

Instruction Manual

Be sure to read this instruction manual before installing this speaker. Vor dem Einbau des Lautsprecher, verfehlen Sie nicht diese Vorschrift zu lesen. Prière de lire obligatoirement ce manuel d'installation avant de monter les haut-parleurs. Prima di installare l'altoparlante leggete tassativamente le istruzioni.

Antes de instalar el altavoz es importante que lea estas instrucciones. Leia este manual de instruções antes de instalar o alto-falante. Обязательно прочитайте это руководство перед подключением динамика. تأكد من قراءة كتيب التعليمات هذا قبل تر كيب السماعة.

WARNING

Over time, your hearing "comfort level" adapts to higher volumes of sound, so that what sounds "normal" can actually be doing harm. To protect against hearing loss, set your equipment's volume at a low setting, slowly increase it until you can hear it comfortably and clearly, and leave it there. Do not turn up the volume so high that you can't hear what's around you.

AVERTISSEMENT

Avec le temps, votre système auditif peut s'adapter à des volumes supérieurs, et ce qui vous semble un «niveau de confort normal» pourrait au contraire endommager votre ouïe. Pour éviter toute perte auditive, réglez d'abord le volume de votre matériel à un niveau inférieur, puis montez-le progressivement jusqu'à un niveau d'écoute confortable et clair. Ne touchez ensuite plus au bouton du volume, et assurez-vous toujours de pouvoir entendre ce qui se passe autour de vous.

- Do not touch the speaker flexible wire (2).
 Do not change the direction of the speaker terminal assembly (3)
 Make sure lead and speaker terminals do not contact metal.
- 4. When making connections, refer also to the instruction manual of the car stereo used.

A VORSICHT

- 1. Die Lautsprecherlitzen @ nicht berühren.
- Die Richtung der Lautsprecherpol-Anordnung (B) darf nicht geändert werden.
 Es ist darauf zu achten, daß die Zuführungskabel und die Lautsprecherpolklemmen kein Metall berühren.
 Zum Anschliessen sind auch die Anleitungen für das verwandte Auto-Stereo-Radio zu beachten.

ATTENTION

- Ne jamais toucher le fil flexible de haut-parleur (3).
 Ne pas modifier l'orientation de plaquette de connexions du haut-parleur (3).
 S'assurer que les fils et les bornes de haut-parleurs ne touchent pas une pièce métallique.
 Le branchement s'opère après consultation de la notice d'instructions de l'autoradio qui est utilisé.

A PRECAUZIONE

- 1. Non toccare il cavo flessibile del diffusore (A).
- Non cambiare la direzione del gruppo terminale del diffusore .
 Assicurarsi che il cavo ed i terminali del diffusore non siano a contatto con metallo.
- 4. Quando si effettuano connessioni, fare riferimento anche al manuale di istruzioni dell'autostrereo usato.

A PRECAUCION

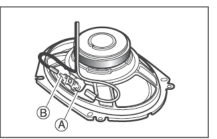
- No se debe tocar el alambre flexible (2) del altavoz.
 No cambiar la dirección del ensamblaje de terminal del altavoz (3).
 Assegurarse de que las terminales del altavoz y el hilo conductor no estén en contacto con el metal.
 Para hacer la conexión consultar también el manual de instrucciones que se provee para e "reproductor".

▲PRECAUÇÃO

- Não toque no fio flexível do alto-falante @.
 Não mude a direção de montagem do terminal do alto-falante (B).
 Assegure-se de que o fio e os terminais do alto-falantes não entrem em contacto com metal.
 Quando da realização das conexões, favor referir-se também ao manual de instruções do aparelho de som do carro que está sendo usado.

Лосторожно

- 1. Не трогайте гибкий провод 🕭 динамика.
- Не изменяйте направление подключения электроконтактов динамика .
 Ке изменяйте направление подключения электроконтактов динамика .
 Убедитесь, что проводка и электроконтакты динамика не соприкасаются с металлом.
 При подключении обращайтесь также к руководству по эксплуатации автомобильной стереосистемы.
 - 🛆 احىياطات
 - ١ لا تلمن السلك المرن (A) الخاص بالمكبر.
 - ۲ لا تغير اتجاه مجموعة الاطراف (B) الخاصة بالمكبر.
 - ٣ تأكد ان اطراف الرصاص واطراف المكبر لا تلمس معدنا .
 - ٤ عند عمل التوصيلات راجع في نفس الوقت كتيب الارشادات الخاص بستريو السيارة المستعمل.



