

## Logitech M185

Logitech M185. Format: Ambidextre. Technologie de détecteur de mouvement: Optique, Interface de l'appareil: RF sans fil, Résolution en mouvement: 1000 DPI, Type de boutons: Boutons poussoirs, Quantité de boutons programmables: 3, Type Scroll: Roue. Source d'alimentation: Piles. Couleur du produit: Bleu

EAN : 5099206028852

Réf. : 910-002239

Quantité de boutons programmables: 3

Résolution de numérisation optique:

Technologie sans fil:

Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 4.5/10

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

#### Empreinte carbone



4kg

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Souris** est de **6kg** de CO<sub>2</sub>

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 **910-002239**, a obtenu la note de **4.5/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Souris Logitech** est de **3.97kg** contre une médiane de **6.05kg** pour les produits de la catégorie **Souris** avec les caractéristiques suivantes :  
Son **empreinte carbone est donc significativement inférieure** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur l'impact carbone des Souris.  
Une fois votre achat effectué, vous retrouverez cette donnée dans votre espace client. Il vous sera également possible d'extraire cette donnée pour alimenter vos rapports achats et/ou 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

Bande de fréquence	2.4 GHz
Nombre de roulettes de défilement	1
Utilisation recommandée	Ordinateur portable
Résolution en mouvement	1000 DPI
Quantité de boutons programmables	3
Molette de défilement	Oui
Type Scroll	Roue
Type de boutons	Boutons poussoirs
Technologie de détecteur de mouvement	Optique
Interface de l'appareil	RF sans fil
Utilité	Bureau
Défilement des directions	verticale

### Design

Couleur du produit	Bleu
Format	Ambidextre
Coloration de surface	Monochromatique

### Ergonomie

Plug and Play	Oui
Portée du routeur sans fil	10 m

### Puissance

Durée de vie de la batterie	12 mois
Type de batterie	AA
Nombre de batteries prises en charge	1
Source d'alimentation	Piles

### Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	MacOS
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	ChromeOS

### Poids et dimensions

Poids du récepteur	1,8 g
Hauteur du récepteur	1,87 cm
Profondeur du récepteur	6,1 mm
Largeur du récepteur	1,44 cm
Poids	75,2 g
Hauteur	39 mm
Profondeur	99 mm
Largeur	60 mm

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	142,4 g
Hauteur du colis	118,5 mm
Profondeur du colis	90 mm
Largeur du colis	44 mm
Quantité	1 pièce

### Données logistiques

Poids brut du casier principal (externe)	1,46 kg
Hauteur du casier principal (externe)	259 mm
Longueur du casier principal (externe)	362 mm
Largeur du casier principal (externe)	101 mm
Code du système harmonisé	84716070

### Autres caractéristiques

USB requise	Oui
Contenu de l'emballage	Souris Nano-récepteur 1 pile AA (préinstallée) Documentation utilisateur
Configuration minimale du système	Récepteur USB Conditions requises: Port USB disponible Windows 7, 8, 10 ou version ultérieure macOS 10.5 ou version ultérieure Chrome OS Noyau Linux 2.6 ou version ultérieure
Poids du paquet	120 kg

### Contenu de l'emballage

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

Récepteur inclus

Oui

## Batterie

Technologie batterie

Alcaline

Capacité de la batterie

2000 mAh



### 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](#)