleste tilfælde forbedres FM-receptionen ved at skubbe den medfølgende eksterne FM-antenne henover dette "F"-stik og sætte antenneomskifteren til Ekstern. Undgå at fjerne FM-antennen ved at trække i den hvide ledning, da dette kan beskadige antennen. Tag altid fat i antennens sorte stik og træk det lige ud. Se afsnittet "Reception" for yderligere oplysninger.
3. **EXTERNAL AM ANTENNA INPUT (EKSTERN AM-ANTENNE INPUT):** Tilslut den medfølgende eksterne AM-antennes 3,5 mm stereo mini-hanstik. Saml den integrerede base (figur 13) og juster indtil du finder den bedste reception for hver station. Der vil ikke være AM-reception medmindre AM-antennen er tilsluttet. Se afsnittet "Reception" for yderligere oplysninger.

Fig 13



4. **AUX IN:** For at høre lyd fra andre enheder, såsom TV eller MP3-afspiller, tilslut pågældende enheds audio udgang til denne stereo indgang og indstil Source knappen til AUX. At skifte til AUX indstilling tænder ikke for den forbundne enhed. Denne stereoindgang accepterer et 3,5 mm stereo mini han-stik. Bemærk, at du muligvis må justere lydstyrken til et andet niveau for en AUX-enhed end det niveau der bruges til radio eller CD lytning.
5. **MIX IN:** Tilslut din computers (eller anden enhed) audio udgang til denne indgang for at høre dens lyd blandet med radioens, CD'en eller en AUX-enhed, hvis en sådan er tilsluttet. Lydstyrken til denne indgang skal reguleres fra kilden. Denne indgang accepterer et 3,5 mm stereo mini han-stik.
6. **REC OUT:** Du kan optage fra Music System BT ved at forbinde en cassette båndoptagers (eller anden optager-enhed) audio indgang til denne fast-niveau udgang. De primære højtalere vil ikke ophøre med at spille når denne udgang anvendes. Denne udgang accepterer et 3,5 mm stereo mini han-stik.

7. **BASS LEVEL (BAS NIVEAU):** Drej denne kontrol-knap for at øge eller sænke bas lydniveauet. Subwooferen er designet til diskret at forstærke de lavere basfrekvenser, ikke at overforstærke lyden. Tivoli Audio anbefaler at denne knap indstilles i midterpositionen. Hvis bassen nogensinde skulle lyde forvrænget, skru da straks ned bas lydkontrollen eller på volumen-knappen på forsiden.
8. **POWER INPUT (STRØM INDGANG):** Forbind den medfølgende lysnet ledning til denne indgang og til en stikkontakt. Hvis strømledningen afbrydes ved systemet eller ved stikkontakten, vent da venligst 60 sekunder før forbindelse til Music System BT genetableres. Når strømmen er genetableret vil systemet automatisk udføre en CD, hvis en sådan er i systemet.
9. **BATTERY COMPARTMENT (BATTERI RUM):** Installer de medfølgende "AA"-batterier for at bevare ur og alarm-indstillingerne under et strømsvigt. Tjek batterierne årligt. Displayet vil vise "No Batteries" hvis der ikke er installeret batterier eller hvis batterierne ikke har tilstrækkelig strøm. Bortskaffelse af batterier skal ske i henhold til myndighedernes forskrifter. Når Music System BT opererer på nødstrøm fra batterierne vil systemets display og LED indikatorer ikke lyse, for at spare strøm, men alarmer vil stadig vække på det fastsatte tidspunkt. I dette tilfælde vil vækningen ske ved en tone i stedet for radio eller CD, for at spare strøm.

Fjernbetjening (Fjern Den Gennemsigtige Strimmel Før Brug)

Ud over at duplikere de fleste af frontpanelets funktioner, har fjernbetjeningen de følgende funktioner:

1. **REPEAT:** Under afspilning af en CD, tryk én gang fr at gentage det aktuelle nummer; Tryk to gange for at gentage hele CD'en. Tryk igen for at annullere gentagelses-tilstand eller tryk Stop. Gentag én (Ⓢ) og Gentag Alle (∞) symbolerne vises i Music System BT's display når de er aktiveret. Gentag én kan ikke anvendes sammen med Shuffle.
2. **SHUFF (SHUFFLE):** Under afspilning af en CD, tryk kortvarigt for at spille numrene i tilfældig rækkefølge. Shuffle-symbolet (S) vil blive vist i Music System BT's display når den er aktiveret. Tryk Shuffle-knappen igen for at annullere blandet afspilning eller tryk Stop. Ellers vil CD-afspilningen standse når alle numrene er spillet. Tryk på nummer-frem eller-tilbage (⏪ ⏩) på frontpanelet eller på fjernbetjeningen kan resultere i at numre spilles igen. Bemærk, at MP3-CD'er med mange numre kan gentage nogle numre i Shuffle-tilstand. Shuffle kan ikke bruges sammen med Gentag én, Gentag Alle eller Intro.
3. **INTRO:** Under afspilning af en CD, tryk kortvarigt for at høre et 10 sekunders stykke af hvert nummer. Intro-symbolet (↶) vises i Music System BT's display når den er aktiveret. Tryk igen for at annullere Intro eller tryk Stop, ellers vil CD-afspilningen standse efter alle numre er spillet.

Bemærk: De ovenstående funktioner kan ikke aktiveres mens en CD bliver indsat. Hvis to af de ovenstående funktioner bruges samtidig, vil begge symbolerne skiftevis vises i displayet.

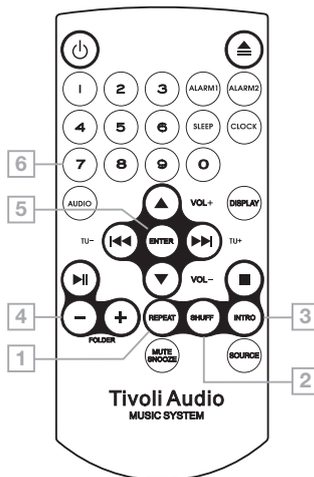
4. **FOLDER +/-:** Gå frem eller tilbage til en tidligere MP3-mappe.
5. **ENTER:** Samme funktion som at trykke volumenknappen ind på Music System BT for at indstille valg eller justere diskanten.
6. **7, 8, 9, 0:** Use Brug disse knapper til, i tillæg til 1-6-knapperne at vælge CD numre direkte. En to sekunders frist gives til indtastning af et andet ciffer efter det første er trykket.

Gemte favoritstationer kan hentes ved brug af 1-6 knapperne på fjernbetjeningen.

Justering af lydstyrke kan foretages med fjernbetjeningens op- og ned-pileknapper. AM og FM tuning foretages med Venstre- og Højrepileknapperne.

Når fjernbetjeningen anvendes på kort afstand kan displayet pulsere. Dette er normalt og et resultat af fjernbetjeningens evne til at virke på større afstande.

Når det bliver tid at skifte fjernbetjeningens batteri, brug da et 3V Lithium Cell #CR2025, der installeres med den positive side vendt mod fjernbetjeningens bagside.



Menu

Tryk og hold volumen-knappen på Music System BT eller tryk og hold Menu-knappen på fjernbetjeningen for at komme ind i hovedmenuen. Drej knappen og tryk ind for at skifte punkter i menuen, eller brug fjernbetjeningens ▲▼ knapper og Select-knap.

1. **AUTO SCAN (IKKE PÅ AUX ELLER BLUETOOTH MENUER):** Tryk på Select knappen og brug ▲▼ pile- og Select knapperne til at aktivere eller deaktivere Auto Scan. Når Auto Scan er aktiveret, vil den automatisk stille ind på den næste station den modtager hver gang man trykker på ▲▼ knapperne. Når den er deaktiveret kan man bruge ▲▼ knapperne til manuelt at navigere frekvenserne.
2. **RDS TEXT (NOT IN AM, AUX, OR BLUETOOTH MENUS):** Tryk på Select-knappen og brug op/ned pile-tasterne og Select-knappen til at vælge mellem FM RDS rulletekst On, Off, eller Static (teksten vil blive vist men vil ikke rulle). Det er ikke alle FM stationer som bruger RDS tekst. For flere oplysninger om RDS, se "Modtagelse/RDS".
3. **AUTO UPDATE (IKKE PÅ AM, AUX ELLER BLUETOOTH MENUER):** Tryk på Select knappen og brug ▲▼ pile- og Select knapperne til at vælge mellem On eller Off. Hvis du vil have auto update til at virke, skal du have vedvarende FM RDS modtagelse med et signal for tid/dato. Det kan tage op til et minut eller længere før uret opdateres. Tivoli Audio er ikke ansvarlig for upræcise oplysninger om tid/dato som leveres af auto update signalet. Vælg "Off" for manuelt at indstille uret, og indstil tid og dato ved at anvende "Ur"-knappen.
4. **FM TUNING STEP (IKKE PÅ AM, AUX ELLER BLUETOOTH MENUER):** Vælg 100 eller 50 kHz tuningtrin. 100 kHz anbefales.
5. **FACTORY RESET (RESET TIL FABRIKSINDSTILLINGER):** Tryk på knappen Select og brug ▲▼ og Select for at bekræfte (Yes) eller afvise (No) reset til fabriksindstillinger. Et reset vil genoprette fabriksindstillingerne og annullere alle dine personlige indstillinger, som f.eks valgte kanaler.

Bluetooth Brug

Før parring skal du tjekke at din anordning understøtter *Bluetooth*, og at din anordning ikke er tilsluttet et andet *Bluetooth* produkt. Forskellige anordninger kan parre forskelligt. Nedenstående er en general guide.

1. Skift kilden på Music System BT til *Bluetooth/AUX* med Source-knappen. Dette vil tænde for din *Bluetooth*. Start med at skrue $\frac{1}{4}$ op for lyden. Skru også op for lyden på kildeenheden (den enhed du streamer fra).
2. Tænd den *Bluetooth* trådløse teknologi på din aktiverede anordning.
3. Vælg "Tivoli *Bluetooth* (Ikke parret)" når den kommer op på din anordnings skærm for at begynde søgningen. Nogle anordninger beder dig om et PIN nummer. I så tilfælde indtaster du "0000". "Tivoli *Bluetooth*" vil skifte fra "Ikke parret" til "Forbundet".
4. Du vil høre en ringetone fra din Music System BT som bekræfter forbindelsen, og du kan nu begynde at spille dine musikfiler trådløst. Juster lydstyrken på din anordning. Det skulle ikke være nødvendigt at parre din anordning igen. **Afhængigt af hvilken enhed du bruger kan det være nødvendigt at prøve parring og/eller forbindelse til Music System BT flere gange, men giv venligst enheden tid nok til at parre eller forbinde før du gentager processen.**

Vigtig Information Om Cd Afspilleren

- Forsøg ikke at indsætte en CD, hvis der er allerede er en CD i systemet.
- Displayet viser ikke total disc-tid for MP3/WMA-CD'er pga. deres ofte meget lange indholdsfortegnelser. Total tid vil vises for kommercielle musik CD'er, men hvis enten track +/- knapperne bruges, vil total tiden forsvinde da den oprindelige tilstand ændres.
- Du vil måske opleve en forsinkelse af afspilningen når en MP3 eller WMA disk indsættes mens afspilleren aflæser indholdsfortegnelsen. Afspilningen blive en smule forsinket mens indholdsfortegnelsen læses.
- Disk-funktionerne vil ikke virke mens disken indlæses.
- Brug ikke Eject-knappen til at indlæse en CD.
- Skift af kilde mens en CD afspilles standser afspilningen. Afspilningen vil genoptages når kildeindstillingen sættes tilbage på CD.
- Lydkvaliteten på MP3, CD-R/CD-RW og endda på kommercielt optagede disks kan variere meget. Det samme gør sig gældende for lydkvaliteten af MP3-afspillere.
- Brug IKKE CD rensedisketter, da disse ikke er designet til Slot-load afspillere.
- Undgå at bøje disken når den indsættes eller udtages.
- Flyt ikke systemet men CD'er spilles og send ikke systemet med en CD indsat.
- Indsæt ikke specielt formede disks eller 3" CD single disks.
- Papir labels klistret på CD-R/CD-RW'er kan løsne sig og skade afspilleren.
- CD'er med ridser vil muligvis ikke afspilles fejlfrit.
- Indsæt aldrig andet end en CD i loading-slottet.
- I det udsædvanlige tilfælde, at du måtte opleve en fejl, frakobl strømkablet i 60 sekunder og tilslut det igen.

Få Mest Muligt Ud Af Din Music System BT

1. Behandl dit Music System BT som du ville behandle stereoanlæg. Selvom du kan tilslutte lyden fra en computer, er Music System BT ikke beregnet til lynring tæt på, som computer-højtalere. Som med et stereoanlæg, vil lynring på afstand give det bedste resultat.
2. Wide-tilstanden og EQ indstillingerne giver mulighed for at tilpasse lyden fra Music System BT som du foretrækker den afhængig af hvad du spiller, rummets størrelse og lydstyrken. Vi har brugt utallige timer på kritisk at lytte til forskelligt materiale med forskellige indstillinger og ved forskellige lydstyrker. Generelt anbefaler vi at diskant niveauet holdes på "0" positionen. Ved højt volumen niveau, anbefaler vi, for most præcise gengivelse, at EQ er slået fra (Off) og Audio indstillingen i Stereo eller Mono (ikke Wide) tilstand.
3. Hvis du oplever et problem, fjern da batterier og strømkablet i 60 sekunder. Indsæt batterierne igen og tilslut strømkablet. Dette skulle genetablere normal funktion.

Reception/RDS

Den interne FM-antenne (indbygget i netledningen) giver en god FM-reception. Den medfølgende eksterne FM-antenne giver normalt en forbedret reception. Træk antennen helt ud og undgå at bundte den med netledningen eller andre ledninger. Placering af antennen i nærheden af et vindue eller en ydervæg giver bedre reception end mere indvendige placeringer. En udendørsantenne giver den bedst mulige reception. Et andet alternativ er at bruge en valgfri FM dipol antenne (adapter påkrævet). Tilslutning af dit kabel-tv's 75ohm koaksialkabel til den eksterne FM-forbindelse kan også give god lokal reception, selvom du normalt skal anmode din udbyder af kabel-tv om at få denne tjeneste aktiveret. Sørg for at omskifteren på bagpanelet er sat til "External", når du bruger en ekstern FM-antenne. Omskifteren skal ellers forblive i "Internal"-positionen. Omskifteren påvirker ikke AM-receptionen. Hvis du modtager et støjende signal fra en FM-station, kan du prøve at indstille Audio-knappen til "Mono", hvilket kan hjælpe med at reducere multiplex-støj. Hold strømledningen væk fra antennerne for at opnå den bedste reception.

Radio Data Systemet (RDS) sender tekstinformation sammen med lydtransmissionen. Program service data vil blive vist i det øverste højre hjørne når det er tilgængeligt. Ikke alle FM-stationer bruger RDS, hvorfor tekst data ikke vises for nogle stationer. For stationer der bruger RDS kan tekst forsvinde eller fremstå rodet hvis signalet er for svagt. At eksperimentere med FM-antenne placeringen kan forbedre RDS modtagelsen. RDS indhold bestemmes af de enkelte FM stationer, hvorfor eventuelle fejl i de viste data ikke skyldes fejl på systemet. Der er også begrænsninger med hensyn til hvilke tegn der kan vises. Det er derfor ikke usædvanligt at se et andet tegn eller et blankt felt i tilfælde hvor det korrekte tegn ikke kan vises. Bemærk, at RDS tekst ikke vises i Sleep tilstand. RDS bruges ikke på AM-båndet.

Hvis du ønsker AM, skal du folde den medfølgende AM-antennens integrerede stand under loop'en, (se figur 13, side 9) klikke den på plads, og tilslutte stereo mini-hanstikket til mini-hunstikket på bagsiden mærket "AM Antenna". Juster for at finde den bedste reception for hver AM-station.

Bygninger af beton, stål eller aluminiumssider vil hindre modtagelse. Husholdningsapparater, elektriske tæpper, computere og andre elektroniske enheder kan også påvirke modtagelsen eller skabe støj. Hvis du oplever dette, så flyt Music System BT længere væk fra den generende enhed eller tilslut den til en stikkontakt der ikke deles med en anden enhed. Metaloverflader kan forhindre AM-reception.

Placering

Placer Music System BT på en solid, flad, stabil overflade der er stærk nok til bære dets vægt. Placering i en bogreol, et skab eller tæt på vægge eller hjørner kan forstærke bassen og skabe en unaturlig lyd. Blokér ikke udluftningshullerne på bagsiden, da disse både tjener lyden og udluftning af varmen i kabinettet.

Den indbyggede CD afspiller har fremragende stød-beskyttelse, men er ikke stød-sikker. Vi anbefaler derfor, at Music System BT placeres på en flad, plan overflade der ikke udsættes for vibrationer.

Music System BT er skærmet og kan placeres nær eller under et TV eller en computer monitor.

Rengøring

For din egen sikkerheds skyld, bør du sikre dig, at Music System BT er frakoblet stikkontakten under rengøring. Brug aldrig skræppe rengøringsmidler på din radio. Fingeraftryk kan fjernes fra kabinettet med den medfølgende klud. Forsiden kan rengøres med en lidt fugtig klud, hvis nødvendigt.

En vigtig oplysning om trækabinettet: Variationen i farve og struktur er karakteristisk for ægte træ og bidrager til kabinettets naturlige skønhed. Fineren for hvert kabinet er unik. Som følge heraf, vil kabinettets finish måske ikke matche helt til andre Tivoli Audio produkter.

Afhængig af fineren, kan du opleve at træet bliver mørkere med tiden når det udsættes for lys. Dette er normalt.

Begrænset garanti

Tivoli Audio fremstiller sine produkter til meget høje standarder, og vi er overbeviste om, at vores produkter vil fungere godt. Derfor garanterer vi vores produkter mod fabrikationsfejl i materiale og udførelse til den oprindelige ejer i en periode på et år i USA og to år i Den Europæiske Union fra den oprindelige købsdato. I lande, hvor minimumsgarantibetingelser er bestemt ved lov, er garantiperioden den lovpligtige periode, der kræves. På alle andre placeringer er garantiperioden et år.

Denne garanti gælder ikke for skader forårsaget af ukorrekt installation, defekt tilbehør, ændringer, uautoriseret reparation, forsendelse eller tab af forsendelse, misbrug, ulykker, brug på forkert spænding / strøm, lyn eller andre handlinger fra Gud, normal slitage, kommerciel brug eller køb fra uautoriserede forhandlere. Købsbevis som bevis for, at enheden blev købt fra en autoriseret forhandler inden for garantiperioden, kan være påkrævet for garantiservice. Hvis service er nødvendig, skal du IKKE returnere produktet uden først at kontakte din forhandler eller Tivoli Audio.

Denne garanti kan ikke overdrages. Tivoli Audio betaler ikke for tab af tid, besvær, tab af brug af produktet eller skader forårsaget af dette produkt.

Denne garanti giver dig specifikke juridiske rettigheder, og du kan også have andre rettigheder, der varierer fra stat til stat. Nogle stater tillader ikke begrænsninger af underforståede garantier eller udelukkelse af følgeskader, og derfor gælder disse begrænsninger muligvis ikke for dig.

For mere information om garanti, besøg os på www.tivoliaudio.com

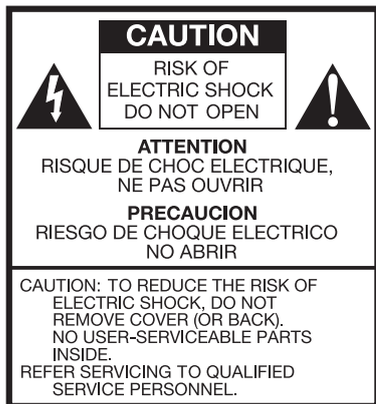
For information om europæisk garanti, se venligst www.tivoliaudio.eu

Specifications

Model:	Music System BT™
Type:	Digitalt FM/AM/CD HiFi System med <i>Bluetooth</i> trådløs teknologi
Drivere:	2 x 7,62 cm (2 x 3") driver med fuld rækkevidde, video afskærmet 1 x 13,34 cm (1 x 5,25") nedadskydende woofer, video afskærmet
Størrelse:	35,88 cm W x 13,34 cm H x 24,13 cm D (14,125" W x 5,25" H x 9,5" D)
Vægt:	6,09 kg (13,43 lbs)

Specifikationer kan ændres uden varsel. Tivoli Audio forbeholder sig retten til at lave produktændringer uden varsel. Tivoli Audio, Tivoli Audio logoet, Music System er varemærker tilhørende Tivoli Audio, Inc. *Bluetooth* ordmærket og logoer er registrerede varemærker som ejes af Bluetooth SIG, Inc. og enhver form for brug af Tivoli Audio er under licens.





Dieses Symbol warnt den Bediener vor nicht isolierter, „gefährlicher“ elektrischer Spannung im Gerätegehäuse, die hoch genug sein kann, um zu elektrischen Schlägen zu führen.



Dieses Symbol weist den Bediener auf wichtige Anweisungen zur Bedienung und Wartung des Geräts in der begleitenden Literatur hin.

Wichtige Sicherheitsanweisungen

1. Lesen Sie diese Anweisungen.
2. Bewahren Sie diese Anweisungen auf.
3. Beachten Sie alle Warnungen.
4. Befolgen Sie alle Anweisungen.
5. WARNUNG - Um die Gefahr von Feuer oder Stromschlag zu verringern, setzen Sie dieses Gerät keinem Regen aus oder Feuchtigkeit.
6. Nur mit einem trockenen Tuch reinigen.
7. Blockieren Sie keine Belüftungsöffnungen. Installieren Sie das Gerät gemäß den Anweisungen des Herstellers.
8. Nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizregistern, Öfen oder anderen Geräten installieren (einschließlich Verstärker), die Wärme erzeugen.
9. Den Sicherheitszweck des polarisierten oder geerdeten Steckers nicht außer Kraft setzen. Ein polarisierter Stecker hat zwei Klingen, von denen eine breiter als die andere ist. Ein Erdungsstecker hat zwei Klingen und eine dritte Erdungsstift. Die breite Klinge oder der dritte Stift dienen Ihrer Sicherheit. Wenn das vorgesehen ist Der Stecker passt nicht in Ihre Steckdose. Wenden Sie sich an einen Elektriker, um die veraltete Steckdose auszutauschen.
10. Schützen Sie das Netzkabel vor dem Betreten oder Einklemmen, insbesondere an Steckern Behälter und die Stelle, an der sie aus dem Gerät austreten.
11. Verwenden Sie nur vom Hersteller angegebene Zubehörteile.
12. Nur mit dem vom Hersteller angegebenen Wagen, Ständer, Stativ, Halterung oder Tisch verwenden. oder mit dem Gerät verkauft. Seien Sie vorsichtig, wenn ein Wagen verwendet wird Bewegungen der Wagen- / Gerätekombination, um Verletzungen durch Umkippen zu vermeiden.
13. Trennen Sie dieses Gerät bei Gewittern oder bei längerem Nichtgebrauch vom Stromnetz von Zeit.
14. Betreiben Sie dieses Produkt nur mit der auf der Rückseite angegebenen Stromquelle. Für Produkte Verwenden Sie bei Verwendung eines externen Netzteils einen genauen Ersatz, wenn Sie verloren gehen oder beschädigt werden. Für Produkte Betrieb mit Batteriestrom, siehe Bedienungsanleitung.
15. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und wenden Sie sich an qualifiziertes Servicepersonal unter die folgenden Bedingungen:
 - a. Wenn das Netzkabel oder der Netzstecker beschädigt ist
 - b. Wenn Flüssigkeit verschüttet wurde oder Gegenstände in das Produkt gefallen sind.



- c. Wenn das Produkt Wasser oder Regen ausgesetzt war.
 - d. Wenn das Produkt nicht normal funktioniert, befolgen Sie die Bedienungsanleitung.
 - e. Wenn das Produkt fallen gelassen oder in irgendeiner Weise beschädigt wurde.
 - f. Wenn das Produkt eine deutliche Leistungsänderung aufweist.
16. Wenn Ersatzteile benötigt werden, stellen Sie sicher, dass Ihr Servicetechniker Ersatz verwendet hat Teile vom Hersteller angegeben oder haben die gleichen Eigenschaften wie das Originalteil. Nicht autorisiert Ersetzungen können zu Feuer, Stromschlag oder anderen Gefahren führen.
 17. Bitten Sie den Servicetechniker nach Abschluss eines Service, Sicherheitsüberprüfungen durchzuführen, um dies zu bestätigen Das Produkt befindet sich in einwandfreiem Betriebszustand.
 18. Das Gerät darf keinem Tropfen oder Spritzen ausgesetzt werden und darf keinen mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenständen wie z als Vasen auf das Gerät gestellt werden.
 19. Der empfohlene Betriebstemperaturbereich liegt zwischen 5°C und 40°C (41°F -104°F).
 20. Der 12-VDC-Eingang eignet sich für den Betrieb dieses Produkts in einem Boot oder Wohnmobil mit einem optionalen 12 VDC, 1 Ein abgesicherter Adapter.
 21. Halten Sie dieses Produkt in sicherem Abstand von offener Flamme, z. B. einer brennenden Kerze.
 22. **WARNUNG** - Das Netz ist in der ausgeschalteten Position nicht getrennt, aber die Stromkreise sind stromlos.
 23. Kanada erfüllt RSS210, ICES-003.
 24. Der Netzkabelstecker dient als Trennvorrichtung und sollte leicht zugänglich bleiben.



Dieses Produkt kann recycelt werden. Produkte mit diesem Symbol dürfen NICHT normal weggeworfen werden Hausmüll. Bringen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer zu einer Sammelstelle, die zum Recycling bestimmt ist von elektrischen und elektronischen Geräten. Erfahren Sie mehr über Rückgabe- und Sammelstellen durch Ihre örtliche Behörde.

Die Europäische Richtlinie über Elektro- und Elektronikaltgeräte (WEEE) wurde umgesetzt, um Reduzieren Sie die Abfallmenge auf Deponien drastisch, wodurch die Umweltbelastung verringert wird auf dem Planeten und auf die menschliche Gesundheit. Bitte handeln Sie verantwortungsbewusst, indem Sie gebrauchte Produkte recyceln. Wenn das so ist Das Produkt ist weiterhin verwendbar. Erwägen Sie, es zu verschenken oder zu verkaufen.

Music System BT Bedienungsanleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Tivoli Audio Music System BT, eines der besten Stereo-CD-Radio-Kompaktsysteme, das derzeit erhältlich ist! Mit der integrierten *Bluetooth*-Wireless-Technologie können Sie Ihre Lieblingsmusik kabellos in das Music System BT streamen.

Um die gesamten Funktionen Ihres Radios kennen zu lernen, bitten wir Sie, sich einen Moment zu nehmen und diese Bedienungsanleitung genauestens zu lesen. Falls Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich an Ihren Händler oder Tivoli Audio.

Heben Sie bitte den Versandkarton und die Originalverpackung für den Fall auf, Ihren Lautsprecher möglicherweise einmal verschicken zu müssen, da Versandschäden nicht von der Werksgarantie gedeckt sind.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem Music System BT.

Lieferumfang neben dem Music System BT an sich:

- 1x Netzkabel
- 1x Fernbedienung
- 1x UKW Antenne mit F Stecker zum Anschluss an die Hausantenne
- 1x Mittelwelle / AM Antenne
- 2x AA Batterien

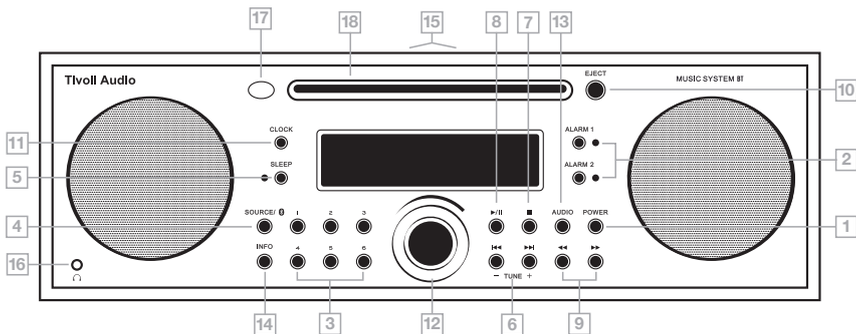
Bitte informieren Sie Ihren Händler oder Tivoli Audio direkt, wenn Sie Bestandteile des Lieferumfangs vermissen.

Erste Schritte

Bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, warten Sie bis es Zimmertemperatur erreicht hat. Andererseits können der CD-Player, sowie das Display nicht richtig funktionieren.

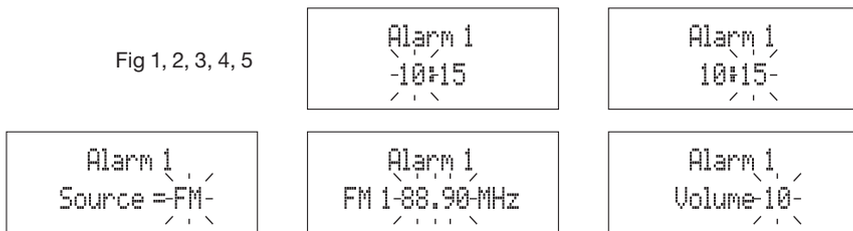
- Stecken Sie zunächst die AA Batterien in das rückseitige Batteriefach.
- Stecken Sie nun den Netzstecker am Gerät und dann am Stromnetz an.
- Drücken Sie den ON Knopf und nehmen damit das Gerät in Betrieb.
- Drücken Sie den Knopf „Source“, um die gewünschte Quelle zu aktivieren. Um eine CD abzuspielen, schieben Sie diese einfach ins Laufwerk ein. Die Wiedergabe startet automatisch. Für AM Empfang stecken sie zunächst die Antenne an.
- Stellen Sie die gewünschte Lautstärke mit dem frontseitig angebrachten Drehknopf ein.

Erläuterung der Bedienelemente (Vorderseite)



- POWER:** Drücken Sie diesen Knopf um das Gerät ein- bzw. auszuschalten. (Standby)
- ALARM 1/ALARM 2:** Halten Sie die jeweilige Taste kurz gedrückt, um den Weckmodus zu aktivieren. Die LED leuchtet grün auf. Nun beginnt die Stundenanzeige zu blinken (Abbildung 1). Diese können Sie mit dem Lautstärkeregler einstellen. Drücken Sie den Lautstärkeregler, um auf gleiche Art & Weise die Minuten einzustellen (Abbildung 2). Drücken Sie den Lautstärkeregler erneut, um die Quelle (Abbildung 3), bei Wecken mit Radio die Frequenz (Abbildung 4) und die Lautstärke (Abbildung 5) festzulegen. Stellen Sie die Quelle auf „Bluetooth/AUX“, so werden Sie mit einem Piepton geweckt. Sie können sich nicht durch eine CD wecken lassen, wenn Sie sich nicht im Laufwerk befindet. Bluetooth kann nicht als Quelle für den Weckton verwendet werden. Um die Weckzeit generell zu de- bzw. aktivieren, drücken Sie kurz die entsprechende Alarmtaste. Die Weckzeit erscheint kurz auf dem Display und die Diode leuchtet auf. Bei eingelezten, geladenen Batterien weckt Sie das Gerät im Fall eines Stromausfalls mit Piepton. Wenn der Weckruf beginnt haben Sie die Möglichkeit den Alarm für weitere 24h zu programmieren, indem Sie den Power Knopf kurz drücken oder den entsprechenden Alarm Knopf gedrückt halten, um den Alarm gänzlich auszuschalten. Durch das Drücken des SNOOZE Knopfes auf der Oberseite des Gerätes können Sie den Weckruf für 7 Minuten unterbrechen.

Fig 1, 2, 3, 4, 5



- PRESETS 1-6:** Halten Sie die gewünschte Vorwahltaste 1-6 gedrückt, um den derzeit wiedergegebenen Radiosender abzuspeichern. Ihre Eingabe wird durch einen Ton bestätigt. Sie können jeweils 6 Sender im FM und AM Frequenzband speichern. Sollte eine Taste nicht belegt sein, so erscheint für 2 Sekunden auf dem Display „Preset empty“. Sie können diese Vorwahltasten auch nutzen, um zwischen den ersten 6 Titeln einer CD direkt anzuwählen. Die gleiche Stationen kann nicht mehrfach gespeichert werden.
- SOURCE:** Drücken Sie kurz auf den Knopf „Source“, um die einzelnen Quellen durchzugehen: FM, AM, CD und Bluetooth/AUX. Um Bluetooth zu aktivieren, rufen Sie die Quelle Bluetooth/AUX auf und befolgen die Schritte im Abschnitt „Bluetooth Betrieb“. Die Quelle kann nicht gewechselt werden, wenn der Weckalarm ertönt. Wird die Quelle während der CD-Wiedergabe gewechselt und anschließend dann wieder auf CD zurückgestellt, beginnt die CD-Wiedergabe mit dem ersten Titel.

5. **SLEEP:** Während das Gerät in Betrieb genommen ist, gleich welche Quelle wiedergegeben wird, können Sie programmieren, dass sich das Gerät automatisch nach 20 Minuten Spielzeit ausschaltet. Halten Sie die Taste gedrückt, deaktivieren Sie diese Funktion.
6. **◀▶ / TUNE +/- :** Drücken Sie kurz die Tune +/- Tasten, um mit der automatischen Sendersuche zum nächsten erkannten Sender zu wechseln. Siehe "Auto Scan" (automatische Sendersuche) unter „Menü“, um herauszufinden, wie Sie die automatische Sendersuche deaktivieren und Sender manuell einstellen können.
CD: Drücken Sie diese Taste bei CD Wiedergabe, um einen Titelsprung zum vorherigen oder nächstfolgenden Titel zu ermöglichen. Wenn der Titel mehr als 10 Sekunden gespielt wurde, wird durch drücken dieser Taste das Stück vom Anfang abgespielt. Durch drücken der Pfeiltasten können Sie zwischen den Titeln hin und her springen.
7. **STOP:** Beendet die CD Wiedergabe und lässt die CD Wiedergabe bei Drücken der Play Taste wieder bei Titel 1 beginnen.
8. **PLAY/PAUSE:** Drücken Sie diese Taste, um die CD Wiedergabe zu starten. Drücken Sie diese Taste erneut, um die Wiedergabe kurzzeitig zu unterbrechen. Wird die Wiedergabe für mehr als 5 Minuten unterbrochen, so beginnt Sie bei erneutem Drücken dieser Taste bei Beginn der CD.
9. **◀▶ :** Halten Sie die Taste gedrückt, um innerhalb von 10 Sekunden Sprüngen zu wandern. Beachten Sie, dass diese Funktion nicht auf der Fernbedienung vorhanden ist. Bei Wiedergabe von MP3 Dateien auf einer CD wird zwischen den Titeln immer eine kurze Pause geschaltet. Ferner beachten Sie, dass im INTRO Mode diese Gerätefunktion deaktiviert ist.
10. **EJECT (EJEKT):** Drücken Sie diese Taste, um die CD aus dem Laufwerk auszugeben. Diese Taste ist nur zum Ausgeben der Disc. Das Laufwerk zieht die CD automatisch ein. Bitte achten Sie darauf, dass Sie die CD immer mit der Beschriftung nach oben einschieben und verbiegen Sie die Disc nicht. Sollten Sie die CD einmal schief eingeschoben haben, halten Sie die EJECT Taste gedrückt bis die CD ausgegeben wird.
11. **CLOCK:** Drücken Sie diese Taste als erstes nach der Inbetriebnahme, so dass Sie die Uhrzeit am Gerät einstellen können. Ein Ton signalisiert Ihnen, dass Sie die Uhr jetzt stellen können. Durch Drehen des Lautstärkeknopfes können Sie die zunächst die Stunden (Abbildung 6) einstellen. Um auf gleiche Art & Weise die Minuten (Abbildung 7), das Jahr (Abbildung 8), den Monat (Abbildung 9) und den Tag (Abbildung 10) einzustellen, drücken Sie jeweils den Lautstärkeknopf. Sie werden nun automatisch, wie beschrieben durch das Menü geführt. Wenn Sie während der CD Wiedergabe oder FM-RDS Wiedergabe die CLOCK Taste drücken, erscheint kurz Datum und Uhrzeit.

Fig 6, 7, 8, 9, 10



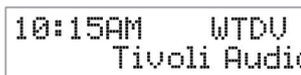
12. **VOLUME/MENU/TREBLE (VOLUME/MENÜ/HÖHEN):** Drehen Sie diesen Knopf in Uhrzeigersinn, um die Lautstärke zu erhöhen. Das Display bestätigt Ihre Eingabe mit der Lautstärkeanzeige zwischen null(Ton aus) und 30 (Maximallautstärke). Sollte der Klang verzerrt klingen, so verringern Sie unverzüglich die Lautstärke. Drücken Sie den Knopf ein und halten Sie ihn gedrückt, um das Menü aufzurufen (ganz gleich, in welchem Modus Sie sich befinden). Drücken Sie den Knopf und halten Sie ihn gedrückt, um auf das Menü zuzugreifen. Siehe mit "Menü" gekennzeichnete Abschnitte. Drücken Sie den Knopf kurz und drehen Sie gegen den Uhrzeigersinn, um die Höhen zu reduzieren oder im Uhrzeigersinn, um die Höhen zu verstärken. Drücken und drehen Sie den Knopf, links herum um die Höhen zu reduzieren oder rechtsherum um die Höhen zu erhöhen. Nach 10 Sekunden springt das Gerät automatisch wieder in den Lautstärkemode oder Sie rufen diesen durch manuelles Drücken des Knopfes auf. Beim Einstellen der Uhrzeit/Datum sowie der Weckzeit drücken Sie diesen Knopf, um sich innerhalb des Menüs zu bewegen. Ferner können Sie mit dieser Taste den SNOOZE Modus beenden.

13. **AUDIO:** Drücken Sie diese Taste, um zwischen den Klangeinstellungen MONO, STEREO und dem Wide Modus zu wählen. Der Wide Modus ist entwickelt wurden, um in größeren Räumen mehr Klangvolumen zu erzielen. Hingegen ist der MONO Modus empfehlenswert, um empfangsschwache FM Sender, ohne Störgeräusche wieder zu geben. Unabhängig von den vorhergehende Audioeinstellungen, aktiviert sich jedes Mal der Wide Modus automatisch, wenn das Musik-System eingeschalten wird.

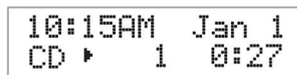
EQ: Um den Equalizer zeitweise auszuschalten, halten Sie die Audio Taste gedrückt. Das Display zeigt Ihnen „EQ OFF“ und Sie vernehmen einen Signalton. Der EQ wird bei der nächsten Inbetriebnahme automatisch wieder eingeschaltet. Um den EQ dauerhaft auszuschalten, so halten Sie die Audio Taste länger gedrückt bis Ihnen das Display „EQ ALWAYS OFF“ zeigt. Sie können den EQ durch kurzes Drücken der Audio Taste wieder aktivieren. Der Equalizer hebt bei geringen Lautstärken das Bassniveau an. Wir empfehlen die rückseitig angebrachte Klangregler des Subwoofers auf linearer Stellung zu belassen. Falls der Bass bei einer lauten Wiedergabe unsauber wieder gegeben wird, so reduzieren Sie sofort die Lautstärke.

14. **DISPLAY:** Im FM Modus zeigt Ihnen das Display den RDS Text an. Diesen können Sie statisch oder rollend auf dem Display anzeigen lassen. Wenn Sie diese Taste drücken, wechseln Sie zwischen den unterschiedlichen Modi. Falls ein Sender kein RDS Signal ausstrahlt, oder dieses zu schwach ist, so erscheint kein RDS Text auf dem Display. Bitte bedenken Sie, dass im AM Empfang kein RDS Signal vorhanden ist. Lesen Sie hierzu weiteres im Kapitel „Empfang/RDS“. Auch während eine CD wiedergegeben wird, können Sie einen (wenn vorhandenen) CD Text statisch oder rollend anzeigen lassen. Im Sleep-Modus wird kein RDS bzw. CD Text angezeigt.

Fig 11, 12



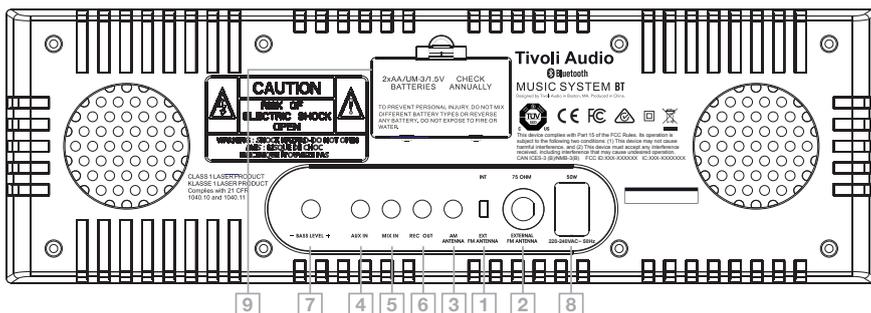
10:15AM WTDU
Tivoli Audio



10:15AM Jan 1
CD ▶ 1 0:27

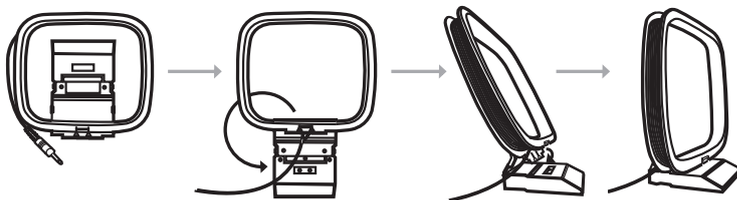
15. **SNOOZE/MUTE (auf Oberseite des Gehäuses):** Wenn der Alarm beginnt bzw. während dessen, haben Sie bei Drücken dieser Taste die Möglichkeit, den Weckruf für 7 Minuten zu unterbrechen. Auf dem Display werden nun die 7 Minuten herunter gezählt. Bei normaler Wiedergabe können Sie den Ton abschalten bzw. wieder einschalten. Das Display zeigt MUTED
16. **HEADPHONE OUT:** Hier können Sie Ihre Kopfhörer (nicht im Lieferumfang enthalten) mit einem 3,5 mm Klinkenstecker anschließen. Die integrierten Lautsprecher schalten sich automatisch ab und Sie können die Lautstärke des Stereosignals über den großen Drehknopf einstellen. Bedenken Sie, dass sehr hohe Lautstärken Gehörschäden fördern.
17. **IR SENSOR:** Dieser Sensor empfängt die Eingaben der Fernbedienung. Bitte decken Sie diesen nicht zu.
18. **SLOT-LOAD:** Stecken Sie hier Ihre CD mit der Beschriftung nach oben in das Laufwerk ein. Bis die CD wiedergegeben werden kann, zeigt das Display „LOADING“. Wenn die Disc eingelesen ist, beginnt die Wiedergabe automatisch. Ist im CD Modus keine CD eingelegt, so bestätigt Ihnen dies das Display mit der Anzeige „No Disc“. Wenn Sie die CD ausgeben lassen, erscheint auf dem Display „Ejecting“. Lesen Sie hierzu Ausführliches im Kapitel „Wichtige Informationen über den CD Player“.

Erläuterung der Bedienelemente (Rückseite):



1. **FM ANTENNA SWITCH:** Stellen Sie den Schalter auf intern, wenn Sie keine externe FM Antenne angeschlossen haben. Diese Schaltung hat keinen Einfluss auf den Mittelwellenempfang.
2. **EXTERNAL FM ANTENNA INPUT:** Hier können Sie die beiliegende Wurfantenne anstecken, um den FM Empfang zu verbessern. In den meisten Fällen ist dies jedoch nicht notwendig. Bitte lesen Sie hierzu näheres im Kapitel „Empfang“.
3. **EXTERNAL AM ANTENNA INPUT:** Stecken Sie hier die mitgelieferte AM Antenne über den 3,5 mm Klinkenstecker ein. Sie können die Antenne, wie in Abbildung 13 dargestellt, installieren. Sie können die Antenne dort

Fig 13



im Raum installieren, wo Sie den besten Empfang haben. Ohne Antenne ist der Empfang nur schlecht möglich.

4. **AUX IN:** Über den Hilfeingang können Sie ein weiteres, externes Quellengerät, wie Ihren MP3 Player, über einen 3,5 mm Klinkenstecker anstecken. Um die Wiedergabe dieses Gerätes zu ermöglichen, müssen Sie die Quelle „AUX“ am Gerät wählen. Die Lautstärke muss unabhängig zu CD- und Radiowiedergabe einstellen.
5. **MIX IN:** Über den Hilfeingang können Sie ein weiteres, externes Quellengerät, wie Ihren MP3 Player, über einen 3,5 mm Klinkenstecker anstecken. Wenn ein Signal in das Gerät eingespeist wird, so wird die Wiedergabe am Music System BT für die Dauer des externen Signals ausgeblendet und anschließend wieder eingeblendet. Die Lautstärke dieses Signals muss von der externen Quelle aus eingestellt werden.
6. **REC OUT:** Hier können Sie ein Aufnahmegerät ebenfalls über den 3,5 mm

Klinkenstecker anschließen. Falls Sie einen Voll- o. Vorverstärker anschließen, arbeitet das Gerät als Stereotuner. Die integrierten Lautsprecher spielen je nach eingestellter Lautstärke weiter.

7. **BASS LEVEL:** Drehen Sie den Knopf in Uhrzeigersinn, um das Basslevel zu erhöhen; bzw. gegen den Uhrzeigersinn um dieses zu verringern. Der Subwoofer ist geeignet um dem Klangbild mehr Volumen zu geben, nicht aber über den Klang zu dominieren. Wir empfehlen die lineare Stellung beizubehalten. Falls der Klang aufgrund hoher Lautstärke verzerrt klingt, so verringern Sie sofort die Lautstärke. Näheres hierzu finden Sie im Kapitel „EQ“.
8. **POWER INPUT:** Stecken Sie hier das mitgelieferte Netzkabel ein. Wenn Sie das Netzkabel vom Gerät abgezogen haben, so stecken Sie es frühestens erst wieder nach 1 Minuten ein. Ist eine CD im Laufwerk, so wird diese beim Neustart ausgegeben.
9. **BATTERY COMPARTMENT:** Legen Sie hier, wie im Gerät angezeigt, die mitgelieferten Batterien ein, um im Falle eines Stromausfalls die Weckfunktion zu puffern. Bitte kontrollieren Sie die Ladung der Batterien. Bei Entladung wird Ihnen dies am Display mit „no batteries“ angezeigt. Ersetzen Sie diese dann mit Batterien des gleichen Typs. Bei Entladung werden Sie ausschließlich mit Piepton geweckt.

Fernbedienung (Bitte ziehen Sie vor Nutzung die transparente Batterieabdeckung heraus)

Die Fernbedienung verfügt zusätzlich über folgende Funktionen:

1. **REPEAT:** Drücken Sie diese taste (⊕), um den derzeit abgespielten Titel bei CD Wiedergabe zu wiederholen. Drücken Sie erneut (∞), um die gesamte CD wiederholen zu lassen. Die entsprechenden Symbole werden Ihnen auf dem Display angezeigt. Um die Funktion zu deaktivieren, drücken Sie die Taste zum dritten Mal oder die Stopp Taste.
2. **SHUFF (SHUFFLE):** Drücken Sie diese Taste (⊖), um die Titel auf einer CD in beliebiger Reihenfolge abspielen zu lassen. Dieses wird Ihnen ebenfalls auf dem Display angezeigt. Die Funktion kann durch erneutes Drücken dieser oder der Stopp Taste beendet werden. Automatisch endet die Funktion, wenn alle Titel der CD einmal abgespielt sind. Durch Drücken der Pfeiltasten können Sie zwischen den Titeln hin und her springen. Diese Funktion ist nicht im Repeat Modus aktivierbar.
3. **INTRO:** Nutzen Sie diese Taste, um sich alle auf der CD befindlichen Titel jeweils für 10 Sekunden anspielen zu lassen. Die Funktion deaktiviert sich bei Ende der CD oder erneutes Drücken dieser Intro Taste. Die Funktion wird am Display angezeigt.

Beachten Sie, dass keine dieser Funktionen aktiviert werden kann, während die CD eingelesen wird. Die entsprechenden Symbole werden Ihnen am Display angezeigt.

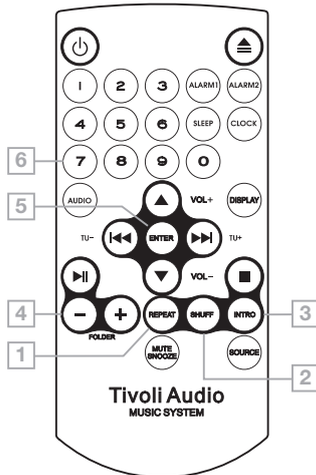
4. **FOLDER +/-:** Drücken Sie diese Taste, um sich im MP3 Menu zu bewegen.
5. **ENTER:** Mit dieser Taste bestätigen Sie Ihre Eingaben. Diese ist vergleichbar mit dem Drücken des Lautstärkereglers am Gerät.
6. **7, 8, 9, 0:** Sie können diese Tasten nutzen, um Titel der CD direkt anzuwählen. Wenn Sie eine zweistellige Titelnummer anwählen möchten, so drücken Sie zunächst die erste Ziffer und innerhalb der kommenden 2 Sekunden die zweite Ziffer. Ihre Eingabe müssen Sie nicht durch die Enter Taste bestätigen.

Mit den Zifferntasten 1-6 können Sie die gespeicherten Radiostationen direkt über die Fernbedienung aufrufen.

Um die Lautstärke zu maximieren bzw. minimieren, nutzen Sie die obere bzw. untere Pfeiltaste. Die rechte und linke Pfeiltaste sind geeignet, um zwischen den Frequenzen im AM oder FM Bereich bzw. zwischen den Titel einer CD zu wandern.

Wenn Sie die Fernbedienung in kurzem Abstand zum Gerät nutzen, kann es sein, dass das Gerätedisplay flackert. Dies ist kein Anlass zur Sorge, da dies nur die Leistungsfähigkeit der Fernbedienung zeigt.

Wenn es nötig ist, die Batterie der Fernbedienung zu tauschen, nutzen Sie bitte Folgende: 3V Lithiumzelle CR2025. Legen Sie diese mit der positiven Seite nach unten in die Fernbedienung ein.



Menu

Drücken Sie den Lautstärkereglers des Music System BT und halten Sie ihn gedrückt oder drücken Sie die Menüaste auf der Fernbedienung und halten Sie sie gedrückt, um ins Hauptmenü zu gelangen. Drehen und drücken Sie den Regler, um zwischen den Menüpunkten zu wechseln oder verwenden Sie ▲▼ auf der Fernbedienung die -Tasten und die Select-Taste.

1. **AUTO SCAN (AUTOMATISCHER SCAN) (NICHT IN DEN AUX- ODER BLUETOOTH-MENÜS):** Drücken Sie die Select-Taste und verwenden Sie die ▲▼-Pfeiltasten und die Select-Tasten, um Auto Scan zu aktivieren oder zu deaktivieren. Wenn aktiviert, stellt Auto Scan den nächsten Sender automatisch ein, der bei jedem

Drücken der ▲▼-Tasten empfangen wird. Wenn deaktiviert, können die ▲▼-Tasten verwendet werden, um manuell durch die Frequenzen zu navigieren.

2. **RDS TEXT (NICHT IN DEN AM, AUX- ODER BLUETOOTH-MENÜS):** Drücken Sie die Select-Taste und verwenden Sie die Aufwärts-/Abwärtspfeile und die Select-Taste, um zwischen FM RDS-Lauftext "On", "Off" oder "Static" (Text wird angezeigt, aber läuft nicht) zu wählen. Nicht alle FM-Sender bieten RDS-Text an. Um mehr über RDS zu erfahren, siehe „Empfang/RDS“.
3. **AUTO UPDATE (NICHT IN DEN AM, AUX- ODER BLUETOOTH-MENÜS):** Drücken Sie die Select-Taste und verwenden Sie die ▲▼-Pfeiltasten und die Select-Tasten, um zwischen „Ein“ oder „Aus“ zu wechseln. Damit das Auto-Update funktioniert, müssen Sie konsistenten FM/RDS-Empfang mit einem Zeit-/Datums-Signal haben. Die Aktualisierung kann eine Minute oder länger dauern. Tivoli Audio ist nicht verantwortlich für ungenaue Zeit-/Datumsinformationen, die vom Auto-Update-Signal bereitgestellt werden. Um die Alarmuhr manuell einzustellen, wählen Sie „Off“ aus und legen dann die Uhrzeit und das Datum mit der Taste „Clock“ fest.
4. **FM TUNING STEP (FM STIMMEN SCHRITTE) (NICHT IN DEN AM, AUX- ODER BLUETOOTH-MENÜS):** Wählen Sie 100 kHz oder 50 kHz stimmen schritte. 100 kHz wird empfohlen.
5. **FACTORY RESET (ZURÜCKSTELLEN AUF WERKSEINSTELLUNG):** Drücken Sie Select und verwenden Sie ▲▼ und die Select-Taste, um die Zurücksetzung auf die Werkseinstellung zu bestätigen (Ja) oder abzulehnen (Nein). Ein Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen stellt die Grundeinstellungen wieder her und löscht Ihre persönlichen Einstellungen, wie z.B. alle Voreinstellungen.

Bluetooth Betrieb

Überprüfen Sie vor dem Koppeln ob Ihr Gerät Bluetooth unterstützt und ob es nicht schon an einem anderen *Bluetooth*-Gerät angeschlossen ist. Geräte können unterschiedlich koppeln. Unten ist eine allgemeine Anleitung.

1. Drücken Sie den Knopf „Source“, um die Quelle *Bluetooth/AUX* zu aktivieren. Dies schaltet *Bluetooth* ein. Erhöhen Sie die Lautstärke zu Beginn um etwa ein Viertel. Drehen Sie außerdem die Lautstärke des Quellgeräts auf (das Gerät, von dem Sie streamen möchten).
2. Schalten Sie die *Bluetooth* Funktechnik an Ihrem Bluetooth-fähigen Gerät ein.
3. Wählen Sie auf Ihrem Gerät “Tivoli *Bluetooth* (Not Paired)” wenn es angezeigt wird, um die Suche zu initiieren. Einige Geräte werden Sie nach einer PIN fragen. In diesem Fall geben Sie „0000“ ein. “Tivoli *Bluetooth*“ wird von “Not Paired” auf “Connected” umschalten.
4. Das Music System BT wird einen Klingelton abgeben der die Verbindung bestätigt. Sie können nun anfangen Ihre Musik-Dateien drahtlos abzuspielen. Stellen Sie die Lautstärke auf Ihrem Gerät ein. Es sollte nicht nötig sein Ihr Gerät erneut zu koppeln. **Je nach Gerät ist es möglich, dass Sie mehrere Versuche benötigen, um eine Kopplung und/oder Verbindung mit dem Music System BT herzustellen, aber lassen Sie Ihrem Gerät zum Koppeln oder Verbinden bitte genügend Zeit, bevor Sie den Vorgang wiederholen.**

Wichtige Informationen zum CD Player

- Bei MP3 Wiedergabe zeigt Ihnen das Display aufgrund der langen Spielzeit nicht die volle Spielzeit an. Bei Original CDs jedoch schon. Wenn Sie durch das Titelverzeichnis springen, wird Ihnen jeweils die Spiellänge des Titels angezeigt.
- Es kommt zu einer verzögerten Wiedergabe nach dem Einlegen der CD, da diese erst eingelesen werden muss.
- Während die CD eingelesen wird, können die Funktionen noch nicht genutzt werden.
- Nutzen Sie nicht die Eject Taste, um eine CD einzulesen.
- Wenn Sie die Quelle des Gerätes während der CD Wiedergabe wechseln, so stoppt die Wiedergabe bis Sie wieder in den CD Modus zurück wechseln.
- Die Wiedergabequalität zwischen den CD und MP3 kann unterschiedlich sein.

- Nutzen Sie keine Linsenreinigungs-CD oder Ähnliches, wenn diese nicht ausdrücklich für diese Art von Laufwerk konzipiert sind.
- Verbiegen Sie die CD nicht, wenn Sie diese ins Laufwerk schieben.
- Tragen Sie das Gerät nicht von der Stelle, wenn eine CD eingelegt ist.
- Während der Wiedergabe schieben Sie das Gerät nicht hin und her. Sie müssen nicht mit CD innerhalb des Gerät versenden.
- Bevor Sie eine CD in das Laufwerk schieben, vergewissern Sie sich, dass sich im Laufwerk keine CD mehr befindet
- Legen Sie keine kleinen oder CDs mit speziellem Format ein.
- Während das Gerät eine MP3 oder WMA CD einliest, kann es zu längeren Einlesezeiten kommen.
- Legen Sie keine CD-R und CD-RW mit selbstklebenden Labels ein, da sich diese im Laufwerk ablösen könnten.
- CDs mit Kratzern werden womöglich fehlerhaft oder gar nicht abgespielt.
- Legen Sie nichts Anderes außer einer CD in das Laufwerk ein.
- Falls eine CD einmal schief eingezogen ist, oder Sie einen Lesefehler bemerken, halten Sie die Eject Taste gedrückt und entnehmen die CD aus dem Laufwerk.

Holen Sie das Maximum aus Ihrem Music System BT heraus

1. Betrachten Sie das Gerät wie eine komplette HiFi Anlage. Sie können die Signale eines PC oder MP3 Players wiedergeben lassen, das Gerät ist jedoch nicht wie Computerlautsprecher konzipiert. Durch einen nicht geringen Abstand zwischen Anlage und Zuhörer erzielen Sie den höchsten Hörgenuss.
2. Durch den Wide-Modus und Equalizer können Sie das Music System BT nach Ihren Wünschen zum Musikmaterial, Lautstärke und den Raumverhältnissen maßgeschneidert anpassen. Das TIVOLI AUDIO Entwicklerteam hat unzählige Stunden mit der Klangabstimmung des Systems verbracht. Wir empfehlen Ihnen die Höhereinstellung linear auf „0“ zu belassen. Um bei hohen Lautstärken ein sauberes Klangbild wiederzugeben, empfehlen wir den Equalizer und den Wide-Modus auszuschalten.
3. Wenn Sie einmal ein technisches Problem mit Ihrem Music System BT feststellen, so bitten wir Sie die Batterien aus dem Gerät zu entfernen sowie den Netzstecker für 60 Sekunden herauszuziehen. Dies setzt den Mikroprozessor zurück und sollte bei Wiedereinschalten zum normalen Betrieb führen. Setzen Sie dann auch die Batterien wieder ein.

Empfang/RDS

Die interne FM Antenne sorgt für guten Empfang. Sie können diesen oftmals durch die beigelegte Antenne verbessern. Ziehen Sie diese komplett aus und wickeln Sie diese nicht um andere Kabel! Bringen Sie die Antenne in die Nähe eines Fensters oder einer Außenwand, da dort besserer Empfang zu erwarten ist.

Eine Außenantenne verspricht die besten Empfangsleistungen. Oder der Anschluss an eine Hausantenne oder Kabelantenne über einen beiliegenden 75Ohm Stecker ist empfehlenswert. Wenn Sie eine externe Antenne nutzen, vergewissern Sie sich, dass Sie diese Einstellung auf der Rückseite des Gerätes gewählt haben. Diese Schaltung hat keinen Einfluss auf den AM Empfang. Bei schlechter Sendeleistung wechseln Sie bitte in den Mono Modus an der Gerätefront. Halten Sie das Netzkabel von den Antennen fern.

Das RADIO DATA SYSTEM (RDS) überträgt neben dem FM Signal Zusatzinformationen. Wenn dieses Signal ausgestrahlt wird, so können Sie dies in der unteren Hälfte des Displays lesen. Teilweise ist das Signal so schwach, dass entweder kein RDS Signal empfangen werden kann oder nur sehr kleinteilig / fehlerhaft dargestellt werden kann. Dies ist somit kein Sachmangel des Gerätes. Wir empfehlen Ihnen die Installation an verschiedenen Orten durchzuführen, um höhere Sendestärken zu erkennen. RDS ist nicht im Sleep Mode darstellbar und wird zudem nur bei FM Signalen ausgestrahlt.

