



H2000 USB-C Over-Ear Headset

Artikelnr.: K83451WW | UPC Code: 0 85896 83451 9)

Ergonomisches
Design für
höchsten
Tragekomfort mit
leistungsstarken
Features

Für Berufstätige, die den ganzen Tag telefonieren, bietet das universelle Plug & Play H2000 USB-C Headset von Kensington ein intensives und fokussiertes Erlebnis, außergewöhnliche Klangtechnologie und erstklassige Produktivitätsfunktionen durch das ergonomische Over-Ear-Design.

Das H2000 ist Teil des professionellen Videokonferenzsystems von Kensington - das ein herausragendes Erlebnis bietet, damit Sie mehr Zeit für Ihre eigentliche Arbeit haben.

Besondere Merkmale:

- Kompatibel mit Microsoft Teams, Zoom, Windows, macOS, Chrome OS und mehr
- Ergonomisches Over-Ear-Design und bewegliche Ohrmuscheln
- Drehbares Mikrofon (bis zu 270°)
- Passive Geräuschunterdrückung (PNC)
- Mikrofon mit Umgebungsgeräuschunterdrückung (ENC)
- Schneller Zugriff auf die Tasten für Lautstärke, Wiedergabe/Pause, Stummschaltung und Busy Lights
- Integrierte Busy Lights (LEDs)

H2000 USB-C Over-Ear Headset

Artikelnr.: K83451WW | UPC Code: 0 85896 83451 9)

Ergonomisches Design für Komfort den ganzen Tag

Over-Ear-Design mit kühlenden Gel-Ohrpolstern aus Memory-Schaumstoff, die mit atmungsaktivem, wärmeübertragendem Stoff überzogen sind, verstellbarem Kunstleder-Kopfbügel, drehbarem Mikrofon (bis zu 270°), das auf der rechten oder linken Seite getragen werden kann, sowie Drehgelenken, mit denen sich die Ohrmuscheln um bis zu 90° drehen lassen, um einen bequemen und sicheren Sitz zu gewährleisten.

Plug & Play

Kompatibel mit gängigen Telefonie-Anwendungen (Microsoft Teams, Zoom und mehr) und Betriebssystemen (Windows, macOS & Chrome OS) - damit Sie sofort in Verbindung bleiben, sich konzentrieren und produktiv arbeiten können.



Pro In-Line-Steuerungen mit LED-Anzeige

Schneller Zugriff auf die Lautstärke, Wiedergabe/Pause, Stummschaltung und integrierte Busy Lights helfen Ihnen, Ihre Produktivität zu maximieren. Die LED-Leuchten bieten eine zuverlässige visuelle Bestätigung Ihres Status, so dass Sie konzentriert bleiben können.

Pro Noise Cancellation, Produktivitäts- und Sicherheitsfunktionen

Die passive Geräuschunterdrückung (PNC) ermöglicht es Ihnen, sich zu konzentrieren, indem Umgebungsgeräusche ausgeblendet werden. Das praktische Flip-to-Mute-Mikrofon ermöglicht eine schnelle Stummschaltung. Der integrierte Gehörschutz schützt Ihre Ohren vor Geräuschen über 100 dB(A)



Sichtbare Busy Lights

Die seitlich an beiden Hörmuscheln sichtbaren LED-Anzeigen leuchten rot, wenn das Mikrofon aktiviert ist oder wenn Sie über die In-Line-Bedienelemente auf "Busy@ ("Besetzt") umschalten. So werden Unterbrechungen durch Kollegen minimiert und die Produktivität maximiert.

H2000 USB-C Over-Ear Headset

Artikelnr.: K83451WW | UPC Code: 0 85896 83451 9)



Außergewöhnliche Klangtechnologie

Verbesserte Mikrofone mit Umgebungsgeräuschunterdrückung (ENC) unterdrücken bis zu 90 % der störenden Geräusche, wie z. B. Tastaturklicks, so dass andere Ihre Stimme deutlich hören können. Der Nebenton bestätigt, dass Sie gehört werden, indem er Ihren Stummschaltungsstatus ankündigt. Dynamische 40-mm-Neodym-Treiber liefern ein außergewöhnliches Klangerlebnis mit Breitbandunterstützung für Anrufe und Musik.

