



H2000 Micro-casque USB-C circum aural

Référence : K83451WW | Code UPC : 0 85896 83451 9

Un confort
ergonomique
longue durée
pour une
excellente
productivité

Pour les professionnels qui passent et reçoivent des appels toute la journée, le micro-casque USB-C H2000 de Kensington offre une expérience immersive et concentrée, une technologie audio exceptionnelle et des fonctionnalités de productivité haut de gamme via une conception supra-auriculaire ergonomique.

Le micro-casque H2000 fait partie de l'écosystème de visioconférence professionnelle de Kensington. Vous bénéficiez ainsi d'une expérience intégrée qui vous permet de consacrer plus de temps à accroître votre productivité.

Caractéristiques :

- Compatible avec Microsoft Teams, Zoom, Windows, macOS, Chrome OS et bien d'autres logiciels
- Conception circum-auriculaire ergonomique avec écouteurs pivotants
- Micro pivotant (jusqu'à 270°)
- Technologie de suppression passive du bruit (PNC)
- Micros à suppression du bruit ambiant (ENC)
- Accès rapide aux boutons de volume, de lecture/pause, de désactivation du son et du mode « ne pas déranger »
- Témoin lumineux « ne pas déranger »

H2000 Micro-casque USB-C circum aural

Référence : K83451WW | Code UPC : 0 85896 83451 9

Confort ergonomique longue durée

Conception supra-auriculaire avec écouteurs pivotants (jusqu'à 90°) à mémoire de forme avec gel refroidissant, recouverts d'un tissu respirant à transfert de chaleur et arceau ajustable en simili-cuir et micro pivotant (jusqu'à 270°) à porter au choix du côté droit ou gauche pour un confort longue durée.

Technologie Plug & Play

Compatible avec les principaux systèmes d'exploitation (Windows, macOS et Chrome OS) et applications d'appels (Microsoft Teams, Zoom, etc.) pour une connexion instantanée, une concentration maximale et une productivité améliorée.



Commandes intégrées avec témoins lumineux

Les boutons de volume, de lecture/pause, de désactivation du son et du mode « ne pas déranger » sont facilement accessibles pour optimiser votre productivité. Les témoins lumineux fournissent une confirmation visuelle de votre statut pour que vous puissiez rester concentré.

Fonctionnalités de suppression du bruit, de productivité et de sécurité avancées

La technologie de suppression passive du bruit (PNC) vous permet de rester concentré en bloquant le bruit environnant. Micro sur tige avec fonction « muet » rapide et pratique. La protection auditive intégrée protège vos oreilles des sons supérieurs à 100 dB.



Témoin lumineux « ne pas déranger »

Visibles sur le côté des écouteurs, les témoins lumineux deviennent rouges lors de l'activation de votre micro ou du mode « ne pas déranger » via les commandes intégrées, minimisant les interruptions par les collègues et maximisant votre productivité.

H2000 Micro-casque USB-C circum aural

Référence : K83451WW | Code UPC : 0 85896 83451 9



Technologie audio exceptionnelle

Les micros à technologie avancée de suppression du bruit ambiant (ENC) éliminent 90 % des bruits parasites comme les cliquetis du clavier pour que votre voix se fasse clairement entendre. L'effet vocal (Sidetone) vous permet de vous assurer que l'on vous entend bien et le guidage sonore confirme la désactivation du son. Les haut-parleurs dynamiques de 40 mm en néodyme vous offrent une expérience audio exceptionnelle avec prise en charge de la large bande pour les appels et la musique.

• Câble USB-C de 1,80 m et pochette de voyage

Un long câble USB-C anti-nœud en nylon tressé de 1,80 m (avec dongle USB-C vers USB-A) vous offre la fiabilité d'une connexion filaire associée à la liberté de mouvement en cas d'appel prolongé. Transportez facilement votre casque dans une pochette de voyage en flanelle.

H2000 Micro-casque USB-C circum aural

Référence : K83451WW | Code UPC : 0 85896 83451 9

Caractéristiques audio

Taille de haut-parleur	40 mm
Impédance haut-parleur	32 Ω ± 15 %
Sensibilité de haut-parleur	110 ± 3 dB (puissance d'entrée = 1 mW à 1 kHz)
Puissance d'entrée nominale	20 mW
Puissance d'entrée maximale	30 mW
Bande passante de haut-parleur (mode Musique)	20 Hz à 20 KHz
Bande passante de haut-parleur (mode Appel)	50 Hz à 7 000 KHz
Limite sonore	100 dBA
Micro	Micro principal : micro unidirectionnel ; 2 ^{ème} micro : micro omnidirectionnel
Sensibilité du 1 ^{er} micro	-41 ± 3 dB à 1 kHz (0 dB = 1 V/Pa)
Fréquence du 1 ^{er} micro	100 à 10 kHz
Courant du 1 ^{er} micro	0,5 µA max.
Sensibilité du 2 ^{ème} micro	-44 ± 3 dB à 1 kHz (0 dB = 1 V/Pa)
Fréquence du 2 ^{ème} micro	100 à 10 kHz
Courant du 2 ^{ème} micro	0,5 µA max.
Suppression du bruit ambiant	Élimination de 90 % des bruits parasites et réduction du bruit ambiant de plus de 35 dB

Caractéristiques du produit

Dimensions de l'unité	170 x 191 x 33 mm
Contrôle en ligne	Réglage du volume, activation/désactivation du son, témoin lumineux « ne pas déranger », lecture/pause, activation/désactivation de l'effet vocal (Sidetone)
Format du casque	Arceau circum aural
Micro pivotable	270° avec fonction sourdine
Témoin lumineux « ne pas déranger »	Les témoins lumineux (rouges fixes) sur chaque écouteur sont automatiquement activés en cas d'appel. L'activation manuelle est également prise en charge : 1) Appuyez une fois (rouge fixe) 2) Maintenez enfoncé pendant deux secondes (rouge clignotant) 3) Appuyez une nouvelle fois (éteint)
Poids de l'unité	0,19 kg
Longueur du câble USB	1,80 m
Longueur du câble USB	Câble de commande : 0,9 m / Câble du casque : 0,9 m
Couleur et matériau	Noir/Boîtier en ABS Câble en nylon tressé Commandes intégrées : PC, TPU, ABS Rembourrage d'arceau : PU, mousse

H2000 Micro-casque USB-C circum aural

Référence : K83451WW | Code UPC : 0 85896 83451 9

Dimensions de l'emballage

Type d'emballage	Boîte carton avec fourreau pour vente au détail
Dimensions de l'emballage (unité)	210 x 182 x 285 mm
Poids de l'emballage (unité) :	281 g
Surconditionnement	5 pièces
Contenu de l'emballage	Micro-casque, dongle USB-C vers USB-A, carte de bienvenue, mode d'emploi, et déclaration de conformité

Alimentation et considérations environnementales

Température de stockage	-40 à 60 °C
Température de fonctionnement	0 à 40 °C
Taux d'humidité relative	Jusqu'à 80 % sans condensation

Pays d'origine, certifications et garantie

Pays d'origine	Chine
Certifications et conformité	FCC, IC, CE, UKCA, RCM, VCCI, EN 50332-2, EU REACH, RoHS/WEEE, CA Prop 65, ACCO RSL
Garantie	2 ans partout dans le monde



Toutes les caractéristiques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Il est possible que certains produits ne soient pas proposés dans toutes les régions. Kensington, ainsi que le nom et le logo ACCO, sont des marques déposées d'ACCO Brands. « Kensington The Professionals' Choice » est une marque déposée d'ACCO Brands. Toutes les autres marques, déposées ou non, sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs. Thunderbolt et son logo sont des marques déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. © 2022 Kensington Computer Products Group, une division d'ACCO Brands. Tous droits réservés. CBT38333FR