

## PSUB-418AK

Bestellnummer: 256060

Bruttopreis (EVP): CHF **1999.00**

### Aktiver Power-PA-Subwoofer, 1000 W

#### PAK-400er-Serie

Moderne Technologien, universelle Einsetzbarkeit und individuelle Einstellmöglichkeiten auf unterschiedliche Anforderungen an den Sound sind Kennzeichen der PAK-400-Serie. Die Aktivelektronik ist eine Kombination aus Class-D im Tieftonbereich und Class-AB im Hochtonbereich. Mit den praxisgerecht ausgelegten Presets ist der richtige Sound schnell gefunden und mit dem zuschaltbaren Hochpassfilter bei 75 Hz ist eine Ankopplung an Subwoofersysteme wie z. B. dem PSUB-418AK umgehend erledigt.

#### Aktiver Power-PA-Subwoofer, 1000 W

- Kompakter, leichtgewichtiger 46-cm-Subwoofer (18") mit Class-D-Verstärker
- Gehäuse aus Birken-Sperrholz mit Stativhülse, Tragegriffen und Transportrollen
- Bassreflexsystem mit 127 dB Schalldruck bei Nennleistung
- Einstellbare Trennfrequenz 60-150 Hz, Gain, Phasenumkehrschalter
- Symmetrische Eingänge Kombi-XLR/6,3 mm und parallele XLR-Ausgänge
- LED-Anzeige für Power, Signal und Peak/Clip
- Stativhülse, Tragegriffe, Gummifüße
- Inklusive Transportrollen

#### Tastenvelt 06/2015

„Universelle Einsatzbarkeit und individuelle Einstellmöglichkeiten auf Basis moderner Technologie hat IMG Stage Line der PAK-400-Serie auf die Visitenkarte geschrieben - ein Konzept, das aufgeht: Vom Keyboard-Entertainer über die Unterhaltungsmusik-Combo bis zum DJ kann hier jeder die passenden Modelle finden.“

#### 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.

Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).

Stellen Sie die Lautstärke der Lautsprecher nie sehr hoch ein. Hohe Lautstärken können auf Dauer das Gehör schädigen!

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

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

#### Empfohlenes Zubehör

MECN-1000/SW	Line- und Mikrofon-Verlängerungskabel, 10m
PAK-412	Musiker-Aktivbox T:350W H:100W 40-20000Hz
PAK-415	Musiker-Aktivbox T:350W H:100W 40-20000Hz



## PSUB-418AK

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754244847
<b>Nettogewicht</b>	38 kg
<b>Aktiv</b>	1
<b>Aktiv/passiv</b>	aktiv
<b>Übertragungstechnik</b>	Kabel
<b>Ausgangsleistung, gesamt</b>	1000 W
<b>Nennleistung</b>	600 W
<b>Belastbarkeit, gesamt</b>	-
<b>Nennbelastbarkeit</b>	-
<b>Impedanz</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	35-150 Hz
<b>Klirrfaktor</b>	-
<b>Rauschabstand</b>	-
<b>Eingangssignal</b>	1,5 V/55 kΩ
<b>System</b>	Bassreflex
<b>Breitbänder</b>	-
<b>Tieftöner</b>	46-cm-Bass (18")
<b>Mitteltöner</b>	-
<b>Hochtöner</b>	-
<b>Anzahl eingebauter LS-Chassis</b>	1
<b>Lautsprechergröße</b>	46 cm (18")
<b>Kennschalldruck</b>	97 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	127 dB
<b>Abstrahlwinkel</b>	ungerichtet
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	-
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	-
<b>Ausstattung</b>	-
<b>Gehäusematerial</b>	Birkensperrholz
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Montagevorrichtung</b>	Stativhülse
<b>Ballwurfsicher</b>	-
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Stromversorgung</b>	~ 230 V/50 Hz/840 VA
<b>Abmessungen</b>	560 x 660 x 600 mm(ohne Rollen)
<b>Breite</b>	560 mm
<b>Höhe</b>	660 mm
<b>Tiefe</b>	600 mm
<b>Gewicht</b>	38 kg
<b>Eingänge</b>	XLR/6,3-mm-Kombi Input (L/R)
<b>Ausgänge</b>	XLR: par. Out (L/R)
<b>Ersatzschwingspule</b>	-
<b>Sonstiges</b>	-
<b>Zubehör</b>	-
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,68 x 0,74 x 0,83 m
<b>Bruttogewicht</b>	44,4 kg
<b>Nettogewicht</b>	38 kg

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	44.400 kg
VRG/VEG	VRG-2.5