

DRIVE-15A

Best.-Nr. 1000195

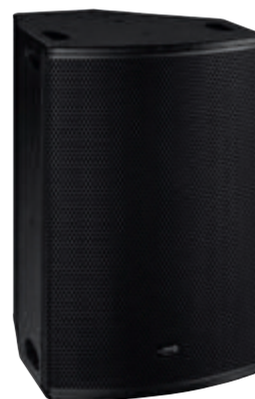


Aktive Profi-DSP-Lautsprecherbox mit 2-Kanal-Verstärker, 360 W

- Kompaktes 15/2 Fullrange-System mit Gehäuse aus Birkenesperrholz
- DSP-gesteuerter 2-Kanal-Verstärker (Tiefton Class D, Hochton Class A/B)
- 3 wählbare Presets
 - FLAT (lineare Abstimmung)
 - MUSIC (leicht angehobene Bässe und Höhen)
 - LOW CUT (mit Hochpass für Einsatz mit Subwoofer)
- 38-cm-Bass (15") und 25-mm-Hochtonhorn (1") um 90° drehbar
- M8-Gewindeeinsätze, Stativhülse
- 2 x symmetrischer Line-In

| Modell | DRIVE-15A |
|--------------------------|--|
| Ausgangsleistung, gesamt | 750 W |
| Nennleistung | DSP-geregelt 360 W (300 + 60) Tiefton 300 W Hochton 60 W |
| Frequenzbereich | 40-20000 Hz |
| Eingangssignal | 790 mV/40 kΩ (Line, sym.) |
| Kennschalldruck | 98 dB/W/m |
| Abstrahlwinkel | H90°/V60°, Horn drehbar |
| Stromversorgung | ~ 230 V/50 Hz/550 VA |
| Abmessungen | 415 x 695 x 455 mm |
| Gewicht | 22,04 kg |
| Eingänge | 1 x XLR/6,3-mm-Kombi: Line 1 x XLR: Line |

- 2 x parallel Line-Out
- 1 x symmetrischer Mix-Out
- Power- und Clip-Anzeige



DRIVE-12A

Best.-Nr. 1000194

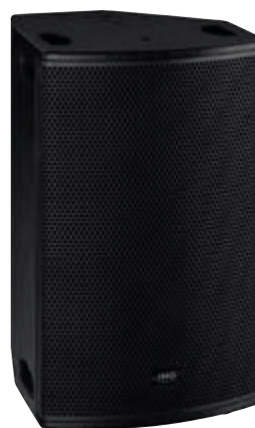


Aktive Profi-DSP-Lautsprecherbox mit 2-Kanal-Verstärker, 350 W

- Kompaktes 12/2 Fullrange-System mit Gehäuse aus Birkenesperrholz
- DSP-gesteuerter 2-Kanal-Verstärker (Tiefton Class D, Hochton Class A/B)
- 3 wählbare Presets
 - FLAT (lineare Abstimmung)
 - MUSIC (leicht angehobene Bässe und Höhen)
 - LOW CUT (mit Hochpass für Einsatz mit Subwoofer)
- 30-cm-Bass (12") und 25-mm-Hochtonhorn (1") um 90° drehbar

| Modell | DRIVE-12A |
|--------------------------|--|
| Ausgangsleistung, gesamt | 700 W |
| Nennleistung | DSP-geregelt 350 W (290 + 60) Tiefton 290 W Hochton 60 W |
| Frequenzbereich | 45-20000 Hz |
| Eingangssignal | 790 mV/40 kΩ (Line, sym.) |
| Kennschalldruck | 98 dB/W/m |
| Abstrahlwinkel | H90°/V60°, Horn drehbar |
| Stromversorgung | ~ 230 V/50 Hz/510 VA |
| Abmessungen | 360 x 620 x 380 mm |
| Gewicht | 17,04 kg |

- M8-Gewindeeinsätze, Stativhülse
- 2 x symmetrischer Line-In
- 2 x parallel Line-Out
- 1 x symmetrischer Mix-Out



DRIVE-10A

Best.-Nr. 1000193



Aktive Profi-DSP-Lautsprecherbox mit 2-Kanal-Verstärker, 200 W

- Kompaktes 10/2 Fullrange-System mit Gehäuse aus Birkenesperrholz
- DSP-gesteuerter 2-Kanal-Verstärker (Tiefton Class D, Hochton Class A/B)
- 3 wählbare Presets
 - FLAT (lineare Abstimmung)
 - MUSIC (leicht angehobene Bässe und Höhen)
 - LOW CUT (mit Hochpass für Einsatz mit Subwoofer)
- 25-cm-Bass (10") und 25-mm-Hochtonhorn (1") um 90° drehbar

| Modell | DRIVE-10A |
|--------------------------|--|
| Ausgangsleistung, gesamt | 400 W |
| Nennleistung | DSP-geregelt 200 W (140 + 60) Tiefton 140 W Hochton 60 W |
| Frequenzbereich | 55-20000 Hz |
| Eingangssignal | 790 mV/40 kΩ (Line, sym.) |
| Kennschalldruck | 98 dB/W/m |
| Abstrahlwinkel | H90°/V60°, Horn drehbar |
| Stromversorgung | ~ 230 V/50 Hz/350 VA |
| Abmessungen | 320 x 530 x 350 mm |
| Gewicht | 12,18 kg |

- M8-Gewindeeinsätze, Stativhülse
- 2 x symmetrischer Line-In
- 2 x parallel Line-Out
- 1 x symmetrischer Mix-Out



DRIVE-08A

Best.-Nr. 1000192



Aktive Profi-DSP-Lautsprecherbox mit 2-Kanal-Verstärker, 200 W

- Kompaktes 8/2 Fullrange-System mit Gehäuse aus Birkenesperrholz
- DSP-gesteuerter 2-Kanal-Verstärker (Tiefton Class D, Hochton Class A/B)
- 3 wählbare Presets
 - FLAT (lineare Abstimmung)
 - MUSIC (leicht angehobene Bässe und Höhen)
 - LOW CUT (mit Hochpass für Einsatz mit Subwoofer)
- 20-cm-Bass (8") und 25-mm-Hochtonhorn (1") um 90° drehbar

| Modell | DRIVE-08A |
|--------------------------|--|
| Ausgangsleistung, gesamt | 400 W |
| Nennleistung | DSP-geregelt 200 W (140 + 60) Tiefton 140 W Hochton 60 W |
| Frequenzbereich | 60-20000 Hz |
| Eingangssignal | 790 mV/40 kΩ (Line, sym.) |
| Kennschalldruck | 98 dB/W/m |
| Abstrahlwinkel | H90°/V60°, Horn drehbar |
| Stromversorgung | ~ 230 V/50 Hz/250 VA |
| Abmessungen | 270 x 460 x 290 mm |
| Gewicht | 9,4 kg |

- M8-Gewindeeinsätze, Stativhülse
- 2 x symmetrischer Line-In
- 2 x parallel Line-Out
- 1 x symmetrischer Mix-Out

