

ProDesk 2 Tower G1i E Desktop PC

Neuf

Unité centrale tour conçue pour la productivité avancée : Intel Core i5-14400, 16 Go DDR5 4800 et SSD NVMe 512 Go pour des tâches exigeantes. Windows 11 Pro, graphiques Intel UHD. Connectivité pro: Wi-Fi 6, BT 5.4, Gigabit, USB-C Gen2, 3x USB-A, 4x USB 2.0, HDMI/DP, port série. Sécurité TPM 2.0. Clavier et souris fournis. Certifiée Energy Star, TCO Certified, RoHS.

EAN : 0199251657931
Réf. : B6YX6ET#ABF
Capacité totale de stockage: 512 Go
Mémoire interne: 16 Go
Système d'exploitation installé: Windows 11 Pro
Famille de processeur: Intel i5
Carte graphique intégrée: Oui
Type de châssis: Tower


Plus d'infos



Éco-indice


Score : 6.0/10

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

Empreinte carbone  230kg

L'empreinte carbone médiane des produits disposants de caractéristiques techniques similaires est de **180 kg** 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).

Labels 

L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

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.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Unité Centrale HP**, dont la référence est **B6YX6ET#ABF**, a obtenu la note de **6.0/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Unité Centrale HP** est de **230.00kg** contre une médiane de **180.00kg** pour les produits de la catégorie **Unité Centrale** avec les caractéristiques suivantes :
Son **empreinte carbone est donc similaire** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur l'impact carbone des Unité Centrale ProDesk 2
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.

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

Mémoire

Emplacements mémoire	2x DIMM
Fréquence de la mémoire	4800 MHz
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 16 Go
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM
Mémoire interne	16 Go
Type de module mémoire	UDIMM
Mémoire interne maximale	16 Go

Support de stockage

Nombre de lecteurs de stockage installés	1
Facteur de forme SSD	M.2
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express
NVMe	Oui
Capacité du Solid State Drive (SSD)	512 Go
Nombre de SSD installés	1
Capacité SDD totale	512 Go
Supports de stockage	SSD
Capacité totale de stockage	512 Go
Lecteur optique	Non

Graphique

Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel UHD Graphics
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel UHD Graphics
On-board GPU manufacturer	Intel
Carte graphique intégrée	Oui
Modèle d'adaptateur graphique distinct	Indisponible
Adaptateur de carte graphique distinct	Non

Réseau

Bluetooth	Oui
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Wifi	Oui
Modèle du Bluetooth	5.4
Type d'antenne	2x2
Modèle de contrôleur WLAN	Realtek RTL8852BE-VT

Fabricant du contrôleur WLAN	Realtek
Standards wifi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Ethernet/LAN	Oui
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s

Connecteurs d'extension

Emplacements PCI Express x16 (Gén. 4.x)	1
PCI Express x1 emplacement (Gen 3.x)	1
Nombre de consoles 3.5"	1

Design

Couleur du produit	Noir
Port de câble antivol	Oui
Nom de la couleur	Prise noire
Type de châssis	Tower
Pays d'origine	Chine
Année de lancement	2025

représentation / réalisation

Puce TPM (Trusted Platform Module)	Oui
Version de la puce TPM (Trusted Platform Module)	2.0
Protection avec mot de passe	BIOS, Bouton marche
Protection par mot de passe	Oui
Carte mère chipset	Intel H770
Type de produit	PC
position de marché	Productivité éprouvée

Logiciel

Système d'exploitation installé	Windows 11 Pro
Logiciels pré-installés	Documentation HP

Caractéristiques spéciales

Segment HP	Professionnel
Documentation HP	Oui
HP Support Assistant	Oui
EAN/UPC/GTIN identifier(s)	199251657931

Outils de sécurité HP

Boucle antivol ; Trusted Platform Module (TPM) 2.0 ; câble antivol pour accessoires intégré ; câble antivol ultrafin

Conditions environnementales

Température d'opération 5 - 35 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) 15 - 80%

Durabilité

Conformité à la durabilité Oui

Certificats de durabilité ENERGY STAR, TCO10

Technologies et matériaux durables 45 % de plastique recyclé post-consommation

Poids et dimensions

Poids 5,98 kg

Hauteur 155 mm

Profondeur 308 mm

Largeur 155 mm

Contenu de l'emballage

Clavier fourni Oui

Souris incluse Oui

Connectivité de la souris Avec fil

Modèle de dispositif d'entrée HP 125 Wired Mouse

Pavé numérique Non

Processeur

Type de cache de processeur L3

Mémoire cache du processeur 12 Mo

Fréquence du processeur Turbo 4,7 GHz

Nombre de threads du processeur 16

Nombre de cœurs de processeurs 10

Modèle de processeur i5-14400

Famille de processeur Intel i5

Fabricant de processeur Intel

Puissance de base du processeur 65 W

Puissance maximum du turbo 148 W

Fréquence de base des cœurs efficaces 1,8 GHz

Fréquence de base des cœurs performants 2,5 GHz

Fréquence Turbo maximale des Efficient-cores	3,5 GHz
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	4,7 GHz
Cœurs efficaces	4
Cœurs de performance	6
Génération de processeurs	Intel i5-14xxx

Connectivité

Combo casque / microphone Port	Oui
Sortie ligne	Oui
Entrée ligne	Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Version de DisplayPort	1.4a
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	1.4b
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3
Quantité de Ports USB 2.0	4
Nombre de ports série	1
Entrée jack microphone	Oui

Puissance

Fréquence d'entrée de l'alimentation d'énergie	50/60 Hz
Tension d'entrée de l'alimentation d'énergie	100 - 240 V
Alimentation d'énergie	180 W

Écran

Écran inclus	Non
--------------	-----

Données logistiques

Code du système harmonisé	8471500000
---------------------------	------------

Empreinte carbone

Empreinte carbone totale	230
Carbon emissions (Manufacturing)	209
Carbon emissions (Logistics)	2

Total carbon emissions (w/o Use phase)	20
Carbon emissions (End-of-Life)	0,4

Détails techniques

General Product Safety Regulation (GPSR) URL	https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true
--	---

Autres caractéristiques

Code UNSPSC	43211507
-------------	----------

Caractéristiques spéciales du processeur

Technologie Intel® Turbo Boost	Oui
--------------------------------	-----

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	9,05 kg
Hauteur du colis	287 mm
Profondeur du colis	400 mm
Largeur du colis	499 mm

Clavier

Connectivité du clavier	Avec fil
-------------------------	----------

Caractéristiques du fournisseur

Manufacturer warranty	Cette garantie limitée valable 1 an (1/1/1) couvre les pièces, la main d'œuvre et la réparation sur site pendant 1 an. Les conditions générales varient selon le pays. Certaines restrictions et exclusions s'appliquent.
-----------------------	---



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](#)