

EliteBook 8 G1i AI PC Wolf Pro Security Edition

Neuf

PC portable 16" WUXGA pensé pour les usages IA et le travail hybride, animé par Intel Core Ultra 7 255U avec NPU Intel AI Boost (jusqu'à 12 TOPS). 32 Go DDR5 et SSD NVMe 1 To pour la réactivité, Wi-Fi 7, 2x Thunderbolt 4 et HDMI 2.1 pour la connectivité. Windows 11 Pro, caméra IR et lecteur d'empreintes pour l'accès, batterie 62 Wh charge 50 % en 30 min, 1,69 kg.

EAN : 0199251777646
Réf. : AD3Y8ET#ABF
Taille de l'écran: 16"
Mémoire interne: 32 Go
Famille de processeur: Intel Core Ultra 7
Système d'exploitation installé: Windows 11 Pro
Capacité totale de stockage: 1 To


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 6.9/10

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

Empreinte carbone  150kg

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  8.80

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 **PC Portable HP**, dont la référence est **AD3Y8ET#ABF**, a obtenu la note de **6.9/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **PC Portable HP** est de **150.00kg** contre une médiane de **180.00kg** pour les produits de la catégorie **PC Portable** 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 PC Portable EliteBook](#).
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 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

Design

Année de lancement	2025
position de marché	Premium
Format	Clapet
Couleur du produit	Argent
Type de produit	Ordinateur portable
Nom de marque original	HP
Nom de la couleur	Argent glacier
Pays d'origine	Chine, Mexique

Support de stockage

Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express
NVMe	Oui
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
Lecteur optique	Non

Écran

Diagonale d'écran (cm)	40,6 cm
Espace de couleur RGB	sRGB
Palette de couleurs	62,5%
Luminosité de l'écran	300 cd/m ²
Écran antireflet	Oui
Rétroéclairage à LED	Oui
Type de panneau	IPS
Type HD	WUXGA
Écran tactile	Non
Résolution de l'écran	1920 x 1200 pixels
Taille de l'écran	16"
Couverture sRGB (max)	62,5%

Processeur

Puissance de base du processeur	15 W
Puissance maximum du turbo	57 W
Mémoire cache du processeur	12 Mo
Low Power Efficient-core Base Frequency	700 MHz
Fréquence de base des cœurs efficaces	1,7 GHz
Fréquence de base des cœurs performants	2 GHz
Low Power Efficient-core Max Turbo Frequency	2,4 GHz
Fréquence Turbo maximale des Efficient-cores	4,2 GHz
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	5,2 GHz
Low Power Efficient-cores	2
Cœurs efficaces	8
Cœurs de performance	2
Fréquence du processeur Turbo	5,2 GHz
Nombre de threads du processeur	14
Nombre de coeurs de processeurs	12
Modèle de processeur	255U
Génération de processeurs	Intel Core Ultra (Series 2)
Famille de processeur	Intel Core Ultra 7
Fabricant de processeur	Intel
Type de cache de processeur	L3

Unité de traitement neuronal (NPU)

AI software frameworks supported by NPU	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML
Windows Studio effects support	Oui
Sparsity support	Oui
Unité de traitement neuronal (NPU)	Intel AI Boost
Performances de la NPU jusqu'à	12 TOPs

Mémoire

Mémoire interne maximale	32 Go
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 32 Go
Fréquence de la mémoire	5600 MHz
Support de mémoire	SO-DIMM
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM
Mémoire interne	32 Go

Graphique

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

Audio

Microphone intégré	Oui
Nombre de microphones	2
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Haut-parleurs intégrés	Oui

Caméra

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

Réseau

Modèle du Bluetooth	5.4
Bluetooth	Oui
Modèle de contrôleur WLAN	Intel Wi-Fi 7 BE200
Fabricant du contrôleur WLAN	Intel
Type d'antenne	2x2
Standards wifi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Wifi	Oui

Connectivité

Ports veille et charge USB	3
Veille et charge USB	Oui
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
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)	1
Intel® Thunderbolt 4	Oui
Entrée jack microphone	Oui
Quantité de ports USB4 Gen 3x2	2

Clavier

Copilot key	Oui
Clavier résistant aux éclaboussures	Oui
Pavé numérique	Oui
Dispositif de pointage	Clickpad
Modèle de dispositif d'entrée	Clavier HP Premium
Clavier backlight	Oui

Logiciel

Copilot+ PC	Oui
Microsoft Copilot	Oui
Système d'exploitation installé	Windows 11 Pro
Logiciels fournis	HP Wolf Pro Security Edition (1 ans)

Caractéristiques spéciales

Segment HP	Professionnel
Caméra avant HP	HP Webcam 5MP
Type de haut parleur HP	HP Dual Speakers
HP Artificial Intelligence	AI PC
EAN/UPC/GTIN identifier(s)	199251777646

Batterie

Durée de charge rapide (50%)	30 min
Charge rapide	Oui
Capacité de la batterie	62 Wh
Nombre de cellules de batterie	3
Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)

Puissance

Capacité de puissance USB	Oui
Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
AC adaptateur puissance	65 W
USB Type-C charging port	Oui
Alimentation d'énergie	65 W

Poids et dimensions

Poids	1,69 kg
Hauteur (arrière)	1,7 cm
Hauteur (avant)	1,09 cm
Profondeur	251 mm
Largeur	359,4 mm

Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT, TCO, TCO10
Conformité à la durabilité	Oui
Technologies et matériaux durables	Faible teneur en halogène; Conditionnement en vrac disponible; 25 % de plastique recyclé post-consommation; 80 % de métal recyclé; 100 % des emballages papier HP sont issus de sources recyclées ou certifiées durables; Empreinte carbone des produits

Sécurité

Protection par mot de passe	Oui
Lecteur d'empreintes digitales	Oui
Protection avec mot de passe	BIOS, Bouton marche
Lecteur de carte Smart	Oui

représentation / réalisation

Capteur Hall	Oui
Capteur de température	Oui

Certificat

Compliance certificates	GS mark, CCC, RoHS, Federal Communications Commission (FCC), CE, BSMI
-------------------------	---

Autres caractéristiques

Service d'assistance inclus	Support HP 3 ans pour PC portable – Intervention hors site. Pour connaître les conditions générales, visitez le site https://h20195.www2.hp.com/v2/GetPDF.aspx/4AA8-2302FRE & https://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/4AA5-7123FRFR.pdf
Manufacturer warranty	Cette garantie limitée valable 1 an (1/1/0) couvre les pièces et la main d'œuvre pendant 1 an. Pas de réparation sur site. Les conditions générales varient selon le pays. Certaines restrictions et exclusions s'appliquent.
Code UNSPSC	43211503
Type de module mémoire	SODIMM

Empreinte carbone

Empreinte carbone totale	150
Carbon emissions (Manufacturing)	136
Carbon emissions (Logistics)	9
Carbon emissions (End-of-Life)	1
Total carbon emissions (w/o Use phase)	3

Données logistiques

Code du système harmonisé	8471300000
---------------------------	------------

Détails techniques

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

Contenu de l'emballage

Clavier fourni	Oui
----------------	-----

Caractéristiques spéciales du processeur

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



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](#)