CHERRY MC 2000 DV MOUSE IR

Souris infrarouge avec molette de défilement multidirectionnelle





Photo non contractuelle

L'outil professionnel pour un travail efficace. Grâce à son capteur infrarouge, la souris filaire CHERRY MC 2000, avec une résolution impressionnante de 1600 dpi, offre une précision élevée sur différentes surfaces (à l'exception du verre et des surfaces réfléchissantes).

La molette multidirectionnelle avec fonctionnalité de défilement dans 4 directions permet de changer rapidement d'application ou d'onglet, ou d'effectuer un défilement horizontal dans les documents volumineux (p. ex. Excel).

FONCTIONNALITÉS ET PERFORMANCES

- → Souris 3 boutons
- → Molette multidirectionnelle pour un défilement horizontal et vertical de l'image
- → Authentification GS
- → Résolution 1600 dpi
- → Capteur infrarouge
- → Adaptée tant aux droitiers qu'aux gauchers
- → Design symétrique
- → Taille standard

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

noir

Couleur:

Couleur:	noir
Weight main product:	118 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	232 mm x 143 mm x 218
carton:	mm
Cable-length:	180 cm
Température de	
stockage:	-15 °C - 60 °C
Température de	
service :	0 °C - 40 °C
Consommation max.	F0 4
(mA) - souris:	50 mA
Product approvals:	• CE
0 ()	• UKCA
Configuration requise - matériel:	USB-A
Système d'exploitation:	Windows 7 Windows 8
	• Windows 10
	• Windows 11
Scope of delivery:	Mode d'emploi
200,000.000.000.	• Souris
Reliability:	Standardtasten: >3 Mio.
,	Betätigungen, MTBF >
	45.000 Stunden
Switch type:	clicky
Number of keys:	3
Thumb buttons:	non
Max. resolution (dpi):	1.600 dpi
dpi switch:	non
dpi levels:	1
Illumination:	non
Software support:	CHERRY KEYS
UPC:	840183604516
Numéro de modèle:	JM-06



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (SOURIS)

Consommation max.

(mA) - souris: 50 mA

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.

2/2