

IDEALES  
ABSTRAHLVER-  
HALTEN.  
REVOX REGAL-  
LAUTSPRECHER  
MK1 UND MK2.

Besonders in kleineren  
Räumen bieten die beiden  
Revox Lautsprecher MK1  
und MK2 trotz der kleinen  
Ausmasse ein erstaun-  
liches Klangbild für einen  
uneingeschränkten  
Musikgenuss. Bei der Ent-  
wicklung dieses 2-Weg-  
Bassreflex-Systems wurde  
nämlich besonders auf  
gleichmässiges Abstrahl-  
verhalten geachtet.

Und damit das Hörvergnü-

gen auch bei grosser  
Lautstärke ungetrübt bleibt,  
ist der Hochtöner mit  
einem Überlastungsschutz  
abgesichert.



## MK 1

<b>Übertragungsbereich (DIN)</b>	38 Hz–20 kHz
<b>Nennbelastbarkeit</b>	60 Watt
<b>Musikbelastbarkeit</b>	80 Watt
<b>Nennscheinwiderstand</b>	4 Ohm
<b>Praktische Betriebsleistung</b> (für 91 dB / 1 m – Rosa Rauschen)	3,2 Watt
<b>Schalldruck bei 1 W / 1 m</b>	86 dB
<b>Lautsprecherbestückung</b>	
Tiefton	∅ 130 mm
Kalotten-Hochton	∅ 25 mm
<b>Übernahmefrequenz</b>	3,15 kHz
<b>Filterflankensteilheit</b>	15/12 dB/Oktave
<b>Sonstiges</b>	Automatischer Überlastschutz im Hochtonbereich
<b>Anschluss</b>	Schraubklemmen
<b>Gehäuseausführung</b>	Folie, schwarz
<b>Abmessungen (B x H x T) in mm</b>	175 x 275 x 220
<b>Gewicht</b>	3,8 kg

## MK 2

<b>Übertragungsbereich (DIN)</b>	33 Hz–20 kHz
<b>Nennbelastbarkeit</b>	75 Watt
<b>Musikbelastbarkeit</b>	100 Watt
<b>Nennscheinwiderstand</b>	4 Ohm
<b>Praktische Betriebsleistung</b> (für 91 dB / 1 m – Rosa Rauschen)	3,2 Watt
<b>Schalldruck bei 1 W / 1 m</b>	86 dB
<b>Lautsprecherbestückung</b>	
Tiefton	∅ 177 mm
Kalotten-Hochton	∅ 25 mm
<b>Übernahmefrequenz</b>	2,3 kHz
<b>Filterflankensteilheit</b>	8/13 dB/Oktave
<b>Sonstiges</b>	Automatischer Überlastschutz im Hochtonbereich
<b>Anschluss</b>	Schraubklemmen
<b>Gehäuseausführung</b>	Folie, schwarz
<b>Abmessungen (B x H x T) in mm</b>	220 x 365 x 270
<b>Gewicht</b>	6,4 kg