

SB-G90M2E-K

Panasonic

Standlautsprecher

Standlautsprecher



Der Standlautsprecher mit Punktschallquelle überzeugt mit klarer Abbildung und ausgeprägter Räumlichkeit. Der SB-G90M2 nutzt das lineare Phasenkonzept, besitzt darüberhinaus aber eine neu entwickelte koaxiale 2-Wege-Treibereinheit für den Hoch- und Mitteltonbereich. Sie verbindet die ultraschnelle Reproduktion mit verbessertem Ansprechverhalten. Als Hochtöner-Membran kommt eine leichte, sehr steife Aluminiumkalotte zum Einsatz, die zudem anodisiert wurde. Die Kalottenform des Treibers wurde in einer Simulation optimiert, so dass ein ultrabreiter Frequenzbereich von bis zu 100 kHz reproduziert wird. Außerdem sorgt ein Phase-Plug für einheitliche Phasencharakteristika. Der Lautsprecher besticht des weiteren mit seiner schwarzen Hochglanz-Oberfläche sowie der magnetisch gehaltenen Frontbespannung.

KEY FEATURES

- Phase Precision Driver (Flacher 2-Wege Koaxlautsprecher)
- Verzerrungsarme Langhub-Tieftöner
- BDMA (Balanced Driver Mounting Architecture)
- Übertragungsbereich: 27Hz - 100kHz (-16dB)
- Abmessungen (B x H x T): 302 x 1114 x 375 mm
- Gewicht: 32 kg/ Stk.

EAN: 5025232922499

Stammdaten

Modellbezeichnung	SB-G90M2E-K
EAN Nummer	5025232922499
Nettogewicht	34.5
Bruttogewicht	38.0
Gewichtseinheit	KG
Volumen	168504.0
Volumeneinheit	CCM
Verpackungseinheiten	1
Liefereinheiten	0.0
Mengeneinheit	ST
Produktierarchie	02070205
Preis EK	1600.0
Preis UVP	2299.0
Product number / Imp. Code Num.	85182200900

Technische Spezifikationen

Kreuzfrequenzen	480 Hz, 3,2 kHz
Frequenzbereich	33 Hz - 90 kHz (-10dB)
Schalldruckpegel	86 dB / 2,83 V (m) 83 dB / W(m)
Impedanz	4?
Eingangsleistung (IEC)	100W (Bewertet), 200W (Max.)
Empfohlene Verstärkerleistung	40 - 200 W
Abmessungen (B x H x T)	292 mm x 1114 mm x 366 mm (einschließlich Spikes)
Gewicht	Ca. 35 kg
Zubehör	Spike x 4, Spike-Schuh x 4, Abstandshalter x 4, Grundplatte x 4, Grundplattenschraube x 12, Gummifuß x 4, Kurzstäbchen x 2, Lautsprechernetz x 1, Reinigungstuch x 1, Bedienungsanleitung x 1,
Typ	3-Wege-4-Lautsprecher-Bassreflex (koaxialer 2-Wege-Mitteltöner/eingebauter Hochtöner)
Übergangsfrequenzen	500 Hz, 3,4 kHz

Technics Definitive Design

Schwarzes Klavierlack-Finish	ja
Weißes Hochglanz-Finish	-
Rundes Gehäuse	-
Ganzschalen-Korpus mit sich verjüngender Bauform	-
Magnetisch fixiertes Lautsprechergitter	ja

Punktklangquellen-Lautsprechersystem	ja
Wiedergabe mit großer Reichweite und geringer Verzerrung	ja
Phasenpräzisionsantrieb (koaxialer 2-Wege-Lautsprecher)	ja
16-cm-Langtieftöner mit geringer Verzerrung	ja
Hochwertige Netzwerkschaltung	ja
Balanced Driver Mounting Architecture	ja
Extrem stabiles Gehäuse	ja

Lautsprechereinheit

Typ	3-Wege-, 4-Lautsprecher-Bassreflex (einschließlich 2-Wege-Koaxialeinheiten für Mittel- und Hochtöner)
Tieftöner	16 cm (6-1/2") Membrantyp x2
Mittel-/Hochtöner	Koaxial, 16 cm (6-1/2") Membrantyp x1/2,5 cm (1") Kalottentyp x1
Tief-/Hochtöner	-

Treibereinheit

Tieftöner	16cm (6-1/2") Konustreiber x 2
Mittel-/Hochtöner	16cm (6-1/2") Konustreiber x 1 / 2.5cm (1") Hochtonkalotte x1

KONTAKT:

Panasonic Deutschland
 Eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH
 Winsbergring 15 | 22525 Hamburg | Service-Hotline: 040 – 55 55 88 55*
www.panasonic.de

* Zum regulären Festnetztarif Ihres Telefonanbieters (Preise aus dem Mobilfunknetz können abweichen.)

Erreichbarkeit: Montag – Freitag 08:00 – 20:00 Uhr.
 Samstag: 12:00 – 17:00 Uhr.

Panasonic Marketing Europe GmbH
 Niederlassung Österreich
 Mooslackengasse 17 | 1190 Wien | Service Hotline: 01-2 67 60 67*
www.panasonic.at

Technische Änderungen vorbehalten. Gewicht und Abmessungen sind ungefähre Angaben.

Stand: 02/2022