

3Dconnexion 3DX-700116 souris Droitier RF sans fil 7200 DPI

Neuf

3Dconnexion 3DX-700116. Format: Droitier. Interface de l'appareil: RF sans fil, Résolution en mouvement: 7200 DPI, Type de boutons: Boutons poussoirs, Quantité de boutons programmables: 7, Type Scroll: Roue. Source d'alimentation: Piles. Couleur du produit: Noir

EAN : 4260016341450

Réf. : 3DX-700116

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



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 3Dconnexion**, dont la référence est **3DX-700116**, 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 3Dconnexion 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

Certification	UKCA, EAC, FCC, IC, MIC, KC, RCM, BSMI, NCC
Bluetooth Low Energy (BLE)	Oui
Bande de fréquence	2.4 GHz
Taux d'interrogation	90 Hz
Fonctions des boutons	Commutateur DIP, En avant, Retour (action)
Quantité de boutons programmables	7
Type Scroll	Roue
Type de boutons	Boutons poussoirs
Résolution en mouvement	7200 DPI
Interface de l'appareil	RF sans fil
Nombre de roulettes de défilement	1

Design

Couleur du produit	Noir
Design ergonomique	Oui
Format	Droitier

Ergonomie

Fonctions de câble	Tressé
Longueur de câble	1,5 m

Puissance

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

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui

Poids et dimensions

Poids	140 g
-------	-------

Hauteur	44 mm
Profondeur	126 mm
Largeur	74 mm

Informations sur l'emballage

Quantité	1 pièce
----------	---------

Contenu de l'emballage

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

Durabilité

Compliance certificates	CE, RoHS, WEEE
-------------------------	----------------

Batterie

Capacité de la batterie	1100 mAh
Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)



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](#)