



BAR300

Kompakte 5.0-Kanal All-in-One-Soundbar mit MultiBeam™ und Dolby Atmos®



reddot award
product design 2022



Kompaktes Design. Außerordentlicher 3D-Sound.

Los geht's! Die All-in-One JBL Bar 300 macht deine Film- und Fernsehabend zu einem echten Erlebnis und hebt dein Gaming-Erlebnis auf die nächste Stufe. MultiBeam™ und Dolby Atmos®-Technologien liefern lebendigen 3D-Surround-Sound. Und die PureVoice-Technologie optimiert die Sprachklarheit, damit du kein Wort verpasst. Wenn du bei Musik oder einem Podcast entspannen möchtest, wähle aus über 300 Streaming-Diensten und nutze integrierte Services wie AirPlay, Alexa MRM oder Chromecast Built-in™.

Merkmale

- ▶ Dolby Atmos® und MultiBeam™ Surround Sound
- ▶ Integrierte Services wie AirPlay, Alexa Multi-Room Music (MRM)* und Chromecast Built-in™
- ▶ Ausgangsleistung: 260 W
- ▶ Kräftiger Bass ohne separaten Subwoofer
- ▶ PureVoice-Technologie zur Dialogoptimierung
- ▶ HDMI eARC mit 4K Dolby Vision Passthrough
- ▶ JBL One App
- ▶ Einfache Klangkalibrierung
- ▶ Kompatibel mit sprachassistentenfähigen Lautsprechern

Dolby Atmos

MultiBeam™

COMPATIBLE WITH
Dolby Vision



Merkmale und Vorteile

Dolby Atmos® und MultiBeam™ Surround Sound

Tauche ein in 3D-Surround-Sound in Kinoqualität. Höre außergewöhnliche Soundeffekte von überall im Raum, ohne zusätzliche Surround-Lautsprecher.

Integrierte Services wie AirPlay, Alexa Multi-Room Music (MRM)* und Chromecast Built-in™

Mache dich bereit für das Erlebnis. Zugriff auf über 300 Online-Musik-Streaming-Dienste per AirPlay, Alexa MRM* und Chromecast Built-in™. Genieße deine Lieblings-Audioinhalte, Internet-Radio und Podcasts in HD-Qualität. Die WLAN-Verbindung ermöglicht auch automatische Software-Updates, sodass du immer die neuesten Funktionen nutzen kannst.

Ausgangsleistung: 260 W

Mit einer Gesamtleistung von 260 Watt verwandelt die JBL Bar 300 deine Filme, Musik und Spiele in immersive Sounderlebnisse.

Kräftiger Bass ohne separaten Subwoofer

Lasse dich nicht von der kompakten Größe der JBL Bar 300 täuschen. Sie verleiht deinem Heimkino-Erlebnis einen Schub mit satten Bässen aus dem integrierten Bass-Port, was jeder Action-Szene mehr Aufregung und jedem Song mehr Tiefe verleiht.

PureVoice-Technologie zur Dialogoptimierung

Die PureVoice-Technologie verwendet unseren einzigartigen Algorithmus zur Optimierung der Sprachklarheit, damit du nie ein Wort eines Dialogs verpasst, selbst wenn die Surround-Effekte aus dem Lautsprecher krachen.

HDMI eARC mit 4K Dolby Vision Passthrough

Genieße dank HDMI eARC-Anschluss unkomprimierten Dolby Atmos Surround Sound über ein einziges HDMI-Kabel. Der HDMI-Eingang bietet außerdem 4K-Videoqualität für kompatible Videoplayer oder Spielekonsolen.

JBL One App

Passe den EQ an und steuere alle kompatiblen Lautsprecher über eine einzige praktische App. Mit der JBL One App kannst du ganz einfach die Soundbar einrichten, Einstellungen personalisieren und die integrierten Musikdienste nutzen, um deinen neuen Lieblingsong zu finden.

Einfache Klangkalibrierung

Jeder Raum ist anders. Unsere Audiokalibrierungsfunktion sorgt dafür, dass die JBL Bar 300 die besten 3D-Surround-Effekte für jede Einrichtung und Raumanordnung bietet.

