

## MXR-80

Bestellnummer: 200080

Bruttopreis (EVP): CHF **291.00**

### 8-Kanal-Audio-Mischpult

#### 8-Kanal-Audio-Mischpult

mit integriertem MP3-Spieler und Bluetooth-Empfänger

- Integriertes USB-Audio-Interface (wird als externe Soundkarte erkannt und angesprochen)
- Vollduplex-USB-Port (gleichzeitige Aufnahme und Wiedergabe möglich) zur Wiedergabe von digitalen Audio-Daten vom Computer und zur Aufnahme des Mixings auf den Computer
- 6 Mono-Eingangskanäle mit Gainregler, 3-fach-EQ und Pan-Pot
- 1 Stereo-Eingangskanal mit 3-fach-EQ und Balanceregler
- MP3-Spieler
- USB-Schnittstelle
- Bluetooth-Empfänger
- DSP-Delay, regelbar
- Regelbarer Aux-Return-Eingang und FX-Send-Ausgang
- Tape-Record/Play-Anschlüsse
- 5-Band-Stereo-Graphic-Equalizer
- +48-V-Phantomspannung, zentral zuschaltbar
- Vorhören (PFL) der Stereo-Eingangskanäle über regelbaren Kopfhörerausgang
- Stereo-LED-Pegelanzeige



#### Herstellerinformation

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
 Konsul-Smidt-Str. 68  
 28217 Bremen  
 Deutschland  
 info@monacor.de

#### Sicherheits- und Warnhinweise

Das Gerät wird mit lebensgefährlicher Netzspannung versorgt. Nehmen Sie deshalb niemals selbst Eingriffe daran vor und stecken Sie nichts in die Lüftungsöffnungen. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.  
 Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb und ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose, wenn sichtbare Schäden am Gerät oder am Netzkabel vorhanden sind, wenn nach einem Sturz oder Ähnlichem der Verdacht auf einen Defekt besteht, wenn Funktionsstörungen auftreten. Geben Sie das Gerät in jedem Fall zur Reparatur in eine Fachwerkstatt.  
 Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).  
 Ziehen Sie den Netzstecker nie am Kabel aus der Steckdose, fassen Sie immer am Stecker an.  
 Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.

#### Empfohlenes Zubehör

DIB-100	DI-Box In:1x6.3mm Out:1x6.3mm,1xXLR
FLY-16SET	PA-Funkstrecke, 823-832 MHz
MECN-600/SW	Line- und Mikrofon-Verlängerungskabel, 6m

## MXR-80

Technische Daten:	Nettogewicht	3,42 kg
EAN-Code	4007754273427	
Nettogewicht	3,42 kg	
Bluetooth	1	
DSP	1	
Eingangskanäle	8	
Anzahl Mic/Mono	6	
Anzahl Stereo	1	
Anzahl Kanäle	-	
Anzahl Eingänge	-	
Mic-Eingang	2,2 mV, sym. 8 x XLR	
Line-Eingang	50 mV (stereo), 1 x 6,3-mm-Klinke L/R 30 mV (mono), 8 x 6,3-mm-Klinke	
CD-Eingang	-	
Phono-Eingang	-	
Tape (Play)	290 mV, 1 x Cinch L/R	
Aux-Eingang	420 mV, 1 x 6,3-mm-Klinke L/R	
Insert-Eingang	-	
Effekt Return	-	
Master-Ausgang	880 mV, sym. 1 x XLR L/R 880 mV, 1 x 6,3-mm-Klinke L/R	
Record-Ausgang	-	
Monitor-Ausgang	-	
Booth-Ausgang	-	
Aux-Ausgang	-	
Insert-Ausgang	-	
Effekt Send	9 V, 1 x 6,3-mm-Klinke	
Control-Room	-	
Tape (Rec)	400 mV, 1 x Cinch L/R	
Kopfhörer	$\geq 8 \Omega$ , 1 x 6,3-mm-Klinke	
Schwanenhalslampe	-	
Wi-Fi	-	
USB	ja	
Bluetooth	ja	
Frequenzbereich	20-20000 Hz	
Klirrfaktor	< 0,03 %	
Störabstand	> 82 dB(A)	
Übersprechdämpfung	-	
Klangregelung Tiefen	$\pm 15$ dB/80 Hz	
Klangregelung Mitten	$\pm 15$ dB/2,5 kHz	
Klangregelung Höhen	$\pm 15$ dB/12 kHz	
Equalizer	5-Band-EQ	
Talkover	-	
Phantomspannung	+48 V	
Crossfader	-	
Mediaplayer	-	
Verstärker	-	
Stromversorgung	$\sim 230$ V/50 Hz/25 VA	
Netzspannung	$\sim 230$ V	
Netzfrequenz	50 Hz	
Leistungsaufnahme Betrieb	25 VA	
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	-	
Stromstärke (evtl. alternativ)	-	
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C	
Abmessungen	382 x 53 x 340 mm	
Breite	382 mm	
Höhe	53 mm	
Tiefe	340 mm	
Höheneinheiten HE	-	
Gewicht	3,4 kg	
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,43 x 0,41 x 0,09 m	
Bruttogewicht	3,89 kg	