

Station d'accueil HP Thunderbolt 4 Ultra G6 180 W

Neuf

Station d'accueil pro pour déployer et standardiser les postes: connecte en un câble et alimente jusqu'à 180 W via Thunderbolt 4. Gère jusqu'à 4 écrans, double 4K, 8K/360 Hz. 2 DP 1.4, HDMI 2.1, 3x USB-C, 5x USB-A, RJ-45 2,5 GbE. Gestion de parc (eTag, HP CMSL) et Intel vPro filaire. Compatible Windows, macOS, Linux, ChromeOS. Verrou Nano. Garantie 36 mois.

EAN : 0198415314925

Réf. : 9X481UT#ABB

Interface de l'hôte: Thunderbolt 4

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 : 6.6/10

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 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 HP**, dont la référence est **9X481UT#ABB**, a obtenu la note de **6.6/10**.

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 HP 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 0.25 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 jack microphone	Non
Quantité de ports Thunderbolt 4	1
Version de DisplayPort	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	2
Version HDMI	2.1
Quantité de ports HDMI	1
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	180 W
Capacité de puissance USB	Oui
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	3
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	3
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Interface de l'hôte	Thunderbolt 4
Technologie de connectivité	Avec fil
Entrée DC	Non

Réseau

LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000,2500 Mbit/s
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Ethernet/LAN	Oui

représentation / réalisation

Segment HP	Professionnel
Pays d'origine	Chine, Thaïlande, Mexique
Voyants	Énergie
Couleur du produit	Gris
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Nano
Port de câble antivol	Oui
Taux de d'actualisation maximal	360 Hz
Type HD	8K Ultra HD
Lecteur de cartes mémoires intégré	Non

Puissance

Alimentation d'énergie	230 W
Recharge sans fil	Non

Logiciel

Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	ChromeOS
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	MacOS
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 11

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	0 - 35 °C
Altitude de non fonctionnement	-15 - 12192 m
Altitude de fonctionnement	-15 - 3048 m

Poids et dimensions

Poids	790 g
Hauteur	49,5 mm
Profondeur	121 mm
Largeur	121 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	1,14 kg
Hauteur du colis	95 mm
Profondeur du colis	171 mm
Largeur du colis	396 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur
Carte de garantie	Oui

Données logistiques

Casiers principaux (externes) par palette	28 pièces
---	-----------

Autres caractéristiques

Dimensions de la palette (L x P x H)	1199,9 x 1000 x 140 mm (47.2 x 39.4 x 5.51")
--------------------------------------	--

Code UNSPSC	43211602
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 10; Windows 11; macOS; Linux; ThinPro; ChromeOS
Dimensions de la palette (L x P x H)	1200 x 1000 x 140 mm
Caractéristiques spéciales	Intel vPro support

Détails techniques

Contenu de la boîte	HP Thunderbolt 4 Ultra 180W G6 Dock; 230 W power adapter; Thunderbolt 4 cable (1 m); Power cord; Product notice; Warranty card
---------------------	--

Durabilité

Technologies et matériaux durables	35% post-consumer recycled plastic
------------------------------------	------------------------------------



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](#)