



RÉCEPTEUR STÉRÉO CD / DAB / FM HAUT DE GAMME COMPACT
AVEC UNE PUISSANCE DE SORTIE MAXIMALE DE 140 WATTS EN
QUALITÉ CERTIFIÉE HI-RES



Hi-Res
AUDIO

RÉCEPTEUR STÉRÉO CD / DAB /
FM HAUT DE GAMME COMPACT
AVEC UNE PUISSANCE DE
SORTIE MAXIMALE DE 140 WATTS
EN QUALITÉ CERTIFIÉE HI-RES

- Amplificateur et convertisseur numérique/analogique en qualité certifiée Hi-Res
- Lecteur CD haute qualité avec l'unité laser de haute précision et tuner DAB+/FM avec nombreux stations programmables
- Diffusion de musique via Bluetooth® 4.0 avec le standard audio haut de gamme Qualcomm® aptX™
- Entrées numériques (par ex. pour la connexion directe d'un TV) ainsi que des entrées analogiques supplémentaires et une sortie subwoofer
- Boîtier robuste entièrement métallique avec plaque avant et éléments de commande en aluminium massif



Bluetooth® Qualcomm® aptX™

LECTEUR CD

- Fonction répétition (titre/CD)
- Fonction de lecture aléatoire
- Programmation des titres (jusqu'à 99 titres)
- Lecture des fichiers CD audio, MP3 et WMA
- Compatible avec CD-Text et balises ID3

TUNER FM/DAB

- Tuner numérique DAB/DAB+
- Tuner FM
- Fonction RDS/Radio Text
- 40 stations programmables chacune pour DAB/DAB+ et FM
- Recherche des stations (DAB)
- Fonction de balayage automatique (FM)

AMPLIFICATEUR ET BLOC D'ALIMENTATION

- Deux entrées haut-niveau analogiques
- Entrée audio 3,5 mm supplémentaire sur la face avant pour des appareils portables
- Entrées numériques (1 x optique et 1 x coaxiale) soutenant des fréquences d'échantillonnage jusqu'à 192 kHz/24 bits, certifié Hi-Res
- Entrée Bluetooth® 4.0 soutient le standard audio haut de gamme Qualcomm® aptX™
- Sortie analogique pour connecter un subwoofer actif
- Sortie Record-Out à niveau fixe
- Sortie de casque avec prise jack 6,3 mm
- Puissance de sortie: 35 watts sinus par canal (4 ohms)
- Bloc d'alimentation sophistiqué
- Transformateur toroïdal à faible champ de dispersion
- Prise secteur de veille pour une faible consommation électrique

DIVERS

- Boîtier robuste entièrement métallique avec plaque avant en aluminium brossé massif
- Éléments de commande en aluminium massif
- Pieds stables avec inserts en caoutchouc pour l'amortissement
- Écran de deux lignes facilement lisible avec luminosité réglable (3 niveaux)
- Télécommande universelle pour toutes les fonctions





MC 100

Récepteur stéréo CD / DAB / FM haut de gamme compact avec une puissance de sortie maximale de 140 watts

TUNER :

GAMME DE FRÉQUENCE FM

87.5 – 108 MHz

GAMME DE FRÉQUENCE DAB/DAB+

174.928 – 239.2 MHz (Band III)

SENSIBILITÉ FM

-108 dBm

SENSIBILITÉ DAB/DAB+

-100 dBm

LECTEUR CD:

FORMATS LISIBLES

CD-Audio, CD-R, CD-RW, MP3, WMA

AMPLIFICATEUR :

PUISSANCE DE SORTIE

Nominale:

20 Hz – 20 kHz, THD < 1.0%, 4 Ω 2 x 35 W

20 Hz – 20 kHz, THD < 1.0%, 8 Ω 2 x 25 W

Puissance d'impulsion: 1 kHz, 4 Ω 2 x 70 W

GAMME DE FRÉQUENCE

CD/Aux/Line 10 Hz – 80 kHz (-3,0 dB)
20 Hz – 20 kHz (+/-0,5 dB)

ÉCART SIGNAL/BRUIT

CD/Aux/Line 98 dB (A)
Digital inputs -

SENSIBILITÉ D'ENTRÉE

Aux/Line 470 mV/100 kΩ

ENTRÉE DIGITALE

1x optique (Toslink™)

1x coaxial (cinch)

Fréquences d'échantillonnage compatibles: 44.1/48/88.2/96/176.4/192 kHz

Profondeurs de bit compatibles: 16/24 bits

ENTRÉE BLUETOOTH®

Bluetooth® 4.0 / Qualcomm aptX®

CONSUMMATION ÉLECTRIQUE MAX

Max: 130 W, Standby: < 0,5 W

COULEUR

Noir

DIMENSIONS (LxHxP)

Unité principale: 277 x 132 x 330 mm

Avec éléments: 277 x 132 x 370 mm

Télécommande: 45 x 175 x 20 mm

POIDS

5.8 kg

ART.NO. /EAN

149 521 / 40 18843 49521 7

CONTENU

Récepteur stéréo MC 100

Télécommande, piles fournies

Antenne câblée FM/DAB

Cordon d'alimentation

Instructions d'utilisation