

CHERRY MW 9100 souris Bureau Ambidextre RF sans fil + Bluetooth 2400 DPI

Neuf

CHERRY MW 9100. Format: Ambidextre. Interface de l'appareil: RF sans fil + Bluetooth, Résolution en mouvement: 2400 DPI, Type de boutons: Boutons poussoirs, Quantité de boutons programmables: 6, Type Scroll: Roue. Source d'alimentation: Piles. Couleur du produit: Noir

EAN : 4025112097256

Réf. : JW-9100-2

Quantité de boutons programmables: 6

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.1/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  3kg

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Souris** est de **6kg** de CO₂

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Souris CHERRY**, dont la référence est **JW-9100-2**, a obtenu la note de **2.1/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **2.57kg**. Nous travaillons activement avec CHERRY pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Souris

Certification	CE FCC USB IF UKCA
Modèle du Bluetooth	4.0
Bande de fréquence	2.4 - 2.4835 GHz
Nombre de roulettes de défilement	1
Nombre de modes de résolution des mouvements	3
Résolution en mouvement	2400 DPI
Quantité de boutons programmables	6
Type Scroll	Roue
Type de boutons	Boutons poussoirs
Interface de l'appareil	RF sans fil + Bluetooth
Utilité	Bureau

Design

Poignées caoutchouc	Oui
Couleur du produit	Noir
Format	Ambidextre

Ergonomie

Portée du routeur sans fil	10 m
----------------------------	------

Puissance

Rechargeable	Oui
Source d'alimentation	Piles
USB Type-C charging port	Oui
Capacité de puissance USB	Non
Puissance de charge requise (min)	1,5 W
Puissance de charge requise (max)	1,5 W

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 85%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 85%
Température hors fonctionnement	-15 - 60 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8
---	--

Poids et dimensions

Poids du récepteur	3 g
Hauteur du récepteur	1,9 cm
Profondeur du récepteur	6,5 mm
Largeur du récepteur	1,45 cm
Poids	92 g
Hauteur	99 mm
Profondeur	33,5 mm
Largeur	62,5 mm

Contenu de l'emballage

Étui	Oui
Type de récepteur	Récepteur nano
Interface de réception sans fil	USB Type-A
Récepteur inclus	Oui

Informations sur l'emballage

Hauteur du colis	86 mm
Poids du paquet	160 g
Profondeur du colis	50 mm
Largeur du colis	112 mm
Quantité	1 pièce
Adaptateur secteur fourni	Non

Données logistiques

Code du système harmonisé	84716070
---------------------------	----------

Batterie

Capacité de la batterie	550 mAh
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)