

CHERRY GENTIX BT

Bluetooth® Mouse



Illustration non contractuelle

Souris Bluetooth® avec fonction multi-appareils

La souris CHERRY GENTIX BT est basée sur la souris GENTIX qui a déjà su faire ses preuves à d'innombrables reprises, et dispose en plus d'une fonction Bluetooth® confortable avec fonction multi-appareils.

Le transfert des données est effectué avec un cryptage AES-128 sécurisé.

En appuyant sur la touche Bluetooth® située sur la partie inférieure de la souris sans fil, vous la connectez facilement à différents terminaux, tels que PC, ordinateur portable, tablette, smartphone ou Smart TV. La souris fonctionne avec Windows, Android, macOS, iPadOS et Chrome OS.

Le capteur optique commutable haute résolution offre une précision de 1000/2000 dpi, de quoi satisfaire les utilisateurs exigeants et utilisant des écrans 4K. Grâce au commutateur DPI

vous pouvez choisir facilement entre deux résolutions en seul clic. La molette de défilement rétroéclairée en bleu est non seulement particulièrement esthétique mais en plus, elle vous donne des informations sur le niveau de résolution sélectionné et le niveau de chargement de la pile.

Avec deux boutons de pouce supplémentaires de la souris d'ordinateur sans fil, vous pouvez avancer ou revenir en arrière facilement dans votre navigateur Internet. Le logiciel gratuit CHERRY KEYS vous permet de configurer une affectation individuelle des touches de la souris.

Les parties latérales caoutchoutées sont identiques à celles des souris GENTIX éprouvées. Elles assurent une prise en main ferme et une sensation agréable dans la main. Avec sa forme effilée vers l'arrière, la souris offre une ergonomie parfaite aussi bien pour les petites que les grandes mains.

Les amateurs de liberté sans fil apprécieront la durée de vie des piles pouvant aller jusqu'à un an en fonction de l'utilisation qui est faite de la souris. Pendant le transport, rangez la CHERRY GENTIX BT facilement dans la sacoche de transport fournie. La souris sans fil est opérationnelle en un clin d'œil et ne nécessite aucun logiciel supplémentaire.

Avantages clés

- Capteur optique haute précision
- Résolution commutable sur 2 niveaux (1000 / 2000 dpi)
- Fonction multi-appareils pour trois terminaux maximum
- Ergonomie parfaite pour toutes les tailles de main
- 7 touches et une molette
- Prise en main agréable
- Parties latérales en caoutchouc pour une prise en main optimale
- Transmission Bluetooth® 5.0 cryptée (AES-128)
- Sacoche de transport incluse

CHERRY GENTIX BT

Bluetooth® Mouse

Caractéristiques techniques

Poids (produit)

Env. 75 g (Souris)

Env. 96 g (Souris avec piles)

Poids total (avec emballage)

Env. 151 g

Température de stockage

De -20 à 60 °C

Température de service

De 0 à 40 °C

Consommation de courant

typ. 5 mA

Homologations du produit

- CE
- FCC
- RoHS chinoise
- UKCA
- Licence Bluetooth® SIG
- Windows Hardware Compatibility

Configuration de système requise

Bluetooth 4.0 ou supérieur, Windows 11, Windows 10 / macOS 11 ou supérieur / iOS / Chrome OS / Android

Contenu de la livraison

- Souris
- 2 piles AAA
- Mode d'emploi
- Sacoche de transport

Dimensions du produit

Env. 112 x 70 x 35 mm

Dimensions emballage

140 x 78 x 45 mm

Souris

- Balayage : optique
- Résolution : 1000 / 2000 dpi (commutable)
- Nombre de boutons : 7
- Type de molette : molette de défilement avec fonction touche
- Design : symétrique
- Raccordement : Bluetooth®
- Couleur du boîtier : noir
- Couleur des touches : noir

Unité d'emballage

Nombre de produits par carton d'emballage : 10

Nombre de cartons par palette : 114

Garantie

Nous sommes convaincus de la qualité de nos produits qui sont le fruit de notre engagement. C'est pourquoi nous accordons, sous certaines conditions, une extension à la garantie légale mentionnée dans le mode d'emploi.

La garantie légale est applicable pendant deux ans après la livraison. La troisième année suivant l'achat, CHERRY accorde volontairement une extension de garantie dans le cadre de la « garantie étendue » et soumise à certaines conditions. En cas de panne, il vous suffit de vous adresser au vendeur chez qui vous avez acheté votre produit CHERRY. N'effectuez aucune réparation de votre propre initiative et n'ouvrez pas le produit. La garantie ne s'appliquera pas si des modifications non autorisées du produit sont à l'origine du défaut.

Conditions de l'extension de garantie

Dans le cas où la marchandise présenterait un défaut une fois les 2 premières années écoulées après l'achat du produit, CHERRY accorde à ses clients, pour une durée d'un an supplémentaire, le droit d'exiger que le défaut soit corrigé ou à défaut la fourniture d'un produit non défectueux.

L'extension de garantie est à faire valoir auprès du vendeur du produit CHERRY sur présentation de la facture originale, du ticket de caisse ou de tout autre justificatif d'achat. CHERRY et le vendeur du produit CHERRY le cas échéant, doivent remédier au défaut si le client a justifié sa demande de réparation dans les conditions prévues par la garantie étendue. Sont exclus de la garantie étendue les dommages occasionnés par une utilisation non conforme, l'usage de produits chimiques en particulier, ainsi que ceux résultant de facteurs extérieurs, causés par l'usure normale ou encore les changements d'aspect extérieur, notamment la décoloration ou l'abrasion des zones brillantes en particulier. Sont également exclus de la garantie étendue les accessoires et autres pièces qui ne sont pas des éléments indissociables de l'article acheté.

Sous réserve d'erreurs, de modifications techniques et de possibilités de livraison. Les informations techniques se rapportent uniquement à la spécification des produits. Les caractéristiques des produits ne sont pas garanties.

CHERRY GENTIX BT

Bluetooth® Mouse

Versions

	Nom du produit	Référence	Code EAN / UPC
1	CHERRY GENTIX BT	JW-7500-2	4025112098857
2	CHERRY GENTIX BT	JW-7500US-2	840183606107 (UPC)
3	CHERRY GENTIX BT	JW-7501-2	4025112098864

Pour connaître les versions disponibles dans votre pays, veuillez contacter votre support CHERRY local ou votre CHERRY partenaire commercial.