



Epic Lux Lab Edition ANC Wireless Over-Ear Black

255194



Wir zeigen dir unsere besten Kopfhörer aller Zeiten, die mit ihrem krassen Sound deine persönliche Audio-Welt auf den Kopf stellen. Die Epic Lux Lab Edition bieten dir mit ihren 32-mm-Dynamiktreibern und der fortschrittlichen adaptiven aktiven Geräuschunterdrückung ein echtes Klangerlebnis, das dich von der Welt abschirmt oder dich über den Be Aware-Modus auf dem Laufenden hält. Mit den intuitiven Touch-Bedienelementen kannst du deine Musik und Anrufe mühelos mit einfachen Wisch- und Tippgesten verwalten, während präzise Tastensteuerungen schnellen Zugriff auf Lautstärke, Geräuschunterdrückung und Wiedergabe bieten. Lab Spatial Audio mit Head-Tracking-Technologie versetzt dich in den Mittelpunkt deiner Musik und lässt jedes Hörerlebnis wie einen Live-Auftritt wirken, während Hi-Res Audio jede musikalische Nuance bewahrt. Mit der JLab App kannst du dein Erlebnis personalisieren, dein Klangprofil feinabstimmen und mit der LabShare-Technologie Audio drahtlos mit Freunden teilen. Mit bis zu 90+ Stunden Spielzeit, luxuriösen Cloud Foam™-Ohrmuscheln und praktischem kabellosem Laden bietet die Epic Lux Lab Edition unvergleichlichen Komfort und Bequemlichkeit. Willkommen in der Zukunft des Klangs, wo Innovation auf pure Audio-Perfektion trifft.

PRODUKTDDETAILS

Beeindruckender Klang in Laborqualität

Genieße außergewöhnliche Klangqualität dank hochauflösender 32-mm-Dynamiktreiber, die deiner Musik Tiefe und Klarheit verleihen. Mit über 90 Stunden Spielzeit (über 60 Stunden mit ANC) kannst du Musik oder Anrufe ohne Unterbrechung genießen. Tauche ein in ein immersives Klangerlebnis mit Lab Spatial Audio, das über eine integrierte Kopfverfolgung verfügt, mit der du dich fühlst, als würdest du mitten in einem Konzert sitzen oder in der Mitte einer Kampfszene stehen.

Adaptive ANC und Be Aware-Modus

Die adaptive aktive Geräuschunterdrückung reduziert Umgebungsgeräusche um bis zu 42 dB. Mit nur einem Fingertipp kannst du in den Be Aware-Modus wechseln, um mit deiner Umgebung in Verbindung zu bleiben. Das intelligente System passt sich kontinuierlich an deine Umgebung an, um die beste

Geräuschunterdrückung zu gewährleisten.

Hi-Res Audio

Tauche ein in den satten Klang von Hi-Res Audio, der über LDAC (für Android) übertragen wird. Unter iOS erlebst du AAC, einen fortschrittlichen Audio-Komprimierungscodec, der dafür sorgt, dass jede Note und jedes Detail deiner Musik mit atemberaubender Klarheit wiedergegeben wird.

Lab Spatial Audio mit Headtracking

Der innovative räumliche Audioalgorithmus von JLab sorgt für ein dreidimensionales Klangerlebnis. Die Head-Tracking-Technologie sorgt für ein noch intensiveres Erlebnis und lässt deinen Sound dynamischer und reaktionsschneller klingen.

Cloud Foam™ Komfort

Die ergonomisch geformten Form-Fit™-Ohrmuscheln mit Cloud Foam-Polsterung und verstellbaren Scharnieren bieten ultimativen Komfort auf Reisen, beim Training oder auf dem Weg zur Arbeit.

Passe deinen Sound und dein Erlebnis über die JLab-App an

Mit der neuen JLab-App kannst du die ANC/Be Aware-Einstellungen, die Wisch-, Tipp- und Tastensteuerung sowie die Klangprofile personalisieren. Wähle aus den Voreinstellungen „JLab Signature“, „Balance“ und „Bass Boost“ oder erstelle mit dem 8-Band-EQ deinen eigenen Sound.

Eine sichere Höroption schützt deine Ohren mit Lautstärkebegrenzungen. Hol dir sofortige Software-Updates direkt über die App.

Erhältlich im App Store oder Google Play Store.

Kristallklare Anrufe

Mit 4 hochmodernen Mikrofonen und einem fortschrittlichen Algorithmus zur Umgebungsgeräuschunterdrückung sorgen diese Kopfhörer für kristallklare und unterbrechungsfreie Kommunikation während Anrufen. Sie garantieren außergewöhnliche Klarheit und eliminieren externe Störungen für ein makellostes Gesprächserlebnis.

Steuerungsoptionen

Steuere dein Audioerlebnis mit vielseitigen Steuerungsmethoden. Wische über die Ohrmuschel, um die Medienwiedergabe zu steuern. Programmier Tippgesten für Schnellbefehle oder die speziellen Tastensteuerungen. Passe die Steuerelemente der Epic Lux Lab Edition direkt über die JLab-App an, um dein Hörerlebnis zu personalisieren.

