

ASUS SimPro Dock 2 Avec fil Thunderbolt 3 Noir, Bleu

Neuf

Station d'accueil Thunderbolt 3 pour déploiements professionnels: connexion par un seul câble USB-C, alimentation jusqu'à 120 W, 5 ports USB (dont USB-C 3.2 Gen2), Ethernet 10/100/1000, 2x DisplayPort 1.4, HDMI 2.0 et VGA. Gère jusqu'à 4 écrans et jusqu'à 8K avec DSC. Lecteur de carte à puce, Wake-on-LAN, pass-through MAC, verrou Kensington, bouton d'alimentation.

EAN : 4711081199670
Réf. : 90NX0460-P00030
Interface de l'hôte: Thunderbolt 3
Quantité de ports HDMI: 1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
Type de connecteur de station d'accueil:
Sortie HDMI:
Sortie DVI:

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.9/10

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 CO₂

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 Asus**, dont la référence est **90NX0460-P00030**, a obtenu la note de **5.9/10**.

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 Asus 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

Entrée DC	Oui
Combo casque / microphone Port	Oui
Version de DisplayPort	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	2
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Interface de l'hôte	Thunderbolt 3
Technologie de connectivité	Avec fil
Quantité de ports Thunderbolt 3	1
Version HDMI	2.0
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1

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

La fonction de charge	Oui
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Couleur du produit	Noir, Bleu
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Résolution (analogique maximum)	1920 x 1080 pixels
Résolution (numérique maximum)	7680 x 4320 pixels
Compatibilité de marque	Asus
Compatibilité	ASUS ExpertBook P / B / L

Puissance

Type de source d'alimentation	CC
-------------------------------	----

Poids et dimensions

Poids	650 g
Hauteur	161,5 mm
Profondeur	99 mm
Largeur	40,6 mm

Informations sur l'emballage

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](#)