



Every sound matters.

Mache dein Spiel zu einem epischen Moment. Das kabelgebundene JBL Quantum ONE Headset bietet Sound auf Profi-Ebene mit dem räumlichen Surround Sound von JBL QuantumSPHERE 360™ mit Head-Tracking und speziell auf das Gaming abgestimmtem aktivem Noise-Cancelling. Entwickelt für eine präzise Audio-Ortung, erzeugt JBL QuantumSOUND Signature dank HiRes-zertifizierter 50-mm-Treiber eine immersive Sound-Kurve. Das abnehmbare Mikrofon ermöglicht kristallklare Multiplayer-Interaktionen mit Rauschunterdrückung, Mute-Funktionen und einer DISCORD-zertifizierten Game-/Chat-Balanceregulung. Ein leichtes, ergonomisches Design bietet langanhaltenden Tragekomfort, während JBL QuantumENGINE leistungsstarke Anpassungsmöglichkeiten und Benutzerprofile zulässt. Das JBL Quantum ONE Headset setzt neue Maßstäbe in Sachen Sound für maximales Realitätsgefühl.

Merkmale

- ▶ Hol dir den Vorsprung der Profis mit JBL QuantumSPHERE 360™ mit Head-Tracking
- ▶ Mitten im Spiel sein mit der HiRes-zertifizierten JBL QuantumSOUND Signature
- ▶ Ergonomisches Design der nächsten Generation
- ▶ Aktives Noise-Cancelling speziell fürs Gaming
- ▶ Verschaffe dir Gehör mit dem sprachfokussierten, abnehmbaren Boom-Mikro
- ▶ DISCORD-zertifizierte Game-/Chat-Balanceregulung
- ▶ Nahtlose Kompatibilität mit allen Gaming-Plattformen
- ▶ Leistungsstarkes und anpassungsfähiges JBL QuantumENGINE Software-Paket
 - Raumsound
 - Audio-Equalizer für benutzerdefinierten Sound
 - Tuner für RGB-Effekte
 - Mikrofon-Einstellung
 - Benutzerprofile & Einstellungen verwalten

Merkmale und Vorteile

Hol dir den Vorsprung der Profis mit JBL QuantumSPHERE 360™ mit Head-Tracking

JBL QuantumSPHERE 360™ bietet dir eine 3D-Klang-Ortung auf Profi-Niveau. Die individuelle Kalibrierung des JBL-Algorithmus mit dem integrierten Head-Tracking-Sensor und beigegepacktem Mikro wurde exklusiv für das JBL Quantum ONE entwickelt und bietet Gamern eine noch nie dagewesene Präzision bei der Klang-Ortung. Eine feste, unabhängige Soundkulisser schärft deine natürlichen Instinkte. JBL Quantum ONE ist auch mit DTS Headphone:X v2.0 ausgestattet.

Mitten im Spiel sein mit der HiRes-zertifizierten JBL QuantumSOUND Signature

Vom leisensten Schleichen bis zu dröhnenden Explosionen: JBL QuantumSOUND Signature macht jede Szene episch und jeden Spieler einfach besser. Die HiRes-zertifizierten 50-mm-Neodym-Treiber erzeugen eine immersive, von JBL-Akustikingenieuren speziell fürs Gaming entwickelte Sound-Kurve. Unser Signature Sound sorgt für eine unübertroffen realistische Soundkulisser für deinen Wettbewerbsvorteil in jedem Kampf.

Ergonomisches Design der nächsten Generation

Der leichte Kopfbügel und die luftdurchlässigen, mit hochwertigem Leder ummantelten Memory Foam-Ohrpolster sind speziell für Marathon-Sessions entwickelt.

Aktives Noise-Cancelling speziell fürs Gaming

Das speziell fürs Gaming entwickelte aktive Noise-Cancelling-System eliminiert störende Hintergrundgeräusche, sodass du dich ohne Ablenkungen voll auf den Kampf konzentrieren kannst.

