

SUB/SW Bruttopreis (EVP): auf Anfrage

Bestellnummer: 1000662

Spottune SUB Wireless-Subwoofer, schwarz

Subbasserweiterung für Spottune-Lautsprechersysteme

Der Spottune SUB-Subwoofer wird in Kombination mit den Spottune Omni-Lautsprechern als Ergänzung zum Spottune-Lautsprechersystem verwendet. Der Subwoofer kann je nach Anforderung und räumlichen Gegebenheiten wahlweise auf dem Boden, an der Wand oder an der Decke montiert werden. Die Anbindung an den zentralen Audio-Streamer Spottune STREAM erfolgt kabellos per einfachem Plug-and-play.

Spottune Wireless-Smart-Subwoofer zur Erweiterung der Basswiedergabe als Ergänzung bestehender Spottune-Lautsprechersysteme

- All-in-One-Smart-Subwoofer (eingebauter 200-W-Verstärker und Empfänger)
- 25-cm-Tieftöner/Langhubtreiber (10")
- Geschlossenes Gehäusedesign für optimale Leistung und erweiterte Tieftonwiedergabe
- Einfache Plug-and-play-Installation/Anbindung an Spottune Audio-Streamer STREAM
- Sichere und stabile Audioübertragung im Frequenzbereich von 1,9 GHz

Herstellerinformation Spottune ApS Nordre Fasanvej 113, 2. Floor 2000 Frederiksberg Dänemark support@spottune.com

Sicherheits- und Warnhinweise

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!

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

Empfohlenes Zubehör		
STREAM	Spottune STREAM	
OMNI-CORD/SW	Spottune OMNI CORD, schwarz	
OMNI-CORD/WS	Spottune OMNI CORD, weiss	
OMNI-TRACK/SW	Spottune OMNI TRACK, schwarz	
OMNI-TRACK/WS	Spottune OMNI TRACK, weiss	











SUB/SW

Technische Daten:	
EAN-Code	5745000259007
Nettogewicht	12,65 kg
Aktiv/passiv	aktiv
Übertragungstechnik	drahtlos
Ausgangsleistung, gesamt	300 W
Nennleistung	200 W, Class-D-Verstärker
Belastbarkeit, gesamt	-
Nennbelastbarkeit	-
Impedanz	-
Frequenzbereich	20-200 Hz
Klirrfaktor	-
Rauschabstand	-
Eingangssignal	-
System	-
Breitbänder	-
Tieftöner	-
Mitteltöner	-
Hochtöner	-
Anzahl eingebauter LS-Chassis	1
Lautsprechergröße	25 cm (10")
Kennschalldruck	-
Max. Nennschalldruck	100 dB
Abstrahlwinkel	ungerichtet
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Ausstattung	-
Gehäusematerial	Kunststoff
Farbe	Schwarz
Montagevorrichtung	-
Ballwurfsicher	-
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	~ 100-240 V/50-60 Hz
Abmessungen	540 x 200 x 360 mm
Breite	540 mm
Höhe	200 mm
Tiefe	360 mm
Gewicht	12,65 kg
Eingänge	Netzkabel
Ausgänge	-
Ersatzschwingspule	-
Sonstiges	Audioübertragung UHF-Band 1,8-1,9 GHz,
-	Reichweite ca. 50-100 m je nach Umgebung
	und Einsatzort
Zubehör	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,48 x 0,31 x 0,66 m
Bruttogewicht	15,48 kg
Nettogewicht	12,65 kg
	/ ng

Artikel Informationen			
Neu			
Bruttogewicht	13.000 kg		
VRG/VEG	VRG-2		