

Logitech MX Master 3S

Neuf

Logitech MX Master 3S. Format: Droitier. Technologie de détecteur de mouvement: Laser, Interface de l'appareil: Bluetooth, Résolution en mouvement: 8000 DPI, Type de boutons: Boutons poussoirs, Quantité de boutons programmables: 7, Type Scroll: Roue. Source d'alimentation: Piles. Fonctionne sur n'importe quelle surface. Couleur du produit: Graphite

EAN : 5099206103726

Réf. : 910-006559

Quantité de boutons programmables: 7

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



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 Logitech**, dont la référence est **910-006559**, 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 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.

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

Bande de fréquence	2.4 GHz
Défilement des directions	Verticale/Horizontale
Nombre de roulettes de défilement	2
Boutons de souris programmables	Oui
Prise en charge de plusieurs dispositifs	Oui
Résolution de mouvement personnalisable	Oui
Résolution en mouvement	8000 DPI
Quantité de boutons programmables	7
Type Scroll	Roue
Type de boutons	Boutons poussoirs
Technologie de détecteur de mouvement	Laser
Interface de l'appareil	Bluetooth
Utilité	Bureau
Bluetooth Low Energy (BLE)	Oui
Fonctions des boutons	Commutateur DIP, En avant, Retour (action)

Design

Coloration de surface	Monochromatique
Couleur du produit	Graphite
Design ergonomique	Oui
Format	Droitier

Ergonomie

Portée du routeur sans fil	10 m
Longueur de câble	1 m
Fonctionne sur n'importe quelle surface	Oui

Puissance

Type de batterie	Batterie intégré
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
Nombre de batteries prises en charge	1

Puissance de charge requise (min)	2,5 W
Puissance de charge requise (max)	2,5 W

Configuration minimale du système

Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	ChromeOS
Système mobile supporté	Android, iPadOS
Prise en charge du système d'exploitation Mac	MacOS
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui

Poids et dimensions

Poids du récepteur	2 g
Hauteur du récepteur	1,84 cm
Profondeur du récepteur	6,6 mm
Largeur du récepteur	1,44 cm
Poids	141 g
Hauteur	51 mm
Profondeur	124,9 mm
Largeur	84,3 mm

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Câbles inclus	USB Type-A vers USB Type-C
Hauteur du colis	175 mm
Poids du paquet	333,6 g
Profondeur du colis	140 mm
Volume de l'emballage	1445,5 cm ³
Largeur du colis	59 mm
Quantité	1 pièce
Adaptateur secteur fourni	Non

Autres caractéristiques

Compatibilité	Logi Bolt USB Receiver
---------------	------------------------

Configuration minimale du système	Configuration requise: Récepteur USB Logi Bolt Nécessite un port USB libre Windows 10, 11 ou version ultérieure macOS 10.15 ou version ultérieure Linux (8) Chrome OS (8) Bluetooth Low Energy Nécessite la technologie Bluetooth Low Energy iPadOS 14 ou version ultérieure (8) Android™ 8.0 ou version ultérieure (8) Non compatible avec la technologie de récepteur USB Logitech Unifying
Poids du paquet	320 kg

Données logistiques

Casiers principaux (externe) par conteneur multimodal de 40ft, HC	10304 pièces
Casiers principaux (externe) par conteneur multimodal de 40ft	8832 pièces
Casiers principaux (externe) par conteneur multimodal de 20ft	4224 pièces
Produits par conteneur multimodal (40ft, HC)	41216 pièces
Produits par conteneur multimodal (40ft)	35328 pièces
Produits par conteneur multimodal (20ft)	16896 pièces
Casier principal (externe) par palette	216 pièces
Produits par palette	4 pièces
Volume du casier principal (externe)	7011 cm ³
Poids brut du casier principal (externe)	1,52 kg
Hauteur du casier principal (externe)	190 mm
Longueur du casier principal (externe)	246 mm
Largeur du casier principal (externe)	150 mm
Code du système harmonisé	84716070
Casiers principaux (extérieurs) par couche de palettes (UE)	216 pièces
Produits par palette(EU)	864 pièces

Batterie

Capacité de la batterie	500 mAh
Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
Capacité de la batterie	1,85 Wh

Contenu de l'emballage

Type de récepteur	Unifying receiver
-------------------	-------------------

Interface de réception sans fil	USB Type-A
Récepteur inclus	Oui
Piles fournies	Oui



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](#)