

## SPEZIFIKATIONEN:

<b>Modellbezeichnung</b>	<b>LDRJ8</b>
Produktart:	Mobiler PA Lautsprecher
Typ:	Aktiv
Größe Tieftöner:	8"
Größe Tieftöner:	203,2 mm
Magnet Tieftöner:	Ferrit
Marke Tieftöner:	Custom Made
Größe HF Treiber:	3" (Breitband)
Größe HF Treiber:	76,2 mm
Magnet HF Treiber:	Ferrit
Marke HF Treiber:	Custom Made
Verstärker:	Class D
Leistung (RMS):	25 W
Leistung (Peak):	100 W
Frequenzgang:	90 - 18.000 Hz
SPL (1 W/1 m):	94 dB
Max. SPL:	113 dB
Schutzschaltungen:	Kurzschluss, Überspannung, Überladungsschutz
Bedienelemente:	Mic 1 Level, Mic 2 Level, CD / Tape IN Level, Low, High, Echo, Master Volume, AUX / MP3 Schalter
Anzeigeelemente:	Power, Lade- / Batteriestatus
Line-Eingänge:	1
Line-Eingangsanschlüsse:	2 x Cinch, 3,5 mm Klinke
Mic-Eingänge:	2 (1x alternativ zu Instrumenteneingang CH 2)
Mic-Eingangsanschlüsse:	XLR, 6,3 mm Klinke
Instrumenteneingänge:	1 (alternativ zu Mic-Eingang CH 2)
Instrumenteneingangsanschlüsse:	6,3 mm Klinke
Netzanschluss:	IEC Netzbuchse
Stromversorgung:	Schaltnetzteil
Betriebsspannung:	100 V AC - 120 V AC / 60 Hz, 220 V AC - 240 V AC / 50 Hz
Leistungsaufnahme (Max.):	50 W
wiederaufladbare Batterien:	12 V / 5 Ah
Gehäusematerial:	15 mm MDF
Gehäusebauart:	Bassreflex
Breite:	385 mm
Höhe:	450 mm
Tiefe:	298 mm
Gewicht:	13,8 kg
Weitere Eigenschaften:	Stativflansch 36 mm, Transportrollen, Ausziehgriff, Tragegriff, IR Fernbedienung für Media Player

ENGLISH

DEUTSCH

FRANCAIS

ESPAÑOL

POLSKI

ITALIANO

## SPEZIFIKATIONEN:

<b>Modellbezeichnung</b>	<b>LDRJ10</b>
Produktart:	Mobiler PA Lautsprecher
Typ:	Aktiv
Größe Tieftöner:	10"
Größe Tieftöner:	254 mm
Magnet Tieftöner:	Ferrit
Marke Tieftöner:	Custom Made
Größe HF Treiber:	3" (Breitband)
Größe HF Treiber:	76,2 mm
Magnet HF Treiber:	Ferrit
Marke HF Treiber:	Custom Made
Verstärker:	Class D
Leistung (RMS):	25 W
Leistung (Peak):	100 W
Frequenzgang:	65 - 18.000 Hz
SPL (1 W/1 m):	96 dB
Max. SPL:	117 dB
Schutzschaltungen:	Kurzschluss, Überspannung, Überladungsschutz
Bedienelemente:	Mic 1 Level, Mic 2 Level, CD / Tape IN Level, Low, High, Echo, Master Volume, AUX / MP3 Schalter
Anzeigeelemente:	Power, Lade- / Batteriestatus
Line-Eingänge:	1
Line-Eingangsanschlüsse:	2 x Cinch, 3,5 mm Klinke
Mic-Eingänge:	2 (1x alternativ zu Instrumenteneingang CH 2)
Mic-Eingangsanschlüsse:	XLR, 6,3 mm Klinke
Instrumenteneingänge:	1 (alternativ zu Mic-Eingang CH 2)
Instrumenteneingangsanschlüsse:	6,3 mm Klinke
Netzanschluss:	IEC Netzbuchse
Stromversorgung:	Schaltnetzteil
Betriebsspannung:	100 V AC - 120 V AC / 60 Hz, 220 V AC - 240 V AC / 50 Hz
Leistungsaufnahme (Max.):	50 W
wiederaufladbare Batterien:	12 V / 5 Ah
Gehäusematerial:	15 mm MDF
Gehäusebauart:	Bassreflex
Breite:	415 mm
Höhe:	525 mm
Tiefe:	328 mm
Gewicht:	16,2 kg
Weitere Eigenschaften:	Stativflansch 36 mm, Transportrollen, Ausziehgriff, Tragegriff, IR Fernbedienung für Media Player

ENGLISH

DEUTSCH

FRANCAIS

ESPAÑOL

POLSKI

ITALIANO

## SPEZIFIKATIONEN:

ENGLISH

Media-Player	LDRJ8 / LDRJ10
Media Player	
unterstützte Medien:	Bluetooth, USB-Stick, SD Card
unterstützte Formate:	MP3-Datei, WAV, WMA
Bedienelemente Media Player:	Mode (Menu / Bluetooth /SD / USB) , Play / Pause, Stop, Repeat, Vorheriger Titel, Nächster Titel)
Anzeigeelemente Media Player:	Beleuchtetes Multifunktions-LC-Display

DEUTSCH

FRANCAIS

ESPAÑOL

POLSKI

ITALIANO