

EliteBook X Flip G1i Next Gen AI Wolf Pro Security Edition

Neuf

PC 2-en-1 convertible 14" tactile pour les usages IA, avec Intel Core Ultra 7 258V et NPU Intel AI Boost pour exécuter Copilot+ et des applications locales. 32 Go LPDDR5x et SSD NVMe 1 To assurent la réactivité. Webcam 5 MP IR, Wi-Fi 7 et 2x Thunderbolt 4 pour collaborer. Windows 11 Pro et HP Wolf Pro Security Edition. 1,4 kg, charge rapide 50 % en 30 min.

EAN : 0199251784361
Réf. : BA0A4ET#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 : 6.1/10

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 **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  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 **BA0A4ET#ABF**, a obtenu la note de **6.1/10**.

Dans le détail :

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

Bonne nouvelle, votre produit ayant obtenu la note de **6.1/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une garantie constructeur 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

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

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 |

Caméra

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

Logiciel

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

Durabilité

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Certificats de durabilité | ENERGY STAR, EPEAT, TCO, TCO10 |
| Conformité à la durabilité | Oui |

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.

Écran

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Écran tactile | Oui |
| Diagonale d'écran (cm) | 35,6 cm |
| Luminosité de l'écran | 400 cd/m ² |
| Type de panneau | IPS |
| Type HD | WUXGA |
| Résolution de l'écran | 1920 x 1200 pixels |
| Taille de l'écran | 14" |
| Espace de couleur RGB | sRGB |
| Palette de couleurs | 100% |
| Rétroéclairage à LED | Oui |
| Couverture sRGB (max) | 100% |

Graphique

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

Audio

| | |
|----------------------------------|-----|
| Haut-parleurs intégrés | Oui |
| Nombre de microphones | 2 |
| Nombre de haut-parleurs intégrés | 4 |
| Microphone intégré | Oui |

Réseau

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Paiement sans contact | Oui |
| Bluetooth | Oui |
| Norme Wi-Fi | Wi-Fi 7 (802.11be) |

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Modèle du Bluetooth | 5.4 |
| 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 | Non |
| Wifi | Oui |

Clavier

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| Modèle de dispositif d'entrée | Clavier HP Premium |
| Nom de la couleur du clavier | Bleu atmosphérique |
| Clavier résistant aux éclaboussures | Oui |
| Clavier backlight | Oui |
| Copilot key | Oui |
| Pavé numérique | Non |
| Dispositif de pointage | Clickpad |

Caractéristiques spéciales

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Segment HP | Professionnel |
| Caméra avant HP | HP Webcam 5MP |
| Type de haut parleur HP | Hauts-parleurs HP Quad |
| EAN/UPC/GTIN identifier(s) | 199251784361 |

Sécurité

| | |
|--|---------------------|
| Protection par mot de passe | Oui |
| Protection avec mot de passe | BIOS, Bouton marche |
| Puce TPM (Trusted Platform Module) | Oui |
| Version de la puce TPM (Trusted Platform Module) | 2.0 |

représentation / réalisation

| | |
|--------------------------|-----|
| Gyroscope | Oui |
| Capteur Hall | Oui |
| Capteur de température | Oui |
| L'indice de réparabilité | 6.8 |

Puissance

| | |
|--|-------------|
| Tension d'entrée de l'adaptateur secteur | 100 - 240 V |
|--|-------------|

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

Certificat

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Compliance certificates | CCC, RoHS, CE, BSMI |
|-------------------------|---------------------|

Poids et dimensions

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

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 |

Processeur

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Type de cache de processeur | L3 |
| Mémoire cache du processeur | 12 Mo |
| Fréquence du processeur Turbo | 4,8 GHz |
| Nombre de threads du processeur | 8 |
| Nombre de coeurs de processeurs | 8 |
| Modèle de processeur | 258V |
| Famille de processeur | Intel Core Ultra 7 |
| Fabricant de processeur | Intel |

| | |
|--|-----------------------------|
| Puissance de base du processeur | 17 W |
| Puissance maximum du turbo | 37 W |
| 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 |
| Génération de processeurs | Intel Core Ultra (Series 2) |

Mémoire

| | |
|--|---------------|
| Configuration de la mémoire (fente x taille) | Not available |
| Fréquence de la mémoire | 8533 MHz |
| Support de mémoire | Intégré |
| Type de mémoire interne | LPDDR5x-SDRAM |
| Mémoire interne | 32 Go |
| Mémoire interne maximale | 32 Go |

Batterie

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Capacité de la batterie | 68 Wh |
| Nombre de cellules de batterie | 6 |
| Technologie batterie | Lithium Polymère (LiPo) |
| Durée de charge rapide (50%) | 30 min |
| Charge rapide | Oui |

Unité de traitement neuronal (NPU)

| | |
|--|--|
| Copilot+ PC | Oui |
| 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 |

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 |

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 |

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](#)