Um einen AM Empfang zu erhalten, installieren Sie die mitgelieferte Antenne und stecken Sie den Klinkenstecker auf der Rückseite des Gerätes bei „AM Antenna“ ein. Um für jeden Sender das stärkste Signal zu suchen, müssen Sie die Antenne gegebenenfalls umstellen.

Bitte bedenken Sie, dass Stahlbetonbauten einen guten Empfang nahezu verhindern. Eingeschaltete Haushaltsgeräte, Heizdecken und Computer haben ebenfalls Einfluss auf die Empfangsqualität bzw. rufen sogar Störgeräusche hervor. Falls Sie dies feststellen, so stellen Sie das Gerät an einen anderen Platz und stecken Sie das Netzkabel in eine andere Steckdose. Metallische Oberflächen können den AM Empfang negativ beeinflussen.

Aufstellung

Stellen Sie das Gerät auf eine ebene, saubere Fläche, die das Gewicht des Gerätes aushalten kann. Verdecken Sie nicht die rückseitig angebrachten Lüftungseinlässe und Bassreflexöffnungen. Wenn Sie das Gerät in einer Ecke oder Holzkasten aufstellen, so kann der Bass möglicherweise zu voluminös tönen. Minimieren Sie in diesem Fall die Lautstärke des Subwoofers auf der Rückseite.

Das integrierte CD Playerlaufwerk verfügt über einen exzellenten Schlagschutz, jedoch empfehlen wir das Gerät auf einem vibrationsfreien Untergrund zu positionieren. Das Music System BT ist geschirmt und kann somit auch nah bei einem Fernseher oder PC Monitor platziert werden.

Reinigung

Bevor Sie das Gerät reinigen, ziehen Sie bitte zu Ihrer eigenen Sicherheit den Netzstecker. Säubern Sie das Gehäuse mit dem beiliegenden Tuch. Für die Front können Sie wenn nötig ein leicht angefeuchtetes Baumwolltuch nutzen. Verwenden Sie niemals chemische Reiniger oder harte Bürsten!

Ein wichtiger Hinweis zum Holzgehäuse: Die Farb- und Maserungsveränderungen sind typische Eigenschaften echten Holzes und tragen zur natürlichen Schönheit des Gehäuses bei. Das Furnier eines jeden Gehäuses ist einzigartig. Folglich kann es sein, dass die Ausführung des Gehäuses mit keiner der Ausführungen anderer Produkte von Tivoli Audio übereinstimmt.

In Abhängigkeit vom Furnier werden Sie möglicherweise zudem feststellen, dass das Holz, wenn es Licht ausgesetzt ist, mit der Zeit nachdunkelt. Dies ist normal.

Beschränkte Gewährleistung

Tivoli Audio stellt seine Produkte nach sehr hohen Standards her und wir sind zuversichtlich, dass unsere Produkte eine gute Leistung erbringen werden. Dementsprechend gewähren wir dem ursprünglichen Eigentümer eine Garantie von einem Jahr in den USA und zwei Jahren in der Europäischen Union ab dem ursprünglichen Kaufdatum auf Herstellungsfehler in Material und Verarbeitung gegenüber dem ursprünglichen Eigentümer. Für Länder, in denen die Mindestgarantiebedingungen gesetzlich festgelegt sind, ist die Garanzzeit die erforderliche gesetzliche Frist. An allen anderen Standorten beträgt die Garanzzeit ein Jahr.

Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Schäden, die durch unsachgemäße Installation, fehlerhafte Zusatzausrüstung, Modifikationen, nicht autorisierte Reparaturen, Transportschäden oder -verluste, Missbrauch, Unfälle, Verwendung bei unsachgemäßer Spannung / Strom, Blitzschlag oder andere höhere Gewalt, normale Abnutzung, gewerbliche Schäden verursacht wurden Verwendung oder Kauf bei nicht autorisierten Händlern. Für den Garantieservice kann ein Kaufnachweis als Nachweis dafür erforderlich sein, dass das Gerät innerhalb der Garanzzeit bei einem autorisierten Händler gekauft wurde. Sollte ein Service erforderlich sein, senden Sie das Produkt NICHT zurück, ohne vorher Ihren Händler oder Tivoli Audio zu kontaktieren.

Diese Garantie ist nicht übertragbar. Tivoli Audio übernimmt keine Kosten für Zeitverlust, Unannehmlichkeiten, Nutzungsausfall des Produkts oder durch dieses Produkt verursachte Schäden.

Diese Garantie gewährt Ihnen bestimmte gesetzliche Rechte und Sie haben möglicherweise auch andere Rechte, die von Staat zu Staat unterschiedlich sind. In einigen Staaten sind keine Einschränkungen impliziter Garantien oder der Ausschluss von Folgeschäden zulässig. Daher gelten diese Einschränkungen möglicherweise nicht für Sie.

Weitere Informationen zur Garantie erhalten Sie unter www.tivoliaudio.com

Informationen zur europäischen Garantie finden Sie unter www.tivoliaudio.eu

Technische Daten

Model:	Music System BT™
Typ:	Digitales FM/AM/CD-HiFi-System mit <i>Bluetooth</i> -Wireless-Technologie
Lautspreche:	2 x 7,62 cm (2 x 3") Treiber für gesamten Bereich, magnetisch abgeschirmter 1 x 13,34 cm (1 x 5,25") nach unten abstrahlender Subwoofer. magnetisch abgeschirmter
Maße:	35,88 cm W x 13,34 cm H x 24,13 cm D (14,125" W x 5,25" H x 9,5" D)
Weight:	6,09 kg (13,43 lbs)

Technische Änderungen vorbehalten. Tivoli Audio behält sich technische Änderungen ohne Ankündigung vor. Tivoli Audio, das Tivoli Audio Logo, der Modellname Music System sind eingetragene Warenzeichen der Firma Tivoli Audio, Inc. Die Bluetooth Wortmarke und-Logos sind eingetragene Warenzeichen der Bluetooth SIG, Inc. und jede Verwendung dieser Marken durch die Tivoli Audio erfolgt unter Lizenz.





Este símbolo pretende alertar al usuario de la presencia de “voltaje peligroso” sin aislamiento dentro del producto., que puede ser suficiente para constituir un riesgo de descarga eléctrica a las personas.



Este símbolo pretende alertar al usuario de la presencia de instrucciones de operación y mantenimiento (Servicio) en la literatura que acompaña al aparato.

Instrucciones de Seguridad

1. Lea estas instrucciones.
2. Conserve estas instrucciones.
3. Preste atención a todas las advertencias.
4. Siga todas las instrucciones.
5. **ADVERTENCIA:** para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este aparato a la lluvia o humedad.
6. Limpiar solo con un paño seco.
7. No bloquee las aberturas de ventilación. Haga la instalación conforme a las instrucciones del fabricante.
8. No lo instale cerca de fuentes de calor como radiadores, rejillas de calefacción, estufas u otros aparatos. (incluidos los amplificadores) que producen calor.
9. No anule el propósito de seguridad del enchufe polarizado o con conexión a tierra. Un enchufe polarizado tiene dos palas con una más ancha que la otra. Un enchufe con conexión a tierra tiene dos clavijas y una tercera clavija de puesta a tierra. La hoja ancha o la tercera clavija se proporcionan para su seguridad. Si el proporcionado El enchufe no encaja en su tomacorriente, consulte a un electricista para reemplazar el tomacorriente obsoleto.
10. Proteja el cable de alimentación para que no se pise ni pellizque, especialmente en los enchufes, conveniencia receptáculos, y el punto por donde salen del aparato.
11. Utilice únicamente los aditamentos / accesorios especificados por el fabricante.
12. Úselo únicamente con el carro, soporte, trípode, soporte o mesa especificados por el fabricante. o vendido con el aparato. Cuando se utiliza un carrito, tenga cuidado al mover la combinación de carro / aparato para evitar lesiones por vuelco.
13. Desenchufe este aparato durante tormentas eléctricas o cuando no se utilice durante períodos prolongados. de tiempo.
14. Utilice este producto únicamente con el tipo de fuente de alimentación indicado en el panel trasero. Para productos utilizando una fuente de alimentación externa, utilice un reemplazo exacto si se pierde o se daña. Para productos operando con energía de la batería, consulte el manual del usuario.
15. Desenchufe este producto del tomacorriente de pared y refiera el servicio a personal de servicio calificado bajo las siguientes condiciones:



- a. a. Cuando el cable de alimentación o el enchufe están dañados segundo. Si se ha derramado líquido o han caído objetos dentro del producto.
 - b. C. Si el producto ha estado expuesto al agua o la lluvia.
 - c. re. Si el producto no funciona normalmente siguiendo las instrucciones de funcionamiento.
 - d. mi. Si el producto se ha caído o dañado de alguna manera.
 - e. F. Cuando el producto muestra un cambio distintivo en su rendimiento.
16. Cuando se requieran piezas de repuesto, asegúrese de que su técnico de servicio haya utilizado piezas especificadas por el fabricante o que tengan las mismas características que la pieza original. No autorizado las sustituciones pueden provocar incendios, descargas eléctricas u otros peligros.
 17. Al finalizar cualquier servicio, solicite al técnico de servicio que realice verificaciones de seguridad para confirmar el producto está en buenas condiciones de funcionamiento.
 18. El aparato no debe exponerse a goteos o salpicaduras y ningún objeto lleno de líquido, como como jarrones, se colocarán sobre el aparato.
 19. El rango de temperatura de funcionamiento recomendado es de 5°C a 40°C (41°F -104°F).
 20. La entrada de 12 VCC es adecuada para operar este producto en un bote o caravana usando un 12 VDC, adaptador con fusible de 1 A.
 21. Mantenga este producto a una distancia segura de llamas desnudas, como una vela encendida.
 22. ADVERTENCIA - La red eléctrica no está desconectada en la posición de apagado, pero los circuitos están desconectados.
 23. Canadá cumple con RSS210, ICES-003.
 24. El enchufe del cable de alimentación sirve como dispositivo de desconexión y debe permanecer fácilmente accesible.

Este producto se puede reciclar. Los productos que lleven este símbolo NO deben desecharse con Desechos domésticos. Al final de la vida útil del producto, llévelo a un punto de recolección designado para reciclaje. de dispositivos eléctricos y electrónicos. Obtenga más información sobre los puntos de devolución y recogida a través de su autoridad local.

La Directiva europea sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (WEEE) se implementó para reducir drásticamente la cantidad de desechos que van a los vertederos, reduciendo así el impacto ambiental en el planeta y en la salud humana. Actúe de manera responsable reciclando los productos usados. Si esto el producto aún es utilizable, considere regalarlo o venderlo.



Instrucciones del Music System BT

Felicitaciones por la compra del Tivoli Audio Music System BT. Creemos que este es una de las mejores radios de mesa con CD en estéreo que existen actualmente en el mercado. Con la integración de tecnología *Bluetooth*, podrá transmitir música por vía inalámbrica al Music System BT.

Para aprovechar al máximo todo lo que el Music System BT tiene para ofrecer, tómese tiempo para leer este manual de instrucciones. Si tuviera preguntas, no dude en comunicarse con el comercio distribuidor o directamente con Tivoli Audio.

Por favor, guarde la caja y el embalaje original por si tiene que transportar el radio, daños durante el transporte no están cubiertos por la garantía de fábrica.

Gracias en nombre de todos nosotros, por la elección de Tivoli Audio y disfrutar de su nueva radio Music System BT!

Equipado con su Music System BT usted debe encontrar cada uno de los siguientes elementos:

- 1 Cordón eléctrico
- Un control remoto (con la pila ya instalada)
- 1 Antena de FM
- 1 Antena de AM
- 2 Pilas "AA"

Por favor, póngase en contacto con su distribuidor o Tivoli Audio, si cualquiera de estos artículos están perdidos.

Pasos Iniciales

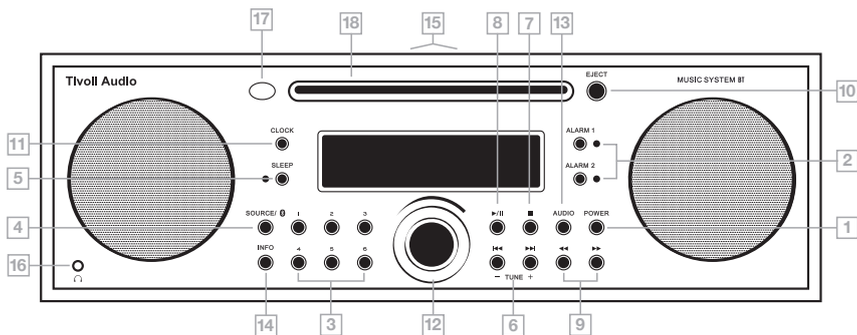
Antes de poner en uso el Music System BT espere hasta que alcance la temperatura ambiente. En caso contrario podría formarse condensación en el reproductor de CD y esto podría causar problemas de funcionamiento. La pantalla también puede verse afectada por temperaturas muy altas o bajas.

- Antes de conectar el cable eléctrico coloque las dos pilas "AA" de reserva.
- Conecte el cable en el receptáculo de atrás del Music System BT y enchúfelo en un tomacorriente.
- Para encender el equipo pulse el botón de encendido en el frente (Power).
- Pulse el botón Source (Entrada) en el frente para seleccionar lo que desea escuchar o introduzca un disco en la ranura de carga de CD y comenzará a reproducirse. Si selecciona AM, conecte la antena externa incluida y ajústela para recibir radioemisoras de AM.
- Regule el volumen con la perilla rotativa en el frente.

Funciones En El Panel Frontal

1. **POWER (ENCENDIDO):** Pulse para encender o apagar (estado pasivo) el Music System BT.

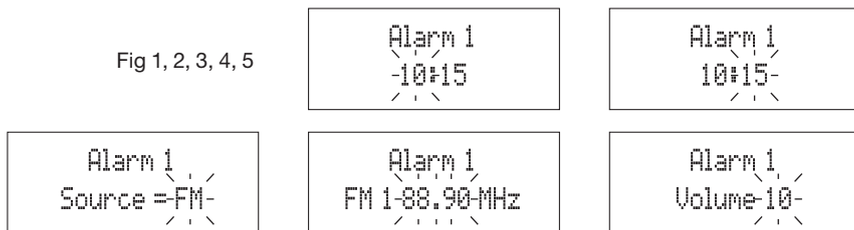
2. **ALARM 1/ALARM 2 (ALARMAS):** Mantenga brevemente pulsado Alarm 1 o 2. Una señal sonora confirmará



que ha entrado al modo de programación de alarma y se encenderá el LED verde. Gire y oprima la perilla de volumen para fijar la hora, que también determina AM y PM (Figura 1) y minutos (Figura 2). Vuelva a oprimir para confirmar y pasar al siguiente parámetro. Nota: la fijación de la hora no afecta a los minutos, y viceversa. Determine de la misma manera la señal de entrada de la alarma (Figuras 3 y 4) y el volumen de alarma (Figura 5). Al seleccionar "AUX" como entrada, la alarma sonará emitiendo un tono. No puede seleccionar CD como entrada de alarma si no hay un disco colocado. *Bluetooth* no puede seleccionarse como entrada de alarma. Si el LED de alarma está apagado, pulse el botón de alarma una vez para activarla. En pantalla se verá la hora a la que sonará la alarma. Si el LED de alarma está encendido, pulse brevemente el botón de alarma para desactivarla. Si la alarma está programada y se corta la electricidad al equipo, igualmente sonará con un tono en lugar de radio o CD a la hora indicada, siempre y cuando estén colocadas las pilas de reserva. Al activarse la alarma (el LED parpadeará) puede apagar el equipo y dejar la misma alarma para el día siguiente, o pulsar el botón Snooze (Repetir) para silenciarla durante 7 minutos o pulsar brevemente el botón de alarma para desactivarla, apagar el equipo y que quede programada a la misma hora para el día siguiente.

3. **PRESETS 1-6 (MEMORIA 1-6):** Mantener el botón oprimido para memorizar la radioemisora sintonizada. Una señal sonora confirmará la memorización de la frecuencia sintonizada. Pulsar el botón brevemente para escuchar la radioestación que corresponde a dicho botón. Pueden memorizarse 6 frecuencias de FM y 6 de AM. Al pulsar un botón que no ha sido programado con una frecuencia, se verá por dos segundos el mensaje "Preset Empty" (sin memoria). Estos botones también actúan para acceso directo a pistas de un CD. No puede asignarse la misma radioestación a más de un botón de memoria.

Fig 1, 2, 3, 4, 5



4. **SOURCE (ENTRADA):** Pulsar brevemente este botón para seleccionar FM, AM, CD y *Bluetooth*/AUX. Para activar *Bluetooth* seguir los pasos indicados en la sección de "Operación de *Bluetooth*". Mientras está sonando la alarma no puede cambiarse la señal de entrada. Si se cambiara la señal de entrada cuando se está reproduciendo un CD y luego se vuelve a la reproducción del CD, el reproductor comenzará con la primera pista del disco.
5. **SLEEP (DORMIR):** Con el Music System BT en FM, AM, CD o entrada auxiliar, oprima brevemente este botón para comenzar la cuenta regresiva de 20 minutos hasta que se apague. El LED verde de Sleep se

encenderá y en pantalla se verá la cuenta regresiva. Al final del ciclo Sleep, el Music System BT se apagará automáticamente. La función Sleep (dormir) no puede activarse en modo de CD a menos que haya un CD en el equipo. En modo Sleep (dormir) no se verá el texto de RDS ni CD en pantalla.

6. **◀▶ / TUNE +/- (SINTONIZAR):** Presione brevemente los botones Tune +/- para buscar automáticamente la siguiente radioemisora disponible. Para desactivar la búsqueda automática y sintonizar manualmente, consulte Auto Scan (Búsqueda automática) en el Menú.

CD: Oprima brevemente este botón para avanzar a la siguiente pista de un disco o a la pista anterior si se ha escuchado menos de 10 segundos. Si se ha escuchado la pista más de 10 segundos, este botón **◀▶** volverá al inicio de la misma pista. El uso de este botón en reproducción mezclada podría repetir las pistas ya escuchadas.

7. **STOP (PARAR):** Oprimir este botón para detener la reproducción de CD y volver a la primera pista.
8. **PLAY/PAUSE (REPRODUCIR/PAUSA):** Presionar brevemente este botón para iniciar la reproducción de un CD. Pulsarlo durante la reproducción para establecer una pausa y pulsarlo nuevamente para reanudar la reproducción. Si se hace una pausa por más de 5 minutos, equivaldrá a hacer una parada.
9. **◀▶:** Presionar brevemente el botón para hacer un avance o retroceso rápido de aproximadamente 10 segundos. Para reanudar la reproducción, presionar nuevamente este botón o Play (Reproducir). Estas funciones no podrán ejecutarse con el control remoto. Por la naturaleza de un CD de MP3, al hacer retroceso rápido el CD dejará de reproducir al llegar al inicio de la pista. Avance rápido y retroceso rápido no funcionarán en modo de CD Intro. Al oprimir los botones de búsqueda rápida (**◀▶**) durante la reproducción mezclada se repetirá la reproducción de pistas.
10. **EJECT (EXPULSAR):** Oprimir para expulsar un CD. Se verá el mensaje "Ejecting". No usar este botón para cargar un CD. Extraer los discos siempre en posición recta, sin doblarlos. Si experimentara un error o quedara un disco trabado adentro, desconectar el cordón eléctrico durante 60 segundos y volver a conectarlo.
11. **CLOCK (RELOJ):** Pulsar para fijar la hora. Una señal sonora confirmará que esté en modo de fijar la hora. Con la perilla de volumen fije la hora (Figura 6). Presione la perilla para aceptar la hora y pasar a minutos (Figura 7). La hora determina AM o PM. La fijación de la hora no afecta los minutos y viceversa. Repetir el procedimiento para el año, mes y día (Figura 8, 9 y 10). Cuando se vea texto RDS o de CD en pantalla, al pulsar el botón Clock se verá la fecha y la hora. En la fecha no aparecerá el año.
12. **VOLUME/MENU/TREBLE (VOLUMEN/ MENÚ/AGUDOS):** Girar en sentido horario para aumentar el volumen en sentido contrario para bajar el volumen. El volumen está representado con números desde cero hasta treinta (el máximo). Si el sonido saliera deformado, bajar el volumen inmediatamente. Sollte der Klang verzerrt klingen, so verringern Sie unverzüglich die Lautstärke. En cualquier modo, presione y mantenga presionada la perilla para acceder al menú. Presionar y rotar en sentido antihorario para reducir los agudos o en sentido horario para aumentar los agudos. Presionar la perilla de volumen para aceptar el valor. El valor también se almacenará automáticamente. Esta perilla también se usa para elegir y confirmar valores (presionando la perilla) de Hora y Alarmas. Al regular el volumen durante Snooze (repetición de alarma), cancelará el Snooze.
13. **AUDIO:** Presionar brevemente para seleccionar Stereo, modo amplio o Mono. El modo amplio crea un sonido más expandido. Mono reduce el ruido de multiplex en recepción débil de FM y hace más clara la recepción en dichos casos. Al margen de la selección de audio mencionada anteriormente, al encender el Music System BT se activará automáticamente el modo amplio.

EQ (ECUALIZADOR): Para desactivar temporalmente el ecualizador, presione el botón de Audio. La pantalla indicará "EQ Off" y se escuchará una señal sonora de confirmación. El ecualizador se activará automáticamente

Fig 6, 7, 8, 9, 10



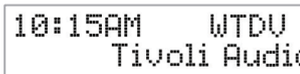
la próxima vez que el Music System BT se encienda. Para mantener el ecualizador desactivado, mantenga presionado el botón de Audio hasta que se vea en pantalla el mensaje “EQ Always Off”; se escuchará un sonido de confirmación. Así, el ecualizador se mantendrá desactivado hasta que se vuelva a seleccionar “EQ On”. El ecualizador realiza las frecuencias bajas principalmente a bajo volumen. Es recomendable que el nivel de bajos (Bass) se mantenga en el centro de la escala. Si los bajos sonaran deformados, bajar el nivel de bajos y/o el volumen. Hay más instrucciones en la sección “Cómo obtener el máximo de su Music System BT”.

14. **DISPLAY (PANTALLA):** En modo FM presione brevemente para seleccionar entre texto pasante RDS (Figura 11), texto estático o RDS Off. Si una radioemisora no transmite en RDS o la señal de RDS es muy débil, no se verá texto RDS. Si hay recepción débil, el texto podría aparecer mezclado. La banda de AM no utiliza texto RDS. Véanse más detalles en “Recepción/RDS”. El texto no se mostrará en modo Sleep (Dormir). Cuando se reproduce un CD, presionar repetidamente para seleccionar entre texto pasante de CD, texto estático o texto de CD desactivado. Si un CD no tuviera texto (Figura 12), esta función no podrá seleccionarse. No todos los CD comerciales de música tienen texto. El texto de CD no aparecerá en modo Sleep (dormir).
15. **SNOOZE/MUTE (REPETIR/SILENCIO) (Arriba):** Al activarse la alarma y presionar este botón, la alarma se silenciará durante 7 minutos y aparecerá en pantalla la cuenta regresiva. El modo Snooze se cancelará al mover la perilla de regulación de volumen. En funcionamiento normal, este botón silencia el audio y en pantalla se verá “Muted” (Silencio). Presionar nuevamente para reactivar la salida de audio o regular el volumen.
16. **HEADPHONE OUT (SALIDA A AURICULARES):** A esta salida en estéreo puede conectar auriculares. Al conectarlos silenciará la salida de audio por los altavoces principales. El volumen de los auriculares puede regularse con la perilla de volumen del equipo. Esta salida es para miniconector macho de 3.5 mm. El uso de auriculares a muy alto volumen puede causar pérdida de la audición.
17. **IR SENSOR (SENSOR INFRARROJO):** Recibe la señal del control remoto del equipo. No debe obstruir este sensor.
18. **SLOT-LOAD (RANURA DE INSERCIÓN):** Introduzca el disco con el lado impreso hacia arriba hasta que sea impulsado hacia adentro. En pantalla se verá “Loading” (en carga). Los comandos de disco no funcionan mientras el CD se está introduciendo. La reproducción se iniciará automáticamente una vez leído el índice del CD. En pantalla se verá “No Disc” cuando esté seleccionado CD, pero no haya disco adentro. Al expulsar un CD se verá en pantalla “Ejecting” (expulsando). Más detalles en “Notas importantes sobre el reproductor de CD”.

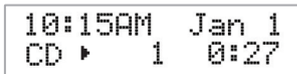
Funciones En El Panel Trasero

1. **FM ANTENNA SWITCH (SELECTOR DE ANTENA DE FM):** Selector de antena interna o externa de FM. Con antena externa, este selector debe estar en la posición “External”. Este selector no afecta la recepción de AM.

Fig 11, 12



10:15AM WTDU
Tivoli Audio

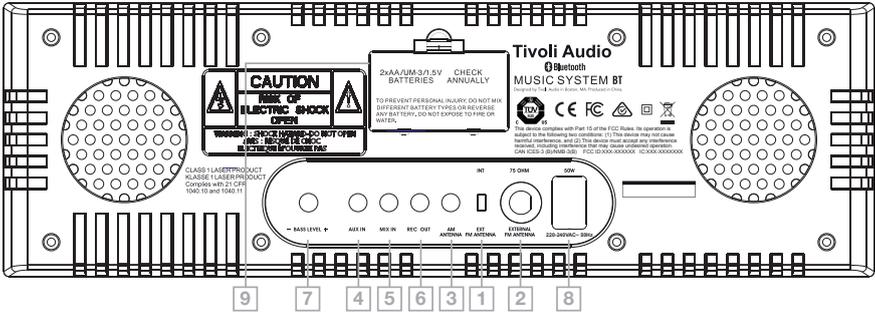


10:15AM Jan 1
CD 1 0:27

2. **EXTERNAL FM ANTENNA INPUT (ENTRADA DE ANTENA EXTERNA DE FM):** En la mayoría de los casos, la recepción de FM mejorará si se enchufa la antena externa de FM suministrada, a este conector F y cambiando la antena a External. Al desenchufar la antena no tire del cable blanco, tome siempre el conector negro y tire hacia afuera. Más detalles en la sección “Recepción”.
3. **EXTERNAL AM ANTENNA INPUT (ENTRADA DE ANTENA EXTERNA DE AM):** Enchufe el mini conector estéreo de 3.5 mm de antena externa de AM. Arme la base (Figura 13) y ajuste la posición para cada radioemisora. Sin la antena no habrá recepción de frecuencias de AM. Más detalles en la sección “Recepción”.
4. **AUX IN (ENTRADA AUXILIAR):** Para escuchar audio de otro aparato tal como una televisión o un reproductor de MP3, conecte la salida de audio de dicho aparato a esta entrada y seleccione AUX con el botón Source de entradas. El aparato externo de audio no se encenderá por estar conectado a esta entrada. Esta entrada es para mini conector macho de 3.5 mm. Nota: La regulación de volumen de la entrada auxiliar podría responder

de manera distinta que para radio o reproducción de CD.

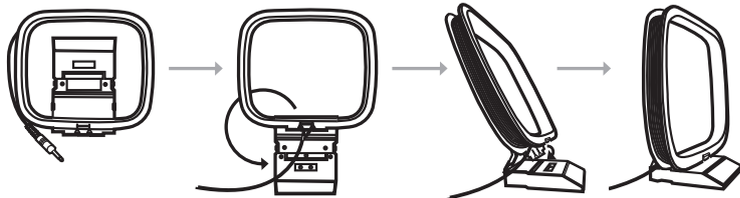
5. **MIX IN (MEZCLA):** Conecte a esta entrada la salida de audio de su computadora u otro aparato para mezclarlo con el sintonizador, el CD o la entrada auxiliar. El volumen de esta entrada debe regularse en el aparato conectado a ella. Acepta mini conector macho de 3.5 mm.
6. **REC OUT (SALIDA PARA GRABAR):** Puede grabar la salida del Music System BT a otro dispositivo de audio conectándolo a esta salida. El uso de esta salida no silenciará los altavoces principales del equipo. Acepta mini conector macho de 3.5 mm.
7. **BASS LEVEL (NIVEL DE BAJOS):** Girar este control hacia la derecha para aumentar el volumen de bajo y hacia la izquierda para disminuirlo. El subwoofer aumenta sutilmente las frecuencias bajas, sin intensificar excesivamente el sonido. Tivoli Audio recomienda usar este control en el centro de la escala. Si los bajos



suenan deformados, bajar inmediatamente el volumen de bajos o el volumen del equipo.

8. **POWER INPUT (ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA):** Conectar aquí el cordón eléctrico y luego conectar el cordón a un tomacorriente. Si se desconectara el cordón en cualquiera de sus extremos, espere 60 segundos para volver a conectarlo al equipo. Al restablecer la alimentación eléctrica se expulsará automáticamente un CD que estuviera en el equipo.
9. **BATTERY COMPARTMENT (COMPARTIMIENTO DE PILAS):** Coloque aquí las pilas "AA" (incluidas) para conservar la programación del reloj y de la alarma en caso de un corte de energía. Compruebe el estado de las pilas una vez por año. Si no hay pilas o las pilas están descargadas, se verá en pantalla el mensaje "No Batteries". Deseche las pilas de acuerdo con las reglas locales de reciclaje. Al funcionar con pilas, la pantalla

Fig 13



y los LED del Music System BT no estarán iluminados para conservar energía, pero la alarma sonará a la hora indicada si estuviera previamente programada. Para conservar energía, sonará el tono de alarma en lugar del CD o la radio.

Control Remoto (Quite la pestaña transparente de las pilas antes de usar el control)

Además de tener la mayoría de las funciones del panel frontal, el control remoto tiene las siguientes funciones:

1. **REPEAT (REPETICIÓN):** Durante la reproducción de un CD oprima una vez para repetir la pista, o dos veces para repetir el disco entero. Pulse nuevamente para cancelar la repetición u oprima Stop. En la pantalla del equipo se verán los símbolos de Repetir una vez () o Repetir todo () Repeat 1 (repetir una vez) no puede usarse al mismo tiempo que Shuffle (Mezcla).
2. **SHUFF (SHUFFLE) (MEZCLA):** Durante la reproducción de un CD oprima brevemente para reproducir aleatoriamente el contenido del disco. Aparecerá en pantalla el símbolo de Shuffle (Mezcla) () Oprima el botón por segunda vez para cancelar la mezcla u oprima el botón Stop. Si no, el reproductor continuará funcionando hasta reproducir todas las pistas. Al oprimir avance o retroceso ( ) de pistas en el control remoto o en el panel frontal durante una reproducción mezclada (Shuffle) podría repetir la reproducción de las pistas. En modo de mezcla (Shuffle), en un CD de MP3 con muchas pistas podrían reproducirse repetidamente algunos temas musicales. El modo Shuffle (Mezcla) no puede utilizarse al mismo tiempo con Repeat 1 (Repetir una vez), Repeat All (Repetir todo) o Intro.
3. **INTRO:** Durante la reproducción de un CD oprima brevemente para escuchar durante 10 segundos cada una de las pistas. Aparecerá en pantalla el símbolo de Intro () Oprima por segunda vez para cancelar u oprima el botón Stop. Si no, el reproductor continuará funcionando y se detendrá cuando se hayan reproducido todas las pistas.

Nota: Las funciones anteriores no pueden activarse cuando se esté introduciendo un disco. Si se usan dos funciones al mismo tiempo, se verán alternativamente los símbolos de cada una hasta que finalice la función.

4. **FOLDER +/- (CARPETA):** Continuar a la carpeta anterior o siguiente de MP3.
5. **ENTER:** Cumple la misma función que el control de volumen del Music System BT para seleccionar parámetros o regular los agudos.
6. **7, 8, 9, 0:** Utilice estos botones para acceder directamente a las pistas de un CD, además de los botones 1-6. Después de marcar el primer dígito hay un período de dos segundos para ingresar el segundo.

Con los botones 1 a 6 del control remoto puede sintonizar las frecuencias guardadas en memoria.

Con los botones de flecha arriba y abajo del control remoto se regula el volumen; la sintonización de FM/AM se realiza con las flechas derecha/izquierda (control de pistas en CD).

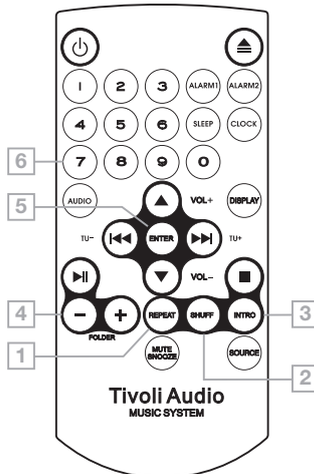
Al usar el control remoto a corta distancia, la pantalla podría pulsar. Esto es normal y se debe a la capacidad del control remoto de funcionar a mayores distancias.

Para cambiar la pila del control remoto usar pila de litio de 3 V CR2025, colocada con el lado positivo hacia la parte inferior del control remoto.

Menú

Presione y mantenga presionada la perilla de volumen del Music System BT, o presione y mantenga presionado el botón Menú (Menu) en el control remoto, para ingresar al menú principal. Gire la perilla y presiónela para cambiar los elementos dentro del menú, o utilice los botones ▲▼ del control remoto y el botón Seleccionar (Select).

- AUTO SCAN (BÚSQUEDA AUTOMÁTICA) (NO EN EL MENÚ AUX NI BLUETOOTH):** Pulse el botón Select y use los botones de flechas ▲▼ y Select para activar o desactivar Auto Scan (búsqueda automática). La función Auto Scan sintoniza automáticamente la siguiente radioestación cada vez que se pulsa uno de los botones de flechas ▲▼. Con esta función desactivada, los botones ▲▼ se utilizan para sintonizar manualmente las frecuencias.
- RDS TEXT (NO EN EL MENÚ AM, AUX NI BLUETOOTH):** Presione el botón Select y utilice las flechas arriba/abajo y los botones de Select para cambiar el texto dinámico de FM RDS a Sí (On), No (Off) o Estático (Static) (el texto aparecerá pero sin moverse). No todas las emisoras de FM utilizan texto dinámico RDS. En la sección Recepción/RDS podrá ver más información sobre este tema.
- AUTO UPDATE (NO EN EL MENÚ AM, AUX NI BLUETOOTH):** Pulse el botón Select y use los botones de flechas ▲▼ y Select para activar o desactivar esta función. Para puesta en hora automática debe tener recepción continua de FM RDS con señal de hora y fecha. La actualización de la hora podría llevar un minuto o más tiempo. Tivoli Audio no se responsabiliza por la precisión de la señal de hora y fecha recibida. Para poner el reloj en hora manualmente seleccione Off y configure la fecha y hora utilizando el botón "Reloj" (Clock).
- FM TUNING STEP (NO EN EL MENÚ AM, AUX NI BLUETOOTH):** Seleccione 100 o 50 kHz para el paso de sintonía FM.
- FACTORY RESET:** Presione Seleccionar (Select) y utilice los botones ▲▼ y Seleccionar (Select) para confirmar (Sí) o rechazar (No) los valores de fábrica. Una restauración de los valores de fábrica restablecerá los valores predeterminados y cancelará todas sus configuraciones personales, como ajustes previos.



Funcionamiento del Bluetooth

Antes de emparejarlo, verifique que su dispositivo es compatible con la versión del Bluetooth y que su dispositivo no esté conectado a ningún otro producto Bluetooth. Los dispositivos se pueden emparejar de distintas formas. A continuación, le presentamos una guía general.

- Con el botón "Source" cambie la entrada de señal del Music System BT a Bluetooth/AUX. Esto encenderá el Bluetooth. Suba el volumen hasta cerca de $\frac{1}{4}$ para empezar. Suba también el volumen en el dispositivo fuente, (el dispositivo desde el cual está transmitiendo el audio).
- Encienda la tecnología inalámbrica Bluetooth en su dispositivo habilitado.
- Seleccione "Tivoli Bluetooth (Not Paired)" cuando aparezca en la pantalla de su dispositivo para iniciar la búsqueda. Algunos dispositivos le pueden solicitar un código PIN. Si es así, ingrese "0000". "Tivoli Bluetooth" cambiará de "Not Paired" (no emparejado) a "Connected" (conectado).
- Usted oír un timbre del Music System BT confirmando la conexión y puede empezar a reproducir sus archivos de música inalámbricamente. Ajuste el nivel del volumen de su dispositivo. No tendrá que emparejar su dispositivo de nuevo. **Dependiendo de su dispositivo, quizá necesite hacer intentos múltiples para emparejarlo y/o conectarlo al Music System BT, pero dele un tiempo adecuado a su dispositivo para que se empareje o conecte antes de repetir el proceso.**

Notas Importantes Sobre El Reproductor De Cd

- En la pantalla no se muestra el tiempo total del disco en CD de MP3/WMA debido a que el índice es generalmente muy largo. El tiempo total se mostrará para CD de música comercial, pero si se oprimen los botones +/-, el tiempo total desaparecerá ya que el modo inicial fue cambiado.
- Durante la lectura del índice del CD, la reproducción será demorada levemente.
- Las funciones de control no estarán disponibles mientras se esté introduciendo un disco.
- No use el botón de Expulsar para introducir un disco.
- Al cambiar de señal de entrada durante la reproducción, se detendrá la reproducción del disco, que volverá a iniciarse cuando vuelva a seleccionar CD como entrada.
- La calidad de sonido de MP3, CD-R/CD-RW e incluso discos comerciales puede variar en gran medida. Lo mismo ocurre con la calidad de sonido de los reproductores de MP3.
- NO use discos de limpieza de unidades lectoras de CD ya que no son aptos para aparatos con ranura de inserción.
- Evite doblar el disco al introducirlo y expulsarlo de la unidad.
- No mueva el equipo cuando esté reproduciendo un CD ni lo transporte o envíe con un CD adentro.
- No trate de introducir un disco cuando haya otro adentro.
- No use discos que tengan forma especial, tal como los “simples” de 3 pulgadas.
- Al usar discos de MP3 o WMA, habrá una demora en la reproducción mientras la unidad lee el índice.
- Las etiquetas de papel pegadas a los CD-R/CD-RW podrían despegarse y causar daño.
- Los CD con rayas muy marcadas podrían reproducirse defectuosamente.
- No introduzca ninguna cosa que no sea un CD en la ranura de inserción.
- En el raro caso de que haya un error de reproducción, desenchufe el equipo durante 60 segundos y vuelva a enchufarlo.

Cómo Obtener El Máximo De Su Music System BT

1. Trate el Music System BT tal como lo haría con un equipo hogareño de audio. Si bien es posible conectar la salida de audio de una computadora al Music System BT, no es un equipo diseñado para escuchar “de cerca” tal como los altavoces de una computadora. Es mejor escuchar a cierta distancia, tal como un equipo hogareño de audio.
2. El modo amplio y el ecualizador le permiten manejar el audio del Music System BT a su gusto, según el material, el tamaño del ambiente y el volumen. Nosotros hemos dedicado mucho tiempo a escuchar analíticamente diversos materiales, en distintos lugares y a diferente volumen. En general recomendamos que los agudos se mantengan en “0”. A alto volumen, para realzar la fidelidad de reproducción recomendamos tener el ecualizador desactivado y el audio en Stereo o Mono.
3. Si experimentara algún problema o anomalía, quite las pilas, desenchufe el equipo durante 60 segundos y luego vuelva a colocar las pilas y enchufar el cable. Esto debería recuperar el funcionamiento normal.

Recepción/RDS

La antena interna de FM (integrada al cordón eléctrico) brindará buena recepción de FM. La antena externa de FM que se suministra mejora la recepción. Extiéndala completamente y no la mezcle con el cable eléctrico ni otros cables presentes. Colocar la antena cerca de una ventana o pared externa mejorará la recepción en comparación con una ubicación interna. Una antena ubicada afuera brindará la mejor recepción posible. Otra alternativa es usar una antena opcional de dipolo para FM (con un adaptador). Conectar el cable coaxial de 75 ohms de televisión por cable a la antena externa de FM también brindará una recepción clara, aunque generalmente debe pedir la activación de ese servicio a la compañía de cable. El selector del panel trasero debe estar en la posición "External" para usar una antena externa de FM. En caso contrario, ese selector debe permanecer en la posición "Internal". Este selector no influye en la recepción de AM. Si la recepción de FM es muy ruidosa, llevar el botón de audio a Mono podría eliminar parcialmente el ruido. Es mejor mantener el cable eléctrico separado a cierta distancia de las antenas.

El Radio Data System (RDS) en EE.UU. y en Europa transmite texto junto con el audio. La información del programa se muestra en el extremo superior derecho, aunque no todas las radioemisoras de FM utilizan RDS. Por ello, en ciertos casos dicho texto no estará presente. Si la señal de la radioemisora es débil, el texto de RDS podría aparecer mezclado o no aparecer. El cambio de ubicación de la antena de FM podría mejorar la recepción de RDS. El contenido de RDS lo determina cada radioemisora, por ello, si hay algún error en el texto no es problema del equipo. También hay ciertas limitaciones con respecto al tipo de caracteres que pueden visualizarse, por ello, no es inusual ver caracteres distintos o espacios en blanco cuando no pueden reproducirse en pantalla. En modo Sleep (Dormir) no aparecerá el texto de RDS. RDS no se utiliza en la transmisión de AM.

Para recepción de AM pliegue el apoyo de antena incluido con la unidad bajo el bucle (Figura 13, página 9) y ármelo en posición. Conecte la mini ficha estéreo macho en el conector hembra del panel trasero de "AM Antenna" y busque la mejor posición de la antena para cada radioemisora de AM.

Los edificios construidos con hormigón, acero, o aluminio impedirá la recepción. Los electrodo- méticos, mantas eléctricas, computadoras, reproductores de CD y otros dispositivos electrónicos también pueden afectar negativamente la recepción o producir ruido. Si usted experimenta esto, puede mover el Music System BT de radio o conectarlo a una toma de corriente que no esté compartida por otro dispositivo. Las superficies de metal también puede dificultar la recepción de AM.

Lugar De Instalación

Coloque el Music System BT sobre una superficie estable, plana y sólida apta para soportar su peso. Si se lo coloca en una biblioteca, un gabinete o cerca de esquinas, los bajos pueden ampliarse y crear un sonido no natural. No obstruir la salida de ventilación trasera, ya que no solo es para sonido sino también para ventilación interna.

El reproductor de CD del Music System BT tiene una excelente protección contra impacto, pero no es irrompible. Por ello recomendamos colocar el Music System BT sobre una superficie plana y nivelada que no esté sujeta a vibraciones.

El Music System BT está protegido y puede colocarse cerca o debajo de un televisor o monitor de computadora.

Limpieza

Por seguridad, asegúrese de que el Music System BT esté desconectado del enchufe antes de limpiarlo. No use productos fuertes de limpieza. Se incluye un paño para limpiar las marcas de huellas digitales. Si fuera necesario, el frente puede limpiarse con un paño húmedo.

Nota importante sobre la caja de madera: Las variaciones de color y de veta son características de la madera natural que contribuyen a realzar la estética. La veta de cada equipo es única, por lo cual la terminación de un equipo puede ser diferente a la de otros equipos de Tivoli Audio.

También podría notar que la madera se oscurece con el tiempo. Esto es normal y se debe a su exposición a la luz.

Garantía Limitada

Tivoli Audio fabrica sus productos con estándares muy altos y estamos seguros de que nuestros productos funcionarán bien. En consecuencia, garantizamos nuestros productos contra defectos de fabricación en materiales y mano de obra al propietario original, por un período de un año en los Estados Unidos y dos años en la Unión Europea a partir de la fecha original de compra. Para los países donde los términos de garantía mínimos están determinados por ley, el período de garantía es el período legal requerido. En todas las demás ubicaciones, el plazo de garantía es de un año.

Esta garantía no se extiende a los daños causados por una instalación incorrecta, equipos auxiliares defectuosos, modificaciones, reparaciones no autorizadas, daños o pérdidas durante el envío, abuso, accidentes, uso con voltaje / corriente inadecuados, rayos u otros casos fortuitos, desgaste normal, uso comercial utilizar o comprar a distribuidores no autorizados. Es posible que se requiera un comprobante de compra como prueba de que la unidad se compró a un distribuidor autorizado dentro del período de garantía para el servicio de garantía. En caso de que sea necesario repararlo, NO devuelva el producto sin antes ponerse en contacto con su distribuidor o con Tivoli Audio.

Esta garantía no es transferible. Tivoli Audio no pagará la pérdida de tiempo, las molestias, la pérdida de uso del producto o los daños causados por este producto.

Esta garantía le otorga derechos legales específicos y también puede tener otros derechos que varían de un estado a otro. Algunos estados no permiten limitaciones en las garantías implícitas o la exclusión de daños consecuentes, por lo tanto, estas restricciones pueden no aplicarse en su caso.

Para obtener más información sobre la garantía, visítenos en www.tivoliaudio.com

Para obtener información sobre la garantía europea, visite www.tivoliaudio.eu

Specifications

Modelo:	Music System BT™
Tipo:	Digital FM/AM/CD Sistema HiFi digital FM/AM/CD y tecnología inalámbrica <i>Bluetooth</i>
Conductor:	2 x 7.62 cm (2 x 3") gama completa de frecuencias, magnéticamente blindado 1 x 13.34 cm (1 x 5.25") Baffle de bajos de emisión hacia abajo, magnéticamente blindado
Dimensione:	35.88 cm W x 13.34 cm H x 24.13 cm D (14.125" W x 5.25" H x 9.5" D)
Peso:	6.09 kg (13.43 lbs)

Todas las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso. Tivoli Audio se reserva el derecho a realizar cambios en el producto sin previo aviso. Tivoli Audio, el logo de Tivoli Audio, y Music System son marcas registradas de Tivoli Audio, Inc. La marca Bluetooth y sus logotipos son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de Tivoli Audio se encuentra bajo licencia.





Ce symbole vous averti du risque de choc électrique pour l'utilisateur du fait de la présence à l'intérieur de l'appareil de courant électrique non isolé.



Ce symbole vous averti de l'existence d'importantes instructions d'utilisation et de maintenance dans le mode d'emploi joint à l'appareil.

Précautions d'emploi

1. Lisez ces instructions.
2. Conservez ces instructions.
3. Tenez compte de tous les avertissements.
4. Suivez toutes les instructions.
5. **AVERTISSEMENT** - Pour réduire les risques d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas cet appareil à la pluie. ou l'humidité.
6. Nettoyez uniquement avec un chiffon sec.
7. Ne bloquez pas les ouvertures de ventilation. Installez conformément aux instructions du fabricant.
8. Ne pas installer à proximité de sources de chaleur telles que radiateurs, bouches de chaleur, cuisinières ou autres appareils (y compris les amplificateurs) qui produisent de la chaleur.
9. Ne supprimez pas la fonction de sécurité de la fiche polarisée ou de mise à la terre. Une fiche polarisée a deux lames dont l'une est plus large que l'autre. Une fiche de mise à la terre a deux broches et une troisième broche de mise à la terre. La lame large ou la troisième broche sont fournies pour votre sécurité. Si le fourni ne rentre pas dans votre prise, consultez un électricien pour le remplacement de la prise obsolète.
10. Protégez le cordon d'alimentation contre les piétinements ou les pincements, en particulier au niveau des prises, récipients et le point de sortie de l'appareil.
11. N'utilisez que les pièces jointes / accessoires spécifiés par le fabricant.
12. Utilisez uniquement avec le chariot, le support, le trépied, le support ou la table spécifié par le fabricant, ou vendu avec l'appareil. Lorsqu'un chariot est utilisé, soyez prudent lorsque déplacer la combinaison chariot / appareil pour éviter les blessures dues au basculement.
13. Débranchez cet appareil pendant les orages ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant de longues périodes. de temps.
14. Faites fonctionner ce produit uniquement à partir du type de source d'alimentation indiqué sur le panneau arrière. Pour les produits en utilisant une alimentation externe, utilisez un remplacement exact en cas de perte ou d'endommagement. Pour les produits fonctionnant sur batterie, reportez-vous au manuel d'utilisation.
15. Débranchez ce produit de la prise murale et confiez la réparation à un technicien qualifié les conditions suivantes:
 - a. Lorsque le cordon d'alimentation ou la fiche est endommagé
 - b. Si du liquide a été renversé ou si des objets sont tombés dans le produit.



- c. Si le produit a été exposé à l'eau ou à la pluie.
 - d. Si le produit ne fonctionne pas normalement en suivant les instructions d'utilisation.
 - e. Si le produit est tombé ou est endommagé de quelque manière que ce soit.
 - f. Lorsque le produit présente un changement distinctif de performances.
16. Lorsque des pièces de rechange sont nécessaires, assurez-vous que votre technicien de service a utilisé pièces spécifiées par le fabricant ou ayant les mêmes caractéristiques que la pièce d'origine. Non autorisés les substitutions peuvent entraîner un incendie, un choc électrique ou d'autres dangers.
 17. À la fin de tout service, demandez au technicien de service d'effectuer des contrôles de sécurité pour confirmer le produit est en bon état de fonctionnement.
 18. L'appareil ne doit pas être exposé à l'égouttement ou aux éclaboussures et aucun objet rempli de liquide, tel comme des vases, doivent être placés sur l'appareil.
 19. La plage de températures de fonctionnement recommandée est de 5 ° C à 40 ° C (41 ° F -104 ° F).
 20. L'entrée 12 VDC est adaptée pour faire fonctionner ce produit dans un bateau ou un camping-car à l'aide d'un 12 Adaptateur à fusible VDC, 1 A.
 21. Gardez ce produit à une distance sûre de toute flamme nue, telle qu'une bougie allumée.
 22. AVERTISSEMENT - Le secteur n'est pas déconnecté en position d'arrêt, mais les circuits sont hors tension.
 23. Le Canada se conforme à RSS210, ICES-003.
 24. La fiche du cordon d'alimentation sert de dispositif de déconnexion et doit rester facilement accessible.

Ce produit peut être recyclé. Les produits portant ce symbole ne doivent PAS être jetés avec déchets ménagers. À la fin de la vie du produit, apportez-le à un point de collecte désigné pour le recyclage d'appareils électriques et électroniques. En savoir plus sur les points de retour et de collecte via votre autorité locale.

La directive européenne relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) a été mise en œuvre pour réduire considérablement la quantité de déchets envoyés dans les décharges, réduisant ainsi l'impact environnemental sur la planète et sur la santé humaine. Veuillez agir de manière responsable en recyclant les produits usagés. Si ce le produit est toujours utilisable, envisagez de le donner ou de le vendre.



Music System BT: Instructions D'utilisation

Nous vous félicitons de votre achat de l'appareil Tivoli Audio Music System BT. Nous sommes convaincus qu'il est un des meilleurs systèmes de radio-lecteur CD stéréo actuellement sur le marché. Grâce à l'incorporation de la technologie sans fil *Bluetooth*, vous pouvez jouer votre musique en flux continu sur votre appareil Music System BT.

Nous savons que vous êtes impatients d'utiliser votre nouvelle radio, mais prenez s'il vous plaît un moment pour lire ce manuel d'utilisation et ses consignes de sécurité. Si vous avez des questions, n'hésitez pas à contacter votre revendeur ou directement Tivoli Audio.

S'il vous plaît conservez le carton et l'emballage d'origine au cas où vous aurez besoin d'expédier votre radio. Les dommages liés au transport ne sont pas couverts par la garantie d'usine.

Nous vous remercions d'avoir choisi Tivoli Audio. Profitez bien de votre nouvelle Music System BT.

Emballé avec votre Music System BT, vous devriez trouver:

- Un câble d'alimentation
- Une télécommande (avec pile installée)
- Une antenne FM filaire
- Une antenne AM en plastic
- 2 piles AA/LR6

Si un de ces accessoires manque, contactez votre revendeur, distributeur ou bien Tivoli Audio.

Démarrage Rapide

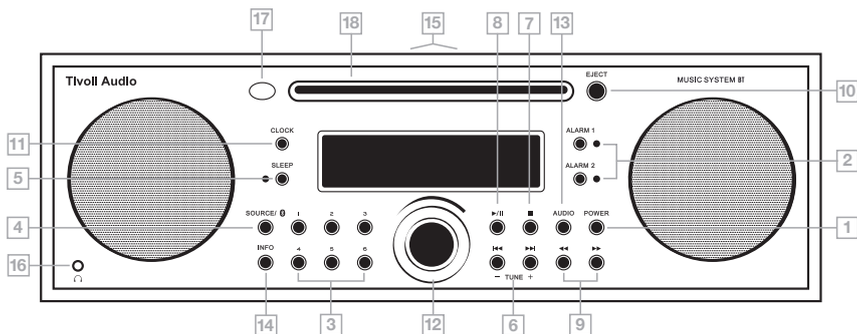
Placez votre Music System BT sur une surface plane et stable. Avant de mettre votre Music System BT en route, assurez vous qu'il ait atteint la température ambiante. A défaut, de la condensation pourrait empêcher le bon fonctionnement du lecteur CD. L'afficheur peut également être affecté par la température externe.

- Avant de brancher le câble d'alimentation sur le Music System BT, insérez les 2 piles AA/LR6 dans l'appareil
- Raccordez le câble d'alimentation sur le connecteur arrière du Music System BT et raccordez l'autre extrémité à une prise de courant.
- Appuyer sur le bouton de la face avant pour mettre votre Music System BT sous tension.
- Appuyer sur la touche marquée « Source », pour sélectionner la source que vous souhaitez écouter ou insérez un CD dans la fente prévue à cet effet, le lecteur CD se mettra directement en route. Si vous souhaitez écouter la radio en AM, veuillez à raccorder l'antenne fournie avec votre Music System BT.
- En utilisant le bouton rond central, ajustez le volume.

Description de la Façade

1. **POWER:** Appuyer sur ce bouton pour mettre en marche votre Music System BT ou pour l'éteindre (mise en veille).

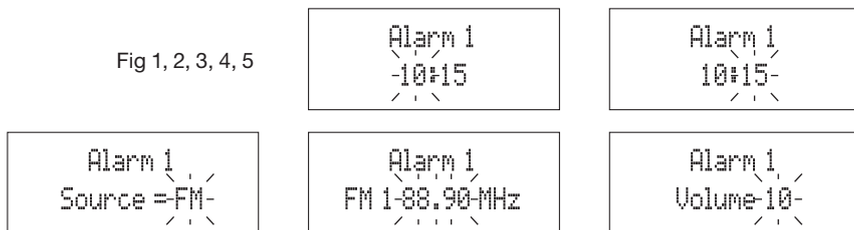
2. **ALARM 1/ALARM 2:** Appuyer sur Alarm 1 ou Alarm 2. Un bip se fera entendre pour confirmer que vous êtes



dans le mode réglage du réveil sélectionné. Une diode verte confirmera le réveil en utilisation. Tournez le bouton de volume pour ajuster l'heure de réveil souhaitée, appuyer de nouveau sur ce bouton pour régler les minutes, (fig. 1 & fig. 2), le réglage des minutes n'affecte pas le réglage des heures et réciproquement. Choisissez la source (fig. 3 & 4) et le volume (fig. 5) que vous souhaitez pour l'alarme de la même manière. Si vous choisissez comme source « Bluetooth/Aux », le Music System BT émettra des bips pour le réveil. Il ne vous sera pas possible de choisir comme source « CD » si aucun disque n'est inséré dans l'appareil. *Bluetooth* ne peut pas être sélectionné comme source pour le réveil. Lorsque la diode Alarm est éteinte, presser le bouton « Alarm » une fois pour mettre le réveil en fonction. L'afficheur indiquera brièvement l'heure de réveil programmée. Quand la diode Alarm est allumée, presser le bouton « Alarm » une fois pour mettre le réveil hors fonction. Si l'alimentation secteur venait à être absente, la fonction réveil sera conservée et active sur des bips en lieu et place de la radio ou du CD, à l'heure prévue, à condition que des piles aient été installées dans l'appareil et soient chargées. Quand le réveil se met en fonction (la diode Alarm clignote), vous pouvez éteindre le Music System BT et conserver la programmation de réveil pour le lendemain, appuyer sur « Snooze » et interrompre le réveil qui se réactivera 7 minutes plus tard, ou bien appuyer sur le bouton « Alarm » pour annuler le réveil, en éteignant le Music System BT vous conserverez la programmation pour le lendemain.

3. **PRESETS 1-6 (PRÉSÉLECTIONS #1-6):** En FM ou AM appuyer et maintenez appuyé le bouton pour enregistrer dans la mémoire souhaitée la station écoutée. Un bip se fera entendre pour indiquer que la présélection a été enregistrée. Une fois enregistrée, vous pouvez rappeler cette station en appuyant sur le bouton correspondant. Vous pouvez enregistrer 6 pré-sélections en FM et 6 en AM. Si vous sélectionnez une mémoire dans laquelle aucune fréquence n'a été enregistrée, l'afficheur indiquera « Preset Empty ». Ces boutons servent également à l'accès direct aux pages du CD.
4. **SOURCE:** Appuyer brièvement pour faire défiler les options suivantes : FM, AM, CD et *Bluetooth/AUX*. Pour

Fig 1, 2, 3, 4, 5



activer *Bluetooth*, passez à la position de source *Bluetooth/AUX* et suivez les étapes indiquées dans la section « Fonctionnement en mode *Bluetooth* ». On ne peut pas changer de source quand l'alarme sonne. Si on change la source pendant la lecture d'un CD puis qu'on la change de nouveau sur le paramétrage CD, la lecture du CD reprend à partir de la première piste.

5. **SLEEP:** Quand le Music System BT est sur CD, FM, AM ou Aux, appuyer pendant une seconde et demi sur ce bouton pour écouter votre programme pendant environ 20 minutes. La diode sleep s'illuminera et un compte à rebours de 20 mn apparaîtra dans l'afficheur. Au bout de 20 mn, le Music System BT se coupera. La fonction Sleep ne peut pas être activée en CD si aucun disque n'est présent dans le Music System BT. Les informations RDS et Text CD ne seront pas affichées pendant la fonction Sleep.
6. **◀▶ / TUNE +/- :** Appuyez brièvement sur les boutons de syntonisation Tune +/- pour avancer jusqu'à la station suivante détectée par la recherche automatique Auto Scan. Voir « Scan Setting » (configuration de recherche automatique) sous le « Menu » pour la procédure de désactivation du dispositif Auto Scan et procéder à la syntonisation manuelle des stations.
CD: Appuyer sur ce bouton pour passer à la piste suivante ou précédente du CD. Si la piste a été jouée pendant plus de 10 secs, une pression sur ◀▶ ramène au début du morceau.
7. **STOP:** Appuyer sur cette touche pour arrêter le CD et retourner à la 1ère piste.
8. **PLAY/PAUSE:** Quand un CD est inséré dans le Music System BT, appuyer sur ce bouton pour faire démarrer la lecture. Utiliser ce bouton pour interrompre la lecture (Pause) ou pour la reprendre. Si vous laissez en Pause le CD pendant plus de 5 mn consécutives, il passera automatiquement en Stop.
9. **◀▶ :** Appuyer sur ce bouton pour reculer ou avancer rapidement par pas approximatif de 10 sec. Pour repasser en lecture normale, appuyer à nouveau sur ce bouton ou utiliser la fonction Play. Ces fonctions ne sont pas accessibles sur la télécommande. Etant donné la structure des CD MP3, le retour rapide stoppera la lecture une fois atteint le début du morceau. Si vous utilisez le mode CD intro (lecture du début de piste du CD), ces fonctions seront inopérantes. L'utilisation des fonctions rapide (◀▶) pendant la fonction « lecture aléatoire », pourra causer la répétition de certaines piste.
10. **EJECT:** Appuyer pour éjecter un CD. « Ejecting » sera affiché. Ce bouton doit seulement être utilisé pour éjecter un CD et PAS pour charger un CD. Toujours faire sortir le CD de manière droite sans le courber. Au improbable cas où vous rencontrez une erreur ou qu'un CD reste coincé dans le système, débranchez le cordon d'alimentation et rebranchez-le fermement après 60 secondes.
11. **CLOCK:** Pressez et maintenez enfoncé ce bouton pour régler d'abord l'heure. Un beep vous confirmera l'entrée en mode « réglage de la montre ». Utilisez le bouton de volume pour régler l'heure (fig. 6). Une pression sur le bouton de volume vous permettra de régler les minutes (fig. 7). Le réglage des minutes n'affecte pas le réglage des heures et réciproquement. Procédez de la même manière pour régler l'année, le mois et le jour (fig. 8, 9 & 10). Une fois ce réglage effectué, le bouton « Clock » vous permet de visualiser la date et l'heure quand sont affichées les informations RDS ou CD Text. L'indication de la date ne concerne que le jour et le mois (pas l'année).
12. **VOLUME/MENU/TREBLE (VOLUME/MENU/AIGUES):** Tournez ce bouton dans le sens des aiguilles de la montre pour augmenter le volume et dans le sens contraire pour le diminuer. Le niveau de sortie est matérialisé dans l'afficheur par un nombre compris entre 0 (pas de son) et 30 (niveau maxi). Si le son vous semble distordu, réduisez immédiatement le niveau. Sollte der Klang verzerrt klingen, so verringern Sie unverzüglich die Lautstärke. Quel que soit le mode, appuyez et maintenez enfoncé le bouton pour accéder au menu. Appuyez et maintenez enfoncé le bouton pour accéder au menu. Voir les rubrique intitulées « Menu ». Appuyez brièvement et tourner dans le sens antihoraire pour baisser le niveau des aigus ou dans le sens horaire pour augmenter le niveau des aigus. Appuyez sur le bouton central et ajuster les aigus de -4dB à +4dB. Appuyer une deuxième fois sur ce bouton pour rester en mode réglage, autrement l'afficheur retournera immédiatement dans l'état précédent. Ce bouton sert également à sélectionner l'heure, la source ou le niveau pendant le

réglage de l'horloge ou des réveils. La modification du volume pendant le déclenchement du réveil, annulera la fonction répétition (Snooze).

- AUDIO:** Appuyer sur ce bouton pour faire défiler les modes audio Stéréo, Stéréo élargie (Wide), ou Mono. Le mode Stéréo élargie vous permet une écoute impressionnante avec image sonore plus large. Le mode Mono vous permettra de réduire sensiblement le bruit de multiplexage perceptible à l'écoute de stations FM au signal de réception limité, et les rendant ainsi « audibles ». Sans tenir compte du réglage précédemment utilisé, le mode Stéréo élargie sera automatiquement remis en fonction chaque fois que le

Fig 6, 7, 8, 9, 10



Music System BT aura été éteint et rallumé.

EQ: La fonction EQ permet de modifier le niveau des graves pendant l'écoute à faible niveau. Nous vous suggérons de placer le bouton de réglage situé à l'arrière sur la position médiane crantée. Si le son vous semble distordu dans les graves, réduisez immédiatement le niveau des graves et/ou le volume. Au départ d'usine, le Music System BT est livré avec la fonction EQ opérationnelle. Pour désactiver cette fonction appuyer et maintenez appuyée la touche « Audio ». L'afficheur indiquera « EQ Off » et un beep confirmera l'enregistrement du changement. L'égaliseur se remettra automatiquement en fonction lors de la remise sous tension du Music System BT. Pour désactiver de manière permanente la fonction égaliseur, appuyer et maintenez appuyé le bouton « Audio », l'afficheur indiquera « EQ Always Off » et un beep de confirmation se fera entendre. L'égaliseur restera inopérant tant que la fonction « EQ On » n'aura pas été activée. Pour plus de détails reportez vous à la section « Utilisez au mieux votre Music System BT ».

- DISPLAY:** Pendant l'écoute de la FM, pressez brièvement ce bouton pour activer la fonction d'affichage d'informations RDS (Radio Data Service) en mode statique ou défilement (RDS Scrolling Text, (Fig. 11), Static Text ou RDS off). Si le signal RDS reçu est trop faible, vous risquez de voir s'afficher des caractères étranges. Seule la bande FM peut supporter le RDS. Les informations RDS ne seront pas disponibles en mode « Extinction automatique » (Sleep). Pendant l'écoute d'un CD appuyer de manière répétée pour choisir CD Scrolling Text, Static Text, ou CD Text Off. Si le CD inséré dans le Music System BT ne contient pas d'information sur les piste (Fig. 12), cette fonction ne peut être activée. L'info CD n'est pas disponible quand la fonction « Extinction automatique » (Sleep) est activée.
- SNOOZE/MUTE (Sur le dessus):** Quand le réveil se met en fonction appuyer sur ce bouton pour le réduire au silence pendant 7 mn. L'afficheur décomptera le temps jusqu'à la réactivation du réveil. Le fait de changer le réglage de volume annulera la fonction de répétition du réveil. En fonction d'écoute normale, ce bouton permet de couper la sortie audio du Music System BT. L'afficheur indiquera « Muted ». Appuyer de nouveau sur ce bouton ou modifier le réglage volume pour réactiver la sortie audio.
- HEADPHONE OUT (CASQUE):** Raccordez un casque (non livré avec le Music System BT) sur cette sortie stéréo contrôlée. Le raccordement du casque coupe automatiquement les hauts parleurs du Music System BT. Le niveau d'écoute se règle par le bouton Volume. La connexion se fait par l'intermédiaire d'un mini jack stéréo 3,5 mm. Ecoutez à un niveau raisonnable.
- IR SENSOR (RÉCEPTEUR IR):** Ce récepteur reçoit les commandes de la télécommande infrarouge. Veillez à ne pas le masquer.
- SLOT-LOAD (FENTE CD):** Insérez un CD (avec les inscriptions sur le dessus) jusqu'à ce qu'il soit avalé. L'afficheur indiquera «Loading ». Pendant la mise en place du disc, les commandes seront inopérantes. La lecture commencera automatiquement dès que le registre du disque aura été lu. L'afficheur indiquera « No Disc » si aucun CD n'est présent et que la source CD a été sélectionnée. A l'éjection du CD, l'afficheur indiquera « Ejecting ».

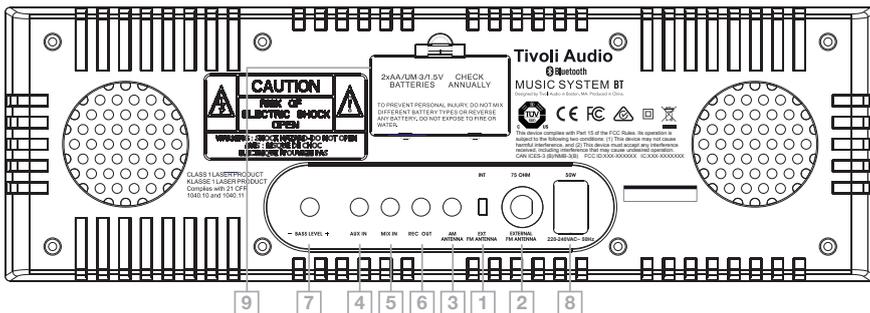
Lire la section « Notes importantes concernant le lecteur CD » Lors de la mise sous tension du Music System BT ou pendant l'activation du réveil sur CD, la lecture du CD commence toujours au début du disque.

Fig 11, 12

```
10:15AM  WTDU  
Tivoli Audi
```

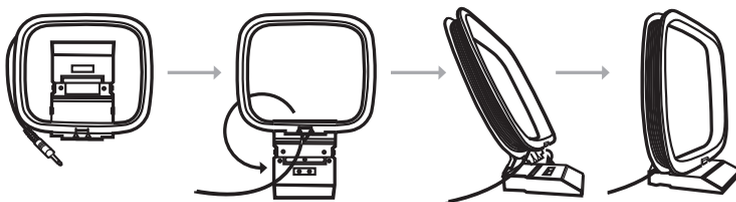
```
10:15AM  Jan 1  
CD ▶ 1 0:27
```

Guide To Features (Rear Panel)



- 1. COMMUTATEUR ANTENNE FM:** Commuter sur « Internal » ou sur « External » si vous utilisez une antenne FM externe; Ce commutateur n'a aucun effet sur la réception AM.
- 2. ENTRÉE EXTERNAL FM ANTENNA:** Dans de nombreux cas la réception FM sera amélioré par l'utilisation d'une antenne externe raccordée à la prise « F », vous pourrez utiliser l'antenne FM filaire fournie avec votre Music System BT, ou raccorder une autre antenne FM externe. Ne débranchez jamais l'antenne en tirant par le câble.
- 3. ENTRÉE EXTERNAL AM ANTENNA:** Raccordez sur ce connecteur la fiche mini jack 3,5 mm de l'antenne AM fournie avec votre Music System BT. Assemblez l'antenne (Fig. 13) et réglez son orientation en fonction de la station écoutée. Vous ne pourrez avoir aucune réception AM si cette antenne n'est pas raccordée.
- 4. AUX IN:** Pour écouter une autre source telle qu'un iPod, un lecteur MP3, un ordinateur ou la télévision,

Fig 13



raccordez la sortie audio de cette source à cette entrée stéréo par l'intermédiaire d'un cordon équipé d'un mini jack stéréo 3,5 mm et commutez la «Source» sur Aux. Ceci ne met pas en fonction l'appareil connecté sur Aux. Vous devrez régler le niveau de sortie de votre source afin de la rendre compatible avec le niveau d'écoute de la radio.

- 5. MIX IN:** Le signal raccordé sur cette entrée Mix in, se superpose à la source écoutée, que l'on écoute la Radio, ou la source Aux. Le niveau de sortie de la source raccordée devra être ajustée.
- 6. REC OUT:** Vous pouvez raccorder votre Music System BT sur un enregistreur ou sur un système de sonorisation par l'intermédiaire de cette sortie à niveau fixe via un mini jack 3,5 mm.
- 7. BASS LEVEL:** Tournez ce bouton vers la droite pour augmenter le niveau des basses, ou vers la gauche pour le diminuer. Le caisson de basses a été conçu pour subtilement augmenter le niveau d'infra graves en écoute

à faible niveau, mais en aucun cas pour générer une sur puissance. Nous vous recommandons de positionner ce contrôle sur la position médiane. Si le son vous semble distordu dans les graves, réduisez immédiatement le niveau des graves et/ou le volume.

- POWER INPUT:** Enfoncez fermement le câble d'alimentation fourni avec votre Music System BT. Ne jamais débrancher ce câble en tirant le fil. Si vous débranchez votre Music System BT du secteur, attendez au moins une à deux minutes avant de le rebrancher.
- BATTERY COMPARTMENT (PILES):** Installer les 2 piles alcalines LR 6 fournies, pour maintenir la fonction horloge et réveil en cas de coupure de l'alimentation. Vérifiez l'état de vos piles au moins une fois par mois. L'afficheur indiquera « No Batteries » si aucune pile n'est installée ou si les piles sont déchargées. Lorsque vous changez les piles de votre Music System BT, veillez à utiliser des piles alcalines et respectez la réglementation en vigueur concernant le recyclage des piles. En cas de coupure de courant et de fonctionnement de sauvegarde sur piles, l'afficheur et toutes les diodes seront éteintes afin de préserver l'énergie des piles. Si elle a été programmée, la fonction réveil sera exécutée par une série de bips en lieu et place de la radio.

Télécommande (pour la mettre en fonction, retirer la protection plastique du compartiment pile)

Cette télécommande vous permet d'avoir les fonctions suivantes:

- REPEAT (RÉPÉTITION):** Pendant l'écoute du CD, appuyer une fois pour la répétition de la pistes en cours, deux fois pour la répétition totale du CD. Une nouvelle pression annule la répétition. Les icônes (Ⓢ) et (∞) apparaîtront dans l'afficheur. La fonction Répétition ne peut être activée en même temps que la fonction « Lecture aléatoire » (Shuffle).
- SHUFF (SHUFFLE) (LECTURE ALÉATOIRE):** Pendant l'écoute d'un CD, appuyer sur cette touche pour activer la lecture aléatoire. L'icône S apparaîtra dans l'afficheur. Une seconde pression annule la fonction. La lecture du CD s'arrêtera après la lecture de l'ensemble du CD.
- INTRO:** Pendant l'écoute d'un CD, appuyer sur cette touche pour activer la lecture des 10 premières secondes de chaque pistes. L'icône ↵ apparaîtra dans l'afficheur. Une seconde pression ou la fonction Stop annule la fonction intro. La lecture du CD s'arrêtera après la lecture de l'ensemble des intros.

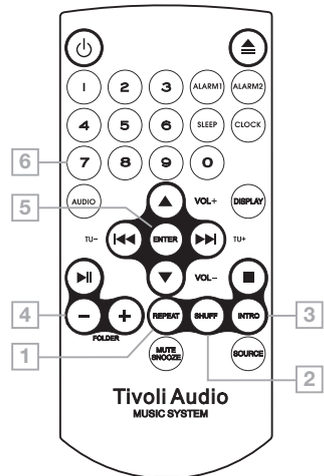
Note: Aucune de ces fonctions ne peut être activée pendant le chargement du CD. Si les fonctions sont simultanément activées, les 2 icônes alterneront dans l'affichage.

- FOLDER +/-:** Permet de monter ou de descendre dans l'arborescence des fichiers MP3 gravés sur votre CD.
- ENTER:** Fonction identique que la pression sur le bouton de volume en façade, permettant les sélections ou le réglages des aigus.
- 7, 8, 9, 0:** Touches complémentaires pour l'accès direct aux pistes du CD. Vous disposez de 2 sec pour presser une 2ème touche numérique pour le choix d'une piste.

Les stations en mémoire peuvent être rappelées à partir de la télécommande.

Le réglage de volume à partir de la télécommande se fait avec les touches flèches haut /bas, le réglage de la fréquence de réception se fait avec les touches flèches gauche/droite.

Pour remplacer la pile de votre télécommande, utiliser une CR 2025 ou équivalente.



Maintenez appuyée la molette de volume sur le Music System BT, ou sinon maintenez appuyé le bouton Menu sur la télécommande pour entrer dans le menu principal. Pour changer les différents éléments dans le menu, rotez et appuyez le bouton ou utilisez les boutons ▲▼ et Select sur la télécommande.

1. **AUTO SCAN (RECHERCHE AUTOMATIQUE) (PAS DANS LES MENUS AUX OU BLUETOOTH):** Appuyez sur le bouton "Select" et à l'aide de la flèche ▲▼ et de Select activez ou désactivez la recherche automatique Auto Scan. Lorsqu'elle est activée, la fonction Auto Scan sélectionnera automatiquement le signal de la station suivante chaque fois que les boutons ▲▼ sont appuyés. Lorsque la fonction est désactivée, les boutons ▲▼ peuvent être utilisés pour rechercher les fréquences manuellement.
2. **RDS TEXT (PAS DANS LES MENUS AM, AUX OU BLUETOOTH):** Appuyez sur le bouton Select (sélectionner) et à l'aide de la flèche haut/bas ainsi que des boutons Select choisissez entre le défilement du texte en mode FM RDS On (activé), Off (désactivé), ou Static (statique) (le texte sera affiché mais ne défilera pas). Toutes les stations FM n'utilisent pas le texte RDS. Pour en savoir plus à propos du système RDS, voir « Réception/RDS ».
3. **AUTO UPDATE (PAS DANS LES MENUS AM, AUX OU BLUETOOTH):** Appuyez sur le bouton "Select" et à l'aide de la flèche ▲▼ et de Select choisissez entre On et Off (Marche/Arrêt). Pour que la fonction d'auto mise à jour soit opérationnelle, vous devez avoir une réception FM RDS avec un signal heure/date stable. La mise à jour de l'horloge peut prendre une minute ou plus. Tivoli Audio ne saurait être tenue pour responsable de l'inexactitude de l'information heure/date fournie par le signal d'auto mise à jour. To set the clock manually select "Off" and set the time and date using the "Clock" button.
4. **FM TUNING STEP (INCRÉMENT D'ACCORD FM) (PAS DANS LES MENUS AM, AUX OU BLUETOOTH):** Choisissez un incrément d'accord de 100 ou de 50 khz. La valeur recommandée est 100 khz.
5. **FACTORY RESET (RÉGLAGE USINE):** Appuyez sur Select et utilisez ▲▼ et la touche Select pour confirmer par <Oui> ou <Non> le retour aux réglages d'origine. Un retour au réglage usine efface tous les réglages personnels tels que le choix de mémoire.

Utilisation De *Bluetooth*

Avant de chercher à vous connecter, vérifiez la compatibilité de votre appareil avec la technique *Bluetooth*. Assurez-vous que votre appareil n'est pas déjà couplé à un autre accessoire *Bluetooth*. Selon les appareils, le mode d'appairage peut varier.

1. Passez au paramétrage *Bluetooth/AUX* de la source à l'aide du bouton Source. Ceci activera le *Bluetooth*. Réglez le volume à $\frac{1}{4}$ au début. Veillez également à augmenter le volume de votre périphérique source (le périphérique à partir duquel vous transmettez).
2. Activez le *Bluetooth* sur votre appareil.
3. Sélectionnez « Tivoli *Bluetooth* (non connecté) » lorsqu'il apparaît sur l'écran de votre appareil afin de démarrer la recherche. Si votre appareil vous demande une clé de connexion, tapez « 0000 ». L'indication devant Tivoli *Bluetooth* passera de « Non connecté » à « Connecté ».
4. La connexion sera confirmée par l'émission d'un bip sonore au niveau du Music System BT. Vous pouvez maintenant envoyer « sans fil » vos fichiers musicaux. Ajustez le niveau sonore de votre appareil. Vous ne devriez pas avoir à effectuer de nouveau cette procédure pour retrouver la connexion. **Selon le modèle de votre périphérique, il se peut qu'il soit nécessaire de faire plusieurs tentatives d'Appairage et/ou de Connexion au Music System BT ; veillez cependant à laisser suffisamment de temps à votre périphérique pour l'Appairage ou la Connexion avant de répéter l'opération.**

Notes importantes concernant le lecteur CD

- Pendant la lecture d'un CD MP3 ou WMA, la durée totale du disque ne s'affiche pas. La durée total d'un CD audio du commerce s'affiche à condition de laisser le CD se charger sans appuyer sur les touches +/-.
- La lecture prend un certain temps à démarrer, pendant la lecture des tables des matières.
- Aucune des commandes CD n'est active pendant le chargement du CD.
- Ne pas utiliser la touche Eject pour charger le CD.
- Le changement de source arrête automatiquement la lecture du CD. La lecture redémarrera au début du CD lorsque la source CD sera de nouveau sélectionnée.
- La qualité de reproduction est liée également à la qualité de la source en particulier des CD gravés MP3, WMA, CD-R ou des lecteurs MP3 connectés en Aux.
- Ne pas utiliser les CD nettoyeur de lentille laser, car la plupart ne sont pas prévus pour ce type de chargement.
- Evitez de plier ou tordre le CD lors du chargement ou du retrait.
- Ne pas déplacer votre appareil pendant l'écoute d'un CD.
- Ne pas essayer de charger un CD si un premier est déjà à l'intérieur.
- Ne pas insérer les CD de format spécial et en particulier les 3pcs.
- Un délai au démarrage de la lecture d'un CD MP3 ou WMA est normal et dû à la lecture du répertoire.

Obtenir Le Meilleur De Votre Music System BT

1. Considérez votre Music System BT comme une chaîne haute-fidélité. Bien que vous soyez susceptible de raccorder à votre Music System BT la sortie audio de votre ordinateur, ce n'est pas un système d'écoute rapprochée comme les enceintes multi média pour ordinateur. Tout comme votre chaîne hi fi, l'écoute à une certaine distance vous offrira le meilleur résultat.
2. EQ vous permettront d'ajuster les réglages de votre Music System BT selon otre goût, le type de musique que vous écoutez, la taille de votre pièce et le niveau auquel vous écoutez. Lorsque vous écoutez fort, nous vous recommandons de positionner le réglages des aigues sur « O », EQ sur Off et de sélectionnez Stereo ou Mono (et non Wide).
3. Si vous rencontrez le moindre problème au démarrage, débranchez votre appareil et après 2 minutes rebranchez le fermement, cela devrait réinitialiser le microprocesseur et résoudre la plupart des problèmes.

Réception/RDS

L'antenne FM interne est constituée par le câble d'alimentation. En général cette antenne est suffisante. L'utilisation de l'antenne externe fournie avec votre appareil ou de toute autre antenne externe éventuellement amplifiée peut dans certains cas améliorer la réception. Vous risquez d'avoir besoin d'un adaptateur spécial (fiche F) pour brancher ces antennes ou pour vous raccorder au « Câble ». Vous devez dans ce cas commuter l'interrupteur arrière sur « Ext ». Ceci est sans effet sur la réception AM. Si la réception FM est bruyante, vous pouvez réduire le bruit de « multiplexage » en commutant la fonction Audio sur Mono. Veillez à ne pas enrouler les câbles secteur et antenne, et à les séparer pour éviter les interférences.

Les RDS (Radio Data System) permet sur le Music System BT d'afficher des informations transmises par la Station FM écoutée. Ce système varie d'un pays à l'autre et d'une station à l'autre. Les informations reçues seront affichées selon le cas dans le coin supérieur droit ou sur la 2ème ligne. Un non affichage ne signifie pas nécessairement un défaut de votre Music System BT. En aucun cas le Music System BT ne peut se recalculer automatiquement sur une nouvelle fréquence d'une station enregistrée. Le RDS est inexistant en AM.

Pour la réception AM, utiliser l'antenne fournie avec l'appareil en la raccordant sur l'entrée marquée « AM Antenna ». (Voir fig. 13). Positionner l'antenne pour obtenir la meilleure réception possible.

Les bâtiments en béton armé, ou à structure métallique peuvent générer des problèmes de réception FM. Les autres appareils électriques ou électroniques raccordés sur le secteur peuvent générer des bruits parasites. N'hésitez pas à changer de prise secteur ou d'emplacement pour améliorer la qualité de réception ou de reproduction.

Placement

Placer le Music System BT sur une surface plane et stable pouvant supporter le poids de votre Music System BT. Ne bloquez pas les événements arrière. Le placement dans une niche, dans un meuble ou à proximité d'un mur ou d'un coin peut accroître la reproduction des basses fréquences et altérer la reproduction naturelle du son. Ne pas couvrir les ouvertures sur la partie arrière, elles sont indispensables à la bonne ventilation interne de votre Music System BT.

Le lecteur CD du MusicSystem a une excellente protection contre les chocs, mais n'y est pas insensible. Ne soumettez pas votre MusicSystem aux secousses et vibrations.

Le MusicSystem est magnétiquement blindé et peut être utilisé à proximité d'un écran ou d'un téléviseur.

Entretien

Pour votre propre sécurité, assurez-vous d'avoir débranché votre MusicSystem avant de le nettoyer. N'utiliser aucun chiffon ni produit abrasif. Les marques de doigt peuvent être effacées avec le chiffon livré avec l'appareil. Si nécessaire, la façade peut être nettoyée avec un chiffon légèrement humide.

Le boîtier de votre MusicSystem étant en bois naturel, la teinte et la veinure peuvent varier d'un appareil à l'autre et ne pas correspondre à d'autres produits Tivoli Audio que vous pourriez déjà posséder.

Certains finis en bois naturel sont susceptibles de changer d'aspect suite à l'exposition à la lumière ou au soleil.

Garantie limitée

Tivoli Audio fabrique ses produits selon des normes très élevées et nous sommes convaincus que nos produits fonctionneront bien. En conséquence, nous garantissons nos produits contre les défauts de fabrication de matériaux et de fabrication au propriétaire d'origine, pour une période d'un an aux États-Unis et de deux ans dans l'Union européenne à compter de la date d'achat initiale. Pour les pays où les conditions de garantie minimales sont déterminées par la loi, la durée de la garantie est la période légale requise. Dans tous les autres pays, la durée de la garantie est d'un an.

Cette garantie ne s'étend pas aux dommages causés par une installation incorrecte, un équipement auxiliaire défectueux, des modifications, des réparations non autorisées, des dommages ou des pertes d'expédition, des abus, des accidents, une utilisation sur une tension / courant incorrect, la foudre ou d'autres catastrophes naturelles, l'usure normale, commerciale utiliser ou acheter auprès de revendeurs non autorisés. Une preuve d'achat comme preuve que l'unité a été achetée auprès d'un revendeur agréé pendant la période de garantie peut être requise pour le service de garantie. Si une réparation est nécessaire, veuillez NE PAS renvoyer le produit sans avoir préalablement contacté votre revendeur ou Tivoli Audio.

Cette garantie n'est pas transférable. Tivoli Audio ne paiera pas pour la perte de temps, les inconvénients, la perte d'utilisation du produit ou les dommages causés par ce produit.

Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques et vous pouvez également avoir d'autres droits qui varient d'un état à l'autre. Certains états n'autorisent pas les limitations des garanties implicites ou l'exclusion des dommages indirects, par conséquent, ces restrictions peuvent ne pas s'appliquer à vous.

Pour plus d'informations sur la garantie, veuillez nous rendre visite sur www.tivoliaudio.com

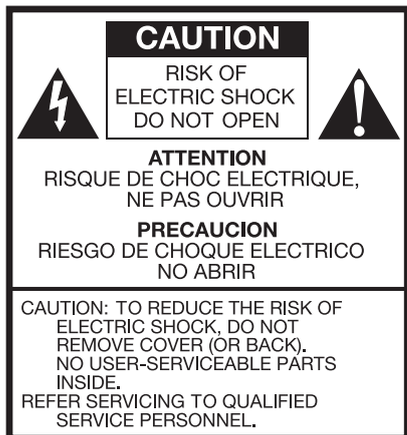
Pour des informations sur la garantie européenne, veuillez visiter www.tivoliaudio.eu

Specifications

Model:	Music System BT™
Type:	Système numérique HiFi FM/AM/CD avec technologie sans fil <i>Bluetooth</i>
Haut-parleurs:	2 x 7.62 cm (2 x 3") d'attaque pleine gamme, blindage magnétique 1 x 13.34 cm (1 x 5.25") woofer de type down-firing, blindage magnétique
Dimensions:	35.88 cm W x 13.34 cm H x 24.13 cm D (14.125" W x 5.25" H x 9.5" D)
Poids:	6.09 kg (13.43 lbs)

Tivoli Audio se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis. Tivoli Audio, les logos Tivoli Audio, Music System et Space Phase sont des marques déposées, propriétés de Tivoli Audio Inc. Produits et design protégés par des brevets. La marque Bluetooth et les logos sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc et toute utilisation de ces marques par Tivoli Audio est sous licence.





Questo simbolo serve per segnalare all'utente le presenza di "tensioni pericolose" non isolate all'interno del guscio del prodotto che potrebbero essere sufficienti per rappresentare un pericolo di shock elettrico per le persone.



Questo simbolo serve per segnalare all'utente la presenza di importanti istruzioni di manutenzione (assistenza) e utilizzo nella documentazione che accompagna il dispositivo.

Importanti istruzioni di sicurezza

1. Leggi queste istruzioni.
2. Conserva queste istruzioni.
3. Prestare attenzione a tutti gli avvertimenti.
4. Segui tutte le istruzioni.
5. **AVVERTENZA** - Per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non esporre questo apparecchio alla pioggia o umidità.
6. Pulire solo con un panno asciutto.
7. Non bloccare le aperture di ventilazione. Installa secondo le istruzioni del produttore.
8. Non installare vicino a fonti di calore come radiatori, diffusori di calore, stufe o altri apparecchi (compresi gli amplificatori) che producono calore.
9. Non vanificare lo scopo di sicurezza della spina polarizzata o con messa a terra. Una spina polarizzata ha due lame di cui una più larga dell'altra. Una spina con messa a terra ha due lame e una terza polo di messa a terra. La lama larga o il terzo polo sono forniti per la vostra sicurezza. Se il file la spina non si adatta alla presa, consultare un elettricista per la sostituzione della presa obsoleta.
10. Proteggere il cavo di alimentazione dall'essere calpestato o schiacciato in particolare sulle spine, comodità recipienti e il punto in cui escono dall'apparecchio.
11. Utilizzare solo collegamenti / accessori specificati dal produttore.
12. Utilizzare solo con il carrello, supporto, treppiede, staffa o tavolo specificato dal produttore, o venduto con l'apparecchio. Quando si utilizza un carrello, prestare attenzione quando spostare la combinazione carrello / apparecchio per evitare lesioni dovute al ribaltamento.
13. Scollegare questo apparecchio durante i temporali o quando non viene utilizzato per lunghi periodi di tempo.
14. Utilizzare questo prodotto solo dal tipo di fonte di alimentazione indicato sul pannello posteriore. Per i prodotti utilizzando un alimentatore esterno, utilizzare un sostituto esatto in caso di smarrimento o danneggiamento. Per i prodotti funzionamento a batteria, fare riferimento al manuale utente.
15. Scollegare questo prodotto dalla presa a muro e fare riferimento a personale qualificato sotto le seguenti condizioni:
 - a. Quando il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati



- b. Se è stato versato del liquido o sono caduti oggetti nel prodotto.
 - c. Se il prodotto è stato esposto all'acqua o alla pioggia.
 - d. Se il prodotto non funziona normalmente seguendo le istruzioni per l'uso.
 - e. Se il prodotto è caduto o è stato danneggiato in qualsiasi modo.
 - f. Quando il prodotto mostra un cambiamento distintivo nelle prestazioni.
16. Quando sono necessarie parti di ricambio, assicurarsi che il tecnico dell'assistenza abbia utilizzato la sostituzione parti specificate dal produttore o hanno le stesse caratteristiche della parte originale. Non autorizzato le sostituzioni possono provocare incendi, scosse elettriche o altri pericoli.
17. Al termine di qualsiasi servizio, chiedere al tecnico dell'assistenza di eseguire controlli di sicurezza per confermare il prodotto è in condizioni operative adeguate.
18. L'apparecchio non deve essere esposto a gocciolamenti o schizzi e nessun oggetto riempito di liquidi, come vasi, devono essere posti sull'apparecchio.
19. L'intervallo di temperatura di funzionamento consigliato è compreso tra 5°C e 40°C (41°F -104°F).
20. L'ingresso 12 VDC è adatto per il funzionamento di questo prodotto in una barca o in un camper utilizzando un 12 opzionale VDC, adattatore con fusibile da 1 A.
21. Tenere questo prodotto a una distanza di sicurezza da fiamme libere, come una candela accesa.
22. ATTENZIONE - La rete non è scollegata in posizione di spento, ma i circuiti sono disalimentati.
23. Il Canada è conforme a RSS210, ICES-003.
24. La spina del cavo di alimentazione funge da dispositivo di scollegamento e deve rimanere facilmente accessibile.

Questo prodotto può essere riciclato. I prodotti che riportano questo simbolo NON devono essere gettati via normalmente rifiuti domestici. Alla fine della vita del prodotto, portalo in un punto di raccolta designato per il riciclaggio di dispositivi elettrici ed elettronici. Scopri di più sui punti di restituzione e raccolta tramite la tua autorità locale.

La direttiva europea sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) è stata implementata per ridurre drasticamente la quantità di rifiuti che vanno in discarica, riducendo così l'impatto ambientale sul pianeta e sulla salute umana. Si prega di agire in modo responsabile riciclando i prodotti usati. Se questo il prodotto è ancora utilizzabile, valuta se regalarlo o venderlo.



Manuale Di Istruzioni

Congratulazioni per aver acquistato Audio Music System BT di Tivoli, uno degli apparecchi radio/CD da tavolo con il suono migliore disponibile sul mercato. Grazie alla tecnologia *Bluetooth* integrata, su Music System BT è possibile riprodurre senza fili la propria musica preferita.

Per poter sfruttare appieno le notevoli capacità di questo apparecchio, la preghiamo di prendere visione delle istruzioni d'uso presenti in questo manuale. Per qualsiasi ulteriore informazione al riguardo, la invitiamo a rivolgersi al suo rivenditore Tivoli Audio di fiducia.

Abbia la precauzione di custodire l'imballaggio originale, esso è necessario per qualsiasi, eventuale spedizione dell'apparecchio. I danni occorrenti durante il trasporto con un imballo diverso dall'originale non sono coperti da garanzia.

A nome di tutti noi, grazie per aver scelto Tivoli Audio. Vi auguriamo di godere della vostra nuova Music System BT radio.

Contenuto dell'imballo:

- 1 cordone di alimentazione
- 1 telecomando, con batteria installata
- 1 antenna FM
- 1 antenna AM
- 2 batterie di tipo AA

Nel caso manchi qualcosa di ciò che è nell'elenco, non esiti a contattare il suo rivenditore Tivoli Audio.

Per cominciare

Prima di mettere in funzione il Tivoli Audio Music System BT, aspettare che l'apparecchio si adegui alla temperatura ambiente. Questa precauzione serve ad evitare che il lettore CD, per l'accidentale formarsi di condensa sull'ottica del laser, possa non leggere correttamente i dati. Questo fenomeno potrebbe temporaneamente interessare anche il display.

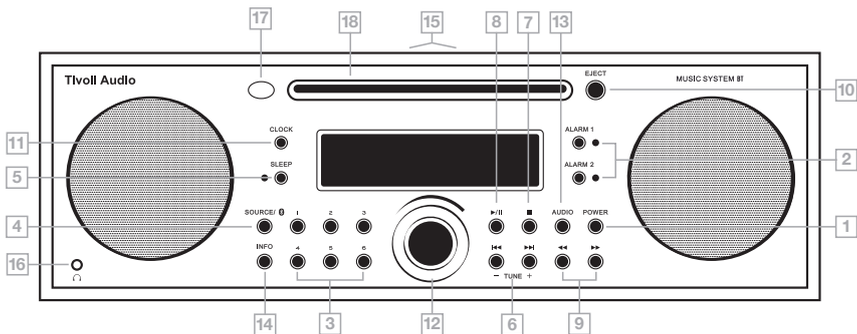
Come procedere:

- Inserire le 2 batterie tampone di tipo AA PRIMA di collegare il cavo di alimentazione.
- Connettere il cavo di alimentazione PRIMA all'apposita vaschetta posta sul retro dell'apparecchio, POI alla presa di corrente domestica.
- Per accendere l'apparecchio, premere il pulsante (POWER) sul pannello frontale.
- Premere il tasto SOURCE per scegliere la sorgente da cui ascoltare o inserire un CD nell'apposita "fessura" sopra il display (SLOT-LOAD). In questo caso, il lettore CD si avvierà automaticamente. Nel caso si decida di ascoltare la radio, quindi di selezionare una delle due bande di frequenza (AM o FM), si dovrà provvedere in precedenza ad installare uno dei due tipi di antenna in dotazione. Fatto questo si potrà regolare la sintonia per ricevere e memorizzare le emittenti radio desiderate.
- Regolate il volume al livello desiderato utilizzando la manopola sul pannello frontale.

Guida Alle Funzioni: (Pannello Frontale)

1. **POWER (ACCENSIONE/SPEGNIMENTO):** Premendo il relativo pulsante si attiva/disattiva l'apparecchio.

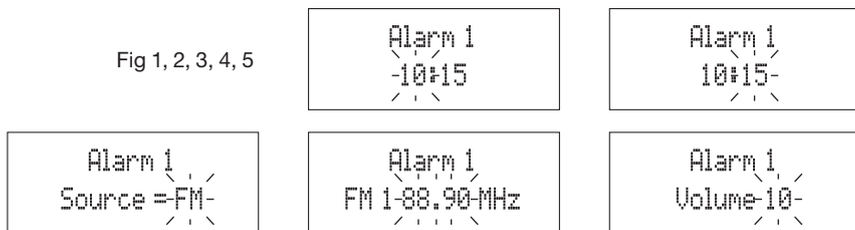
Agendo con il telecomando l'apparecchio rimane in stato di stand-by.



2. **ALARM-1/ALARM-2 (SVEGLIA):** con questi pulsanti è possibile regolare 2 timer con funzioni di temporizzazione e sveglia. Tenere premuto il tasto ALARM-1 o ALARM-2. Un bip ed il led verde illuminato accanto al tasto segnalano la possibilità di procedere alla regolazione. Per selezionare e fissare l'ora desiderata, ruotare e premere la manopola del Volume (Figura 1). Ripetendo l'operazione si interviene su i minuti (Figura 2). Nota bene: la regolazione delle ore non influisce su quella dei minuti e viceversa. Impostato l'orario, si può passare alla regolazione seguente, quella della sorgente da attivare all'orario desiderato. Le sorgenti disponibili ("SOURCE"), sono "AM", "FM", "CD", o "AUX" (è un ingresso ausiliario al quale è possibile connettere una sorgente esterna come l'iPod o l'audio di un computer). La selezione della sorgente e l'impostazione del livello del volume avvengono nello stesso modo (Figure 3, 4, 5). *Bluetooth* non può essere selezionato come sorgente per un allarme. Quando il led di "ALARM" è spento, è possibile premere nuovamente il tasto per impostare la funzione di sveglia. Il display mostrerà il timer pronto per essere impostato sull'orario di sveglia desiderato. Per spegnere il led a fine regolazioni sarà sufficiente premere nuovamente il tasto "ALARM". Se la corrente di rete dovesse mancare, la sveglia si attiverà lo stesso all'ora prestabilita emettendo un tono di avviso, in luogo della predeterminata accensione del CD o della radio. Per questa ragione è bene assicurarsi che siano sempre correttamente installate batterie in perfetto stato di efficienza. Quando si attiva il segnale acustico della sveglia (led illuminato ad intermittenza), si può interrompere il segnale senza eliminare l'impostazione "sveglia" per il giorno dopo. Premendo il tasto "SNOOZE" (sul pannello superiore dell'apparecchio) si ritarda il segnale acustico di 7 minuti. Premendo il tasto "ALARM" si annulla il segnale, si spegne l'apparecchio e si conserva l'impostazione "sveglia" per il giorno dopo. Selezionando "CD" è importante ricordarsi di inserire un disco nel lettore. In assenza di questo non sarà possibile determinare l'orario di accensione automatica. Diversamente, selezionando "AUX", all'orario prestabilito si attiverà un segnale acustico.

3. **PRESETS 1-6 (MEMORIZZARE LE STAZIONI RADIOFONICHE):** Per effettuare la memorizzazione delle emittenti radio desiderate, procedere come di seguito. Sono disponibili 6 preselezioni (memorie) per emittenti AM ed altrettante per quelle FM. Dopo aver installato l'antenna specifica per ogni banda di frequenza, selezionare "AM" o "FM" come sorgente. Ricercare le emittenti desiderate come da paragrafo 4 (TUNE), quindi tenere premuto uno dei tasti numerati da 1 a 6. Un bip confermerà l'avvenuta memorizzazione. Premendo di nuovo il tasto di preselezione utilizzato, sarà possibile richiamare la stazione radio memorizzata. Se premendo uno dei tasti di preselezione compare l'avviso "PRESET EMPTY" per 2 secondi, vorrà dire che nessuna emittente

Fig 1, 2, 3, 4, 5



è stata memorizzata in quella posizione. Una stazione non può essere memorizzata contemporaneamente in più di una preselezione.

4. **SOURCE:** Premere brevemente per scorrere le modalità: FM, AM, CD e *Bluetooth/AUX*. Per attivare la connessione *Bluetooth*, passare alla modalità *Bluetooth/AUX* e seguire i passaggi riportati nella sezione "Funzionamento della connessione *Bluetooth*". Non è possibile cambiare la modalità durante il suono della sveglia. Se la modalità viene modificata durante l'ascolto di un CD e successivamente riportata di nuovo a CD, la riproduzione del disco riprenderà dal primo brano.
5. **SLEEP:** con questo pulsante si attiva la funzione "SLEEP" (attivazione dell'apparecchio per un tempo prestabilito e autospegnimento) e può essere associata ad una qualsiasi delle sorgenti disponibili. Selezionata la sorgente, si preme il tasto "SLEEP". Un led verde illuminato comunica l'attivazione della funzione, mentre sul display appare il tempo disponibile (20 minuti) prima dell'autospegnimento. Se si desidera usare il CD come sorgente preferenziale, ricordarsi di inserire il disco nel lettore. Nota: le segnalazioni su display come RDS e CD-text non saranno visualizzate nella funzione "SLEEP" attiva.
6. **◀▶ / TUNE +/- (TRACCE CD/SINTONIA RADIO):** Premere brevemente i pulsanti Tune +/- per eseguire una Scansione automatica fino alla successiva stazione rilevata. Fare riferimento a "Impostazioni scansione" nella sezione "Menu" per scoprire come disabilitare la Scansione automatica e sintonizzare manualmente le stazioni.
CD: Con questi pulsanti è possibile cambiare traccia all'interno della funzione "CD", o cambiare frequenza nella funzione "AM" o "FM". Procedere come segue. Premere il tasto ▶▶ per passare alla traccia seguente o ◀◀ per la precedente entro 10 secondi dall'avvio della lettura. Se la riproduzione è in atto da più di 10 secondi, premere il tasto ◀◀ per farla ripartire.
7. **STOP:** premendo questo tasto si arresta la lettura del CD, tornando alla prima traccia del disco.
8. **PLAY/PAUSE (LETTURA CD/PAUSA):** premendo questo pulsante, con il disco inserito, si procede alla sua riproduzione. Per attivare la funzione "PAUSE", ripremere il tasto. Premendolo ancora si riattiverà la riproduzione. Se la funzione "PAUSE" supera i 5 minuti consecutivi, il lettore si posizionerà nella funzione "STOP" automaticamente.
9. **◀▶ (AVANTI VELOCE/INDIETRO VELOCE):** Con questi comandi si attivano le funzioni "FAST FORWARD" ("avanzamento veloce") o "FAST REVERSE" ("indietro veloce") per muoversi all'interno delle tracce del CD ad intervalli di circa 10 secondi. Per tornare all'ascolto, premere nuovamente il tasto, oppure direttamente "PLAY". Queste funzioni non sono presenti sul telecomando. Nei dischi con tracce MP3 può accadere che, usando "indietro veloce", si interrompa la riproduzione avendo raggiunto l'inizio della traccia. Nella modalità "CD INTRO", sia "avanzamento veloce", sia "indietro veloce" non sono attivi. Durante la funzione "SHUFFLE" può accadere che premendo ◀▶ contemporaneamente si attivi la ripetizione del brano.
10. **EJECT (ESPULSIONE DEL CD):** Con questo comando si ottiene l'espulsione del disco. Attivandolo, il display comunicherà "EJECTING". Questo pulsante serve solo per recuperare il disco e NON per inserirlo. Il disco va inserito, o rimosso, tenendolo allineato al vano di lettura, senza inclinarlo eccessivamente. In caso contrario, si può danneggiare il disco e/o indurre in errore il lettore. In questo caso, disconnettere il cordone di alimentazione per 60 secondi, quindi riconnetterlo correttamente.
11. **CLOCK (OROLOGIO):** Con questa funzione si attiva e regola la funzione "CLOCK". Tenere premuto il tasto "CLOCK" per regolare l'ora. Un bip conferma di poter procedere alla regolazione. Per compiere questa operazione usare la manopola del volume. Per selezionare e fissare ora (Figura 6), e minuti (Figura 7) bisogna ruotare e premere in sequenza. Ricordiamo che l'impostazione dell'ora non influisce su quella dei minuti e viceversa. Nello stesso modo si può procedere alla determinazione della data (anno, mese, giorno Figura 8, 9, 10). Una volta effettuate queste regolazioni, sarà possibile, premendo "CLOCK", richiamare sul display data e ora. Nell'indicare la data, solo mese e giorno saranno riportati.
12. **VOLUME/MENU/TREBLE (VOLUME/MENU/ALTE FREQUENZE):** Ruotando la manopola in senso orario si incrementare il livello del volume di ascolto, in senso opposto si attenua. Il livello del volume è suddiviso su una scala da 0 (nessun suono) a 30 (massimo del volume erogabile). Se il suono dovesse giungere distorto, ridurre il livello del volume immediatamente. Sollte der Klang verzerrt klingen, so verringern Sie unverzüglich die Lautstärke. In qualsiasi modalità, tenere premuta la manopola per accedere al menu. Mantenere premuto il comando per accedere al menu. Vedere le sezioni nominate "Menu". Premere brevemente e ruotare in senso anti-orario per ridurre l'emissione di alte frequenze oppure in senso orario per aumentare l'emissione di alte

frequenze. Premendo e ruotando la manopola del volume in senso anti-orario si può ridurre l'emissione di alte frequenze. Facendo la stessa operazione, ma ruotando nel verso opposto, si aumenta. Nel compiere queste regolazioni, i livelli vengono automaticamente memorizzati. La manopola del volume opera nello stesso modo in cui si impiega per selezionare/regolare le funzioni "CLOCK" e "ALARM". Regolare il volume mentre è attiva la funzione "SNOOZE" annullerà tutte le relative impostazioni.

13. **AUDIO:** Con questo tasto si può selezionare il tipo di emissione acustica. Premendo il tasto "AUDIO" si può scegliere tra le seguenti modalità: "STEREO", "WIDE" e "MONO". L'ascolto in "STEREO" consiste nella tradizionale emissione su due canali destro/sinistro senza altre elaborazioni del segnale. Nel modo "WIDE", si può percepire una "scena"

Fig 6, 7, 8, 9, 10



acustica più ampia, in grado di simulare quella ottenibile da sistemi audio più sofisticati. Selezionando "MONO" (lo stesso segnale per entrambi i canali), si può ridurre sensibilmente il fruscio proveniente dalle stazioni radio FM con segnale debole e/o renderlo più piacevole. L'emissione "WIDE", una volta selezionata, si attiva automaticamente al momento dell'accensione dell'apparecchio e non interferisce con le altre regolazioni.

"EQ": Questa funzione asserva l'equalizzazione delle basse frequenze. L'equalizzazione si attiva automaticamente con l'accensione dell'apparecchio. Per disattivarla temporaneamente, tenere premuto il tasto "AUDIO" fino a che sul display non compaia la scritta "EQ OFF", seguita da segnale acustico. Se si desidera escludere la funzione permanentemente, premere "AUDIO" fino alla comparsa della scritta "EQ ALWAYS OFF", seguita dal bip di conferma. Quando l'equalizzazione è disattiva, sul display appare la scritta "EQ ON". L'effetto dell'equalizzazione, quando inserita, si manifesta attraverso un'enfaticizzazione delle frequenze più basse, utile soprattutto quando si ascolta a basso volume per restituire corpo alla musica. Il livello di emissione della gamma bassa (-BASS LEVEL+) può essere regolato tramite un apposito comando posto sul retro dell'apparecchio. E' consigliato tenere il livello impostato a metà dell'intera escursione. Se la gamma bassa dovesse suonare "sporca" o distorta, abbassare immediatamente il volume o diminuire il livello dell'equalizzazione. Per saperne di più, vedere la sezione "Come ottenere il meglio dal tuo Music System BT".

14. **DISPLAY (VISORE):** Tramite il display è possibile impostare le funzioni, leggere i valori delle regolazioni, avere informazioni dalle emittenti radio FM. Impostando "FM" come sorgente, è possibile visualizzare lo "RDS SCROLLING TEXT" (testi provenienti dalle stazioni radio che adottano il sistema Radio Data System), "STATIC TEXT", o deselezionare lo RDS (Figura 11). Se l'emittente radio non trasmette in RDS, o il segnale è troppo debole, nessun testo sarà mostrato. Nei casi di segnale debole, il testo può apparire confuso o irregolare. Nota bene: le emittenti AM non trasmettono segnali RDS. Per saperne di più, vedi "RICEZIONE/RDS". I testi RDS non sono mostrati quando la funzione "SLEEP" è attiva. Commutando la sorgente su "CD", e premendo nuovamente la manopola, è possibile selezionare tra "CD SCROLLING TEST", "STATIC TEXT", o "CD TEXT OFF". Inserendo un CD privo di CD TEXT (Figura 12), questa funzione rimane inattiva. Non tutti i CD in commercio contengono CD TEXT. Il CD TEXT non è visualizzato in modalità "SLEEP".
15. **SNOOZE/MUTE (SVEGLIA) (Sul pannello superiore):** sul pannello superiore dell'apparecchio è posto un pulsante che comanda lo spegnimento del segnale di avviso (SNOOZE) in modalità "ALARM". Il segnale rimane escluso per 7 minuti, conteggiati sul display come "SNOOZE TIME". Regolandone il livello del volume si annulla la funzione sveglia (SNOOZE MODE). Fuori da questa specifica funzione, questo pulsante serve a silenziare l'apparecchio, operazione segnalata sul display con la scritta "MUTED". Per ristabilire l'ascolto è sufficiente premere di nuovo il pulsante o agire sulla manopola del volume
16. **HEADPHONE OUT (USCITA CUFFIA):** Su questo apparecchio è presente un'uscita per cuffia (non inclusa)

con volume regolabile. Il connettore deve essere del tipo mini-jack stereo da 3.5 mm. Inserendo la cuffia, gli altoparlanti vengono automaticamente disinseriti. Il volume per la cuffia è direttamente regolabile dalla relativa manopola. E' sconsigliato ascoltare ad alto volume per prevenire possibili danni all'udito.

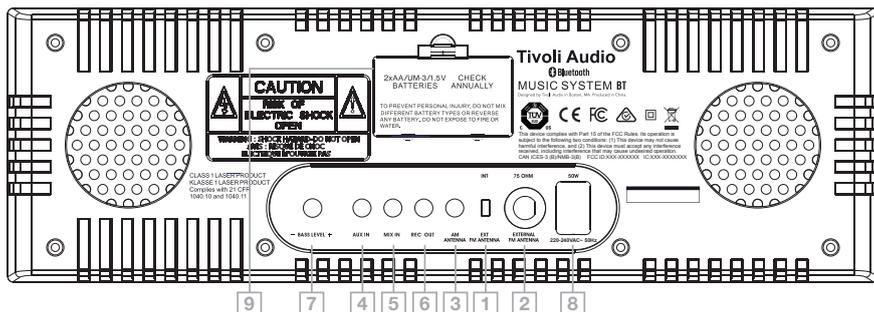
17. **IR SENSOR (SENSORE INFRAROSSI):** E' il sensore per la ricezione dei segnali trasmessi dal telecomando ad infrarossi dato a corredo. Non ostruire il sensore.
18. **SLOT-LOAD (CARICATORE CD):** E' il dispositivo per caricare i CD. Il disco va inserito con la faccia stampata in alto ed assicurarsi che il caricamento avvenga regolarmente. In questo caso il display mostra la dicitura "LOADING". Le funzioni relative all'uso del CD sono inattive durante il caricamento del disco. La riproduzione si avvia automaticamente una volta terminata la lettura della "tavola dei contenuti", informazione presente in ogni CD. Sul display appare la scritta "NO DISC" quando, selezionato "CD", non sia caricato nessun disco. Quando si decide di espellere il disco, il display segnala l'operazione con la dicitura "EJECTING". Per saperne di più, vedi "Note Importanti Sull'uso Del Lettore CD".

Fig 11, 12

```
10:15AM   WTDU  
          Tivoli Audio
```

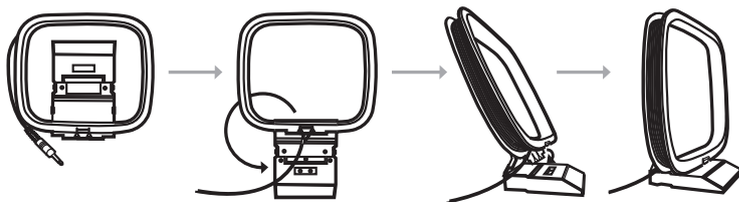
```
10:15AM   Jan 1  
CD ▶     1   0:27
```

Guida Alle Funzioni (Pannello Posteriore)



1. **FM ANTENNA SWITCH (SELETTORE ANTENNA FM):** Questa funzione commuta tra antenna FM interna e quella esterna. Qualora si opti per l'uso di quella esterna, a corredo, selezionare su "EXTERNAL". Questa operazione non influisce sull'antenna AM.
2. **EXTERNAL FM ANTENNA (INGRESSO ANTENNA FM ESTERNA):** E' la connessione per l'antenna FM esterna. Nella maggioranza dei casi la ricezione è migliore usando l'antenna esterna. Per evitare che si danneggi, non rimuovere mai il connettore dell'antenna tirandola per il cavo. E' consigliato afferrare saldamente il corpo del connettore (nero) ed estrarlo con attenzione. Per saperne di più vedi "RICEZIONE".
3. **EXTERNAL AM ANTENNA (INGRESSO PER ANTENNA AM ESTERNA):** E' la connessione per l'antenna AM esterna a corredo. Essa è dotata di connettore mini-jack maschio stereo da 3.5 mm. Per ricevere le stazioni radio AM, una volta collegata all'apposito ingresso, l'antenna va poggiata sulla propria base ed orientata per ottimizzare la ricezione (Figura 13). Se l'antenna non viene collegata non sarà possibile ricevere alcuna emittente. Per saperne di più, vedi "RICEZIONE".
4. **AUX IN (INGRESSO AUSILIARIO):** Con questo ingresso è possibile connettersi - tramite mini-jack maschio stereo da 3.5 mm - ad una sorgente esterna come un TV, un lettore MP3 o iPod o computer. Per ascoltarlo va

Fig 13



selezionata la voce "AUX" dopo aver premuto il tasto "SOURCE". Nota: prestare attenzione al livello del volume per la sorgente collegata ad "AUX"; può essere anche sensibilmente differente rispetto a quelle interne (CD, FM, AM). Prima di procedere all'ascolto si consiglia di azzerare il volume, quindi portarlo al livello desiderato.

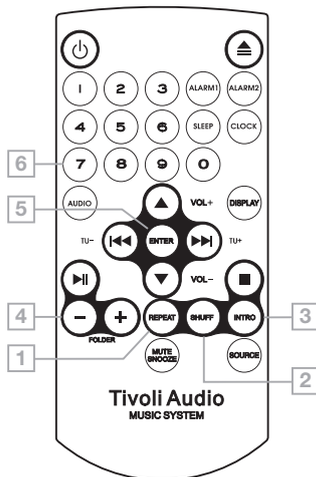
5. **MIX IN (INGRESSO MISCELATO):** Con questo ingresso è possibile unire l'uscita audio del vostro computer (o di qualsiasi altro dispositivo) con la sorgente per la sintonia, il lettore CD, o un dispositivo ausiliario qualora connesso. Il livello del volume di questo ingresso si regola alla sorgente. Questo ingresso accetta un collegamento mini-jack maschio stereo da 3.5 mm.
6. **REC OUT (USCITA PER REGISTRARE):** E' possibile effettuare una registrazione dal Music System BT collegando questa uscita stereo (con livello non regolabile) all'ingresso (input) di un registratore audio a cassette o di altro tipo. La connessione è predisposta per accettare mini-jack maschio da 3.5 mm. Utilizzando questa uscita i diffusori rimarranno in funzione.

- BASS LEVEL (LIVELLO BASSI):** Con questa manopola si può regolare il livello dell'emissione della gamma bassa (ruotando a destra aumenta; a sinistra diminuisce). Questa facoltà è destinata a migliorare la qualità del suono, NON ad aumentarne la potenza. Tivoli Audio raccomanda di tenere la manopola posizionata al centro. Se i bassi dovessero suonare distorti, abbassare immediatamente il volume dal pannello frontale o diminuire il livello d'emissione da quello posteriore.
- POWER INPUT (PRESA PER IL CAVO DI ALIMENTAZIONE):** Collegare il cordone PRIMA all'apparecchio, POI alla presa di rete a muro. Se il cordone viene scollegato accidentalmente, aspettare 60 secondi prima di reinserirlo. Al riavviamento, se è presente un CD nella macchina, questo viene espulso.
- BATTERY COMPARTMENT (VANO BATTERIE):** le batterie allegate, di tipo AA, vanno correttamente installate al fine di mantenere attive le funzioni di "ALARM" e "CLOCK" quando l'apparecchio non è alimentato dalla rete. Controlla le batterie annualmente. Sul display può apparire l'avviso "No Batteries" ad indicare che non siano presenti o siano scariche. Si prega di smaltire le batterie esauste secondo le leggi vigenti nel proprio paese. Quando l'apparecchio si trova ad operare con alimentazione a batterie (in caso di black-out, p.e.), per risparmiare energia non saranno attivi display e led, mentre le impostazioni temporizzate (timer o sveglia) saranno in perfetta efficienza. In questo caso, allo scadere del tempo memorizzato, sarà attivato solo il tono di avviso anche se diversamente impostato all'inizio, su CD, FM, AM.

Telecomando (per usarlo, rimuovere la linguetta di protezione)

Oltre alla duplicazione della maggior parte delle funzioni accessibili dal pannello frontale, l'uso del telecomando aggiunge le seguenti:

- REPEAT:** Usando il lettore CD, premendo una volta il tasto "REPEAT" si otterrà una ripetizione del brano che si sta ascoltando. Premendo 2 volte, si riascolterà l'intero disco. Per cancellare questa funzione, premere ancora il tasto o selezionare "STOP". Quando questa funzione è attiva, sul display vengono mostrate le seguenti icone: "REPEAT ONCE (Φ)" (ripetere una volta), e "REPEAT ALL (∞)" (ripetere tutto).
 - SHUFF (SHUFFLE) (LETTURA A CAMPIONE):** Premendo questo pulsante con il CD in funzione si otterrà una riproduzione a campione dei brani contenuti nel disco. Quando questa funzione è attiva, sul display apparirà la seguente icona: " \mathcal{S} ". Per annullarla basta premere nuovamente lo stesso tasto o premere "STOP". Diversamente, la riproduzione terminerà dopo aver esaurito tutte le tracce presenti. Premendo i tasti di ricerca tracce (\lll \ggg) durante la funzione "SHUFFLE", può accadere la ripetizione del brano. Nota: nei CD masterizzati con files MP3 ricchi di tracce, può capitare che un brano venga riprodotto più volte. La funzione "SHUFFLE" non può essere utilizzata contemporaneamente a "REPEAT 1", "REPEAT ALL" e "INTRO".
 - INTRO (RICERCA DEI BRANI):** Attivando questa funzione con un CD inserito, è possibile ascoltare i primi 10 secondi di ogni traccia. L'attivazione di "INTRO" appare sul display con la seguente icona: " \downarrow ". Premere una seconda volta per disattivare "INTRO", oppure premere "STOP". Differentemente, la riproduzione ha fine dopo aver letto l'intera sequenza di tracce registrate.
- Note: le funzioni su illustrate non possono essere attivate durante il caricamento del disco. Se due di queste funzioni sono usate contemporaneamente, le icone di queste saranno mostrate alternativamente sul display.**
- FOLDER +/- :** comando per muoversi all'interno delle tracce MP3.
 - ENTER (ATTIVAZIONE):** Attiva la stessa funzione che si ottiene premendo la manopola del volume sul pannello frontale, ovvero selezionare o regolare le frequenze alte.
 - 7, 8, 9, 0:** sono le tracce CD aggiuntive accessibili direttamente da telecomando. Integrano quelle da 1-6 presenti sul pannello frontale. Le tracce possono essere digitate in sequenza con un intervallo di 2 secondi tra una selezione e la seguente.



Le emittenti radio memorizzate possono essere richiamate usando i tasti da 1 a 6 del telecomando.

Per controllare il volume a mezzo telecomando si devono usare i tasti contrassegnati con le frecce, orientati su/giù (▲ ▼), mentre per la regolazione della sintonia in FM o AM, si devono premere quelli disposti destra/sinistra (◀ ▶), gli stessi che si utilizzano per la selezione delle tracce CD.

Utilizzando il telecomando a distanza ravvicinata il display può lampeggiare. Ciò è normale ed è l'effetto diretto della capacità del telecomando di agire anche a distanze maggiori.

Menu

Tenere premuto il comando del volume sul Music System BT, o tenere premuto il pulsante Menu sul telecomando, per accedere al menu principale. Ruotare il comando e premere oppure usare i tasti ▲▼ e il pulsante Select del telecomando per visualizzare gli elementi del menu. Usare il pulsante per tornare in dietro.

- AUTO SCAN (SCANSIONE AUTOMATICA) (NON NEI MENU AUX O BLUETOOTH):** Premere il pulsante Select e utilizzare i pulsanti ▲▼ e Select per attivare o disattivare la Scansione automatica. Se attivata, premendo i pulsanti ▲▼, la Scansione automatica sintonizzerà automaticamente la successiva stazione ricevuta. Se disattivata, i pulsanti ▲▼ potranno essere utilizzati per navigare manualmente tra le frequenze.
- RDS TEXT (NON NEI MENU AM, AUX O BLUETOOTH):** Premere Select e utilizzare i pulsanti freccia su/giù e Select per scegliere tra testo scorrevole FM RDS On, Off o Statico (il testo viene visualizzato ma non scorre). Non tutte le stazioni FM utilizzano testo RDS. Per ulteriori informazioni sulla modalità RDS, fare riferimento a "Ricezione/RDS".
- AUTO UPDATE (NON NEI MENU AM, AUX O BLUETOOTH):** Premere il pulsante Select e utilizzare i pulsanti ▲▼ e Select per selezionare tra On e Off. Per attivare l'aggiornamento automatico, è necessaria una ricezione FM RDS costante con un segnale ora/data. L'aggiornamento dell'orologio potrebbe richiedere fino a un minuto o più. Tivoli Audio non è responsabile delle informazioni inesatte relative a ora/data fornite dal segnale di aggiornamento automatico. Per impostare manualmente l'orologio, selezionare "Off" e regolare l'ora e la data utilizzando il pulsante "Clock".
- FM TUNING STEP (PASSO DI SINTONIZZAZIONE FM) (NON NEI MENU AM, AUX O BLUETOOTH):** Impostare il passo di sintonizzazione a 100 o 50kHz. Si consiglia 100 kHz.
- FACTORY RESET (REIMPOSTAZIONE DEI VALORI DI FABBRICA):** Premere Select e usare i pulsanti ▲▼ sul telecomando per confermare (Si) o rifiutare (No) la reimpostazione dei valori di fabbrica. Questa operazione cancellerà tutte le vostre impostazioni personalizzate come i Preset.

Operazioni Bluetooth

Accendere la Music System BT nella posizione di ingresso ausiliario. Questa operazione attiva il *Bluetooth*. Alzare il volume di circa ¼ per iniziare. Aumentare il volume sul dispositivo sorgente (il dispositivo da cui si sta effettuando lo streaming).

- Portare Music System BT in modalità *Bluetooth/AUX* utilizzando il relativo pulsante. Alzare il volume di circa ¼ per iniziare. Aumentare il volume sul dispositivo sorgente (il dispositivo da cui si sta effettuando lo streaming).
- Attivare la tecnologia wireless *Bluetooth* sul dispositivo abilitato.
- Iniziare la ricerca e selezionare "Tivoli *Bluetooth* (Not Accoppiato)" quando questo messaggio appare sullo schermo del tuo dispositivo. Alcuni dispositivi possono richiedere un PIN. In tal caso, inserire "0000". "Tivoli *Bluetooth*" cambierà da "Non Accoppiato" a "Connesso".
- Sentirete un tono dalla Music System BT a conferma del collegamento e si potrà iniziare a riprodurre i vostri file musicali in modalità senza fili. Regolare il livello del volume del dispositivo. Non dovrebbe essere necessario accoppiare lo stesso dispositivo un'altra volta. **In base al dispositivo utilizzato, potrebbe essere necessario effettuare più tentativi di Accoppiamento e/o Connessione del Music System BT. Concedere al dispositivo il tempo necessario per l'Accoppiamento o la Connessione prima di ripetere il procedimento.**

Note riguardanti il lettore CD

- Usando CD con files MP3/WMA, può accadere che il display non mostri il “tempo totale” della registrazione e ciò a causa della tavola dei contenuti spesso troppo lunga da leggere. Il “tempo totale” è illustrato nei CD commerciali, ma se entrambi i tasti +/- sono premuti, questo scomparirà fino a che lo stato di funzionamento iniziale non sia ristabilito.
- La riproduzione può essere leggermente ritardata durante la lettura della tavola dei contenuti.
- Le funzioni CD non sono attive durante il caricamento del disco.
- Non usare il tasto “EJECT” per caricare il CD.
- Cambiare sorgente durante la riproduzione del CD causa l’interruzione della lettura. Selezionando nuovamente CD la riproduzione riprenderà.
- La qualità sonora dei CD masterizzati, MP3 compresi, come quella dei CD commerciali, può variare fortemente tra una registrazione ed un’altra. Lo stesso dicasi per i lettori MP3.
- NON usare alcun tipo di liquido per la pulizia delle lenti del pick-up laser del CD che non sia espressamente progettato per le macchine con cassetto slot-load.
- Evitare di incurvare eccessivamente il disco al momento del caricamento o dell’espulsione.
- Non trasportare l’apparecchio durante la riproduzione di un disco e non spedire l’unità con un CD nel vano di lettura.
- Non provare ad inserire un CD nel caricatore, se ce n’è già uno presente all’interno.
- Non inserire nel caricatore CD di forma non consueta o “single CD” da 3”.
- Si può verificare un ritardo nell’avvio della riproduzione di un disco MP3 o WMA a causa della lettura della directory.
- Le etichette di carta applicate su i CD-R/CD-RW possono disturbare la lettura o anche danneggiare la macchina.
- I dischi che presentano forti graffiature possono creare problemi di lettura.
- Non inserire nulla che non sia un disco nella fessura del caricatore CD.

Come ottenere il meglio dal Tivoli Audio Music System BT

1. Considerate il Tivoli Audio Music System BT alla stregua di un sistema audio hifi a tutti gli effetti. Sebbene possa essere collegato all’uscita audio di un computer o laptop, il Music System BT non va inteso per un ascolto ravvicinato. Il Music System BT è nato come alternativa ai sistemi hi-fi stereo tradizionali e come questi va ascoltato a distanza per ottenere i migliori risultati acustici.
2. Le regolazioni Wide e l’equalizzazione delle basse frequenze consentono di ottimizzare il suono del Music System BT in funzione del tipo di musica, delle dimensioni della stanza, del livello di ascolto. La Tivoli Audio ha speso molto tempo e risorse nella ricerca di un suono di alta qualità. Come norma, è consigliato tenere su “0” il controllo delle alte, mentre per un ascolto a livelli di volume sostenuti è preferibile escludere l’equalizzazione delle basse (EQ OFF) e scegliere la modalità “STEREO” o “MONO”.
3. Se si dovessero presentare delle incertezze nel funzionamento, si consiglia di disconnettere il cordone di alimentazione per circa 60 secondi, quindi connetterlo di nuovo. Questa operazione dovrebbe ristabilire il normale stato di funzionamento.
- Se il lettore dovesse accidentalmente manifestare problemi, scollegare il cavo di alimentazione per 60 secondi, quindi reinserirlo nuovamente.

Ricezione/RDS

L'antenna per FM interna - incorporata nel cavo di alimentazione - è in grado di fornire una buona ricezione del segnale. L'antenna esterna a corredo è utile ad ottenere una ricezione ancora migliore. Per utilizzarla correttamente, estendere completamente il cavo d'antenna evitando di formare grovigli e/o intrecciandolo con il cordone di alimentazione. Collocando l'antenna vicino ad una finestra, o su un muro esterno, si avrà una ricezione migliore rispetto ad una posizione più interna. Un'antenna per esterni (da non confondere con "antenna esterna"), da collocare all'aperto, sarà la soluzione ideale per la migliore ricezione possibile. Un'ulteriore alternativa è l'impiego di un'antenna FM a dipolo (non fornita), la quale ha però bisogno di uno specifico adattatore. Si può anche provare a collegare l'apparecchio ad una presa per antenna TV coassiale a 75 ohm. In qualsiasi caso, usando l'antenna FM esterna, si deve selezionare "EXTERNAL" sul pannello posteriore del Music System BT. Altrimenti, va lasciato su "INTERNAL". Questa impostazione non ha effetto sulla banda AM. Se si dovesse captare un'emittente particolarmente rumorosa, impostare nella funzione "AUDIO", la modalità "MONO". Ciò dovrebbe fortemente ridurre il fruscio. Tenendo lontano dalle antenne il cordone di alimentazione si migliora la ricezione.

Il Radio Data System (RDS) trasmette in Europa e USA testi informativi assieme all'emissione audio. Quando questo servizio è attivo, ciò viene segnalato nell'angolo superiore destro del display. Non tutte le stazioni radio operano con l'RDS, pertanto questa segnalazione può essere assente. Laddove il segnale trasmesso fosse troppo debole, il testo RDS può non apparire, o essere confuso e parziale. In tal caso è consigliato ricercare una posizione migliore per l'antenna FM. Il contenuto RDS è determinato dal segnale emesso da ogni singola stazione FM, pertanto se i dati saranno mostrati in modo non corretto, ciò non si deve ad un malfunzionamento dell'apparecchio. Ci sono anche delle limitazioni per il tipo di caratteri che possono essere illustrati. Quindi può normalmente accadere che ci siano degli spazi vuoti tra i caratteri, o che questi siano di tipo differente laddove non è possibile riprodurre uno specifico tipo di carattere di testo. Nota: il testo RDS non è mostrato quando si seleziona "SLEEP". Operando in banda AM, l'RDS non è attivo.

Per la banda AM, utilizzare l'antenna apposita, dotata di supporto integrato (Figura 13), quindi collegarla, con il suo mini-jack stereo maschio, al connettore posto sul retro dell'apparecchio e siglato "AM ANTENNA". Orientare l'antenna per ricercare la migliore ricezione.

Edifici costruiti in cemento armato, acciaio, con pannelli in alluminio, sono ostili ad una buona ricezione. Elettrodomestici, termocoperte, computers ed altri apparati elettronici possono affliggere in modalità diverse la ricezione, inducendo rumore o interferenze. Se si dovessero manifestare queste difficoltà, si consiglia di allontanare il Music System BT dalle fonti di disturbo e/o provare a collegarlo ad una presa di rete dove non sono presenti altri dispositivi elettronici. Le superfici metalliche possono disturbare la ricezione di segnali AM.

Collocazione

Collocare il Music System BT su una superficie piana e solida abbastanza da sopportarne il peso. L'inserimento in una libreria, in mobile chiuso o accostato al muro, può produrre un basso gonfiato, creando un suono innaturale. Non ostacolare le fessure sul pannello posteriore della macchina. Esse sono funzionali alla produzione del suono e provvedere al raffreddamento interno.

Il lettore CD incorporato nel Music System BT ha un'eccellente protezione contro gli urti, ma non è di tipo "anti-shock". Pertanto suggeriamo di posizionare il Music System BT su una superficie piana e livellata, non soggetta a vibrazioni.

Il Music System BT è magneticamente schermato e può essere posto accanto vicino ad uno schermo TV o computer.

Pulizia

Per motivi di sicurezza, assicurarsi di aver scollegato dalla rete elettrica il Music System BT prima di procedere alla pulizia. Mai usare abrasivi o solventi. Le impronte digitali possono essere rimosse dal cabinet semplicemente usando un panno morbido. Il frontale può essere pulito, se proprio necessario, con un panno appena umido

Essendo il cabinet del Music System BT in vero legno, può accadere che non abbia la stessa, esatta finitura e/o colore degli altri componenti Tivoli Audio.

Nota anche che talune finiture, in particolar modo il noce, possono scurirsi con una prolungata esposizione alla luce solare. Questo è normale per il legno naturale.

Garanzia Limitata

Tivoli Audio produce i suoi prodotti secondo standard molto elevati e siamo fiduciosi che i nostri prodotti funzioneranno bene. Di conseguenza, garantiamo i nostri prodotti contro difetti di fabbricazione nei materiali e nella lavorazione al proprietario originale, per un periodo di un anno negli Stati Uniti e due anni nell'Unione Europea dalla data di acquisto originale. Per i paesi in cui i termini minimi di garanzia sono determinati dalla legge, il termine di garanzia è il periodo legale richiesto. In tutte le altre località, il periodo di garanzia è di un anno.

Questa garanzia non si estende ai danni causati da installazione impropria, apparecchiature ausiliarie difettose, modifiche, riparazioni non autorizzate, danni o perdite di spedizione, abuso, incidenti, uso con tensione / corrente impropri, fulmini o altri atti di Dio, normale usura, utilizzare o acquistare da rivenditori non autorizzati. Per il servizio di garanzia potrebbe essere richiesta la prova di acquisto come prova che l'unità è stata acquistata da un rivenditore autorizzato entro il periodo di garanzia. In caso di assistenza, NON restituire il prodotto senza prima contattare il rivenditore o Tivoli Audio.

Questa garanzia non è trasferibile. Tivoli Audio non pagherà per perdite di tempo, inconvenienti, mancato utilizzo del prodotto o danni causati da questo prodotto.

Questa garanzia conferisce diritti legali specifici e potresti avere anche altri diritti che variano da stato a stato. Alcuni stati non consentono limitazioni alle garanzie implicite o l'esclusione di danni consequenziali, pertanto queste restrizioni potrebbero non essere applicabili.

Per ulteriori informazioni sulla garanzia, visitare il sito www.tivoliaudio.com

Per informazioni sulla garanzia europea, visitare www.tivoliaudio.eu

Specifications

Modello:	Music System BT™
Typo:	Sistema hi-fi FM/AM/CD con tecnologia senza fili <i>Bluetooth</i>
Altoparlanti:	2 x 7.62 cm (2 x 3") gamma intera da, schermati magneticamente 1 x 13.34 cm (1 x 5.25") subwoofer da, schermati magneticamente
Dimensioni:	35.88 cm W x 13.34 cm H x 24.13 cm D (14.125" W x 5.25" H x 9.5" D)
Peso:	6.09 kg (13.43 lbs)

Tutte le specifiche sono soggette a modifiche senza obbligo di preavviso. Tivoli Audio Si riserva il diritto di modificare il prodotto senza preavviso. Tivoli Audio, il logo Tivoli Audio, Music System sono marchi registrati di Tivoli Audio, Inc. Il marchio e il logo Bluetooth sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da Tivoli Audio è sotto licenza.





Dit symbool waarschuwt u voor de aanwezigheid van niet-geïsoleerde spanning in het toestel, waardoor de kans op ook voor mensen gevaarlijke elektrische schokken bestaat.



Dit symbool wijst u op belangrijke bedienings-, onderhouds- en service-instructies in de bij het toestel behorende literatuur.

Belangrijke Veiligheidsinstructies

1. Lees deze instructies.
2. Bewaar deze instructies.
3. Neem alle waarschuwingen in acht.
4. Volg alle instructies.
5. **WAARSCHUWING** - Stel dit apparaat niet bloot aan regen om het risico op brand of elektrische schokken te verkleinen of vocht.
6. Maak alleen schoon met een droge doek.
7. Blokkeer geen ventilatieopeningen. Installeer in overeenstemming met de instructies van de fabrikant.
8. Installeer het apparaat niet in de buurt van warmtebronnen zoals radiatoren, verwarmingsroosters, fornuizen of andere apparaten (inclusief versterkers) die warmte produceren.
9. Omzeil de veiligheidsfunctie van de gepolariseerde of geaarde stekker niet. Een gepolariseerde stekker heeft twee bladen waarvan de ene breder is dan de andere. Een geaarde stekker heeft twee pennen en een derde aardingspen. Het brede mes of de derde pen zijn bedoeld voor uw veiligheid. Als het voorzien stekker past niet in uw stopcontact, raadpleeg een elektricien voor vervanging van het verouderde stopcontact.
10. Bescherm het netsnoer zodat er niet op gelopen kan worden of dat het niet bekneld raakt, vooral bij stekkers, gemak houders, en het punt waar ze het apparaat verlaten.
11. Gebruik alleen hulpstukken / accessoires die door de fabrikant zijn gespecificeerd.
12. Gebruik alleen het wagentje, de standaard, het statief, de beugel of de tafel die door de fabrikant is gespecificeerd, of verkocht met het apparaat. Wees voorzichtig wanneer een kar wordt gebruikt het verplaatsen van de combinatie wagen / apparaat om letsel door omvallen te voorkomen.
13. Koppel dit apparaat los tijdens onweer of als het gedurende lange tijd niet wordt gebruikt van tijd.
14. Gebruik dit product alleen met het type stroombron dat op het achterpaneel is aangegeven. Voor producten gebruik een externe voeding, gebruik dan een exacte vervanging als deze verloren of beschadigd is. Voor producten Raadpleeg de gebruikershandleiding als u op batterijen werkt.
15. Haal de stekker van dit product uit het stopcontact en laat het onderhoud over aan gekwalificeerd onderhoudspersoneel onder de volgende voorwaarden:
 - a. Als het netsnoer of de stekker is beschadigd



- b. Als er vloeistof is gemorst of er voorwerpen in het product zijn gevallen.
 - c. Als het product is blootgesteld aan water of regen.
 - d. Als het product niet normaal werkt na het volgen van de bedieningsinstructies.
 - e. Als het product is gevallen of op enigerlei wijze is beschadigd.
 - f. Wanneer het product een opvallende verandering in prestatie vertoont.
16. Als er vervangende onderdelen nodig zijn, zorg er dan voor dat uw servicetechnicus vervanging heeft gebruikt onderdelen gespecificeerd door de fabrikant of dezelfde eigenschappen hebben als het originele onderdeel. Ongeautoriseerd vervangen kunnen leiden tot brand, elektrische schokken of andere gevaren.
17. Vraag de servicetechnicus na voltooiing van een servicebeurt om veiligheidscontroles uit te voeren ter bevestiging het product is in goede staat.
18. Apparaten mogen niet worden blootgesteld aan druppelend of spattend water en geen voorwerpen gevuld met vloeistoffen, zoals als vazen, worden op het apparaat geplaatst.
19. Het aanbevolen temperatuurbereik voor gebruik is 5°C tot 40°C (41°F -104°F).
20. De 12 VDC-ingang is geschikt om dit product in een boot of camper te gebruiken met een optionele 12 VDC, 1 A afgezekerde adapter.
21. Houd dit product op een veilige afstand van open vuur, zoals een aangestoken kaars.
22. **WAARSCHUWING** - De netspanning is niet losgekoppeld in de uit-stand, maar de stroomkringen zijn uitgeschakeld.
23. Canada voldoet aan RSS210, ICES-003.
24. De stekker van het netsnoer dient om het apparaat uit te schakelen en moet gemakkelijk toegankelijk blijven.

Dit product kan worden gerecycled. Producten met dit symbool mogen NIET met normaal worden weggegooid huisvuil. Breng het product aan het einde van de levensduur naar een verzamelpunt dat is aangewezen voor recycling van elektrische en elektronische apparaten. Lees meer over retour- en ophaalpunten via uw gemeente.

De Europese richtlijn betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) is geïmplementeerd de hoeveelheid afval die naar stortplaatsen gaat drastisch verminderen, waardoor de impact op het milieu wordt verminderd op de planeet en op de menselijke gezondheid. Handel verantwoord door gebruikte producten te recyclen. Als dit product nog bruikbaar is, overweeg dan om het weg te geven of te verkopen.



Music System BT Instructies

Gefeliciteerd met uw aankoop van het Tivoli Audio Music System BT, naar onze mening een van de mooist klinkende cd-tafelradio's die vandaag op de markt zijn. Dankzij de toevoeging van draadloze *Bluetooth*-technologie kunt u uw muziek draadloos naar het Music System BT streamen.

Om optimaal gebruik te maken van uw aanschaf raden we u aan om deze handleiding in z'n geheel door te lezen. Heeft u daarna nog vragen, neemt u dan beslist even contact op met uw dealer.

Wij adviseren u om de originele verpakking te bewaren voor het geval u het apparaat ooit zou moeten versturen; transportschade valt niet onder de garantie.

Namens alle medewerkers van Tivoli Audio bedanken we u voor uw keuze voor dit product, en we wensen u er bijzonder veel plezier mee!

Uw Music System BT wordt geleverd met:

- 1 netsnoer
- 1 afstandsbediening (met geïnstalleerde batterij)
- 1 FM-antenne
- 1 AM-antenne
- 2 AA-batterijen

We verzoeken u vriendelijk contact op te nemen met uw leverancier als een of meer van bovengenoemde zaken zou ontbreken.

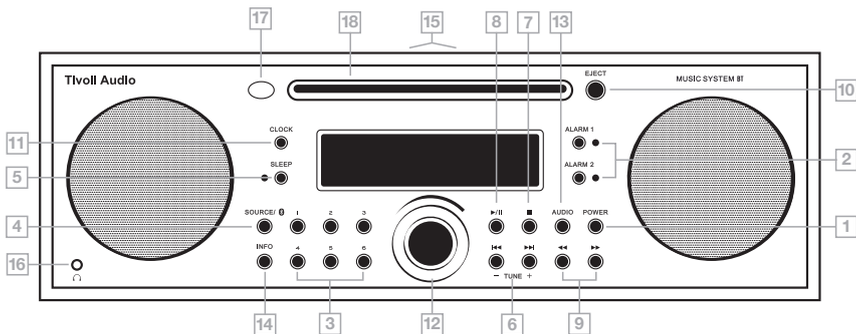
Om te beginnen

Voor u uw Music System BT voor het eerst activeert, is het goed om even te wachten tot het systeem op kamertemperatuur is. Dat voorkomt condensvorming in de cd-speler, die daardoor niet goed zou werken. Ook het display kan door extreem hoge of lagere temperaturen minder goed functioneren.

- Plaats de beide AA-batterijen alvorens de stekker in het stopcontact te steken.
- Sluit het netsnoer eerst op het toestel aan en steek daarna de stekker in het stopcontact.
- Zet het Music System BT aan met de Power-knop op het voorpaneel.
- Kies de gewenste klankbron met de knop SOURCE op het voorpaneel, of plaats een CD in de cd-opening. Deze cd wordt dan automatisch afgespeeld. Kiest u voor AM (middengolf), sluit dan eerst de meegeleverde externe AM-antenne aan en plaats deze zo dat u een goede ontvangst heeft.
- Stel het gewenste volume af met de draaiknop op het voorpaneel.

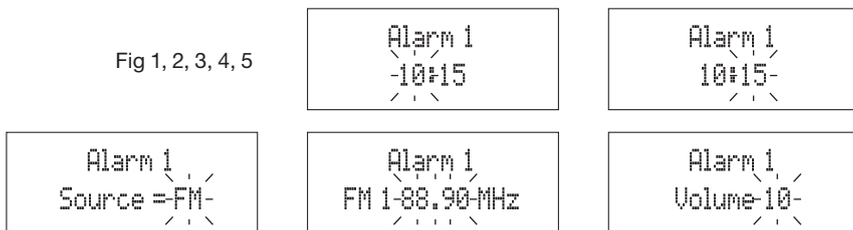
Voorzijde

- POWER:** Druk deze knop in om het Music System BT aan of uit (standby) te zetten.



- ALARM 1/ALARM 2:** (NB: Zet de klok van uw Music System BT alvorens de wektijd in te stellen. Zie punt 11. voor het zetten van de klok). Om de wektijd in te stellen. Hou ALARM 1 of ALARM 2 kort ingedrukt. Een piepje laat u horen dat u de gekozen wekker nu kunt instellen. De corresponderende groene LED licht hierbij op. Druk de volumeknop even in en verdraai hem om het correcte uur in te stellen. Leg deze instelling vast door de volumeknop in te drukken (zie afbeelding 1). Draai de knop nu om de minuten in te stellen (zie afbeelding 2); leg deze instelling vast door nogmaals de volumeknop in te drukken. Het instellen van de minuten staat geheel los van het instellen van de uren en vice versa. Op dezelfde manier kiest u de klankbron waarbij u wakker wilt worden (zie afbeeldingen 3 en 4) en stelt u het wekvolume in (afbeelding 5). Als u voor *Bluetooth/AUX* kiest, wordt u met een wektoon gewekt. U kunt alleen voor de klankbron CD kiezen als er een cd in het toestel aanwezig is. *Bluetooth* kan niet worden geselecteerd als alarmbron. Als de Alarm-LED uit is, activeert u de wekker door op de knop ALARM te drukken. Het display toont dan de ingestelde wektijd. Brandt de Alarm-LED, druk dan kort op de knop ALARM om de wekker af te zetten. Als u de wekker gezet heeft en er doet zich een stroomstoring voor, dan wordt u gewekt met de wektoon van het toestel, en niet met een eventueel gekozen cd of radiostation. Voorwaarde is wel dat er twee AA-batterijen in het toestel geplaatst zijn, en dat deze batterijen voldoende (rest)capaciteit hebben. Als de wekker afgaat (de Alarm-LED knippert hierbij), drukt u op de knop Alarm. De volgende dag wordt u dan opnieuw op dezelfde tijd gewekt. Als u op SNOOZE drukt, gaat de wekker zeven minuten later opnieuw af.
- PRESETS 1-6:** Hou een van deze voorkeuzetoetsen even ingedrukt om het actieve station onder de betreffende toets vast te leggen. U hoort een piepje als het station daadwerkelijk vastgelegd is. Om één van de zo vastgelegde voorkeuzestations op te roepen, volstaat een korte druk op de betreffende toets. U kunt 6 FM- en 6 AM-voorkeuzestations vastleggen. Is er geen station onder een bepaalde toets vastgelegd, dan toont het display bij een druk op deze toets gedurende twee seconden de tekst 'Preset empty' (Legge preset). U kunt de voorkeuzetoetsen ook gebruiken om direct naar één van de eerste zes tracks van een spelende cd te gaan.

Fig 1, 2, 3, 4, 5



Eenzelfde radiostation kan nooit onder twee of meer voorkeuzetoetsen vastgelegd worden.

- SOURCE:** Druk kort op deze knop om de bronnen te doorlopen: FM, AM, CD en *Bluetooth/AUX*. Stel om *Bluetooth* te activeren de bron in op *Bluetooth/AUX* en volg de stappen in "*Bluetooth* gebruiken". De bron kan niet worden gewijzigd terwijl de wekker afgaat. Als de bron wordt gewijzigd tijdens het afspelen van een cd

en de bron vervolgens opnieuw op CD wordt ingesteld, begint de cd met afspelen vanaf het eerste nummer.

5. **SLEEP:** Om de slaaptimer te activeren, drukt u tijdens het beluisteren van een FM- of AM-uitzending, een cd of een Auxiliary-klankbron kort op de knop SLEEP. De groene LED van de slaaptimer zal oplichten en het display geeft weer hoeveel minuten het Music System BT nog zal spelen. Aan het eind van deze cyclus gaat het Music System BT automatisch uit. Om de slaaptimer met een cd te gebruiken, moet er vanzelfsprekend een cd in het toestel aanwezig zijn. Als de slaaptimer geactiveerd is, kunnen RDS (zie 'Ontvangst/RDS', verderop in deze handleiding) en CD Text niet weergegeven worden.
6. **◀▶ / TUNE +/- :** Druk kort op de afstemknoppen (Tune +/-) om automatisch naar de volgende gevonden zender over te schakelen (Auto Scan). Zie "Auto Scan" onder "Menu" als u Auto Scan wilt uitschakelen en handmatig op zenders wilt afstemmen.

CD: Gebruik deze knoppen tijdens cd-weergave om naar het volgende nummer te gaan, of naar het vorige nummer indien het huidige nummer korter dan 10 seconden bezig is. Indien het huidige nummer korter dan 10 seconden speelt, gaat u met de knop ◀▶ terug naar het begin van dat nummer. In shuffle-weergave kan het gebruik van deze knoppen ertoe leiden dat sommige nummers herhaald worden.

7. **STOP:** Met deze knop stopt u de cd-weergave. De cd gaat terug naar het begin van het eerste nummer.
8. **PLAY/PAUSE:** Met deze toets start u de cd-weergave, indien zich een cd in het toestel bevindt. Bij nogmaals drukken wordt de weergave tijdelijk stopgezet (pauze) of weer geactiveerd. Als de cd-weergave langer dan 5 minuten gepauzeerd wordt, slaat de cd-speler af.
9. **◀▶ :** Door een van deze knoppen kort in te drukken kunt u in stapjes van ongeveer 10 seconden achter- of vooruit spoelen. Bij nogmaals indrukken wordt de normale weergave hervat. Deze knoppen bevinden zich alleen op het toestel zelf en niet op de afstandsbediening. Bij mp3-cd's zal de weergave bij terugspoelen stopgezet worden zodra het begin van het huidige nummer bereikt wordt. Vooruit- en achteruitspoelen is niet mogelijk als de cd in de CD Intro-modus wordt afgespeeld. In shuffle-weergave kan het gebruik van deze knoppen ertoe leiden dat sommige nummers herhaald worden.
10. **EJECT:** Gebruik deze knop op een geplaatste cd uit te werpen. Het display toont de tekst 'Ejecting'. Deze knop mag NIET gebruikt worden om een cd te plaatsen. Neem de cd uit het toestel zonder er kracht op uit te oefenen of de cd te buigen. In het onwaarschijnlijke geval dat er een leesfout optreedt en/of de cd niet uitgeworpen wordt, neemt u het netsnoer los en sluit u dit na een minuut weer aan.
11. **CLOCK:** Om de juiste tijd in te stellen, houdt u deze knop ingedrukt tot u een piepje hoort. Draai nu de volumeknop om het correcte uur in te stellen en leg deze instelling vast door de volumeknop in te drukken (zie afbeelding 6). Nu kunt u de minuten instellen (zie afbeelding 7); leg deze instelling vast door nogmaals de volumeknop in te drukken. Het instellen van de minuten staat geheel los van het instellen van de uren en vice versa. Na het instellen van de minuten kunt u op dezelfde wijze jaar, maand en datum invoeren. Zijn deze gegevens eenmaal ingevoerd, dan kunt u ze tijdens RDS of CD Text-weergave altijd oproepen door de CLOCK-knop kort in te drukken. De datumweergave toont alleen de maand en de dag; niet het jaartal.
12. **VOLUME/MENU/TREBLE:** Met deze knop verhoogt (met de klok mee) of verlaagt (tegen de klok in) u het volume van de weergave. Het ingestelde volumenniveau wordt in het display weergegeven met cijfers 0 (geen weergave) tot en met 30 (maximaal volumenniveau). Is de weergave vervormd, verlaag het volumenniveau dan onmiddellijk. Druk, in eender welke modus, de knop in en houd deze ingedrukt om het menu te openen. Sollte der klang verzerrt klingen, zo verringern Sie unverzüglich die Lautstärke. Houd in de knop ingedrukt om het menu te openen. Zie de rubriek met 'menu'. Druk kort op de knop en draai de knop linksom om de hoge tonen te verzwakken of draai de knop rechtsom om de hoge tonen te versterken. Deze instelling wordt automatisch bewaard tot u hem opnieuw wijzigt. De volumeknop wordt ook gebruikt om de (wek)tijd in te stellen: zie aldaar.

Door het wijzigen van het volume in de sluimermodus (Snooze) wordt deze modus uitgeschakeld.

13. **AUDIO:** Met deze knop maakt u een keuze uit de instellingen Stereo, Wide en Mono. Wide zorgt voor een extra brede stereoweergave. Kies voor Mono als u de weergave van een FM-radiostation met zwakke ontvangst wilt verbeteren. Elke keer dat u het Music System BT aanzet, wordt automatisch voor Wide gekozen.

EQ: Om de ingebouwde equalizer (toonregeling; EQ) tijdelijk uit te schakelen, houdt u de AUDIO-knop korte tijd ingedrukt. Het display toont dan de tekst 'EQ Off' en u hoort een piepje ter bevestiging. De equalizer wordt automatisch weer geactiveerd als u het Music System BT opnieuw aanzet. Om dat te voorkomen, houdt u de AUDIO-knop ingedrukt tot de tekst 'EQ Always Off' verschijnt en u een piepje hoort. De equalizer is dan alleen te activeren door voor 'EQ On' te kiezen. De equalizer versterkt de lagere frequenties (bass) vooral bij lagere



volumeniveaus. Wij adviseren u om de laagweergave (bass) altijd op de middenpositie in te stellen. Als er in de lage frequenties vervorming optreedt, dient u deze instelling of het volumeniveau direct te verlagen. Voor meer informatie verwijzen we u naar de tekst onder 'Maak optimaal gebruik van uw Music System BT'.

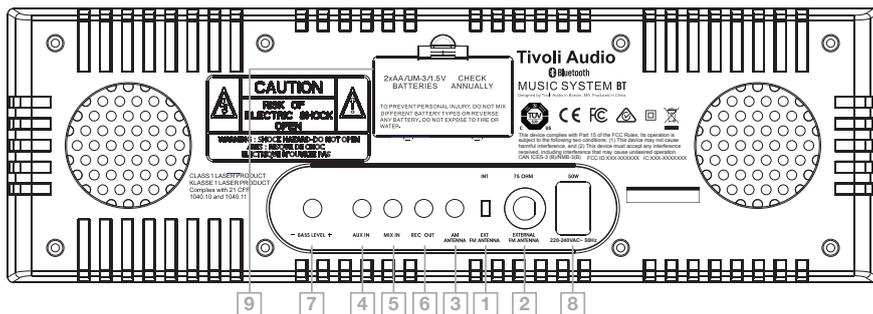
14. **DISPLAY:** Bij FM-weergave drukt u steeds kort op deze knop om te kiezen tussen RDS Scrolling Text (afbeelding 11), Static Text of RDS Off. RDS-weergave ontbreekt indien het gekozen radiostation geen RDS uitzendt of als het RDS-signaal te zwak is. Bij een zwak signaal kan de tekstweergave niet optimaal zijn. Op de middengolf (AM) wordt geen gebruik gemaakt van RDS. Zie 'Ontvangst/RDS' voor meer informatie. RDS Text wordt niet weergegeven als de slaaptimer geactiveerd is. Bij cd-weergave kunt u met de DISPLAY-knop kiezen uit CD Scrolling Text, CD Static Text of CD Text Off. Als de geplaatste cd geen CD Text bevat, is deze functie vanzelfsprekend niet actief. CD Text wordt niet weergegeven als de slaaptimer geactiveerd is.
15. **SNOOZE/MUTE (Bovenzijde):** Als de wekker afgaat, drukt u deze knop in voor zeven minuten extra rust. Het display geeft weer na hoeveel minuten de wekker opnieuw zal klinken. Deze sluimermodus wordt afgebroken zodra u het volumeniveau wijzigt! Bij normale weergave gebruik u de SNOOZE/MUTE-knop om het volume tijdelijk te dempen, bijvoorbeeld als de telefoon gaat. Het display toont de tekst 'Muted'. De weergave wordt hervat zodra u de knop nogmaals indrukt of het volumeniveau aanpast.
16. **HEADPHONE OUT:** m naar muziek of de radio zonder anderen daarmee lastig te vallen, sluit u een hoofdtelefoon met een standaard stereomini-jackplug (3.5 mm) op deze uitgang aan. De ingebouwde luidsprekers worden automatisch uitgeschakeld. Het volumeniveau kan met de volumeknop van uw Music System BT ingesteld worden. Voorkom gehoorbeschadiging door uw hoofdtelefoon nooit op hoge volumeniveaus te gebruiken
17. **IR SENSOR:** Deze infraroodsensor ontvangt de signalen van de meegeleverde afstandsbediening. Ook deze sensor kan alleen goed functioneren als hij niet afgedekt wordt.
18. **SLOT-LOAD:** Als u een cd (met de bedrukte zijde boven) in deze sleuf steekt, wordt hij vanzelf naarbinnen getrokken. Het display toont de tekst 'Loading'. De knoppen waarmee de cd-weergave gestuurd wordt (volgende nummer, vooruit- of terugspoelen, etc.) functioneren tijdens dit proces niet. De weergave van de

cd start automatisch zodra de inhoudsopgave van de cd is gelezen. Als er voor cd-weergave gekozen wordt terwijl er geen cd in het toestel aanwezig is, toont het display de tekst 'No Disc'. Bij het uitwerpen van een cd toont het display de tekst 'Ejecting'. Voor meer informatie verwijzen u naar de tekst onder 'Belangrijke opmerkingen over de cd-speler'.

Fig 11, 12

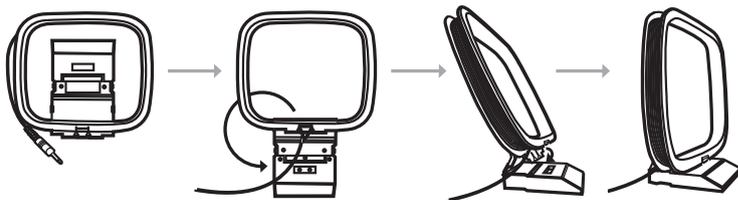


Achterzijde



1. **FM-ANTENNESCHAKELAAR:** Met deze knop kiest u voor de ingebouwde (INT) of externe (EXT) FM-antenne. Bij gebruik van de externe antenne moet deze schakelaar naar beneden staan. Deze schakelaar heeft geen invloed op de AM-ontvangst.
2. **EXTERNAL FM ANTENNA INPUT:** De FM-ontvangst zal in het algemeen beter zijn als u de meegeleverde FM-antenne op deze ingang aansluit en de FM-antenneschakelaar (1) op EXT zet. Trek nooit aan het snoer om de antenne te ontkoppelen, maar pak de plug van het snoer vast. Zie 'Ontvangst/RDS' voor meer informatie.
3. **INGANG EXTERNE AM-ANTENNE:** Sluit hier de meegeleverde AM-antenne op aan. Vouw de antenne uit (zie afbeelding 13) en experimenteer met de plaatsing tot de ontvangst optimaal is. Zonder deze antenne is AM-ontvangst niet mogelijk. Zie 'Ontvangst/RDS' voor meer informatie.
4. **AUX IN:** Gebruik deze stereoringang (3,5 mm mini-jack) om externe klankbronnen zoals een televisie of een mp3-speler aan te sluiten. Zet de SOURCE-schakelaar op AUX. Hiermee wordt het aangesloten apparaat niet automatisch ingeschakeld. Mogelijk moet het volumeniveau anders ingesteld worden dan bij weergave

Fig 13



van een cd of een radiostation.

5. **MIX IN:** Audiosignalen van een apparaat dat op deze stereoringang (3,5 mm mini-jack) wordt aangesloten, worden weergegeven terwijl u naar een radiostation, een cd of een op de AUX- ingang aangesloten toestel luistert. Het volumeniveau van een op de MIX-ingang aangesloten toestel moet op dat toestel worden ingesteld.
6. **REC OUT:** Via deze stereouitgang (3,5 mm mini-jack) kunnen radiouitzendingen, cd's of andere op het Music System aangesloten klankbronnen worden opgenomen. De ingebouwde luidsprekers worden daarbij niet uitgeschakeld.
7. **BASS LEVEL:** Met deze knop is de laagweergave te versterken (met de klok mee) of te verzwakken (tegen

de klok in). De ingebouwde subwoofer is bedoeld om deze lage frequenties subtiel te versterken, en niet om de overige frequenties te overheersen. Wij adviseren u om deze knop in de met een klikje aangegeven neutrale middenstand te laten staan. Zodra de basweergave lijkt te vervormen, dient u het BASS LEVEL of het ingestelde volumeniveau te verlagen.

8. **POWER INPUT:** Sluit het met meegeleverde netsnoer aan, en steek de stekker in een wandcontactdoos. Als het netsnoer aan een van beide zijden wordt losgemaakt, sluit het dan pas na een minuut weer aan. Dit geldt ook als de netvoeding op een andere manier tijdelijk onderbroken wordt. Een in het toestel geplaatste cd zal uitgeworpen worden zodra het netsnoer weer aangesloten is.
9. **BATTERY COMPARTMENT (BATTERIJVAK):** Zorg dat de meegeleverde AA-batterijen correct geplaatst worden om klok- en wekkerinstellingen ook bij stroomstoring te bewaren. Controleer de batterijen eens per jaar. Het display toont de tekst 'No Batteries' als er geen batterijen geplaatst zijn of als de geplaatste batterijen leeg raken. Lever lege batterijen in bij een inzamelingspunt. Als het Music System van deze batterijback-up gebruik maakt, wordt het stroomverbruik tot een minimum gereduceerd door het display uit te schakelen en LEDs niet op te laten lichten. Om diezelfde reden zal de wekker een wektoon geven en niet het eventueel ingestelde radiostation of een cd weergeven.

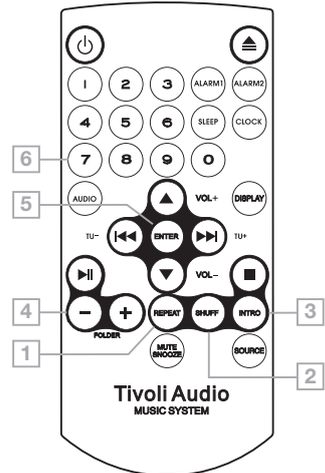
Afstandsbediening (Vóór gebruik het transparante lipje boven de batterij verwijderen)

NB: Verwijder voor gebruik de kunststof folie waarmee de batterijcontacten afgedekt zijn. De meeste functies van het Music System BT zijn ook op de afstandsbediening te vinden. Daarnaast biedt de afstandsbediening de volgende extra functies:

1. **REPEAT:** Deze knop werkt alleen bij weergave van een cd. Druk eenmaal om het huidige nummer te herhalen. Druk tweemaal op de hele cd te herhalen. Bij driemaal drukken (of door op Stop te drukken) wordt de herhaal functie afgebroken. Het display van uw Music System BT toont icoontjes voor Repeat Once (Ⓟ) of Repeat All (∞) bij het activeren van de herhaalfunctie. Repeat is niet te combineren met de Shuffle-functie (zie punt 2).
2. **SHUFF (SHUFFLE):** Druk tijdens het weergeven van een CD op deze knop om de nummers van de CD in willekeurige volgorde af te laten spelen. Het display toont het Shuffle-icoon (S). De shuffle-weergave wordt afgebroken als u nogmaals op de SHUFFLE drukt, of door op STOP te drukken. Zodra alle nummers afgespeeld zijn, stopt de CD. Het gebruik van de knoppen voor het vorige of volgende nummer (⏪ ⏩) kan ertoe leiden dat sommige nummers herhaald worden. Ook bij MP3-CD's met veel nummers kunnen sommige nummers bij shuffle-weergave spontaan herhaald worden. De shuffle-weergave is niet te combineren met de repeat-functie of de intro-weergave (zie punt 3).
3. **INTRO:** U kunt een cd scannen door alleen de eerste 10 seconden van elk nummer weer te geven. Druk daartoe tijdens de cd-weergave op INTRO. De cd-weergave stopt zodra de eerste 10 seconden van elk nummer weergegeven zijn. Door nogmaals drukken of door op STOP te drukken schakelt u de INTRO-functie voortijdig uit. De functie intro is niet te combineren met shuffle-weergave.

NB: Bovenstaande functies werken niet tijdens het laden van een cd. Als twee van deze functies tegelijkertijd actief zijn, zullen de bijbehorende iconen afwisselend getoond worden.

4. **FOLDER +/- :** Met deze knop gaat u naar de volgende of de vorige mp3-map bij weergave van een mp3-cd.
5. **ENTER:** Deze toets heeft dezelfde functie als het indrukken van de volumeknop op het Music System BT: u bevestigt keuzes (bij het instellen van tijd, wekker of datum) of stelt de hoogweergave in.
6. **7, 8, 9, 0:** Samen met de knoppen 1-6 die ook op het Music System BT te vinden zijn, kunt u hiermee nummers van een cd direct kiezen. Om nummers 10 of hoger te kiezen, moet u de twee



vereiste cijfers binnen twee seconden na elkaar indrukken.

Voorkeuzestations kunnen zowel met de afstandsbediening als met de knoppen 1-6 op het Music System BT gekozen worden.

Om het volume met de afstandsbediening in te stellen, gebruikt u de pijltjes omhoog en omlaag. Met de pijltjes naar links en rechts (vorige/volgende nummer) kiest u een andere radiofrequentie of een volgend radiostation.

Als u de afstandbediening dichtbij het Music System BT bedient, kan de helderheid van het display daar op reageren.

Vervang de batterij in de afstandbediening als deze leeg raakt. De nieuwe batterij moet een 3- volt lithiumknoopbatterij zijn (CR2025). U plaatst hem met de positieve zijde (+) naar onderen.

Menu

Houdt de volume knop op de Music System BT of de menu knop op de afstandsbediening ingedrukt om in het basismenu te komen. Roteer de knop en druk hem in om door de verschillende items in het menu te zoeken. U kunt hiervoor ook de ▲▼ en Select knoppen de afstandsbediening gebruiken.

1. **AUTO SCAN (NIET IN DE MENU'S AUX OF BLUETOOTH):** Druk op de knop Select en gebruik de knoppen ▲▼ en Select om Auto Scan in of uit te schakelen. Als Auto Scan is ingeschakeld, wordt de radio automatisch op de volgende ontvangen zender afgestemd telkens als u de knoppen ▲▼ indrukt. Als Auto Scan is uitgeschakeld, kunt u de knoppen ▲▼ gebruiken om de frequenties handmatig te doorlopen.
2. **RDS TEXT (NIET IN DE MENU'S AM, AUX OF BLUETOOTH):** Druk op de knop Select en gebruik de pijltjes omhoog en omlaag en de knop Select om te kiezen tussen FM RDS scrollende tekst aan ("On"), uit ("Off") of statisch ("Static") (tekst wordt weergegeven maar scrollt niet). Niet alle FM-zenders maken gebruik van RDS-tekst. Zie "Ontvangst/RDS" voor meer informatie over RDS.
3. **AUTO UPDATE (NIET IN DE MENU'S AM, AUX OF BLUETOOTH):** Druk op de knop Select en gebruik de knoppen ▲▼ en Select om tussen "On" (aan) en "Off" (uit) te kiezen. De klok wordt alleen bijgewerkt bij gelijkmatige FM RDS-ontvangst met een tijd-/datumsignaal. Het kan tot één minuut duren voordat de klok is bijgewerkt. Tivoli Audio is niet verantwoordelijk voor onnauwkeurige tijd-/datumgegevens verstrekt door het voor automatisch bijwerken gebruikte signaal. Om de klok manueel in te stellen, selecteer "Off" en stel het tijdstip en de datum in met behulp van de "Clock"-knop.
4. **FM TUNING STEP (FM TUNING STAP) (NIET IN DE MENU'S AM, AUX OF BLUETOOTH):** Selecteer 100 of 50 khz tuningstap. 100 Khz wordt aanbevolen.
5. **FACTORY RESET:** Druk op de knop Select en gebruik de knoppen ▲▼ en Select om de fabrieksinstellingen te herstellen. Kies "Yes" om deze instellingen te herstellen of "No" om de huidige instellingen te behouden. Bij een reset (Yes) gaan al uw persoonlijke instellingen verloren, zoals de ingestelde voorkeuzestations en uw voorkeurstaal.

Bluetooth Gebruiken

Controleer voor het koppelen of uw apparaat *Bluetooth* ondersteund en of het niet is gekoppeld aan een ander *Bluetooth*-apparaat. Apparaten kunnen op verschillende manieren koppelen. Hieronder volgt een algemene gids.

1. Stel de bron van het Music System BT in op *Bluetooth/AUX* met gebruik van de knop Source. Hierdoor wordt *Bluetooth* ingeschakeld. Draai het volume tot ongeveer ¼ om te beginnen. Verhoog ook het volume op het bronapparaat (het apparaat van waaraf u streamt).
2. Schakel *Bluetooth* in op de ingeschakelde apparaten.
3. Selecteer "Tivoli *Bluetooth* (Not Paired (niet gekoppeld))" als dit op het scherm van uw apparaat verschijnt om het zoeken te starten. Sommige apparaten kunnen om een PIN-code vragen. Typ in dat geval "0000". "Tivoli *Bluetooth*" verandert van "Not Paired" (Niet gekoppeld) in "Connected" (Verbonden).
4. U hoort een beltoon van de Music System BT als bevestiging van de verbinding en u kunt uw muziekbestanden draadloos afspelen. Pas het volume op het apparaat aan. U hoeft het apparaat niet opnieuw te koppelen. **Afhankelijk van uw apparaat moet u mogelijk meerdere pogingen ondernemen voor paren en/of verbinden met de Music System BT, maar geef het apparaat voldoende tijd om te Paren of Verbinden voordat u het proces herhaalt.**

Belangrijke opmerkingen over de CD-speler

- De totale speelduur van MP3-/WMA-CD's wordt niet weergegeven. Bij reguliere CD's gebeurt dit wel, behalve als er voor een volgend of vorig nummer gekozen wordt: dan verdwijnt deze aanduiding.
- Bij het lezen van de inhoudsopgave van een CD wordt de weergave iets uitgesteld.
- Weergavefuncties werken niet tijdens het laden van een CD.
- Gebruik de uitwerptoets (EJECT) niet om een CD te laden.
- CD-weergave stopt als tijdens het afspelen van een CD voor een andere klankbron wordt gekozen. Als de SOURCE-knop op CD wordt gezet, wordt de weergave hervat.
- De geluidskwaliteit van mp3-CD's, CD-r's en CD-rw's en zelfs van die reguliere CD's kan sterk variëren. Dit geldt ook voor de weergavekwaliteit van MP3-spelers.
- Gebruik geen reinigings-CD's; deze cd's zijn niet bedoeld voor gebruik in CD-spelers met een sleuf in plaats van een lade.
- Voorkom dat CD's bij het laden of uitwerpen verbogen worden.
- Beweeg het toestel niet tijdens CD-weergave en verplaats het toestel niet als er een CD geplaatst is.
- Probeer geen tweede CD te plaatsen als zich al een cd in het toestel bevindt.
- Gebruik geen afwijkende (rechthoekige) of 3" (CD single) CD's.
- De weergave van MP3- of WMA-CD's start vaak pas na enige tijd, als het Music System BT de complete inhoudsopgave gelezen heeft.
- Papieren CD-labels op CD-r's of cd-rw's kunnen loslaten en de CD-speler beschadigen.
- Gekraste CD's worden mogelijk niet correct afgespeeld.
- Gebruik de CD-sleuf uitsluitend om CD's te laden.
- Mocht zich een storing voordoen, haal dan het netsnoer los en sluit dit na een minuut weer aan.

Maak optimaal gebruik van uw Music System BT

1. Gebruik uw Music System BT op dezelfde manier als een gewone stereoinstallatie. Het is mogelijk om uw (laptop) computer op het Music System BT aan te sluiten, maar het systeem is – in tegenstelling tot computer-luidsprekers – niet ontworpen om op korte afstand beluisterd te worden. Net als bij een gewone stereoinstallatie is enige afstand tussen luidsprekers en luisteraar vereist om optimaal van de kwaliteiten van uw systeem te kunnen genieten.
2. Met de Wide-modus en de ingebouwde equalizer kunt u uw Music System BT precies afstellen op het radiostation of de cd die u weergeeft, de akoestiek van de luisterruimte of het ingestelde volumenniveau. We hebben eindeloos naar allerlei radiostations en cd's geluisterd om het Music System BT optimaal te configureren. We adviseren u daarom om in principe de treble-instelling op '0' te houden (standaardinstelling). Bij hogere volumenniveaus krijgt u de meest natuurgetrouwe weergave als u de equalizer uitschakelt en bij audio-instelling voor Stereo of Mono kiest (en dus niet voor Wide).
3. Mocht zich een probleem voordoen, dan is dit meestal te verhelpen door het netsnoer los te nemen en het na een minuut weer aan te sluiten.

Ontvangst/RDS

De interne FM-antenne (ingebouwd in het netsnoer) zorgt op zich voor een goede FM-ontvangst. De ontvangst is nog te verbeteren door de externe FM-antenne aan te sluiten. Schuif de antenne volledig uit en hou hem uit de buurt van het netsnoer en andere kabels. Plaatsing bij een raam of een buitenmuur geeft de beste kans op een optimale ontvangst. De beste ontvangst wordt bereikt met een buitenantenne. Natuurlijk kunt u het Music System BT ook op de kabel van uw radio-/televisieprovider aansluiten. Zorg er bij gebruik van een externe antenne altijd voor dat de FM-antenneschakelaar op EXT staat. Zet deze schakelaar anders op INT. Deze schakelaar heeft geen invloed op de ontvangst van middengolfstations (AM). Ruis bij ontvangst van een FM-station is te onderdrukken door het systeem met de AUDIO-knop op Mono te zetten. Voor een optimale ontvangst houdt u het netsnoer altijd uit de buurt van antennes.

Het Amerikaanse en Europese Radio Data System (RDS) stuurt tekstinformatie mee met radiouitzendingen. In de rechterbovenhoek van het display wordt programmainformatie getoond, als deze informatie beschikbaar is. Niet alle FM-stations zenden RDS-teksten mee. Bij station die RDS gebruiken, kan het bij een zwakker signaal voorkomen dat de tekst niet of vervormd getoond wordt. Het variëren van de plaatsing van de FM-antenne kan de RDS-ontvangst verbeteren. De inhoud van de RDS-teksten wordt door het radiostation bepaald; foutieve informatie kan niet door het Music System BT veroorzaakt worden. Het aantal tekens dat het display kan weergeven is niet onbeperkt. Bij tekens die niet exact kunnen worden weergegeven, verschijnt mogelijk een spatie of een ander teken. Als de slaaptimer actief is, worden er geen RDS-teksten getoond. Op de middengolf (AM) wordt RDS niet gebruikt.

Voor AM-ontvangst klappt u de meegeleverde AM-antenne uit. Klik de standaard in positie onder de antennelus, rol het snoer af (zie afbeelding 13) en sluit de 3.5 mm mini-jackplug aan op de ingang voor de AM-Antenna aan de achterzijde van uw Music Station. Experimenteer met de plaatsing van de antenne tot de ontvangst optimaal is.

Gebouwen met beton-, staal- of aluminiumconstructies kunnen een goede ontvangst verhinderen. De ontvangst kan ook negatief beïnvloed worden door elektrische dekens, computers, cd-spelers, magnetrons en andere elektrische apparaten, die tevens ruis en brom kunnen genereren. Deze verschijnselen zijn vaak met succes tegen te gaan door uw Music System BT verder uit de buurt van het betreffende apparaat te plaatsen of door het netsnoer op een wandcontactdoos van een andere elektrische groep aan te sluiten. Een goede ontvangst van middengolfstations (AM) kan belemmerd worden door stalen oppervlakken.

Plaatsing

De ingebouwde cd-speler heeft een uitstekende bescherming tegen schokken, maar hij is niet 100% schokbestendig. Plaats het toestel daarom op een stabiele, trillingsvrije en vlakke

ondergrond. Plaatsing in een boekenkast of dichtbij een muur kan de basweergave ongewenst sterk maken. Zorg dat de openingen aan de achterzijde van het toestel niet afgedekt worden: ze zorgen zowel voor een goede ventilatie als voor een optimale geluidswaergave van uw Music System BT.

Het Music System BT heeft een goede interne afscherming en kan dus zonder kans op storingen dichtbij een computermonitor of televisie geplaatst worden.

Reinigen

Haal het netsnoer los voordat u uw Music System BT reinigt. Gebruik geen agressieve reinigers of oplosmiddelen. Vingerafdrukken kunnen met de meegeleverde reinigingsdoek verwijderd worden. De voorzijde kan indien nodig met een licht bevochtigde doek gereinigd worden.

Het Music System BT heeft een houten behuizing; tintverschillen met andere Tivoli Audio producten kunnen optreden.

Sommige houtsoorten, en walnoot in het bijzonder, kunnen onder invloed van daglicht in de loop van de tijd donkerder worden. Dit is normaal.

Beperkte Garantie

Tivoli Audio vervaardigt zijn producten volgens zeer hoge normen en we zijn ervan overtuigd dat onze producten goed zullen presteren. Dienovereenkomstig garanderen wij onze producten tegen fabricagefouten in materiaal en vakmanschap voor de oorspronkelijke eigenaar, gedurende een periode van één jaar in de Verenigde Staten en twee jaar in de Europese Unie vanaf de oorspronkelijke aankoopdatum. Voor landen waar minimale garantievoorzwaarden wettelijk zijn bepaald, is de garantietermijn de wettelijke vereiste periode. Op alle andere locaties is de garantietermijn één jaar.

Deze garantie strekt zich niet uit tot schade veroorzaakt door onjuiste installatie, defecte hulpapparatuur, modificaties, ongeautoriseerde reparatie, transportschade of verlies, misbruik, ongelukken, gebruik op onjuiste spanning / stroom, blikseminslag of andere overmacht, normale slijtage, commerciële gebruik of aankoop bij niet-geautoriseerde dealers. Voor garantieservice kan een aankoopbewijs nodig zijn als bewijs dat het apparaat binnen de garantieperiode bij een geautoriseerde dealer is gekocht. Mocht service nodig zijn, stuur het product dan NIET terug zonder eerst contact op te nemen met uw dealer of Tivoli Audio.

Deze garantie is niet overdraagbaar. Tivoli Audio vergoedt geen tijdverlies, ongemak, verlies van gebruik van het product of schade veroorzaakt door dit product.

Deze garantie geeft u specifieke wettelijke rechten en mogelijk heeft u ook andere rechten die van staat tot staat kunnen verschillen. Sommige staten staan geen beperkingen toe op impliciete garanties of de uitsluiting van gevolgschade, daarom zijn deze beperkingen mogelijk niet op u van toepassing.

Ga voor meer garantie-informatie naar www.tivoliaudio.com

Ga voor Europese garantie-informatie naar www.tivoliaudio.eu

Specifications

Model:	Music System BT™
Type:	Digitaal FM/AM/CD-hifi-systeem met draadloze <i>Bluetooth</i> technologie
Luidsprekers:	2 x 7,62 cm (2x 3") breedband met videoafscherming 1 x 13,34 cm (13,34 cm2 x 5,25") naar beneden gerichte woofer met videoafscherming
Afmetingen:	35,88 cm W x 13,34 cm H x 24,13 cm D (14,125" W x 5,25" H x 9,5" D)
Weight:	6,09 kg (13,43 lbs)

Specificaties kunnen zonder bericht vooraf wijzigen. Tivoli Audio behoudt zich het recht voor om wijzigingen aan het product aan te brengen zonder bericht vooraf. Tivoli Audio, het Tivoli Audio-logo, Music System zijn handelsmerken van Tivoli Audio, Inc. Het Bluetooth woordmerk en logo's zijn geregistreerde handelsmerken van Bluetooth SIG, Inc. en elk gebruik van deze merken door Tivoli Audio is onder licentie.





Dette varselsymbolet advarer mot høyspente komponenter i produktet som kan føre til elektrisk støt ved uforsiktig bruk.



Dette symbolet indikerer problemer relatert til drift og service, og henviser til viktig informasjon i medfølgende bruksanvisning.

Viktige Sikkerhetsinstruksjoner

1. Les disse instruksjonene.
2. Behold disse instruksjonene.
3. Ta hensyn til alle advarsler.
4. Følg alle instruksjonene.
5. ADVARSEL - Ikke utsett dette apparatet for regn for å redusere risikoen for brann eller elektrisk støt eller fuktighet.
6. Rengjør bare med tørr klut.
7. Ikke blokker ventilasjonsåpninger. Installer i samsvar med produsentens instruksjoner.
8. Ikke installer i nærheten av varmekilder som radiatorer, varmeapparater, ovner eller andre apparater (inkludert forsterkere) som produserer varme.
9. Ikke overvinn sikkerhetsformålet med den polariserte eller jordede kontakten. En polarisert plugg har to kniver med den ene bredere enn den andre. En jordingsplugg har to kniver og en tredje jordingstang. Det brede bladet eller det tredje spissen er gitt for din sikkerhet. Hvis det følger med støpselet ikke passer inn i stikkkontakten, kontakt en elektriker for utskifting av det foreldede stikkkontakten.
10. Beskytt strømledningen mot å bli tråkket på eller klemt, spesielt ved støpsler beholdere, og punktet der de kommer ut av apparatet.
11. Bruk kun tilbehør / tilbehør som er spesifisert av produsenten.
12. Bruk bare med vognen, stativet, stativet, braketten eller bordet som er spesifisert av produsenten, eller selges med apparatet. Når en vogn brukes, må du være forsiktig når flytting av vognen / apparatkombinasjonen for å unngå personskade ved velte.
13. Koble fra apparatet under tordenvær eller når det ikke brukes i lange perioder av tiden.
14. Bruk bare dette produktet fra den type strømkilde som er angitt på bakpanelet. For produkter bruker en ekstern strømforsyning, bruk en nøyaktig erstatning hvis den går tapt eller blir skadet. For produkter drift fra batteristrom, se brukerhåndboken.
15. Koble dette produktet fra stikkkontakten og henvis service til kvalifisert servicepersonell under følgende forhold:
 - a. Når strømledningen eller støpselet er skadet
 - b. Hvis det har blitt sølt væske eller gjenstander har falt i produktet.



- c. Hvis produktet har blitt utsatt for vann eller regn.
 - d. Hvis produktet ikke fungerer normalt ved å følge bruksanvisningen.
 - e. Hvis produktet har blitt tapt eller skadet på noen måte.
 - f. Når produktet viser en markant endring i ytelse.
16. Når det er behov for reservedeler, må du forsikre deg om at serviceteknikeren har brukt erstatning deler spesifisert av produsenten eller har samme egenskaper som den originale delen. Uautorisert erstatninger kan føre til brann, elektrisk støt eller andre farer.
 17. Når en service er fullført, ber du serviceteknikeren om å utføre sikkerhetskontroller for å bekrefte produktet er i riktig brukstilstand.
 18. Apparatet skal ikke utsettes for drypp eller sprut, og ingen gjenstander fylt med væsker som vaser, skal plasseres på apparatet.
 19. Det anbefalte driftstemperaturområdet er 5 °C til 40 °C (41 °F -104 °F).
 20. 12 VDC-inngangen er egnet for å betjene dette produktet i en båt eller bil ved hjelp av en valgfri 12 VDC, 1 A smeltet adapter.
 21. Hold dette produktet i sikker avstand fra åpen ild, for eksempel et tent lys.
 22. ADVARSEL - Strømnettet kobles ikke fra, men kretsene er frakoblet.
 23. Canada overholder RSS210, ICES-003.
 24. Strømledningen fungerer som frakoblingsenhet og skal være lett tilgjengelig.

Dette produktet kan resirkuleres. Produkter som bærer dette symbolet, må IKKE kastes på vanlig måte husholdningsavfall. På slutten av produktets levetid, ta det med til et innsamlingssted som er beregnet for resirkulering av elektriske og elektroniske enheter. Finn ut mer om retur- og innsamlingspunkter gjennom din lokale myndighet.

Det europeiske avfallsdirektivet (WEEE) ble implementert for å redusere mengden avfall som går til deponi dramatisk, og redusere miljøpåvirkningen på planeten og på menneskers helse. Handle ansvarlig ved å resirkulere brukte produkter. Hvis dette produktet fortsatt er brukbart, bør du vurdere å gi det bort eller selge det.



Music System BT Veiledning

Gratulerer med kjøpet av Tivoli Audio Music System BT. Vi mener dette er en av stereo CD radioene med best lyd på markedet i dag. Med tillegget av *Bluetooth* trådløs teknologi, kan du strømme musikken din trådløst til Music System BT.

For å få fullt utbytte av ditt nye systems mange muligheter, anbefaler vi at du tar deg tid til å lese denne sikkerhets- og bruksanvisningen. Hvis du har spørsmål, kontakt gjerne din forhandler eller Tivoli Audio.

Vi anbefaler å ta vare på emballasjen, slik at produktet kan pakkes korrekt ved eventuell forsendelse til og fra serviceverksted, da garantien ikke dekker skader ved slike forsendelser.

Takk for at du valgte dette produktet fra Tivoli Audio. Vi håper at du vil få stor glede av ditt nye Music System BT!

Sammen med ditt Music System BT finner du:

- 1 stk Strømkabel (2,7 m)
- 1 stk Fjernkontroll (batteri installert)
- 1 FM antenne
- 1 AM antenne
- 2 stk Batteri (AA)

Hvis noen av delene mangler, vær vennlig å kontakte din forhandler eller Tivoli Audio.

Kom I Gang

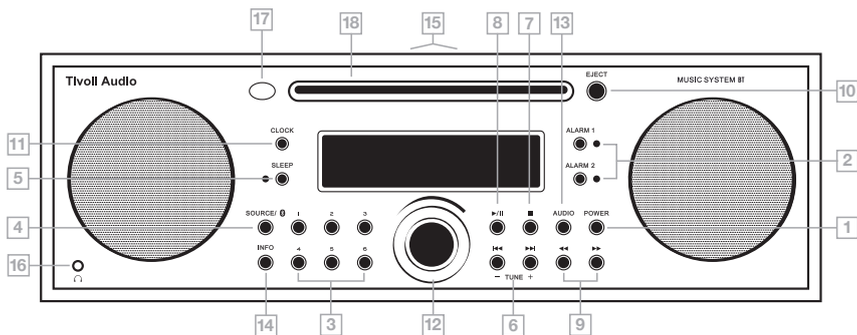
Før du starter å bruke ditt nye Music System BT, vent til det har oppnådd romtemperatur, ellers kan det danne seg kondens på innsiden av CD-spillere, noe som vil gjøre at denne kanskje ikke fungerer korrekt. Displayet kan også bli påvirket av temperatur endringer.

- Sett inn de to "AA"- batteriene, før du tilkobler strømleningen.
- Tilkoble strømleningen i inngangen på baksiden av ditt Music System BT og koble ledningen til et strømuttak.
- Trykk på den strømknappen på frontpanelet, for å slå på ditt Music System BT.
- Trekk teleskopantennen på baksiden ut i full lengde, pass på at antennebryteren på baksiden står i posisjon "External".
- Trykk kildeknappen på frontpanelet for å velge ønsket kilde eller sett en CD inn i CD-slotten for å starte avspilling. Hvis AM er valgt, koble til den vedlagte eksterne AM-antennen og juster for å motta AM-stasjoner.
- Tilpass ønsket lydstyrke med dreieknappen på fronten.

Funksjoner Front

1. **POWER (AV/PÅ):** Trykk for å skru av eller på Music System BT.

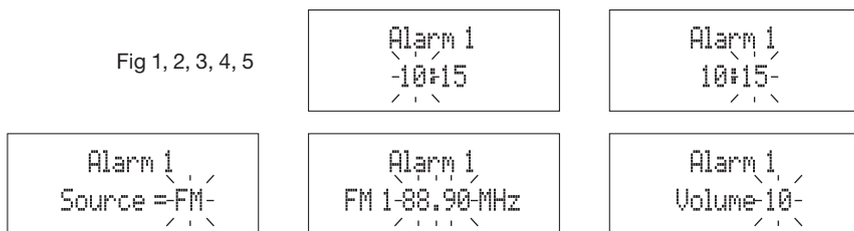
2. **ALARM 1/ALARM 2:** Trykk og hold kort Alarm 1 eller 2. Et lydsignal vil bekrefte at du er i modus for innstilling



av alarm og den gjeldene grønne LED vil lyse. Drei og trykk volumknappen for å justere og stille inn time (figur 1) og minutter (figur 2), trykk for å lagre innstillingen og gå videre til neste innstilling. Merk at endring av time ikke påvirker minutter og omvendt. Velg alarmens kilde (figur 3 og 4) og alarmens lydstyrke (figur 5) på tilsvarende måte. Settes alarmens kilde til "Bluetooth/AUX" vil det føre til at alarmen starter med en tone. Det vil ikke være mulig å sette alarmkilden til "CD" hvis det ikke er en CD i systemet. *Bluetooth* kan ikke velges som en alarmkilde. Når alarmens LED lys er på, trykk på Alarm-knappen én gang for å aktivere alarmen. Displayet vil vise alarmens starttid. Når alarmens LED lys er på, trykk Alarm-knappen én gang for å deaktivere alarmen. Ved strøbrudd vil alarmen fortsatt aktiveres (en tone vil erstatte radio eller CD) på det angitte tidspunktet, forutsatt at nye batterier er riktig installert. Når alarmen aktiveres (Alarm LED blinker) kan du enten slå av systemet og beholde innstillingene til neste dag, trykke Snooze-knappen og utsette alarmen 7 minutter, eller trykke kort på Alarm-knappen for å deaktivere alarmen. Justering av lydstyrken i Snooze modus vil avbryte denne.

3. **PRESETS 1–6 (FORHÅNDSINNSTILLING):** Trykk og hold for å lagre nåværende stasjon på ønsket Preset-knapp. Et pip vil bekrefte at stasjonen har blitt lagret. Trykk kort på ønsket Preset-knapp for å hente stasjonen. Det er 6 AM forhåndsinnstillinger og 6 FM forhåndsinnstillinger. Hvis en forhåndsinnstilt knapp trykkes, men ingen stasjon er lagret, vil displayet vise "Preset tom" i 2 sekunder. Disse knappene vil også fungere som begrenset direkte spor tilgang under CD-avspilling. Samme stasjon kan ikke lagres i mer enn 1 forhåndsinnstilling.

Fig 1, 2, 3, 4, 5



4. **SOURCE (KILDE):** Bruk korte trykk for å sirkulere gjennom kildene: FM, AM, CD, og *Bluetooth/AUX*. For å aktivere *Bluetooth*, gå til kildeposisjon *Bluetooth/AUX* og følg trinnene som beskrives i "*Bluetooth Operation*". Kilden kan ikke endres mens alarmen lyder. Hvis kilden endres under avspilling og settes tilbake til CD starter avspillingen igjen på første sporet.
5. **SLEEP (INNSOVNING):** Trykk kort på sleep-knappen mens Music System BT spiller AM, FM, CD, *Bluetooth* eller *AUX*, for å aktivere 20 minutters innsøvningfunksjon. Det grønne LED lyset vil være tent så lenge

funksjonen er aktiv, og displayet vil vise gjenværende tid. Music System BT slår seg automatisk av etter endt tid. Funksjonen kan ikke aktiveres i CD-modus uten en innsatt CD. Merk at RDS og CD-tekst ikke vises under innsovningsmodus.

6. **◀▶ / TUNE +/-** : Trykk kort på søkeknappene +/- for Auto Scan (automatisk søk) til neste stasjon. Se "søk innstilling" under "menyen" for å se hvordan man skrur av automatisk søk og finner stasjonene manuelt.

CD: Trykk kort for å gå til neste spor på en CD eller tilbake til forrige spor, hvis sporet er spilt under 10 sekunder. Hvis sporet er spilt i mer enn 10 sekunder, vil et trykk på **◀▶** restarte gjeldende spor. Bruk av disse knappene under tilfeldig avspilling kan medvirke til at samme spor gjentas.

7. **STOP:** Trykk for å stoppe CD-avspilling og gå tilbake til det første sporet.
8. **PLAY/PAUSE:** Med en CD innsatt, trykker du kort for å starte avspilling. Trykk under avspilling for å pause avspillingen, trykk igjen for å gjenoppta avspillingen. Hvis CD-en er satt på pause i mer enn 5 sammenhengende minutter, vil den gå tilbake til Stopp.
9. **◀▶:** Trykk kort for å spille raskt fremover eller bakover i ca 10 sekunders intervaller. Trykk igjen for å gjenoppta normal avspilling eller trykk på Start. Disse funksjonene finnes ikke på fjernkontrollen. På grunn av funksjonen på MP3 CD'er, vil bruk av hurtig avspilling bakover føre til at MP3 CD'en stopper avspillingen, når den når begynnelsen av sporet. Merk også at denne funksjonen ikke fungerer i CD Intro modus. Trykk på hurtigavspillingsknappene (**◀▶**) ved tilfeldig avspilling, vil føre til at spor gjentas.
10. **EJECT:** Trykk for å løse ut en CD. Displayet vil vise "Ejecting". Knappen benyttes kun til å løse ut CD'en, og skal ikke brukes til å laste inn en CD. Fjern alltid CD-platen i rett posisjon uten og bøye platen. I tilfellet du opplever en feilmelding eller en CD er fast i systemet, koble fra strømledningen i 60 sekunder, og koble til igjen.
11. **CLOCK (KLOKKE):** Trykk og hold for innstilling. Et lydsignal vil bekrefte at du er i modus for innstilling av klokken. Bruk volumknappen for å velge time (figur 6) og trykk deretter på volumknappen for å lagre og gå videre til minutter (figur 7). Endring av time påvirker ikke minutter og omvendt. Gjenta prosessen for å stille inn år, måned og dag (Figur 8, 9 og 10). Når klokken er innstilt, vil et kort trykk på Klokke-knappen vise dato og tid, når displayet viser DAB, RDS eller CD Tekst. Når datoen vises, vil bare måned og dag vises (ikke år).
12. **VOLUME/MENU/TREBLE (VOLUME/MENY/DISKANT):** Vri til høyre for å øke lydstyrken, til venstre for å senke lydstyrken. Nivået på lydstyrken vises som tall fra 0 (ingen lyd) til 30 (maksimal lydstyrke). Hvis lyden noensinne høres forvrengt ut, reduser straks nivået. I alle modus, trykk og hold knappen for å åpne menyen. Trykk og hold knappen for å åpne menyen. Se avsnitten merket "meny". Trykk kort og vri til venstre for å redusere diskant eller vri til høyre for å øke diskant. Trykk på volumknappen for å lagre umiddelbart, eller innstillingen lagres automatisk, og displayet går tilbake til sin tidligere tilstand. Knappen benyttes også til å tilpasse og velge innstillinger (ved å trykke knappen inn) ved innstilling av klokke og alarm. Endring av lydstyrke i Snooze modus vil avbryte Snooze modus.
13. **AUDIO:** Trykk kort for å skifte mellom Stereo, Wide-modus eller Mono lydinnstillinger. Wide innstillingen er designet for å skape et fyldigere lydbilde, mens Mono innstillingen reduserer multiplex støy på svake FM-stasjoner, noe som gjør ellers uholdbare stasjoner lyttbare. Uavhengig av den tidligere innstilling, vil

Fig 6, 7, 8, 9, 10

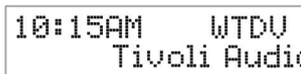


Wide-modus automatisk være aktivert hver gang Music System BT slås på.

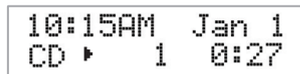
EQ: For å midlertidig slå av EQ, trykk og hold på Audio-knappen. Displayet vil vise "EQ off" og et bekræftende pip høres. EQ vil automatisk være aktivert neste gang Music System BT slås på. For å skru av EQ permanent, trykk og hold på Audio-knappen og displayet vil vise "EQ Always off" og et bekræftende pip høres. EQ vil være deaktivert til "EQ på" er valgt. EQ skiller seg fra Audio ved at det fremhever lavere frekvenser på lavere volum. Vi foreslår at Bass nivået bak på systemet settes til midterste posisjon. Skulle bassen noensinne høres forvrengt ut, senk umiddelbart bassnivået og/eller lydstyrken. For mer informasjon, se avsnittet "Få mest mulig ut av ditt Music System BT".

- 14. DISPLAY:** I FM-modus, bruk korte trykk gjentatte ganger for å velge mellom RDS rullende tekst, (figur 11), statisk tekst, eller RDS av. RDS tekst uteblir hvis stasjonen ikke sender i RDS format eller hvis RDS-signalene er for svake. Når signalmottaket er for svakt kan teksten forvrenges. Merk at AM-båndet ikke benytter RDS tekst. For mer informasjon, se "Mottak/RDS". RDS tekst vises ikke i hvilemodus. Under avspilling av CD, trykk gjentatte ganger for å velge mellom CD rullende tekst, statisk tekst, eller CD tekst av. Denne funksjonen kan ikke aktiveres hvis CD-en ikke inneholder CD tekst. Ikke alle kommersielle musikk CD-er inneholder CD tekst. CD tekst vises ikke i hvilemodus.
- 15. SNOOZE/MUTE (TOPPEN AV KABINETTET):** Når alarmen aktiveres, trykker du på denne knappen for å slå av alarmen i 7 minutter. Displayet vil telle ned resterende intervall. Justering av lydstyrken vil avbryte pausemodus. Under normal avspilling vil trykk på denne knappen dempe lyden. Displayet vil vise "Muted". Trykk igjen for å gjenopprette norma lydstyrke eller juster på volumknappen.
- 16. HEADPHONE OUT:** Koble et sett med hodetelefoner (ikke inkludert) til denne variable stereoutgangen for privat lytting. Tilkobling av hodetelefon vil dempe de primære høyttalere. Hodetelefonenes lydstyrke justeres med volumknappen på frontpanelet. Denne stereoutgangen benytter en 3,5 mm stereoplugg. Unngå å bruke hodetelefoner på høyt volum, for å forhindre mulig hørselsskade.
- 17. IR SENSOR:** Mottar signaler fra den medfølgende fjernkontrollen. Ikke blokker denne sensoren.
- 18. SLOT-LOAD:** Sett inn en CD plate (med utskriftssiden opp) inntil den blir trukket inn. Displayet vil vise "Loading". CD funksjonene vil ikke fungere mens CD platen laster. Avspillingen starter automatisk når innholdsfortegnelsen er lest. Displayet vil vise "No Disc" når enheten er satt til CD-modus, og det ikke er en CD i systemet. Når du løser ut en CD, vil displayet vise "Ejecting". For mer informasjon, se "Viktige merknader

Fig 11, 12



```
10:15AM   WTDV  
          Tivoli Audio
```



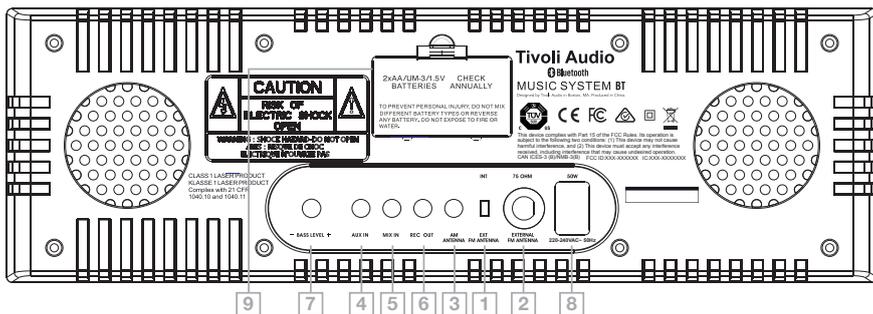
```
10:15AM   Jan 1  
CD ▶     1   0:27
```

om CD-spilleren."

Funksjoner Bak

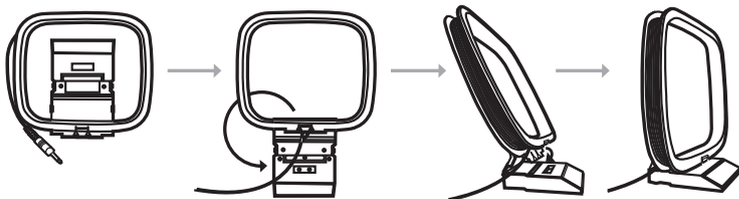
- 1. FM ANTENNA SWITCH (ANTENNE BRYTER):** Skift mellom den interne og den eksterne FM-antennen. Bryteren må stå i ekstern posisjon hvis en ekstern antenne benyttes. Denne bryteren påvirker ikke AM-mottaket.
- 2. EXTERNAL FM ANTENNA INPUT (EKSTERN FM ANTENNE INNGANG):** I de fleste tilfeller kan FM-mottaket forbedres ved å skyve den vedlagte FM-antennen over "F" tilkoblingen og stille antennebryteren til ekstern. For å unngå skade, dra aldri i den hvite ledningen når du fjerner FM-antennen. Ta alltid et fast tak i antennens sorte tilkobling og dra den rett ut. For mer informasjon, se avsnittet "Mottak".
- 3. EXTERNAL AM ANTENNA INPUT (EKSTERN AM ANTENNE INNGANG):** Koble til den den eksterne AM-antennens vedlagte 3,5 mm mini-stereoplugg. Sett sammen den integrerte foten, (figur 13) og juster den for å få best mottak for hver stasjon. Du får ikke AM-mottak for AM-antennen er tilkoblet. For mer informasjon, se avsnittet "Mottak".
- 4. AUX IN:** For tilkobling av andre lydenheter, for eksempel en TV eller MP3-spiller. Koble til den valgte enhets lydutgang til denne stereoinngangen og sett Source-knappen til AUX. Et skifte til AUX skrur ikke automatisk på den tilkoblede enhet. Denne stereoinngangen benytter en 3,5 mm stereoplugg. Merk at lydnivået kan variere

og må justeres for eksterne kilder i forhold til det som benyttes for radio eller CD-lytting.



5. **MIX IN:** Tilkoble en datamaskins (eller andre enheters) lydutgang til denne inngangen for å høre dennes lyd blandet med tuner, CD eller annen enhet tilkoblet AUX. Lydnivået på denne inngangen må justeres på kilden. Denne inngangen benytter en 3,5 mm stereoplugg.
6. **REC OUT:** Du kan gjøre opptak fra ditt Music System BT ved å koble til en opptaksenhet til denne stereoutgangen, med fast nivå. Hovedhøytalerene vil ikke være lydløse under opptak. Denne utgangen benytter en 3,5 mm stereoplugg.
7. **BASS LEVEL (BASSNIVÅ):** Drei betjeningsrattet til høyre for å øke bassvolumet eller til venstre for å redusere bassvolumet. Subwooferen er designet for å diskre forsterke de lavere bassfrekvenser, ikke overforsterke lyden. Tivoli Audio anbefaler å sette denne til midtposisjon. Hvis bassen skulle høres forvrengt, senk umiddelbart bassnivået og/eller volumkontrollen foran.
8. **POWER INPUT (STRØMINNGANG):** Koble den medfølgende strømkabelen til denne inngangen og koble deretter ledningen til et strømuttak. Hvis strømledningen fjernes fra enheten eller kobles fra stikkkontakten, vent

Fig 13



60 sekunder før du igjen tilkobler ditt Music System BT. Når strømtilkoblingen er gjenopprettet, vil systemet automatisk løse ut CD'en, hvis det finnes i systemet.

9. **BATTERY COMPARTMENT (BATTERIROM):** Installere de medfølgende "AA" batteriene for å opprettholde klokke og alarm innstillinger under et strømbrudd. Sjekk batteriene årlig. Displayet vil vise "No batteries" hvis det ikke er batterier installert eller batteriene er uten eller for lav effekt. Kast brukte batterier i henhold til myndighetenes forskrifter. Når Music System BT opererer på nødstrøm fra batterier, vil displayet og LED indikatorene ikke lyse, for å spare strøm, alarmen vil fortsatt aktiveres hvis denne er innstilt. I så fall vil vekkingen skje ved en tone i stedet for radio eller CD, for ytterligere å spare strøm.

Fjernkontroll (Fjerne Batteribeskyttelsen Før Bruk)

I tillegg til å duplisere de fleste av de frontpanelkontrollene, legger fjernkontrollen følgende funksjoner:

- REPEAT:** Under avspilling av en CD, trykk én gang for å gjenta sporet som spilles, trykk to ganger for å repetere hele platen, trykk igjen for å avbryte repeteringsmodus eller trykk stopp. Repeter én gang (⏮) og repeter alle (⏪) symbolene vises i Music System BT sitt display når de er aktivert. Repeter én kan ikke benyttes sammen med funksjonen shuffle.
- SHUFF (SHUFFLE):** Under avspilling av en CD, trykk kort for å spille sporene i tilfeldig rekkefølge. Shuffle symbolet (∞) vil vises i displayet på Music System BT når funksjonen er aktivert. Trykk shuffle-knappen en gang til for å avbryte tilfeldig avspilling eller trykk Stop. CD-avspilling stopper når alle sporene er spilt. Ved å trykke på spor frem eller tilbake (⏮ ⏭) på fjernkontrollen eller på fronpanelet under tilfeldig avspilling kan føre til at spor gjentas. Vær oppmerksom på at MP3 CD'er med mange spor kan gjenta noen spor under avspilling i tilfeldig rekkefølge. Shuffle kan ikke brukes i forbindelse med repetering av et spor, hele plater eller intro.
- INTRO:** Under avspilling av en CD, trykk kort for å høre en 10 sekunders smakebit av hver låt. Intro-ikonet (⏮) vises i displayet på Music System BT når funksjonen er aktivert. Trykk en gang til for å avbryte intro avspillingen eller trykk Stop. Intro avspilling stopper når alle sporene er avspilt.

Merk: Funksjonene ovenfor kan ikke aktiveres mens disken opplastes. Hvis to av funksjonene ovenfor er i bruk samtidig alternerer begge ikonene på displayet til de er ferdige.

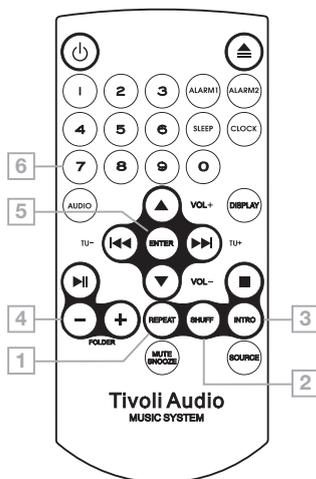
- FOLDER +/-:** Gå til neste eller tilbake til forrige MP3-mappe.
- ENTER:** Har samme funksjon som å trykke på volumknappen på Music System BT for å velge en innstilling eller justere diskant.
- 7, 8, 9, 0:** Bruk disse knappene, i tillegg til 1-6 knappene for å velge CD-spor direkte. En to sekunders frist er gitt for å angi et annet siffer etter det første er trykket.

Lagrede favorittstasjoner kan velges med 1-6 knappene på fjernkontrollen.

Lydstyrke kan justeres med fjernkontrollens piltastene opp/ned. AM og FM tuning styres ved hjelp av piltastene venstre/høyre.

Når fjernkontrollen benyttes på nært hold kan displayet pulsere. Dette er normalt og et resultat av fjernkontrollens evne til å virke på større avstander.

Når det er tid for å bytte fjernkontrollens batteri, bruk et 3V Lithium Cell # CR2025, som innstilleres med den positive siden vendt mot undersiden av fjernkontrollen.



Menu

Trykk og hold volumknappen på Music System BT, eller trykk og hold Menu-knappen på fjernkontrollen, for å gå inn i hovedmenyen. Roter knappen og trykk for å endre valgene i menyen, eller bruke fjernkontrollens ▲▼ knapper og Select-knappen. Bruk systemets eller fjernkontrollens.

- AUTO SCAN (AUTOSØKING) (IKKE PÅ AUX ELLER BLUE-TOOTH MENYER):** Trykk på Select-knappen og bruk ▲▼ og Select-knappene for å aktivere eller deaktivere autosøkingen. Når de aktiveres vil Auto Scan automatisk søke til den neste stasjonen hver gang piltastene ▲▼ trykkes ned. Når de deaktiveres kan piltastene ▲▼ benyttes til å navigere frekvensene manuelt.
- RDS TEXT (IKKE PÅ AM, AUX ELLER BLUETOOTH MENYER):** Trykk på Select-knappen og bruk opp/ned pilen og Select-knappene for å velge mellom FM RDS rulletekst for On (på), Off (av), eller Static (tekst vises men ruller ikke). Ikke alle FM-stasjonene benytter RDS-tekst. For mer informasjon om RDS, se "Mottak/RDS"
- AUTO UPDATE (IKKE PÅ AM, AUX ELLER BLUETOOTH MENYER):** Trykk på Select-knappen og bruk pilene ▲▼ og Select-knappene for å velge mellom av og på. For at automatisk oppdatering skal fungere må du ha

et konsistent mottak av FM RDS med et tid / dato signal. Det kan ta opptil et minutt eller mer for å oppdatere klokken. Tivoli Audio er ikke ansvarlig for unøyaktig tid / dato som oppgis ved automatisk oppdatering. To set the clock manually select "Off" and set the time and date using the "Clock" button

4. **FM TUNING STEP (FM INNSTILLING) (IKKE PÅ AM, AUX ELLER BLUETOOTH MENYER):** Velg 50 eller 100 khz innstilling for tuning. 100 Khz anbefales.
5. **FACTORY RESET (FABRIKKINNSTILLING):** Trykk Select og bruk ▲▼ og Select knappene for å bekrefte (Yes) eller avvise (No) fabrikkinnstillingen. En gjenoppretting av fabrikkinnstillingene vil slette alle personlige data som eksempelvis forhåndsinnstillinger.

Bluetooth Drift

Før synkronisering, bekreft at din enhet støtter *Bluetooth* versjonen, og at din enhet ikke er tilkoblet noe annet *Bluetooth* produkt. Enheter kan synkronisere forskjellig. Nedenfor finner du en generell guide.

1. Sett Music System BTs kilde til *Bluetooth/AUX* ved å bruke kildeknappen. Dette vil skru på *Bluetooth*. Skru volumet til omtrent ¼ ved oppstart. I tillegg, skru opp volumet på kildeenheten (enheten som du streamer fra).
2. Skru på *Bluetooth* trådløs teknologi på din aktiverte enhet.
3. Velg "Tivoli *Bluetooth* (Not Paired)" når det fremkommer på skjermen på din enhet. Dette for å starte søk. Noen enheter vil be deg føre inn et PIN-nummer. Dersom så er tilfelle, før inn "0000". "Tivoli *Bluetooth*" kommer til å endre status fra "Not Paired" (ikke synkronisert) til "Connected" (synkronisert).
4. Du kommer til å høre en ringetone fra Music System BT som bekrefter tilkobling, og du kan nå begynne trådløs avspilling av dine musikkfiler. Juster volumet på din enhet. Du skal ikke behøve å synkronisere din enhet på ny. **Du må kanskje foreta flere forsøk på synkronisering med, og/eller oppkobling til, Music System BT. Dette avhenger av din enhet. Men vennligst gi enheten din adekvat tid til å synkronisere eller koble til før du gjentar prosessen.**

Viktig Informasjon Om CD-Spilleren

- Ikke prøv å sette inn en CD, hvis det allerede er en CD i systemet.
- Displayet viser ikke total disc tid på en MP3/WMA-CD på grunn av deres ofte svært lange innholdsfortegnelse. Total tid vil bli vist for kommersielle musikk CD'er, men hvis enten spor +/- knappene trykkes, vil den totale tiden forsvinne, siden den opprinnelige innstillingen endres.
- Du kan oppleve en forsinkelse i avspilling når en MP3 eller WMA CD settes inn, mens spilleren leser katalogen. Avspillingen vil bli noe forsinket mens innholdet leses.
- Disk-funksjonene vil ikke fungere mens platen laster.
- Ikke bruk på Eject-knappen for å laste inn en CD.
- Endring av kilde mens en CD spilles, stopper CD avspillingen. Avspillingen fortsetter når CD velges som kilde igjen.
- Lydkvaliteten på MP3, CD-R/CD-RW og kommersielt innspilte plater kan variere sterkt. Det samme gjelder for lydkvaliteten på bærbare MP3-spillere.
- Bruk IKKE CD rensplater, disse er ikke konstruert for slot-load spillere.
- Unngå å bøye platen ved lasting eller utmating.
- Flytt ikke systemet mens en plate spilles og send ikke systemet med en CD innlastet.
- Ikke sett inn spesielle diskere eller 3" CD-singler.
- Vær oppmerksom på at papir labels påklistret CD-R/CD-RW plater kan løsne og skade spilleren.
- En CD med alvorlige riper vil muligens ikke avspilles feilfritt.
- Ikke forsøk å sette inn noe annet enn en CD i plateåpningen.
- I sjeldne tilfeller kan du oppleve en feil, trekk da ut strømledningen i 60 sekunder og koble til igjen.

Få Mest Mulig Ut Av Ditt Music System BT

1. Behandle ditt Music System BT som et stereoanlegg. Selv om man kan koble til lyden fra en datamaskin, er Music System BT ikke ment for lytting på nært hold. Som med et stereoanlegg, vil lytting på avstand gi det beste lydbildet.
2. Wide-modus og EQ innstillingene lar deg tilpasse lyden på ditt Music System BT til din smak avhengig av hva du spiller, romstørrelsen og lydnivået. Vi har brukt utallige timer på kritisk lytting av forskjellige materiale, med forskjellige innstillinger og på ulike volumnivåer. Generelt anbefaler vi at diskant nivå holdes på "0". Ved høye volumnivåer, for mest nøyaktige gjengivelse, anbefaler vi EQ av (off) og lydinnstillingene i stereo eller mono (ikke Wide) modus.
3. Skulle du noen gang oppleve problem, ta ut batteriene og strømledningen i 60 sekunder, deretter installer batteriene og tilkoble strømledningen. Dette bør gjenopprette normal funksjon.

Mottak/RDS

Den interne FM-antennen (innebygd i strømkabelen) vil gi et godt FM-mottak. Den vedlagte eksterne FM-antennen gir vanligvis forbedret mottak. Dra antennen fullstendig ut og bunt den ikke sammen med strømkabelen eller andre ledninger. Plassering av antennen nær et vindu eller utvendig vegg vil gi bedre mottak enn mer innvendig plassering. En antenne utendørs vil gi best mulig mottak. Et alternativ er å bruke en dipol FM-antenne (adapter påkrevd). Tilkobling av kabel TVs 75 ohm koaksial kabel til den eksterne FM-tilkoblingen kan også gi et klart mottak lokalt, selv om du vanligvis må aktivere denne tjenesten gjennom kabelselskapet ditt. Pass på at du setter bryteren på baksidepanelet til "External" når du bruker en ekstern FM-antenne. Ellers skal den stå i "internal" posisjon. Bryteren påvirker ikke AM-mottaket. Hvis det er mye støy på en FM-stasjon kan lydknappen innstilles til "Mono" for å klarere noe av støyen. Før strømkabelen unna antennene for å få best mottak.

Radio Data System (RDS) sender tekstinformasjon sammen med lydsendinger. Program service data vises i øvre høyre hjørne når det er tilgjengelig. Ikke alle FM-stasjoner benytter RDS, og tekstdata kan dermed ikke vises for alle stasjoner. For stasjoner med RDS, kan teksten utebli eller vises forvrengt, hvis signalet er for svakt. Endring av FM antennens plasseringen kan forbedre RDS mottaket. RDS innhold bestemmes av hver enkelt FM-stasjon, hvis data som vises er feil, er det dermed ikke feil på enheten. Det er også begrensninger på hvilke typer tegn som kan vises, det er derfor ikke uvanlig å se et annet tegn eller mellomrom i de tilfeller der det nøyaktige tegnet ikke kan gjengis. Merk at RDS tekst ikke vises i hvilemodus.

For AM, bøy den vedlagte AM-antennens integrerte fot under sløyfen, (se figur 13, side 9), smekk den i posisjon og koble til stereo mini-pluggen til hunkjønnnet på mini-koblingen på baksiden av panelet merket "AM Antenna". Juster for å få best mottak på hver AM stasjon.

Bygninger av betong, stål eller aluminiumkledning vil hindre mottak. Husholdningsapparater, elektriske tepper, datamaskiner og andre elektroniske enheter kan også påvirke mottak eller forårsake støy. Hvis du opplever dette, flytt Music System BT lengre unna den forstyrrende enheten eller koble den til en stikkontakt som ikke deles med en annen enhet.

Plassering

Plasser Music System BT på en solid, flat, stabil overflate sterk nok til å tåle vekten. Plassering i en bokhylle, skap, eller nær vegger eller hjørner kan forsterke bassen, noe som skaper en unaturlig lyd. Blokkér ikke ventilasjon-såpningene på baksiden, da disse er for lyd samt utlufting av varme fra kabinettet.

Den innebygde CD-spilleren i Music System BT har utmerket støtbeskyttelse, men er ikke fullstendig støtsikker. Vi anbefaler derfor at Music System BT plasseres på et flatt, jevnt underlag som ikke blir utsatt for vibrasjon.

Music System BT er beskyttet og kan plasseres nær eller under en TV eller datamaskinskjerm.

Rengjøring

For din egen sikkerhet, vær sikker på at Music System BT er koblet fra stikkontakten under rengjøring. Bruk aldri sterke rensedmidler eller løsemidler på din radio. Fingeravtrykk kan fjernes fra kabinettet ved hjelp av den medfølgende kluten. Forsiden kan rengjøres med en lett fuktet klut, om nødvendig.

En viktig opplysning om trekabinettet: Variasjonen i farge og struktur kjennetegner ekte tre og bidra til kabinettets naturlige skjønnhet. Hvert kabinetts finér er unik. Som følge av dette, kan kabinettets overflate kanskje ikke matche andre Tivoli Audio produkter.

Avhengig av finér, kan du også oppleve at treverket blir mørkere over tid hvis det utsettes for lys. Dette er normalt.

Begrenset Garanti

Tivoli Audio produserer sine produkter til meget høye standarder, og vi er sikre på at produktene våre vil fungere bra. Følgelig garanterer vi produktene våre mot produksjonsfeil i materiale og utførelse til den opprinnelige eieren, i en periode på ett år i USA og to år i EU fra den opprinnelige kjøpsdatoen. For land der minimumsgarantibetingelser er bestemt ved lov, er garantiperioden den lovpålagte perioden. På alle andre steder er garantiperioden ett år.

Denne garantien omfatter ikke skader forårsaket av feil installasjon, feil tilleggsutstyr, modifikasjoner, uautorisert reparasjon, forsendelseskade eller tap, misbruk, ulykker, bruk på feil spenning / strøm, lyn eller andre handlinger fra Gud, normal slitasje, kommersiell bruk eller kjøp fra uautoriserte forhandlere. Kjøpsbevis som bevis på at enheten ble kjøpt fra en autorisert forhandler innen garantiperioden kan være nødvendig for garantiservice. Hvis service er nødvendig, må du IKKE returnere produktet uten å først kontakte forhandleren eller Tivoli Audio.

Denne garantien kan ikke overføres. Tivoli Audio betaler ikke for tap av tid, ulempe, tap av bruk av produktet eller skader forårsaket av dette produktet.

Denne garantien gir deg spesifikke juridiske rettigheter, og du kan også ha andre rettigheter som varierer fra stat til stat. Enkelte stater tillater ikke begrensninger på underforståtte garantier eller utelukkelse av følgeskader, og derfor gjelder disse restriksjonene kanskje ikke for deg.

For mer informasjon om garanti, besøk oss på www.tivoliaudio.com

For europeisk garantiinformasjon, besøk www.tivoliaudio.eu

Spesifikasjoner

Modell:	Music System BT™
Type:	Digitalt FM/AM/CD HiFi System med <i>Bluetooth</i> trådløs teknologi
Høytalere:	2 x 7.62 cm (2 x 3") full tone prosessor, videobeskyttet 1 x 13.34 cm (1 x 5.25") down-firing woofer, videobeskyttet
Dimensjoner:	35.88 cm W x 13.34 cm H x 24.13 cm D (14.125" W x 5.25" H x 9.5" D)
Vekt:	6.09 kg (13.43 lbs)

Spesifikasjoner kan endres på uten forvarsel. Tivoli Audio reserverer retten til å endre på produkter uten forvarsel. Tivoli Audio, Tivoli Audio-logoen, Music System er varemerker tilhørende Tivoli Audio, Inc. Bluetooth ordmerke og logoer er registrerte varemerker eiet av Bluetooth SIG, Inc. og enhver bruk av sådane merker av Tivoli Audio er gitt med lisens.





Tämä symbolin tarkoituksena on varoittaa käyttäjää sähköiskun vaarasta.



Tämä symbolin tarkoituksena on huomauttaa tärkeästä laitteen käyttöön liittyvästä ohjeesta tai varoituksesta.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

1. Lue nämä ohjeet.
2. Säilytä nämä ohjeet.
3. Ota huomioon kaikki varoitukset.
4. Noudata kaikkia ohjeita.
5. VAROITUS - Älä altista laitetta sateelle tulipalon tai sähköiskun vaaran vähentämiseksi tai kosteutta.
6. Puhdista vain kuivalla liinalla.
7. Älä peitä tuuletusaukkoja. Asenna valmistajan ohjeiden mukaisesti.
8. Älä asenna lämmönlähteiden, kuten patterien, lämpökierosterien, uunien tai muiden laitteiden lähelle (vahvistimet mukaan lukien), jotka tuottavat lämpöä.
9. Älä hävitä polarisoidun tai maadoitetun pistokkeen turvatarkoitusta. Polarisoidulla pistokkeella on kaksi terää, joista toinen on leveämpi kuin toinen. Maadoitetussa pistokkeessa on kaksi terää ja kolmas maadoitusvauva. Leveä terä tai kolmas piikki on tarkoitettu turvallisuutesi vuoksi. Jos toimitetaan Jos pistoke ei sovi pistorasiaan, ota yhteys sähköasentajaan vanhentuneen pistorasian vaihtamiseksi.
10. Suojaa virtajohtoa käymiseltä tai puristumiselta etenkin pistokkeiden kohdalla astiat ja kohta, jossa ne poistuvat laitteesta.
11. Käytä vain valmistajan määrittelemiä lisälaitteita.
12. Käytä vain valmistajan määrittelemän kärryn, jalustan, jalustan, kannattimen tai pöydän kanssa, tai myydään laitteen mukana. Kun käytät kärryä, ole varovainen siirtämällä kärry / laiteyhdistelmää kaa tumisen aiheuttamien loukkaantumisten välttämiseksi.
13. Irrota laitteen virtajohto ukkosmyrskyn aikana tai kun sitä ei käytetä pitkään aikaan ajasta.
14. Käytä tätä tuotetta vain takapaneelissa ilmoitetusta virtalähteestä. Tuotteille Jos käytät ulkoista virtalähdettä, käytä tarkkaa vaihtoa, jos se katoaa tai vahingoittuu. Tuotteille akkuvirralla toimiminen, katso käyttöopasta.
15. Irrota tämä tuote pistorasiasta ja vie huolto pätevän huoltohenkilöstön alle seuraavat ehdot:
 - a. Kun virtajohto tai pistoke on vaurioitunut
 - b. Jos tuotteeseen on vuotanut nestettä tai esineitä on pudonnut.



- c. Jos tuote on altistunut vedelle tai sateelle.
 - d. Jos tuote ei toimi normaalisti noudattamalla käyttöohjeita.
 - e. Jos tuote on pudonnut tai vahingoittunut millään tavalla.
 - f. Kun tuotteen suorituskyky muuttuu selvästi.
16. Kun tarvitaan varaosia, varmista, että huoltoteknikko on käyttänyt vaihtoja valmistajan määrittelemiin osiin tai niillä on samat ominaisuudet kuin alkuperäisellä osalla. Luvaton korvaaminen voi aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai muita vaaroja.
 17. Kun olet suorittanut huollon, pyydä huoltoteknikkoa suorittamaan turvatarkastukset vahvistamiseksi tuote on oikeassa toimintakunnossa.
 18. Laitteita ei saa altistaa tippuvalle tai roiskeelle eikä nesteillä täytettyjä esineitä maljakkoina, on asetettava laitteen päälle.
 19. Suositeltava käyttölämpötila-alue on 5–40 °C (41–104 °F).
 20. 12 VDC: n tulo soveltuu tämän tuotteen käyttämiseen veneessä tai matkailuautossa lisävarusteena saatavalla 12: lla VDC, 1 A sulatettu sovitin.
 21. Pidä tämä tuote turvallisen etäisyyden päässä avotulesta, kuten sytytetystä kynttilästä.
 22. VAROITUS - Verkkoa ei ole irrotettu pois päältä -asennossa, mutta piireistä on katkaistu virta.
 23. Kanada noudattaa RSS210-standardia, ICES-003.
 24. Virtajohdon pistoke toimii irrotuslaitteena, ja sen pitäisi olla helposti saatavilla.

Tämä tuote voidaan kierrättää. Tuotteita, joissa on tämä symboli, Ei saa heittää normaalin tavan kanssa kotitalousjäte. Tuotteen käyttöiän päätyttyä vie se kierrätystä varten tarkoitettuun keräyspisteeseen sähköisten ja elektronisten laitteiden Lue lisää palautus- ja noutopisteistä paikalliselta viranomaiselta.

Eurooppalainen sähkö - ja elektroniikkaromudirektiivi (WEEE) pantiin täytäntöön vähentää dramaattisesti kaatopai-
kalle menevän jätteen määrää ja vähentää siten ympäristövaikutuksia planeetalla ja ihmisten terveydellä. Toimi vastuullisesti kierrättämällä käytetyt tuotteet. Jos tämä tuote on edelleen käyttökelpoinen, harkitse sen luovuttamista tai myyntiä.



Music System BT:n Ohjeet

Onnittelut Tivoli Audion Music System BT -laitteen hankinnan johdosta. Uskomme, että tämä on yksi hienoimmista stereo-CD-pöytäradioista nykymarkkinoilla. *Bluetooth*-langattoman teknologian lisäyksen ansiosta voit virtauttaa musiikkia langattomasti Music System BT:hen.

Saadaksesi täyden hyödyn uuden radiosii ominaisuuksista lue ensin tämä käyttöopas alusta loppuun. Jos sinulla on kysymyksiä, älä epäröi ottaa yhteyttä jälleenmyyjäsi tai suoraan Tivoli Audio.

Säilytä laatikko ja alkuperäispakkaus siltä varalta, että radio on joskus lähetettävä muualle, koska tehtaan takuu ei kata kuljetusvaurioita.

Kiitämme meidän kaikkien puolesta, että olet valinnut Tivoli Audio ja toivomme sinun nauttivan uudesta Music System BT!

Music System BT:n kanssa toimitetaan yksi seuraavista:

- 1 Virtajohto
- 1 kauko-ohjain (paristo asennettu)
- 1 FM-antenni
- 1 AM-antenni
- 2 "AA"-paristo

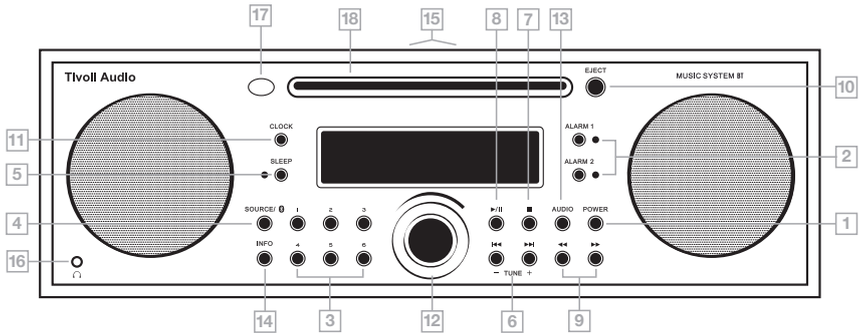
Ota yhteyttä jälleenmyyjään tai Tivoli Audio, jos yksi näistä osista puuttuu.

Aluksi

Odota, että Music System BT -laite saavuttaa normaalin huoneenlämpötilan, ennen kuin aloitat sen käytön. Muuten CD-soittimen sisälle voi muodostua kosteutta, jolloin laite ei saata toimia oikein. Kuuma tai kylmä lämpötila voi myös vaikuttaa näytön toimintaan.

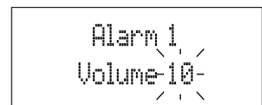
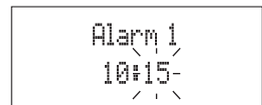
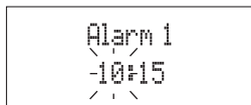
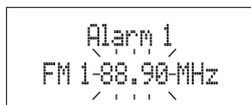
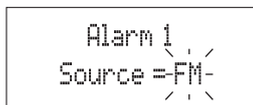
- Asenna kaksi "AA"-varaparistoa ennen virtajohdon liittämistä.
- Liitä virtajohto Music System BT:n takapaneelissa olevaan virtaliitäntään ja kytke sitten johto pistorasiaan.
- Käynnistä Music System BT painamalla etupaneelin virtapainiketta.
- Valitse haluamasi lähde painamalla etupaneelin lähdepainiketta (Source) tai aseta CD-levy CD-aukkoon ja CD-toisto käynnistyy. Jos AM valitaan, liitä mukana toimitettu ulkoinen AM-antenni ja säädä AM-asemien vastaanottoa varten.
- Säädä äänenvoimakkuus halutulle tasolle etupaneelin kääntönupilla.

Opas Toimintoihin (Etupaneeli)



- 1. POWER (VIRTA):** Käynnistä tai sammuta (valmiustila) Music System BT -laite painamalla virtapainiketta (power).
- 2. ALARM 1/ALARM 2 (HERÄTYS 1/HERÄTYS 2):** Paina lyhyesti ja pidä painettuna Alarm 1- tai 2 -painiketta. Kuulet piippauksen vahvistukseksi, että laite on herätyksen asetustilassa ja vastaava vihreä merkkivalo syttyy. Käännä ja paina äänenvoimakkuusnuppia tunnin asettamiseksi (tällä tehdään myös valinta AM (aamupäivä) ja PM (iltapäivä) (kuva 1). Aseta minuutit (kuva 2). Vahvista valinta painamalla nuppia ja siirry seuraavaan asetukseen. Huomaa: tunnin asettaminen ei vaikuta minuuttien asetukseen ja päinvastoin. Aseta herätyksen lähde (kuva 3 ja 4) ja herätyksen äänenvoimakkuus (kuva 5) samalla tavalla. Jos asetat herätyksen lähteeksi "AUX", herätys kuuluu äänimerkillä. Et voi asettaa herätyksen lähteeksi CD:tä, jos CD:tä ei ole ladattu sisään. Bluetooth ei voi olla herätyksen lähde. Kun herätyksen merkkivalo on pois päältä, aseta herätys painamalla herätyspainiketta (Alarm) kerran. Näytössä näkyy aika, johon herätys on asetettu. Kun herätyksen merkkivalo on päällä, aseta herätys pois päältä painamalla herätyspainiketta (Alarm) kerran. Jos herätys on asetettu ja virta katkeaa, herätys kuuluu silti (radion tai CD:n sijaan kuuluu vain merkkiääni) määrättyä aikana, jos laitteen takaosan paristolokerossa on tuoreet paristot. Kun herätys aktivoituu (herätyksen merkkivalo vilkkuu), voit joko sammuttaa laitteen ja pitää herätyksen asetettuna seuraavaksi päiväksi, painaa torkkupainiketta (Snooze) ja vaimentaa hälytyksen tilapäisesti 7 minuutiksi, tai voit painaa herätyspainiketta, peruuttaa aktivoinnin sammuttamalla laitteen ja pitää hälytyksen seuraavalle päivälle.
- 3. PRESETS 1-6 (ESIASETUKSET 1-6):** Paina ja pidä painettuna kyseisen esiasetuksen tallentamiseksi virietyyn asemaan. Kuuluu piippaus, joka vahvistaa aseman oikean tallennuksen. Hae esiasetukseen liittyvä asema painamalla sille määritettyä esiasetusta. Laitteessa on 6 FM- ja 6 AM-esiasetusta. Jos esiasetuksen painiketta painetaan, mutta mitään asemaa ei ole asetettu, näytössä näkyy "Preset Empty" (esiasetus tyhjä) 2 sekunnin

Fig 1, 2, 3, 4, 5



Tätä nuppia käytetään myös säätämään ja tekemään valintoja (painamalla nuppia sisään), kun asetetaan kello ja herätykset. Äänenvoimakkuuden säätäminen torkun aikana peruuttaa torkkutilan (Snooze).

13. **AUDIO (ÄÄNI):** Paina lyhyesti ja käy läpi Stereon, Wide -tilan tai Monon ääniasetukset. Wide -tilan asetus on tarkoitettu luomaan laajennettu äänitila, kun taas Mono-asetuksella vähennetään multipleksin kohinaa heikoilla FM-asemilla. Näin heikot asemat ovat kuunneltavissa. Huolimatta aiemmasta ääniasetuksesta Wide -tila kytkeytyy päälle automaattisesti joka kerta, kun Music System BT -laite käynnistetään.

EQ (Taajuuskorjain): Voit ottaa taajuuskorjaimen tilapäisesti pois käytöstä painamalla ja pitämällä Audio-

Fig 6, 7, 8, 9, 10



painiketta painettuna. Näytössä näkyy "EQ Off" (taajuuskorjain pois päältä) ja kuuluu vahvistusääni. Taajuuskorjain kytkeytyy päälle automaattisesti, kun Music System BT käynnistetään seuraavan kerran. Jos haluat pitää taajuuskorjaimen pois päältä, paina ja pidä Audio-painiketta painettuna, ja näytössä näkyy "EQ Always Off" (Taajuuskorjain aina pois päältä) ja kuuluu vahvistusääni. Taajuuskorjain pysyy pois päältä kunnes "EQ On" (taajuuskorjain päällä) on valittu. Taajuuskorjain eroaa äänestä siinä mielessä, että se tehostaa alhaisempia taajuuksia ensisijaisesti hiljaisemmillä äänenvoimakkuustasoilla. Ehdotamme, että takabasson taso asetetaan keskimmäiseen asentoon. Jos basso joskus kuuluu säröytyneeltä, alenna heti basson tasoa ja/tai äänenvoimakkuutta. Lisätietoja on osassa "Music System BT -laitteen käytön optimointi".

14. **DISPLAY (NÄYTÖ):** Laitteen ollessa FM-tilassa paina painiketta toistuvasti ja valitse RDS Scrolling Text (RDS-vierivä teksti) (kuva 11), Static Text (staattinen teksti) tai RDS Off (RDS pois päältä). Jos asema ei lähetä RDS-signaalia tai RDS-signaali on liian heikko, RDS-tekstiä ei näytetä. Jos signaalin vastaanotto on heikko, myös vastaanotettu teksti voi olla sekaisin. Huomaa, että AM-kaista ei käytä RDS-tekstiä. Lisätietoja on kohdassa "Vastaanotto/RDS". RDS-teksti ei näy nukahtamistilassa (Sleep). Kun toistat CD:tä, voit painamalla toistuvasti valita välillä CD:n vierivä teksti, staattinen teksti tai CD:n teksti pois päältä. Jos asetettu CD ei sisällä CD-tekstiä (kuva 12), tätä ominaisuutta ei voi ottaa käyttöön. Kaikki kaupalliset musiikki-CD:t eivät sisällä CD-tekstiä. CD-teksti ei näy nukahtamistilassa (Sleep).
15. **SNOOZE/MUTE (TORKKU/VAIMENNA) (Kotelon Päällä):** Kun herätys aktivoituu, paina tätä painiketta hälytyksen vaimentamiseksi 7 minuutiksi. Näyttö ilmaisee jäljellä olevan torkkuaajan. Äänenvoimakkuustason säätäminen peruuttaa torkkutilan (Snooze). Paina tätä painiketta normaalissa käyttötilassa äänen vaimentamiseksi. Näytössä näkyy "Muted" (mykistä). Paina uudelleen äänen palauttamiseksi tai säädä äänenvoimakkuustasoa.
16. **HEADPHONE OUT (KUULOKELIITÄNTÄ):** Liitä kuulokkeet (hankittava erikseen) tähän stereoliitântään, kun haluat kuunnella yksityisesti ilman kaiuttimia. Kuulokkeiden kytkeminen vaimentaa ensisijaiset kaiuttimet. Kuulokkeiden äänenvoimakkuutta säädetään etupaneelin äänenvoimakkuusnupista. Tähän stereoliitântään sopii 3,5 mm:n stereon miniurosliitin. Vältä käyttämästä kuulokkeita kovalla äänenvoimakkuudella, koska se saattaa vahingoittaa kuuloaasi.
17. **IR SENSOR (IR-ANTURI):** Vastaanottaa toimitetun kauko-ohjaimen lähettämät signaalit. Älä peitä tätä anturia.

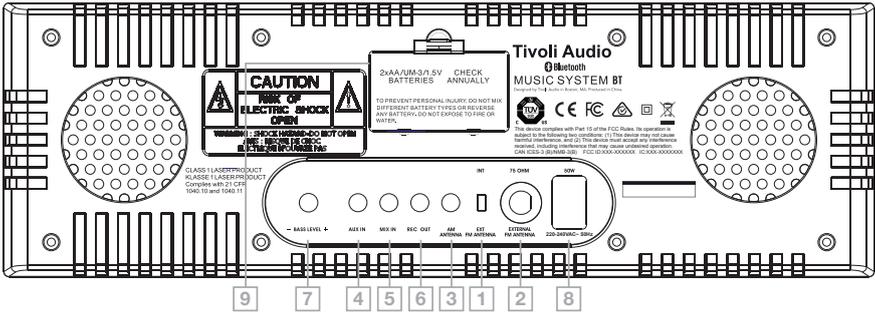
18. **SLOT-LOAD (LATAUSAUKKO):** Aseta levy (tekstipuoli ylöspäin) aukkoon, kunnes levy vedetään sisään. Näytössä näkyy "Loading" (ladataan). Levytoiminnot eivät toimi, kun levyä ladataan. Toisto alkaa automaattisesti, kun sisällysluettelo on luettu. Näytössä näkyy "No Disc" (ei levyä), kun laite on asetettu CD-tilaan, mutta CD:tä ei ole ladattu. Kun CD poistetaan, näytössä näkyy "Ejecting" (poistetaan). Lisätietoja on kohdassa "Tärkeitä huomautuksia CD-soittimesta".

Fig 11, 12

```
10:15AM   WTDV  
          Tivoli Audio
```

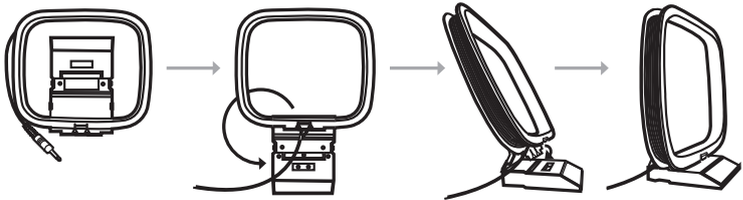
```
10:15AM   Jan 1  
CD ▶     1   0:27
```

Opas Toimintoihin (Takapaneeli)



- 1. FM ANTENNA SWITCH (FM-ANTENNA-KYTKIN):** Sisäisen ja ulkoisen FM-antennin välinen kytkin. Jos käytetään ulkoista antennia, kytkimen tulee olla ulkoisen asennossa (External). Tällä kytkimellä ei ole vaikutusta AM-vastaanottoon.
- 2. EXTERNAL FM ANTENNA INPUT (ULKOISEN FM-ANTENNIN LIITÄNTÄ):** Useimmissa tapauksissa FM-vastaanottoa voidaan parantaa työntämällä mukana toimitettu ulkoinen FM-antenni "F"-liittimeen ja asettamalla antennin kytkin kohtaan External (ulkoinen). Kun irrotat FM-antennin, älä koskaan vedä sitä valkoisesta johdosta, jotta et vahingoita antennia. Tartu aina tukevasti antennin mustasta liittimestä ja vedä antenni suoraan ulos. Katso lisätietoja kohdasta "Vastaanotto".
- 3. EXTERNAL AM ANTENNA INPUT (ULKOISEN AM-ANTENNIN LIITÄNTÄ):** Liitä mukana toimitetun ulkoisen AM-antennin 3,5 mm:n stereourusminiliitin. Kokoa integroitu alusta (kuva 13) ja säädä kunkin aseman parasta vastaanottoa varten. AM-vastaanottoa ei ole, ellei AM-antennia ole liitetty. Katso lisätietoja kohdasta "Vastaanotto".
- 4. AUX IN (LISÄLIITÄNTÄ):** Kuunnellaksesi muita laitteita kuten TV tai MP3-soitin, liitä kyseisen laitteen audio-

Fig 13



lähtö tähän stereon liittämään ja aseta lähdepainike asentoon AUX. Auxiliary-asentoon vaihtaminen ei käynnistä liitettyä laitetta. Tähän stereoliittämään sopii 3,5 mm:n stereominiurosliitin. Huomaa, että lisälaitteen äänenvoimakkuutta on ehkä säädettävä eri tasolle kuin radiota tai CD:tä kuunneltaessa.

- 5. MIX IN (MIKSERITULO):** Liitä tietokoneen (tai muun laitteen) audio-lähtö tähän liittämään, jotta kuulet sen äänen miksattuna virittimen, CD-soittimen tai lisälaitteen kanssa, jos sellainen on liitetty. Äänenvoimakkuuden tasoa tässä liittännässä on säädettävä lähteessä. Tähän liittämään sopii 3,5 mm:n stereominiurosliitin.
- 6. REC OUT (ÄÄNITYSLÄHTÖ):** Voit äänittää Music System BT -laitteesta liittämällä kasettisoittimen audio-liittännän (tai muun tallentimen) tähän kiinteän tason stereolähtöön. Pääkauititimet eivät mykisty tätä lähtöä käytettäessä. Tähän liittämään sopii 3,5 mm:n stereominiurosliitin.

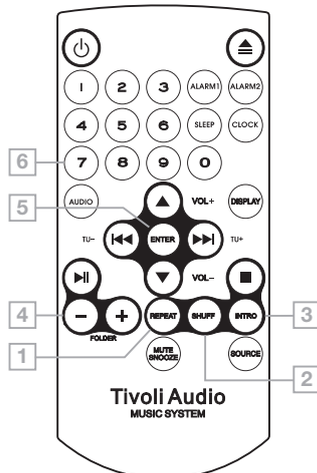
- BASS LEVEL (BASSOTASO):** Lisää bassoäänenvoimakkuutta kääntämällä tätä säätönuppia oikealle tai pienennä bassoäänenvoimakkuutta kääntämällä nuppia vasemmalle. Subwooferi on tarkoitettu lisäämään taitavasti basson matalampia taajuuksia, eikä valtaamaan ääntä. Tivoli Audio suosittelee tämän nupin asettamista keskimmaiseen vasteasentoon. Jos basso joskus kuuluu säröytyneeltä, alenna heti basson tasoa ja/ tai etupaneelin äänenvoimakkuutta.
- POWER INPUT (VIRTUALIITÄNTÄ):** Liitä toimitettu virtajohto tähän liitäntään ja kytke johto seinäpistorasiaan, jota ei ohjata kytkimellä. Jos virtajohto irrotetaan laitteesta tai kytketään irti seinäpistorasiasta, odota 60 sekuntia ennen kuin kytket johdon takaisin Music System BT -laitteeseen. Kun virta on palautettu, laite poistaa automaattisesti CD:n, jos se on sisällä.
- BATTERY COMPARTMENT (PARISTOLOKERO):** Asenna mukana toimitetut "AA"-paristot, jotta kellon ja herätyksen asetukset säilyvät virtakatkoksen aikana. Tarkista paristot vuosittain. Näytössä näkyy viesti "No Batteries" (ei paristoja), jos laitteeseen ei ole asennettu paristoja tai paristojen varaus on vähissä tai lopussa. Hävitä kuluneet paristot maasi ja alueesi määräysten mukaisesti. Kun laitetta käytetään paristovirralla, Music System BT:n näyttö ja merkkivalot eivät valaistu, jotta säästetään virtaa, mutta jos herätys on asetettu, se kuuluu määrättyinä aikana. Tässä tapauksessa kuuluu äänimerkki radion tai CD:n sijaan, paristovirran säästämiseksi.

