

MAGNASPHERE

SYSTÈME HAUT-PARLEUR HAUT DE GAMME
SANS FIL



Magnasphere 55



Magnasphere 33



WIRELESS CONNECTIVITY

MULTIZONE

QUANTUM TECHNOLOGY

Magnat®

MAGNASPHERE

SYSTÈME HAUT-PARLEUR HAUT DE GAMME SANS FIL

CHAÎNE HI-FI COLONNE STÉRÉO ENTIÈREMENT ACTIVE AVEC TRANSMETTEUR SÉPARÉ

- Système haut-parleur haut de gamme sans fil
- Système numérique sans fil très résistant aux interférences et facile à installer
- Transmetteur compact avec des nombreuses entrées (2x analogue, 2x numérique, USB Audio, Bluetooth® / Qualcomm® aptX™)
- Haut-parleurs entièrement actifs avec filtres DSP et technologie Quantum
- Enceinte élégante avec surfaces en vernis satiné
- Fonction multi-zone (jusqu'à 3 zones de haut-parleurs)

HAUT-PARLEUR

Amplificateur

- Un module amplificateur « Class D » par haut-parleur avec une puissance nominale (RMS) de 100 W chacun (M55)/(RMS) de 65 W chacun (M33)
- Système ampli entièrement actif (un amplificateur chacun pour le woofer, le woofer-midrange et le tweeter)
- Filtre numérique contrôlé par DSP
- Basses et aigus réglables (-2dB/0dB/+2dB) selon le goût individuel
- Ecran LED à trois chiffres et à sept segments sur la façade du haut-parleur
- Télécommande en métal massif pour toutes les fonctions du système (piles incluses)
- Tension secteur 110 – 240V
- Faible consommation électrique en veille des haut-parleurs <0,5 W
- Alimentation 100 – 240 VAC 50/60 Hz

Châssis

- Tweeter fmax à bande passante élargie, membrane en tissu « Dual Compound » et moteur néodyme
- Woofer et médium « FE-Dynamics » à membrane en aluminium/céramique et système magnétique à faible distortion
- Saladiers non-magnétiques à flux optimisé en matière composite fibre de carbone, fixés par 8 boulons

Enceinte

- Enceinte à construction ultra-solide en panneaux MDF E1, renforcée à l'intérieur par des contre-fiches
- Design élégant en vernis satiné noir ou blanc et aux bords verticaux arrondis
- Plaque de fond solide
- Grille de protection en tissu acoustique détachable et à fixation magnétique invisible
- Construction bass-reflex à tube reflex arrondi sur les deux côtés pour réduire les bruits de flux
- Pieds en caoutchouc vissés pour une bonne stabilité sur toutes les surfaces
- Pieds métalliques fournis

TRANSMETTEUR MAGNASPHERE TX11

- Transmission numérique sans fil haut de gamme des signaux audio aux haut-parleurs
- Trois bandes de fréquences au choix (2.4GHz, 5.2GHz et 5.8GHz) pour un fonctionnement sans interférences
- Bluetooth® dernière génération et nouvelle norme audio « Qualcomm® aptX™ » pour une reproduction musicale en qualité CD
- Entrée USB audio pour l'utilisation avec un ordinateur comme appareil audio périphérique, convertisseur D/A interne haut-de-gamme
- Deux entrées numériques optiques pour relier des appareils audio numériques
- Taux d'échantillonnage de toutes les entrées numériques jusqu'à 24Bit /96kHz
- Deux entrées stéréo analogues (RCA R/L et 3,5 mm prise jack) pour des appareils supplémentaires, comme des lecteurs MP3, des lecteurs CD, des téléviseurs etc.
- Enceinte compacte en plastique
- Alimentation 100 – 240 VAC 50/60 Hz par bloc d'alimentation périphérique

	MAGNASPHERE 55	MAGNASPHERE 33
Principe	Bass-reflex 2 ½ voies, entièrement actif	Bass-reflex 2 voies, entièrement actif
Équipement	Haut-parleur de basses 170 mm Haut-parleur moyennes basses 170 mm Tweeter 25 mm	Haut-parleur moyennes basses 170 mm Tweeter 25 mm
Puissance nominale (RMS/Max.)	Aktiv	Aktiv
Puissance totale (RMS/Max)	100/180 W	65/110 W
Impédance	Aktiv	Aktiv
Bande passante	24 – 50 000 Hz	28 – 50 000 Hz
Fréquence de recouvrement	320/2 750 Hz	2 750 Hz
Efficacité (2.8V/1m)	Aktiv	Aktiv
Dimensions (LxHxP)		
Haut-parleur	196 x 955 x 330 mm	196 x 325 x 285 mm
Transmetteur	124 x 35 x 100 mm	124 x 35 x 100 mm
Poids		
Haut-parleur	18,4 kg	6,6 kg
Transmetteur	0,2 kg	0,2 kg
Transmetteur	Noir satiné Blanc satiné	Noir satiné Blanc satiné
Art.No. schwarz	147 500	147 300
EAN	40 18843 47500 4	40 18843 47303 1
Art.No. weiß	147 505	147 305
EAN	40 18843 47505 9	40 18843 47305 5

Magnat®

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Mac Audio is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Qualcomm is a trademark of Qualcomm Incorporated, registered in the United States, and other countries and used with permission. AllPlay and the AllPlay icon are trademarks of Qualcomm Atheros, Inc., and used with permission.