

ELEGANZ UND
EXZELLENT
LEISTUNG.
REVOX STANDLAUT-
SPRECHER MK4,
MK5 UND MK6.



Eleganz in Verbindung mit
exzellenter Leistung: Das
sind die Revox Standlaut-
sprecher MK4, MK5 und
MK6. Das ausgewogene
und gleichmässige
Abstrahlverhalten dieser
exklusiven Boxen sorgt für
ein äusserst naturgetreues

Klangbild auch in grossen
Räumen. Und durch die
hohe Belastbarkeit ist auch
der Betrieb mit kraftvollen
Verstärkern gewährleistet.
Selbstverständlich sind alle
Hochtöner mit Über-
lastungsschutz abgesichert.
Die Revox Standlaut-



sprecher bestehen nicht
nur durch Leistung – dank
der eleganten Bauweise
sind sie auch Designobjekte
für jede Wohnungseinrich-
tung und sie verkörpern
sowohl akustisch wie auch
optisch neue Werte.

MK 4

Übertragungsbereich (DIN)	28 Hz–20 kHz
Nennbelastbarkeit	75 Watt
Musikbelastbarkeit	100 Watt
Nennscheinwiderstand	4 Ohm
Praktische Betriebsleistung (für 91 dB / 1 m – Rosa Rauschen)	3,2 Watt
Schalldruck bei 1 W / 1 m	86 dB
Lautsprecherbestückung	
Tiefton	∅ 177 mm
Kalotten-Hochtton	∅ 25 mm
Übernahmefrequenz	2,2 kHz
Filterflankensteilheit	8/13 dB/Oktave
Sonstiges	Automatischer Überlastschutz im Hochttonbereich
Anschluss	Schraubklemmen
Gehäuseausführung	Folie, schwarz
Abmessungen (B x H x T) in mm	220 x 720 x 270
ht	11,5 kg

MK 5

Übertragungsbereich (DIN)	32 Hz–20 kHz
Nennbelastbarkeit	140 Watt
Musikbelastbarkeit	170 Watt
Nennscheinwiderstand	4 Ohm
Praktische Betriebsleistung (für 91 dB / 1 m – Rosa Rauschen)	2,5 Watt
Schalldruck bei 1 W / 1 m	87 dB
Lautsprecherbestückung	
Tiefton	∅ 177 mm
Tief-Mittelton	∅ 177 mm
Kalotten-Hochtton	∅ 25 mm
Übernahmefrequenzen	100 Hz, 3 kHz
Filterflankensteilheiten	6 dB, 13/14 dB/Oktave
Sonstiges	Automatischer Überlastschutz im Hochttonbereich
Anschluss	Schraubklemmen
Gehäuseausführung	Folie, schwarz
Abmessungen (B x H x T) in mm	220 x 920 x 270
Gewicht	15,2 kg

MK 6

Übertragungsbereich (DIN)	26 Hz–20 kHz
Nennbelastbarkeit	160 Watt
Musikbelastbarkeit	200 Watt
Nennscheinwiderstand	4 Ohm
Praktische Betriebsleistung (für 91 dB / 1 m – Rosa Rauschen)	2,5 Watt
Schalldruck bei 1 W / 1 m	87 dB
Lautsprecherbestückung	
Tiefton	∅ 177 mm
Mittelton	∅ 177 mm
Mittelton	∅ 126 mm
Kalotten-Hochtton	∅ 25 mm
Übernahmefrequenzen	100 Hz, 400 Hz, 3 kHz
Filterflankensteilheiten	6 dB, 13/12 und 15/14 dB/Oktave
Sonstiges	Automatischer Überlastschutz im Hochttonbereich
Anschluss	Vergoldete Schraubklemmen
Gehäuseausführung	Folie, schwarz
Abmessungen (B x H x T) in mm	220 x 1060 x 270
Gewicht	18 kg

Änderungen vorbehalten!