

## LENOVO ThinkPad USB 3.0 Ethernet adapter - Adaptateur

L'adaptateur Ethernet USB 3.0 pour ThinkPad permet d'accéder à Ethernet via un port USB d'un système dépourvu de connecteur Ethernet RJ-45. L'adaptateur Ethernet USB 3.0 pour ThinkPad offre non seulement une solution Gigabit Ethernet à grande vitesse via un port USB 3.0, mais aussi la possibilité d'amorcer certains systèmes ThinkPad à partir du réseau local. Utilisez-le avec un ultrabook ou une tablette pour vous connecter au réseau VPN de votre entreprise au bureau ou pendant vos déplacements. Grâce à son faible encombrement, l'adaptateur est facile à loger dans une sacoche d'ordinateur ou

**EAN :** 0193124150352

**Réf. :** 4X90S91830

**Longueur de câble:**

**Taux de transfert de données:**

**Interface:** Ethernet

**Type d'alimentation d'énergie:**

**Type de produit:**

Plus d'infos



### Éco-indice

» Score : 1.6/10

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 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 **Câble USB Lenovo**, dont la référence est **4X90S91830**, a obtenu la note de **1.6/10**.

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 Lenovo 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

### Connectivité

Version USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Interface	Ethernet
Interface de l'hôte	USB
Technologie de connectivité	Avec fil

### Réseau

Ethernet/LAN	Oui
Standards réseau	IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u
Débit de transfert des données maximum	1000 Mbit/s

### Design

Interne	Non
Couleur du produit	Noir
Voyants	Données, Énergie

### Données logistiques

Code du système harmonisé	85176990
---------------------------	----------

### Poids et dimensions

Poids	41 g
-------	------



#### 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](#)