

# CHERRY GENTIX BT - BLUETOOTH MOUSE

Souris Bluetooth® avec fonction multi-appareils



Photo non contractuelle

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.

## FONCTIONNALITÉS ET PERFORMANCES

- 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

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur:	frosted silver
Weight main product:	95 g
Dimensions du produit :	112 mm x 70 mm x 35 mm
Weight of product incl. packaging:	151 g
Dimensions produit:	140 mm x 78 mm x 45 mm
Content of master carton (pieces):	10

Weight of master carton incl. content:	1.500 g
Dimensions master carton:	245 mm x 170 mm x 165 mm
Température de stockage:	-20 °C - 60 °C
Température de service :	0 °C - 40 °C
Consommation max. (mA) - souris:	5 mA
Product approvals:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• China RoHS</li> <li>• CE</li> <li>• UKCA</li> <li>• BQB</li> <li>• FCC</li> <li>• SRRC</li> </ul>
Configuration requise - matériel:	Bluetooth 4.0 ou supérieur
Système d'exploitation:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 10 ou supérieur</li> <li>• Mac OS</li> </ul>
Scope of delivery:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 pile AAA</li> <li>• Sacoche de transport</li> <li>• Souris</li> </ul>
Switch type:	clicky
Number of keys:	7
Thumb buttons:	oui
Max. resolution (dpi):	2.000 dpi
dpi switch:	oui

dpi levels:	2
Illumination:	bleu
Software support:	CHERRY KEYS
Dongle USB:	non
Connexion 2,4 GHz:	non
Connection via Bluetooth:	oui
Encryption in Bluetooth mode:	oui
Bluetooth protocol:	Bluetooth 5.0
Bluetooth range (m):	10 m
Number of batteries:	2
Battery type:	Alcaline
Batterie - design:	AAA
Battery rechargeable:	non
Battery replaceable:	oui
Battery charging socket:	non
Numéro de modèle:	JF-75

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