



OMEN by HP 25L Gaming Desktop GT14-0114nf PC

Maîtrise ta partie comme jamais

Il est temps de briller avec le PC gamer OMEN 25L. Profite des performances hallucinantes avec un processeur AMD¹ et une carte graphique de toute beauté. Adapte ton PC selon tes préférences en toute simplicité avec un accès sans outils aux composants internes². Choisis un design moderne de pointe pour offrir un style ultime à ton jeu avec un éclairage RGB entièrement contrôlable.



*L'image du produit peut différer du produit réel



Plus d'action avec un processeur puissant

Résistance aux pics de performance avec un processeur AMD¹, une carte graphique éblouissante et un ventilateur de 120 mm à l'avant pour éviter la surchauffe.



Personnalise ton expérience avec le OMEN Gaming Hub

Personnalise OMEN Gaming Hub selon tes préférences, avec un accès facile aux composants internes sans sortir tes outils².



Montre tes skills dans les meilleures conditions

Découvre des sensations de jeu uniques avec la tour gamer moderne adaptable pour ton style de gaming, doté du contrôle RGB total.



OMEN by HP 25L Gaming Desktop GT14-0114nf PC

Fonctions

Processeurs pour ordinateurs de bureau AMD Ryzen™ série 5000

Que tu joues sur les tout derniers jeux, que tu dessines le prochain gratte-ciel ou que tu dévores des données scientifiques, tu as besoin d'un processeur puissant capable de tout gérer. Les processeurs d'ordinateur de bureau AMD Ryzen™ série 5000 sont la référence, tant pour les gamers que les artistes.¹

Une rapidité extrême

Les GPU NVIDIA® GeForce RTX™ série 40 offrent une rapidité extrême. Basés sur l'architecture NVIDIA Ada Lovelace, ils constituent une avancée décisive en matière de performances et de capacités graphiques optimisées par l'IA. Plonge au cœur de mondes virtuels ultra-réalistes grâce au ray tracing et à une fréquence d'images extrêmement élevée.³

Stockage sur disque SSD PCIe

Démarrez votre ordinateur en quelques secondes avec jusqu'à 512 Go de stockage ultra-rapide SSD PCIe.

Technologie DTS : X® Ultra

En produisant un son 3D authentique et une spatialisation précise pour n'importe quel casque, cette technologie offre des modes audio adaptés à chaque type de jeux et permet une immersion totale pour la meilleure expérience de divertissement possible.⁴

Port USB Type-A, vitesse de transfert de 5 Gbit/s

Connectez votre stockage externe grâce à ce port USB Type-A, offrant une vitesse de transfert de 5 Gbit/s.⁵

USB Type-C® vitesse de transfert de 10 Gbit/s seulement

Connectez votre stockage externe via ce port USB-C™, qui offre une vitesse de transfert de 10 Gbit/s. De plus, il est réversible et simple à connecter. Vous pouvez donc le brancher indifféremment dans un sens ou dans l'autre.⁶

Mémoire DDR4 HyperX®

Avec un maximum de 16 Go de mémoire RAM DDR4-3200 HyperX® ultra-rapide, jamais le multitâche et les jeux vidéos n'auront été aussi performants.

Facilité de connexion

Profitez d'une expérience sans fil fluide avec une combinaison de Wi-Fi CERTIFIED 6™ (2x2) et Bluetooth® 5,2.⁷

Design durable

Et comme aucun geste pour l'environnement n'est inutile, nous avons intégré des matériaux durables comme la peinture à base d'eau lors de la conception.⁸

Casque DTS : Technologie X

En produisant un son 3D authentique et précis dans l'espace depuis n'importe quel casque ou écouteur, cette technologie confère aux jeux, films et musiques un niveau de profondeur et d'immersion pour la meilleure expérience de divertissement possible.¹⁴

OMEN Gaming Hub

L'OMEN Gaming Hub est l'outil idéal pour améliorer ton expérience de jeu. Des améliorations logicielles au contrôle du matériel, en passant par les services en direct, l'OGH te permet de passer au nouveau supérieur facilement et simplement.

OMEN Light Studio

Contrôle les effets d'éclairage RGB avec une seule appli pour tous tes appareils connectés et pris en charge. OMEN Light Studio facilite la personnalisation des options d'éclairage avec plusieurs effets : ambient, wave, interactive, et bien d'autres.

OMEN by HP 25L Gaming Desktop GT14-0114nf PC



*L'image du produit peut différer du produit réel

Spécifications

Performance

Système d'exploitation

FreeDOS

Processeur

Processeur AMD Ryzen™ 7 5700G (jusqu'à 4,6 GHz de fréquence Boost maximale, 16 Mo mémoire cache L3, 8 cœurs, 16 threads)^{6,7}

Famille de processeurs: Processeur AMD Ryzen™ 7

Refroidissement

Ventilateurs système: 1 ventilateur avant non-RGB 120 mm

Systèmes de refroidissement système: Refroidisseur par air 92 mm non-RVB

Chipset

AMD B550

Mémoire

16 Go de mémoire RAM HyperX DDR4-3200 MHz XMP à dissipateur thermique (2 x 8 Go)

Taux de transfert pouvant atteindre 3200 MT/s.

