

Logitech MX Anywhere 2S souris Bureau Droitier RF sans fil + Bluetooth Laser 4000 DPI

Neuf

Logitech MX Anywhere 2S. Format: Droitier. Technologie de détecteur de mouvement: Laser, Interface de l'appareil: RF sans fil + Bluetooth, Résolution en mouvement: 4000 DPI, Type de boutons: Boutons poussoirs, Quantité de boutons programmables: 7, Type Scroll: Roue. Source d'alimentation: Piles. Couleur du produit: Graphite

EAN : 5099206095847

Réf. : 910-006211

Quantité de boutons programmables: 7


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 **910-006211**, 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

Modèle du Bluetooth	4.0
Bluetooth Low Energy (BLE)	Oui
Bande de fréquence	2.4 GHz
Défilement des directions	verticale
Nombre de roulettes de défilement	1
Résolution en mouvement	4000 DPI
Quantité de boutons programmables	7
Type Scroll	Roue
Type de boutons	Boutons poussoirs
Technologie de détecteur de mouvement	Laser
Interface de l'appareil	RF sans fil + Bluetooth
Utilité	Bureau

Design

Coloration de surface	Monochromatique
Couleur du produit	Graphite
Format	Droitier

Ergonomie

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

Puissance

Type de batterie	Batterie intégré
Rechargeable	Oui
Source d'alimentation	Piles
Type de port de chargement	Micro-USB Type-B

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.10 Yosemite
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 7, Windows 8
Système mobile supporté	iPadOS
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui

Batterie

Capacité de la batterie	500 mAh
-------------------------	---------

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

Poids et dimensions

Poids du récepteur	1,63 g
Hauteur du récepteur	1,49 cm
Profondeur du récepteur	6,5 mm
Largeur du récepteur	1,43 cm
Poids	106 g
Hauteur	34,4 mm
Profondeur	100,3 mm
Largeur	61,6 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	201 g
Hauteur du colis	152 mm
Profondeur du colis	112 mm
Largeur du colis	40 mm
Câbles inclus	Micro-USB
Quantité	1 pièce

Données logistiques

Poids brut du casier principal (externe)	2,22 kg
Hauteur du casier principal (externe)	170 mm
Longueur du casier principal (externe)	230 mm
Largeur du casier principal (externe)	225 mm
Code du système harmonisé	84716070

Contenu de l'emballage

Récepteur unificateur	Oui
Type de récepteur	Récepteur nano
Interface de réception sans fil	USB Type-A
Récepteur inclus	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](#)