

# CHERRY Clavier mécanique KC 200 MX USB MX2A

## Silent Red, noir



### DESCRIPTION

Le CHERRY KC 200 MX est un clavier mécanique fiable aux dimensions minimalistes, doté d'une plaque métallique anodisée et de touches profilées. Il est esthétique, de qualité supérieure et sans fioritures. En outre, le KC 200 MX dispose de touches supplémentaires et de voyants d'état blancs élégants. Les switches originaux CHERRY MX2A assurent une sensation de frappe unique avec une précision absolue et font de ce clavier mécanique un modèle attrayant à la fois pour ceux qui pratiquent la saisie intensive, mais aussi pour les gamers ou les programmeurs, le tout avec un rapport qualité-prix imbattable.

#### Clavier mécanique minimaliste avec plaque en aluminium anodisé

Design de haute qualité aux dimensions minimalistes avec plaque en métal anodisé et switches originaux CHERRY MX2A dotés de cabochons de touches profilés : ce clavier mécanique filaire vaut le détour. Le CHERRY KC 200 MX vous offre une précision et un confort inégalés. Par ailleurs, il est équipé de 4 touches de raccourcis et de voyants d'état blancs élégants. Il est parfait pour les programmeurs, les créateurs de contenu ou les gamers.

#### Design élégant et fabrication de qualité supérieure

L'élégante surface en aluminium du CHERRY KC 200 MX attire immédiatement le regard. La plaque métallique donne non seulement au clavier un aspect esthétique, mais le rend également durable et robuste. Ce clavier mécanique de bureau est également équipé de voyants d'état blancs sur les touches VERR MAJ, VERR NUM et ARRÊT DÉFIL. Ainsi, vous savez au premier coup d'œil si l'une de ces touches est activée. Ses dimensions minimalistes parachèvent l'ensemble.

#### MX devient MX2A : Frappe fluide et acoustique optimisée

Nous avons le plaisir de vous présenter notre nouveau switch mécanique CHERRY MX2A, qui remplace la gamme actuelle des commutateurs MX full size. Chaque aspect de ce switch a subi des améliorations ciblées pour offrir une expérience d'utilisation inégalée. À l'instar de son prédécesseur, le MX2A est fabriqué exclusivement en Allemagne. Ce nouveau modèle intègre un lubrifiant premium appliqué en usine, des ressorts redessinés et de nombreuses autres optimisations. Le CHERRY MX2A garantit un fonctionnement plus fluide pour une expérience de frappe plus réactive et agréable, une acoustique améliorée pour un profil sonore plus confortable et, selon la variante de switch sélectionnée, une durée de vie garantie pouvant dépasser les 100 millions de frappes par touche.

#### Touches supplémentaires pratiques et personnalisation

Ce clavier mécanique est équipé de 4 touches supplémentaires situées au-dessus du pavé numérique. Ces touches très utiles vous permettent d'accéder rapidement à l'application de la calculatrice et au contrôle du volume. Vous pouvez facilement assigner vos propres raccourcis, macros et bien plus encore aux touches F du CHERRY KC 200 MX. Et ce, tout simplement grâce à notre logiciel

gratuit CHERRY KEYS.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : CHERRY

Part number : G80-3950LHBFR-2

### Clavier :

Utilisation recommandée : Universel

Interface de l'appareil : USB

Interrupteur à clé de clavier : Clavier mécanique

Disposition des touches du clavier : AZERTY

Langage du clavier : Français

Dispositif de pointage : Non

Facteur de forme du clavier : Taille réelle (100 %)

Pavé numérique : Oui

Technologie de touches de clavier à interrupteurs : Cherry MX Silent Red

Nombre de touches du clavier : 109

Durée de fonctionnement des touches du clavier : 50 million de caractères

Retournement : Roulement de la touche N

### Design :

Rétroéclairage : Non

Repose-poignets : Non

Hauteur ajustable du clavier : Oui

Couleur du produit : Noir, Bronze

Coloration de surface : Monochromatique

### Caractéristiques :

Connecteur USB : USB Type-A

Longueur de câble : 1,6 m

Anti-ghosting : Oui

### Puissance :

Type de source d'alimentation : USB

Consommation électrique : 100 mA

### Souris :

Souris incluse : Non

### Configuration minimale du système :

Prise en charge du système d'exploitation Windows : Oui

### Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 50 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 65 °C

### Durabilité :

Certificats de durabilité : BSMI, CE, Federal Communications Commission (FCC), KCC, RoHS, UKCA

### Poids et dimensions :

Dimensions du clavier (LxPxH) : 430 x 121 x 39 mm

Poids du clavier : 830 g