

## X9 Charging GaN Dock

Station d'accueil USB-C Lenovo pour centraliser vos connexions: un port HDMI 2.1 pour un écran jusqu'en 3840×2160 à 60 Hz, deux ports USB-C 3.2 Gen 2 pour données, lecteur MicroSD intégré.

Alimentation secteur avec technologie GaN et Power Delivery jusqu'à 60 W pour charger le portable compatible. Compatible Windows 10/11. Format compact 80×80×33,5 mm.

EAN : 0195892119937

Réf. : 40BD0065EU

Interface de l'hôte: USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C

Quantité de ports HDMI: 1


Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 4.6/10

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 médiane des produits de la catégorie **Station d'accueil pour portable** est de **257kg** 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 **Station d'accueil pour portable Lenovo**, dont la référence est **40BD0065EU**, a obtenu la note de **4.6/10**.

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.

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

### Connectivité

Entrée jack microphone	Non
Version HDMI	2.1
Quantité de ports HDMI	1
Révision de la délivrance de la puissance USB	3.0
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	60 W
Capacité de puissance USB	Oui
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Interface de l'hôte	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C
Technologie de connectivité	Avec fil

### Réseau

Ethernet/LAN	Non
--------------	-----

### représentation / réalisation

Certification	FCC/ICES CE CB RCM BSMI VCCI/PSE UKCA TISI TUV Mark PSB NOM
Compatibilité de marque	Lenovo
Bouton de réinitialisation	Non
La fonction de charge	Oui
Couleur du produit	Gris
Nombre d'affichages pris en charge	1
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Résolution (numérique maximum)	3840 x 2160 pixels
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui

### Puissance

Longueur du câble d'alimentation	1,5 m
Longueur du câble USB	0,5 m
Consommation (max)	60 W
Courant d'entrée	1.6 A
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Type de source d'alimentation	Secteur

### Logiciel

Prise en charge du système d'exploitation  
Windows

Windows 10, Windows 11

### Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)

8 - 90%

Température d'opération

0 - 40 °C

### Poids et dimensions

Poids

281 g

Hauteur

33,5 mm

Profondeur

80 mm

Largeur

80 mm

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet

574 g

Hauteur du colis

55 mm

Profondeur du colis

183 mm

Largeur du colis

190 mm

Quantité

1 pièce

### Contenu de l'emballage

Support inclus

Oui

Câbles inclus

Secteur, USB Type-C vers USB Type-C

Guide de démarrage rapide

Oui

Housse de transport

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](#)