

Logitech MX Ergo

S

Logitech MX Ergo S. Format: Droitier, Conception verticale.
Technologie de détecteur de mouvement: Optique, Interface de l'appareil: RF sans fil + Bluetooth, Résolution en mouvement: 2048 DPI, Type de boutons: Boutons poussoirs, Quantité de boutons programmables: 8, Type Scroll: Trackball/Roulette, Accélération (max): 10 G. Source d'alimentation: Piles. Couleur du produit: Graphite

EAN : 5099206124547

Réf. : 910-007260

Quantité de boutons programmables: 8

Résolution de numérisation optique:

Technologie sans fil:

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



N.C.

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 Logitech**, dont la référence est **910-007260**, 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 **kg**. Nous travaillons activement avec Logitech 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6, ou encore mieux les produits bénéficiant du label « **Achat durable** ». Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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

Type de capteur	TCOB
Modèle du Bluetooth	5.2
Bande de fréquence	2.4 GHz
Taux d'interrogation	88,125,133 Hz
Accélération (max)	10 G
Vitesse de traçage de la souris	20 ips
Durabilité des boutons (millions de clics)	3
Quantité de boutons programmables	8
Nombre de touches programmables	6
Boutons de souris programmables	Oui
Type Scroll	Trackball/Roulette
Type de boutons	Boutons poussoirs
Résolution en mouvement	2048 DPI
Technologie de détecteur de mouvement	Optique
Interface de l'appareil	RF sans fil + Bluetooth
Utilité	Bureau
Défilement des directions	verticale
Nombre de roulettes de défilement	1
Technologie de connectivité	Sans fil
Bluetooth Low Energy (BLE)	Oui

Design

Voyants	Oui
Matériel	Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS), Métal, Plastique, Caoutchouc
Coloration de surface	Monochromatique
Conception verticale	Oui
Design ergonomique	Oui
Format	Droitier
Couleur du produit	Graphite

Puissance

Autonomie maximum de la batterie	500 h
Temps de rechargement de la batterie	2 h

Durée de vie de la batterie	18 mois
Consommation électrique	500 mA
Type de batterie	Batterie intégré
Nombre de batteries prises en charge	1
Rechargeable	Oui
Type de port de chargement	USB Type-C
Source d'alimentation	Piles
USB Type-C charging port	Oui
Capacité de puissance USB	Non
Puissance de charge requise (min)	2,5 W
Puissance de charge requise (max)	2,5 W

Poids et dimensions

Poids	259 g
Hauteur	132,5 mm
Profondeur	51,4 mm
Largeur	99,8 mm

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Hauteur du colis	143 mm
Poids du paquet	380 g
Profondeur du colis	111,2 mm
Largeur du colis	79 mm
Quantité	1 pièce

Contenu de l'emballage

Guide d'utilisation	Oui
Type de récepteur	Récepteur nano
Interface de réception sans fil	USB Type-A
Récepteur inclus	Oui
Piles fournies	Oui

Autres caractéristiques

Période de garantie	2 année(s)
Modèle de processeur	Nordic NRF52820

Configuration minimale du système

Bluetooth Low Energy Récepteur USB LogiBolt
Requis: portUSB disponible Accès Internet
requis pour télécharger l'application de
personnalisation facultative LogiOptions+ (2)

Batterie

Capacité de la batterie

500 mAh

Technologie batterie

Lithium



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](#)