



TS-G1779



Tweeter néodyme

Série G (3 voies)

Incontournable pour accéder au son Pioneer, la nouvelle série G avec membrane IMPP se chargera de dynamiser votre auditorium.

Modèles 3 voies avec tweeter indépendant (aimant néodyme) pour plus de puissance et une meilleure restitution du son dans toutes les gammes de fréquence.

Compatibilité avec les emplacements 10 cm ronds et carrés grâce aux oreillettes de fixation amovibles.

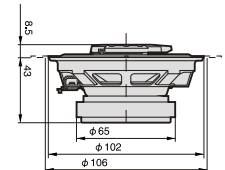
Membrane composite IMPP™ (Injection-Moulded Polypropylene): Pioneer utilise un procédé de moulage par injection spécial IMPP™ qui assure une épaisseur uniforme de la membrane. Pour une rigidité parfaite. Cette technologie composite de Pioneer permet d'optimiser la tenue en puissance des membranes.

Saladiers ultra-plats, aimants principaux en strontium

Fixation simplifiée utilisant un principe de clips pour la grille.

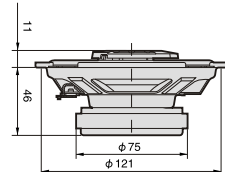
TS-G1079 (10cm)

- ▶ Haut Parleur 3 voies
- ▶ Puissance nominale = 25 Watts
- ▶ Puissance Max. = 120 Watts
- ▶ Sensibilité 88dB / Réponse en Fréquence 55Hz-25kHz



TS-G1379 (13cm)

- ▶ Haut Parleur 3 voies
- ▶ Puissance nominale = 25 Watts
- ▶ Puissance Max. = 140 Watts
- ▶ Sensibilité 89dB / Réponse en Fréquence 50Hz-25kHz



TS-G1779 (16,5cm)

- ▶ Haut Parleur 3 voies
- ▶ Puissance nominale = 35 Watts
- ▶ Puissance Max. = 180 Watts
- ▶ Sensibilité 90dB / Réponse en Fréquence 35Hz-25kHz

