

BEOSOUND 2

Ein flexibles, drahtloses Lautsprechersystem, das ebenso gut aussieht wie es klingt.
Fesselnder Klang aus jedem Winkel, unabhängig davon,
wo es platziert oder verwendet wird.



EINE WELT VOLLER MUSIK

Das BeoSound 2 ist ein aus hochwertigem Aluminium gefertigtes drahtloses Lautsprechersystem mit integrierten Musikdiensten. Die neue 360-Grad-Klangtechnologie erfüllt den ganzen Raum von jeder Position aus mit beeindruckend kraftvollem Sound.

Benutzerfreundlich, für Multiroom geeignet und kompatibel mit allen gängigen Streaming-Standards.

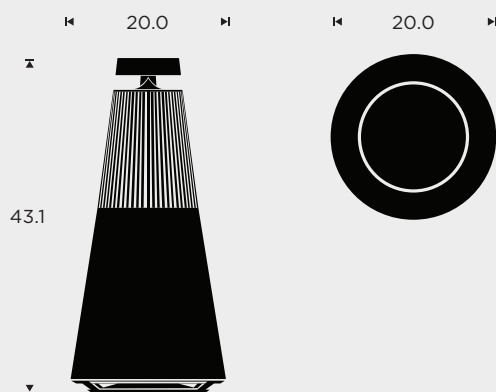


BANG & OLUFSEN



ABMESSUNGEN

in cm

bang-olufsen.com/beosound2



TECHNISCHE DATEN

Designer	Abmessungen und Gewicht	Drahtlose Netzwerke
Torsten Valeur, David Lewis Designers	4,1 kg 43,1 cm x 19,6 cm (B x H)	Wi-Fi/WLAN 802.11 b/g/n (2,4 GHz & 5 GHz) Bluetooth 4.1
Effektiver Frequenzbereich	Leistungsverstärker	Lautsprechertreiber
33 - 23400 Hz.	1 x 40 Watt, Klasse D, für Hochtöner 2 x 11 W, Klasse D, für die Mitteltöner 2 x 20 Watt, Klasse D, für Tieftöner	1 x ¾-Zoll-Hochtöner 2 x 2-Zoll-Mitteltöner 1 x 5¼-Zoll-Tieftöner
Anschlüsse	Fernbedienungen	Akustisches Prinzip
1 x Ethernet 10/100 MBit/s 1 x 3,5 mm Miniklinken-Line-In (Eingang mit Load-Sensing-Funktion)	BeoMusic-App	Geschlossene Box
Unterstützte Audioformate	Streamingformate	Integrierte Musikdienste
MP3, WMA, AAC, ALAC, FLAC, WAV, AIFF Standard-Abtastfrequenz bis zu 192 kHz, Stereo und bis zu 24 Bit WMA Lossless wird nicht unterstützt.	Apple AirPlay Google Cast* Audio-Streaming mittels Bluetooth DLNA - DMR Spotify Connect QPlay 2.0 (nur in China)	Spotify* Deezer* TuneIn* (Internetradiportal) QQ Music (nur in China)* *je nach Ländermarkt
Anpassungsoptionen	Aluminium:  Natural  Brass Tone	

FUNKTIONEN

BeoLink Multiroom

Sie können eine drahtlose Multiroom-Aufstellung rund um das BeoSound 2 konfigurieren, indem Sie es mit weiteren BeoLink Multiroom-Produkten kombinieren. Die BeoLink Multiroom-Technologie ist bereits integriert und steht ab sofort zur Verfügung.

360-Grad-Klangverteilung

BeoSound 2 liefert eine akustische Klangleistung. Dank der Integration unserer Acoustic Lens Technology in das konisch geformte Lautsprechergehäuse wird ein 360-Grad-Klangbild erschaffen, das den Raum von jeder Position aus mit Klang erfüllt.

Näherungssensor

Der integrierte Näherungssensor stellt fest, aus welcher Richtung der Benutzer sich nähert, wodurch das Bedienungsrad aus jeder Richtung intuitiv bedient werden kann.

Bedienung

Tippen, drehen und wischen. Verwenden Sie das berührungsempfindliche Rad, um mühelos Ihre Lieblingsquelle zu starten, Titel oder Radiosender zu überspringen, die Lautstärke einzustellen und vieles mehr. Das BeoSound 2 ist außerdem mit der speziellen BeoMusic-App kompatibel.