



TXA-1020USB

Best.-Nr.: 0174600

PRODUKTINFOS

Transportables High-Power-Verstärkersystem

mit integrierter, einstellbarer 2-Kanal-Multi-Frequenz-Empfängereinheit in UHF-PLL-Technik und Bluetooth-Empfänger

- Leistungsstarke Class D-Ausführung 120 W, mit optimalem Wirkungsgrad
- Betrieb über Netzanschluss oder eingebauten Blei-Gel-Akku 2 x 12 V/4,5 Ah (bis zu 4 Stunden Betriebszeit), integrierte Akku-Ladeautomatik mit Ladezustandsanzeige, Tief-Entladeschutz
- Für den mobilen Einsatz z. B. bei Verkaufsveranstaltungen, Vorträgen
- 2x16 einstellbare UHF-Frequenzen (863,1-864,9 MHz)
- MP3-Spieler mit SD-Card-Reader und USB-Schnittstelle
- Lieferung inklusive Fernbedienung für den MP3-Spieler
- Leistungsfähiges 2-Wege-Lautsprechersystem mit 25-cm-Basslautsprecher (10")
- 1 Mikrofon-Eingang über Kombi-Buchse (XLR/6,3-mm-Klinke), 1 Mikrofon-Eingang (6,3-mm-Klinke), 1 Stereo-Line-Eingang (Cinch), 1 Aux-Eingang (3,5-mm-Klinke), alle Eingänge regelbar
- Gemeinsamer Masterregler, 2-fach-Klangregelung
- 1 Stereo-Line-Ausgang (Cinch), 1 Aux-Ausgang (3,5-mm-Klinke)
- Schaltbare Mikrofon-Vorrangfunktion
- Durch den ausziehbaren Teleskopgriff und 2 Rollen kann das Verstärkersystem bequem wie ein Trolley gezogen werden
- Stativhülse

Anmelde- und gebührenfrei in der EU.

Passende Mikrofon- oder Taschensender wie TXA-800HSE, TXA-800HT oder das Multi-Frequenz-Sendermodul TXA-1020MT sind optional erhältlich.

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.

Schützen Sie das Produkt vor Tropf- und Spritzwasser sowie vor hoher Luftfeuchtigkeit. Der zulässige Einsatztemperaturbereich beträgt 0 - 40 °C.

Ziehen Sie den Netzstecker nie am Kabel aus der Steckdose, fassen Sie immer am Stecker an.

Die in dem Gerät entstehende Wärme muss durch Luftzirkulation abgegeben werden. Decken Sie darum die Lüftungsöffnungen des Gehäuses nicht ab.

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.

Batterien und Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Geben Sie sie gemäß den örtlichen Vorschriften in den Sondermüll.

TECHNISCHE DATEN

TXA-1020USB

Nennleistung (P_{RMS})	120 W
Ausgangsleistung, gesamt	170 W
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Trägerfrequenz	863,1-864,9 MHz
Reichweite	≈ 30 m
Eingänge	6 mV (Mic), 300 mV (Line, Aux)

TXA-1020USB

Link	optional (TXA-1020MT)
Maximaler Schalldruck	113 dB
Klangregler, Tiefen	±10 dB/100 Hz
Klangregler, Höhen	±10 dB/10 kHz
Stromversorgung	~ 230 V /50 Hz/170 VA, Akku 2 x 12 V/4,5 Ah
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	360 x 580 x 320 mm
Gewicht	17,25 kg
Anschlüsse	1 x XLR/ 6,3-mm-Klinke (Mic), 1 x 6,3-mm-Klinke (Mic), 1 x Cinch L/R (Line In), 1 x 3,5-mm-Klinke (Line In), 1 x Cinch L/R (Line Out), 1 x 3,5-mm-Klinke (Line Out)

TXA-1020USB

EAN-Code	4007754243611
Nettogewicht	17,25 kg