

Creative Labs Sound Blaster JAM V2 Headset On-Ear Bluetooth kabellos kabelgebunden USB-A



Artikelnummer	999411844
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Mit derselben federleichten Bauweise und hochwertigen Neodym-Treibern wie der JAM, meldet sich Ihr beliebter tragbarer Bluetooth On-Ear-Kopfhörer jetzt zurück! Der Sound Blaster JAM V2 ist mit Bluetooth 5.0 und den modernen Audio-Codecs aptX HD und aptX Low Latency ausgestattet, um Ihnen das beste kabellose Hörerlebnis zu bieten. Genießen Sie satten, immersiven Klang und wechseln Sie über die Multipoint-Funktion nahtlos zwischen zwei verschiedenen Bluetooth-Quellgeräten, ohne einen Takt zu verpassen. Erleben Sie mit dem Doppelmikrofon-Setup und der Technik zur Geräuschunterdrückung verbesserte Stimmen bei Anrufen und bleiben Sie mit bis zu 22 Stunden Akkulaufzeit stets in Verbindung. Ganz gleich, ob Sie zu Hause ein Online-Meeting abhalten oder mit Ihrer Lieblings-Playlist unterwegs sind, der Sound Blaster JAM V2 kann Ihr ultimativer kabelloser Audio-Begleiter sein.

- **Premium-Klangqualität kabellos genieße**

Es gibt keinen Grund, Audioqualität für Komfort zu opfern. Der Sound Blaster JAM V2 verfügt über moderne Audio-Codecs für alle Nutzungsarten! Mit aptX HD genießen Sie beim Musikhören bessere Wiedergabequalität als bei einer CD. Hören Sie jedes noch so kleine Detail, und genießen Sie die verbesserte Klarheit und Tiefe Ihrer Musik - alles kabellos über den Sound Blaster JAM V2. Die Kopfhörer sind außerdem mit aptX Low Latency ausgestattet, einem Codec, der die Bluetooth-Audioverzögerung auf intelligente Weise auf ein nicht wahrnehmbares Maß reduziert, ohne dass die Audioqualität darunter leidet. Genießen Sie mit aptX LL zum Bild synchronen Ton beim Ansehen von Filmen oder Spielen!

- **Nahtlose Verbindung mit zwei Geräten**

Neben den Premium-Audiocodecs hat Creative den Sound Blaster JAM V2 auch mit Bluetooth 5.0 für unterbrechungsfreies kabelloses Audio-Streaming ausgestattet. Außerdem können Sie mit dem Sound Blaster JAM V2 Musik auf Ihrem Laptop hören und einen Anruf auf dem Handy entgegennehmen, ohne die Geräte trennen und neu verbinden zu müssen! Dies ist über die Funktion Multipoint-Verbindung möglich, mit der Sie bis zu zwei Bluetooth-Geräte gleichzeitig mit dem Kopfhörer verbinden und nahtlos zwischen ihnen wechseln können. Einfach das Audio auf dem ersten Gerät anhalten und die Wiedergabe auf dem zweiten starten, um die Audioquelle zu wechseln!

- **Leicht aber stark**

Mit einem Gewicht von weniger als 100 g ist der Kopfhörer ein Leichtgewicht, aber seine Klangqualität ist es nicht. Erwarten Sie eine überzeugende Audioleistung mit den leistungsstarken 32-mm-Neodym-Treibern, die einen satten und sauberen Klang liefern, der sich perfekt für Musik, Filme oder Spiele eignet. Sie sehen sich einen fesselnden Film an und wollen die Action so richtig spüren? Drücken Sie die Bass Boost-Taste, um die Bässe im Sound Blaster JAM V2 zu verstärken! Spüren Sie berstende Explosionen als ob der Boden wackelt, und genießen Sie ein noch intensiveres Erlebnis in Filmen oder Spielen mit nur einem Tastendruck.

- **Doppeltes Mikrofon, doppelte Klarheit**

Der Sound Blaster JAM V2 ist mit zwei Mikrofonen und der Qualcomm cVc 8.0 Technik zur Rauschunterdrückung ausgestattet, die zusammenarbeiten, um Ihre Stimme aufzunehmen, Hintergrundgeräusche zu unterdrücken und Ihnen ein hervorragendes Anruferlebnis im Bluetooth-Modus zu bieten. Bei Anrufen sind Sie klar und deutlich zu hören - ganz gleich, wo Sie sind.

- **Bis zu 22 Stunden Hörerlebnis**

Immer unterwegs? Keine Sorge, der Sound Blaster JAM V2 hält mit bis zu 22 Stunden Akkulaufzeit den ganzen Tag durch. Wenn ihm der Strom ausgeht, können Sie über ein USB-C-Kabel auf kabelgebundenes Hören umschalten oder ihn bequem mit demselben USB-C-Kabel für 10 Minuten aufladen und Sie sind für weitere 4 Stunden einsatzbereit!

Produkteigenschaften

Audioausgang - Anschlusstechnik	Kabelgebunden, Kabellos
Audiosystem - Typ	Headset
Bluetooth-Version	Bluetooth 5.0
Kopfhörer-Ohrmuschel-Typ	On-Ear
Verfügbares Mikrofon	Ja
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
Drahtlose Technologie	Bluetooth
Farbkategorie	Schwarz
Batterie - Technologie	Lithium-Polymer

Weitere Bilder

