

## 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 symetrischer Mix-Out
- Power- und Clip-Anzeige



## DRIVE-12A

Best.-Nr. 1000194

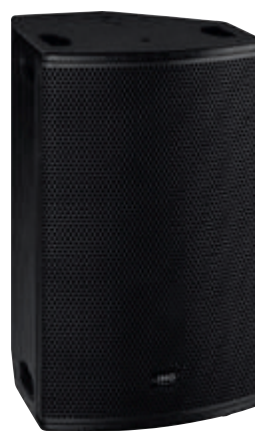


### Aktive Profi-DSP-Lautsprecherbox mit 2-Kanal-Verstärker, 350 W

- 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 symetrischer Line-In
- 2 x parallel Line-Out
- 1 x symetrischer Mix-Out



## DRIVE-10A

Best.-Nr. 1000193

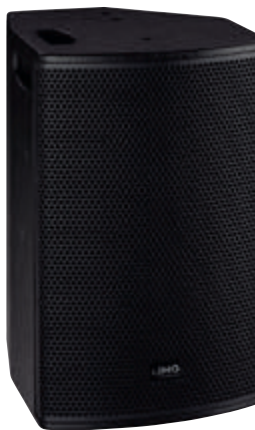


### Aktive Profi-DSP-Lautsprecherbox mit 2-Kanal-Verstärker, 200 W

- 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 symetrischer Line-In
- 2 x parallel Line-Out
- 1 x symetrischer 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 symetrischer Line-In
- 2 x parallel Line-Out
- 1 x symetrischer Mix-Out