Kauko-ohjain (Irrota kirkas liuska pariston päältä ennen käyttöä)

Kauko-ohjaimella tehdään seuraavat toiminnot useimpien etupaneelin säätimien käytön lisäksi:

- REPEAT (KERTAA):** Kertaa toistuva raita painamalla painiketta kerran; kertaa koko levy painamalla kaksi kertaa; peruuta kertaustila painamalla uudelleen tai painamalla stop. Kuvakkeet Repeat Once (⏮) (kertaa kerran) ja Repeat All (∞) (kertaa kaikki) näkyvät Music System BT:n näytössä, kun ne ovat aktiivisia. Repeat 1 -painiketta ei voi käyttää satunnaistoiston (Shuffle) kanssa.
- SHUFF (SHUFFLE) (SATUNNAISTOISTO):** Toista käynnissä olevan CD:n raidat satunnaisjärjestyksessä painamalla painiketta lyhyesti. Shuffle-kuvake (⚡) (satunnaistoisto) näkyy Music System BT:n näytössä, kun se on aktiivinen. Peruuta satunnaistoisto painamalla uudelleen Shuffle-painiketta tai paina Stop (pysäytä). Muuten CD:n toisto pysähtyy heti, kun kaikki raidat on toistettu. Jos raitaa painetaan ylös tai alas kauko-ohjaimessa ja Music System BT -laitteessa satunnaistoiston aikana, raitojen toisto voidaan kerrata. Huomaa, että MP3:ssä CD:t, joissa on monta raitaa, voivat kerrata jotkin kappaleet satunnaistoiston tilassa. Satunnaistoistoa ei voi käyttää yhdessä toimintojen Repeat 1 (kertaa 1), Repeat all (kertaa kaikki) tai Intron (esittelyn) kanssa.
- INTRO (ESITTELY):** Paina CD:n toiston aikana painiketta lyhyesti saadaksesi 10 sekunnin esityksen kustakin raidasta. Kuvake Intro (⏮) näkyy Music System BT:n näytössä, kun se on aktiivinen. Peruuta esittelyn toisto painamalla Intro-painiketta uudelleen tai paina Stop (pysäytä). Muuten CD:n toisto pysähtyy heti, kun kaikki raidat on esitelty.

Huomautus: Yllä mainittuja toimintoja ei voi aktivoida, kun levy latautuu. Jos kahta yllä mainituista toiminnoista käytetään samanaikaisesti, molemmat kuvakkeet vuorottelevat näytössä kunnes toiminnot päättyvät.



- KANSIO +/-:** Siirry eteenpäin tai palaa edelliseen MP3-kansioon.
- ENTER:** Sama toiminto kuin jos painat äänenvoimakkuuden säädintä tehdessäsi valintoja Music System BT -laitteessa tai säädät diskanttia.
- 7, 8, 9, 0:** Käytä näitä painikkeita painikkeiden 1–6 lisäksi CD:n raitojen suoravalintaan. Kahden sekunnin väli

annetaan ensimmäisen numeron jälkeen toisen numeron valintaa varten.

Tallennetut suosikkiasemat voidaan hakea käyttämällä kauko-ohjaimen painikkeita 1–6.

Äänenvoimakkuuden valinnat tehdään kauko-ohjaimella ylä- ja alanuoliv avulla, kun taas FM/AM-viritykseen käytetään vasenta ja oikeaa nuolta (CD-raita).

Kun kauko-ohjainta käytetään lähietäisyydellä, näyttö saattaa värähdellä. Tämä on normaalia ja merkki kauko-ohjaimen kyvystä toimia pitkillä etäisyyksillä.

Kun kauko-ohjaimen paristo on aika vaihtaa, käytä 3 V litiumparistoja nro CR2025, ja asenna ne positiivinen puoli kauko-ohjaimen pohjan suuntaan.

Valikko

Paina ja pidä alhaalla äänen voimakkuuden säätönuppia Music System BT (musiikkijärjestelmässä) kaksi tai paina ja pidä alhaalla kaukosäätimen valikkopainiketta päästäksesi päävalikkoon. Kierrä nuppia ja paina sitä vaihtaaksesi kohtaa valikossa tai käytä kaukosäätimen valitsimia ▲▼ ja valintapainiketta.

- AUTO SCAN (AUTOMAATTIHAKU) (EI AUX- TAI BLUETOOTH-VALIKOISSA):** Paina Select (valitse) -painiketta ja käytä nuolia ▲▼ ja Select-painiketta ottamaan automaattihaku (Auto Scan) käyttöön ja pois käytöstä. Kun automaattihaku on käytössä, se virittelee automaattisesti seuraavalle vastaanotetulle asemalle joka kerta kun painikkeita ▲▼ painetaan. Kun se on pois käytöstä, taajuuksille voi navigoida manuaalisesti käyttämällä painikkeita ▲▼.
- RDS TEXT (EI AM, AUX- TAI BLUETOOTH-VALIKOISSA):** Paina Select (valitse) -painiketta ja valitse ylä-/alanuoli- ja valintapainikkeilla FM RDS:n vierivän tekstin asetukseksi päällä (On), pois päältä (Off) tai staattinen (Static) (teksti näkyy mutta sitä ei voi vierittää). Kaikilla FM-asemilla ei käytetä RDS-tekstiä. Lue lisää RDS:stä kohdasta "Vastaanotto/RDS".
- AUTO UPDATE (EI AM, AUX TAI BLUETOOTH-VALIKOISSA):** Paina Select (valitse) -painiketta ja valitse On (päällä) tai Off (pois päältä) nuolipainikkeilla ▲▼ ja Select-painikkeella. Jotta automaattinen päivitys toimii, käytössä on oltava jatkuva FM RDS -vastaanotto aika/päivämäärä-signaalilla. Kellon päivitys voi kestää jopa minuutin tai kauemmin. Tivoli Audio ei ole vastuussa automaattisen päivityssignaalin antamista epätarkoista aika/päivämäärätiedoista. Päivitä kello manuaalisesti valitsemalla "Off" ja säädä aika ja päivämäärä käyttämällä "Clock"-valitsinta.
- FM TUNING STEP (EI AM, AUX- TAI BLUETOOTH-VALIKOISSA):** Valitse 100 tai 50 kHz FM viritysaskeleeksi.
- FACTORY RESET:** Paina Select (valitse) ja käytä nuolia ▲▼ sekä valintanäppäimiä vahvistamaan (Yes) tai hylkymään (No) tehdasetukset. Tehdasnollaus palauttaa tehdasetukset oletuksena ja.

Bluetooth-Toiminnon Käyttö

Varmista ennen laiteparin muodostamista, että laite tukee *Bluetooth* -toimintoa ja laitetta ei ole yhdistetty muuhun *Bluetooth*-tuotteeseen. Laitteet voivat muodostaa pariyhteyden eri tavalla. Seuraavassa on yleiset ohjeet.

- Vaihda Music System BT:n lähteeksi *Bluetooth/AUX* käyttämällä lähdepainiketta. Tämä käynnistää *Bluetooth*-toiminnon. Käännä äänenvoimakkuus aluksi noin 1/4. Lisää myös lähdelaitteen äänenvoimakkuutta (laite, josta ääni virtautetaan).
- Käynnistä *Bluetooth*-langaton teknologia sitä käytävässä laitteessa.
- Valitse "Tivoli *Bluetooth* (Not Paired)" (ei pariyhteyttä), kun se ilmestyy laitteen näyttöön haun aloittamiseksi. Jotkin laitteet pyytävät antamaan PIN-tunnuksen. Jos näin tapahtuu, anna "0000". "Tivoli *Bluetooth*"-tila muuttuu tilasta "Not Paired" (ei pariyhteyttä) tilaan "Connected" (yhdistetty).
- Kuulet soittoäänien Music System BT:stä, jolla vahvistetaan yhteys ja voit alkaa toistaa musiikkiedostoja langattomasti. Säädä laitteesi äänenvoimakkuutta. Laitteen pariyhteyttä ei tarvitse muodostaa uudelleen. **Laitteestasi**

riippuen voit joutua yrittämään pariyhteyden luomista ja/tai yhdistämistä useaan kertaan Music System BT-laitteeseen, mutta anna laitteellesi riittävästi aikaa pariyhteyden tai yhteyden muodostamiseen ennen prosessin toistamista.

Tärkeitä Huomautuksia Cd-Soittimesta

- Näytössä ei näy koko levyn soittoaika MP3/WMA:n CD:itä käytettäessä niiden erittäin pitkän sisällysluettelon vuoksi. Kokonaisaika näytetään kaupallisille musiikin CD-levyille, mutta jos painetaan raitapainikkeita +/- , kokonaisaika häviää, koska alkuperäistä tilaa on vaihdettu.
- Toiston käynnistys viipyy hieman, kun sisällysluetteloa luetaan.
- Levytoiminnot eivät ole käytössä, kun levyä ladataan.
- Älä aseta CD:tä sisään käyttämällä Eject-painiketta (poista).
- Jos lähdetä vaihdetaan CD:n toiston aikana, CD lakkaa toistamasta. Toisto jatkuu, kun lähteeksi vaihdetaan taas CD.
- Äänenlaatu vaihtelee paljon MP3:n, CD-R/CD-RW:n ja jopa kaupallisesti äänitettyjen levyjen välillä. Tämä koskee myös kannettavien MP3-soittimien äänenlaatua.
- ÄLÄ käytä CD-liussin puhdistuslevyjä, koska niitä ei ole tarkoitettu aukosta ladattaviin koneisiin.
- Vältä taivuttamasta levyä sitä ladatessasi tai poistaessasi.
- Älä siirrä laitetta levyä toistettaessa. Älä kuljeta laitetta CD:n ollessa sisällä.
- Älä työnnä toista levyä aukkoon, jos laitteessa on jo yksi levy sisällä.
- Älä käytä erikoisen muotoisia levyjä tai 3":n CD-single-levyjä.
- Toiston käynnistys voi viivästyä, kun lataat MP3- tai WMA-levyjä ja soitin lukee hakemistoa.
- CD-R/CD-RW-levyihin kiinnitetyt paperietiketit voivat irrota ja mahdollisesti vaurioittaa soitinta.
- Pahasti naarmuuntuneet CD:t eivät ehkä toistu oikein.
- Älä työnnä mitään muita esineitä kuin CD-levyjä latausaukkoon.
- Siinä harvinaisessa tapauksessa, että tapahtuu virhe, irrota virtajohto 60 sekunniksi ja kytke se tukevasti uudelleen.

Music System BT:N Käytön Optimointi

1. Käsittele Music System BT -laitetta kuten kotistereojärjestelmää. Vaikka Music System BT -laitteeseen voidaan liittää pöytätielikone tai kannettava, sitä ei ole tarkoitettu lähietäisyydeltä kuunteluun, kuten tietokoneen kaiuttimet. Samoin kuin stereojärjestelmän kuuntelussa, parhaat tulokset saadaan kuuntelemalla etäältä.
2. Wide -toiminto ja taajuuskorjauksen asetukset sallivat Music System BT -laitteen äänen räätälöinnin käyttämäsi ohjelmamateriaalin, huoneen koon ja voimakkuustason mukaisesti. Olemme käyttäneet eri asetuksia ja äänenvoimakkuuksia suurella määrällä materiaalia ja lukemattomien tuntien aikana kriittisessä kuuntelussa. Yleisesti suosittelemme diskantin säätimen pitoa asennossa "0". Optimaalisen toiston saamiseksi suurilla voimakkuuksilla suosittelemme taajuuskorjauksen asetusta Off (pois päältä) ja ääniasetusta Stereo- tai Mono-tilassa (ei Wide-tilassa).
3. Jos käytössä syntyy ongelma, poista paristot ja irrota virtajohto 60 sekunniksi, asenna paristot sitten uudelleen ja kytke virtajohto takaisin kiinni. Tämän tulisi palauttaa normaali toiminto.

Vastaanotto/RDS

Sisäinen FM-antenni (rakennettu virtajohtoon) tarjoaa hyvän FM-vastaanoton. Mukana toimitettu ulkoinen FM-antenni tuottaa tavallisesti parannetun vastaanoton. Pidennä antenni täysin äläkä niputa sitä virtajohdon tai muiden johtojen kanssa. Antennin sijoittaminen lähelle ikkunaa tai ulkoseinää tuottaa paremman vastaanoton kuin sisemällä huoneessa. Ulkoantenni antaa parhaan mahdollisen vastaanoton. Toinen vaihtoehto on käyttää valinnaista FM-dipoliantennia (tähän tarvitaan sovitin). Paikallista vastaanottoa voi parantaa myös kaapelitelevision 75 ohmin koaksiaalikaapelin liittäminen ulkoiseen FM-liitäntään, vaikka tähän on tavallisesti pyydyttävä kaapeliyhtiön palvelujen aktivointia. Muista asettaa takapaneelin kytkin asentoon "External" (ulkoinen), kun käytät ulkoista FM-antennia. Muussa tapauksessa sen tulee olla asennossa "Internal" (sisäinen). Tällä kytkimellä ei ole vaikutusta AM-vastaanottoon. Jos vastaanotettu FM-asema kohisee kovasti, Audio-painikkeen asettaminen kohtaan "Mono" voi auttaa poistamaan multipleksimelun. Reitit virtajohto pois antenneista parhaan vastaanoton saamiseksi.

Radio Data Systems (RDS) Yhdysvalloissa ja Euroopassa lähettää tekstitietoja äänilähetysten kanssa. Ohjelman palvelutiedot näkyvät oikeassa yläkulmassa, kun ne ovat saatavilla. Kaikki FM-asemat eivät käytä RDS:ää, joten joillakin asemilla ei saata olla tekstitietoja. Asemilla, jotka käyttävät RDS:ää, teksti ei saata näkyä tai se voi näkyä sekaisin, jos signaali on liian heikko. RDS-vastaanottoa voidaan ehkä parantaa vaihtamalla FM-antennin paikkaa. Kukin FM-asema määrittää RDS-sisällön, joten jos tiedot näkyvät väärin, tämä ei johdu laiteviasta. Näytettäviin merkkeihin liittyy myös rajoituksia. Tämän vuoksi ei ole epätavallista nähdä eri merkki tai tyhjä tila paikassa, jossa oikeaa merkkiä ei voitu näyttää. Huomaa, että RDS-teksti ei näy nukahtamistilassa (Sleep). RDS:ää ei käytetä AM-kaistalla.

AM-vastaanottoa varten taita mukana toimitetun AM-antennin integroitu jalusta silmukan alle, (katso kuva 13, sivu 9), napsauta se asentoon ja yhdistä stereoursominiliitin naarasminiliitimeen "AM Antenna" takapaneelissa. Säädä kullekin AM-asemalle paras vastaanotto.

Betonista, teräksestä ja alumiinista rakennetut rakennukset saattavat häiritä vastaanottoa. Kodinkoneet, sähköpeitteet, tietokoneet, CD-soitimet ja muut elektroniset laitteet voivat myös haitallisesti vaikuttaa vastaanottoon tai tuottaa häiriötä. Jos koet tällaisia häiriöitä, siirrä Music System BT kauemmaksi häiritsevästä laitteesta tai kytke se pistorasiaan, johon ei ole kytketty muita laitteita. Metallipinnat voivat myös estää AM-vastaanottoa.

Sijoitus

Sijoita Music System BT yhtenäiselle, tukevalle ja tasaiselle pinnalle, joka kestää sen painon. Sijoittaminen kirjahyllyyn, kaappiin tai lähelle seinää tai nurkkia voi lisätä bassoa ja tuottaa epätavallisen äänen. Älä peitä takapaneelissa olevia tuuletusaukkoja, koska ne on tarkoitettu sekä äänille että sisäisen lämmön poisjohtamiseksi.

Music System BT:hen rakennetussa CD-soittimessa on erinomainen iskusuoja, mutta se ei ole iskunkestävä. Suosittelemme sen vuoksi, että Music System BT asetetaan tasaiselle pinnalle, joka ei ole alltiina tärinälle.

Music System BT on suojattu ja voidaan asettaa lähelle televisiota tai tietokoneen monitoria tai niiden alapuolelle.

Puhdistus

Oman turvallisuutesi vuoksi varmista, että Music System BT on irrotettu virtalähteestä puhdistamisen aikana. Älä koskaan käytä kovia puhdistusaineita tai liuotteita radion puhdistamiseen. Sormenjäljet voidaan puhdistaa kotelosta mukana toimitetulla liinalla. Etupaneeli voidaan puhdistaa tarvittaessa vain hieman kostealla liinalla.

Tärkeä huomautus puisesta kotelosta: Väriin ja kuitukuvion vaihtelu ovat aidon puun merkkejä ja lisäävät kotelon luonnollista kauneutta. Kunkin kotelon vaneri on ainutlaatuinen. Tämän vuoksi kotelon viimeistely ei saata olla samanlainen muiden Tivoli Audion tuotteiden kanssa.

Vanerin mukaan voit ehkä myös huomata puun tummenevan aikaa myöten auringon valolle altistumisesta. Tämä on normaalia.

Rajoitettu Takuu

Tivoli Audio valmistaa tuotteitaan erittäin korkeille standardeille, ja olemme varmoja, että tuotteemme toimivat hyvin. Täten takaamme tuotteillemme alkuperäisille omistajille materiaalivirheiden ja valmistusvirheiden varalta yhden vuoden ajan Yhdysvalloissa ja kahden vuoden ajan Euroopan unionissa alkuperäisestä ostopäivästä lukien. Maissa, joissa vähimmäistakuuehdot määritetään lailla, takuu-aika on lakisääteinen vaadittu aika. Kaikissa muissa paikoissa takuu-aika on yksi vuosi.

Tämä takuu ei koske vahinkoja, jotka aiheutuvat virheellisestä asennuksesta, viallisista lisälaitteista, muunnoksista, luvottomasta korjauksesta, kuljetusvaurioista tai -menetyksistä, väärinkäytöksistä, onnettomuuksista, väärän jännitteen / virran käytöstä, salamasta tai muusta Jumalan toiminnasta, normaalista kulumisesta, kaupallisesta käytöstä käyttöä tai ostaa valtuuttamattomilta jälleenmyyjiltä. Takuuhuollossa voidaan tarvita todiste ostosta todisteena siitä, että laite on ostettu valtuutetulta jälleenmyyjältä takuu-aikana. Jos huolto on tarpeen, ÄLÄ palauta tuotetta ottamatta ensin yhteyttä jälleenmyyjään tai Tivoli Audioon.

Tätä takuuta ei voi siirtää. Tivoli Audio ei maksa ajan menetyksestä, haitasta, tuotteen käytön menetyksestä tai tämän tuotteen aiheuttamista vahingoista.

Tämä takuu antaa sinulle tiettyjä laillisia oikeuksia, ja sinulla voi olla myös muita oikeuksia, jotka vaihtelevat osavaltioittain. Jotkut osavaltiot eivät salli oletettujen takuiden rajoituksia tai välillisten vahinkojen poissulkemista, joten nämä rajoitukset eivät välttämättä koske sinua.

Lisää takuutietoja on osoitteessa www.tivolioaudio.com

Eurooppalaiset takuutiedot ovat osoitteessa www.tivolioaudio.eu

Specifications

Malli:	Music System BT™
Tyyppi:	Digitaalinen FM/AM/CD HiFi -järjestelmä ja langaton <i>Bluetooth</i> -teknologia
Ohjain:	2 x 7.62 cm (2 x 3") täysi äänialue, videosuojattu 1 x 13.34 cm (1 x 5.25") pohjabassokaiutin, videosuojattu
Mitat:	35.88 cm W x 13.34 cm H x 24.13 cm D (14.125" W x 5.25" H x 9.5" D)
Paino:	6.09 kg (13.43 lbs)

Tekniset tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta. Tivoli Audio pidättää itsellään oikeuden tehdä muutoksia tuotteeseen ilman erillistä ilmoitusta. Tivoli Audio, logo Tivoli Audio Music System ovat Tivoli Audio, Inc:n tavaramerkkejä. *Bluetooth*-sanamerkki ja logot ovat Bluetooth SIG, Inc:n omistamia rekisteröityjä tavaramerkkejä ja Tivoli Audion sellaisten merkkien käyttö on lisenssin alaisista.





Denna symbol avser att varna användaren för att icke isolerad spänning kan förekomma inuti apparaten. Vidrörande av delarna inuti apparaten kan leda till elektriska stötar.



Denna symbol avser att upplysa användaren om att viktiga instruktioner angående användandet och handhavandet av apparaten finns att läsa i bruksanvisningen.

Viktiga Säkerhetsföreskrifter

- Läs dessa instruktioner.
- Spara dessa instruktioner.
- Följ alla varningar.
- Följ alla instruktioner.
- WARNING - Utsätt inte apparaten för regn för att minska risken för brand eller elchock eller fukt.
- Rengör endast med torr trasa.
- Blockera inte ventilationsöppningar. Installera enligt tillverkarens instruktioner.
- Installera inte i närheten av värmekällor som radiatorer, värmeregister, spisar eller andra apparater (inklusive förstärkare) som producerar värme.
- Krossa inte säkerhetsändamålet med den polariserade kontakten eller jordad kontakt. En polariserad kontakt har två blad med en bredare än den andra. En jordad kontakt har två blad och en tredje jordningstapp. Det breda bladet eller det tredje stiftet finns för din säkerhet. Om det tillhandahålls kontakten inte passar i ditt uttag, kontakta en elektriker för byte av det föråldrade uttaget.
- Skydda nätsladden så att den inte går på eller kläms, särskilt vid kontaktorna behållare och punkten där de lämnar apparaten.
- Använd endast tillbehör / tillbehör som anges av tillverkaren.
- Använd endast den vagn, stativ, stativ, fäste eller bord som anges av tillverkaren, eller säljs med apparaten. När en vagn används, var försiktig när flytta vagnen / apparatkombinationen för att undvika skador från väkten.
- Koppla ur apparaten under åskväder eller när den inte används under långa perioder av tid.
- Använd endast denna produkt från den typ av strömkälla som anges på bakpanelen. För produkter Använd en extern strömförsörjning, använd en exakt ersättning om den går förlorad eller skadas. För produkter se batteri, se bruksanvisningen.
- Koppla bort den här produkten från vägguttaget och hänvisa service till kvalificerad servicepersonal under följande villkor:
 - När strömkabeln eller kontakten är skadad
 - Om vätska har spillts eller föremål har fallit in i produkten.



- c. Om produkten har utsatts för vatten eller regn.
 - d. Om produkten inte fungerar normalt genom att följa bruksanvisningen.
 - e. Om produkten har tappats eller skadats på något sätt.
 - f. När produkten uppvisar en tydlig förändring i prestanda.
16. När du behöver reservdelar, se till att din servicetekniker har använt utbyte delar som anges av tillverkaren eller har samma egenskaper som originaldelen. Obehörig utbyten kan leda till brand, elchock eller andra faror.
 17. Efter avslutad service, be serviceteknikern att utföra säkerhetskontroller för att bekräfta produkten är i rätt driftstillstånd.
 18. Apparaten får inte utsättas för dropp eller stänk och inga föremål fyllda med vätskor, sådana som vaser, ska placeras på apparaten.
 19. Det rekommenderade driftstemperaturområdet är 5 ° C till 40 ° C (41 ° F -104 ° F).
 20. 12 VDC-ingången är lämplig för att manövrera denna produkt i en båt eller husbil med hjälp av en valfri 12 VDC, 1 A smält adapter.
 21. Håll produkten på ett säkert avstånd från öppen eld, t.ex. ett tänd ljus.
 22. VARNING - Nätet är inte fränkopplat i av-läge, men kretsarna är avstängda.
 23. Kanada följer RSS210, ICES-003.
 24. Strömkabelns kontakt fungerar som bortkopplingsenhet och bör vara lättillgänglig.

Denna produkt kan återvinnas. Produkter som bär denna symbol får INTE kastas med normalt hushållsavfall. Vid slutet av produktens livstid, ta den till en insamlingsplats som är avsedd för återvinning elektriska och elektroniska apparater. Ta reda på mer om retur- och insamlingsplatser igenom din lokala myndighet.

Det europeiska direktivet om avfall från elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE) implementerades till minska dramatiskt mängden avfall som går till deponier och därmed minska miljöpåverkan på planeten och på människors hälsa. Vänligen agera ansvarsfullt genom att återvinna begagnade produkter. Om det här produkten fortfarande är användbar, överväga att ge bort den eller sälja den.



Music System BT Instructions

Grattis till ditt köp av Tivoli Audio Music System BT. Stereoljudet i denna bordsradio med CD-spelare är det bästa på marknaden idag. Med hjälp av *Bluetooth*-teknik kan du trådlöst strömma din musik till Music System BT.

Ägna en stund åt att läsa igenom bruksanvisningen så att du kan dra full nytta av Music System BTs samtliga funktioner. Om du har några frågor, kontakta din återförsäljare eller vänd dig direkt till Tivoli Audio.

Spara förpackningen med allt packmaterial så att du har allt kvar om du någonsin skulle behöva skicka radion tillbaka, eftersom transportskada inte omfattas av garantin.

Vi tackar dig för att du valde Tivoli Audio och hoppas att du trivs med din nya Music System BT!

Nedanstående artiklar medföljer Music System BT:

- 1 Nätsladd
- 1 st Fjärrkontroll (batteri installerat)
- 1 FM-antenn
- 1 AM-antenn
- 2 AA-batteri

Kontakta återförsäljaren eller Tivoli Audio om någon av dessa artiklar saknas.

Komma Igång

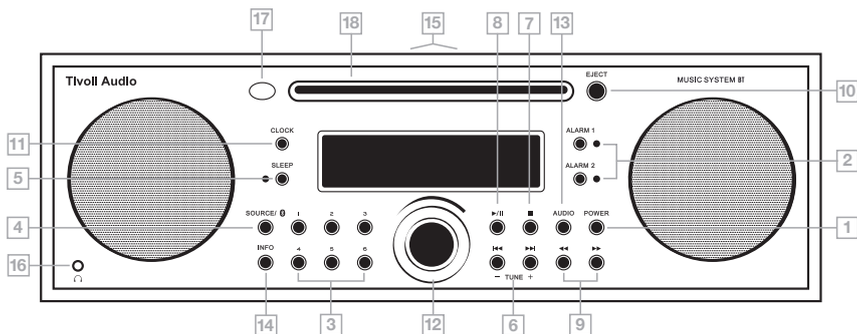
Vänta tills Music System BT har uppnått rumstemperatur innan du använder det. Annars kan det bildas kondens inuti cd-spelaren, vilket kan leda till att den inte fungerar på rätt sätt. Skärmen kan också påverkas av höga och låga temperaturer.

- Sätt i de två AA-reservbatterierna innan du sätter i nätsladden.
- Anslut nätsladden på baksidan av Music System BT och koppla sedan in sladden i ett uttag.
- Tryck på den strömbrytaren på frontpanelen för att slå på Music System BT.
- Tryck på knappen Source (Källa) på frontpanelen för att välja önskad källa, eller sätt i en cd-skiva, så börjar cd-skivan att spela automatiskt. Om du väljer AM ska du ansluta den externa AM-antennen (medföljer) och justera den för att ta emot AM-stationer.
- Justera volymen till önskad nivå med vridreglaget på framsidan.

Funktionsguide (Frontpanel)

1. **POWER (STRÖM):** Slår på eller av (vänteläge) Music System BT.

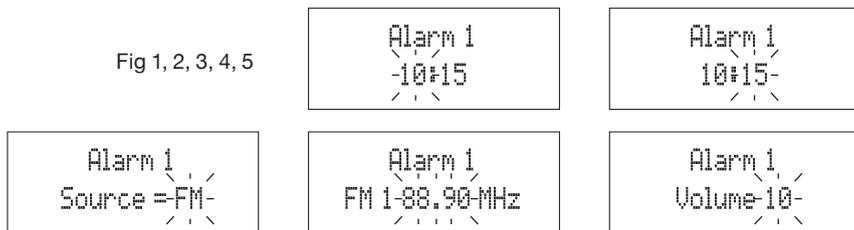
2. **ALARM 1/ALARM 2:** Håll Alarm 1 eller 2 intryckt en kort stund. En signal bekräftar att du är i alarminställ-



ningsläget och motsvarande gröna lysdiod tänds. Vrid och tryck in volymreglaget för att justera timme (bild 1) och minut (bild 2) och tryck in för att bekräfta tiden och gå vidare till nästa inställning. Observera att minutinställningen inte påverkas av timinställningen, och vice versa. Ställ in källan för alarmer (bild 3 och 4) samt volymen för alarmer (bild 5) på samma sätt. Om källan för alarmer ställs in på "AUX" gör det att en ton ljuder när alarmer aktiveras. Det går inte att ställa in källan för alarmer på CD om det inte finns någon skiva i cd-spelaren. Det går inte att ställa in källan för alarmer. När lysdioden för alarmer är släckt, tryck på Alarm-knappen en gång för att aktivera alarmer. På skärmen visas tiden då alarmer kommer att ljuda. När lysdioden för alarmer är tänd, tryck snabbt på Alarm-knappen för att stänga av det. Om alarmer är aktiverat och det blir strömavbrott, kommer alarmer ändå att ljuda (tonen ljuder istället för radio eller cd) vid utsatt tid förutsatt att nya batterier har installerats på korrekt sätt i det bakre batteriutrymmet. När alarmer aktiveras (lysdioden för alarmer blinkar) kan du antingen stänga av enheten och behålla alarmer ställt på aktivering påföljande dag. Alternativt kan du trycka på Snooze-knappen för att tillfälligt stänga av alarmer i 7 minuter, eller kort trycka på Alarm-knappen för att avbryta aktiveringen, stänga av enheten och behålla alarmer ställt på aktivering påföljande dag.

3. **PRESETS 1-6 FÖRINSTÄLLNINGAR 1-6:** Tryck och håll inne för att tilldela förinställningen den aktuella radiofrekvensen. En signal ljuder när stationen har lagrats. Tryck kort på knappen för att gå till den stationen som associeras med förinställningen. Det finns 6 st FM-förinställningar och 6 st AM-förinställningar. Om en förinställningsknapp trycks in men ingen station har tilldelats, visas meddelandet "Preset Empty" (Förinställning tom) på skärmen i 2 sekunder. Dessa knappar fungerar även i begränsad utsträckning som direkt återkomst

Fig 1, 2, 3, 4, 5



till spår vid uppspelning av en cd. Det går inte att spara en och samma station till fler än en förinställning.

4. **SOURCE (KÄLLA):** Tryck kort på knappen för att växla mellan de olika källorna: FM, AM, CD och *Bluetooth*/AUX. För att aktivera *Bluetooth*, gå till källpositionen *Bluetooth*/AUX och följ anvisningarna i avsnittet "Användning av *Bluetooth*". Källan kan inte ändras medan alarmer ljuder. Om källan ändras vid uppspelning av en cd-skiva och sedan ändras tillbaka till cd, kommer cd-skivan att starta uppspelningen från det första spåret.
5. **SLEEP (SÖMN):** Medan Music System BT spelar FM, AM, CD eller en AUX-enhet, tryck kort på knappen för att starta sömntimern, som varar i 20 minuter. Motsvarande gröna lysdiod kommer att tändas medan sömntimern är aktiv och skärmen räknar ned den återstående sömntiden. Music System BT stängs automatiskt av i slutet

av sömncykeln. Sömläget kan inte aktiveras för CD om det inte finns en skiva i cd-spelaren. Observera att RDS och CD-text inte visas i sömläge.

6. **◀▶ / TUNE +/- (Ställa in +/-):** Tryck snabbt på knapparna +/- för att automatiskt söka efter nästa station. Läs avsnittet "Kanalinställningar" under "Meny" för information om hur du avaktiverar funktionen Auto Scan och ställer in stationer manuellt.

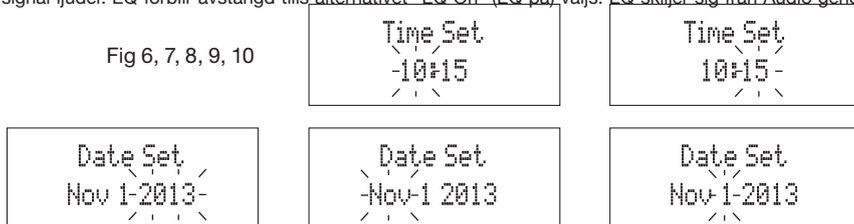
CD: Tryck kort på knappen för att gå till nästa spår på en skiva eller bakåt till ett tidigare spår om spåret har spelat i under 10 sekunder. Om spåret har spelat i mer än 10 sekunder och **◀▶** knappen trycks in kommer det spår som spelas för tillfället att startas om. Om dessa knappar används vid slumpmässig uppspelning kan det resultera i att spåren upprepas.

7. **STOP (STOPP):** Tryck på knappen för att avbryta uppspelningen av cd-skivan och gå tillbaka till det första spåret.
8. **PLAY/PAUSE (SPELA UPP/PAUSA):** Tryck kort på knappen för att påbörja uppspelningen av skivan, om en skiva finns i cd-spelaren. Tryck på knappen under uppspelningen för att pausa uppspelningen, och tryck på knappen igen för att fortsätta uppspelningen. Om cd-skivan är pausad i mer än 5 minuter kommer den att återgå till stoppläget.
9. **◀▶:** Tryck kort på knappen för att snabbspola framåt eller bakåt med ungefär 10 sekunder långa intervall. Tryck åter på knappen för att fortsätta normal uppspelning eller tryck på Play (Spela upp). Dessa funktioner finns inte på fjärrkontrollen. Vid snabbspolning bakåt i samband med uppspelning av cd-skivor med MP3-spår, kommer uppspelningen av cd-skivan att avbrytas när den når början av ett spår. Observera även att snabbspolning framåt och bakåt inte fungerar i CD Introläget. Om snabbspolningsknapparna (**◀▶**) trycks in vid slumpmässig uppspelning kan det resultera i att spåren upprepas.
10. **EJECT (MATA UT):** Tryck på knappen för att mata ut en cd-skiva. På skärmen står det "Ejecting" (Matar ut). Den här knappen är endast avsedd för att mata ut en cd-skiva och ska INTE användas för att ladda en cd. Ta alltid ut skivan i en rak rörelse utan att böja den. Om ett fel mot förmodan inträffar eller om skivan fastnar, koppla ur nätsladden i 60 sekunder och anslut den sedan igen ordentligt.
11. **CLOCK (KLOCKA):** Håll inne knappen för att ställa in timme först. En signal bekräftar att du är i klockinställningsläget. Använd volymreglaget för att välja timme (bild 6) och tryck sedan in volymreglaget för att ställa in och växla till minuter (bild 7). Timme avgör AM eller PM. Minutinställningen påverkas inte av timinställningen, och vice versa. Upprepa förfarandet för att ställa in år, månad och dag (bild 8, 9 och 10). När det har ställts in trycker du kort på knappen Clock (Klocka) för att visa datum och tid när RDS eller CD-text visas. När datumet visas är det bara månad och dag som visas (inte året).
12. **VOLUME/MENU/TREBLE (VOLUME/MENY/DISKANT):** Vri til høyre for å øke lydstyrken, til venstre for å senke lydstyrken. Nivået på lydstyrken vises som tall fra 0 (ingen lyd) til 30 (maksimal lydstyrke). Hvis lyden noensinne høres forvrengt ut, reduser straks nivået. Håll inne reglaget från valfritt läge för att öppna menyerna. Tryck kort og vri til venstre for å redusere diskant eller vri til høyre for å øke diskant. Trykk på volumknappen for å lagre umiddelbart, eller innstillingen lagres automatisk, og displayet går tilbake til sin tidligere tilstand. Knappen benyttes også til å tilpasse og velge innstillinger (ved å trykke knappen inn) ved innstilling av klokke og alarm. Endring av lydstyrke i Snooze modus vil avbryte Snooze modus.

13. **AUDIO (LJUD):** Tryck kort på knappen för att växla mellan ljudinställningarna Stereo, Wide eller Mono. Wide-läget är avsett att skapa en mer expansiv ljudbild, medan Mono-inställningen sänker brusets på FM-stationer med svag signal, så att det går att lyssna på annars svårhörda stationer. Oavsett den tidigare ljudinställningen, kommer Wide-läget automatiskt att aktiveras varje gång Music System BT slås på.

EQ: Om du vill stänga av EQ tillfälligt kan du hålla inne knappen Audio (Ljud). På skärmen visas "EQ Off" (EQ av) och en signal ljuder. EQ aktiveras igen automatiskt nästa gång Music System BT slås på. För att EQ ska förbli avstängd håller du inne Audio-knappen tills skärmen visar "EQ Always Off" (EQ alltid av) och en signal ljuder. EQ förblir avstängd tills alternativet "EQ On" (EQ på) väljs. EQ skiljer sig från Audio genom att

Fig 6, 7, 8, 9, 10



det förstärker lägre frekvenser, särskilt lägre volymnivåer. Vi föreslår att Bass Level (Basnivå) på bakpanelen ställs i mittläget. Om basen låter förvrängd ska du sänka basnivån och/eller volymen omedelbart. För mer information, se avsnittet "Få ut det mesta av Music System BT".

14. **DISPLAY (SKÄRM):** I FM-läget, tryck kort flera gånger på knappen för att välja mellan RDS Scrolling Text (RDS rullande text), (bild 11), Static Text (statisk text) eller RDS Off (RDS av). Om en station inte sänder i RDS eller om RDS-signalen är för svag, visas ingen RDS-text. Om signalen som tas emot är svag kan texten bli förvrängd. Observera att AM-bandet inte använder RDS-text. För mer information, se "Reception/RDS" (Mottagning/RDS). RDS-texten visas inte i sömnläget. Medan du spelar en cd-skiva, tryck flera gånger på knappen för att välja mellan CD Scrolling Text (CD rullande text), Static Text (statisk text) eller CD Text Off (CD-text av). Om cd-skivan inte innehåller cd-text (bild 12), kan den här funktionen inte aktiveras. Alla kommersiella cd-skivor innehåller inte cd-text. Cd-texten visas inte i sömnläget.
15. **SNOOZE/MUTE (SNOOZE/LJUD AV) (Ovanpå höljet):** När alarmer aktiveras, tryck på den här knappen för att stänga av alarmer i 7 minuter. Skärmen räknar ned den återstående snooze-tiden. Om volymnivån justeras kommer snoozeläget att avbrytas. Vid normal användning, tryck på den här knappen för att stänga av ljudet. På skärmen står det "Muted" (Ljud av). Tryck på knappen igen för att sätta på ljudet eller justera volymnivån.
16. **HEADPHONE OUTPUT (HÖRLURAR UT):** Anslut hörlurar (ingår ej) i denna variabla stereoljudutgång för enskilt lyssnande. När hörlurarna ansluts stängs ljudet av på de primära högtalarna. Volymen i hörlurarna justeras med volymreglaget på frontpanelen. Denna stereoljudutgång är avsedd för en 3,5 mm minikontakt. Undvik att använda hörlurarna med höga volymnivåer för att förhindra möjliga hörselskador.
17. **IR-SENSOR:** Tar emot signaler från fjärrkontrollen som medföljer. Den här sensorn får inte blockeras.
18. **SLOT-LOAD (FACKMATAD):** För i en skiva (med textsidan uppåt) tills den matas in. På skärmen står det "Loading" (Laddar). CD-funktionerna fungerar inte medan skivan laddas. Uppspelnningen börjar automatiskt när innehållsförteckningen avläses. Det står "No Disc" (Ingen skiva) på skärmen när enheten är inställd på cd-läget och det saknas en cd-skiva inuti. När en cd-skiva matas ut står det "Ejecting" (Matar ut) på skärmen. För mer information, se "Viktigt om cd-spelaren".

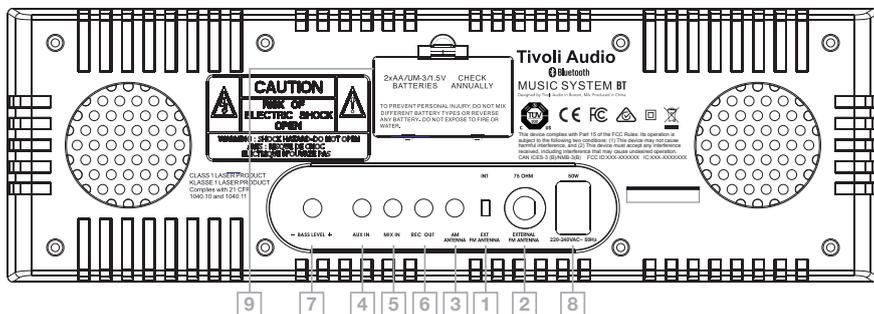
Funktionsguide (Bakpanel)

1. **FM ANTENNA SWITCH (FM-ANTENN – KONTAKT):** Växla mellan interna och externa FM-antenn. Om en extern antenn används ska kontakten stå i läget "External" (Extern). Kontakten påverkar inte AM-mottagningen.

Fig 11, 12



2. **EXTERNAL FM ANTENNA INPUT (EXTERN FM-ANTENN – INGÅNG):** I de flesta fall förbättras FM-mottagningen genom att man drar den medföljande externa FM-antennen över den här "F"-kontakten och ställer in antenkontakten på External (Extern). Dra aldrig i FM-antennens vita sladd när du avlägsnar antennen; det kan orsaka skada. Greppa alltid antennens svarta kontakt ordentligt och dra den rakt ut. För mer information, se avsnittet "Reception" (Mottagning).
3. **EXTERNAL AM ANTENNA INPUT (EXTERN AM-ANTENN – INGÅNG):** Anslut den medföljande externa AM-antennens minikontakt (3,5 mm). Sätt ihop den integrerade basen (bild 13) och justera den så att du får bästa möjliga mottagning för varje station. AM-mottagningen fungerar endast om AM-antennen är ansluten. För mer information, se avsnittet "Reception" (Mottagning).
4. **AUX IN:** För att lyssna på audio från en annan enhet såsom en tv eller MP3-spelare, anslut ljudutgången för enheten ifråga till denna stereoingång, och ställ knappen Source (Källa) på AUX. Den anslutna enheten stängs in på genom att du växlar till Auxiliary-läget. Denna stereoingång är avsedd för en 3,5 mm minikontakt. Observera att volymnivån kan behöva justeras annorlunda med en auxiliary-enhet än nivån som används för radio- eller cd-lyssnande.
5. **MIX IN:** Anslut ljudutgången på din dator (eller annan enhet) till den här ingången för att höra dess audio inmixad med tunern, cd:n eller auxiliary-enheten, om en sådan är ansluten. Volymnivån för den här ingången måste justeras vid källan. Denna ingång är avsedd för en 3,5 mm minikontakt.
6. **REC OUT:** Du kan göra en inspelning från Music System BT genom att ansluta ljudingången på ett kassettdäck (eller en annan inspelningsenhet) till denna stereoingång med fast nivå. Ljudet i de primära högtalarna stängs inte av vid användning av denna utgång. Detta uttag är avsett för en 3,5 mm minikontakt.
7. **BASS LEVEL (BASNVIVÅ):** Vrid reglaget åt höger för att öka basvolymnivån eller åt vänster för att sänka bas-

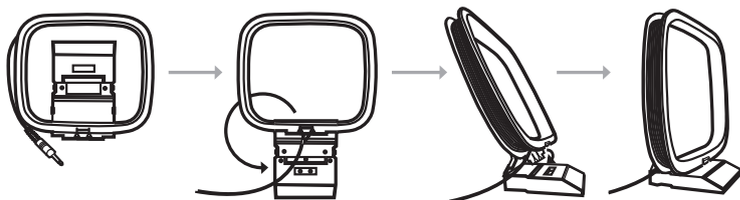


volymnivån. Subwoofern är utformad så att den subtilt förstärker de lägre basfrekvenserna utan att överväldiga ljudet. Tivoli Audio rekommenderar att det här reglaget ställs i mittläget. Om basen låter förvrängd ska du sänka basnivån och/eller volymen på frontpanelen omedelbart.

8. **POWER INPUT (NÄTSTRÖM INGÅNG):** Anslut den medföljande nätsladden till denna ingång och koppla sladden i ett vägguttag som inte styrs av en strömbrytare. Om nätsladden avlägsnas från enheten eller kopplas ur från vägguttaget, vänta i 60 sekunder innan du ansluter sladden i Music System BT igen. När strömmen återställs kommer enheten automatiskt att mata ut cd-skivan, om det finns någon inuti.
9. **BATTERY COMPARTMENT (BATTERIUTRYMME):** Sätt i de medföljande "AA"-batterierna för att bevara klock- och alarminställningarna under ett strömavbrott. Kontrollera batterierna varje år. Det står "No Batteries" (Inga batterier) på skärmen om batterier saknas eller om batterierna inte har tillräcklig laddning. Förbrukade

batterier ska kasseras enligt bestämmelserna i kommunen/landet ifråga. När Music System BT drivs av batterierna förblir skärmen och lysdioderna släckta för att spara batteriström, men om alarmet har ställts kommer det att ljuda vid utsatt tid. I så fall ljuder tonen istället för radion eller cd:n för att spara på batterierna.

Fig 13



Fjärrkontroll (Ta bort genomskinlig flik över batteriet innan du använder den)

Fjärrkontrollen inkluderar de flesta av kontrollerna på frontpanelen och därtill följande funktioner:

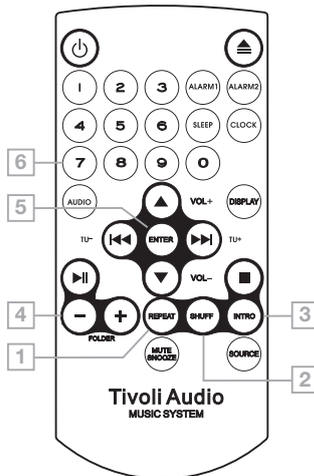
- REPEAT (SPELA IGEN):** Medan en cd-skiva spelas trycker du en gång på knappen för att spela det aktuella spåret igen; tryck två gånger på knappen för att spela hela skivan igen; tryck ytterligare en gång för att avbryta upprepningsläget eller tryck på stopp. Ikonerna för Spela igen en gång (⏮) och Spela alla igen (⏪) visas på skärmen på Music System BT när de är aktiva. Spela igen en gång fungerar inte tillsammans med funktionen Shuffle (Slumpmässig uppspelning).
- SHUFF (SHUFFLE) (SLUMPMÄSSIG UPPSPELNING):** Medan en cd-skiva spelas, tryck kort på knappen för att spela spårerna i slumpmässig ordning. Ikonen för slumpmässig uppspelning (⏮) visas på skärmen på Music System BT när funktionen är aktiv. Tryck på slupningsknappen en gång till för att avbryta slumpmässig uppspelning, eller tryck på stopp. Annars avbryts uppspelningen av cd:n när samtliga spår har spelats. Om du trycker på spår upp eller ned (⏮ ⏭) på fjärrkontrollen eller på Music System BT vid slumpmässig uppspelning kan orsaka att spår upprepas. Observera att vissa låtar kan upprepas när MP3-cd-skivor med många spår spelas upp i det slumpmässiga läget. Slumpmässig uppspelning kan inte användas i samband med Spela igen en gång, Spela alla igen eller Intro.
- INTRO:** Medan en cd-skiva spelas, tryck kort på knappen för att lyssna på 10 sekunder av varje spår. Introikonen (⏮) visas på skärmen på Music System BT när funktionen är aktiv. Tryck på knappen en andra gång för att avbryta Intro-funktionen, eller tryck på stopp. Annars avbryts uppspelningen av cd:n när samtliga spår har spelats.
- OBSERVERA:** Ovanstående funktioner kan inte aktiveras medan skivan håller på att laddas. Om två av ovanstående funktioner används samtidigt kommer ikonerna att växlas om på skärmen.
- FOLDER +/- (Mapp +/-):** Gå framåt eller bakåt till en tidigare MP3-mapp.
- ENTER:** Samma funktion som att trycka på volymkontrollen på Music System BT för att göra inställningar eller justera diskanten.
- 7, 8, 9, 0:** Använd dessa knappar utöver knapparna 1-6 för att komma åt ett cd-spår direkt. Du har två sekunder på dig att trycka in den andra siffran efter den första siffran har tryckts in.

Sparade favoritstationer kan komma åt med knapparna 1-6 på fjärrkontrollen.

Volymkontroll via en fjärrkontroll utförs med användning av pilknapparna upp/ned, medan FM/ AM-inställningen kontrolleras med vänster och höger pilknappar (cd-spår).

När fjärrkontrollen används på nära avstånd kan skärmen pulsera. Detta är normalt och orsakas av fjärrkontrollens förmåga att fungera på större avstånd.

När fjärrkontrollens batteri ska bytas, använd ett 3 V Litium Cell #CR2025 och sätt i det med den positiva sidan vänd mot fjärrkontrollens undersida.



Meny

Håll inne volymreglaget på Music System BT, eller håll inne menyknappen på fjärrkontrollen för att öppna huvudmenyn. Vrid och tryck på reglaget för att ändra alternativ i menyn eller använd fjärrkontrollens knappar ▲▼ och Select-knappen.

- AUTO SCAN (INTE I MENYERNA AUX ELLER BLUETOOTH):** Tryck på Select-knappen och använd

pilknapparna ▲▼ och Select-knappen för att aktivera eller avaktivera funktionen Auto Scan. När funktionen Auto Scan är aktiverad ställs nästa station in automatiskt varje gång du trycker på pilknapparna ▲▼. När funktionen är avaktiverad kan du använda pilknapparna ▲▼ för att manuellt ställa in rätt frekvenser.

2. **RDS TEXT (INTE I MENYERNA AM, AUX ELLER BLUETOOTH):** Tryck på Select-knappen och använd pilarna och Select-knappen för att välja mellan FM RDS-lägena On (på), Off (av) eller Static (statisk – texten visas men rullar inte). Alla FM-stationer använder inte RDS-text. För mer information om RDS, läs avsnittet "Mottagning/RDS".
3. **AUTO UPDATE (INTE I MENYERNA AM, AUX ELLER BLUETOOTH):** Tryck på Select-knappen och använd pilknapparna ▲▼ och Select-knappen för att välja inställningsläget "On" (på) eller "Off" (av). För att funktionen automatisk uppdatering ska fungera måste du ha en stabil mottagning av en FM RDS-signal som tillhandahåller tid- och datumangivelse. Det kan ta mer än en minut för klockan att uppdateras. Tivoli Audio är inte ansvarig för felaktig tid- och datumangivelse som tillhandahålls genom en uppdateringssignal. För att ställa in klockan manuellt, välj alternativet "Off" (av) och ställ in tid och datum med klock-knappen.
4. **FM TUNING STEP (INTE I MENYERNA AM, AUX ELLER BLUETOOTH):** Välj inställningen 100 eller 50 kHz FM. 100 kHz is recommended.
5. **FACTORY RESET:** Tryck på Select och använd knapparna ▲▼ och Select för att bekräfta (Yes) eller avböja (No) fabriksåterställningen. En fabriksåterställning återställer fabriksinställningarna och tar bort alla dina personliga inställningar, t.ex. förinställningar.

Användning av *Bluetooth*

Före parning ska du verifiera att din anordning stödjer *Bluetooth* och att anordningen inte är ansluten till någon annan *Bluetooth*-produkt. Anordningar kan paras på olika sätt. Nedan följer några allmänna riktlinjer.

1. Växla källan för Music System BT till *Bluetooth/AUX* med hjälp av knappen Source (Källa). Detta slår på *Bluetooth*. Vrid volymen upp till ca 1/4 till att börja med. Du ska även öka volymen på källanordningen (från den anordning som du strömmar).
2. Slå på *Bluetooth*:s trådlösa teknik på din aktiverade anordning.
3. Välj "Tivoli *Bluetooth* (Not Paired)" när meddelandet visas på anordningens skärm för att börja söka. En del enheter kan be dig ange ett PIN-nummer. Om detta är fallet, ange "0000". "Tivoli *Bluetooth*" ändras från "Not Paired" (inte synkroniserad) till "Connected" (ansluten).
4. Du hör en rington från Music System BT vilket bekräftar anslutningen och du kan börja spela dina musikfiler trådlöst. Justera volymen på din anordning. Du ska inte behöva para anordningen på nytt. **Beroende på din anordning, måste du möjligen göra flera försök att para och/eller ansluta anordningen till Music System BT, men ge din anordning tillräckligt med tid för synkronisering eller anslutning innan du upprepar processen.**

Viktigt Om Cd-Spelaren

- Skärmen visar inte den totala spellängden på MP3-/WMA-cd-skivor p.g.a. att de ofta innehåller mycket långa innehållsförteckningar. Den totala tiden visas för kommersiella cd-skivor men om endera +/- knapparna trycks in försvinner den totala tiden eftersom det initiala läget ändrades.
- Uppspelingen dröjer en kort stund när innehållsförteckningen avläses.
- CD-funktionerna fungerar inte medan skivan laddas.
- Använd inte utmatningsknappen för att ladda en cd-skiva.
- Om källan ändras medan en cd-skiva spelas avbryts uppspelningen. Uppspelingen fortsätter när källan ställs på CD igen.
- Ljudkvaliteten hos MP3-skivor, CD-R/CD-RW och kommersiella skivor kan variera avsevärt. Detsamma gäller ljudkvaliteten hos portabla MP3-spelare.
- Använd INTE en linsrengöringsskiva eftersom dessa inte är avsedda för fackmatade enheter.
- Undvik att böja skivan medan du laddar eller matar ut den.
- Flytta inte enheten medan en skiva spelas och transporterera inte enheten med en cd-skiva inuti.
- Försök inte mata in en skiva i facket om det redan finns en skiva i enheten.
- Mata inte in skivor med särskild utformning eller 3 tums "cd-singlar".
- Uppspelingen kan dröja när du sätter i MP3- eller WMA-skivor och spelaren läser katalogen.
- Etiketter på CD-R/CD-RW-skivor kan lossna och skada spelaren.
- CD-skivor med djupa repor kanske inte spelas upp korrekt.
- Det enda som får matas in i facket är en cd-skiva.
- Om ett fel mot förmodan skulle inträffa, koppla ur nätsladden i 60 sekunder och anslut den sedan igen ordentligt.

Få Ut Det Mesta Av Music System BT

1. Music System BT ska behandlas på samma ett vanligt stereosystem. Audio från en dator kan anslutas till Music System BT, men systemet är inte avsett för närfältslyssning som "datorhögtalare". Att lyssna på avstånd ger bäst resultat, precis som med ett vanligt stereosystem.
2. Med Wide-läget och EQ-inställningarna kan du anpassa ljudet på Music System BT enligt din smak utifrån programmet, storleken på rummet och volymnivån. Vi har lagt oräkneliga timmar på viktiga tester med olika material, inställningar och volymnivåer. Generellt sett rekommenderar vi att diskanten står kvar i "0"-läget. Vid höga volymnivåer får du bäst ljudåtergivning genom att ha EQ avstängt och Audio-inställningen på Stereo eller Mono (ej Wide).
3. Om det uppstår problem ska du ta ur batterierna och nätsladden i 60 sekunder och sedan sätta tillbaka batterierna och sladden. Detta bör återställa normal användning.

Mottagning/RDS

Den interna FM-antennen (inbyggd i nätsladden) ger god FM-mottagning. Den medföljande externa FM-antennen ger vanligtvis förbättrad mottagning. Sträck ut antennen helt och linda inte in den med nätsladden eller andra sladdar. Genom att placera antennen nära ett fönster eller en yttervägg får du bättre mottagning. En utomhusantenn ger den allra bästa mottagningen. Ett annat alternativ är att använda en FM-dipolantenn (tillval, adapter krävs). Anslutning av kabel-tv:ns 75 ohm koaxialkabel till den externa FM-kontakten kan också ge klar lokalmottagning, fast du behöver vanligtvis begära aktivering av denna tjänst genom din kabelleverantör. Se till att ställa bakpanel-kontakten på "External" (Extern) vid användning av en extern FM-antenn. Annars ska den förbli i läget "Internal" (Intern). Kontakten påverkar inte AM-mottagningen. Om en brusig FM-station tas emot, kan det hjälpa att ställa Audio-knappen på "Mono" för att ta bort en del av bruset. Dra nätsladden bort från antennerna för bästa möjliga mottagning.

Radio Data System (RDS) i USA och Europa överför textinformation tillsammans med ljudsändningar. Information om programtjänsten visas i övre högra hörnet när den finns tillgänglig. Alla FM-stationer använder inte RDS, och därför kanske textdata inte visas med vissa stationer. Om signalen är för svag kan texten saknas eller vara förvrängd även om stationen ifråga använder RDS. RDS-mottagningen kan förbättras genom att experimentera med placeringen av FM-antennen. RDS-innehållet avgörs av varje enskild FM-station, och därför är det inte fel på enheten om eventuella data som visas är felaktiga. Det finns också begränsningar när det gäller vilken typ av tecken som kan visas. Därför är det inte ovanligt att se ett märkligt tecken eller ett mellanslag ifall ett exakt tecken inte kan återskapas. Observera att RDS-texten inte visas i sömnläget. RDS används inte på AM-bandet.

För AM-mottagning, vik in den medföljande AM-antennens inbyggda stativ under loopen (se bild 13, sid. 9), tryck fast den och anslut minihonkontakten till minihonkontakten på bakpanelen märkt "AM Antenna" (AM-antenn). Justera för att få bästa möjliga mottagning för varje AM-station.

Byggnader med ytterväggar av betong, stål eller aluminium påverkar mottagningen. Hushållsutrustning, elektriska värmefiltar, datorer, CD-spelare och annan elektronisk anordningar kan störa mottagningen eller producera brus. Om detta händer ska du flytta Music System BT längre bort från den störande anordningen eller ansluta radion till ett eluttag som inte delas med andra enheter. Metalltytor kan också påverka AM-mottagning.

Placering

Ställ Music System BT på en fast, jämn och stabil yta som är tillräckligt stark för att stödja dess vikt. Placering i en bokhylla, ett skåp eller nära väggar eller hörn kan göra att basen blir för stark, vilket skapar ett onaturligt ljud. Luftöppningarna på bakpanelen får inte blockeras; de är utformade både för ljudåtergivning och ventilering av internvärmerna.

Den inbyggda cd-spelaren i Music System BT har utmärkt stötskydd, men är inte stötsäker. Därför rekommenderar vi att Music System BT ställs på en plan, jämn yta som inte utsätts för vibrationer.

Music System BT är skärmd och kan ställas nära eller nedanför en tv eller datorskärm.

Rengöring

Som säkerhetsåtgärd ska du se till att koppla ur Music System BT från nätuttaget innan du gör rent systemet. Använd aldrig några starka rengöringsmedel eller lösningsmedel på din radio. Du kan avlägsna fingeravtryck från höljet med den medföljande duken. Rengör framsidan med en lätt fuktad duk endast om det behövs.

Viktig information om trähölet: Variationer i färg och ådring är egenskaper hos riktigt trä, och bidrar till höljets naturliga skönhet. Fernissan på varje skåp är unik. Därför liknar kanske höljets yta inte andra Tivoli Audio-produkter.

Beroende på fernissan är det även möjligt att träet mörknar med tiden när det utsätts för ljus. Det är normalt.