Bluetooth Multipoint + LabShare

Nutze Bluetooth Multipoint, um nahtlos eine Verbindung zu zwei Quellgeräten herzustellen und zwischen ihnen zu wechseln – für noch mehr Komfort. Hörst du mit einem Freund? Genieß den kabellosen LabShare-Modus, mit dem du Audio kabellos zwischen zwei oder mehr Epic Lux Lab Edition-Kopfhörern teilen kannst.

Kabelloses Laden

Genieß kabelloses Laden mit der mitgelieferten Dockingstation. Das faltbare Design mit drehbaren Ohrmuscheln sorgt für maximale Mobilität. Wisch-, Touch- und Tastensteuerung bieten intuitive Bedienung. Mit Google Fast Pair findest du deine Kopfhörer ganz einfach wieder. Eine hochwertige Tragetasche für Schutz und Komfort ist im Lieferumfang enthalten.

Google Fast Pair

Mit Google Fast Pair kannst du deine Kopfhörer ganz einfach mit einem Android-Gerät koppeln. Wenn du deine Kopfhörer herausnimmst und ein unterstütztes Android-Gerät hast, wird ein Pop-up-Fenster angezeigt, über das du eine Verbindung über Bluetooth herstellen kannst. Keine Sorge, wenn du kein Android-Nutzer bist: Die JLab-Ohrhörer lassen sich mit nur wenigen Fingertipps mit jedem Bluetooth-fähigen Gerät wie einem iPhone verbinden. Mit Google Find My Device kannst du deine Kopfhörer außerdem orten.

Und noch mehr

- Hochwertige Tragetasche
- Drehbare Ohrmuscheln: Diese Kopfhörer sind auf Komfort und Tragbarkeit ausgelegt und lassen sich leicht verstauen und transportieren.
- Die Ohrmuschel-Tasten bieten eine einfache Steuerung, die du über die JLab-App anpassen kannst.

- Kabelgebunden über USC-C-zu-3,5-mm-Kabel hören
- Automatische Wiedergabe/Pause

EIGENSCHAFTEN

- Adaptive Geräuschunterdrückung + Be Aware. Maximale Geräuschreduzierung von 42 dB
- 4 ENC-Mikrofone für klare Telefonate
- Bluetooth Multipoint
- Over-Ear-Design mit Cloud-Schaumstoffpolstern
- Anpassbar über die JLab-App
- Google Fast Pair
- Google Find My
- Kabelloses Laden mit mitgeliefertem Ladepad
- LabShare
- Schnellladung
- Tasten- und Wischsteuerung
- Automatische Wiedergabe/Pause

Technische Daten

Audio

- Treiber: 2 x 32-mm-Treiber
- Frequenzgang: 20–40 kHz
- Impedanz: 16 Ohm
- Ausgangsleistung: 96 +/- 3 dB

Akku

- Wiedergabezeit:
 - 90+ Stunden (50 % Lautstärke, ANC aus)
 - 60+ Stunden (50 % Lautstärke, ANC ein)
- Gesprächszeit: 45 Stunden
- Akkukapazität: 750 mAh Li-Ion, 3,7 V
- Eingangsleistung: 1000 mA, DC 5 V
- USB-C-Aufladung

Konnektivität

- Bluetooth 5.3
- Codecs: SBC / LDAC / AAC (MPEG-4)
- Unterstützte Protokolle: HSP / HFP / A2DP / AVRCP
- Reichweite: über 10 Meter

Mikrofone:

- 6 x Kondensatormikrofone
- Empfindlichkeit: -42 +/- 3 dB
- ENC: 4-Mikrofon-ENC

Lieferumfang

- Kopfhörer
- Kabellose Ladestation

- Premium-Tragetasche
- USB-C-zu-USB-C-Ladekabel
- USB-C-zu-AUX-Kabel

Spezifikationen

Produktattribute

EAN:	0810119072979
Herstellernummer:	IEUHBELUXLABRBLK42
Produkt Gewicht:	0.445 kilogramm

Batterie

Akkulaufzeit gesamt (max. ANC):	60
Ladedauer (0 - 100%):	3
Aufladung:	USB-C Kabelloses Laden
Akkulaufzeit gesamt:	90
Schnellladung:	5 min = 5 hrs
Netzteil inkludiert:	false
Passendes Netzteil (W):	2.5-5

Kopfhörer Merkmale

Kopfhörertyp:	Ohrumschliessend
Aktive Geräuschunterdrückung:	true
Faltbar:	false
Mikrofon:	4-Mikrofon-ENC, Empfindlichkeit: -45 +/- 1 dB, 6x Kondensatoren Geschlossen
Bauweise:	
Treiberdurchmesser:	32
Treibertyp:	Dynamic
Frequenzgang:	20-40000
Impedanz:	16
Schalldruckpegel:	96
Klangmodi:	Normal Transparenzmodus Adaptive Geräuschunterdrückung

Verbindungen & Steuerungen

Abnehmbares/anschließbares Kabel:	true
Bluetooth Version:	5.4
Bluetooth Codecs:	AAC LDAC SBC

Bluetooth Reichweite :

10

Controller-App:

JLaB App