

## D-Link DUB-M530 station d'accueil Avec fil USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C Aluminium

Hub USB-C filaire pour étendre la connectique d'un portable : ajoute un écran via HDMI 1.4 (jusqu'en 4K 4096 x 2160), deux ports USB-A 3.2 Gen1 à 5 Gbit/s et un lecteur de cartes SD/microSD (SD/SDHC/SDXC). Boîtier aluminium compact 96 x 29 x 9 mm, 42 g. Alimentation par USB, plug-and-play sous Windows, macOS et ChromeOS pour importer, afficher et transférer des contenus.

EAN : 0790069447822

Réf. : DUB-M530

Interface de l'hôte: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C

Quantité de ports HDMI: 1

Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):2

Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 4.4/10

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 D-Link**, dont la référence est **DUB-M530**, a obtenu la note de **4.4/10**.

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 D-Link 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	1.4
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Interface de l'hôte	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
Technologie de connectivité	Avec fil

### Réseau

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

### représentation / réalisation

Certification	CE, IC, FCC, RCM
Plug and Play	Oui
Matériau du boîtier/corps	Aluminium
Couleur du produit	Aluminium
Résolution (numérique maximum)	4096 x 2160 pixels
Type HD	4K Ultra HD
Taux de transfert des données	5 Gbit/s
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash), SD, SDHC, SDXC
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui

### Puissance

Type de source d'alimentation	USB
-------------------------------	-----

### Logiciel

Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	ChromeOS
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui

### Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 80%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 80%
Température hors fonctionnement	-25 - 85 °C
Température d'opération	0 - 70 °C

## Poids et dimensions

Poids	42 g
Hauteur	9 mm
Profondeur	29 mm
Largeur	96 mm

## Informations sur l'emballage

Quantité	1 pièce
----------	---------

## Données logistiques

Code du système harmonisé	84733020
---------------------------	----------



### 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](#)