

# Lautsprecher

## Lautsprecherboxen

### WALL-06T/SW

Best.-Nr. 16.3600



### WALL-06T/WS

Best.-Nr. 16.3610



#### 2-Wege-ELA-Lautsprecherboxen-Paar

- 100-V-Wandlautsprecher mit Kunststoffgehäuse in Weiß (WS) oder Schwarz (SW)
- 4 Leistungsabgriffe sowie umschaltbar auf 8-Ohm-Betrieb
- 16-cm-Tiefmitteltöner (6") und 25-mm-Kalottenhohtöner (1")
- Für den Außenbereich geeignet (IP65)
- Wetterfest
- Hohe Klangqualität und Sprachverständlichkeit
- Montagebügel, schwenk- und neigbar
- Anschlussterminal mit Abdeckkappe



Modell	WALL-06T/SW	WALL-06T/WS
Frequenzbereich	70-20000 Hz	70-20000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	32/16/8/4 W (100 V) 50 W (8 Ω)	32/16/8/4 W (100 V) 50 W (8 Ω)
Musikbelastbarkeit (MAX)	100 W	100 W
Kenschalldruck	90 dB/W/m	90 dB/W/m
Abmessungen	196 x 303 x 250 mm (mit Bügel)	196 x 303 x 250 mm (mit Bügel)
Gewicht	3,5 kg	3,5 kg
Eingänge	LS-Klemmschluss	LS-Klemmschluss

### WALL-05T/SW

Best.-Nr. 16.3580



### WALL-05T/WS

Best.-Nr. 16.3590



#### 2-Wege-ELA-Lautsprecherboxen-Paar

- Wandlautsprecher mit Kunststoffgehäuse in Weiß (WS) oder Schwarz (SW)
- 4 Leistungsabgriffe sowie umschaltbar auf 8-Ohm-Betrieb
- 13-cm-Tiefmitteltöner (5") und 12-mm-Kalottenhohtöner (1/2")
- Für den Außenbereich geeignet (IP65)
- Wetterfest
- Hohe Klangqualität und Sprachverständlichkeit
- Montagebügel, schwenk- und neigbar
- Anschlussterminal mit Abdeckkappe



Modell	WALL-05T/SW	WALL-05T/WS
Frequenzbereich	80-20000 Hz	80-20000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	16/8/4/2 W (100 V) 40 W (8 Ω)	16/8/4/2 W (100 V) 40 W (8 Ω)
Musikbelastbarkeit (MAX)	80 W	80 W
Kenschalldruck	89 dB/W/m	89 dB/W/m
Abmessungen	163 x 252 x 203 mm (mit Bügel)	163 x 252 x 203 mm (mit Bügel)
Gewicht	2,6 kg	2,6 kg
Eingänge	LS-Klemmschluss	LS-Klemmschluss

### WALL-04T/SW

Best.-Nr. 16.3560



### WALL-04T/WS

Best.-Nr. 16.3570



#### 2-Wege-ELA-Lautsprecherboxen-Paar

- 100-V-Wandlautsprecher mit Kunststoffgehäuse in Weiß (WS) oder Schwarz (SW)
- 4 Leistungsabgriffe sowie umschaltbar auf 8-Ohm-Betrieb
- 10-cm-Tiefmitteltöner (4") und 12-mm-Kalottenhohtöner (1/2")
- Für den Außenbereich geeignet (IP65)
- Wetterfest
- Hohe Klangqualität und Sprachverständlichkeit
- Montagebügel, schwenk- und neigbar
- Anschlussterminal mit Abdeckkappe



Modell	WALL-04T/SW	WALL-04T/WS
Übertragungstechnik	100 V	100 V
Frequenzbereich	90-20000 Hz	90-20000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	16/8/4/2 W (100 V) 30 W (8 Ω)	16/8/4/2 W (100 V) 30 W (8 Ω)
Musikbelastbarkeit (MAX)	60 W	60 W
Kenschalldruck	87 dB/W/m	87 dB/W/m
Abmessungen	130 x 197 x 164 mm (mit Bügel)	130 x 197 x 164 mm (mit Bügel)
Gewicht	1,8 kg	1,8 kg
Eingänge	LS-Klemmschluss	LS-Klemmschluss