Kompatibel mit sprachassistentenfähigen Lautsprechern

Verbinde einfach die JBL Bar 300 mit deinem sprachassistentenfähigen Gerät und du kannst Alexa, Google Assistant oder Siri einsetzen, um deine Lieblingsmusik auf die Soundbar zu streamen.

Verpackungsinhalt:

- 1 x Soundbar
- Fernbedienung mit 2 x Batterien
- Netz kabel (bis zu 4 Stück, je nach Region)
- 1 HDMI-Kabel
- 2 x Wandhalterung in L-Form mit Schrauben
- Kurzanleitung
- Sicherheitsanweisungen und Garantiekarte
- Schablone für Wandmontage

Haftungshinweis: Für einige dieser Funktionen ist ein Abonnement oder ein Dienst erforderlich. Diese sind nicht in allen Ländern verfügbar.

Technische Daten:

Allgemeine Spezifikation:

- ▶ Modell: BAR 300
- ▶ 5.0-Kanal
- ▶ Netzteil: 100–240 V AC, ~ 50/60 Hz
- ▶ Gesamtleistung des Lautsprechers (Max. @THD 1 %): 260 W
- ▶ Soundbar-Lautsprechertreiber: 4 Racetrack-Treiber 46 x 90 mm, 2 Hochtöner 0,75 Zoll (20 mm)
- ▶ Leistungsaufnahme im vernetzten Standby: < 2,0 W
- ▶ Betriebstemperatur: 0 °C–45 °C

HDMI-Spezifikation

- ▶ HDMI-Videoeingänge: 1
- ▶ HDMI-Videoausgang (mit Enhanced Audio Return Channel, eARC): 1
- ▶ HDMI HDCP-Version: 2.3
- ▶ HDR-Durchleitung: HDR10, Dolby Vision

Audiospezifikation:

- ▶ Frequenzgang: 50 Hz–20 kHz (-6 dB)
- ▶ Audioeingänge: 1 optisch, Bluetooth, USB (USB-Wiedergabe ist in der US-Version erhältlich. Für andere Versionen ist USB nur für Wartungen vorgesehen.)

USB-Spezifikation (Die Audiowiedergabe erfolgt nur bei der US-Version)

- ▶ USB-Anschluss: Typ A
- ▶ USB-Leistung: 5 V DC, 0,5 A
- ▶ Unterstütztes Dateiformat: MP3
- ▶ MP3-Codex: MPEG 1 Layer 2/3, MPEG 2 Layer 3, MPEG 2.5 Layer 3
- ▶ MP3-Abtastrate: 16–48 kHz
- ▶ MP3-Bitrate: 80–320 kbps

Spezifikation der kabellosen Verbindung:

- ▶ Bluetooth-Version: 5.0
- ▶ Bluetooth-Profil: A2DP 1.2, AVRCP 1.5
- ▶ Bluetooth-Übertragungsfrequenzbereich: 2400 MHz–2483,5 MHz
- ▶ Bluetooth-Übertragungsleistung: < 15 dBm (EIRP)
- ▶ WLAN: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax (2,4 GHz/5 GHz)
- ▶ 2,4 GHz WLAN-Frequenzbereich: 2412–2472 MHz (2,4 GHz ISM Band, USA 11 Kanäle, Europa und sonstige 13 Kanäle)
- ▶ 2,4 GHz WLAN-Übertragungsleistung: < 20 dBm (EIRP)
- ▶ 5 GHz WLAN-Frequenzbereich: 5,15–5,35 GHz, 5,470–5,725 GHz, 5,725–5,825 GHz
- ▶ 5 GHz WLAN-Übertragungsleistung: 5,15–5,25 GHz <23 dBm, 5,25–5,35 GHz und 5,47–5,725 GHz <20 dBm, 5,725–5,825 GHz <14 dBm (EIRP)

Abmessungen:

- ▶ Abmessungen (B x H x T): 820 x 56 x 103,5 mm
- ▶ Gewicht der Soundbar: 2,5 kg

Verpackungsabmessungen

- ▶ (B x H x T): 1060 x 120 x 170 mm
- ▶ Verpackungsgewicht: 4,1 kg