Instruction Manual



TS-A6881F

4-WAY SPEAKER / HP 4 VOIES / ALTAVOZ 4 VÍAS ALTO-FALANTE 4 VIAS / 4-ПОЛОСНЫЙ ДИНАМИК

series/séries

- A-series speakers engineered to get loud, while maintaining smooth, low distortion sound
- Powerful and Loud sound - Smooth frequency response and sound dispersion for superior off-axis listening
- Clear mids and highs with low distortions



- Haut-parleurs de la série A conçus pour être puissants, tout en conservant un son doux et une distorsion basse - Son fort et puissant
- Réponse en fréquence fluide avec grande dispersion pour une meilleure écoute hors axe
- Des médiums et des aigus clairs et de faibles distorsions

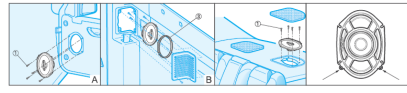
FEATURES

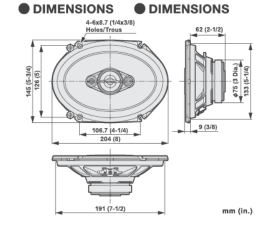
- OPEN & SMOOTH sound concept delivers smooth frequency response and wide dispersion for superior off-axis listening 1.
- Carbon and Mica reinforced IMPP cone provides fast 2. response and precise bass
- Optimized symmetrical motor design with a large magnet 3. reproduces powerful and loud sound
- 4. Cellulose fiber cone diaphragm provides natural mids and highs with low distortions

CARACTÉRISTIQUES

- Concept sonore OPEN & SMOOTH offre une réponse en 1. fréquence fluide et une grande dispersion pour une meilleure écoute hors axe
- Cône IMPP renforcé de carbone et de mica offre une réponse 2. rapide et des basses précises
- Conception optimisée du moteur symétrique avec grand aimant 3. reproduit un son fort et puissant
- Cône en fibre de cellulose fournit des médiums et des aigus 4. naturels et de faibles distorsions

HOW TO INSTALL MODE D'INSTALLATION





Installation Method Footnotes If the tabs on the speaker basket get in the way, they can be cut off. (Fig. D) Notes concernant la méthode d'installation:

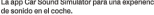
Si les languettes sur le coffret de haut-parleur gênent, elles peuvent être coupées. (Figure D)





Car Sound Simulator Application for more in-car sound experience. Application Car Simulator pour plus d'expérience

sonore dans la voiture. La app Car Sound Simulator para una experiencia





INSTALLATION FIT GUIDE **RÉFÉRENCES D'INSTALLATION**

4

2.

OPARTS INCLUDED

PEZZI INCLUSI

MIT GELIEFERTES ZUBEHÖR

D

PIECES COMPRISES

(For information about specific vehicles applications / Pour plus d'informations sur les intégrations spécifiques aus véhicules)

PIEZAS INCLUIDAS

PECAS INCLUÍDAS

•КОМПЛЕКТАЦИЯ

الأجزاء المشمولة



http://www.pioneer-carglobal.com/speakerfitting-Aseries1_68

3.

Instruction Manual

SPECIFICATIONS



TS-A6881F 4-WAY SPEAKER / HP 4 VOIES / ALTAVOZ 4 VÍAS

ALTO-FALANTE 4 VIAS / 4-ПОЛОСНЫЙ ДИНАМИК

Reproduction system Speaker specifications Woofer 145 mm×204 mm (6"×8") Midrange \$42 mm (1-5/8"dia.) Tweeter \$41 mm (3/8"dia.) Super Tweeter \$61 mm (3/8"dia.) Continuous power handling (RMS) \$90 dB (1W/1 m) \$96 dB (1W/0.5 m) Frequency response \$30 Hz to 32 kHz (-20 dB)

· Nominal Impedance ····································
· Cutout diameter ······ 133 mm×191 mm (5-1/4"×7-1/2")

TECHNISCHE EINZELHEITEN

 Tonwiedergabesystem Weg
 Bechreibung der Lautspercher
Tieftöner ······ 145 mm×204 mm
Mitteltöner ····· ϕ 42 mm
Hochtöner ······ ϕ 11 mm
Super-hochtöner ····· \$\$\$\$ \$
Nennleistung (RMS) ······80 W
· Max. Musikleistung ······ 350 W
• Empfindlichkeit ····································
96 dB (1 W/0,5 m)
· Frequenzgang ······ 30 Hz bis 32 kHz (-20 dB)
· Nennimpedanz······4 Ω
• Ausschnitt-Durchmesser·····133 mm×191 mm

