

Trust GXT 926 Redex II souris Gaming Droitier RF sans fil Laser 10000 DPI

Neuf

Trust GXT 926 Redex II. Format: Droitier. Technologie de détecteur de mouvement: Laser, Interface de l'appareil: RF sans fil, Résolution en mouvement: 10000 DPI, Type de boutons: Boutons poussoirs, Quantité de boutons programmables: 6, Type Scroll: Roue, Accélération (max): 20 G. Couleur de l'éclairage: Multi. Source d'alimentation: Batteries/Câble. Couleur du produit: Noir

EAN : 8713439251265

Réf. : 25126

Quantité de boutons programmables: 6

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 Trust**, dont la référence est **25126**, 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 Trust 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

| | |
|---|--|
| Type de capteur | PMW3325 |
| Mémoire intégré | Oui |
| Bande de fréquence | 2.4 GHz |
| Taux d'interrogation | 125,250,500,1000 Hz |
| Taux de transfert ajustable | Oui |
| Accélération (max) | 20 G |
| Résolution de mouvement personnalisable | Oui |
| Vitesse de traçage de la souris | 100 ips |
| Fonctions des boutons | Commutateur DIP, En avant, Retour (action) |
| Quantité de boutons programmables | 6 |
| Nombre de touches programmables | 6 |
| Boutons de souris programmables | Oui |
| Type Scroll | Roue |
| Type de boutons | Boutons poussoirs |
| Résolution en mouvement | 10000 DPI |
| Technologie de détecteur de mouvement | Laser |
| Interface de l'appareil | RF sans fil |
| Utilité | Gaming |
| Défilement des directions | verticale |
| Nombre de roulettes de défilement | 1 |

Design

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| Voyants | Oui |
| Couleur de l'éclairage | Multi |
| Éclairage | Oui |
| Matériau du pied | Polytétrafluoroéthylène (PTFE) |
| Matériel | Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS) |
| Coloration de surface | Monochromatique |
| Couleur du produit | Noir |
| Format | Droitier |

Ergonomie

| | |
|----------------------------|-------|
| Portée du routeur sans fil | 1,6 m |
| Longueur de câble | 10 m |

Bouton marche/arrêt intégré Oui

Puissance

USB Type-C charging port Oui
Type de batterie Batterie intégré
Nombre de batteries prises en charge 1
Rechargeable Oui
Source d'alimentation Batteries/Câble
Capacité de puissance USB Non
Puissance de charge requise (min) 2 W
Puissance de charge requise (max) 5 W

Poids et dimensions

Poids 102 g
Hauteur 41 mm
Profondeur 125 mm
Largeur 63 mm

Informations sur l'emballage

Type d'emballage Boîte
Poids du paquet 129 g
Câbles inclus USB Type-A vers USB Type-C
Quantité 1 pièce
Adaptateur secteur fourni Non

Contenu de l'emballage

Guide d'utilisation Oui
Type de récepteur Récepteur micro
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](#)

Informations et contact

www.helloRSE.fr
05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr