







Casque mono sans fil Bluetooth® V7

HB605M

SKU: CA05840

Profitez d'une connectivité sans fil de qualité supérieure avec le casque mono sans fil Bluetooth® H605M V7. Grâce à sa portée de 30 mètres, vous pouvez vous éloigner de votre bureau sans vous soucier des interruptions de connexion. Le casque sans fil H605M se connecte à votre PC ou smartphone à l'aide du Bluetooth (comprend un dongle USB pour la connexion à votre PC) pour vous offrir un son incroyablement clair lors des conférences téléphoniques avec Microsoft Teams, Zoom, Google Meet et d'autres solutions pour conférences connues. Conçu pour un confort au quotidien, notre casque mono est léger, comprend des boutons de réglage intégrés et offre une portée exceptionnelle de 30 mètres. Les casques sans fil V7 sont parfaits pour optimiser votre efficacité au travail.

- Bluetooth v5.0
- Jusqu'à 20 heures de communication ; 175 heures en veille
- Micro amovible
- Comprend un dongle USB Bluetooth v5.0 V7 pour la liaison audio
- Connecteur USB-C pour le chargement
- Conçu pour les appareils Windows 10, macOS, iOS et Android
- Support de chargement disponible en option

Informations Générales

Sku: CA05840 Modèle: HB605M EAN: 0662919107722 Garantie: 2 années Certificats: BQB, CE, FCC, RoHS

Pays D'Origine: Chine Type d'emballage: 4 Color Box

Emballage inclus: Casque, Micro amovible, Dongle USB, Câble de chargement USB, Câble AUX 3,5 mm, Pochette de rangement, Manuel d'utilisateur, Garantie et certifications

Couleur

SAP: 4789774

Couleur: Noir Accent de Couleur: Gris

Conception

Format: On Ear Contrôles: Alimentation, Jumelage, Volume, Mute, Répondre à l'appel, Mettre fin à l'appel

Dimensions De L'emballage (L/L/H)

Dimensions de l'emballage (L/I/H): 206 x 186 x 55mm (8.11 x 7.32 x 2.17")
Package Weight: 296.7g (10.5 oz)

Dimensions De L'emballage (L/L/H)

Dimensions des produits: 158.8 x 186.7 x 71.1mm (6.25 x 7.35 x 2.8") Poids Du Produit: 144.3g (5.09 oz)

Données Techniques

Connectivité: Bluetooth Decibels: 101 dB ±3 Impedance: 32 ohms Taille du pilote: 30mm Sensibilité Micro: -42 db ±3