

## MPX-20USB

Bestellnummer: 202860

Bruttopreis (EVP): CHF **147.00**

### 3-Kanal-Stereo-DJ-Mischpult

#### 3-Kanal-Stereo-DJ-Mischpult

mit USB-Schnittstelle. Plug 'n' Mix!

- 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
- 1 Mikrofon-Eingangskanal
- 2 Stereo-Eingangskanäle, umschaltbar Line/Phono und USB/Line/Phono
- 1 Stereo-Ausgangskanal (Master)
- 1 Stereo-Record-Ausgang
- Vorhören (CUE) der Stereo-Eingangskanäle über regelbaren Kopfhörerausgang
- Crossfader
- LED-Pegelanzeige
- Stabiles, kompaktes Metallgehäuse
- Stromversorgung erfolgt über USB-Schnittstelle oder optionales Netzgerät mit USB-Anschluss

Tools4music 04/2015

„Die Verarbeitung ist von der Sorte robust und sorgfältig. Messwerte im grünen Bereich. Die Ausstattung bei der anvisierten Verwendung durchaus praxisingerecht.“

delamar.de 11/2014

„Das IMG Stage Line MPX20-USB ist ein properes Mischpult für zwei Kanäle plus Mikrofon, das auf engstem Raum alle wichtigen Funktionen vereint, die minimalistisch veranlagte DJs brauchen. Oder alle, die ein zuverlässiges Zweitgerät benötigen ... Als kleinen Bonus gibt es sogar gleich zwei Kopfhörerbuchsen. Auch im heimischen Bereich macht dieser Mixer eine gute Figur, wenn platzsparend zwei Audiosignale überblendet werden sollen.“

#### Herstellerinformation

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG

Zum Falsch 36

28307 Bremen

Deutschland

info@monacor.de

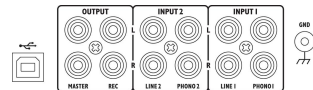
#### Sicherheits- und Warnhinweise

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

AC-122G Audio-Verbindungskabel 1.2m

ACA-1635 Audio-Adapterkabel 1.2m



## MPX-20USB

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754238853
<b>Nettogewicht</b>	0,725 kg
<b>Eingangskanäle</b>	-
<b>Anzahl Mic/Mono</b>	-
<b>Anzahl Stereo</b>	-
<b>Anzahl Kanäle</b>	4
<b>Anzahl Eingänge</b>	5
<b>Mic-Eingang</b>	1 mV, 1 x 6,3-mm-Klinke
<b>Line-Eingang</b>	450 mV, 2 x Cinch L/R
<b>CD-Eingang</b>	-
<b>Phono-Eingang</b>	9 mV, 2 x Cinch L/R
<b>Tape (Play)</b>	-
<b>Aux-Eingang</b>	-
<b>Insert-Eingang</b>	-
<b>Effekt Return</b>	-
<b>Master-Ausgang</b>	1 V, 1 x Cinch L/R
<b>Record-Ausgang</b>	1 V, 1 x Cinch L/R
<b>Monitor-Ausgang</b>	-
<b>Booth-Ausgang</b>	-
<b>Aux-Ausgang</b>	-
<b>Insert-Ausgang</b>	-
<b>Effekt Send</b>	-
<b>Control-Room</b>	-
<b>Tape (Rec)</b>	-
<b>Kopfhörer</b>	≥8 Ω, 1 x 3,5-mm-Klinke, 1 x 6,3-mm-Klinke
<b>Schwanenhalslampe</b>	-
<b>Wi-Fi</b>	-
<b>USB</b>	ja
<b>Bluetooth</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	20-20000 Hz
<b>Klirrfaktor</b>	0,1 %
<b>Störabstand</b>	63 dB, unbewertet
<b>Übersprechdämpfung</b>	-
<b>Klangregelung Tiefen</b>	-
<b>Klangregelung Mitten</b>	-
<b>Klangregelung Höhen</b>	-
<b>Equalizer</b>	-
<b>Talkover</b>	-
<b>Phantomspeisung</b>	-
<b>Crossfader</b>	ja
<b>Mediaplayer</b>	-
<b>Verstärker</b>	-
<b>Stromversorgung</b>	DC 5 V/500 mA über USB-Schnittstelle
<b>Netzspannung</b>	-
<b>Netzfrequenz</b>	-
<b>Leistungsaufnahme Betrieb</b>	-
<b>Betriebsspannung (evtl. alternativ)</b>	DC 5 V
<b>Stromstärke (evtl. alternativ)</b>	DC 500 mA
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Abmessungen</b>	150 x 70 x 140 mm
<b>Breite</b>	150 mm
<b>Höhe</b>	70 mm
<b>Tiefe</b>	140 mm
<b>Höheneinheiten HE</b>	-
<b>Gewicht</b>	700 g
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,18 x 0,1 x 0,245 m
<b>Bruttogewicht</b>	0,937 kg
<b>Nettogewicht</b>	0,725 kg