Verschaffe dir Gehör mit dem sprachfokussierten, abnehmbaren Boom-Mikro

Fortschrittliche Technologie zur Echounterdrückung stellt sicher, dass du laut und klar gehört wirst, wenn du deine Mitspieler oder Gegner ansprichst. Das Boom-Mikro ist anpassbar, außerdem abnehmbar für das Gaming unterwegs oder wenn ein peripheres Mikrofon benutzt wird. Drücke einfach den die Mute-Taste an der Ohrmuschel, und du bist automatisch abgeschaltet.

DISCORD-zertifizierte Game-/Chat-Balanceregulierung

Mit der DISCORD-zertifizierten Game-/Chat-Balanceregulierung lassen sich die Lautstärken während des Zockens auspegeln. Dank separater Soundkarten für Game- und Chat-Audio kannst du die richtige Balance direkt am Headset regeln, ohne das Spiel verlassen zu müssen. Auch mit TeamSpeak, Skype und anderen Services kompatibel.

Nahtlose Kompatibilität mit allen Gaming-Plattformen

Das JBL Quantum ONE Headset wurde für Gaming am PC entwickelt und ist auch mit Xbox™, PlayStation™, Nintendo Switch™, Mobile, Mac und VR kompatibel.

Leistungsstarkes und anpassungsfähiges JBL QuantumENGINE Software-Paket

Mit der einzigartigen QuantumENGINE von JBL kannst du dein JBL Quantum ONE Gaming-Headset über ein benutzerfreundliches Dashboard und das mitgelieferte Kalibrierungsmikrofon verwalten und personalisieren. Erstelle separate Benutzerprofile, ändere die Mikrofoneinstellungen und aktiviere RGB-Effekte oder erstelle deine eigenen. Du kannst auch den Equalizer anpassen oder aus 6 Voreinstellungen wählen.

– Raumsound

Wähle deine Sound-Einstellung und gib deinen Kopfumfang und deine Größe ein, um das Surround-Sound-Profil optimal auf deine Ohren abzustimmen. Mit dem Kalibrierungsmikrofon profitierst du dank JBL QuantumSPHERE 360™ von einer unvergleichlich präzisen und immersiven räumlichen Sound-Erfahrung.

– Audio-Equalizer für benutzerdefinierten Sound

Erstelle Profile, um die Soundkulisser von bestimmten Games zu verbessern, oder wähle aus einer Vielzahl von Experten-Voreinstellungen.

– Tuner für RGB-Effekte

Entwerfe deine eigenen Lichteffekte mit dem integrierten Tuner für RGB-Effekte, oder wähle aus den vielen Voreinstellungen, mit denen du die Möglichkeiten des Headsets voll ausschöpfst.

– Mikrofon-Einstellung

Nicht zu laut, nicht zu leise. Stelle den Lautstärkepegel und die Sensibilität des Mikrofons ein. Anhand des Nebentons kannst du kontrollieren, wie laut du deine eigene Stimme hören möchtest, wenn du sprichst.

– Benutzerprofile & Einstellungen verwalten

Erstelle und verwalte verschiedene Benutzerprofile mit jeweils eigenen Einstellungen.



Verpackungsinhalt:

JBL Quantum ONE Headset
3,5-mm-Audiokabel
Kalibrierungs-Mikrofon
Abnehmbares Boom-Mikrofon
Windschutz-Schaumstoff für das Mikrofon
USB Typ C auf Typ-A-Kabel mit Game-/Chat-Balanceregulierung
Kurzanleitung | Garantieschein | Sicherheitsblatt

Technische Daten:

- ▶ Membrangröße: 50-mm-Dynamikmembranen
- ▶ Frequenzbereich: 20 Hz – 40 kHz
- ▶ Mikrofonfrequenzbereich: 100 Hz – 10 kHz
- ▶ Max Eingangsleistung: 30 mW
- ▶ Empfindlichkeit: 114 dB bei 1 kHz, 1 mW
- ▶ Maximaler Schalldruckpegel: 97 dB
- ▶ Mikrofonempfindlichkeit: -40 dBV @1 kHz / Pa
- ▶ Impedanz: 32 Ohm
- ▶ Mikrofon-Aufnahmemuster: Unidirektional
- ▶ Mikrofongröße: 6 mm x 2,7 mm
- ▶ Gewicht: 369 g