

SOUND THAT PROVIDES  
A CLEARER PICTURE.



Bowers & Wilkins



FORMATION BAR

Drahtlose Soundbars sollen in einem kompakten Design zu einem authentischen und emotionalen Heimkino-Erlebnis beitragen. Aufgrund des begrenzten Aumaßes, geht jedoch oft die Möglichkeit der optimalen Anordnung der Chassis verloren. Mit der Formation Bar hat Bowers & Wilkins eine leistungsstarke Multiroom-Soundbar verwirklicht, die maximale Soundqualität mit drahtlosem Musik-Streaming in einem kompakten Design vereint. Die Ingenieure von Bowers & Wilkins haben hierzu neue Antriebseinheiten entwickelt, die trotz des schlanken Designs optimal positioniert werden konnten. Das Ergebnis ist ein raumfüllendes Klangerlebnis mit einem eigenständigen Center-Kanal für kristallklare Dialoge. Erleben Sie mit der Formation Bar ein Heimkino-Erlebnis der *Highest Form of Sound™*.



<b>Modell</b>	Formation Bar
<b>Beschreibung</b>	Wireless-Soundbar
<b>Ausstattung</b>	Apple® AirPlay 2® Technologie Spotify® Connect Roon Ready Bluetooth Dolby Digital Digital Signal Processing (DSP) Digital Verstärker Dynamic EQ
<b>Chassis</b>	3 x 25mm entkoppelter doppellagiger Kalottenhohtöner 6 x 65mm Glasfasergewebe Tiefmitteltöner
<b>Frequenzumfang</b>	40Hz bis 28kHz
<b>Verstärkerleistung</b>	6x 40W
<b>Netzanschluß</b>	240V – 50/60Hz
<b>Leistungsaufnahme</b>	< 6W (Sleep)*
<b>Verbindungen</b>	Digital Audio In (Toslink) Netzwerk (RJ45 Ethernet oder WiFi) USB – nur Service
<b>Bluetooth</b>	Bluetooth® v4.1, Class 2 aptX HD AAC SBC
<b>Abmessungen</b>	Höhe: 109mm Tiefe: 1240mm Breite: 107mm
<b>Gewicht</b>	5,5kg
<b>AirPlay 2 Kompatibilität</b>	iPhone, iPad, und iPod touch mit iOS 11.4 oder aktueller, Apple TV 4K oder Apple TV (4. Generation) mit tv OS 11.4 oder aktueller, Mac oder PC mit iTunes 12.8 oder aktueller.
<b>Preis</b>	1249 €

\*Die Produkte der Formation-Serie erzeugen ein Mesh-Netzwerk. In diesem Netzwerk wählt jedes Gerät dynamisch eine optimale Verbindung zur Weiterleitung der Audio-Signale für ein stabiles und versatzfreies Audio-Streaming. Die Formation-Modelle sind HiNA zertifiziert und entsprechen den Leistungsanforderungen der ERP-Richtlinien.