



KOMPAKTER HIGH-END STEREO CD/DAB/FM-RECEIVER MIT
140 WATT MAXIMAL-AUSGANGSLEISTUNG IN HI-RES QUALITÄT



Hi-Res
AUDIO

KOMPAKTER HIGH-END
STEREO CD/DAB/FM-RECEIVER
MIT 140 WATT MAXIMAL-
AUSGANGSLEISTUNG IN
HI-RES QUALITÄT

- Verstärker und Digital/Analog-Wandler in zertifizierter Hi-Res Qualität
- Hochwertiges CD-Laufwerk mit Präzisions-Lasereinheit und DAB+, FM-Tuner mit großem Senderspeicher
- Bluetooth®-4.0 Streaming mit High-End Audiostandard Qualcomm® aptX™
- Digital-Eingänge (z. B. für TV-Direktanschluss) sowie zusätzliche Analog-Eingänge und Subwoofer-Ausgang
- Stabiles Vollmetallgehäuse mit Frontplatte und Bedientknöpfen aus massivem Aluminium



Bluetooth® Qualcomm® aptX™

CD-SPIELER:

- Wiederholfunktion (Titel/CD)
- Zufallswiedergabefunktion
- Titelprogrammierung (bis zu 99 Titel)
- Wiedergabe von CD-Audio, MP3 und WMA
- Unterstützt CD-Text und ID3-Tag

FM/DAB-TUNER:

- DAB/DAB+-Digitaltuner
- UKW-Tuner
- RDS/Radiotext-Funktion
- Je 40 frei programmierbare Senderspeicher für DAB/DAB+ und UKW
- Sendersuchlauf (DAB)
- Automatische Senderabstimmung (UKW)

VERSTÄRKER UND NETZTEIL:

- Zwei analoge Hochpegeleingänge
- Zusätzlicher 3,5-mm-Audioeingang an der Front für portable Geräte
- Digitale Eingänge (1x optisch und 1x koaxial) für Abtastraten bis 192 kHz/24 Bit, High-Res zertifiziert
- Bluetooth®-4.0-Eingang unterstützt den High-End-Audiostandard Qualcomm® aptX™
- Analogausgang zum Anschluss eines aktiven Subwoofers
- Record-Out-Festpegelausgang
- Kopfhörerausgang mit 6,3-mm-Klinkenbuchse
- Ausgangsleistung von 35 Watt (Sinusleistung pro Kanal an 4 Ohm)
- Großzügig dimensioniertes Netzteil
- Streufeldarmer Toroidal-Transformator
- Standby-Netzteil für geringe Standby-Leistungsaufnahme

WEITERE AUSSTATTUNGSMERKMALE:

- Stabiles Vollmetallgehäuse mit massiver, gebürsteter Aluminiumfront
- Bedienelemente aus massivem Aluminium
- Stabile Gerätefüße mit dämpfender Gummieinlage
- Gut ablesbares, zweizeiliges Klartext-Display mit einstellbarer Helligkeit (3 Stufen)
- Systemfernbedienung zur Steuerung aller Funktionen





MC 100

Kompakter High-End Stereo CD/DAB/FM-Receiver mit 140 Watt
Maximal-Ausgangsleistung in Hi-Res Qualität

TUNER:

FREQUENZBEREICH UKW

87.5 – 108 MHz

FREQUENZBEREICH DAB/DAB+

174.928 – 239.2 MHz (Band III)

EMPFINDLICHKEIT UKW

-108 dBm

EMPFINDLICHKEIT DAB/DAB+

-100 dBm

CD-SPIELER:

ABSPIELBARE FORMATE

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

VERSTÄRKER:

AUSGANGSLEISTUNG

Nennleistung:

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

Impulsleistung: 1 kHz, 4 Ω 2 x 70 W

FREQUENZGANG

CD/Aux/Line

10 Hz – 80 kHz (-3,0 dB)

20 Hz – 20 kHz (+/-0,5 dB)

GERÄUSCHSPANNUNGSABSTAND

CD/Aux/Line

98 dB (A)

Digital inputs

-

EINGANGSEMPFINDLICHKEIT

Aux/Line

470 mV/100 kΩ

DIGITALE EINGÄNGE

1x optisch (Toslink™)

1x koaxial (Cinch)

Unterstützte Abtastfrequenzen: 44.1/48/88.2/96/176.4/192 kHz

Unterstützte Bit-Tiefen: 16/24 Bit

BLUETOOTH® EINGANG

Bluetooth® 4.0 / Qualcomm aptX®

MAX. LEISTUNGS-AUFNAHME

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

AUSFÜHRUNG

Schwarz

ABMESSUNGEN (BxHxT)

Hauptgerät: 277 x 132 x 330 mm

Inkl. Bedienelemente und Anschlussklemmen: 277 x 132 x 370 mm

Fernbedienung: 45 x 175 x 20 mm

GEWICHT

5,8 kg

ART.NR. /EAN

149 521 / 40 18843 49521 7

LIEFERUMFANG

MC 100 Receiver

Fernbedienung inkl. Batterie

FM/DAB Wurfantenne

Netzkabel

Ausführliche Bedienungsanleitung