

TS-A683FH/XIUC THF6129-B/VI

1 pair
PIONEER CORPORATION

MADE IN VIETNAM / FABRIQUÉ AU VIÉT NAM / HECHO EN VIETNAM

TS-A683FH

Pioneer

370W MAX

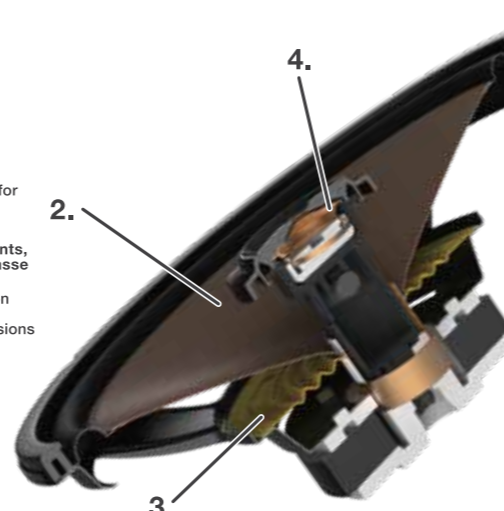
Pioneer

A
series / séries

OPEN &
SMOOTH™

TM
INJECTION
MOLDED
CONE

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
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 de fréquence fluide avec grande dispersion pour une meilleure écoute hors axe
- Des médiums et des aigus clairs et de faibles distorsions



6" x 8"

Car Fitting List
Liste produits voiture

**Here!
Ici!**

A
series / séries

TS-A683FH
2-WAY SPEAKER

370W MAX
8" x 6"
2-WAY SPEAKER / HP 2 VOIES

A
series / séries



TS-A683FH

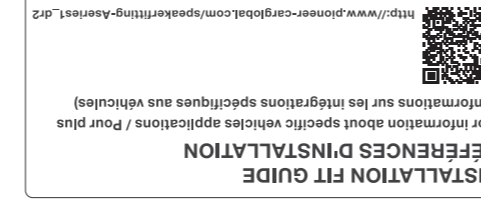
Pioneer

TS-A683FH

2-WAY SPEAKER / HP 2 VOIES

ALTAZOZ 2 VÍAS

TS-A683FH



Pioneer



Pioneer

A
series / séries

OPEN &
SMOOTH™

TM
INJECTION
MOLDED
CONE

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
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 de fréquence fluide avec grande dispersion pour une meilleure écoute hors axe
- Des médiums et des aigus clairs et de faibles distorsions

FEATURES

1. OPEN & SMOOTH™ sound concept delivers smooth frequency response and wide dispersion for superior off-axis listening
2. Aramid fiber and Mica reinforced IMPP cone provides fast response and precise bass
3. PFSS (Progressive Flex Suspension System) balances between deep bass and power handling *Patent technology
4. Polyetherimide (PEI) diaphragm provides clear mids and highs with low distortion

CARACTÉRISTIQUES

1. Concept sonore OPEN & SMOOTH offre une réponse en fréquence fluide et une grande dispersion pour une meilleure écoute hors axe
2. Dôme en polyétherimide (PEI) renforcé par fibre d'aramide et de mica offre une réponse rapide et des basses précises
3. Le PFSS (Progressive Flex Suspension System) équilibre entre basses profondes et haute puissance *Technologie brevetée
4. Dôme en polyétherimide (PEI) fournit des médiums et des aigus clairs et de faibles distorsions



CarSoundFit
Car Sound Simulator Application for more in-car sound experience. Application Car Simulator pour plus d'expérience sonore dans la voiture.



ATTENTION

1. Ne jamais ouvrir le fil flexible de haut-parleur.
2. Ne pas modifier l'orientation de la bobine de connexion des haut-parleurs.
3. Assurer que les bornes de haut-parleurs ne touchent pas une pièce métallique.
4. Ne jamais débrancher la puce contrôleur lorsque l'on utilise une autre source.

PRÉCAUTION

1. Ne pas débrancher la puce flexible du haut-parleur.
2. Utiliser la pince à dénuder pour dénuder 10 mm du bouton du fil flexible.
3. Utiliser une lime pour préparer l'extrémité du fil flexible de manière à ce qu'il passe autour des bornes.
4. Utiliser un tournevis n°1 pour dénuder 10 mm de l'extrémité du fil flexible.

AVERTISSEMENT

1. Ne jamais débrancher le fil flexible du haut-parleur.
2. Ne pas débrancher la puce flexible de haut-parleur.
3. Assurer que les bornes de haut-parleurs ne touchent pas une pièce métallique.
4. Ne jamais débrancher la puce contrôleur lorsque l'on utilise une autre source.

PIEZAS INCLUIDAS

PIEZAS COMPREND

SPECIFICATIONS

- Dimensions : 145 mm x 204 mm (5" x 8")
• Poids : 1.0 kg (2.2 lb)
• Puissance continue de la potencia (PMS) : 85 W
• Puissance maximale : 370 W
• Dimensions : 145 mm x 204 mm (5" x 8")
• Poids : 1.0 kg (2.2 lb)
• Puissance continue de la potencia (PMS) : 85 W
• Puissance maximale : 370 W
• Dimensions : 145 mm x 204 mm (5" x 8")
• Poids : 1.0 kg (2.2 lb)
• Puissance continu de la potencia (PMS) : 85 W
• Puissance maximale : 370 W
• Dimensions : 145 mm x 204 mm (5" x 8")
• Poids : 1.0 kg (2.2 lb)
• Puissance continu de la potencia (PMS) : 85 W
• Puissance maximale : 370 W



Pioneer
Electronics

© PIONEER CORPORATION. All rights reserved. PIONEER is a registered trademark and OPEN & SMOOTH is a trademark of Pioneer Corporation. Other products and company names may be trademarks or registered trademarks of their respective companies.

Register your product at: www.pioneerelectronics.com P.O. Box 7760, Long Beach, CA 90811-7760 U.S.A. 800-221-1404

