

Specifications

Speaker	Coaxial 2-way: Woofer 16.5 cm (6 1/2 in.), polypropylene cone type Tweeter 3 cm (1 3/16 in.) , PEI, balance dome type
Maximum input power	140 W
Rated input power	35 W
Impedance	4 ohms
Sensitivity	90 dB/W/m
Frequency response	35 – 30,000 Hz
Mass	Approx. 665 g (1 lb. 7 oz.) per speaker

Design and specifications are subject to change without notice.

Spécifications

Haut-parleur	Coaxial à 2 voies: Woofer de 16,5 cm (6 1/2 po.), de type conique en polypropylène Tweeter de 3 cm (1 3/16 po.), PEI, type en dôme équilibre
Puissance d'entrée maximale	140 W
Puissance admissible	35 W
Impédance	4 ohms
Sensibilité	90 dB/W/m
Réponse en fréquence	35 à 30.000 Hz
Poids	Env. 665 g (1 liv. 7 on.) par haut-parleur

La conception et les spécifications sont modifiables sans préavis.

SONY®

3-046-190-11 (1)

16.5cm Coaxial
2-way Speaker

Instructions

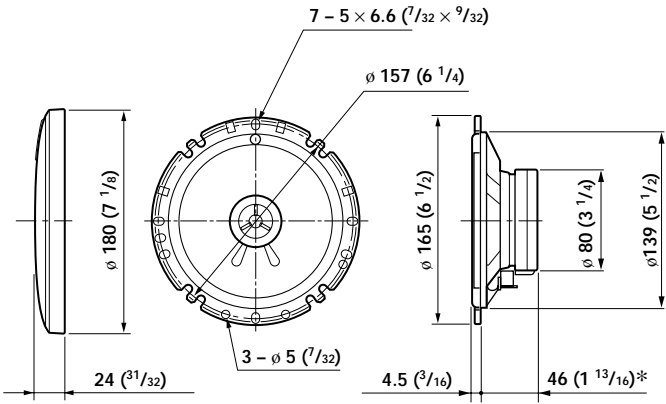
Mode d'emploi

XS-F1721

Sony Corporation © 2000 Printed in China

Dimensions
Dimensions

* Mounting depth
* Profondeur de montage



Unit: mm (in.)
Unité: mm (po.)

Precautions

- Do not continuously drive the speaker system over the power handling capacity.
- Keep recorded tapes, watches, and personal credit cards using magnetic coding away from the speaker system to protect them from damage caused by the magnets in the speakers.

If you cannot find an appropriate mounting location, consult your car dealer or your nearest Sony dealer before mounting.

Précautions

- Eviter de soumettre en continu le système de haut-parleurs à une puissance supérieure à la puissance admissible.
- Garder les bandes enregistrées, les montres et les cartes de crédit utilisant un code magnétique à l'écart du système de haut-parleurs pour éviter tout dommage causé par les aimants des haut-parleurs.

Si l'on ne peut trouver un emplacement adéquat pour l'installation, prière de consulter le concessionnaire Sony le plus proche.

Mounting

Before Mounting

- A depth of at least 46 mm (1 ¹³/₁₆ in.) is required for mounting the woofer. Keep the following in mind when choosing a mounting location.
- A hole may already be provided in the metal frame of the front door.
- **Nothing should interfere with the speaker inside the door.**
- The speaker inside the door must not come into contact with the window when it is open.
- Be careful that speakers are out of the way of the window cranks, door handles, and arm rests.

If you cannot find an appropriate mounting location, check with your car dealer or consult the nearest Sony dealer.

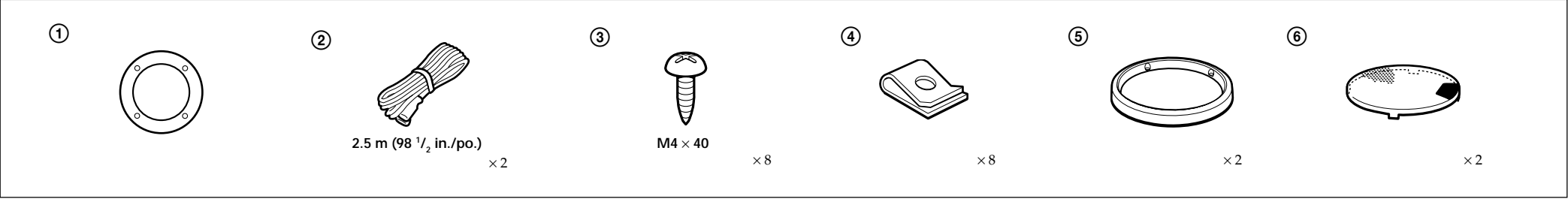
Montage

Avant le montage

- Une profondeur d’au moins 46 mm (1 ¹³/₁₆ po.) est nécessaire pour installer le haut-parleur des basses. Veuillez toujours garder ce point en mémoire lorsque vous choisissez un emplacement pour l’installation.
- Un orifice peut déjà avoir été pratiqué dans le cadre métallique du volet frontal.
- **Dans la portière, rien ne doit gêner le haut-parleur.**
- Lorsque la vitre est abaissée, elle ne doit pas toucher le haut-parleur encastré dans la portière.
- Veillez à ce que les haut-parleurs ne soient pas dans le chemin des lève-vitres, des poignées de portière et des accoudoirs.

Si l’on ne peut trouver un emplacement adéquat pour l’installation, prière de consulter le concessionnaire du véhicule ou le concessionnaire Sony le plus proche.

Parts List / Liste des pièces



Mounting example / Exemple de montage

1

Mark the four bolt holes. Make them 3.3 mm* (⁵/₃₂ in.) in diameter.
Marquer les quatre orifices des boulons. Percer des trous de 3,3 mm* (⁵/₃₂ po.) de diamètre.

* = 5 mm (⁷/₃₂ in./po.)

Ø141 mm (5 ⁵/₈ in./po.)
Ø 3.3 mm* (⁵/₃₂ in./po.)

2

Remove the grille net.
Retirez le filet de la grille.

3

Black-striped cord
Cordon rayé noir

* White cord — Left speaker
Gray cord — Right speaker
* Cordon blanc — Haut-parleur gauche
Cordon gris — Haut-parleur droit

Power amplifier, etc.
Amplificateur de puissance, etc.

4

Speaker
Haut-parleur

Door panel
Panneau de porte

5

Press and insert the edges of the grille net.
Pousser et insérer les bords du filet de la grille.

How to remove the grille net

Comment retirer le filet de la grille