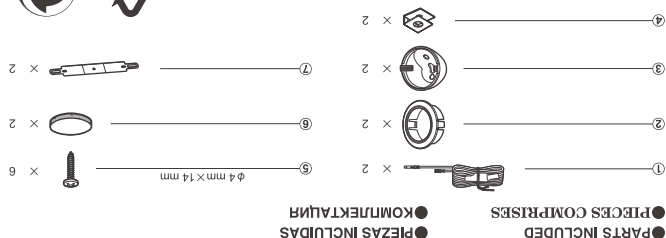


TS-A300TW/XIUC THF5939-E/VI

© PIONEER CORPORATION 2018 28-8, Honkomagome 2-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 113-0021, JAPAN / JAPON
MADE IN VIETNAM / FABRIQUE AU VIET-NAM / СДЕЛАНО В ВЬЕТНАМЕ



PIECES INCLUIDES / MEZAS INCLUIDAS / КОМПЛЕКТАЦИЯ

ATTENTION / OCAUTION / ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

1. Do not use the speaker independently. To avoid breakage, be sure to use the specified network.
2. Make sure lead and speaker terminals do not contact metal.
3. When making connections, refer also to the instruction manual of the car stereo used.

CAUTION / OCAUTION / ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

1. Ne pas utiliser le haut-parleur indépendamment. Pour éviter d'endommager le tweeter, assurez-vous de l'utiliser à l'aide d'un réseau spécifique.
2. Assurez-vous que les bornes de haut-parleur ne touchent pas une pièce métallique.
3. Lors du branchement, vérifiez également la notice d'instructions de l'autoradio qui est utilisé.

PRECAUTION / OCAUTION / ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

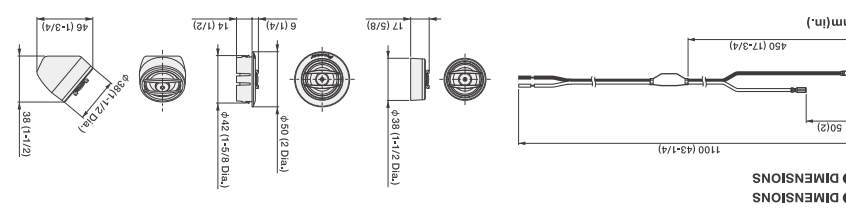
1. Не используйте динамик вне схемы. Во избежание повреждения динамика используйте только указанную схему.
2. Убедитесь, что проводка динамиков не контактирует с металлом.
3. При подключении авторadio также обратитесь к руководству по эксплуатации автомобиля.

TECHNISCHE KE CHARAKTERISTIKI / TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES

• Nominal impedance (impédance nominale) 6 Ω
• Frequency response (réponse en fréquence) 1 400 Hz to 69 000 Hz (-20 dB)
• Sensitivity (sensibilité) 94 dB (1 W/1 m) (equivalent to 4 ohms)
• Maximum music power (puissance musicale maximum) 450 W (equivalent to 4 ohms)
• Continuous power handling (RMS) (gestion continue de la puissance (RMS)) 100 W (equivalent to 4 ohms)
• Size (taille) φ 20 mm (3/4" dia.)
• Speaker specifications (spécifications des haut-parleurs) φ 20 mm (3/4" dia.)
• Diameter of cutout (diamètre de découpe) φ 38 mm (1-1/2" dia.)
• Crossover frequency (fréquence de croisement) 3 800 Hz
• Normal impedance (impédance nominale) 6 Ω
• Frequency response (réponse en fréquence) 1 400 Hz to 69 000 Hz (-20 dB)
• Sensitivity (sensibilité) 94 dB (1 W/1 m) (equivalent to 4 ohms)
• Maximum music power (puissance musicale maximum) 450 W (equivalent to 4 ohms)
• Continuous power handling (RMS) (gestion continue de la puissance (RMS)) 100 W (equivalent to 4 ohms)
• Size (taille) φ 20 mm (3/4" dia.)
• Speaker specifications (spécifications des haut-parleurs) φ 20 mm (3/4" dia.)
• Diameter of cutout (diamètre de découpe) φ 38 mm (1-1/2" dia.)
• Crossover frequency (fréquence de croisement) 3 800 Hz
• Normal impedance (impédance nominale) 6 Ω
• Frequency response (réponse en fréquence) 1 400 Hz to 69 000 Hz (-20 dB)
• Sensitivity (sensibilité) 94 dB (1 W/1 m) (equivalent to 4 ohms)
• Maximum music power (puissance musicale maximum) 450 W (equivalent to 4 ohms)
• Continuous power handling (RMS) (gestion continue de la puissance (RMS)) 100 W (equivalent to 4 ohms)
• Size (taille) φ 20 mm (3/4" dia.)
• Speaker specifications (spécifications des haut-parleurs) φ 20 mm (3/4" dia.)

PIONEER CORPORATION
1 pair / paire
XIUC

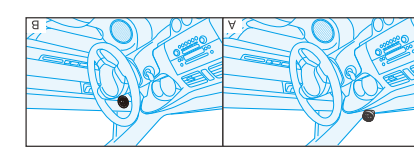
TS-A300TW



DIMENSIONS

TS-A300TW

HP D'AIGU À DÔME



HOW TO INSTALL

Installation Fitting Guide

To find more information for various vehicles and adaptor compatibility.

● Guide d'installation
Pour plus d'informations sur la compatibilité des différents véhicules et adaptateurs

<http://www.pioneer-carglobal.com/speakerfitting/>

Pioneer

Be sure to read this instruction manual before installing this speaker.
Prêtez de lire obligatoirement ce manuel d'installation avant de monter les haut-parleurs.

Pioneer

TS-A300TW

DOME TWEETER / HP D'AIGU À DÔME
TWEETER DE CÚPULA
КУПОЛЬНЫЙ ТВИТЕР



Pioneer

A series / séries

TS-A300TW

DOME TWEETER / HP D'AIGU À DÔME

THF5939-E/VI
THF5939-E/VI
THF5939-E/VI
THF5939-E/VI
THF5939-E/VI

Pioneer

A series / séries

TS-A300TW

DOME TWEETER / HP D'AIGU À DÔME

8 49384 1658 0

3/4" / 20mm
450WMax

Pioneer

A series / séries

A-series sound design delivers better car-music-life

- Powerful and well controlled bass
- High sensitivity and Wide dynamic range
- Clarity of vocal

La conception sonore de la série A offre une meilleure qualité sonore

- Basse puissante et bien contrôlée
- Haute sensibilité et large gamme dynamique
- Clarté de la voix

FEATURES

1. Polyimide (PI) tweeter diaphragm provides natural and clear vocal
2. Specially designed tweeter flange with integrated wave guide provides excellent off-axis dispersion and extended high frequency response
3. High energy neodymium magnet increases sensitivity while maintaining signal accuracy
4. Inline high-pass crossover network ensures smooth frequency response and easy installation
5. Included multi-fit adaptors for surface mounting, flush mounting and mounting in original equipment (OE) tweeter locations

CARACTÉRISTIQUES

1. Le diaphragme Plyimide (PI) du tweeter fournit une voix naturelle et claire
2. Bride de tweeter spécialement conçue avec guide d'onde intégré pour une excellente dispersion hors axe et une réponse haute fréquence étendue
3. Un aimant en néodyme haute énergie qui augmente la sensibilité tout en maintenant la précision du signal
4. Le passe-haut garantit une réponse en fréquence régulière et une installation facile
5. Adaptateurs multi-usage inclus pour montage en surface, montage encastré et montage dans les emplacements de tweeter d'équipement d'origine

TS-A300TW

DOME TWEETER

