

EliteBook X Flip G1i Next Gen AI PC Wolf Pro Security Edition

Neuf

HP EliteBook X Flip G1i Next Gen AI PC Wolf Pro Security Edition
Copilot+ PC Intel Core Ultra 7 258V Hybride (2-en-1) 35,6 cm (14")
Écran tactile WUXGA 32 Go LPDDR5x-SDRAM 1 To SSD Wi-Fi 7
(802.11be) Windows 11 Pro Bleu

EAN : 0198990764429

Réf. : B69BNET#ABF

Taille de l'écran: 14"

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 : 7.4/10

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

Empreinte carbone  160kg

L'empreinte carbone médiane des produits disposants de caractéristiques techniques similaires est de **190 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  6.80

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 **B69BNET#ABF**, a obtenu la note de **7.4/10**, ce qui le rend éligible au critère « Achat Durable » selon hello RSE.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **PC Portable HP** est de **160.00kg** contre une médiane de **190.00kg** 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.

Excellente nouvelle, votre produit ayant obtenu la note de **7.4/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une extension de garantie que nous portons à 3 ans au total.

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

Nom de marque original	HP
Année de lancement	2025
position de marché	Premium
Format	Convertible (pliable)
Couleur du produit	Bleu
Type de produit	Hybride (2-en-1)
Nom de la couleur	Bleu atmosphérique
Pays d'origine	Chine, Thaïlande

Écran

Diagonale d'écran (cm)	35,6 cm
Espace de couleur RGB	sRGB
Palette de couleurs	100%
Luminosité de l'écran	800 cd/m ²
Écran antireflet	Oui
Type de panneau	IPS
Type HD	WUXGA
Écran tactile	Oui
Résolution de l'écran	1920 x 1200 pixels
Taille de l'écran	14"
Taux de contraste	1500:1
Couverture sRGB (max)	100%

Processeur

Puissance de base du processeur	17 W
Puissance maximum du turbo	37 W
Type de cache de processeur	L3
Mémoire cache du processeur	12 Mo
Low Power Efficient-core Base Frequency	2200 MHz
Fréquence de base des cœurs performants	2,2 GHz
Low Power Efficient-core Max Turbo Frequency	3,7 GHz
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	4,8 GHz
Low Power Efficient-cores	4

Cœurs de performance	4
Fréquence du processeur Turbo	4,8 GHz
Nombre de threads du processeur	8
Nombre de coeurs de processeurs	8
Modèle de processeur	258V
Génération de processeurs	Intel Core Ultra (Series 2)
Famille de processeur	Intel Core Ultra 7
Fabricant de processeur	Intel

Unité de traitement neuronal (NPU)

GPU performance up to	64 TOPs
Performances de la NPU jusqu'à	47 TOPs
Performance totale du processeur jusqu'à	115 TOPs
AI software frameworks supported by NPU	DirectML, OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN
Windows Studio effects support	Oui
Sparsity support	Oui
Unité de traitement neuronal (NPU)	Intel AI Boost
Copilot+ PC	Oui

Mémoire

Débit de transfert des données de mémoire	8533 MT/s
Mémoire interne maximale	32 Go
Fréquence de la mémoire	8533 MHz
Support de mémoire	Intégré
Type de mémoire interne	LPDDR5x-SDRAM
Mémoire interne	32 Go
Configuration de la mémoire (fente x taille)	Not available

Support de stockage

Lecteur optique	Non
Facteur de forme SSD	M.2
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

Graphique

Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel Arc Graphics
Adaptateur de carte graphique distinct	Non
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel Arc Graphics
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	4
Haut-parleurs intégrés	Oui

Réseau

Module WWAN	HP 5000 5G Solution
Modèle du Bluetooth	5.4
Bluetooth	Oui
Modèle de contrôleur WLAN	Intel Wi-Fi 7 BE201
Fabricant du contrôleur WLAN	Intel
Type d'antenne	2x2
Standards wifi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Connexion au réseau mobile	Oui
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Génération de réseau mobile	5G
Wifi	Oui
WWAN	Installé

Connectivité

Ports veille et charge USB	2
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

représentation / réalisation

L'indice de réparabilité	6.8
Capteur de lumière ambiante	Oui
Gyroscope	Oui
Capteur de température	Oui
Capteur Hall	Oui

Clavier

Modèle de dispositif d'entrée	Clavier HP Premium
Nom de la couleur du clavier	Bleu atmosphérique
Clavier résistant aux éclaboussures	Oui
Pavé numérique	Non
Clavier backlight	Oui
Dispositif de pointage	Clickpad
Caractéristiques spéciales du clavier	Spritzwassergeschützt

Logiciel

Logiciels fournis	HP Wolf Pro Security Edition (1 ans)
Système d'exploitation installé	Windows 11 Pro

Caractéristiques spéciales

Segment HP	Professionnel
EAN/UPC/GTIN identifier(s)	198990764429
Adaptateur CA HP Smart	Oui
HP Support Assistant	Oui
Optimiseur de connexion HP	Oui
Type de haut parleur HP	Hauts-parleurs HP Quad
HP Sure View	Oui

Batterie

Capacité de la batterie	68 Wh
Nombre de cellules de batterie	6
Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
Tension des piles	11,58 V

Puissance

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

Sécurité

Protection avec mot de passe	BIOS, Bouton marche
Protection par mot de passe	Oui

Certificat

Compliance certificats	CCC, RoHS, CE, BSMI
------------------------	---------------------

Durabilité

Conformité à la durabilité	Oui
Certificats de durabilité	ENERGY STAR, TCO
Technologies et matériaux durables	Faible teneur en halogène; 40 % de plastique recyclé post-consommation; Conditionnement en vrac disponible; 30 % de plastiques à risque océanique 65 % de métal recyclé; Boîtier du ventilateur composé à 50 % de plastiques à risque océanique L'intégralité des emballages papier HP est issue de sources recyclées ou certifiées durables.

Poids et dimensions

Poids	1,4 kg
Hauteur (arrière)	1,47 cm
Hauteur (avant)	1,05 cm
Profondeur	219,9 mm
Largeur	313,9 mm

Contenu de l'emballage

Adaptateur secteur fourni	Oui
Clavier fourni	Oui

Styler	Oui
--------	-----

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
--	---

Caméra

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

Autres caractéristiques

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.
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
Code UNSPSC	43211503

Empreinte carbone

Empreinte carbone totale	160
Carbon emissions (Manufacturing)	146
Carbon emissions (Logistics)	5
Total carbon emissions (w/o Use phase)	3
Carbon emissions (End-of-Life)	0,9

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](#)

Informations et contact

www.helloRSE.fr
05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr