

FICHE PRODUIT

MOSSCADE



GAMME HOME DESIGN

HD-T105 HD-T90 HD-T80
HD-B30 HD-B26 HD-B21
HD-C62 HD-C36
HD-S11

La nouvelle gamme Home design de Mosscade allie un son de très grande qualité avec un design élégant et contemporain. Découvrez un son raffiné et dynamique que ce soit pour la musique la plus subtile ou les films les plus spectaculaires.

Avec une gamme complète de produits pour la hi-fi et le home cinéma, Mosscade HD pourra s'intégrer à n'importe quel système pour une expérience sonore unique.



Gamme Home Design

La gamme Home design a pour but d'associer les performances qui ont fait la réputation de Mosscade et des lignes modernes afin de faciliter l'intégration dans votre salle d'écoute. Le choix des composants et des technologies employées vous permettront de profiter au mieux de votre système hi-fi ou home cinéma et la finition laquée en blanc ou en noir de très grande qualité offrira un design moderne et soigné. Au confort d'écoute s'ajoute le plaisir des yeux.



Colonnes
HD-T105



Colonnes
HD-T90



Colonnes
HD-T80

DONNÉES TECHNIQUES	HD-T105	HD-T90	HD-T80
Puissance	150 W (RMS) - 300 W Max	100 W (RMS) - 200 W Max.	80 W (RMS) - 160 W Max.
Bande Passante (-3dB)	20 Hz à 25 kHz	32 Hz à 25 kHz	42 Hz à 25 kHz
Impédance	6/4 Ohms	6/4 Ohms	6/4 Ohms
Rendement	90 dB	91 dB	89 dB
Haut-Parleurs	Aigu 25 mm dôme tissu Médium 2x 5.25" Papier Traité Grave 1x 10" Papier Traité Passif	25 mm dôme tissu 1x 5.25" Papier Traité 1x 5.25" Papier Traité	25 mm dôme tissu 1x 4" Papier Traité 1x 4" Papier Traité
Type	Technologie MBR* 4 événements	Technologie MBR* 3 événements	Technologie MBR* 2 événements
Bi-Câblage / Pointes	Oui / Oui	Oui / Oui	Oui / Oui
Dimensions (HxLxP) mm / Poids	1050 x 198 x 340 / 16 Kg	927 x 170 x 220 / 11,5 Kg	833 x 128 x 198 / 8,5 Kg

Codes EAN

Blanc Laqué
3700140141645
Noir Laqué
3700140141638

Codes EAN

Blanc Laqué
3700140141669
Noir Laqué
3700140141652

Codes EAN

Blanc Laqué
3700140142031
Noir Laqué
3700140142024

Caractéristiques communes :

- Haut-parleur d'aigu avec dôme 25mm en soie utilisant un système de régulation thermique pour augmenter la qualité sonore à haut niveau.
- Haut-parleurs médiums et graves utilisant la dernière génération de membranes en papier traité pour une parfaite restitution des timbres.
- Ogive en aluminium pour une meilleure dissipation thermique et tenue en puissance des hauts-parleurs.

*MBR (Multi Bass Reflex) :

- Limite les ondes stationnaires internes pour éviter toute résonance.
- Facilite l'ajustement des basses fréquences aux caractéristiques acoustiques de la salle d'écoute afin d'éviter les résonances. Chaque enceinte est livrée avec des cylindres de mousse permettant d'ajuster le nombre d'événements utilisés.

Finitions

Tous les modèles sont disponibles en finition blanc laqué ou noir laqué.



Blanc Laqué
Noir Laqué



Accessoires Chaque enceinte est livrée avec 2 jeux de caches

Enceinte noir laqué
jeux : gris et noir
Enceintes blanc laqué
Jeux : gris et blanc

La réalisation des enceintes Mosscade Home Design a fait l'objet de tout notre savoir-faire, tant au niveau de la conception qu'à celui de la fabrication. Les haut-parleurs, les composants électroniques ainsi que les ébénisteries correspondent à des critères de sélection de très haute qualité. Le fonctionnement et la finition de chaque produit sont contrôlés avant sa livraison. La gamme HD offre une large gamme d'enceintes pouvant s'adapter à tout système hi-fi ou audio / vidéo.

DONNÉES TECHNIQUES

HD-B30

HD-B26

HD-B21

Puissance

70 W (RMS) - 140 W Max.

60 W (RMS) - 120 W Max.

60 W (RMS) - 120 W Max.

Bande Passante (-3dB)

42 Hz à 25 kHz

55 Hz à 25 kHz

60 Hz à 25 kHz

Impédance

6/4 Ohms

6/4 Ohms

6/4 Ohms

Rendement

90 dB

89 dB

87 dB

Haut-Parleurs

Aigu 25 mm dôme tissu
Médium 1x 6,5" Papier Traité

25 mm dôme tissu
1x 5.25" Papier Traité

25 mm dôme tissu
1x 4" Papier Traité

Type

Technologie MBR* 3 événements

Bass reflex

Enceinte close

Bi-Câblage / Pointes

Oui / Feutrine

Non / Feutrine

Non / Feutrine

Dimensions (HxLxP) mm / Poids

300 x 190 x 242 / 5,5 Kg

260 x 170 x 220 / 4 Kg

210 x 145 x 148 / 2,5 Kg

Codes EAN

Blanc Laqué
3700140141683
Noir Laqué
3700140141676

Codes EAN

Blanc Laqué
3700140141706
Noir Laqué
3700140141690

Codes EAN

Blanc Laqué
3700140142017
Noir Laqué
3700140142000

DONNÉES TECHNIQUES

HD-S11

HD-C36

HD-C62

Puissance

40 (RMS) - 80 W Max.

60 W (RMS) - 120 W Max.

150 (RMS) - 300 W Max.

Bande Passante (-3dB)

65 Hz à 25 kHz

42 Hz à 25 kHz

32 Hz à 25 kHz

Impédance

6/4 Ohms

6/4 Ohms

6/4 Ohms

Rendement

85 dB

89 dB

91 dB

Haut-Parleurs

Aigu 3" Coaxial
Médium Polypropylène
Grave 3" Passif

25 mm dôme tissu
1x 4" Papier Traité
1x 4" Papier Traité

25 mm dôme tissu
2x 4" Papier Traité
2x 4" Papier Traité

Type

Enceinte à résonateur passif

Technologie MBR* 2 événements

Technologie MBR* 4 événements

Bi-Câblage / Pointes

Non / Feutrine

Non / Feutrine

Non / Feutrine

Dimensions (HxLxP) mm / Poids

112 x 112 x 112 / 0,75 Kg

128 x 362 x 148 / 3,9 Kg

128 x 620 x 148 / 6,5 Kg

Codes EAN

Blanc Laqué
3700140141768
Noir Laqué
3700140141751

Codes EAN

Blanc Laqué
3700140141744
Noir Laqué
3700140141737

Codes EAN

Blanc Laqué
3700140141720
Noir Laqué
3700140141713



Bibliothèques
HD-B30



Bibliothèques
HD-B26



Bibliothèques
HD-B21



Satellites
HD-S11



Centrale
HD-C36



Centrale
HD-C62



Caisson de grave sans fil
Mosscade Titan Micro

Titan Micro

Les Titan Micro, Nano et Pico allient de grandes performances à un design très moderne pour une intégration facile. Ils sont proposés en finition noir ou blanc laqué.

Le Micro est le premier subwoofer de la gamme Mosscade à transmission sans fil. Plus de connexion directe à l'amplificateur. Une simple prise électrique suffit, tout cela en conservant la qualité sonore Mosscade. Le Micro est également doté d'une télécommande.

Boîtier émetteur transmission sans fil.
Bande de fréquence Radio 2.4GHz.
Portée environ 10m.

Alimentation : 5V

Dimensions
100 x 170 x 80 mm



Codes EAN
Blanc Laqué
3700140141546
Noir Laqué
3700140141539



Caisson de grave
Mosscade Titan Nano

Titan Nano

Nos ingénieurs ont consacré tous leurs efforts à la réduction du volume des caissons de grave sans perte de qualité. Le premier résultat de ces recherches est le Nano. Sa discrétion le rendra extrêmement facile à intégrer et vous retrouverez les performances exceptionnelles qui ont fait la réputation de Mosscade. Le Nano représente déjà une nouvelle référence.



Codes EAN
Blanc Laqué
3700140136399
Noir Laqué
3700140136382



Caisson de grave
Mosscade Titan Pico

Codes EAN
Blanc Laqué
3700140142048
Noir Laqué
3700140142055



Finitions
Blanc Laqué Noir Laqué

Titan Pico

Dans sa recherche pour obtenir un caisson de petite taille très facile à intégrer, Mosscade présente le Pico. Malgré sa taille extrêmement réduite, le Pico est un concentré d'énergie contrôlée. Il dynamisera votre système hi-fi ou Home cinéma sans encombrer votre salle d'écoute.

DONNÉES TECHNIQUES MICRO

Puissance
150W RMS/ 300W Max.
Bande Passante (-3dB)
26 à 180 Hz
Haut-Parleurs
2x 10" (1 actif, 1 passif)
Entrées / Sorties lignes
2 / 2 filtrées (freq. Fixe)
Entrées Haut niveau
2 (gauche / droite)
Dimensions (HxLxP)
350 x 300 x 390 mm
Poids
16 Kg - 36 lbs
Télécommande

NANO

Puissance
100W RMS/ 200W Max.
Bande Passante (-3dB)
32 à 200 Hz
Haut-Parleurs
1 x 8" actif
Entrées / Sorties lignes
2 / 2 filtrées (freq. Fixe)
Entrées Haut niveau
2 (gauche / droite)
Dimensions (HxLxP)
260 x 260 x 260 mm
Poids
14 Kg - 31 lbs

PICO

Puissance
50W RMS/ 100W Max.
Bande Passante (-3dB)
40 à 200 Hz
Haut-Parleurs
1 x 6,5" actif
Entrées / Sorties lignes
2 / 2 filtrées (freq. Fixe)
Entrées Haut niveau
2 (gauche / droite)
Dimensions (HxLxP)
215 x 215 x 215 mm
Poids
9,5 Kg - 21 lbs