

# Victus Gaming Laptop 16-r0024nf



La porte ouverte à des performances de jeux maximales, même en déplacement.

Le VICTUS by HP est un PC portable gamer au top. Avec son design épuré, il embarque un puissant processeur Intel® Core™ 13e génération<sup>1</sup> et une carte graphique NVIDIA® de pointe. Cet ordinateur portable dispose également de nouvelles fonctions d'optimisation pour repousser les limites de la performance<sup>2</sup>, d'une conception thermique dernier cri et d'un clavier amélioré.



\*L'image du produit peut différer du produit réel



## Les meilleures composantes de performance dernier cri

Profitez d'une meilleure expérience de jeu avec un processeur Intel® Core™ 13e génération<sup>1</sup>, une carte graphique NVIDIA® de pointe et une mémoire DDR5 généreuse.



## Des fonctionnalités d'optimisation pour des performances encore meilleures

VICTUS by HP permet d'obtenir de meilleures performances encore plus facilement.



## Exprime-toi sur un clavier réactualisé

Pour la première fois sur un VICTUS by HP, tu peux passer à un clavier rétroéclairé et exprimer ton meilleur jeu.



# Victus Gaming Laptop 16-r0024nf

---

## Fonctions

### Allez au-delà des performances pour permettre à votre PC d'en faire encore plus à la fois

Un potentiel qui va au-delà d'une simple augmentation de la vitesse du processeur. Avec les processeurs Intel® Core™ de 13e génération, Intel a fait évoluer sa conception hybride et l'a encore améliorée. Les P-Cores sont plus rapides et facilitent encore plus l'exécution des tâches. L'augmentation du nombre d'E-cores améliore quant à elle considérablement le multitâche. Le PC vous garantit également des performances graphiques optimales et la meilleure connectivité de sa catégorie pour vous offrir une immersion totale et une connectivité filaire et sans fil ultra-rapide.<sup>3</sup>

### 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. Plongez au cœur de mondes virtuels ultra-réalistes grâce au ray tracing et à une fréquence d'images extrêmement élevée.<sup>4</sup>

### Écran FHD antireflet 144Hz

Réduisez la frustration des ralentissements et des images fantômes avec un écran qui associe une fréquence de rafraîchissement de 144 Hz et une résolution haute définition intégrale 1080p pour un gameplay fluide et précis.<sup>5</sup>

### Panneau antireflets

Grâce à ce panneau antireflets, vous pouvez profiter du soleil tout en utilisant votre ordinateur. Utilisez votre ordinateur en extérieur grâce à l'écran antireflet.

### Anti-scintillement

Grâce à la technologie de gradation CC, qui commande la luminosité en ajustant le courant continu plutôt qu'en actionnant le rétroéclairage, nous pouvons supprimer le scintillement de l'écran pour un affichage plus confortable.<sup>6</sup>

### Profitez d'un mois de jeux vidéo et d'exclusivités

Utilisez l'application Xbox pour jouer à des centaines de jeux PC exceptionnels avec tes amis, y compris les nouveaux titres disponibles dès le jour de leur sortie, et bénéficiez également d'un abonnement EA Play. De nouveaux jeux sont régulièrement ajoutés, tu as toujours une nouveauté à découvrir. Xbox Game Pass Ultimate te permet également de jouer à des jeux console sur ton PC Windows grâce au cloud gaming, et de discuter avec tes amis sur PC, appareil mobile et console Xbox.<sup>7</sup>

Les touches du clavier contiennent du plastique recyclé post-consommation. Nous apportons une conception plus durable à nos claviers en utilisant des touches en plastique recyclé post-consommation.<sup>8</sup>

### Chargeur rapide HP

Lorsque la batterie de votre ordinateur portable est faible, personne n'a le temps d'attendre des heures pour une recharge. Éteignez votre appareil et passez de 0 à 50 % de charge en environ 30 minutes.<sup>9</sup>

