

MX 2.0S

Conçu pour jouer : un clavier moderne et fonctionnel doté de la technologie MX



Photo non contractuelle

Le CHERRY MX 2.0S : le clavier classique qui a tout ce dont vous avez besoin pour jouer. La conception allemande de A à Z, concentrée sur les fonctions essentielles et basée sur le concept du Bauhaus. Conçus par Peter Raab, professeur à l'Université de Cobourg, l'extérieur et l'intérieur sont optimisés.

L'intérieur renferme la célèbre technologie mécanique CHERRY MX avec, au choix, 4 types de contacteurs. Des contacts spéciaux à barres d'or croisées garantissent sur le long terme une performance de contact fiable, une réponse tactile exemplaire et une réactivité inégalée. Des mécanismes multiples sous chaque touche assurent une sensation tactile uniforme.

Non éclairé ou avec un affichage RGB impressionnant de plus de 16 millions de couleurs : Le logiciel utilitaire gratuit de CHERRY permet de personnaliser les couleurs et nombreux effets de rétroéclairage ainsi que l'affectation des touches.

Pour plus de confort, un repose-poignet coordonné est disponible en accessoire.

La finition de qualité avec des cabochons de touches résistants à l'abrasion vous garantit une fiabilité durable dans le jeu, à la maison et au travail.

FONCTIONNALITÉS ET PERFORMANCES

- Clavier filaire classique avec switches CHERRY MX
- Éclairage RGB impressionnant avec plus de 16 millions de couleurs et de nombreux effets pré-réglés ; personnalisable également via le logiciel utilitaire CHERRY (selon la version)
- Technologie CHERRY MX - contacts de précision à barres d'or croisées « Made in Germany »
- Design compact et sobre - Conçu en Allemagne par Pr Peter Raab
- Toucher uniforme sur toutes les touches grâce à des mécanismes multiples spéciaux
- Full-N-Key-Rollover - toutes les touches sont lues simultanément
- Anti-ghosting - élimine les erreurs de saisie
- Verrouillage de la touche Windows
- Touche CHERRY pour un accès rapide au logiciel utilitaire et au site web de CHERRY
- Cabochons des touches gravés au laser et résistants à l'usure
- Existe avec 4 caractéristiques de commutation MX différentes : noir, rouge, marron, bleu
- Repose-poignets assorti disponible en accessoire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur:	noir
Weight main product:	785 g
Dimensions du produit :	428 mm x 145 mm x 40 mm
Weight of product incl. packaging:	1.130 g
Dimensions produit:	450 mm x 193 mm x 44 mm
Content of master carton (pieces):	8
Weight of master carton incl. content:	9.500 g
Dimensions master carton:	470 mm x 390 mm x 220 mm
Cable-length:	180 cm

Température de stockage:	-20 °C - 60 °C
Température de service :	0 °C - 50 °C
Product approvals:	<ul style="list-style-type: none"> • China RoHS • CE • KCC • Windows Hardware Compatibility • BSMI • FCC • RCM • UKCA
Configuration requise - matériel:	USB-A
Système d'exploitation:	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 7 • Windows 8 • Windows 10 • Windows 11
Scope of delivery:	<ul style="list-style-type: none"> • Mode d'emploi succinct • Clavier
Reliability:	MTBF 90: > 10 Mio.
Software support:	CHERRY Utility Software & Assistant
Service life per key (in million strokes):	100 millions de frappes
Max. current consumption (mA) of keyboard:	500 mA
Réduction de bruit:	Full-size (100%)
Integrated metal plate:	non
N-key rollover:	N-Key Rollover
Anti-ghosting:	yes
Key encryption:	non

Response time:	1 ms
Internal memory:	non
Key labeling:	Marquage laser + revêtement UV
Palm rest:	Repose-poignets disponible comme accessoire
USB hub:	no
Number of keys:	104 + 5
Special key functions:	<ul style="list-style-type: none"> • Navigateur • Touche CHERRY • Touche Fn • Titre suivant • Titre précédent • Lecture/Pause • Volume : marche/arrêt • Augmentation du volume • Baisse du volume • Calculatrice
Illumination:	RGB
Adjustable feet:	intégré
Status LEDs:	dans les touches
Key technology:	Mécanique
Switches:	CHERRY MX BLUE
Keycap material:	ABS
Sealing:	non
Numéro de modèle:	G80-3821

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.