



Bevorzugte Perspektiven zur Präsentation des Beoplay H9

TEXTBAUSTEINE

5 Wörter

Kabellose Muschelkopfhörer mit ANC

10 Wörter

Absolute Bewegungsfreiheit dank drahtloser Premium-Muschelkopfhörer mit Active Noise Cancellation.

25 Wörter

Mit dem drahtlosen Premium-Muschelkopfhörer mit Active Noise Cancellation, der Musik in Reinform ohne störende Geräusche liefert, genießt du absolute Bewegungsfreiheit.

50 Wörter

Mit dem drahtlosen Premium-Muschelkopfhörer mit Active Noise Cancellation, der Musik in Reinform ohne störende Geräusche liefert, genießt du absolute Bewegungsfreiheit. Mit Bang & Olufsen Signature Sound, intuitiver Touch-Bedienoberfläche, austauschbarem Akku und luxuriösen Materialien, wie eloxiertem Aluminium und natürlichem Echtleder für Stabilität und Tragekomfort.

100 Wörter

Mit dem drahtlosen Premium-Muschelkopfhörer mit Active Noise Cancellation, der Musik in Reinform ohne störende Geräusche liefert, genießt du absolute Bewegungsfreiheit. Mit Bang & Olufsen Signature Sound, intuitiver Touch-Bedienoberfläche, austauschbarem Akku und luxuriösen Materialien, wie eloxiertem Aluminium und natürlichem Echtleder für Stabilität und Tragekomfort. Erwartungsgemäß liefert der Beoplay H9 in jedem Betriebsmodus Bang & Olufsen Signature Sound. Ganz gleich, ob die Active Noise Cancellation aktiviert oder deaktiviert ist, und unabhängig davon, ob der Beoplay H9 drahtlos oder drahtgebunden benutzt wird, die Klangwiedergabe ist stets von einer überwältigenden Präzision, Leistung und Detailverliebtheit geprägt. Der Beoplay H9 überzeugt mit einer beeindruckenden Akkuleistung von bis zu 14 Stunden Wiedergabe, damit du den ganzen Tag deine Musik genießen kannst.

WESENTLICHE VERKAUFSARGUMENTE

- Kabelloser Bang & Olufsen Signature Sound mit erweiterter ANC (Active Noise Cancellation) für Musikliebhaber
- Luxuriöse, leichte und langlebige Materialien wie eloxiertes Aluminium und natürliches Echtleder.
- Die intuitive Touch-Bedienoberfläche aus Aluminium dient zur Steuerung von Musik und Anrufen.
- Aufladbarer und austauschbarer Akku mit einer Wiedergabezeit von bis zu 14 Stunden
- Muschelkopfhörer für absoluten Tragekomfort

TECHNISCHE DATEN

GRUNDLEGENDE DATEN

Kopfhörertyp

Drahtlose Muschelkopfhörer

Abmessungen

197 mm x 225 mm x 40 mm

Gewicht

285 g

TECHNISCHE DATEN

Treiber

40 mm

Treibertyp

Elektrodynamisch

Impedanz

20 Ohm im Passivmodus

Frequenzbereich

20 Hz - 22 kHz

Empfindlichkeit

93 dB bei 1 kHz/mW im Passivmodus

Mikrofon

Typ Electret
omnidirektional

Akku

- Kapazität: 770 mAh
- Bis zu 14 Stunden mit Bluetooth und ANC
- Bis zu 16 Stunden mit Bluetooth
- Bis zu 21 Stunden mit ANC (Active Noise Cancellation)
- Ladedauer: ca. 2,5 Stunden

KONNEKTIVITÄT

Drahtlose Verbindungsmöglichkeit

Bluetooth 4.2
Unterstützt aptX- und AAC-Codexs

Kabelanschluss

über Audiokabel mit 3,5 mm Miniklinke

Anschlüsse

- 12-m-Audiokabel mit 3,5-mm-Miniklinkestecker als Alternative zur Drahtlosverbindung
- 0,3-m-USB-auf-Mikro-USB-Ladekabel

Bedienelemente am Gerät

- Ein Schiebeschalter für die Bluetooth-Verbindung (ein/aus)
- Touch-Bedienoberfläche aus Aluminium auf der rechten Ohrmuschel zu Steuerung von Musik und Anrufen (Play/Pause/Anrufannahme), Lautstärke (Lauter/Leiser), Titel (Nächster/Vorheriger), Active Noise Cancellation (Ein/Aus)

WISSENSWERTES

Active Noise Cancellation

Mit hybrider ANC-Technologie (Active Noise Cancellation). Zwei Mikrofone erfassen die Umgebungsgeräusche und erzeugen die entsprechenden Gegengeräusche, die sich gegenseitig aufheben (Antischall), sodass die unerwünschten Geräusche effektiv unterdrückt werden. Eines dieser Mikrofone sitzt übrigens außen am Ohrpolster, während das andere im Inneren direkt vor dem Lautsprecher platziert ist.

Designer

Jakob Wagner

BASIS

Farben

- Schwarz
- Argilla Grey

ZUBEHÖR

Optionales Zubehör

- Ein zusätzlicher Akku für Ihren Kopfhörer
- Ein kurzes USB-Kabel zum Aufladen und Aktualisieren
- Ein kurzes Audiokabel
- Ein langes Audiokabel

FUNKTIONSUMFANG



LIEFERUMFANG

- Beoplay H9 Kopfhörer
- Audiokabel mit 3,5-mm-Miniklinkestecker
- USB-auf-Mikro-USB-Ladekabel
- Flugzeugadapter
- Tragebeutel
- Kurzanleitung