

HP EliteOne 840 G9 Intel® Core™ i5 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels PC All-in-One 8 Go DDR5-SDRAM

PC tout-en-un 23,8" Full HD IPS antireflet conçu pour la productivité et les réunions virtuelles. Processeur Core i5 14 cœurs, 8 Go DDR5 et SSD NVMe 256 Go sous Windows 11 Pro. Caméra 5 MP, haut-parleurs et micro intégrés. Wi-Fi 6E, Ethernet et ports USB4, USB-C, HDMI. Sécurité TPM 2.0, HP Sure Click/Sure Start/Sure Sense. Energy Star et TCO.

EAN : 0196786219603

Réf. : 7B0Q0EA#ABF

Capacité totale de stockage: 256 Go

Mémoire interne: 8 Go

Famille de processeur: Intel i5

Système d'exploitation installé: Windows 11 Pro

Taille de l'écran: 23.8"

Écran tactile: Non


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.8/10

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

Empreinte carbone  506kg

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 **Ordinateur tout en un HP**, dont la référence est **7B0Q0EA#ABF**, a obtenu la note de **5.8/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Ordinateur tout en un HP** est de **506.00kg** contre une médiane de **180.00kg** pour les produits de la catégorie **Ordinateur tout en un** avec les caractéristiques suivantes :
Son **empreinte carbone est donc supérieure** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur l'impact carbone des Ordinateur tout en un EliteOne.
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 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

Écran

Palette de couleurs	72%
Espace de couleur RGB	NTSC
Écran antireflet	Oui
Type de panneau	IPS
Luminosité de l'écran	250 cd/m ²
Type HD	Full HD
Écran tactile	Non
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	23.8"

Logiciel

Logiciels pré-installés	Notifications HP ; interface UEFI de diagnostic matériel PC HP ; HP Support Assistant ; HP Connection Optimizer ; HP Privacy Settings ; interface Windows de diagnostic matériel PC HP ; utilitaires de support pour ordinateur de bureau HP ; MyHP ; HP QuickDrop ; HP Easy Clean ; Touchpoint Customizer pour le commerce ; pilote de clavier HP Easy Clean ; HSA Fusion pour le commerce ; HSA Telemetry pour le commerce
Système d'exploitation installé	Windows 11 Pro

Autres caractéristiques

Type de châssis	Tout-en-un
Diagonale d'écran (cm)	60,5 cm
Écran inclus	Oui

Contenu de l'emballage

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

Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR, TCO
---------------------------	------------------

Technologies et matériaux durables

Boîtier de haut-parleurs en plastique recyclé issus de déchets récupérés dans l'environnement ; 40 % de plastique recyclé post-consommation ; 30 % de plastique en circuit fermé issu des déchets de l'informatique et des télécommunications ; faible teneur en halogène ; 80 modules d'alimentation Plus Platinum disponibles

Conformité à la durabilité

Oui

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)

10 - 90%

Température d'opération

10 - 35 °C

Poids et dimensions

Poids du paquet

12,5 kg

Hauteur du colis

675 mm

Profondeur du colis

186 mm

Largeur du colis

628 mm

Poids (avec support)

9,26 kg

Hauteur (support inclus)

558,1 mm

Profondeur (support inclus)

238 mm

Largeur appareil (support inclus)

539,6 mm

Poids

9,26 kg

Puissance

Tension d'entrée de l'adaptateur secteur

100 - 240 V

Fréquence de l'adaptateur secteur

50 - 60 Hz

Caractéristiques spéciales

Outils de gestion HP

HP Client Catalog (téléchargement); Packs de pilotes HP (téléchargement); HP Image Assistant (téléchargement); HP Client Management Script Library (téléchargement); HP Connect pour Microsoft Endpoint Manager; Module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit (téléchargement); HP Patch Assistant (téléchargement); HP Configuration validé CECP

Outils de sécurité HP	Puce de sécurité intégrée Trusted Platform Module TPM 2.0 fournie avec Windows 10 (certification Critères Communs EAL4+) (certification FIPS 140-2 niveau 2); HP Sure Start; HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; Module Absolute Persistence; HP Sure Admin; HP BIOSphere Gen6; HP Client Security Manager Gen7; HP Tamper Lock; HP Sure Run Gen6; HP Sure Recover Gen6; HP Certificat de plate-forme; Service de mise à jour transparente du micrologiciel; Désactivation Secured-Core PC; Activation de la sécurité de connexion renforcée Windows Hello (ESS)
Segment HP	Professionnel
EAN/UPC/GTIN identifier(s)	196786219603
HP Support Assistant	Oui

représentation / réalisation

Puce TPM (Trusted Platform Module)	Oui
Carte mère chipset	Intel Q670
Type de produit	PC All-in-One
Version de la puce TPM (Trusted Platform Module)	2.0

Processeur

Puissance de base du processeur	65 W
Puissance maximum du turbo	154 W
Type de cache de processeur	L3
Mémoire cache du processeur	24 Mo
Nombre de threads du processeur	20
Nombre de coeurs de processeurs	14
Cœurs efficaces	8
Cœurs de performance	6
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	5 GHz
Fréquence Turbo maximale des Efficient-cores	3,7 GHz
Fréquence du processeur Turbo	5 GHz
Fréquence de base des cœurs performants	2,7 GHz
Fréquence de base des cœurs efficaces	2 GHz
Famille de processeur	Intel i5
Génération de processeurs	Intel i5

Fabricant de processeur	Intel
-------------------------	-------

Design

Couleur du produit	Argent
--------------------	--------

Année de lancement	2023
--------------------	------

Connectivité

Combo casque / microphone Port	Oui
--------------------------------	-----

Quantité d'interface DisplayPorts	1
-----------------------------------	---

Version HDMI	1.4
--------------	-----

Quantité de ports HDMI	1
------------------------	---

Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen. 2x2	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 2 (3.1 Gen 2)	3
---	---

Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
---	---

Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
---	---

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
-------------------------------------	---

Quantité de ports USB4 Gen 3x2	1
--------------------------------	---

Réseau

Modèle du Bluetooth	5.3
---------------------	-----

LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,1000,100 Mbit/s
--	--------------------

Ethernet/LAN	Oui
--------------	-----

Type d'antenne	2x2
----------------	-----

Modèle de contrôleur WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
---------------------------	----------------------

Standards wifi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
----------------	---------------------

Fabricant du contrôleur WLAN	Intel
------------------------------	-------

Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
-------------	---------------------

Bluetooth	Oui
-----------	-----

Wifi	Oui
------	-----

Caméra

Total des megapixels	5 MP
----------------------	------

Appareil photo intégré	Oui
------------------------	-----

Audio

Haut-parleurs intégrés	Oui
Microphone intégré	Oui

Graphique

Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel UHD Graphics 770
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel UHD Graphics
Carte graphique intégrée	Oui
Modèle d'adaptateur graphique distinct	Indisponible
Adaptateur de carte graphique distinct	Non
On-board GPU manufacturer	Intel

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)	256 Go
Nombre de SSD installés	1
Capacité SDD totale	256 Go
Nombre de lecteurs de stockage installés	1
Supports de stockage	SSD
Capacité totale de stockage	256 Go
Lecteur optique	Non

Mémoire

Support de mémoire	DIMM/SO-DIMM
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 8 Go
Fréquence de la mémoire	4800 MHz
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM
Mémoire interne	8 Go
Type de support (slot)	SO-DIMM

Données logistiques

Code du système harmonisé	8471490000
---------------------------	------------

Détails techniques

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



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](#)