

HP E0EY8ET laptop Intel Core 5 Ordinateur portable 40,6 cm (16") WUXGA 16 Go LPDDR5x-SDRAM 512 Go SS

HP E0EY8ET. Type de produit: Ordinateur portable, Format: Clapet. Famille de processeur: Intel Core 5. Taille de l'écran: 40,6 cm (16"), Type HD: WUXGA, Résolution de l'écran: 1920 x 1200 pixels. Mémoire interne: 16 Go, Type de mémoire interne: LPDDR5x-SDRAM. Capacité totale de stockage: 512 Go, Supports de stockage: SSD. Modèle d'adaptateur graphique inclus: Graphiques Intel. Système d'exploitation installé: Windows 11 Pro. Couleur du produit: Argent. Poids: 1,69 kg

EAN : 0881767068959
Réf. : E0EY8ET#ABF
Taille de l'écran: 16"
Mémoire interne: 16 Go
Famille de processeur: Intel i5
Système d'exploitation installé: Windows 11 Pro
Capacité totale de stockage: 512 Go

Plus d'infos



Éco-indice

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 **PC Portable HP**, dont la référence est **E0EY8ET#ABF**, a obtenu la note de **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

| | |
|------------------------|---------------------|
| Nom de marque original | HP |
| position de marché | Tous les jours |
| Format | Clapet |
| Couleur du produit | Argent |
| Type de produit | Ordinateur portable |
| Nom de la couleur | Pike silver |

Écran

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Couverture sRGB (max) | 62,5% |
| 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 |
| Type de panneau | IPS |
| Type HD | WUXGA |
| Écran tactile | Non |
| Résolution de l'écran | 1920 x 1200 pixels |
| Taille de l'écran | 16" |

Processeur

| | |
|---------------------------------|----------|
| Type de cache de processeur | L3 |
| Mémoire cache du processeur | 6 Mo |
| Fréquence du processeur Turbo | 4,6 GHz |
| Nombre de threads du processeur | 6 |
| Nombre de coeurs de processeurs | 6 |
| Famille de processeur | Intel i5 |
| Fabricant de processeur | Intel |

Unité de traitement neuronal (NPU)

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Performances de la NPU jusqu'à | 16 TOPs |
| Unité de traitement neuronal (NPU) | Intel AI Boost |

Mémoire

| | |
|--|---------------|
| Emplacements mémoire | 1x SO-DIMM |
| 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 | 16 Go |

Support de stockage

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Facteur de forme SSD | M.2 |
| Interface du Solid State Drive (SSD) | PCI Express |
| NVMe | Oui |
| Capacité du Solid State Drive (SSD) | 512 Go |
| Nombre de SSD installés | 1 |
| Capacité SDD totale | 512 Go |
| Supports de stockage | SSD |
| Capacité totale de stockage | 512 Go |

Graphique

| | |
|--|------------------|
| Modèle d'adaptateur graphique inclus | Graphiques Intel |
| Famille d'adaptateur graphique intégré | Graphiques Intel |
| Carte graphique intégrée | Oui |
| On-board GPU manufacturer | Intel |

Audio

| | |
|----------------------------------|-----|
| Nombre de microphones | 2 |
| Nombre de haut-parleurs intégrés | 2 |
| Haut-parleurs intégrés | Oui |

Réseau

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Modèle du Bluetooth | 6.0 |
| Bluetooth | Oui |
| Modèle de contrôleur WLAN | Intel Wi-Fi 7 BE211 |
| Fabricant du contrôleur WLAN | Intel |
| Type d'antenne | 2x2 |
| Standards wifi | Wi-Fi 7 (802.11be) |
| Norme Wi-Fi | Wi-Fi 7 (802.11be) |
| Wifi | Oui |

représentation / réalisation

| | |
|------------------------|-----|
| Capteur de température | Oui |
|------------------------|-----|

Clavier

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Clavier résistant aux éclaboussures | Oui |
| Pavé numérique | Oui |
| Clavier backlight | Oui |
| Dispositif de pointage | Clickpad |

Logiciel

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

Caractéristiques spéciales du processeur

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

Caractéristiques spéciales

| | |
|----------------------------|------------------|
| Segment HP | Professionnel |
| EAN/UPC/GTIN identifier(s) | 881767068959 |
| HP Artificial Intelligence | AI PC |
| Type de haut parleur HP | HP Dual Speakers |

Batterie

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Capacité de la batterie | 48 Wh |
| Nombre de cellules de batterie | 3 |
| Technologie batterie | Lithium Polymère (LiPo) |

Puissance

| | |
|--|-------------|
| Tension d'entrée de l'adaptateur secteur | 100 - 240 V |
| Fréquence de l'adaptateur secteur | 50 - 60 Hz |

Sécurité

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

Certificat

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

Durabilité

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

Technologies et matériaux durables

At least 30% post-consumer recycled plastic; At least 30% ocean-bound plastic; At least 25% recycled metal; Product Carbon Footprint; HP paper-based packaging is from recycled or certified sources; Low halogen; Bulk packaging available; External power supply 90% efficiency

Poids et dimensions

| | |
|------------|----------|
| Poids | 1,69 kg |
| Profondeur | 251 mm |
| Largeur | 359,4 mm |

Contenu de l'emballage

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

Détails techniques

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

Autres caractéristiques

| | |
|-----------------------|---|
| Code UNSPSC | 43211503 |
| Manufacturer warranty | Options de garantie d'un an et de garantie logicielle limitée de 90 jours selon le pays. La garantie limitée mondiale HP pour la batterie correspond à la période de garantie du produit matériel HP. Pour plus d'informations concernant les batteries, consultez la page http://www.hp.com/support/batterywarranty/ . Un service sur site et une couverture étendue sont également proposés. Les services HP Care Pack en option sont des contrats de service étendus allant au-delà de la garantie limitée standard. Afin de choisir le niveau de service approprié pour votre produit HP, utilisez l'outil de recherche de services HP Care Pack sur le site http://www.hp.com/go/cpc . |



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



hello RSE
ACHAT PRO RESPONSABLE

hello RSE
11 Cr du 30 Juillet
33000 Bordeaux
France