

#### Casque Hi-Fi USB-C avec micro

Référence: K97457WW | 085896974574

Pour parler et écouter en toute clarté. Conçu pour offrir une qualité audio irréprochable et une large compatibilité, le casque Hi-Fi USB-C avec micro est un ensemble de haute qualité et abordable, parfait pour l'e-learning, le travail à domicile, le monde scolaire, les bureaux et bien plus encore. Compatible avec tous les appareils USB-C sous Windows, macOS, iOS, Android ou Chrome OS.

#### Parmi les fonctionnalités :

- · Son stéréo haute qualité
- Confortable
- Micro à suppression de bruit
- Câble USB-C de 2 mètres
- Compatibilité (fonctionne avec tous les appareils USB-C sous Windows, macOS, iOS, Android ou Chrome OS)
- · Protection du son
- Garantie de 2 an





## Kensington

### Casque Hi-Fi USB-C avec micro

Référence: K97457WW | 085896974574



La qualité sonore exceptionnelle est assurée par des pilotes 40 mm fournissant une plage dynamique plus large pour offrir un son cristallin.



Un **confort optimal** – 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 micro à suppression de bruit utilise une résistance passive pour filtrer les bruits ambiants et optimiser la clarté du son.



Le câble USB-C de 2 mètres est idéal dans l'éducation, grâce à sa longueur et sa résistance à une utilisation excessive.



Une compatibilité multi-appareils / systèmes d'exploitation avec tous les appareils USB-C sous Windows, macOS, iOS, Android ou Chrome OS.



Une **limite de volume sûr** plafonne le son à 94 db afin de protéger les oreilles de la perte auditive associée à un volume sonore excessif.

# Kensington

### Casque Hi-Fi USB-C avec micro

Référence : K97457WW | 085896974574

		iaues

Caractéristiques électriques		
	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 1 KHz
	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	142 g
	Longueur du câble USB-C	2 m
	Couleur et matériau	Noire / boîte en ABS Câble TPE Arceau en acier (SUS304) Rembourrage d'arceau : PU + mousse
Emballage		
	Style d'emballage	En vrac
	Dimensions de l'emballage	Largeur : 200 mm Longueur : 220 mm Hauteur : 80 mm
	Poids de l'emballage	155 g
	Surconditionnement	40 pièces
	Contenu de l'emballage	Un casque
Caractéristiques environnem	nentales	
	Température de stockage	-20 à 60 ℃
	Température de fonctionnemen	t -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, FCC, IC et RCM
	Garantie	2 an partout dans le monde



