

## Station d'accueil Dell - WD19S 130

Neuf

### W

Station d'accueil USB-C filaire pour centraliser écran, réseau et périphériques via un seul câble. 2 DP 1.4 et 1 HDMI 2.0 pour l'affichage jusqu'à 5120x2880, 2 USB-C Gen2 et 3 USB-A à 10 Gbit/s, Ethernet gigabit. Alimentation 130 W avec charge jusqu'à 90 W, câble 1 m et montage VESA pour un poste clair, sous Windows et Linux. Format 205x90x29 mm, 585 g.

EAN : 5397184513972

Réf. : DELL-WD19S130W

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

Quantité de ports HDMI: 1

Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):3

Type de connecteur de station d'accueil:

Sortie HDMI:

Sortie DVI:

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 7.6/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



36kg

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 Dell**, dont la référence est **DELL-WD19S130W**, a obtenu la note de **7.6/10**, ce qui le rend éligible au critère « Achat Durable » selon hello RSE.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Station d'accueil pour portable Dell** est de **35.74kg** contre une médiane de **256.50kg** pour les produits de la catégorie **Station d'accueil pour portable** avec les caractéristiques suivantes : Son **empreinte carbone est donc significativement inférieure** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur l'[impact carbone des Station d'accueil pour portable](#). Une fois votre achat effectué, vous retrouverez cette donnée dans votre espace client. Il vous sera également possible d'extraire cette donnée pour alimenter vos rapports achats et/ou extra-financiers.

**Excellente nouvelle**, votre produit ayant obtenu la note de **7.6/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une extension de garantie que nous portons à 3 ans au total.

## 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 DC	Oui
Entrée jack microphone	Non
Version de DisplayPort	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	2
Version HDMI	2.0
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3
Interface de l'hôte	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C
Technologie de connectivité	Avec fil

### Réseau

LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Ethernet/LAN	Oui

### représentation / réalisation

Voyants	Oui
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Couleur du produit	Noir
Montage VESA	Oui
Résolution (numérique maximum)	5120 x 2880 pixels
Lecteur de cartes mémoires intégré	Non

### Puissance

Longueur du câble d'alimentation	1 m
Alimentation d'énergie	130 W
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	120 - 230 V
Type de source d'alimentation	CC

### Logiciel

Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
---	-----

Prise en charge du système d'exploitation  
Windows

Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64

### Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	0 - 35 °C

### Poids et dimensions

Poids	585 g
Hauteur	29 mm
Profondeur	90 mm
Largeur	205 mm

### Informations sur l'emballage

Hauteur du colis	62 mm
Profondeur du colis	290 mm
Largeur du colis	300 mm
Quantité	1 pièce

### Données logistiques

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

### Empreinte carbone

Total carbon emissions (w/o Use phase)	30
Carbon emissions (End-of-Life)	-2,42
Carbon emissions (Use)	5,95
Carbon emissions (Logistics)	6,61
Carbon emissions (Manufacturing)	25,6
Empreinte carbone totale	35,74
PAIA version	PAIA/GaBi not used



**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](#)