

## SPEECH-104D

Bestellnummer: 179120

Bruttopreis (EVP): CHF **1599.00**

### Professionelles Redepult mit integrierter 2-Kanal-Multi-Frequenz-Empfängereinheit in UHF-PLL-Technik und Class-D-Verstärker

Um innovative Qualitätssteigerung für die hochwertige Sprach- und Musikbeschallung:

Das SPEECH-104D-Aktiv-Redepult von MONACOR verbindet Klangqualität, Lautstärkefähigkeit und Komfort in einer perfekten Weise. Akkubetrieben und damit komplett ortsunabhängig macht allein das SPEECH-104D aus jeder zu beschallenden Fläche ein Auditorium. Es passt sich aber selbstverständlich auch in jede gegebene Umgebung ein, wo eine zeitlich begrenzte oder auch permanente Redestelle benötigt wird.

Die integrierte Verstärker- und Lautsprechertechnik erlaubt dabei nicht nur die Sprachwiedergabe, sondern macht auch Musik und zum Beispiel Film- und Präsentationsvertonungen denkbar gut und einfach. Ein Schwanenhalsmikrofon einstecken und/oder eine Signalquelle anschließen - einschalten - fertig.

Professionelles Redepult mit integrierter 2-Kanal-Multi-Frequenz-Empfängereinheit in UHF-PLL-Technik und Class-D-Verstärker

- Eingebauter Class-D-Mischverstärker und Lautsprecherbox, 80 W
- Betrieb über Lithium-Eisenphosphat-Akku 12,8 V/12 Ah (bis zu 12 Stunden Betriebszeit)
- Integrierte Akku-Ladefunktion, Ladegerät wird mitgeliefert
- 2 x 16 einstellbare UHF-Frequenzen (863,1-864,9 MHz)
- 1 Eingang über Kombi-Buchse Mic (XLR)/Line (6,3-mm-Klinke)
- 1 Stereo-Aux-Eingang über Cinch-Buchsen
- Alle Eingänge mit Gainregler
- 2 schockabsorbierende XLR-Buchsen auf dem Pultaufsatzt für 2 optionale Schwanenhalsmikrofone (belegen je einen Mikrofoneingang) oder ein Mikrofon und eine optionale LED-Schwanenhalsleuchte
- 12-V-Phantomspeisung
- 1 Stereo-Line-Ausgang über Cinch-Buchsen
- NEUTRIK-SPEAKON-Anschluss (8 Ω) für externen Lautsprecher
- 2-Wege-Lautsprechersystem
- Hochwertiges Holzgehäuse mit wechselbaren Bodenplatten in Schwarz
- Pultaufsatzt mit aufklappbarem Dokumentenfach
- Die Lieferung besteht aus 2 Kartons

Lieferung ohne Schwanenhalsmikrofon und ohne Schwanenhalsleuchte. Passendes Mikrofon EMG-650P und passende LED-Schwanenhalsleuchte GNL-453XLR sind optional erhältlich.

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

Anmelde- und gebührenfrei in der EU.

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 Schlag.

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.

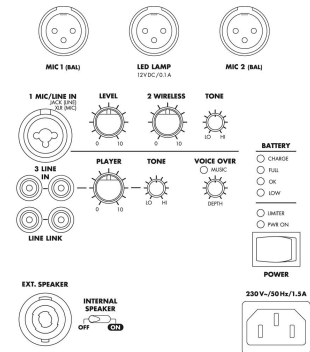
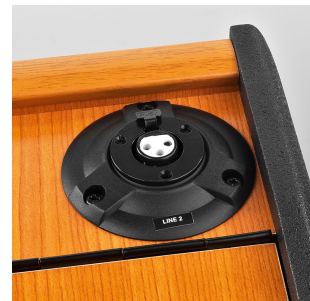
Schützen Sie das Produkt vor Tropf- und Spritzwasser sowie vor hoher Luftfeuchtigkeit. Der zulässige Einsatztemperaturbereich beträgt 0 - 40 °C.

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.



## SPEECH-104D

### Empfohlenes Zubehör

GM-5212SW	Elektret-Schwanenhalsmikrofon mit On/Off-Taster
TXA-800HSE	Mikrofonsender inkl. 2Miks 863,1-864,9 MHz
TXA-800HT	Funkmikrofon Niere 70-16000Hz 863.1-864.9MHz

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754270365
<b>Nettogewicht</b>	26,7 kg
<b>Multi-Frequenz</b>	1
<b>Nennleistung (P<sub>RMS</sub>)</b>	80 W
<b>Ausgangsleistung, gesamt</b>	120 W
<b>Frequenzbereich</b>	70-20000 Hz
<b>Trägerfrequenz</b>	863,1-864,9 MHz
<b>Reichweite</b>	≈ 25 m
<b>Eingänge</b>	2 mV (Mic 1),13 mV (Line),20 mV (Mic 2-3), 100 mV (Aux)
<b>Link</b>	-
<b>Klirrfaktor</b>	-
<b>Maximaler Schalldruck</b>	114 dB
<b>Klangregler, Tiefen</b>	-
<b>Klangregler, Mitten</b>	-
<b>Klangregler, Höhen</b>	-
<b>Stromversorgung</b>	Akku 1x12,8 V/12 Ah, DC 12 V/1,5 A über beil. Ladegerät
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Abmessungen</b>	525 x 1120 x 440 mm
<b>Gewicht</b>	26,2 kg
<b>Anschlüsse</b>	1 x XLR (Mic 1)1 x 6,3-mm-Klinke (Line),2 x XLR (Mic 2-3),1 x Cinch L/R (Aux),1 x Cinch L/R (Line Out),1 x NEUTRIK-SPEAKON (ext. Lautsprecher)

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	32.500 kg
VRG/VEG	VRG-2.5