• 1,80 m langes USB-C-Kabel & Reisetasche

Ein 1,8 m langes, verwicklungsfreies Nylon-ummanteltes USB-C-Kabel (mit beiliegendem USB-C-auf-USB-A-Dongle) bietet die Zuverlässigkeit einer kabelgebundenen Verbindung und gleichzeitig die Freiheit, bei längeren Gesprächen zu stehen und sich zu bewegen. In der Flanell-Reisetasche lässt sich das Headset bequem transportieren.

H2000 USB-C Over-Ear Headset

Artikelnr.: K83451WW | UPC Code: 0 85896 83451 9)

Audio-Spezifikationen

Lautsprechergröße	Ø 40 mm
Lautsprecher Impedanz	32 OHM ± 15 %
Lautsprecher-Empfindlichkeit	110± 3 dB (Eingangsleistung =1 mW bei 1 kHz)
Nenn-Eingangsleistung	20 mW
Maximale Eingangsleistung	30 mW
Lautsprecherbandbreite (Musikmodus)	20 Hz - 20 kHz
Lautsprecherbandbreite (Sprechmodus)	50 Hz - 7000 kHz
Grenzwert für Geräusche	100 dB(A)
Mikrofontyp	Hauptmikrofon: unidirektionales Mikrofon; 2. Mikrofon: omnidirektionales Mikrofon
Empfindlichkeit des 1. Mikrofons	-41 ± 3 dB bei 1 kHz (0 dB=1 V/Pa)
Frequenzbereich des 1. Mikrofons	100-10 kHz
Strom des 1. Mikrofons	0,5 µA max.
Empfindlichkeit des 2. Mikrofons	-44 ± 3 dB bei 1 kHz (0 dB=1 V/Pa)
Frequenzbereich des 2. Mikrofons	100-10 kHz
Strom des 2. Mikrofons	0,5 µA max.
Unterdrückung von Umgebungsgeräuschen	Unterdrückt 90 % des Umgebungs lärms und reduziert den Umgebungs lärms um mehr als 35 dB

Produktspezifikation

Abmessungen	170 x 191 x 33 mm
Inline-Steuerung	Lautstärkeregelung, Stummschaltung/ Stummschaltung aufheben, Besetztzeichen, Wiedergabe/Pause, Mithörton ein/aus
Headset-Typ	Over-Ear Kopfhörer
Schwenkbares Mikrofon	270 ° mit Flip-to-Mute-Funktion
Busy Lights	Integrierte (durchgehend rote) Lichter an jeder Hörmuschel werden automatisch aktiviert, wenn ein Anruf eingeht. Die manuelle Aktivierung wird ebenfalls unterstützt: 1) Einmal drücken (durchgehend rot) 2) Zwei Sekunden lang gedrückt halten (rot pulsierend) 3) Nochmals drücken (aus)
Gewicht	0,19 kg
USB-Kabellänge	1,80 m
Länge des USB-Kabels	Kontrollkabel 0,9 m / Kopfhörerkabel 0,9 m
Farbe & Material	Schwarz/ABS-Gehäuse, Geflochtenes Kabel, Inline-Steuergerät: PC, TPU, ABS Kopfband-Polster: PU, Schaumstoff

H2000 USB-C Over-Ear Headset

Artikelnr.: K83451WW | UPC Code: 0 85896 83451 9)

Verpackungsinformationen

Verpackungsart	Braune Box mit Retailhülle
Abmessungen	210 x 182 x 85 mm
Gewicht	0,28 kg
Umkarton	Anzahl: 5 Stück
Lieferumfang	Headset, USB-A auf USB-C Adapter, Begrüßungseinleger, Bedienungsanleitung, Konformitätshinweise

Stromversorgung & Umgebungsbedingungen

Lagertemperatur	-40 bis 60 °C
Betriebstemperatur	0 bis 40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	Bis zu 80 % nicht kondensierend

Ursprungsland, Zertifizierungen & Garantie

Ursprungsland	China
Zertifizierungen & Konformität	FCC, IC, CE, UKCA, RCM, VCCI, Schalldruckpegelprüfung Test EN 50332-2, EU REACH, RoHS/WEEE, CA Prop 65, ACCO RSL
Garantie	2 Jahre weltweit



Alle Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Kensington und der Name ACCO und das Design sind eingetragene Marken von ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice ist eine Marke von ACCO Brands. Alle anderen eingetragenen und nicht eingetragenen Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Thunderbolt sowie das Thunderbolt-Logo selbst sind Marken der Intel Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. © 2022 Kensington Computer Products Group, eine Abteilung von ACCO Brands. Alle Rechte vorbehalten. CBT38333DE

Kensington

The Professionals' Choice™