



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

---

**Features:**

---

**Logistic****OMNITRONIC PM-444USB 4-Kanal-DJ-Mixer**

4-Kanal-DJ-Mixer mit USB-Schnittstelle

- Integriertes USB-Audio-Interface erlaubt Aufnahmen und Wiedergabe mit einem Computer (PC und Mac)
- Full-Duplex-USB-Port für gleichzeitige Aufnahme und Wiedergabe
- 4 Kanäle mit Vorverstärkungsregler (Gain), 2-Band-Equalizer, Cue-Taste und Kanalfader
- 1 DJ-Mikrofonkanal mit Lautstärkereglern und 2-Band-Equalizer
- Vorhören aller Eingangskanäle und der Mastersumme über regelbaren Stereo-Kopfhörerausgang
- Austauschbarer Crossfader zum Überblenden zwischen den Eingangskanälen mit Zuordnungsschaltern
- Masterkanal mit Lautstärkereglern und 6-stelliger Stereo-LED-Pegelanzeige
- Ausgänge: Master (Stereo-XLR/-Cinch), Record (Stereo-Cinch), Kopfhörer (6,3-mm-Klinke)
- Das Gerät lässt sich über USB mit dem PC verbinden,
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 4 HE

**Lieferumfang**

- 1 x Mixer, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x USB-Kabel

**ROADINGER Mixer-Case Profi MCB-19, schräg, sw, 6HE**

Rack-Case

- Schräg gestellte Profilschienen für optimale Bedienbarkeit des Geräts von oben
- Hochwertige Verarbeitung mit Schichtholz mehrlagig verleimt 7 mm, schwarz, laminiert
- Innenraum mit Schaumstoffpolsterung
- Abnehmbarer Deckel

- Aluminiumprofilrahmen 25mm mit abgerundeten Ecken
- Robuster Tragegriff
- 2 hochwertige Butterfly-Schlösser mit Absperrfunktion
- GummifüÙe
- Mit Rackschienen passend für 19" Geräte
- 6 HE
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

## Technische Daten:

---

Gewicht: 9,20 kg

---

### OMNITRONIC PM-444USB 4-Kanal-DJ-Mixer

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	25,00 W
Schutzklasse:	SK II
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kleingeräte (M) "Rasiererstecker" Einbauversion Stromanschlusskabel mit Eurostecker (mitgeliefert)
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>60 dB
Impedanz:	Eingang: Mikrofon 1 kOhm Eingang: Line 1 kOhm Eingang: Phono 1 kOhm
Gain:	Eingang: variabel
Steuerelemente:	Crossfader-Wahlschalter, Crossfader, Quellen- Umschalter, Netzschalter
Status LED:	Power, CUE, Masterpegelanzeige, Kanalpegelanzeige
Anschlüsse:	Eingang: Mikrofon über 1 x 3-pol XLR/6,35mm Klinke (W) Kombibuchse Einbauversion Eingang: Line über 5 x Stereo-Cinch Eingang: Phono über 2 x Stereo-Cinch Ausgang: Master über 2 x 3-pol XLR Ausgang: Master über 1 x Stereo-Cinch Ausgang: Rec. über 1 x Stereo-Cinch Ausgang: Rec. über 1 x USB B (W) Einbauversion Ausgang: Kopfhörer über 1 x 6,3 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion
Kanäle:	Eingangskanal: 2 x Stereo mit Line-Phono Schalter über Cinch, Kanalregelung über Fader, Regler 2-Band EQ -30dB bis12dB bei 80Hz/12kHz, Gainregler  Eingangskanal: 1 x Stereo mit Line-Line Schalter über Cinch, Kanalregelung über Fader, Regler 2-Band EQ -30dB bis12dB bei 80Hz/12kHz, Gainregler, CUE-Schalter

Eingangskanal: 1 x Stereo mit Line-USB Schalter über Cinch oder USB, Kanalregelung über Fader, Regler 2-Band EQ -30dB bis 12dB bei 80Hz/12kHz, Gainregler

Mikrofonkanal: 1 x Mono über Kombibuchse (XLR/KLINKE), Kanalregelung über Drehregler, Regler 2-Band EQ -30dB bis 12dB bei 70Hz/13kHz, Cue-Mix-Funktion

Master-Ausgang: 1 x Stereo über XLR oder Cinch, Kanalregelung über Drehregler

Kopfhörer-Ausgang: Stereo über Klinke, Kanalregelung über Drehregler

---

USB-Anschluss:	USB 2.0, Typ B
PC connect:	Über USB
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau 4 HE
Maße:	Breite: 48,3 cm Tiefe: 17,8 cm Höhe: 8,9 cm
Gewicht:	2,90 kg

---

#### **ROADINGER Mixer-Case Profi MCB-19, schräg, sw, 6HE**

---

Maximale Last:	25 kg
Abnehmbare Deckel:	1 Stück
Aluminiumprofilrahmen:	25 mm
Tragegriff:	1 Stück
Verschluss:	Butterfly-Schloss: 2 Stück mit Absperrfunktion
Transporthilfe:	Gummifüße
Material:	Schichtholz mehrlagig verleimt, 7 mm
Farbe:	Schwarz, laminiert
Innenmaße:	31 cm x 10 cm
Frontplattenbreite:	19"
Einbauhöhe:	Ca. 26,5 cm (6 HE)
Einbautiefe:	100 mm - 180 mm
Gehäusebauform:	6 HE
Maße:	Breite: 54,5 cm Tiefe: 35 cm Höhe: 24 cm
Gewicht:	6,30 kg

---