

EliteBook 8 Flip G1i 13 inch Notebook AI PC Wolf Pro Security Edition

Neuf

HP EliteBook 8 Flip G1i 13 inch Notebook AI PC Wolf Pro Security Edition Intel Core Ultra 7 255U Hybride (2-en-1) 33,8 cm (13.3") Écran tactile WUXGA 32 Go LPDDR5x-SDRAM 1 To SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Argent

EAN : 0199251778759

Réf. : AD4A6ET#ABF

Taille de l'écran: 13.3"

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 : 7.6/10

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  8.00

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 **AD4A6ET#ABF**, a obtenu la note de **7.6/10**, 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 **7.6/10**, 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

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Année de lancement | 2025 |
| position de marché | Premium |
| Type de produit | Hybride (2-en-1) |
| Format | Convertible (pliable) |
| Couleur du produit | Argent |
| Nom de marque original | HP |
| Nom de la couleur | Argent glacier |
| Pays d'origine | Chine, Mexique |
| Intel® vPro™ Platform Eligibility | Non |

Écran

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Diagonale d'écran (cm) | 33,8 cm |
| Espace de couleur RGB | sRGB |
| Palette de couleurs | 100% |
| Luminosité de l'écran | 400 cd/m ² |
| Écran antireflet | Oui |
| Rétroéclairage à LED | Oui |
| Type de panneau | IPS |
| Type HD | WUXGA |
| Écran tactile | Oui |
| Résolution de l'écran | 1920 x 1200 pixels |
| Taille de l'écran | 13.3" |
| Couverture sRGB (max) | 100% |

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 |
| Fréquence de la mémoire | 7500 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 |
| 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 | 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 |
| Caméra avant de type HD | HD |
| Caméra avant | Oui |
| Résolution de la caméra avant | 1280 x 720 pixels |

Réseau

| | |
|------------------------------|---------------------|
| 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 | 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 3×2 | 2 |

représentation / réalisation

| | |
|------------------------|-----|
| Accéléromètre | Oui |
| Gyroscope | Oui |
| Capteur Hall | Oui |
| Capteur de température | Oui |

Clavier

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

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

| | |
|----------------------------|------------------|
| Caméra avant HP | HP Webcam HD IR |
| Type de haut parleur HP | HP Dual Speakers |
| Segment HP | Professionnel |
| HP Artificial Intelligence | AI PC |
| EAN/UPC/GTIN identifier(s) | 199251778759 |

Batterie

| | |
|-------------------------|-------|
| 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 |

Poids et dimensions

| | |
|-------------------|----------|
| Poids | 1,39 kg |
| Hauteur (avant) | 1,18 cm |
| Profondeur | 216,1 mm |
| Largeur | 301,8 mm |
| Hauteur (arrière) | 1,54 cm |

Sécurité

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

Durabilité

| | |
|------------------------------------|--|
| Certificats de durabilité | ENERGY STAR, TCO |
| Conformité à la durabilité | Oui |
| Technologies et matériaux durables | Faible teneur en halogène; 40 % de plastique recyclé post-consommation; Conditionnement en vrac disponible; 50 % de plastique issu de déchets récupérés dans l'environnement ; 80 % de métal recyclé ; L'intégralité des emballages papier HP est issue de sources recyclées ou certifiées durables. |

Contenu de l'emballage

| | |
|----------------|-----|
| Styler | Oui |
| Clavier fourni | 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 |

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 |
|--|---|

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](#)