

## PAS-254D

Bestellnummer: 179240

Bruttopreis (EVP): CHF **1301.00**

### Transportables Verstärkersystem

#### Transportables Verstärkersystem

für Prozessionen und andere mobile Einsatzzwecke

- Sehr gute Trageigenschaften und Bewegungsfreiheit durch Rucksackprinzip
- 1 Lautsprecher mit 4 Chassis
- Class-D-Endstufe
- Integrierter 2-Kanal-Multi-Frequenz-Funkempfänger (TXA-1822MR)
- Bluetooth-Empfänger für den kabellosen Anschluss von mobilen Zuspieldgeräten
- Regelbarer USB/SD-Card-Spieler mit Anschluss für externe Speichermedien
- Eingebauter Blei-Gel-Akku 12 V/7,2 Ah (bis zu 7 Stunden Betriebszeit)
- Fach für zusätzlichen Akku zur Verlängerung der Betriebszeit
- Integrierte Akku-Ladeautomatik
- Ladebuchse für mitgeliefertes Ladegerät
- 1 Eingang über Kombi-Buchse Mic(XLR)/Line(6,3 mm), Gainregler, Klangregler, Mic-Eingang mit 12-V-Phantomspeisung
- 1 Stereo-Line-Eingang über Cinchbuchsen, Gainregler, Klangregler
- Mix-Out-Ausgang (Cinch)
- Ausgang für einen Lautsprecher (Mindestimpedanz 4 Ω) zusätzlich oder alternativ zu den eigenen Lautsprechern
- Regelbare Voice-Over-Funktion
- Limiterfunktion
- Nylon-Rucksack mit Aufbewahrungstaschen

Passende Mikrofon- oder Taschensender wie TXA-800HT und TXA-800HSE sind optional erhältlich.

Anmelde- und gebührenfrei in der EU.

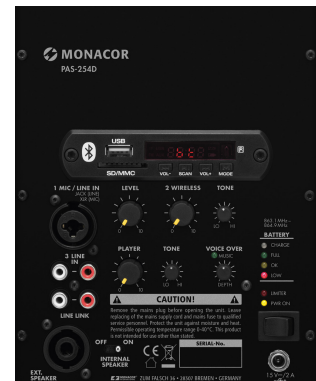
Herstellerinformation  
 MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
 Zum Falsch 36  
 28307 Bremen  
 Deutschland  
 info@monacor.de

#### 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.

#### Empfohlenes Zubehör

TXA-800HT	Funkmikrofon Niere 70-16000Hz 863.1-864.9MHz
TXA-800HSE	Mikrofonsender inkl. 2Miks 863,1-864,9 MHz



## PAS-254D

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754272437
<b>Nettogewicht</b>	8,6 kg
<b>Bluetooth</b>	1
<b>Multi-Frequenz</b>	1
<b>Nennleistung (P<sub>RMS</sub>)</b>	70 W
<b>Ausgangsleistung, gesamt</b>	80 W
<b>Frequenzbereich</b>	80-20000 Hz
<b>Trägerfrequenz</b>	863,1-864,9 MHz
<b>Reichweite</b>	≈ 100 m
<b>Eingänge</b>	2 mV (Mic), 14 mV (Line, Klinke), 80 mV (Line, Cinch)
<b>Link</b>	300 mV
<b>Klirrfaktor</b>	-
<b>Maximaler Schalldruck</b>	116 dB
<b>Klangregler, Tiefen</b>	-
<b>Klangregler, Mitten</b>	-
<b>Klangregler, Höhen</b>	-
<b>Stromversorgung</b>	Akku 12 V/7,2 Ah
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Abmessungen</b>	Gesamtlänge: 120 cm
<b>Gewicht</b>	7,7 kg
<b>Anschlüsse</b>	1 x XLR (Mic), 1 x 6,3-mm-Klinke (Line), 1 x Cinch L/R (Line In), 1 x Cinch L/R (Line Out), 1 x USB, 1 x SPEAKER