Logements pour la mémoire: 4 DIMM

Stockage

Disque SSD PCIe® NVMe™ M.2 512 Go

Graphiques

Intégré: Carte graphique AMD Radeon™;

Dédié: Carte NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 Ti (12 Go de mémoire GDDR6X dédiée) ;

Audio

Son Surround 5.1; OMEN Audio Control avec prise en charge du DTS:X® Ultra

Description de l'affichage

Écrans d'affichage vendus séparément. Pour en savoir plus, visitez notre site Web à l'adresse : www.hp.com/eur/home-monitors

Alimentation

Module d'alimentation ATX certifié Gold 80 Plus 800 W;

Connectivité

Interface réseau

LAN GbE 10/100/1000 intégré

Connectivité sans fil

Carte sans fil Realtek Wi-Fi 6 (2x2) et Bluetooth® 5.2 (prise en charge de taux de données en Gigabits) ^{11,12,13,16}

Compatible MU-MIMO

Ports

Haut:

2 ports USB Type-A, vitesse de transfert de 5 Gbit/s; 1 prise combinée casque/microphone; 1 microphone

Arrière:

1 port USB Type-C®, vitesse de transfert de 10 Gbit/s; 1 port USB Type-C®, vitesse de transfert 5 Gbit/s; 4 ports USB 2.0 Type A; 1 entrée audio; 1 sortie audio; 1 microphone; 1 port RJ-45

Logements d'extension

1 PCIe x16; 3 M.2 (2 pour SSD, 1 pour WLAN)

Design

Couleur produit

Noir, logo chrome foncé

Finition brossée verticale

Informations complémentaires

Référence

P/N: 873K4EA #ABF

UPC/EAN code: 197497655025

Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable:

Peinture à base d'eau ⁴¹

Poids

12,3 kg;

Emballé: 14,17 kg

Dimensions

16,5 x 39,61 x 44,8 cm;

Emballé: 49,8 x 29,9 x 57 cm

Garantie fabricant

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.

Caractéristiques

Solution de refroidissement par air pour processeur

Gestion de la sécurité

Emplacement verrou Kensington® MicroSaver

OMEN by HP 25L Gaming Desktop GT14-0114nf PC

Accessoires recommandés

* Non inclus.



Casque OMEN Blast
1A858AA



Chaise gaming Citadel
OMEN by HP
6KY97AA

Services de garantie*



3 ans, enlèvement et retour
UC994E

Bas de page Argument de vente clé

¹ La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Les applications logicielles et les clients ne bénéficient pas nécessairement tous de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient en fonction de la charge de travail applicative et de vos configurations matérielles et logicielles. La numérotation AMD ne constitue pas une mesure de la fréquence d'horloge.

² Cet appareil a été conçu pour offrir des performances optimales. La mise à niveau de l'ordinateur peut affecter la couverture de garantie.

Notes de bas de page sur la fonctionnalité de messagerie

³ ©2023 NVIDIA Corporation. NVIDIA, le logo NVIDIA, GeForce et GeForce RTX sont des marques commerciales et/ou des marques déposées de NVIDIA Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Tous les autres droits et marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

⁴ L'écoute prolongée d'un équipement stéréo personnel à volume élevé peut détériorer l'ouïe de l'utilisateur. Afin de réduire les risques de détérioration de l'ouïe, baissez le volume et réduisez la durée d'écoute à volume élevé.

⁵ Le débit réel peut varier.

⁶ Le débit réel peut varier. USB Type-C® et USB-C® sont des marques déposées de l'USB Implementers Forum.

⁷ Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. La disponibilité des points d'accès sans fil publics peut être limitée. Le Wi-Fi CERTIFIED 6™ (802.11ax) est rétrocompatible avec les spécifications précédentes de 802.11. Le Wi-Fi CERTIFIED 6™ est conçu pour prendre en charge des débits en gigabits lors du transfert de fichiers entre deux appareils connectés au même routeur. Nécessite un routeur sans fil vendu séparément et prenant en charge les canaux 80 MHz ou plus. Le Wi-Fi CERTIFIED 6™ (802.11ax) n'est pas pris en charge en Biélorussie où les paramètres Wi-Fi seront optimisés pour les exigences réglementaires locales (802.11ac).

⁸ Le pourcentage de peinture à base d'eau varie selon le produit.

¹⁴ L'écoute prolongée d'un équipement stéréo personnel à volume élevé peut détériorer l'ouïe de l'utilisateur. Afin de réduire les risques de détérioration de l'ouïe, baissez le volume et réduisez la durée d'écoute à volume élevé.

Notes sur les spécifications techniques

⁶ La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Les clients ou applications logicielles ne bénéficieront pas nécessairement tous de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient en fonction de la charge de travail applicative ainsi que de vos configurations matérielles et logicielles. La numérotation AMD n'est pas une mesure de la fréquence d'horloge.

⁷ Les performances maximales de fréquence Boost varient selon le matériel, les logiciels et la configuration générale du système.

¹¹ Le Wi-Fi® prenant en charge des vitesses de l'ordre du gigaoctet n'est disponible que lors du transfert de fichiers entre deux appareils connectés au même routeur. Nécessite un routeur sans fil vendu séparément et prenant en charge les canaux 160 MHz.

¹² Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics.

¹³ Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics. Wi-Fi 6 (802.11ax) rétrocompatible avec les spécifications précédentes de 802.11. Les

spécifications du Wi-Fi 6 sont des spécifications temporaires. Si les spécifications définitives diffèrent des spécifications temporaires, la capacité de l'ordinateur portable à communiquer avec d'autres appareils Wi-Fi 6 peut s'en trouver affectée. Disponible uniquement dans les pays où le Wi-Fi 802.11ax est pris en charge.

¹⁶ Le Wi-Fi 6 (802.11ax) n'est pas pris en charge en Ukraine, en Russie et en Indonésie où les paramètres Wi-Fi seront optimisés pour les exigences réglementaires locales (802.11ac).

⁴¹ Le pourcentage de peinture à base d'eau varie selon le produit.