SPÉCIFICATIONS

· Système de reproduction Coaxial à 4 voies
· Spécifications des haut-parleurs
HP Grave
HP Médium ····· ϕ 42 mm
HP Aigu
HP Super-Aigu
· Puissance continue (RMS) ······ 80 W
· Puissance musicale maximum ······ 350 W
• Sensibilité
96 dB (1 W/0,5 m)
\cdot Bande passante
· Impédance nominale
· Diamètre de découpe ······ 133 mm×191 mm

ESPECIFICACIONES

Sistema de reproducción Coaxial de 4 vías	
· Especificationes del altavoz	
Woofer ······ 145 mm×204 mm	
Altavoz de medios ······ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$	
Tweeter ····· \$	
Super tweeter ····· \$\$\$ \$\$\$ \$\$\$ \$\$\$ \$\$\$ \$\$\$ \$\$\$ \$\$\$	
· Gestión continua de la potencia (RMS) ······ 80 W	
· Máxima potencia de musica ······ 350 W	
· Sensibilidad ······ 90 dB (1 W/1 m)	
96 dB (1 W/0.5 m)	
· Respuesta de frecuencia ········· 30 Hz a 32 kHz (-20 dB)	
· Impedancia nominal 4Ω	
• Diámetro de corte ····································	
●ESPECIFICAÇÕES	
· Sistema de reprodução ······Rota quádruple coaxial	
· Especificações do alto-falante	
Woofer	
Âmbito médio ····· \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$ \$\$	
Tweeter ······ ϕ 11 mm	
Super Tweeter ϕ 11 mm	
• Dirigibilidade contínua da potência (RMS)······ 80 W	
Potência máxima de música 350 W	
· Sensibilidade ······ 90 dB (1 W/1 m)	
96 dB (1 W/0,5 m)	
• Resposta de freqüência ······ 30 Hz a 32 kHz (-20 dB)	
· Impedância nominal	
• Diâmetro de corte ····· 133 mm×191 mm	
•ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	

· Система воспроизведения
Коаксиальная 4-полосная система
 Технические характеристики динамика
НЧ-динамик ····· 145 мм×204 мм
СЧ-динамик ····· ф 42 мм
ВЧ-динамик ····· ф11 мм
Сверхвысокочастотный динамик ф11 мм
· Мощность RMS ····· 80 Вт
· Максимальная музыкальная мощность 350 Вт
· Чувствительность ····· 90 дБ (1 Вт/1 м)
96 дБ (1 Вт/0,5 м)
 Частотная характеристика 30 Гц к 32 кГц (-20 дБ)

 Частотная характеристика … 	···· 30 Гц к 32 кГц (-20 дБ)
· Номинальное сопротивление	4 ом
· Диаметр установочного отвер	остия ····· 133 мм×191 мм

OATI TECNICI	المواصفات
· Sistema di riproduzione Coassiale a 4 vie	 مطام الابتاج
· Caratteristiche del diffusore	• مواصفات السماعة
Woofer	مجهار التردد المنخفض ۲۰۶ مم ۲۰۶ مم ۲۰۶ مم
Midrange ····· φ 42 mm	مجهار التردد المتوسط قطر ۲ ع مم
Tweeter	مجهار النردد العالي قطر ١١ مم
Super Tweeter ····· \$\$\$ \$\$\$ \$\$\$ \$\$\$ \$\$\$ \$\$\$ \$\$\$ \$\$\$	المجهار المتاز قطر ١١ مم
Potenza continua (RMS) ····· 80 W	• معالجة الطاقة المستمرة (RMS)
Massima potenza musicale ······ 350 W	• أقصى قدرة موسقة ۳۵ واط
· Sensibilità ······ 90 dB (1 W/1 m)	• الحساسية ٩ دسيدل (١ وات / ١ متر)
	۹۳ دسیسل (۱وات / ۰٫۰ متر)
 Risposta alla frequenza30 Hz a 32 kHz (-20 dB) 	 إستجابة الذبذبات ۳۰ هرنز او ۳۰۰۰ هرنز (– ۲۰ دیسیل)
· Impedenza nominale······4 Q	 المعاوقة الاسمية ٤ أوم
· Diametro di taglio esterno ······ 133 mm×191 mm	• قطر القطع مج × ۱۹۱ مم

Do not ship your unit in for repair without contacting Pioneer first. Units sent without a return authorization number will be refused.

N'expédiez pas votre appareil pour réparation sans avoir d'abord rejoint Pioneer. Les unités envoyéeas sans numéro d'autorisation de retour seront automatiquement refusées.

Pioneer Electronics (USA) Inc. CUSTOMER SUPPORT DIVISION P.O. Box 1760, Long Beach, CA 90801-1760 U.S.A. 800-421-1404