

# Lexip Pu94 - Souris 3D Filaire - Version Euro/Us (PC)

Neuf

Souris filaire USB Type-A pour droitier dédiée au contrôle dans les jeux et applications 3D. Capteur laser ADNS-9800 12 000 DPI, accélération 30 G et 6 boutons programmables. Deux joysticks dont un au pouce et coque supérieure mobile pour des commandes précises. Patins en céramique, technologie Omron et câble tressé pour une utilisation durable.

EAN : 3760210998951

Réf. : JVAPCM00430

Couleur du produit: Noir

Type de source d'alimentation:

Disposition des touches du clavier:

Format: Droitier

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 5.3/10

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 **Pack Clavier, souris** est de **8kg** 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 **Pack Clavier, souris Lexip**, dont la référence est **JVAPCM00430**, a obtenu la note de **5.3/10**.

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 Lexip 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 0.16666666666667 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	ADNS-9800
Accélération (max)	30 G
Quantité de boutons programmables	6
Boutons de souris programmables	Oui
Type Scroll	Joystick/Molette
Type de boutons	Boutons poussoirs
Résolution en mouvement	12000 DPI
Technologie de détecteur de mouvement	Laser
Utilité	Gaming
Interface de l'appareil	USB Type-A

### Design

Couleur du produit	Noir
Format	Droitier

### Ergonomie

Fonctions de câble	Tressé
--------------------	--------

### Puissance

USB Type-C charging port	Non
Capacité de puissance USB	Non
Source d'alimentation	Cable

### Poids et dimensions

Poids	157 g
Hauteur	75 mm
Profondeur	220 mm
Largeur	220 mm

### Informations sur l'emballage

Adaptateur secteur fourni	Non
Quantité	1 pièce



**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](#)