

Casque Hi-Fi USB avec micro

Référence: K97601WW | Code EAN: 085896976011

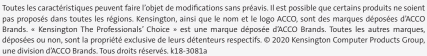
Une qualité audio irréprochable.

Le casque Hi-Fi USB avec micro de Kensington est un produit fiable et confortable, offrant un son stéréo et un microphone de haute qualité. Conformément aux règles de nombreux établissements scolaires, le casque plafonne le son à 94 db afin de protéger l'ouïe et le micro répond aux dernières exigences du secteur de l'éducation. Il est idéal pour les étudiants, les centres d'appels, les professionnels en entreprise et les gamers. Il est compatible avec Windows, Mac et Chromebook et fonctionne en Plug and Play.

Parmi les fonctionnalités :

- · Son stéréo haute qualité
- · Confort inégalé
- · Microphone à suppression de bruit
- · Câble USB de 2 mètres
- Compatibilité multi-appareils
- · Limite de volume sûr







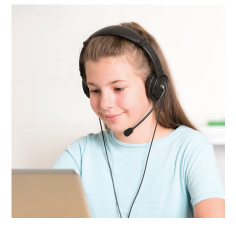
Kensington

Casque Hi-Fi USB avec micro

Référence: K97601WW | Code EAN: 085896976011



Un son stéréo haute qualité est rendu possible par les pilotes 40 mm fournissant des basses profondes et une large plage dynamique.



Confort inégalé : conçu pour tous les âges, l'arceau ajustable est rembourré, le microphone flexible pivote sur 270 degrés et les écouteurs en mousse sont recouverts de cuir pour un confort prolongé.



Le microphone à suppression de bruit utilise une résistance passive pour filtrer les bruits ambiants et optimiser la clarté du son.



Le **câble USB de 2 mètres** est idéal pour les établissements scolaires, grâce à sa longueur et sa résistance à une utilisation excessive.



Sa **compatibilité multi-appareils** permet de l'utiliser avec des machines sous Windows, Mac et Chromebook.



Le **son est plafonné** à 94 db afin de protéger les oreilles de la perte auditive associée à des périodes prolongées de bruit excessivement fort.

Kensington

Casque Hi-Fi USB avec micro

Référence: K97601WW | Code EAN: 085896976011

C 1/ · 1:	,		
Caractéristiq	IIAC A	lectric	HIPS
Caracteristig	ucs c		Jucs

Unité principale	Haut-parleur en mylar 40 mm
Impédance haut-parleur	32 ohm ± 15 %
Puissance d'entrée nominale	10 mW
Puissance d'entrée maximale	120 mW
Sensibilité casque	97 ± 5 dB (puissance d'entrée = 1 mW à 1KHz)
Fréquence casque	20 Hz à 20 KHz
Sensibilité du microphone	-42± 5 dB à 1K Hz (0 dB=1 V/Pa)
Courant micro	0,5 mA max.

Caractéristiques du produit

Dimensions Largeur: 145 mm Longueur: 180 mm Hauteur: 70 mm Microphone pivotant 270 degrés Poids de l'unité 0,15 kg Longueur du câble USB 2 m Couleur et matériau Noire / boîte en ABS Câble TPE Arceau en acier (SUS304) Rembourrage d'arceau: PU + mousse		
Poids de l'unité O,15 kg Longueur du câble USB 2 m Couleur et matériau Noire / boîte en ABS Câble TPE Arceau en acier (SUS304)	Dimensions	Longueur : 180 mm
Longueur du câble USB 2 m Couleur et matériau Noire / boîte en ABS Câble TPE Arceau en acier (SUS304)	Microphone pivotant	270 degrés
Couleur et matériau Noire / boîte en ABS Câble TPE Arceau en acier (SUS304)	Poids de l'unité	0,15 kg
Câble TPE Arceau en acier (SUS304)	Longueur du câble USB	2 m
	Couleur et matériau	Câble TPE Arceau en acier (SUS304)

Emballage

Style d'emballage	En vrac
Dimensions de l'emballage	Largeur : 200 mm Longueur : 285 mm Hauteur : 70 mm
Poids de l'emballage	0,165 kg
Surconditionnement	40 pièces
Contenu de l'emballage	Un casque
amentales	

Caractéristiques environnementales

Température de stockage	-20 à 60 °C	
Température de fonctionnement	-10 à 50 °C	
Humidité relative	Jusqu'à 80% sans condensation	

Pays d'origine, certifications et garantie

Pays d'origine	Chine
Certifications et conformité	REACH, RoHS, CA Prop 65, CE
Garantie	2 an partout dans le monde



