



LAUTSPRECHERSYSTEME

RCF ART 7-Serie



Unter der Verwendung von modernsten digitalen Endstufen und Lautsprecherkomponenten der neuesten

Generation bietet die ART 7 Serie außergewöhnliche Audioqualität bei einfachster Handhabung. Aufgrund des guten Abstrahlwinkels der Hochtöner von 90° x 70° und Abstimmung der Trennfrequenz der einzelnen Komponenten überzeugt die ART 7 Serie mit hoher Leistung und einem

tollen Klang auch bei größeren Anwendungen. Der eingebaute DSP mit Limiter arbeitet zuverlässig und bietet einen guten Speakerschutz. Kompakt und Zuverlässig! Sechs 2-Weg-Modelle mit 750 Watt und zwei Subwoofer mit 1000 Watt stehen zur Auswahl.

RCF ART 710 A

Klein – leistungstark - kompakt

Technische Angaben:

- 10"+1" mit 700W RMS /1400W Peak, Frequenzbereich: 50Hz-20KHz Schalldruck: 129dB
- Maße HxBxT in mm: 549x340x304
- Gewicht: 14KG

RCF ART 712

Technische Angaben:

- 12"+1" mit 700W RMS /1400W Peak, Frequenzbereich: 50Hz-20KHz Schalldruck: 129dB
- Maße HxBxT in mm: 637x384x363
- Gewicht: 17,7KG

RCF ART 715 A

Technische Angaben:

- Ausgestattet mit einem High-Power 15" Woofer für druckvolle Bässe.
- 15"+1" mit 700W RMS /1400W Peak, Frequenzbereich: 50Hz-20KHz Schalldruck: 130dB
- Maße HxBxT in mm: 708x437x389
- Gewicht: 19,4KG

RCF ART 725 Passiv

Extrem leistungsfähiger passiver 2-Weg Lautsprecher

Technische Angaben:

- 15" Neodym (3,5"Spule) + 1" Neodym mit 700W Leistung,
- Frequenzbereich: 55Hz-20KHz, Schalldruck: 133dB
- Maße HxBxT in mm: 708x437x389
- Gewicht: 19KG

RCF ART 745 A

Das neueste Speakerupdate für tiefe und druckvolle Bässe.

Technische Angaben:

- 15" Neodym (3,5"Spule)+1" Neodym m. 4" Spule m. 700W RMS/1400W Peak
- Frequenzbereich: 45Hz-20KHz, Schalldruck: 133dB
- Maße HxBxT in mm: 708x437x389
- Gewicht: 19,6KG

RCF ART 905-AS

AKTIVER 15" SUBWOOFER

Technische Angaben:

- 1000 W RMS / 2000 W Peak Digital-Endstufe

- Frequenzbereich: 40Hz-120Hz, Schalldruck: 131dB
- Maße HxBxT in mm: 600x445x600
- Gewicht: 31,8 KG

RCF ART 902-AS

AKTIVER 12" SUBWOOFER

Technische Angaben:

- 1000 W RMS / 2000 W Peak Digital-Endstufe

- 130 dB maximaler Schalldruck
- Frequenzb. 45Hz-120Hz, Schalld.: 131dB
- Maße HxBxT in mm: 515x410x550
- Gewicht: 27,4 KG

dB Technologies OPERA 900 Serie



Für höchste Reserven und kompromisslose Audioqualität empfiehlt sich die extrem leistungsstarke OPERA 900 Serie – die Spitzenmodelle

der OPERA Serie. Die hochwertige Bestückung, das asymmetrische Horn und der Abstrahlwinkel von 80/65 x 60° sorgen für beste Leistungsdaten. Die 900er-Modelle bieten Top-Wiedergabeeigenschaften und hohe verzerrungsfreie Maximalpegel bei einfachster Handhabung zu einem unschlagbaren Preis.

dB OPERA 910 DX

Technische Angaben:

- Active Speaker 10" / 1" 900 Watt
- Frequenzbereich: 60Hz-20KHz, Schalldruck: 129dB
- Maße HxBxT in mm: 553x343x304
- Gewicht: 11,7KG

dB OPERA 912 DX

Technische Angaben:

- Active Speaker 12" / 1" 900 Watt
- Frequenzbereich: 55Hz-20KHz, Schalldruck: 130dB
- Maße HxBxT in mm: 655x432x353
- Gewicht: 18,1KG

dB OPERA 915 DX

Technische Angaben:

- Active Speaker 15" / 1" 900 Watt
- Frequenzbereich: 48Hz-20KHz, Schalldruck: 131dB
- Maße HxBxT in mm: 655x432x353
- Gewicht: 18,8KG

LD-Systems Maui-Serie

Das aktive Säulen PA-System Maui von LD-Systems bietet viele Vorteile. Es ist leicht zu transportieren und ist in Sekunden aufgebaut.

LD-Systems Maui 11 Mix

MAUI 11 MIX Aktives Säulen PA-System mit integriertem Mischpult Das MAUI 11 MIX Vertikale Array-System mit Class-D-Endstufe bietet Plug-and-Play-Komfort, eine überdurchschnittliche Feedback-Festigkeit und eine horizontale Schallfeldabdeckung von 120°, die den Einsatz zusätzlicher Monitore überflüssig macht.

Technische Angaben:

- Max. SPL (Peak): 122dB
- Frequenzgang: 50 - 20000Hz
- Verstärker: Class D
- Verstärkerleistung System (Peak 1200W
- Subwoofer: 2 x 6,5"
- Mid/Hi System: 8x3" / 1x1"
- Eingänge: XLR, RCA, 1/4 inch Jac 3,5mm jack
- Ausgänge: XLR

LD-Systems Maui 28 & Maui 28 Mix

LD MAUI 28 - das aktive, kompakte und modulare „All-in-One“ System Das LD MAUI 28 (Multiple Array User Intuitive) ist die ideale Lösung, sowohl für jeden Musiker und DJ, als auch für Präsentationen und Veranstaltungen mit anspruchsvollen Musikeinspielungen.

Technische Angaben:

- Max. SPL (Peak): 123dB
- Frequenzgang: 45 - 20000Hz
- Verstärker: 5-way Class A/B
- Verstärkerleistung: 1600W Peak
- Subwoofer: 2 x 8"
- Mid/Hi System: 16 x 3" / 1 x 1"
- Eingänge: XLR, RCA, 1/4 inch Jack, 3,5mm jack
- Ausgänge: XLR

LD-Systems Maui 44

LD Systems MAUI 44 Aktives Säulen PA-System mit LECC DSP Das MAUI 44 ist das Flaggschiff aus LD Systems MAUI Serie und bietet massive 1.600 Watt Gesamtleistung (RMS) bei einem Frequenzgang von 40 Hz bis 20 kHz und einem Schalldruck von 129 dB (Peak). Mit ihren überlegenden Klangeigenschaften und vielfältigen Funktionen empfiehlt sich diese kompakte Säulen-PA für Musiker, DJs und Alleinunterhalter sowie für Festinstalltionen.

Technische Angaben:

- Max. SPL (Peak): 129dB
- Frequenzgang: 40 - 20000Hz
- Verstärker: Class D
- Verstärkerleistung: 1600W RMS / 3200 W Peak
- Subwoofer: 2 x 12"
- Mid/Hi System: 16 x 3,5" / 2 x 1"
- Eingänge: XLR, RCA, 1/4 inch Jack
- Ausgänge: XLR

Maui-Serie auch in weiß erhältlich