Begränsad garanti

Tivoli Audio tillverkar sina produkter enligt mycket höga standarder och vi är övertygade om att våra produkter kommer att fungera bra. Följaktligen garanterar vi våra produkter mot tillverkningsfel i material och utförande till den ursprungliga ägaren, under en period av ett år i USA och två år i Europeiska unionen från det ursprungliga inköpsdatumet. I länder där minimikrav på garanti bestäms enligt lag är garantitiden den lagstadgade perioden som krävs. På alla andra platser är garantitiden ett år.

Denna garanti omfattar inte skador orsakade av felaktig installation, felaktig utrustning, modifieringar, obehörig reparation, leveransskada eller förlust, missbruk, olyckor, användning på felaktig spänning / ström, blixtnedslag eller andra handlingar av Gud, normalt slitage, kommersiell användning eller köp från obehöriga återförsäljare. Köpsbevis som bevis för att enheten köptes från en auktoriserad återförsäljare inom garantiperioden kan krävas för garantiservice. Om service är nödvändig ska du INTE returnera produkten utan att först kontakta din återförsäljare eller Tivoli Audio.

Denna garanti kan inte överföras. Tivoli Audio betalar inte för förlust av tid, besvär, förlust av användning av produkten eller skador orsakade av denna produkt.

Enna garanti ger dig specifika juridiska rättigheter och du kan också ha andra rättigheter som varierar från stat till stat. Vissa stater tillåter inte begränsningar av underförstådda garantier eller uteslutning av följdskador, därför kan dessa begränsningar kanske inte gälla dig.

För mer garantiinformation, besök oss på www.tivoliaudio.com

För europeisk garantiinformation, besök www.tivoliaudio.eu

Specifikationer

Modell:	Music System BT™
Typ:	Digitalt FM/AM/CD HiFi-system med trådlös <i>Bluetooth</i> -teknik
Sändare:	2 x 7,62 cm (2 x 3") sändare med full räckvidd, videoavskärmd 1 x 13,34 cm (1 x 5,25") nedåtriktad woofer, videoavskärmd
Mått:	35,88 cm W x 13,34 cm H x 24,13 cm D (14,125" W x 5,25" H x 9,5" D)
Vikt:	6,09 kg (13,43 lbs)

Specifikationerna kan ändras utan föregående varsel. Tivoli Audio förbehåller sig rätten att göra produktändring utan föregående varsel. Tivoli Audio, Tivoli Audios logotyp, Tivoli Audio Music System är varumärken som tillhör Tivoli Audio, Inc. *Bluetooth* ordmärket och logotypen är registrerade varumärken som tillhör Bluetooth SIG, Inc. och all användning av sådana märken av Tivoli Audio är under licens.





이 기호는 제품 인클로저 내에 사람에게 감전의 위험을 조성하기에 충분한 크기 일 수 있는 절연되지 않은 "위험한 전압"이 있음을 사용자에게 경고하기 위한 것입니다.



이 기호는 기기와 함께 제공되는 문서에 중요한 작동 및 유지 보수 (서비스) 지침이 있음을 사용자에게 경고하기 위한 것입니다.

중요한 안전 지침

1. 이 지침을 읽으십시오.
2. 이 지침을 보관하십시오.
3. 모든 경고에 주의하십시오.
4. 모든 지침을 따르십시오.
5. 경고 - 화재 나 감전의 위험을 줄이려면이 장비를 비에 노출시키지 마십시오. 또는 습기.
6. 마른 천으로 만 청소하십시오.
7. 통풍구를 막지 마십시오. 제조업체의 지침에 따라 설치하십시오.
8. 라디에이터, 열 조절 장치, 스토브 또는 기타 장치와 같은 열원 근처에 설치하지 마십시오. (앰프 포함) 열을 생성합니다.
9. 유극 또는 접지 형 플러그의 안전 목적을 무효화하지 마십시오. 극성 플러그에는 하나가 다른 것보다 더 넓은 두 개의 블레이드. 접지 형 플러그에는 두 개의 블레이드와 세 번째 블레이드가 있습니다. 접지 단자. 넓은 날 또는 세 번째 갈래는 안전을 위해 제공됩니다. 제공된 경우 플러그가 콘센트에 맞지 않으면 전기 기술자에게 문의하여 구식 콘센트를 교체하십시오.
10. 전원 코드가 밝히거나 특히 플러그가 끼지 않도록 보호하십시오. 리셋터 및 장치에서 나가는 지점.
11. 제조업체에서 지정한 부착물 / 액세서리 만 사용하십시오.
12. 제조업체에서 지정한 카트, 스탠드, 삼각대, 브래킷 또는 테이블 만 사용하십시오. 또는 장치와 함께 판매됩니다. 카트를 사용할 때 주의하십시오. 전복으로 인한 부상을 방지하기 위해 카트 / 장치 조합을 이동하십시오.
13. 번개가 치거나 장기간 사용하지 않을 때는이 장치의 플러그를 뽑으십시오. 시간.
14. 이 제품은 후면 패널에 표시된 유형의 전원으로 만 작동하십시오. 제품 외부 전원 공급 장치를 사용하는 경우 분실 또는 손상된 경우 정확한 교체품을 사용하십시오. 제품 배터리 전원으로 작동하려면 사용 설명서를 참조하십시오.
15. 벽면 콘센트에서이 제품의 플러그를 뽑고 아래의 자격을 갖춘 서비스 담당자에게 서비스를 의뢰하십시오. 다음 조건 : f. 전원 코드 또는 플러그가 손상된 경우 비. 액체를 흘렸거나 물체가 제품에 떨어진 경우. 씨. 제품이 물이나 비에 노출 된 경우. 디. 작동 지침에 따라 제품이 정상적으로 작동하지 않는 경우. 이자형. 어떤 식 으로든 제품을



떨어 뜨리거나 손상된 경우. 예프. 제품이 뚜렷한 성능 변화를 보일 때.

16. 교체 부품이 필요한 경우 서비스 기술자가 교체 부품을 사용했는지 확인하십시오. 제조업체가 지정한 부품이거나 원래 부품과 동일한 특성을 갖습니다. 승인되지 않은 교체하면 화재, 감전 또는 기타 위험이 발생할 수 있습니다.
17. 서비스가 완료되면 서비스 기술자에게 안전 점검을 수행하여 확인하도록 요청하십시오. 제품이 적절한 작동 상태에 있습니다.
18. 장치는 물방울이나 튀는 것에 노출되어서는 안되며 액체로 채워진 물체는 꽃병으로 기기 위에 놓아야합니다.
19. 권장 작동 온도 범위는 5°C ~ 40°C (41°F -104°F)입니다.
20. 12 VDC 입력은 옵션 12를 사용하여 보트 또는 캠핑카에서이 제품을 작동하는 데 적합합니다. VDC, 1A 퓨즈 어댑터.
21. 이 제품을 촛불과 같은 화염으로부터 안전한 거리에 두십시오.
22. 경고 - 주전원은 꺼짐 위치에서 분리되지 않지만 회로의 전원은 꺼져 있습니다.
23. 캐나다는 RSS210, ICES-003을 준수합니다.
24. 전원 코드 플러그는 분리 장치 역할을하며 쉽게 접근 할 수 있어야합니다.

분리됩니다. 이 제품은 재활용이 가능합니다. 이 기호가있는 제품은 정상적인 상태로 버려서는 안됩니다. 가정용 쓰레기. 제품 수명이 다하면 재활용을 위해 지정된 수거 장소로 가져 가십시오. 전기 및 전자 장치의. 반품 및 수거 지점에 대해 자세히 알아보십시오.

지역 당국. WEEE (European Waste Electrical and Electronic Equipment) 지침은 매립지로가는 폐기물의 양을 크게 줄여 환경에 미치는 영향을 줄입니다. 지구와 인간의 건강에. 사용한 제품을 재활용하여 책임감있게 행동하십시오. 이 경우 제품을 계속 사용할 수있는 경우 양도하거나 판매하는 것을 고려하십시오.



Music System BT 명령

Tivoli Audio Music System BT를 구입해 주셔서 감사합니다. 우리는 이것이 하나라고 믿습니다. 오늘날 시장에 나와있는 가장 훌륭한 사운드의 스테레오 CD 테이블 라디오입니다. 블루투스 추가로 무선 기술을 사용하면 음악을 Music System BT에 무선으로 스트리밍 할 수 있습니다.

새로운 라디오의 기능을 최대한 활용하려면 잠시 시간을내어 읽으십시오. 이 사용 설명서 및 안전 지침. 질문이 있으시면 주저하지 마시고 대리점이나 Tivoli Audio에 문의하십시오.

무전기를 발송해야하는 경우 상자와 원래 포장을 보관하십시오. 배송 중 손상은 공장 보증에 포함되지 않습니다.

우리 모두를 대신하여 Tivoli Audio를 선택 해주셔서 감사하고 새로운 Music System BT를 즐기십시오!

Music System BT와 함께 다음을 찾을 수 있습니다.

- 전원 코드 1 개
- 리모컨 1 개 (배터리 장착)
- 1 개의 FM 안테나
- 1 AM 안테나
- "AA"배터리 2 개

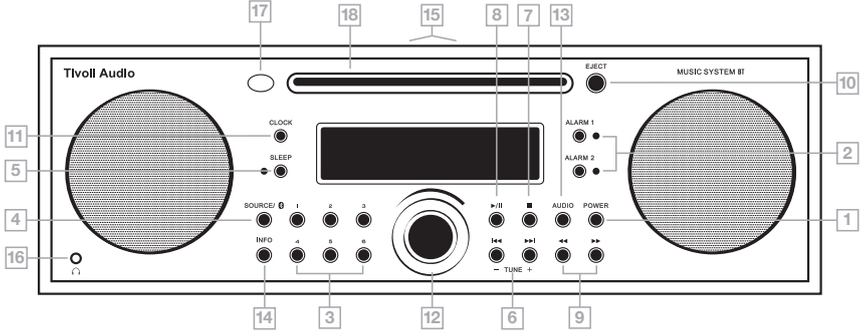
이러한 항목이 누락 된 경우 대리점 / 대리점 또는 Tivoli Audio에 문의하십시오.

시작하기

Music System BT를 작동하기 전에 실내 온도에 도달 할 때까지 기다리십시오. 그렇지 않으면, 응결이 CD 플레이어 내부에 형성되어 제대로 작동하지 않을 수 있습니다. 디스플레이는 또한 고온 또는 저온의 영향을받습니다.

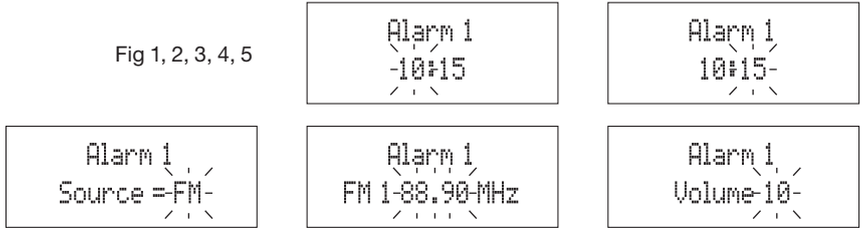
- 전원 코드를 삽입하기 전에 두 개의 "AA"백업 배터리를 삽입하십시오.
- Music System BT 후면의 입력에 전원 코드를 연결 한 다음 코드를 콘센트에 연결하십시오.
- 전면 패널의 색 전원 버튼을 눌러 뮤직 시스템 BT를 켭니다.
- 전면 패널 소스 버튼을 눌러 원하는 소스를 선택하거나 CD를 CD 슬롯에 삽입하고 CD 재생이 시작됩니다. AM을 선택한 경우 포함 된 외부 AM 안테나를 부착하고 AM 방송국을 수신합니다.
- 전면 회전 노브를 사용하여 볼륨을 원하는 수준으로 조정합니다.

기능 안내 (전면 패널)



- POWER:** 눌러서 Music System BT 전원을 켜거나 끕니다 (대기).
- ALARM 1/ALARM 2:** 알람 1 또는 2를 짧게 누르고 있습니다. 경고음이 울리면 알람 상태임을 확인할 수 있습니다. 설정 모드와 해당 녹색 LED가 켜집니다. 회전하고 볼륨 노브를 누릅니다. 시간(오전 및 오후 (그림 1)과 분 (그림 2)도 결정 함)을 조정하고 설정합니다. 를 눌러 설정하고 다음 설정으로 이동합니다. 시간 조정은 분에 영향을주지 않습니다. 그리고 그 반대입니다. 알람 소스 (그림 3 및 4)와 알람 볼륨 (그림 5)을 동일하게 설정합니다. 방법. 경보 소스를 "Bluetooth /AUX"로 설정하면 경보 음이 울립니다. 당진 CD가 들어 있지 않으면 알람 소스를 CD로 설정할 수 없습니다. 블루투스는 알람 소스로 선택되었습니다. 알람 LED가 꺼지면 알람 버튼을 한 번 눌러 경보. 디스플레이에 알람이 깨어나도록 설정된 시간이 표시됩니다. 알람 LED가 켜지면 알람 버튼을 짧게 눌러 끕니다. 알람이 설정되고 전원이 끊긴 경우에도 알람이 울립니다. (라디오 또는 CD 대신 신호음이 울림) 새 배터리가 있으면 지정된 시간에 후면 배터리 칸에 올바르게 설치되었습니다. 알람이 활성화되면 (알람 LED가 깜박임) 기기를 끄고 다음날 알람을 설정 한 상태로 유지하거나 스누즈 버튼을 누를 수 있습니다. 7 분 동안 알람을 일시적으로 음소거하거나 알람 버튼을 짧게 눌러 취소합니다. 활성화하고, 장치를 끄고, 다음 날 깨우도록 알람 설정을 유지합니다. 참고: 미국 이외의 모델은 24 시간 시계 형식을 사용합니다.

Fig 1, 2, 3, 4, 5



- PRESETS 1-6:** 알람 1 또는 2를 짧게 누르고 있습니다. 경고음이 울리면 알람 상태임을 확인할 수 있습니다. 설정 모드와 해당 녹색 LED가 켜집니다. 회전하고 볼륨 노브를 누릅니다. 시간(오전 및 오후 (그림 1)과 분 (그림 2)도 결정 함)을 조정하고 설정합니다. 를 눌러 설정하고 다음 설정으로 이동합니다. 시간 조정은 분에 영향을주지 않습니다. 그리고 그 반대입니다. 알람 소스 (그림 3 및 4)와 알람 볼륨 (그림 5)을 동일하게 설정합니다. 방법. 경보 소스를 "Bluetooth /AUX"로 설정하면 경보 음이 울립니다. 당진 CD가 들어 있지 않으면 알람 소스를 CD로 설정할 수 없습니다. 블루투스는 알람 소스로 선택되었습니다. 알람 LED가 꺼지면 알람 버튼을 한 번 눌러 경보. 디스플레이에 알람이 깨어나도록 설정된 시간이 표시됩니다. 알람 LED가 켜지면 알람 버튼을 짧게 눌러 끕니다. 알람이 설정되고 전원이 끊긴 경우에도 알람이 울립니다. (라디오 또는 CD 대신 신호음이 울림) 새 배터리가 있으면 지정된 시간에 후면 배터리 칸에 올바르게 설치되었습니다. 알람이 활성화되면 (알람 LED가 깜박임) 기기를 끄고 다음날 알람을 설정 한 상태로 유지하거나 스누즈

버튼을 누를 수 있습니다. 7 분 동안 알람을 일시적으로 음소거하거나 알람 버튼을 짧게 눌러 취소합니다. 활성화하고, 장치를 끄고, 다음 날 깨우도록 알람 설정을 유지합니다. 참고 : 미국 이외의 모델은 24 시간 시계 형식을 사용합니다.

4. **SOURCE:** 짧게 누르면 FM, AM, CD 및 Bluetooth / AUX 소스 사이를 순환합니다. 예 Bluetooth를 활성화하고 Bluetooth / AUX 소스 위치로 이동하여 설명 된 단계를 따릅니다. "Bluetooth 작업"섹션. 알람이 울리는 동안 소스를 변경할 수 없습니다. 만약 소스는 CD 재생 중에 변경되고 소스는 다시 CD로 변경됩니다. CD는 첫 번째 트랙부터 재생을 시작합니다.
5. **SLEEP:** Music System BT가 FM, AM, CD 또는 보조 장치를 재생하는 경우 짧게 눌러 20 분 수면 타이머를 시작합니다. 해당 녹색 LED는 절전 모드 동안 켜집니다. 타이머가 활성화되고 디스플레이가 남은 수면 시간을 카운트 다운합니다. 뮤직 시스템 BT 절전주기가 끝나면 자동으로 전원이 꺼집니다. CD 모드에서는 절전 모드를 활성화 할 수 없습니다. CD가 로드되지 않은 경우, 참고 RDS 및 CD 텍스트는 절전 모드에서 표시되지 않습니다.
6. **◀▶ / TUNE +/-:** Tune +/- 버튼을 짧게 눌러 감지 된 다음 방송국으로 자동 스캔합니다. 자동 검색을 비활성화하고 방송국을 수동으로 조정하는 방법은 "메뉴"의 "자동 검색"을 참조하십시오.

CD: 짧게 누르면 디스크의 다음 트랙으로 이동하거나 이전 트랙으로 돌아갑니다. 10 초 미만으로 재생되었습니다. 트랙이 10 초 이상 재생 된 경우 버튼을 누르면 현재 재생중인 트랙이 다시 시작됩니다. 셔플 중에이 버튼 사용 재생하면 트랙이 반복 될 수 있습니다.◀▶

7. **STOP:** CD 재생을 중지하고 첫 번째 트랙으로 돌아가려면 누릅니다.
8. **PLAY/PAUSE:** CD를 넣은 상태에서 짧게 누르면 디스크 재생이 시작됩니다. 재생 중에 누르기 재생을 일시 중지하고 다시 누르면 재생이 다시 시작됩니다. CD가 5 개 이상 일시 중지 된 경우 연속 분은 중지로 되돌아갑니다.
9. **◀▶:** 짧게 누르면 약 10 초 간격으로 빨리 감기 또는 빨리 되감기 할 수 있습니다. 프레스 다시 일반 재생을 다시 시작하거나 재생을 누릅니다. 이러한 기능은 리모컨에 없습니다. MP3 CD의 특성상 빨리 되감기를 사용하면 CD 재생이 한 번 중지됩니다. 트랙의 시작에 도달합니다. 또한 빨리 감기 및 빨리 되감기는 동안 작동하지 않습니다. CD 인트로 모드. 셔플 재생 중에 빠른 스캔 버튼 (◀▶) 을 누르면 트랙이 발생할 수 있습니다. 반복합니다.
10. **EJECT:** 눌러서 CD를 꺼냅니다. 디스플레이에 "Ejecting"이 표시됩니다. 이 버튼은 꺼내기 전용이며 CD를 로드하는 데 사용해서는 안됩니다. 디스크는 항상 구부리지 않고 똑 바른 상태로 제거하십시오. 디스크, 드물지만 오류가 발생하거나 디스크가 내부에 고정 된 경우 연결을 해제하십시오. 전원 코드를 60 초 동안 뽑았다가 다시 단단히 연결하십시오.
11. **CLOCK:** 시간을 먼저 설정하려면 길게 누릅니다. 신호음이 울리면 시계 설정 모드임을 확인할 수 있습니다. 볼륨 노브를 사용하여 시간을 선택한 다음 (그림 6) 볼륨 노브를 눌러 설정하고 분으로 전환합니다 (그림 7). 시간은 오전 또는 오후를 결정합니다. 시간 조정은 영향을 미치지 않습니다 분과 그 반대입니다. 이 과정을 반복하여 년, 월, 일을 설정합니다 (그림 8, 9 및 10). 설정이 완료되면 시계 버튼을 짧게 눌러 RDS 또는 CD 텍스트가 표시됩니다. 날짜가 표시되면 월과 일만 표시됩니다 (연도가 아님).

Fig 6, 7, 8, 9, 10



12. **VOLUME/MENU/TREBLE:** 볼륨을 높이려면 시계 방향으로 돌리거나 볼륨을 줄입니다. 볼륨 레벨은 0 (출력 없음)에서 30까지의 숫자로 표시됩니다. (최대 출력). 볼륨이 왜곡 된 경우 즉시 레벨을 낮추십시오. 어떤 모드에서 메뉴에 액세스하려면 노브를 길게 누릅니다. "메뉴"라고 표시된 섹션을 참조하십시오. 고음을 줄이려면 시계 반대 방향으로 돌리고

고음을 높이려면 시계 방향으로 돌립니다. 누르세요 볼륨 노브를 눌러 설정하지 않으면 설정이 자동으로 저장되고 디스플레이가 이전으로 돌아갑니다. 상태. 이 노브는 다음과 같은 경우에 선택 사항을 조정하고 입력하는데도 사용됩니다 (노브를 밀어 넣음). 시계 및 알람 설정. 스누즈 중에 볼륨을 조정하면 스누즈 모드가 취소됩니다.

- 13. **AUDIO:** 짧게 누르면 스테레오, 와이드 모드 또는 모노 오디오 설정 사이를 순환합니다. 와이드 모드 설정은보다 광범위한 사운드 스테이지를 생성하도록 설계되었습니다. 모노 설정은 약한 FM 방송국의 다중 잡음을 줄여 청취 가능한 방송국. 이전 오디오 설정에 관계없이 와이드 모드는 Music System BT가 켜질 때마다 자동으로 연결됩니다.

EQ: EQ를 일시적으로 끄려면 오디오 버튼을 길게 누릅니다. 디스플레이에 "EQ Off"와 확인 음이 울립니다. EQ는 다음에 자동으로 다시 작동합니다. Music System BT가 켜져 있습니다. EQ를 끄려면 오디오 버튼과 디스플레이에 "EQ Always Off"가 표시되고 확인 음이 울립니다. EQ는 "EQ On"이 선택되었습니다. EQ는 주로 낮은 주파수를 향상 시킨다는 점에서 오디오와 다릅니다. 낮은 볼륨 수준. 후방베이스 레벨을 중앙 멈춤 시 위치로 설정하는 것이 좋습니다. 할까요 저음이 왜곡되면 즉시 저음 레벨 및 / 또는 볼륨을 낮 춥니다. 자세한 내용은 "음악 시스템 BT 최대한 활용하기"라고 표시된 섹션

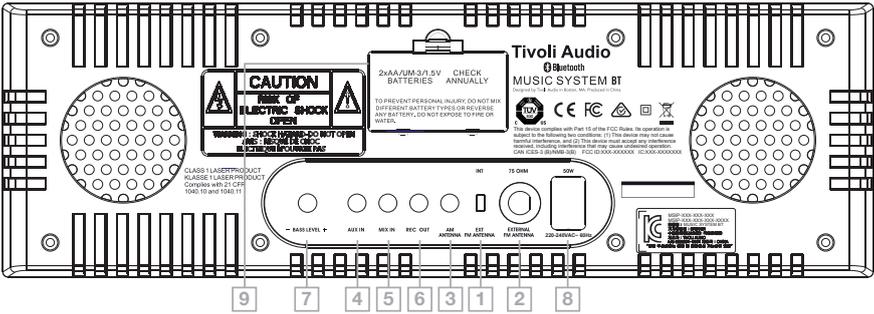
- 14. **DISPLAY:** FM 모드에서 짧게 누르면 RDS 스크롤링 텍스트, (그림 11), 정적 텍스트 또는 RDS 끄기. 방송국이 RDS에서 방송되지 않거나 RDS 신호가 너무 약하면 RDS 텍스트가 표시되지 않습니다. 신호가 약하게 수신되는 경우 텍스트가 뒤죽박죽이다. AM 대역은 RDS 텍스트를 사용하지 않습니다. 자세한 내용은 "수신 / RDS"를 참조하십시오. RDS 절전 모드에서는 텍스트가 표시되지 않습니다. CD를 재생할 때 반복해서 눌러 CD 스크롤 텍스트, 정적 텍스트 또는 CD 텍스트 끄기. 삽입 된 CD에 CD 텍스트가없는 경우 (그림 12)이 기능을 사용할 수 없습니다. 모든 상업용 음악 CD에 CD 텍스트가 포함되어있는 것은 아닙니다. CD 절전 모드에서는 텍스트가 표시되지 않습니다.

Fig 11, 12

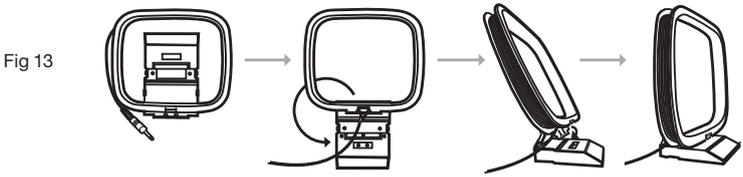


- 15. **SNOOZE/MUTE (캐비닛 상단):** 알람이 활성화되면 버튼을 눌러 7 분 동안 알람. 디스플레이는 남은 스누즈 시간을 카운트 다운합니다. 음량 조절 레벨은 스누즈 모드를 취소합니다. 정상 작동 중에 버튼을 누르면 오디오가 음소거됩니다. 디스플레이에 "Muted"가 표시됩니다. 오디오 출력을 복원하거나 볼륨 레벨을 조정하려면 다시 누릅니다.
- 16. **HEADPHONE OUT:** 헤드폰 (포함되지 않음) 세트를이 가변 스테레오 출력에 연결하여 개인적인 경청. 헤드폰을 연결하면 기본 스피커가 음소거됩니다. 헤드폰의 볼륨은 전면 패널 볼륨 노브를 사용하여 조정됩니다. 이 스테레오 출력은 1/8 "스테레오 남성용 수용합니다. 미니 커넥터. 청력 손상을 방지하기 위해 높은 볼륨 레벨에서 헤드폰을 사용하지 마십시오.
- 17. **IR SENSOR:** 포함 된 리모컨에서 신호를 수신합니다. 이 센서를 가리지 마십시오.
- 18. **SLOT-LOAD:** 안쪽으로 들어갈 때까지 디스크 (인쇄면이 위를 향하도록)를 삽입합니다. 디스플레이에 "로드 중". 디스크를로드하는 동안에는 디스크 기능이 작동하지 않습니다. 자동으로 재생이 시작됩니다 목차를 읽으면. 장치가 CD로 설정되면 디스플레이에 "No Disc"가 표시됩니다. 모드이며 내부에 CD가 없습니다. CD를 꺼내면 디스플레이에 "Ejecting"이 표시됩니다. 이상, "CD 플레이어에 대한 중요 참고 사항"을 참조하십시오.

기능 안내 (후면 패널)



- 1. FM ANTENNA SWITCH:** 내부 및 외부 FM 안테나간에 전환합니다. 외부 안테나를 사용하는 경우 스위치는 외부 위치에 있어야 합니다. 이 스위치는 AM에 영향을 주지 않습니다. 수신.
- 2. EXTERNAL FM ANTENNA INPUT:** 대부분의 경우 FM 수신은 슬라이딩으로 개선됩니다. 이 "F" 커넥터를 통해 포함 된 외부 FM 안테나를 연결하고 안테나 스위치를 외부. 손상을 방지하려면 FM 안테나를 제거 할 때 흰색 코드를 잡아 당기지 마십시오. 항상 안테나의 검은 색 커넥터를 단단히 잡고 똑바로 잡아 당깁니다. 자세한 내용은 "접수"로 표시된 섹션.
- 3. EXTERNAL AM ANTENNA INPUT:** 제공된 외부 AM 안테나의 1/8 "스테레오 연결 수컷 미니 커넥터. 통합베이스 (그림 13)를 조립하고 최상의 수신 상태로 조정합니다. 각 영역에 대해. AM 안테나가 연결되어 있지 않으면 AM 수신이되지 않습니다. 이상, "접수"라고 표시된 섹션을 참조하십시오.



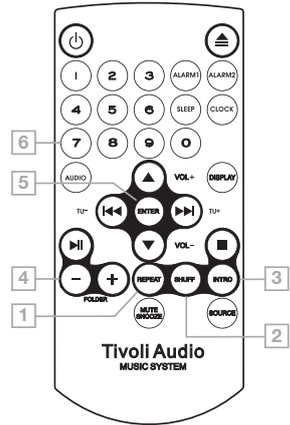
- 4. AUX IN:** TV 또는 MP3 플레이어와 같은 다른 기기의 오디오를 들으려면 해당 기기의 오디오를 스테레오 입력으로 출력하고 소스 버튼을 AUX로 설정합니다. 보조로 전환 위치는 연결된 장치를 켜지 않습니다. 이 스테레오 입력은 1/8 "스테레오 남성용을 수용합니다. 미니 커넥터. 보조 장치의 경우 볼륨 레벨을 다르게 조정해야 할 수 있습니다. 라디오 또는 CD 청취에 사용되는 수준보다.
- 5. MIX IN:** 컴퓨터 (또는 다른 기기)의 오디오 출력이 입력에 연결하여 오디오를 듣습니다. 튜너, CD 또는 보조 장치 (연결된 경우)와 혼합됩니다. 이 입력의 볼륨 레벨 소스에서 조정해야 합니다. 이 입력은 1/8 "수 스테레오 미니 커넥터를 수용합니다.
- 6. REC OUT:** 카세트 데크의 오디오를 연결하여 Music System BT에서 녹음 할 수 있습니다. 이 고정 레벨 스테레오 출력에 입력 (또는 다른 녹음 장치)를 추가합니다. 기본 스피커는 이 출력을 사용할 때 음소거됩니다. 이 잭은 1/8 "스테레오 수 미니 커넥터를 수용합니다.
- 7. BASS LEVEL:** 이 컨트롤 노브를 오른쪽으로 돌려 저음 볼륨 레벨을 높이거나 저음 볼륨 레벨을 낮추려면 왼쪽으로 이동하십시오. 서브 우퍼는 하단부를 미묘하게 보강하도록 설계되었습니다. 저음 주파수는 소리를 압도하지 않습니다. Tivoli Audio는 이 노브를 중앙 멈춤 위치. 저음이 왜곡 된 경우 즉시 저음 레벨을 낮추십시오. 컨트롤 및 / 또는 전면 볼륨 컨트롤.

- POWER INPUT:** 제공된 전원 코드가 입력에 연결하고 코드를 벽에 꽂습니다. 스위치로 제어되지 않는 콘센트. 전원 코드가 장치에서 제거되었거나 장치에서 분리 된 경우 코드를 음악 시스템에 다시 연결하기 전에 60 초 동안 기다리십시오. BT. 전원이 복구되면 CD가 들어 있으면 자동으로 CD가 배출됩니다.
- BATTERY COMPARTMENT:** 시계를 유지하기 위해 포함 된 "AA"배터리를 올바르게 설치하십시오. 전정신 알람 설정. 매년 배터리를 확인하십시오. 디스플레이에 배터리가 설치되어 있지 않거나 배터리 전력이 없거나 낮은 경우 "배터리 없음". 폐기 귀하의 주 / 국가 규정에 따라 사용한 배터리의 배터리로 작동 할 때 백업 전원, Music System BT의 디스플레이 및 LED가 켜지지 않습니다. 하지만 설정하면 지정된 시간에 알람이 울립니다. 이 경우 톤은 라디오 나 CD 대신 소리를 냅니다.

원격 제어 (사용하기 전에 배터리 위에있는 투명 탭 제거)

대부분의 전면 패널 컨트롤을 복제하는 것 외에도 리모컨은 다음을 추가합니다. 기능 :

- REPEAT:** CD가 재생중인 상태에서 한 번 누르면 트랙이 반복됩니다. 연주 중; 전체 디스크를 반복하려면 두 번 누릅니다. 프레스 다시 반복 모드를 취소하거나 중지를 누릅니다. 반복 한 번 (Ⓢ) 및 모두 반복 (∞) 아이콘이 활성화되면 Music System BT의 디스플레이. 반복 1은 할 수 없습니다 Shuffle과 함께 사용할 수 있습니다.
- SHUFF (SHUFFLE):** CD가 재생 된 상태에서 짧게 눌러 무작위 순서로 트랙을 재생합니다. 셔플 아이콘 (S)은 활성화되면 Music System BT의 디스플레이에 표시됩니다. 프레스 셔플 재생을 취소하려면 셔플 버튼을 두 번 누릅니다. 또는 중지를 누릅니다. 그렇지 않으면 CD 재생이 모두 중지됩니다. 트랙이 재생되었습니다. 트랙을 위아래로 누르기 (⏮ ⏭) 리모컨 및 뮤직 시스템 BT 셔플 재생 중에 트랙이 반복 될 수 있습니다. 참고 트랙이 많은 MP3 CD는 일부 노래를 반복 할 수 있습니다. 셔플 모드. Shuffle은 다음과 함께 사용할 수 없습니다.
- INTRO:** CD가 재생 된 상태에서 짧게 눌러 10 번 오디오 각 트랙의 초. 소개 아이콘 (⏮)이 표시됩니다. 활성화되면 Music System BT의 디스플레이. 한 번 더 눌러 인트로 재생을 취소하거나 중지. 그렇지 않으면 모든 트랙이 재생되면 CD 재생이 중지됩니다.
- 참고 :** 위의 기능은 디스크를로드하는 동안 활성화 할 수 없습니다. 위의 두 가지 경우 기능이 동시에 사용되며 완료 될 때까지 두 아이콘이 디스플레이에서 번갈아 표시됩니다.
- FOLDER +/-:** 이전 MP3 폴더로 이동하거나 돌아옵니다.
- ENTER:** Music System BT에서 볼륨 컨트롤을 눌러 설정하는 것과 동일한 기능 선택하거나 고음을 조정하십시오.
- 7, 8, 9, 0:** 1-6 버튼 외에 버튼을 사용하여 CD 트랙에 직접 액세스 할 수 있습니다. 두 첫 번째 숫자를 입력 한 후 다른 숫자를 입력 할 수있는 두 번째 창이 제공됩니다.



저장된 즐겨 찾기가 방송국 프리셋은 리모컨의 1 ~ 6 버튼을 사용하여 불러올 수 있습니다. 그러나 즐겨 찾기는 방송국은 뮤직 시스템의 1 ~ 6 버튼을 통해서만 저장할 수 있습니다. BT의 전면 패널.

리모컨을 통한 볼륨 제어는 위 / 아래 화살표 버튼을 사용하여 수행되며 FM / AM 튜닝은 왼쪽 및 오른쪽 화살표 (CD 트랙) 버튼을 사용하여 제어됩니다.

가까운 거리에서 리모컨을 조작하면 디스플레이가 깜빡 일 수 있습니다. 이것은 정상입니다 먼 거리에서 작동 할 수있는 리모컨 기능의 직접적인 결과입니다.

리모컨 배터리를 교체 할 때는 3V 리튬 전지 # CR2025를 사용하세요. 양극 쪽이 리모컨의 아래쪽을 향하도록 설치합니다.

Menu

Music System BT의 볼륨 노브를 길게 누르거나 메뉴 버튼을 길게 누릅니다. 메인 메뉴로 들어갑니다. 노브를 돌리고 안으로 눌러 항목을 변경하십시오. 메뉴를 사용하거나 리모컨의 pq 버튼과 선택 버튼.

- 1. AUTO SCAN (AUX 또는 BLUETOOTH 메뉴가 아님) :** 선택 버튼을 누르고 pq 화살표 및 선택 버튼을 눌러 자동 스캔을 활성화 또는 비활성화합니다. 활성화되면 자동 스캔이 자동으로 수신 된 다음 방송국을 pq 버튼을 누릅니다. 언제 장애인, pq 버튼을 사용하여 주파수를 수동으로 탐색 할 수 있습니다.
- 2. RDS TEXT (AM, AUX 또는 BLUETOOTH 메뉴가 아닙니다.) :** 선택 버튼을 누르고 위 / 아래 화살표 및 선택 버튼을 사용하여 FM RDS 스크롤 텍스트 켜기, 끄기 또는 정적 중에서 선택 (텍스트가 표시되지만 스크롤되지는 않습니다).
- 3. AUTO UPDATE (AM, AUX 또는 BLUETOOTH 메뉴가 아닙니다.) :** 선택 버튼을 누르고 사용 그만큼 pq 화살표 및 선택 버튼을 사용하여 켜기 또는 끄기 중에서 선택합니다. 자동 업데이트가 작동하려면 제공된 시간 / 날짜 신호로 FM RDS를 일관되게 수신해야 합니다. 걸릴 수 있습니다 시계가 업데이트되는 데 최대 1 분 이상 걸립니다. Tivoli Audio는 부정확 한 것에 대해 책임을 지지 않습니다. 자동 업데이트 신호가 제공하는 시간 / 날짜 정보, 시계를 수동으로 설정하려면 시간을 설정하세요. "시계"버튼을 사용하여 날짜를 표시합니다.
- 4. FACTORY RESET:** 선택을 누르고 pq 확인 (예) 또는 거부 할 선택 버튼 (아니요) 공장 초기화, 공장 초기화는 공장 기본 값을 복원하고 모든 개인 정보를 취소합니다. 사전 설정과 같은 설정.

블루투스 작동

페어링하기 전에 장치가 Bluetooth를 지원하는지 확인하십시오. 그리고 당신의 장치는

다른 Bluetooth 제품에 연결됩니다. 장치는 다르게 페어링 될 수 있습니다. 아래는 일반적인 가이드입니다.

1. 소스 버튼을 사용하여 Music System BT의 소스를 Bluetooth / AUX로 전환합니다. 이것은 힘이 될 것입니다 블루투스에서. 시작하려면 볼륨을 ¼ 정도 올리십시오. 또한 소스의 볼륨을 높이십시오. 장치 (스트리밍중인 장치).
2. 활성화 된 장치에서 Bluetooth 무선 기술을 켭니다.
3. 검색을 시작하려면 장치 화면에 "Tivoli Bluetooth (페어링되지 않음)"가 표시되면 선택합니다. 일부 장치는 PIN을 입력하라는 메시지를 표시 할 수 있습니다. 그렇다면 "0000"를 입력하십시오. "Tivoli Bluetooth"가 변경됩니다. "페어링되지 않음"에서 "연결됨"으로.
4. 연결을 확인하는 음악 시스템 BT에서 벨소리가 들리고 시작할 수 있습니다. 무선으로 음악 파일 재생. 장치의 볼륨 레벨을 조정하십시오. 당신은 할 필요가 없습니다 장치를 다시 페어링하십시오. 장치에 따라 여러 번 시도해야 할 수 있습니다. 음악 시스템 BT에 페어링 및 / 또는 연결시 장치를 적절하게 제공하십시오. 프로세스를 반복하기 전에 페어링 또는 연결 시간.

CD 플레이어에 대한 중요 참고 사항

- MP3 / WMA CD의 총 디스크 시간은 종종 매우 길기 때문에 디스플레이에 표시되지 않습니다. 목차. 상업용 음악 CD의 경우 총 시간이 표시되지만 트랙 +/- 버튼 중 하나가 누르면 초기 모드가 변경된 이후 총 시간이 사라집니다.
- 목차를 읽는 동안 재생이 약간 지연됩니다.
- 디스크를 로드하는 동안에는 디스크 기능이 작동하지 않습니다.
- 꺼내기 버튼을 사용하여 CD를 로드하지 마십시오.
- CD 재생 중에 소스를 변경하면 CD 재생이 중지됩니다. 재생이 재개됩니다 소스가 다시 CD로 설정 될 때.
- MP3, CD-R / CD-RW 및 상용으로 녹음 된 디스크의 음질은 크게 다를 수 있습니다. 휴대용 MP3 플레이어의 음질도 마찬가지입니다.
- CD 렌즈 클리닝 디스크는 슬롯로드 머신 용으로 설계되지 않았으므로 사용하지 마십시오.
- 디스크를 넣거나 꺼낼 때 디스크를 구부리지 마십시오.
- 디스크가 재생되는 동안 기기를 이동하지 말고 CD가 들어있는 기기를 배송하지 마십시오.
- 디스크가 이미 장치 내부에있는 경우 슬롯에 디스크를 삽입하지 마십시오.
- 특수한 모양의 디스크 나 3 "CD"단일 "디스크를 넣지 마십시오.
- 플레이어가 재생되는 동안 MP3 또는 WMA 디스크를 삽입 할 때 재생이 지연 될 수 있습니다. 디렉토리를 읽습니다.
- CD-R / CD-RW에 붙은 종이 라벨은 느슨해져 플레이어를 손상시킬 수 있습니다.
- 심하게 긁힌 CD는 제대로 재생되지 않을 수 있습니다.
- 로딩 슬롯에 CD 이외의 것을 삽입하지 마십시오.
- 드물게 오류가 발생하는 경우 60 초 동안 전원 코드를 뽑은 다음 단단히 다시.

음악 시스템 BT 최대한 활용하기

1. Music System BT를 홈 스테레오 시스템처럼 취급하십시오. 오디오는 컴퓨터 또는 노트북을 Music System BT에 연결할 수 있지만 근거리 용이 아닙니다. (클로즈업) "컴퓨터 스피커"처럼 듣기. 홈 스테레오 시스템과 마찬가지로 거리가 가장 좋은 결과를 얻을 수 있습니다.
2. Wide 모드 및 EQ 설정을 사용하면 Music System BT의 사운드를 조정할 수 있습니다. 프로그램 자료, 방 크기 및 볼륨 수준에 따라 원하는대로. 우리는 다양한 설정과 다양한 자료를 사용하여 무수한 시간의 비판적 청취 볼륨 수준. 일반적으로 고음 조절기를 "0"위치로 유지하는 것이 좋습니다. 에서 높은 볼륨 레벨, 가장 정확한 재생을 위해 EQ를 끄고 스테레오 또는 모노 (와이드 아님) 모드의 오디오 설정.
3. 문제가 발생하면 배터리와 전원 코드를 60 초 동안 제거하고 그런 다음 배터리를 다시 설치하고 코드를 다시 연결하십시오. 그러면 정상 작동이 복원됩니다.

수신 / RDS

내부 FM 안테나 (전원 코드에 내장)는 좋은 FM 수신을 제공합니다. 제공된 외부 FM 안테나는 일반적으로 향상된 수신을 제공합니다. 안테나를 완전히 확장하고 전원 코드 또는 다른 코드와 함께 묶으십시오. 창이나 외부 벽 근처에서 안테나 찾기 더 많은 내부 위치보다 더 나은 수신을 제공합니다. 실외 안테나는 최고의 가능한 수신. 또 다른 대안은 옵션 인 FM 다이폴 안테나를 사용하는 것입니다 (어댑터 필요). 케이블 TV 75ohm 동축 케이블을 외부 FM 연결에 연결하면 일반적으로 서비스의 활성화를 귀하의 케이블 회사. 외부 FM 안테나를 사용하는 경우 후면 패널 스위치를 "External"로 설정해야 합니다. 그렇지 않으면 "내부" 위치에 있어야 합니다. 이 스위치는 AM 수신에 영향을 주지 않습니다. 만약 시끄러운 FM 방송국이 수신되면 오디오 버튼을 "모노"로 설정하면 다중 잡음. 최상의 수신을 위해 전원 코드를 안테나에서 멀리 배치하십시오. 미국과 유럽의 라디오 데이터 시스템 (RDS)은 오디오와 함께 텍스트 정보를 전송합니다. 방송. 사용 가능한 경우 프로그램 서비스 데이터가 오른쪽 상단 모서리에 표시됩니다. 모든 FM은 아님 방송국은 RDS를 사용하므로 일부 방송국에는 텍스트 데이터가 없을 수 있습니다. RDS를 사용하는 방송국의 경우 신호가 너무 약하면 텍스트가 나타나지 않거나 뒤죽박죽으로 나타날 수 있습니다. FM 실험

안테나 위치는 RDS 수신을 향상시킬 수 있습니다. RDS 콘텐츠는 각 개별 FM에 의해 결정됩니다. 따라서 데이터가 잘못 표시되는 경우 이는 장치의 결함 아님입니다. 제한 사항도 있습니다 표시 할 수있는 문자의 종류에 따라 따라서 a를 보는 것은 드문 일이 아닙니다 정확한 문자를 재현 할 수없는 경우 다른 문자 또는 공백. 노트 RDS 텍스트는 절전 모드에서 표시되지 않습니다. AM 대역에서는 RDS를 사용하지 않습니다. AM의 경우 포함 된 AM 안테나의 통합 스탠드를 루프 아래로 접습니다 (참조 : 그림 13, 페이지 9). 제자리에 끼 우고 수 스테레오 미니 잭을 후면의 암 미니 커넥터에 연결합니다.

"AM 안테나"라고 표시된 패널. 각 AM 방송국에 대해 최상의 수신을 위해 조정합니다. 콘크리트, 강철 또는 알루미늄 사이딩으로 만든 건물은 수신을 방해합니다. 가전 제품, 전기 담요, 컴퓨터 및 기타 전자 장치도 수신 또는 주사에 악영향을 미칠 수 있습니다.

소음. 이 문제가 발생하면 Music System BT를 문제기있는 장치 또는 플러그에서 더 멀리 이동하십시오. 다른 장치에서 공유하지 않는 전기 콘센트에 연결하십시오. 금속 표면은 AM 수신을 방해 할 수 있습니다.

농기

Music System BT를 무게를 지탱할 수 있을 정도로 견고하고 평평하며 안정된 표면에 놓습니다. 책장, 캐비닛 또는 벽이나 모서리에 가깝게 배치하면 저음을 부풀려서 부 자연스러운 소리. 후면 패널의 통풍구를 막지 마십시오. 열 환기.

Music System BT에 내장 된 CD 플레이어는 충격 보호 기능이 뛰어나지 만 충격이 아닙니다. 증명. 따라서 Music System BT를 평평하고 평평한 표면에 두는 것이 좋습니다. 진동을받을 수 있습니다.

Music System BT는 차폐되어 있으며 TV 또는 컴퓨터 모니터 근처 또는 아래에 배치 할 수 있습니다.

청소

안전을 위해 Music System BT가 전원 콘센트에서 분리되어 있는지 확인하십시오. 청소. 무전기에 가혹한 세제 나 용제를 사용하지 마십시오. 지문이 제거 될 수 있습니다. 포함 된 천을 사용하여 캐비닛에서. 얼굴은 약간 젖은 천으로 닦을 수 있습니다. 필요한 경우에만.

목재 캐비닛에 대한 중요한 참고 사항 : 색상과 나뭇결의 차이는 진짜 나무를 사용하고 캐비닛의 자연적인 아름다움에 기여합니다. 각 캐비닛의 베니어는 고유합니다. 같이 결과적으로 캐비닛 마감이 다른 Tivoli Audio 제품과 일치하지 않을 수 있습니다.

베니어에 따라 빛에 노출되면 시간이 지남에 따라 목재가 어두워지는 것을 알 수 있습니다. 이것은 정상입니다.

제한 보증

Tivoli Audio는 매우 높은 표준에 따라 제품을 제조하며 우리 제품이 잘 작동 할 것이라고 확신합니다. 따라서 당사는 원래 구매 일로부터 미국에서는 1년, 유럽 연합에서는 2년 동안 재료 및 제조상의 제조상의 결함에 대해 제품을 원래 소유자에게 보증합니다. 최소 보증 기간이 법령에 의해 결정되는 국가의 경우 보증 기간은 필요한 법정 기간입니다. 다른 모든 지역의 보증 기간은 1년입니다.

이 보증은 부적절한 설치, 잘못된 보조 장비, 수정, 무단 수리, 배송 손상 또는 손실, 남용, 사고, 부적절한 전압 / 전류에서의 사용, 번개 또는 기타 천재 지변, 정상적인 마모, 상업으로 인한 손상에는 적용되지 않습니다. 승인되지 않은 딜러로부터 사용 또는 구매. 보증 서비스를 받으려면 보증 기간 내에 공인 대리점에서 장치를 구입했다는 증거로 구입 증명이 필요할 수 있습니다. 서비스가 필요한 경우 먼저 대리점이나 Tivoli Audio에 연락하지 않고 제품을 반환하지 마십시오.

이 보증은 양도 할 수 없습니다. Tivoli Audio는 시간 손실, 불편, 제품 사용 손실 또는 이 제품으로 인한 손해에 대해 지불하지 않습니다.

이 보증은 귀하에게 특정한 법적 권리를 제공하며 주마다 다른 권리를 가질 수도 있습니다. 일부 주에서는 묵시적 보증에 대한 제한이나 결과적 손해의 배제를 허용하지 않으므로 이러한 제한이 귀하에게 적용되지 않을 수도 있습니다.

자세한 보증 정보는 www.tivoliaudio.com을 방문하십시오.

유럽 보증 정보는 www.tivoliaudio.eu를 방문하십시오.

명세서

□□: Tivoli Audio Music System BT

□□: Digital FM/AM/CD HiFi System with *Bluetooth* wireless technology

□□□□: 2 x 3" (2 x 7.62 cm) full-range, video shielded

1 x 5.25" (1 x 13.34 cm) down-firing woofer, video shielded

□□: 14.125" W x 5.25" H x 9.5" D

(35.88 cm W x 13.34 cm H x 24.13 cm D)

□□: 13.43 lbs (6.09 kg)

사양은 예고없이 변경 될 수 있습니다. Tivoli Audio는 다음 사항없이 제품을 변경할 권리가 있습니다. 주의. Tivoli Audio, Tivoli Audio 로고, Tivoli Audio Music System은 Tivoli의 상표입니다. Audio, Inc. Bluetooth 워드 마크 및 로고는 Bluetooth SIG, Inc. 및 기타 Tivoli Audio의 이러한 상표 사용은 라이선스하에 있습니다.

THANK YOU FOR YOUR PURCHASE

제품을 구입해 주셔서 감사합니다.

본제품의보증기간은지역에따라다릅니다.정확한정보는구매처에문의하십시오.

제품의전체사용설명서는www.tivoliaudio.com

에서다운받으시기바랍니다.

티볼리오디오 공식 수입판매원 (Tivoli Audio Authorized Distributor)

보증 정보

1. AS기간 : 구입일로부터 1년간(극동음향 정식 수입품만 해당)
2. AS기준(AS보증 기간 내) :
 - 무상 AS : 정상적인 상태에서 자연 발생하는 성능
 - 유상 AS : 소비자의 부주의(이동, 낙하, 충격, 파손 등)로 발생된 문제 등
3. AS 불가 기준
 - 해외 직구, 병행 수입품의 경우
4. 교환 및 환불 기준
 - 구매 후 10일 이내 기능적 문제 발생 시 교환, 무상수리 또는 환불
5. ☎ URL www.kdsound.co.kr



该符号表示箱体内有未绝缘的“危险高压”，可能导致对人体的伤害，请用户小心。



该符号提醒用户注意重要的操作或维修服务步骤，必须仔细阅读说明书。

重要安全指南

1. 阅读这些说明。
2. 遵守这些说明。
3. 注意所有警告。
4. 按照所有说明进行操作。
5. 警告 - 为减少火灾或电击的危险，请勿将本设备淋雨 或水分。
6. 仅用干布清洁。
7. 不要阻塞任何通风口。按照制造商的说明进行安装。
8. 请勿将其安装在任何热源附近，例如散热器，蓄热器，火炉或其他设备（包括放大器）会发热。
9. 请勿破坏极性或接地型插头的安全性。极化插头具有两个刀片，一个比另一个宽。接地型插头有两个插片，第三个 接地插脚。为了您的安全，提供了宽刀片或第三个插脚。如果提供 插头不适合您的插座，请咨询电工以更换陈旧的插座。
10. 保护电源线不被踩踏或挤压，尤其是插头处，方便 插座，以及它们从设备中退出的位置。
11. 仅使用制造商指定的附件/配件。
12. 仅可与制造商指定的推车，架子，三脚架，托架或桌子一起使用， 或与设备一起出售。使用手推车时，请谨慎使用 移动推车/设备组合，避免倾翻而受伤。
13. 在雷雨天气或长时间不使用时，请拔下本设备的电源 时间。
14. 仅可使用后面板上指示的电源类型来操作本产品。对于产品 如果使用外部电源，则如果丢失或损坏，请使用准确的替代品。对于产品 使用电池电源进行操作，请参阅用户手册。
15. 从墙壁电源插座上拔下本产品的插头，并请专业维修人员联系以下人员。以下条件：
 - a. 电源线或插头损坏时
 - b. 如果液体溅出或物体掉入产品中。
 - c. 如果产品被水或雨淋过。
 - d. 如果遵循操作说明，产品无法正常运行。
 - e. 如果产品以任何方式掉落或损坏。
 - f. 当产品表现出明显的性能变化时。



16. 需要更换零件时，请确保您的维修技术人员已使用过更换零件 由制造商指定的零件或具有与原始零件相同的特性。未经授权 替换可能会导致火灾，电击或其他危险。
17. 完成任何服务后，请服务技术人员进行安全检查以确认 产品处于正确的工作状态。
18. 请勿将设备暴露于滴水或溅水的地方，也不要让装有液体的物体进入设备内。作为花瓶，应放在器具上。
19. 推荐的工作温度范围是5°C至40°C (41°F-104°F)。
20. 12 VDC输入适用于在船上或露营者中使用可选的12 VDC操作 VDC 1 A保险丝适配器。
21. 保持本产品与明火（如点燃的蜡烛）之间的安全距离。
22. 警告 - 在断开位置，主电源没有断开，但是电路已断电。
23. 加拿大遵守RSS210 ICES-003。
24. 电源线插头用作断开设备，应保持随时可用。]警告：不建议使用固定式BT天线 待拆卸。

该产品可以回收。带有此符号的产品不得与普通产品一起丢弃 家庭垃圾。产品报废后，将其送到指定的回收地点 电气和电子设备。通过以下方式了解有关退货和收货点的更多信息 您的地方当局。

欧洲废电气电子设备 (WEEE) 指令的实施旨在 大大减少垃圾填埋场的数量，从而减少对环境的影响 在地球和人类健康上。请负责任地采取行动，回收利用旧产品。如果这 产品仍然可用，请考虑将其赠送或出售。

Music System BT收音机跟影音播放机

祝贺您购买了Tivoli Audio的Music System BT收音机跟影音播放机产品。我们相信，这是当前市场上音质最出色的立体声CD桌面收音机。通过增设的蓝牙无线技术，您可以将您的音乐无线传输到Music System BT中。

为了使您新购买的收音机的性能得到充分发挥，请您仔细阅读用户手册与安全说明。若有任何问题，请随时与您的经销商或Tivoli Audio联系。

请保留纸板箱和出厂包装，以防您需要运输您的收音机，因为运输途中的损害不属于出厂保修的范围。

再次感谢您选择Tivoli Audio，希望您的新Music System BT收音机跟影音播放机能给您带来快乐

MUSIC SYSTEM BT收音机的包装中将包括：

- 一根电源线
- 一个遥控器（装电池）
- 一根FM天线
- 一根AM天线
- 二节“AA”电池

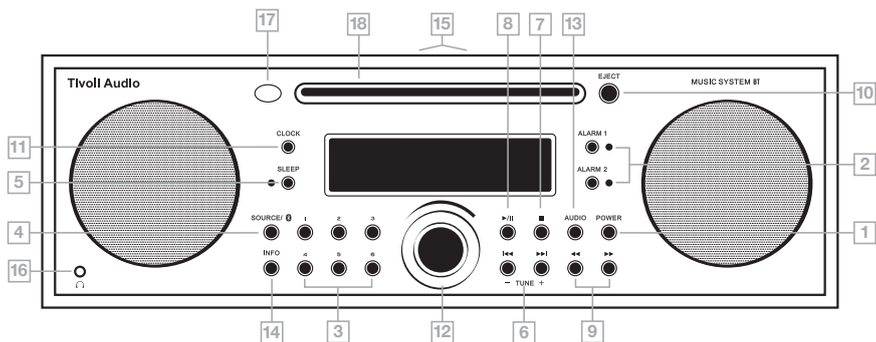
若缺少上述任何物品，请与您的经销商或Tivoli Audio联系。

开始使用

在操作Music System BT收音机跟影音播放机之前，请等待其达到室温。否则，CD播放机内可能形成凝露，进而影响设备的正常运行。显示器也可能受到高温或低温的影响。

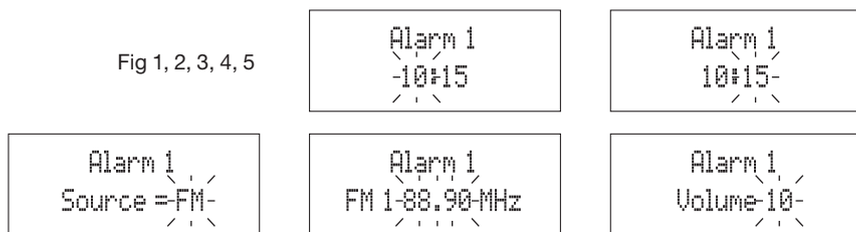
- 插入电源线，然后装入两节“AA”备用电池。
- 将电源线与Music System BT收音机跟影音播放机的输入口相连接，并将电源线插入壁装电源插座。
- 按下前面板上的色电源按钮打开Music System BT收音机跟影音播放机。
- 按前面板的来源旋钮，选择希望播放的来源，或在CD插槽中插入一张CD，设备将开始播放。若选择AM，则应连接随机附送的外接AM天线，调整到接收到AM信号。
- 使用前面的旋钮调整音量至理想水平。

使用说明 (前面板)



- 1. POWER:** 按开关 (待机) 键打开Music System BT收音机跟影音播放机。
- 2. ALARM 1/ALARM 2:** 按住闹钟1或2。“哔”声表示设备处于闹钟设置状态，对应的绿色LED灯将亮起。旋转和按下音量旋钮，调整和设置小时 (同时可以设定上午与下午 (图1)) 和分钟 (图2)，按下按钮，进入下一项设置。注意：调整小时不会影响分钟，反之亦然。以同样的方式设置闹铃方式 (图3与图4) 和闹铃音量 (图5)。若将闹钟方式设置为“蓝牙/AUX”，闹钟到时将响起闹铃声。若设备内未加载CD，则将无法将闹钟方式设置为CD。蓝牙不能选择作为闹钟方式。当闹钟的LED灯灭时，按闹钟按钮一次，设置闹钟。显示器将显示闹钟设置的叫醒时间。当闹钟LED灯亮起时，按下闹钟按钮可将其关闭。若设定闹钟后，设备断电，只要在后部电池盒内正确安装新电池，闹钟仍会在设定的时间响起 (闹铃声将代替收音机或CD)。闹钟激活后，用户可选择关闭设备，并保持同样的闹钟设置，用于次日。也可按下打盹按钮，使闹钟临时静音7分钟，或按下闹钟按钮，取消激活，将设备关闭，并保持同样的闹钟设置，用于次日。

注意：非美国型号使用24小时时间显示格式。



- 3. PRESETS 1-6:** 按住按钮，将调谐出的频道记录到该款产品独有的预设当中。“哔”声确认该频道已被成功保存到预设当中。点按按钮可以调出与该预设有关的频道。可预设6个FM和6个AM频道。若按下预设键，但并未设置任何频道，则显示器将显示“预设空”两秒钟。此外，这些按钮也可在CD播放时作为有限直接访问功能键。同样的频道仅能保存到1个预设。
- 4. SOURCE:** 点按按钮，循环播放方式：FM、AM、CD和蓝牙/AUX。若需激活蓝牙，旋转至蓝牙/AUX位置，按照“蓝牙操作”部分的步骤进行操作。闹钟响起时，播放方式无法修改。若在CD播放过程中修改了播放方式，并将播放方式重新修改成CD播放，则CD将重新从第一首曲目开始播放。

5. **SLEEP:** Music System BT收音机跟影音播放机在播放FM、AM、CD或辅助设备时，点按按钮启动20分钟睡眠计时器。睡眠计时器激活时，对应的绿色LED将亮起，显示器将开始时间倒数。Music System BT收音机跟影音播放机将在睡眠周期结束时自动关闭。在CD模式下无法激活睡眠功能，除非设备内未加载CE。注意，在睡眠模式下，显示器将不显示RDS与CD文本。

6. **◀▶ / TUNE +/-:** 点按+/-调谐键，自动扫描检测到的下一个频道。关于如何取消自动扫描，开始手动频道调谐，请参阅“菜单”中的“自动扫描”部分。

CD: 若曲目播放时间不超过10秒钟，则点按按钮可快进至CD的下一首曲目，或返回前一首曲目。若曲目播放时间超过10秒钟，则按下按键将重新播放当前正在播放的曲目。在随机播放模式下使用这些按钮，可能导致曲目重复播放。

7. **STOP:** 按下停止CD播放，并返回到第一首曲目。

8. **PLAY/PAUSE:** 在加载CD的情况下，点按启动光盘播放。在播放中按下按键可暂停播放，再次按下将回复播放。若CD暂停连续超过5分钟，则设备将恢复称停止状态。

