



NEU

Auf einen Blick:

- ✓ 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
- ✓ 16 einstellbare UHF-Frequenzen (863–865 MHz) mit Diversity-System
- ✓ 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.

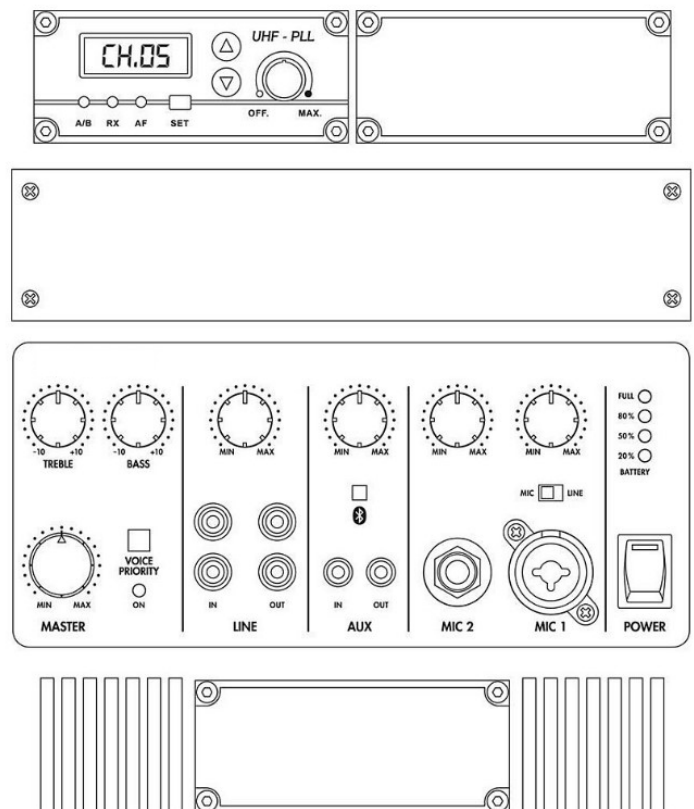
Für welche Anwendung ist die TX-820 geeignet?

Die Einsatzgebiete für die mobile Lautsprecheranlage TX-820 sind überaus vielseitig – sowohl im Innen- wie im Außenbereich. Die Anlage ist für Sprach- und Musikbeschallung gleichermaßen ausgelegt, ob musikalisch unterlegte Präsentationen, Produktvorführungen oder für Reden vor großem Auditorium.

Zusätzliche Features

Passende Funkmikrofone, TX-800 T Taschensender mit Headset oder TX-800 H Funkhandmikrofon, sind optional erhältlich. Weiterhin können Sie einen TX 820 MP CD-Player mit „Anti-Schock-System“, MP3-Wiedergabe, SD-Card-Reader, USB-Schnittstelle, Pitch-Control Funktion und IR Fernbedienung nachrüsten.

Mittels dem TX 820 TM Sendemodul, welches optional in die Hauptlautsprecheranlage eingebaut werden kann, ist es möglich das Funksignal an einen oder mehrere Funk-Lautsprecher (TX-820 OF + TX 1821 EE) zu übertragen. Somit kann man mehrere Lautsprecher ohne Kabelverbindung betreiben. Sie können diese Lautsprecheranlage mit maximal 3 Funkmikrofone (weiteres TX-1822 DE Doppel-Empfängermodul sowie TX 800 H Funkhandmikrofon und/oder TX 800 T Taschensender mit Headset) gleichzeitig betreiben.



Technische Daten

Nennleistung (RMS):	50 W	Abmessungen:	305 x 510 x 265 mm
Ausgangsleistung, gesamt:	80 W	Gewicht:	15,5 kg
Frequenzbereich:	70-17000 Hz		
Trägerfrequenz:	863-865 MHz	Anschlüsse:	1 x XLR/6,3-mm-Klinke (Mic/Line)
Reichweite:	≈ 30 m		1 x 6,3-mm-Klinke (Mic)
Eingänge:	6 mV (Mic)		1 x Cinch L/R (Line Out)
	300 mV (Line)		1 x 3,5-mm-Klinke (Line Out)
Link:	optional (TXA-820MT)		
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		



Warnhinweise:

Wenn Sie die folgenden Punkte genau befolgen, können Sie eine hohe Lebensdauer des qualitativ hochwertigen Akkus erwarten.

- Laden Sie den Akku nach jeder Veranstaltung sofort wieder auf!
- Bei komplett entleertem Akku beträgt die Ladezeit ca. 10 Stunden.
- Die Umgebungstemperatur des Lagerortes muss ganzjährig über dem Gefrierpunkt liegen.
- Niemals die Anlage mit leerem Akku über einen längeren Zeitraum lagern, der Akku kann dadurch Schaden nehmen bzw. die Lebensdauer verkürzt sich.
- Der Hauptschalter muss nach der Verwendung immer ausgeschaltet werden (OFF) da es sonst zu einer Tiefentladung kommen kann, welche den Akku zerstört.
- Sollte der Lautsprecher über einen längeren Zeitraum nicht verwendet werden, überprüfen Sie regelmäßig (ca. jeden Monat) den Ladezustand des Akkus.

