

CHERRY MC 1000 DV MOUSE OPTICAL

Souris simple avec la qualité CHERRY



Photo non contractuelle

La CHERRY MC 1000 se concentre uniquement sur l'essentiel. Une finition haute qualité, une fiabilité optimale des boutons et une précision absolue du capteur optique. Les lignes claires du design symétrique permettent aux gauchers comme aux droitiers d'utiliser la souris de manière optimale. Si vous souhaitez des fonctionnalités originales, la CHERRY MC 1000 n'est pas pour vous. Mais si vous recherchez la meilleure qualité dans cette catégorie de prix, cette souris filaire est faite pour vous et vous en profiterez pendant longtemps.

FONCTIONNALITÉS ET PERFORMANCES

- Souris 3 boutons avec molette de défilement
- Résolution 1200 dpi
- Homologuée GS
- Adaptée aux droitiers et aux gauchers
- Design symétrique
- Taille standard

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur: Gris clair

Weight main product: 90 g

Dimensions du produit :	109 mm x 62 mm x 37 mm
Weight of product incl. packaging:	150 g
Dimensions produit:	130 mm x 100 mm x 43 mm
Content of master carton (pieces):	10
Weight of master carton incl. content:	1.500 g
Dimensions master carton:	232 mm x 143 mm x 218 mm
Cable-length:	180 cm
Température de stockage:	-15 °C - 60 °C
Température de service :	0 °C - 40 °C
Consommation max. (mA) - souris:	50 mA
Product approvals:	<ul style="list-style-type: none">• GS• cULus• FCC• CE• UKCA• ICES-003 (Canada)• China RoHS• RCM
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• Souris
Reliability:	Standardtasten: >3 Mio. Betätigungen, MTBF > 45.000 Stunden
Switch type:	clicky
Number of keys:	3
Thumb buttons:	non
Max. resolution (dpi):	1.200 dpi
dpi switch:	non
Illumination:	non
Software support:	CHERRY KEYS
UPC:	840183604523
Numéro de modèle:	JM-08

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.