



TXA-822CD

Best.-Nr.: 0179070

PRODUKTINFOS

Transportables Verstärkersystem

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

- Betrieb über Netzanschluss oder eingebauten Blei-Gel-Akku 2 x 12 V/4,5 Ah (bis zu 5 Stunden Betriebszeit), integrierte Akku-Ladeautomatik mit Ladezustandsanzeige, Entladeschutz
- Für den mobilen Einsatz z. B. bei Verkaufsveranstaltungen, Vorträgen
- 2 x 16 einstellbare UHF-Frequenzen (863-865 MHz)
- CD-Spieler mit „Anti-Schock-System“, MP3-Wiedergabe und Slot-In-Mechanismus
- SD-Card-Reader, USB-Schnittstelle
- Pitch-Control-Funktion
- Lieferung inklusive Fernbedienung für den CD-Spieler
- 1 Funksender für den drahtlosen Audio-Link-Betrieb mehrerer TXA-820-Systeme
- Leistungsfähiges 2-Wege-Lautsprechersystem
- 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 ATS-12HT sind optional erhältlich.

Audio-Link-Betrieb:

Der integrierte Funksender des TXA-822CD und TXA-1022CD sendet Audiosignale drahtlos an ein oder mehrere TXA-820- oder TXA-1020-Systeme. Ideal für die gleichmäßige Beschallung von größeren Räumen.

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.

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.

- Transportables Verstärkersystem Multi-Frequenz-Empfänger und Bluetooth

TECHNISCHE DATEN

TXA-822CD

Nennleistung (P_{RMS})	50 W
Ausgangsleistung, gesamt	80 W
Frequenzbereich	70-17000 Hz
Trägerfrequenz	863-865 MHz
Reichweite	≈ 30 m
Eingänge	6 mV (Mic), 300 mV (Line)
Link	drahtlos
Maximaler Schalldruck	114 dB
Klangregler, Tiefen	±10 dB/100 Hz
Klangregler, Höhen	±10 dB/10 kHz
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/130 VA, Akku 2 x 12 V/4,5 Ah
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	305 x 510 x 265 mm
Gewicht	15,5 kg
Anschlüsse	1 x XLR/6,3-mm-Klinke (Mic/Line), 1 x 6,3-mm-Klinke (Mic), 1 x Cinch L/R (Line Out), 1 x 3,5-mm-Klinke (Line Out)

TXA-822CD

EAN-Code	4007754269574
Nettogewicht	15,7 kg