

Dacomex M230-W souris Bureau Ambidextre RF sans fil Optique 1600 DPI

Neuf

Dacomex M230-W. Format: Ambidextre. Technologie de détecteur de mouvement: Optique, Interface de l'appareil: RF sans fil, Résolution en mouvement: 1600 DPI, Type de boutons: Boutons poussoirs, Quantité de boutons programmables: 3, Type Scroll: Roue. Source d'alimentation: Piles. Couleur du produit: Noir

EAN : 3548382251964

Réf. : M230-W

Quantité de boutons programmables: 3

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 Dacomex**, dont la référence est **M230-W**, 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 Dacomex 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

Bande de fréquence	2.4 GHz
Prise en charge de plusieurs dispositifs	Oui
Nombre de modes de résolution des mouvements	1
Quantité de boutons programmables	3
Type Scroll	Roue
Type de boutons	Boutons poussoirs
Résolution en mouvement	1600 DPI
Technologie de détecteur de mouvement	Optique
Interface de l'appareil	RF sans fil
Technologie de connectivité	Avec fil
Utilité	Bureau
Défilement des directions	verticale
Nombre de roulettes de défilement	1

Design

Coloration de surface	Monochromatique
Couleur du produit	Noir
Design ergonomique	Oui
Format	Ambidextre

Ergonomie

Plug and Play	Oui
---------------	-----

Puissance

Type de batterie	AA
Nombre de batteries prises en charge	1
Source d'alimentation	Piles

Poids et dimensions

Hauteur	38 mm
Profondeur	102 mm
Largeur	62 mm

Informations sur l'emballage

Quantité	1 pièce
----------	---------

Contenu de l'emballage

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](#)