9. **◀▶:** 点按按钮快进或快退约十秒钟时间间隔。再次按下按钮恢复正常播放或按播放键。遥控器上并未提供这些功能。由于MP3 CD的性质，按下快进将致使CD快进至曲目开始部分时，停止播放。还应注意，在CD试听模式下，快进与快退功能无效。在随机播放模式下，按下快速扫描键，可能导致曲目重复播放。

10. **EJECT:** 按下按钮弹出CD。显示器将显示“弹出中”。该按钮仅用于弹出CD，不得用于加载CD。仅能从直线位置取走光盘，不得弯曲光盘。不太可能出现的一种情况是设备出现错误或光盘仍卡在设备内，此时应切断电源60秒，然后重新连接。

11. **CLOCK:** 按下首先设置小时。“哔”声将确认设备处于时钟设置模式。使用音量旋钮，选择小时（图6），然后按下音量旋钮，设置和选择分钟（图7）。小时分上午与下午。调整小时不会影响分钟，反之亦然。重复这一过程，设置年、月、日（图8、图9与图10）。设置完成后，在显示RDS或CD文本的任何时候，均可点按时钟按钮调出日期与实践。显示日期时，仅会显示月、日（不显示年份）。

Fig 6, 7, 8, 9, 10



12. **VOLUME/TREBLE:** 顺时针旋转，调高音量，或逆时针旋转调低音量。音量水平由从0（无音频输出）至30（最高输出音量）的数字代表。若声音失真，应立即调整音量。按住并逆时针旋转按钮，调低三倍音量，或顺时针旋转调高三倍音量。按下音量旋钮完成设置，否则设置将自动保存，显示器将返回其之前的状态。音量旋钮也可以用于在设置时钟和闹钟时，调整和输入选择（通过按下旋钮）。在打盹模式下调整音量将取消打盹模式。

13. **AUDIO:** 点按按钮选择立体声、宽频模式或单声道音频设置。宽频模式设置的目的是创造一个更开阔的声场，单声道设置则可以减少信号较弱的FM频道的多路噪声，使无法收听的频道变成可以收听。不管之前是怎样的音频设置，每次Music System BT启动时，都将自动启用宽频模式。

EQ: 若需临时关闭均衡器，按住音频按钮。显示器将显示“均衡器关闭”，并响起确认提示音。下一次Music System BT启动时，均衡器将自动启用。若需使均衡器始终关闭，按住音频按钮，显示器将显示“均衡器始终关闭”，并响起确认提示音。在选择“均衡器打开”之前，均衡器将始终保持关闭。均衡器与音频不同，其主要可在较低音量时增强低频效果。我们建议，将背面板的低音水平设置为中央位置。若低音失真，应立即降低低音水平和/或音量。更多信息，请参阅“让您的Music System BT发挥最大效果”部分。

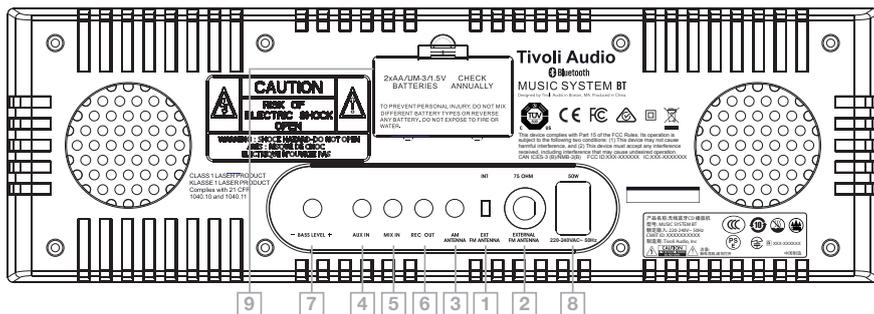
14. **DISPLAY:** 在FM模式下，重复点按按钮，选择RDS滚动文本（图11）、静态文本，或RDS关闭。若一个频道为在RDS中播放或RDS信号太弱，则显示器将不会显示RDS文本。若接收的信号太弱，文本将出现乱码。注意，AM频段不会利用RDS文本。更多信息，请参阅“信号接收/RDS”部分。在睡眠模式下将不显示RDS文本。在播放CD时，重复按键选择CD滚动文本、静态文本或CD文本关闭。若插入的CD中未包含CD文本（图12），则该功能将无法启用。并非所有商业音乐CD中均包括CD文本。在睡眠模式下将不显示CD文本。

Fig 11, 12



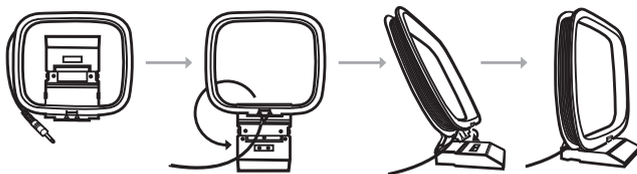
15. **SNOOZE/MUTE (Top of Cabinet) (机箱顶部):** 当闹钟激活时，按下该案件，可使闹钟静音7分钟。显示器将倒数剩余打盹时间。调整音量水平将取消打盹模式。在正常操作时，按下该案件可使音频静音。显示器将显示“静音”。再次按下可恢复音频输出或调整音量。
16. **HEADPHONE OUT:** 通过该多功能立体声输出连接耳机（未随机附送），获得更私密的音乐享受。插入耳机将使主扬声器静音。耳机的音量可通过前面板的音量旋钮进行调整。该立体声输出适合3.5毫米公头立体声迷你连接器。避免在高音量时使用耳机，以免造成听力损伤。
17. **IR SENSOR:** 本产品可接收来自随机附送的遥控器的信号。请勿堵塞传感器。
18. **SLOT-LOAD:** 插入一张光盘（印刷面朝上）直至光盘被吸入播放内。显示器将显示“加载中”。光盘加载过程中，光盘的功能将无法使用。设备读取光盘目录后将开始自动播放。当设备被设置为CD模式而播放内没有CD时，显示器将显示“无光盘”。在弹出CD时，显示器将显示“弹出中”。更多信息，请参阅“关于CD播放器的重要提示。”

使用说明 (背面板)



- 1. FM ANTENNA SWITCH:** 在内置与外接FM天线之间切换。若使用外接天线，则该开关将处于外接位置。该开关对AM信号接收没有影响。
- 2. EXTERNAL FM ANTENNA INPUT:** 在大多数情况下，通过滑动F型连接头上的附送外接FM天线，并将天线开关设置为外接，便可改善FM信号接收状况。为避免损坏，在移动FM天线时，请勿拉出白色电缆。请始终抓住天线的黑色连接器，直接将其拉出。更多信息，请参阅“信号接收”部分。
- 3. EXTERNAL AM ANTENNA INPUT:** 连接随机附送的外接AM天线3.5毫米公头立体声迷你连接器。组装一体化底座，（图13），通过调整实现对每个频道信号的最佳接收。不连接AM天线，将无法接收任何A没信号。更多信息，请参阅“信号接收”部分。

Fig 13



- 4. AUX IN:** 若需收听其他设备的音频，如电视或MP3播放器，则请将有关设备的音频输出连接到该立体声输入接口，并将播放方式按钮设置为AUX。调整到辅助位置，不会打开已连接的设备。该立体声输入接口适合3.5毫米公头立体声迷你连接器。请注意，连接附属设备时，用户需调整音量。
- 5. MIX IN:** 将计算机（或其他设备）的音频输出连接到该输入接口，可听到该设备的音频与调谐器、CD或链接的辅助设备的音频混合在一起。该输入的音量必须在源设备上进行调整。该输入接口适合3.5毫米公头立体声迷你连接器。
- 6. REC OUT:** 将磁带卡座输入接口（或其他录制设备）连接到该固定水平立体声输出接口，可以从Music System BT收音机跟影音播放机进行录制。使用该输入时，主扬声器不会静音。该插口适合3.5毫米立体声公头迷你连接器。
- 7. BASS LEVEL:** 将控制旋钮向右旋转，调高低音音量，或向左旋转调低低音音量。重低音扬声器的作用是增强重低音频率，而不会盖过声音。Tivoli Audio建议将该旋钮设置为中间位置。若低音部分失真，则应立即调低低音音量控制和/或前面板的音量控制。

- POWER INPUT:** 将随机附送的电源线连接到该接口，并将电源线插入不由开关控制的壁装电源插座。从本产品上或从壁装电源插座上拔下电源线后，需等待60秒后，再将电源线重新插回Music System BT。重新通电后，若播放器内有CD，设备将自动弹出该CD。
- BATTERY COMPARTMENT:** 正确安装随机附送的“AA”电池，可在断电时保持时钟和闹钟的设置。每年检查电池。若未安装电池，或电池电量低，显示器将显示“无电池”。应根据所在国家的法规处理废旧电池。在使用电池备用电力进行操作时，为节约电力，Music System BT收音机跟影音播放机的显示器与LED灯不会亮起。若经过设置，闹钟将在设定时间响起。此时，为了进一步节省电池电力，闹铃方式将为蜂鸣声，而非收音机或CD。

遥控器（使用前请拔出电池上的标签）

除了复制了大部分前面板控制外，遥控器还增添了下列功能：

- REPEAT:** 播放CD时，按一次该按键可重复正在播放的曲目；按两次将重复播放整张光盘；再按一次或按停止键将撤销重复模仿。重复功能激活后，Music System BT收音机跟影音播放机的显示器上将分别显示重复一次 (Ⓜ) 和重复所有 (∞) 的图标。重复1不能与随机播放同时使用。
- SHUFF (SHUFFLE) (随机) :** 播放CD时，点按该按键随机播放曲目。该功能激活时，Music System BT收音机跟影音播放机的显示器上将显示随机 (S) 的图标。第二次按下随机键或按下停止键将撤销随机播放。否则，CD播放将在所有曲目播放完后停止。在随机播放模式下，按下遥控器或Music System BT收音机跟影音播放机上的上一首或下一首，均可能导致曲目被重复播放。请注意，有多首曲目的MP3 CD，在随机模式下可能重复播放某些曲目。随机播放不能与重复1、重复所有或试听同时使用。
- INTRO:** 播放CD时，点按该按键可每首曲目试听10秒钟。该功能激活时，Music System BT收音机跟影音播放机的显示器上将显示试听 (⏸) 的图标。第二次按下试听键或按下停止键将取消试听播放。否则，CD播放将在所有曲目播放完后停止。

注意：在加载光盘时，上述功能无法激活。若同时使用上述两种功能，则两种功能的图标将在显示器上交替显示，直至功能结束。

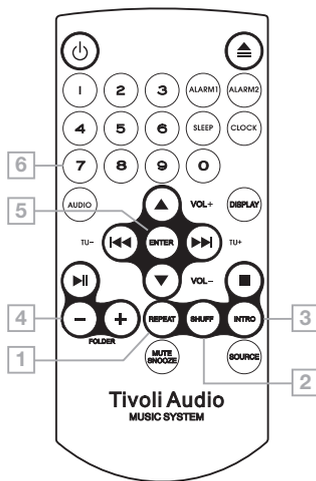
- FOLDER +/-:** 快进或后退到之前一个MP3文件夹。
- ENTER:** 功能与在Music System BT收音机跟影音播放机上按音量控制键设置选择或调整三倍音量的功能相同。
- 7, 8, 9, 0:** 除了按键1-6外，使用这些按键直接访问CD曲目。第一个数字输入之后，将有两秒钟时间输入另外一个数字。

已保存的最爱频道预设可通过遥控器上的1至6个按键调出。但最爱频道仅能使用Music System BT收音机跟影音播放机前面板的1至6个按键保存。

通过遥控器控制音量需要使用上下按键，FM/AM调谐则通过左右按键（CD曲目）进行控制。

在近距离操作遥控器是，显示器可能出现脉冲。这是正常现象。是遥控器可在更远距离进行操作这一能力的直接结果。

若需替换遥控器电池，应使用3伏锂电池#CR2025，正极朝向遥控器的底部。



菜单

按住Music System BT收音机跟影音播放机上的音量旋钮或按住遥控器上的菜单按键，进入主菜单。旋转旋钮并按主按键，可修改菜单内的项目，或使用遥控器的 ▲▼ 按键和选择键。

1. **AUTO SCAN (NOT IN AUX OR BLUETOOTH MENUS) (AUX或蓝牙菜单下无效)** : 按下选择键，并使用 ▲▼ 和选择键启用或禁用自动扫描。在启用时，每次按下 ▲▼ 键，自动扫描将自动调谐接收到的下一个频道。在禁用时，▲▼ 按键可用于手动调谐频道。
2. **RDS TEXT (NOT IN AM, AUX, OR BLUETOOTH MENUS) (AM、AUX或蓝牙菜单下无效)** : 按下选择键，并使用上下箭头和选择键，选择FM RDS滚动菜单开、关，或静态（文本仍将显示，但不会滚动）。
3. **AUTO UPDATE (NOT IN AM, AUX OR BLUETOOTH MENUS) (AM、AUX或蓝牙菜单下无效)** : 按下选择键，并使用上下 ▲▼ 和选择键，选择开或关。若需自动更新，必须持续接收带有时间/日期信号的FM RDS。时钟更新可能需要一分钟或更长时间。Tivoli Audio对于自动更新信号提供的不准确的时间/日期信号不负任何责任。若需手动设置时钟，选择“关”，并使用“时钟”按键设置时间与日期。
4. **FM TUNING STEP (NOT IN AM, AUX, OR BLUETOOTH MENUS) (AM、AUX或蓝牙菜单下无效)** : 选择100或500 kHz调谐步进。建议选择100 kHz。
5. **FACTORY RESET**: 按下选择键，使用 ▲▼ 和选择键，确认（是）或拒绝（否）出厂设置。出厂设置将恢复出厂默认设置，并撤销所有个人设置，如预设。

蓝牙操作

配对之前，请检查您的设备是否支持蓝牙 且您的设备并未连接到其他任何蓝牙产品。不同设备的配对方式可能不同。以下为一般操作说明：

1. 使用播放方式旋钮，将Music System BT收音机跟影音播放机的输入方式调整到蓝牙/AUX位置。此时将启动蓝牙。将音量调高约四分之一。同时将源设备（传送音频的设备）的音量调高。
2. 打开已启动设备上的蓝牙无线技术。
3. 当您的设备屏幕上出现“Tivoli Audio蓝牙（未配对）”时，选择该设备，开始搜索。个别设备可能提示输入PIN。此时，输入“0000”。“流金岁月蓝牙”将从“未配对”变为“已连接”。
4. 您将听到Music System BT收音机跟影音播放机发出提示音，确认连接，此时，您可以无线播放您的音乐文件。调节设备上的音量。您不必重新匹配设备。根据不同设备的情况，在配对和/或连接到Music System BT收音机跟影音播放机时，您可能需要进行多次尝试，但在重复该过程之前，请给设备足够的配对或连接时间。

关于CD播放器的重要提示

- 显示器不会显示MP3/WMA CD的总体播放时间，因为该类CD的目录通常非常长。显示器将显示商业音乐CD的总时间，但若按下曲目+/-键，则由于初始模式已被修改，总时间将消失。
- 在读取目录时，播放将略有延迟。
- 加载光盘时，光盘的功能将无法使用。
- 请勿使用弹出键加载CD。
- 播放CD时修改播放方式将导致CD停止播放。将播放方式重新设置为CD后，将恢复播放。
- MP3、CD-R/CD-RW以及商业录制的光盘的音质可能存在较大差异。便携MP3播放器的音质同样存在较大差异。
- 请勿使用任何CD光驱清洁光盘，因为该类光盘不适合吸入式设备。
- 在加载或弹出光盘是，避免弯曲光盘。
- 光盘播放过程中，请勿移动设备，内有CD光盘时，请勿运输该设备。
- 若播放器内已有光盘，请勿尝试向插槽内插入另外一张光盘。
- 请勿插入特殊形状的光盘或3寸CD“单曲”光盘
- 在插入MP3或WMA光盘时，因播放器读取目录，可能会出现播放延迟。
- CDR/CDRW上粘贴的标签可能变松，进而可能损坏播放器。
- 带有严重划痕的CD光盘可能无法正常播放。
- 请勿在加载槽内插入除CD光盘之外的任何物品。
- 极少出现的一种情况是设备出现错误，此时应切断电源60秒，然后重新连接。

让您的Music System BT发挥最大效果

1. 像对待家庭立体声系统一样对待您的Music System BT收音机跟影音播放机。虽然计算机或台式机的音频可以连接到Music System BT收音机跟影音播放机，但该产品并非像“计算机音箱”一样用于近距离聆听。与家庭立体声系统一样，在一定距离聆听可以获得最佳的效果。
2. 宽频模式与均衡器设置，允许您按照自己的喜好，根据节目素材、房间尺寸和音量量身打造Music System BT收音机跟影音播放机的声音。我们花了无数时间，在不同背景下，认真聆听不同音量的不同素材。总体而言，我们建议将三倍控制保持在“0”的位置。在高音量时，为了最准确的再现原声，我们建议将均衡器关闭，将音频设置为立体声或单声道（并非宽频模式）模式。
3. 若产品出现问题，拆下电池并拔下电源线，等待60秒钟，然后重新安装电池，重新连接电源线。此时设备将恢复正常运行。表面覆盖可能影响AM信号的接收。

信号接收/RDS

内部FM天线(电源线内置)可以接收到良好的FM节目。外部FM天线通常能提供更优质的接收水平。完全伸出天线,不要用电源线或其它线绑住天线。将天线放置在靠近窗户或外墙的位置比将天线放置在内部位置时的接收效果要好。室外天线可提供最佳的接收效果。替代方案是:使用可选的FM偶极天线(需要适配器)。将75ohm电视同轴电缆与外部FM相连接,可实现清晰的当地接收效果,但是往往需要通过电缆公司启动此项服务。使用外部FM天线时,应确保将后面板开关设为“外部”。否则,将保持“内部”位置。此天线不会对AM的接收产生影响。当接收到一个嘈杂的FM电台时,将音频按钮设为“单声道”,可以清除多路噪声。为实现最佳接收效果,请将电源线远离天线。

美国和欧洲的无线电数据系统(RDS)可以在传输音频广播的同时传输文本信息。当可用时,在右上角会显示程序服务数据。并不是所有的FM电台都使用RDS,所以一些电台上不会有文本数据。对于使用RDS的电台而言,如果信号太弱时,可能不会显示文本或文本会杂乱。通过实验确定FM天线的位置,可以提高RDS的接收率。RDS的内容是由各FM电台决定的,因此当出现不正确的数据时,并不是设备本身的问题。此外,对于显示的文字类型也是有限制的,因此,当不能复制准确的文字时,能看到不同的文字或空格,这是很常见的。注意:在睡眠模式下,将不会显示RDS文本。RDS不用于AM频带。

对于AM而言,在回路内折叠AM天线的一体式支架(见第19页的图13),将其归位并将车头立体声迷你插座连接到后面板上标有“AM天线”的母头迷你连接器上。调整各AM电台,实现最佳接收质量。

使用混凝土、钢筋或铝墙板建造的建筑可能阻碍信号接收或形成噪声。家用电器、电热毯、电脑和其他电子设备也会对信号接收产生不利影响或带来噪声。若出现这种情况,请将Music System BT收音机移动到远离干扰设备的位置,或将其插入没有其他设备共用的电源板。金属表面也可能妨碍AM信号接收。

放置

将Music System BT放置到牢固、水平、稳定的表面,以便支撑其重量。Music System BT放置在书柜、橱柜或靠近墙壁或角落的位置时,可能使低音增强,从而发出不自然的声音。不得挡住后面板上用于分散声音和内部热量的通风口。

Music System BT收音机跟影音播放机内置的CD播放器,有卓越的防震保护功能,但并不抗震。因此,我们建议将Music System BT收音机跟影音播放机放置在不会产生振动的水平平面上。

Music System BT收音机跟影音播放机具有屏蔽功能,可放置在电视或计算机显示器的附近或下方。

清洁

为了您的自身安全,请在清洁之前断开请Music System BT的电源。请勿使用任何刺激性的清洁剂或溶剂。使用自带的布擦拭干净机箱上的指纹,可使用微湿的软布擦拭表面。

关于木制机箱的重要注意事项:实木的颜色和纹理不是完全一样的,这增加了机箱的自然美。每个机箱的木板都是独一无二的。因此,一个机箱的饰面可能与Tivoli Audio的其它产品不匹配。

您可能发现随着时间的推移,经过日晒之后,机箱木板将变暗,这是实木的正常现象。

有限保修

Tivoli Audio以很高的标准生产其产品，我们相信我们的产品将表现良好。因此，从原始购买日期开始，我们在美国为期一年，在欧洲联盟为期两年，向原始所有者保证我们的产品不存在材料和工艺上的制造缺陷。对于根据法规确定了最低保修条款的国家，保修条款是所需的法定期限。在所有其他位置，保修期限为一年。

此保修范围不包括因安装不当，辅助设备故障，改装，未经授权的修理，运输损坏或损失，滥用，事故，在不正确的电压/电流下使用，雷电或其他不可抗力，正常的磨损，商业上的损坏而造成的损坏。使用或从未经授权的经销商处购买。保修服务可能需要购买证明作为在保修期内从授权经销商处购买的证据。如果需要维修，请先与经销商或Tivoli Audio联系，然后再退货。

此保修不可转让。Tivoli Audio将不为因时间造成的时间损失，不便之处，产品使用失败或产品造成的损失承担费用。

本保修赋予您特定的法律权利，并且您可能还享有其他权利，具体取决于各个州。某些州不允许对默示担保进行限制或排除间接损失，因此，这些限制可能不适用于您。

有关更多保修信息，请访问我们的网站www.tivoliaudio.com

有关欧洲保修信息，请访问www.tivoliaudio.eu

规格

型号： Music System BT™收音机跟影音播放机

类型： 带有蓝牙无线技术的数字FM/AM/CD HiFi系统

扬声器： 2 x 7.62厘米 (2 x 3英寸) 全音域，视频屏蔽 1 x 13.34厘米 (1 x 5.25英寸) 下点火式低音炮，视频屏蔽

尺寸： 35.88厘米 W x 13.34厘米H x 24.13厘米D (14.125" W x 5.25" H x 9.5" D)

重量： 6.09公斤 (13.43英镑)

本产品参数可能随时进行修改，恕不另行通知。Tivoli Audio有权对产品进行修改，恕不另行通知。Tivoli Audio、Tivoli Audio标识和Music System均为Tivoli Audio, Inc. 蓝牙文字标记与标识均为Bluetooth SIG, Inc. 公司所有的注册商标，Tivoli Audio获得授权使用该商标。

安全にお使いいただくために

- この取扱説明書には、実際に使用される時に事故やケガなどを未然に防ぐために、以下の警告表示が記載されています。安全のために、記載内容をよくお読みになり、注意事項を守ってご使用ください。
- 取扱説明書はお手元に保管してください。

表示の意味



警告

警告内容に反した取扱いを行うと、人が死亡または重傷を負う可能性があることを示しています。



注意

注意内容に反した取扱いを行うと、人が障害または物的損害を負う可能性があることを示しています。

注意を促す記号



行為を禁止する記号



行為を指示する記号



安全上のご注意



警告



分解、改造したりしない

- 内部には電圧の高い部分があり、感電の原因になります。
- 内部の点検や修理は必ず、販売店かお客様ご相談窓口にご依頼ください。



電源コード・プラグを破損するようなことはしない

- 傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、ひっぱったり、重いものを載せたり、束ねたりしない。
- 抜くときはプラグを持ち、まっすぐに抜いてください。
- コードやプラグの修理は、販売店かお客様ご相談窓口にご依頼ください。



電源プラグは根元まで確実に差し込む

差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

- 傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。



コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流100V以外での使用はしない
たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因となります。



濡れた手で、電源プラグの抜き差しはしない
感電の原因になります。



電源プラグのほこり等は定期的にとる
プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良となり、火災の原因となります。



雷が鳴ったら、アンテナ線や機器、電源プラグに触れない
感電の恐れがあります。



機器内部に金属物を入れたり、水などの液体をかけたり濡らしたりしない
ショートや発熱により火災や感電の原因になります。
・ 機器の上に水などの液体の入った容器や金属物を置かないでください。



異常があったときは電源プラグを抜く
・ 機器内部に金属や水などの液体、異物がはいつたとき
・ 煙や異臭、異音が出たり、落下、破損したとき
そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。
・ 販売店か、お客様ご相談窓口にご相談ください。



電池は誤った使い方をしない
・ ⊕と⊖は逆に入れたり、⊕と⊖を針金などで接続しない
・ 乳幼児の手に届くところに置かない
・ 加熱・分解したり、水などの液体、火の中へ入れたりしない
・ 金属製のネックレスやヘアピンなどといっしょに保管しない



電池の液がもれたときは、素手で液をさわらず、以下の処置をする
・ 液が目に入ったときは、失明の恐れがあります。目をこすらずにすぐにきれいな水で洗ったあと、医師にご相談ください。
・ 液が身体や衣服に付いたときは、皮膚の炎症や怪我の原因になるので、きれいな水で十分洗い流したあとと医師にご相談ください。



使い切った電池は、すぐに機器から取り出す
そのまま機器の中に放置すると、液もれや、発熱、破裂の原因になります。



放熱を妨げない
内部に熱がこもると、機器のケースが変形したり、火災の原因になります。



注意



油煙や湯気の当たるところや、湿気やほこりの多い所に置かない

電気が油や水分、ほこりを伝わり、火災や感電の原因になることがあります。



屋外アンテナは、架空送電線、電灯・電源設備などに接触する恐れのある場所に設置しない

強風でアンテナが倒れた場合に感電やけがの原因となることがあります。



不安定な場所に置かない

- ・ 上に大きな物、重いものを置かない
- ・ 壁や天井に取り付けけない

機器が落ちたり、倒れたりして、けがの原因となることがあります。



異常に温度が高くなる場所や、火のそばに置かない

機器表面や内部部品が劣化するほか、火災の原因となることがあります。

- ・ 直射日光の当たるところやストーブの近くでは特にご注意ください。



機器に乗らない

倒れたりして、けがの原因になることがあります。

- ・ 特にお子様にはご注意ください。



長期間使わないときや、お手入れのときは、電源プラグを抜く

通電状態で放置・保管すると、絶縁劣化、ろう電などにより、火災の原因になることがあります。

- ・ ディスクは、保護のため取りだしておいてください。



コードを接線した状態で移動しない

接続した状態で移動させようとすると、コードが傷つき火災や感電の原因になることがあります。また、引っかかたりして、けがの原因になることがあります。



長時間使わないときは、リモコンから電池を取り出す

電池の液もれ・発熱・発火・破裂などを起こし、火災や周囲汚損の原因になることがあります。

Music System BTについて

Tivoli Audio Music System BTをお買い上げいただき、ありがとうございます。本製品は高音質のステレオCDプレーヤー搭載のテーブルラジオです。Bluetooth®ワイヤレス技術が搭載されたMusic System BTでは、音楽をワイヤレスでストリーム再生できます。

本製品の機能を最大限にお楽しみいただくために、この取扱説明書と、安全上のご注意をよくお読みいただき、よくご理解のうえ、お使いくださるようお願いいたします。

製品の梱包箱やパッキングなどは、本製品の輸送時に必要となりますので、保管しておくことをお奨めいたします。輸送時の製品損傷についての修理は、無償保証規定外の修理となりますのであらかじめご注意ください。

この度は、チボリ・オーディオ製品をお選びいただき、誠にありがとうございました。

付属品について

付属品をお確かめください。

- 電源コード 1本
- リモコン(電池装着済み) 1個
- FM アンテナ (本体装着済み) 1個
- AMアンテナ 1個
- 単3乾電池 2個

*付属品について不都合がある場合は、お買い上げ店、又は保証とアフターサービスについてに記載のサポートセンターまでお問い合わせください。

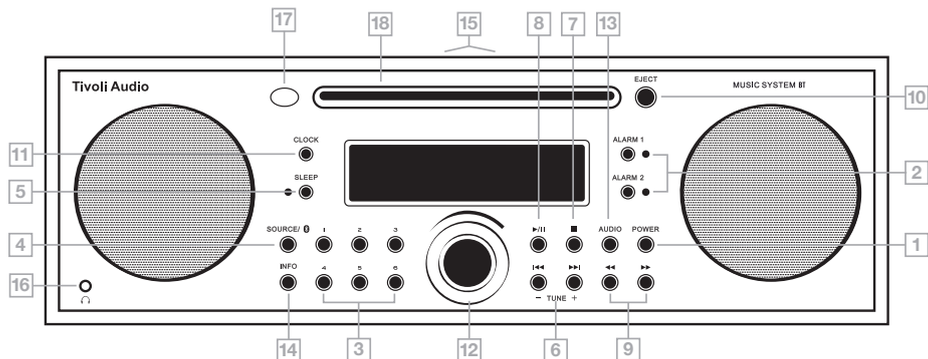
準備

Music System BTが室温になってからご使用ください。室温より低い状態ではCDプレーヤー内部で結露が発生し、正しく動作しないことがあります。液晶表示パネルは高温または低温の影響を受けることがあります。

本機の使い方

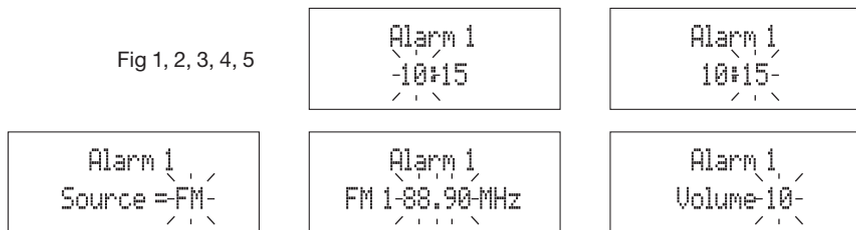
- 電源コードを接続する前に、バックアップ用の単3乾電池2本を電池ボックスに入れます。
- 電源コードの一方をMusic System BTの背面の電源入力端子に接続し、もう一方をコンセントに接続します。
- 前面部のPOWERボタンを押してMusic System BTをオンにします。
- 前面部のSOURCEボタンを押して入力ソースを選択するか、CD挿入口にCDを入れて、CDの再生を開始します。AMを選択した場合は、付属の外部AMアンテナを接続し、AM放送の信号が強くなるようにアンテナの位置を調整します。
- 前面部の音量つまみを回して音量を調整します。

名称と機能 (前面部)



- POWER (電源ボタン)** : Music System BTの電源を「入」、「切」(スタンバイ)します。
- ALARM 1/ALARM 2 (アラーム1/アラーム2ボタン)** : ALARM 1ボタンまたはALARM 2ボタンを押し続けると、アラーム設定モードになったことを知らせるピープ音が鳴り、ALARM 1またはALARM 2の緑色のLEDが点灯します。音量つまみを回し、押すことによって、時 (AMとPMもこの値によって決まります) (図1)と分(図2)を設定して、次の設定項目に移ります。時と分の設定値が互いに影響を及ぼすことはありませんので、独立して設定ができます。同じ方法でアラーム音源 (図3、4)とアラーム音量 (図5)を設定します。アラーム音源を「Bluetooth/AUX」に設定すると、トーン音がアラームとして鳴ります。CDが挿入されていないと、CDをアラーム音源として設定することはできません。Bluetoothをアラーム音源として選択することはできません。ALARM LEDが消灯しているときにALARMボタンを一回押すと、アラームが設定されます。表示パネルにアラーム設定時刻が表示されます。ALARM LEDが点灯しているときにALARMボタンを短く押すと、ALARM LEDが消灯します。アラームが設定されている状態で電源が断たれても、背面部の電池ボックスに新しい電池が正しく装着されていれば、指定した時刻にアラーム (ラジオやCDではなくトーン音) が鳴ります。アラームが作動 (ALARM LEDが点滅) したら、本製品の電源をオフにして次の日にアラームが鳴るようにするか、SNOOZEボタンを押して7分間アラーム音を一時停止させるか、ALARMボタンを短く押してアラームの作動を停止させ、本製品の電源をオフにして、次の日にアラームが鳴るようにします。

Fig 1, 2, 3, 4, 5



ご注意 : 時刻は、24時間で表示されます。

- プリセットボタン1~6** : プリセットボタンを押し続けて、現在受信している放送局をその番号のボタンに登録します。登録が完了するとピープ音が鳴ります。登録されている放送局を確認するには、プ

リセットボタンを短く押します。FM局を6局、AM局を6局まで登録できます。放送局が登録されていないプリセットボタンを押すと、「Preset Empty」が2秒間表示されます。CDの再生中は、プリセットボタンが曲番号の限られたダイレクト選曲ボタンとして機能します。同じ放送局を複数のプリセットボタンに登録することはできません。

4. **SOURCE (入力ソース選択ボタン)** : 短く押すと、押すたびに入力ソースがFM、AM、CD、Bluetooth/AUXの間で切り替わります。Bluetoothをオンにするには、Bluetooth/AUXを選択して、「Bluetoothの使い方」の項の手順に従ってください。アラームが鳴っている間に入力ソースを変えることはできません。CDを再生中に入力ソースを変更した後、入力ソースを再びCDに戻すと、CDは1曲目から再生されます。
5. **SLEEP (スリープボタン)** : Music System BTがFM、AM、CDまたはAUX機器の音を再生しているときにこのボタンを短く押すと、20分のスリープタイマーが作動します。スリープタイマーが作動している間は、ボタン左の緑色のLEDが点灯し、表示パネルに残り時間が表示されます。スリープタイマーの時間が過ぎると、Music System BTは自動的にオフになります。CDが挿入されていないと、CDモードでスリープタイマーを作動させることはできません。スリープモードではCDテキストが表示されない点にご注意ください。
6. **⏮ ⏭ / TUNE +/- (スキップ/選局ボタン)** : TUNE+ボタンまたはTUNE-ボタンを短く押すと、オートスキャンが働き、受信可能な次の放送局が選局されます。オートスキャンを無効にして、手動で選局する方法については、「メニュー」の「AUTO SCAN」を参照してください。

CD: 曲の先頭から10秒以内を再生中に短く押すと、次の曲または前の曲へ移動します。曲の先頭から10秒経過後再生中に ⏮ ボタンを押すと現在の曲の先頭に戻ります。シャッフル再生中スキップボタンをに押すと、同じ曲が繰り返し再生されることがあります。

7. **停止ボタン** : 押すとCDの再生が停止し、最初の曲に戻ります。
8. **再生/一時停止ボタン** : CDが挿入された状態で短く押すと、再生が始まります。再生中に押すと再生が一時停止し、もう一度押すと再生が再開されます。CDの再生を一時停止のまま5分以上経過すると、再生停止状態に戻ります。
9. **⏪ ⏩ (早戻し/早送りボタン)** : 短く押すと、およそ10秒間、早送りまたは早戻しします。通常の再生に戻すには、早戻しボタンまたは早送りボタンをもう一度押すか、再生ボタンを押します。この機能はリモコンでは使えません。MP3 CDの特性上、早戻しして曲の先頭に達すると、CDの再生が停止します。また、CDイントロモードでは早送り、早戻しができない点にご注意ください。シャッフル再生中に早戻しボタン、早送りボタン(⏪ ⏩)を押すと、同じ曲が繰り返し再生されることがあります。
10. **EJECT (取り出しボタン)** : CDを取り出すときに押します。表示パネルに「Ejecting」と表示されます。このボタンはCDを取り出すときにだけ使用します。CDの挿入には使用できません。CDを取り出すときは、CDを曲げることなく、まっすぐ取り出してください。エラーが発生した場合、またはCDを取り出せなくなった場合は、電源コードをコンセントから外し、60秒経ってから、再び電源コードを接続してください。

11. **CLOCK (時計ボタン)**: このボタンを押し続けて、まず時刻の時間の桁を設定します。時刻設定モードに入ったことを示すピープ音が鳴ります。音量つまみを回して時間の値を選択し(図6)、音量つまみを押しして値を設定して、分の設定(図7)へ移行します。時間の値によってAMまたはPMが決まります。時間と分の設定値が互いに影響を及ぼすことはありません。この操作を繰り返して、年、月、日(図8、9、10)を設定します。設定されている日付時刻を確認するには、CDテキストが表示されているときにCLOCKボタンを短く押します。日付が表示されているときは、月と日のみが表示されます(年は表示されません)。

Fig 6, 7, 8, 9, 10



12. **音量/高音域つまみ**: 時計方向に回すと音が大きくなり、反時計方向に回すと音が小さくなります。音量は0(音量ゼロ)から30(最大音量)の数値で表示されます。音がひずむ場合は、ただちに音量を下げてください。音量つまみを押しながら反時計方向に回すと、高音域がカットされ、時計方向に回すと高音域が強調されます。音量つまみを押しして高音域を設定するか、設定が自動的に保存されると、表示パネルの表示が元に戻ります。時計とアラームを設定するとき、このつまみは、選択項目の調整と入力(つまみを押す)にも使用されます。スヌーズ中に音量を調整すると、スヌーズモードが解除されます。

このつまみを長押しすると、「CD Scrolling Text」、「Static Text」または「CD Text Off」を選択できます。挿入されているCDにCDテキスト(図11)が記録されていない場合、この機能を有効にすることはできません。市販されている音楽CDの中にはCDテキストが記録されていないものもあります。CDテキストはスリープモードでは表示されません。

13. **AUDIO (オーディオボタン)**: 短く押すと、Stereo、Wideモード、Monoの間で音声モードが切り替わります。Wideモードは広い音場をつくり出し、Monoは電波の弱いFM放送局で生じる多重ノイズを軽減させて、放送を聞こえるようにします。どの音声モードを設定しても、Music System BTをオンにするたびに自動的にWideモードが設定されます。

EQ (イコライザー): EQを一時的にオフにするには、AUDIOボタンを押し続けます。表示パネルに「EQ Off」が表示され、確認のピープ音が鳴ります。次回Music System BTをオンにすると、EQが自動的にオンになります。EQオフの状態を保つには、表示パネルに「EQ Always Off」が表示され、確認のピープ音が鳴るまで、AUDIOボタンを押し続けます。次回「EQ On」を選択するまで、EQは常にオフになります。EQは主に低音量レベルで低音域を強調する点がオーディオモードと異なります。背面部のBASSレベルを中央のクリック位置に設定しておくことをお勧めします。低音域がひずむ場合は、ただちにBASSレベルまたは音量あるいはその両方を下げます。詳しくは、「Music System BTの機能を最大限に活かすには」の項を参照してください。

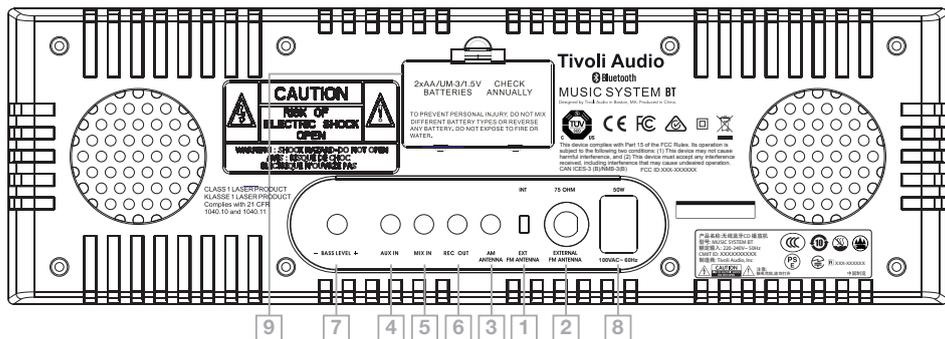
14. **DISPLAY (表示ボタン)**: 押すたびに、現在の入力ソースモードで利用できる情報が表示されます。

Fig 11, 12



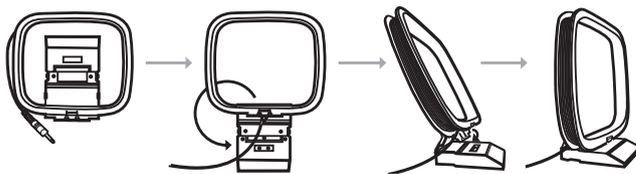
15. **SNOOZE/MUTE (スヌーズ/ミュートボタン) (上部)**: アラームが作動しているときにこのボタンを押すと、7分間アラーム音が停止します。表示パネルにはスヌーズの残り時間が表示されます。音量を調整するとスヌーズモードが解除されます。通常の動作状態でこのボタンを押すと、音がミュートされます。オーディオ出力を元に戻すには、このボタンをもう一度押すか、音量を調整します。
16. **ヘッドフォン出力端子**: プライベートなリスニングを楽しみたいときに、このレベル可変ステレオ出力端子にヘッドフォン(付属していません)を接続します。ヘッドフォンを接続するとスピーカーの音はミュートされます。ヘッドフォンの音量は前面部の音量つまみで調整します。このステレオ出力端子は3.5mmステレオミニプラグ用です。聴覚障害にならないように、大音量でヘッドフォンを聴かないようにしてください。
17. **赤外線センサー**: 付属のリモコンの信号を受信します。正常な動作のため、この部分をふさがないようにしてください。
18. **CD挿入口**: CDのラベル面を上にして、CDが中に引き込まれるまでCDを挿入します。表示パネルに「Loading」と表示されます。CDのローディング中、CD関連の機能は働きません。TOC (Table of Contents) が読み込まれると、CDの再生が自動的に開始されます。本製品がCDモードに設定されている状態で、CDが入っていないと、表示パネルに「No Disc」と表示されます。CDの取り出し中は、表示パネルに「Ejecting」と表示されます。詳しくは、「CDプレーヤーに関する重要なお知らせ」を参照してください。

名称と機能 (背面部)



1. **FM ANTENNA (FMアンテナスイッチ)**: 内蔵FMアンテナと外部FMアンテナを切り替えます。外部アンテナを使用する場合は、このスイッチをEXT (外部) の位置に設定する必要があります。このスイッチはAM放送の受信には影響を及ぼしません。
2. **EXTERNAL FM ANTENNA (外部FMアンテナ入力端子)**: 多くの場合は、このFM端子に付属の外部FMアンテナを接続し、FM ANTENNAスイッチをEXTに設定することでFM放送の受信が改善されます。アンテナを破損しないように、FMアンテナを外すときは、白いコードを引っ張らず、必ずアンテナの黒いコネクタをしっかり握って、まっすぐ引き抜いてください。詳しくは「受信」の項を参照してください。
3. **AM ANTENNA (AMアンテナ入力端子)**: 付属の外部AMアンテナの3.5mmステレオミニプラグを接続します。アンテナベース (図12) を組み立てて、放送局ごとにアンテナを最良の位置に調整します。AMアンテナを接続しないと、AM放送は受信できません。詳しくは「受信」の項を参照してください。

Fig 13



4. **AUX IN (補助入力端子)**: テレビやMP3プレーヤーなど、他の機器の音を聴くには、その機器の音声出力をこのステレオ入力端子に接続し、入力選択ボタンで入力ソースをAUXに設定します。入力ソースをAUXに切り替えても、接続されている機器の電源が入っていないとオンになりません。このステレオ出力端子は3.5mmステレオミニプラグ用です。ラジオ放送やCDを聴くとき、AUX機器の音を聴くときは、音量レベルが異なることがある点にご注意ください。
5. **MIX IN (ミックス入力端子)**: この入力端子にコンピューター (またはその他の機器) の音声出力を接続し、その出力とAUX端子に接続されているチューナー、CDプレーヤーまたはAUX機器の音声出力をミックスした音を聴くことができます。この入力の音量レベルは入力ソース機器で調整する必要があります。この入力端子は3.5mmステレオミニプラグ用です。
6. **REC OUT (録音出力端子)**: 出力レベルが固定されたこのステレオ出力端子に録音機器の音声入力

を接続することにより、Music System BTの音を録音できます。この出力を使用しても、スピーカーの音はミュートされません。このステレオ出力端子は3.5mmステレオミニプラグ用です。

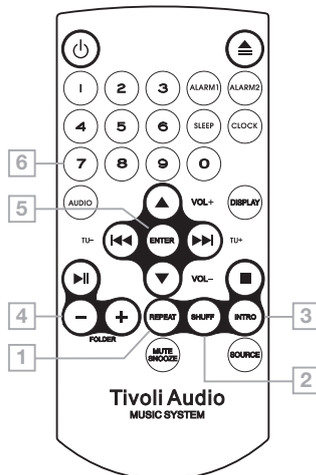
- BASS LEVEL (低音域レベルつまみ)：**このつまみを右に回すと低音域の音量レベルが上がり、左に回すと下がります。サブウーファーは低音域をわずかに補うためのものであり、音を増幅する効果はありません。Tivoli Audioでは、このつまみを中央のクリック位置に設定することをお勧めします。低音域がひずむ場合は、ただちにBASS LEVELつまみまたは前面部の音量つまみを左に回してレベルを下げてください。
- 電源入力端子：**付属の電源コードをこの入力端子に接続し、コードのもう一方をスイッチで制御されていないコンセントに接続します。電源コードをMusic System BTまたはコンセントから外した場合は、60秒経過してからMusic System BTに再接続してください。電源通電時に、CDが挿入されていれば、自動的に排出されます。
- 電池ボックス：**停電したときに時計とアラームの設定を保持するために、付属の単3乾電池をこのボックスに正しく装着します。年に一度、電池の電圧を確認してください。電池が装着されていない場合、または電池の残量が少ない場合は、表示パネルに「No Batteries」と表示されます。お住まいの地域の条例などに従って、消耗した電池を廃棄してください。Music System BTが電池のバックアップ電源で動作している場合は、電力の節約のために表示パネルとLEDが消灯しますが、アラームが設定されていれば、指定された時刻にアラームが鳴ります。その場合は、さらに電池を節約するために、アラームがラジオ放送やCDではなく、トーン音になります。

リモコン (電池の絶縁フィルムを取り除いてからご使用ください)

リモコンは前面部のボタンやつまみと同じ機能を備えています。以下の機能はリモコンだけが備えています。

- REPEAT (繰り返しキー)：**CDを再生中に1回押すと再生中の曲がリピート再生され、2回押すとCDの全曲がリピート再生されます。もう一度押すか、停止キーを押すと、リピートモードが解除されます。1曲リピート、全曲リピートを設定すると、「」(1曲)または「」(全曲)がMusic System BTの表示パネルに表示されます。1曲リピートをシャッフルと同時に使用することはできません。
- SHUFF (シャッフルキー)：**CDを再生中に短く押すと、CDの全曲が順不同に再生されます。シャッフルを設定すると、「」がMusic System BTのディスプレイに表示されます。シャッフル再生を解除するには、SHUFFキーをもう一度押すか、停止キーを押します。シャッフル再生では、全曲の再生が終了すると、再生が停止します。シャッフル再生中にリモコンまたはMusic System BTのスキップキー/スキップボタン( )を押すと、同じ曲が繰り返し再生されることがあります。多数の曲が収録されているMP3 CDでは、シャッフル再生中に一部の曲が繰り返し再生されることがあります。シャッフル再生と1曲リピート、全曲リピートまたはイントロ再生を同時に使用することはできません。
- INTRO (イントロキー)：**CDを再生中に短く押すと、全曲の最初の10秒間を順に再生します。イントロ再生を設定すると、「」がMusic System BTのディスプレイに表示されます。イントロ再生を解除するには、INTROキーをもう一度押すか、停止キーを押します。イントロ再生では、全曲のイントロ再生が終了すると、再生が停止します。

ご注意：CDのローディング中、上記の機能は働きません。上記の機能の2つを同時に使用すると、再生



が終了するまで、両方の機能を示すマークが表示パネルに交互に表示されます。

4. **FOLDER +/- (フォルダーキー)**：MP3フォルダー間を移動するときに使用します。
5. **ENTER (入力キー)**：Music System BTの音量つまみを押して値の設定や高音域の調整を行うのと同じ機能を果たします。
6. **数字キー**：CDのダイレクト選局ボタンとして使用します。10曲目以降を選ぶには、10の位の数字キーを押してから2秒以内に1の位の数字キーを押します。

プリセットに登録された放送局はリモコンの1～6キーでも選局できます。ただし、放送局をプリセットに登録するには、Music System BT前面部の1～6のプリセットボタンを使用する必要があります。

リモコンで音量を調整するには、▲キーまたは▼キーを使用し、AMとFMの選曲には左矢印キーまたは右矢印キー（CDスキップキー）を使用します。

リモコンを本製品の近くで操作すると、表示パネルがちらつくことがあります。これは、離れた場所からリモコンを操作できるようにしているために起きる現象であり、動作の異常ではありません。

リモコンの電池を交換するときは、3Vのリチウム電池CR2025をプラス側を下にして入れます。

メニュー

Music System BTの音量つまみを押し続けるか、リモコンのENTERキーを押し続けると、メインメニューが表示されます。メニュー内で項目を変えるには、音量つまみを回して押すか、リモコンの ▲キーまたは▼キーとENTERキーを使用します。

1. **AUTO SCAN (オートスキャン) (CDメニューまたはBLUETOOTH/AUXメニューにはありません)**：ENTERキーを押し、▲キーまたは▼キーとENTERキーを使用して、オートスキャンを有効または無効にします。オートスキャンを有効にすると、▲キーまたは▼キーを押すたびに受信できる次の放送局が自動的に選局されます。オートスキャンを無効にした場合は、▲キーと▼キーを使用して手動で選局できます。
2. **FACTORY RESET (初期化)**：SELECT MENUキーを押し、▲キーまたは▼キーとSELECT MENUキーを使用して、初期化を行うか (Yes)、行わないか (No) を決定します。初期化を行うと、プリセットボタンなどの設定値はすべて取り消され、工場出荷時のデフォルト値に戻ります。

Bluetoothの使い方

ペアリング (Bluetooth接続) を行う前に、ご使用の機器がBluetoothに対応しており、他のBluetooth製品に接続されていないことを確認してください。機器によってペアリングの方法が異なることがあります。以下は一般的な手順です。

1. SOURCEボタンを押してMusic System BTの入力ソースをBluetooth/AUXに設定します。Bluetoothがオンになります。音量つまみを下からおよそ $\frac{1}{4}$ の位置まで回します。ソース機器 (ストリーミングの送信元機器) の音量も上げます。
2. Bluetooth対応機器でBluetoothをオンにします。
3. 機器の画面に「Tivoli Bluetooth (未接続)」が表示されたら、それを選択して検索を開始します。機器によってはPINの入力を求められることがあります。その場合は「0000」を入力します。「Tivoli Bluetooth」が「未接続」から「接続」に変わります。
4. 接続されたことを示すリングトーンがMusic System BTから聞こえたら、音楽ファイルのワイヤレス再生を開始できます。ソース機器の音量を調整します。ペアリングを再び行う必要はありません。機器によっては、ペアリングおよびMusic System BTとの接続が成功するまで操作を何回か繰り返す必要がありますが、操作を繰り返す前に、ペアリングと接続に十分時間をかけてください。

CDプレーヤーに関する重要なお知らせ

- TOC情報が大量であることが多いため、MP3/WMA CDではトータル再生時間が表示されません。市販の音楽CDではトータル再生時間が表示されますが、スキップボタンを押すとモードが変わるため、トータル再生時間の表示は消えます。
- TOC情報が読み込まれるまで、CDの再生は始まりません。
- CDのローディング中、CD関連の機能は働きません。
- CDを挿入するときにEJECTボタンは使えません。
- CDを再生中に入力ソースを変更すると、CDの再生は停止します。入力ソースをCDに設定すると、再生が再開されます。
- MP3、CD-R/CD-RW、場合によっては市販の音楽CDも、ディスクによって音質が大幅に異なることがあります。ポータブルMP3プレーヤーの場合も、機器によって音質が大幅に異なることがあります。
- CDクリーニングディスクは、スロットロード機器用には設計されていないため、本製品では使用しないでください。
- CDを挿入するとき、取り出すときは、CDを曲げないようにご注意ください。
- CDを再生中に本製品を動かしたり、CDが入った状態で本製品を輸送したりしないでください。
- すでにCDが入っているときCDを挿入しないでください。
- 特殊な形のディスクや3インチの「シングル」ディスクを挿入しないでください。
- MP3ディスクやWMAディスクを入れると、プレーヤーがディレクトリを読み込むまで、再生が始まらないことがあります。
- CD-R/CD-RWに紙のラベルが貼られていると、ラベルがはがれてプレーヤーが損傷することがあります。
- 深い傷がついたCDは正常に再生できないことがあります。
- CD挿入口にCD以外のものを入れないでください。
- エラーが発生した場合は、電源コードをコンセントから外し、60秒経ってから、再び電源コードをしっかり接続してください。

Music System BTの機能を最大限に活かすには

1. Music System BTを家庭用ステレオセットと同じように取り扱ってください。デスクトップパソコンやノートパソコンをMusic System BTに接続することはできますが、本製品は「コンピューター用スピーカー」のように近くで聴くようには設計されていません。本製品は、家庭用ステレオセットのように製品から離れた位置で聴いたときに最良の効果を発揮します
2. WideモードとEQをオンにすることによって、音楽の種類、部屋の大きさ、音量に合わせてMusic System BTの音を調整できます。本製品の開発にあたっては、さまざまな入力ソース、設定、音量の組み合わせを長時間かけて試聴しています。通常、高音域を「0」の位置に設定しておくことをお勧めします。音量を大きくする場合は、EQをオフにして、音声モードをStereoまたはMono (Wideではない) に設定すると、音の再現性が高くなります。
3. 問題が発生した場合は、電池を取り出し、電源コードを外して、60秒放置します。その後、電池を装着し、電源コードを接続すると、動作が正常に戻ります。

受信

内蔵FMアンテナ(電源コードに内蔵)でもFM放送を問題なく受信できますが、通常は付属の外部FMアンテナを使用することによって受信が改善されます。アンテナのコードはまっすぐ伸ばし、電源コードなど、他のコードと一緒に束ねないでください。アンテナを窓際や外壁のそばに置くと部屋の中央に置いたときより受信が改善されます。アンテナを屋外に置けば最良の結果が得られます。市販のFMダイポールアンテナを使用する方法もあります(アダプターが必要になります)。ケーブルテレビの75オーム同軸ケーブルを外部FMアンテナ端子に接続しても地方のFM放送をきれいに受信できることがありますが、その場合は、通常、ケーブルテレビ会社にFM放送サービスを申し込む必要があります。外部FMアンテナを使用するときは、必ず背面部のスイッチをEXTに設定してください。EXTに設定しないと、スイッチがINT(内蔵アンテナ)に設定された状態になります。このスイッチはAM放送の受信には影響を及ぼしません。FM放送に雑音が混じる場合は、AUDIOボタンを押して「Mono」に設定することで、多重ノイズが軽減されることがあります。受信の状態を最良にするには、電源コードをアンテナから離します。

AM放送を受信するときは、付属のAMアンテナのアンテナベースをループの下まで回転させ(9ページ、図13)、ループをベースの溝にはめて、ステレオミニプラグを背面部の「AM ANTENNA」と表示されたミニジャックに接続します。AM放送局ごとに受信が最もよくなるようにアンテナの位置を調整します。

コンクリート、鋼鉄でできたビルや外壁がアルミニウムのビルは受信の妨げになります。家電製品、電気毛布、コンピューター、その他の電子機器も受信に悪影響を及ぼしたり雑音の原因となったりすることがあります。その場合は、Music System BTを雑音の発生源となっている機器から遠ざけるか、他の機器が接続されていない電源回路のコンセントにMusic System BTの電源コードを接続します。金属の表面はAM放送の受信を妨げる可能性があります。

設置場所

Music System BTの重量を支えるのに十分な強度があり、平らで硬く安定した場所にMusic System BTを設置します。本箱、棚、壁際、部屋の隅に本製品を設置すると、低音域が強調され、音が不自然になることがあります。背面部の通風口は音響効果と内部の熱を逃がす効果を兼ね備えているため、ふさがないでください。

Music System BTに内蔵されているCDプレーヤーは振動を考慮して設計されていますが、耐衝撃性はありません。したがって、振動しない平らで水平な場所にMusic System BTを設置することをお勧めします。

Music System BTはシールドされているので、テレビやコンピューターディスプレイの近くや下にも設置することができます。

お手入れ

安全のため、Music System BTをお手入れするときは、必ず電源コードをコンセントから外してください。粗い磨き粉や洗剤を使わないでください。キャビネットに指紋が付いたときは、付属の布で拭き取ることができます。表面の汚れは、必要なときだけ少し湿らした布で拭き取ってください。

木製キャビネットに関する重要なお知らせ:表面の色や木目の違いは素材の木の特徴を反映しており、キャビネットの自然な美しさを生み出す要素になっています。素材はキャビネットごとに異なります。そのため、キャビネットの仕上げが他のTivoli Audio製品と合わないことがあります。

素材によっては、光を浴びることによって時間の経過とともに色が黒ずむことがあります。これは正常な現象です。

仕様

モデル: Tivoli Audio Music System BT

タイプ: Bluetoothワイヤレス技術搭載デジタルFM/AM/CD/ハイファイシステム

ドライバ: 2×3インチ型 フルレンジ、電磁シールド

1×5.25インチ型(底面)ウーハー、電磁シールド

サイズ: 幅359mm×高さ133mm×奥行241mm

質量: 約6kg

仕様は予告なしに変更されることがあります。Tivoli Audioは、予告なしに製品変更を行う権利を保有します。Tivoli Audio、Tivoli Audioロゴマーク、Tivoli Audio Music System、Tivoli Audio, Inc.の登録商標です。Bluetoothの文字商標およびロゴマークはBluetooth SIG社所有の登録商標であり、Tivoli Audioはそれらの商標の使用許可を得ています。

Tivoli Audio™

品名:	
お買い上げ日 年 月 日	販売店名・住所・電話番号
保証期間(お買い上げ日から) 1年間	
お客様	お名前
	電話番号: ご住所:(〒 -)

※購入日を証明するレシートまたは送り状などを必ず添付してください。

【無償修理規定】

取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には無償修理をさせていただきます。

※ネットオークションでお買い上げいただいた場合、保証が適用されない場合があります。

無償修理をご依頼になる場合には、商品に本書を添えていただき、お買い上げの販売店までお申し付けください。

次のような場合は、保証期間内でも有償修理になります。

- (1) ご使用上の誤り、および不当な修理や改造による故障および損傷。
- (2) お買い上げ後の落下や輸送上の故障、および損傷。
- (3) 火災、ガス害、地震、風水害、落雷、異常電圧、およびその他の天災地変による故障および損傷。
- (4) 本書のご提示がない場合。
- (5) 本書に、お客様名、お買い上げ日販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書きかえられた場合。
- (6) 一般家庭用以外(たとえば業務用など)にご使用の場合の故障および損傷。
- (7) ご使用後のキズ、変色、汚れ、及び保管上の不備による損傷。
- (8) 腐食による故障および損傷。
- (9) 樹脂加工やメッキの磨耗や打痕、プラスチック部の損傷。
- (10) 故障の原因が本製品以外(電源など)にあってそれを点検、修理した場合。

本書は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)

※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて、無償修理をお約束するものです。
したがって、この保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。

正規輸入代理店：株式会社ネイビーズ
〒107-0062 東京都港区南青山 5-6-3 メゾンブラッシュ II 2F
電話:03-6434-1541 FAX:03-6434-1540
support@navys.jp

Tivoli Audioサポートセンター情報
・電話番号:03-6631-7839
・受付時間:10:00~19:00(土日祝除く)

EU Declaration of Conformity

Manufacturer's Name: Tivoli Audio, Inc

Manufacturer's Address: 218 Newbury Street, 1st Floor
Boston, MA 02116
United States of America

Declares under the sole responsibility that the

Product Name: Music System+

Product Model Number: MSY+

The product herewith complies with the essential requirements of the Radio Equipment Directive 2014/53/EU when installed and used in accordance with the manufacturer's instructions.

The Music System+ complies with the following directives:

EMC

EN 55032: 2015/AC: 2016

EN 55035: 2017

EN 301 489 - 1 V2.2.3

EN 301 489 - 17 V3.2.2

Health

EN 62479:2010

EN 50663: 2017

Spectrum

EN 303 345 - 1 V1.1.1

EN 303 345 - 2 V1.1.1

EN 303 345 - 3 V1.1.0

EN 300 328 V2.2.2

Safety

EN 62368-1: 2014+A11: 2017



Manufactured by

Tivoli Audio, Inc
Boston, MA USA

European Importer

Tivoli Audio, Cooperatief
Mariaplaats 3
3511 LH Utrecht
The Netherlands

www.tivoliaudio.com



tivoliaudio



@tivoliaudio