

ZBook Power 16 G11 A

Station de travail mobile pour architecture et ingénierie, conçue pour la CAO, la modélisation 3D et les rendus. Processeur AMD Ryzen 7 8845HS avec NPU Ryzen AI, GPU NVIDIA RTX A1000 6 Go, 16 Go DDR5 (ext. 64 Go) et SSD NVMe PCIe 4.0 de 1 To. Écran 16" IPS FHD 300 nits. Connectique TB4, HDMI 2.1, RJ-45, Wi-Fi 6E. Webcam 5 MP, lecteur d'empreintes, Windows 11 Pro, ENERGY STAR.

EAN : 0199642174306

Réf. : C78P4AT#ABF

Capacité totale de stockage: 1 To

Mémoire interne: 16 Go

Famille de processeur: AMD Ryzen 7

Système d'exploitation installé: Windows 11 Pro

Taille de l'écran: 16"

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.9/10

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 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 **Station de Travail Mobile HP**, dont la référence est **C78P4AT#ABF**, a obtenu la note de **4.9/10**.

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 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 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

Design

Année de lancement	2025
position de marché	Performance
Format	Clapet
Couleur du produit	Argent
Type de produit	Station de travail mobile

Écran

Diagonale d'écran (cm)	40,6 cm
Espace de couleur RGB	NTSC
Palette de couleurs	45%
Luminosité de l'écran	300 cd/m ²
Rétroéclairage à LED	Oui
Format d'image	16:9
Type de panneau	IPS
Type HD	Full HD
Écran tactile	Non
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	16"

Processeur

Cache L2	8 Mo
Cache L3	16 Mo
Type de cache de processeur	L2 & L3
Fréquence du processeur	3,8 GHz
Fréquence du processeur Turbo	5,1 GHz
Nombre de threads du processeur	16
Nombre de coeurs de processeurs	8
Modèle de processeur	8845HS
Génération de processeurs	AMD Ryzen 8000 Series
Famille de processeur	AMD Ryzen 7
Fabricant de processeur	AMD

Unité de traitement neuronal (NPU)

Performances de la NPU jusqu'à	16 TOPs
Performance totale du processeur jusqu'à	38 TOPs

Unité de traitement neuronal (NPU)	AMD Ryzen AI
------------------------------------	--------------

Mémoire

Débit de transfert des données de mémoire	5600 MT/s
Mémoire interne maximale	64 Go
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM
Configuration de la mémoire (fente x taille)	2 x 8 Go
Support de mémoire	SO-DIMM
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM
Mémoire interne	16 Go

Support de stockage

Lecteur optique	Non
Facteur de forme SSD	M.2
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0
NVMe	Oui
Type de mémoire SSID	TLC
Capacité du Solid State Drive (SSD)	1 To
Nombre de SSD installés	1
Capacité SDD totale	1 To
Supports de stockage	SSD
Capacité totale de stockage	1 To

Graphique

Modèle d'adaptateur graphique inclus	AMD Radeon 780M
Adaptateur de carte graphique distinct	Oui
Famille d'adaptateur graphique intégré	AMD Radeon
Carte graphique intégrée	Oui
On-board GPU manufacturer	AMD
Type de carte graphique	GDDR6
Mémoire carte graphique distincte	6 Go
Modèle d'adaptateur graphique distinct	NVIDIA RTX A1000

Audio

Microphone intégré	Oui
Nombre de haut-parleurs intégrés	2

Caméra

Caméra infrarouge (IR)	Oui
Résolution de la caméra avant (numerique)	5 MP
Caméra avant	Oui

Réseau

Modèle du Bluetooth	5.3
Bluetooth	Oui
Modèle de contrôleur WLAN	Realtek RTL8852CE
Fabricant du contrôleur WLAN	Realtek
Type d'antenne	2x2
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)

Connectivité

Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Combo casque / microphone Port	Oui
Quantité de ports Thunderbolt 4	2
Version HDMI	2.1
Quantité de ports HDMI	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2

Clavier

Clavier complet	Oui
Clavier résistant aux éclaboussures	Oui
Île-style clavier	Oui
Pavé numérique	Oui
Clavier backlight	Oui
Dispositif de pointage	Clickpad

Logiciel

Système d'exploitation installé	Windows 11 Pro
---------------------------------	----------------

Caractéristiques spéciales

Segment HP	Professionnel
Adaptateur CA HP Smart	Oui
HP Support Assistant	Oui

Optimiseur de connexion HP	Oui
Type de haut parleur HP	HP Dual Speakers

Batterie

Capacité de la batterie	83 Wh
Nombre de cellules de batterie	6
Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)

Puissance

Capacité de puissance USB	Oui
USB Type-C charging port	Oui
AC adaptateur puissance	150 W

Sécurité

Lecteur d'empreintes digitales	Oui
--------------------------------	-----

Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR
---------------------------	-------------

Poids et dimensions

Poids	2,04 kg
Hauteur	22,9 mm
Profondeur	251 mm
Largeur	359,4 mm

Informations sur l'emballage

Hauteur du colis	345 mm
Profondeur du colis	69 mm
Largeur du colis	552 mm



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](#)