

Station d'accueil HP Thunderbolt 120 W G2


HP Station d'accueil Thunderbolt 120 W G2. Technologie de connectivité: Avec fil, Interface de l'hôte: Thunderbolt. Couleur du produit: Noir, Type d'emplacement de verrouillage de câble: Kensington, Compatibilité de marque: HP. Consommation électrique typique: 120 W. Prise en charge du système d'exploitation Windows: Windows 10, Windows 7, Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation: iOS. Largeur: 98 mm, Profondeur: 98 mm, Hauteur: 69 mm

EAN : 0192018610804
Réf. : 2UK37ET
Compatibilité de marque: HP

Plus d'infos



Éco-indice

Empreinte carbone  N.C.

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 **Accessoire HP**, dont la référence est **2UK37ET**, a obtenu la note de **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.

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. 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

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

Réseau

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Ethernet/LAN	Oui

représentation / réalisation

Segment HP	Professionnel
Compatibilité de marque	HP
Couleur du produit	Noir
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Lecteur de cartes mémoires intégré	Non
Compatibilité	HP Elite x2 1012 G1; HP Elite x2 1012 G2; HP Pro x2 612 G2; HP EliteBook Folio G1; HP EliteBook x360 1030 G2; HP EliteBook x360 1020 G2; HP EliteBook 1040 G4; HP EliteBook 800 G5; HP EliteBook 700 G5; HP ProBook 600 G4; HP ProBook 400 G5; ZBook 14u G5; ZBook 15u G5

Puissance

Consommation électrique typique	120 W
---------------------------------	-------

Logiciel

Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	iOS
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température d'opération	0 - 35 °C

Poids et dimensions

Poids	800 g
Hauteur	69 mm
Profondeur	98 mm
Largeur	98 mm

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](#)