### Alimentation+ écran USB Type-C® + vitesse de transfert de 5 Gbit/s

Alimentez votre appareil ou branchez un écran externe sur un port USB-C® unique avec une vitesse de transfert de 5 Gbit/s. De plus, il est réversible et simple à connecter. Vous pouvez donc le brancher indifféremment dans un sens ou dans l'autre.<sup>10</sup>

### Stockage sur disque SSD PCIe

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

### Une expérience audio puissante

Grâce aux deux haut-parleurs HP, à la technologie HP Audio Boost et à un son personnalisé par les experts de B&O, vous pouvez profiter d'une expérience audio riche et authentique. Laissez le son vous transporter.

### Mémoire double canal

La technologie double canal améliore les performances du système grâce au fonctionnement simultané des deux canaux qui permet de doubler la vitesse de communication entre le contrôleur de mémoire et la RAM.

### HP Imagepad avec prise en charge des gestes multipoints

Ce véritable pavé tactile multipoint reconnaît simultanément quatre doigts et vous permet de faire défiler, d'agrandir et de naviguer d'un simple effleurement.

### Clavier rétroéclairé avec pavé numérique intégré

Poursuivez vos activités, même dans les pièces faiblement éclairées ou sur les vols de nuit. Avec un clavier rétroéclairé et un pavé numérique intégré, vous pouvez réaliser vos saisies confortablement dans plusieurs environnements.

# Victus Gaming Laptop 16-r0024nf



\*L'image du produit peut différer du produit réel

## Spécifications

### Performance

#### Système d'exploitation

FreeDOS

#### Processeur

Processeur Intel® Core™ i5-13500H (jusqu'à 4.7 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 18 Mo de mémoire cache L3, 12 cœurs, 16 threads)<sup>6,7</sup>

Famille de processeurs: Processeur Intel® Core™ i5 de 13e génération

#### Chipset

Carte Intel® intégrée

#### Mémoire

16 Go de mémoire RAM DDR5 - 5 200 MHz (2 x 8 Go)

Taux de transfert pouvant atteindre 5200 MT/s.

Nombre de logements de mémoire accessibles par l'utilisateur: 2

#### Stockage

Disque SSD 512 Go PCIe® Gen4 NVMe™ TLC M.2

#### Graphiques

Dédié: Carte graphique NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 Ordinateur portable GPU (8 Go de mémoire GDDR6 dédiée) ;

#### Audio

Système audio par B&O; Doubles haut-parleurs; HP Audio Boost

#### Ecran

Écran Full HD d'une diagonale de 40,9 cm (16,1 pouces) (1920 x 1080), 144 Hz, IPS, micro-bords, antireflet, 250 nits, 45 % NTSC<sup>17</sup>

#### Rapport écran/boîtier

83.4%<sup>18</sup>

#### Format de l'image

16:9

#### Alimentation

Adaptateur secteur intelligent 230 W;

#### Type de batterie

Batterie Li-ion polymère 4 cellules de 70 W/h<sup>23</sup>

#### Batterie et alimentation

Jusqu'à 7 heures et 15 minutes<sup>3</sup>;

Prend en charge la technologie de charge rapide de la batterie : environ 50% en 30 minutes<sup>5</sup>

#### Affichage vidéo de la durée de vie maximale de la batterie

Jusqu'à 9 heures et 15 minutes<sup>10</sup>

### Connectivité

#### Interface réseau

LAN GbE 10/100/1000 intégré

#### Connectivité sans fil

Carte sans fil MediaTek Wi-Fi 6 MT7921 (2x2) et Bluetooth® 5.3 (prise en charge de taux de données en Gigabits)<sup>11,12,13</sup>

Mode veille moderne (connecté)

#### Ports

1 port USB Type-A, vitesse de transfert 5 Gbit/s (HP Veille et Charge) ; 1 port USB Type-C®, vitesse de transfert 5 Gbit/s (alimentation USB, DisplayPort™ 1.4, HP Veille et Charge) ; 2 ports USB Type-A, vitesse de transfert 5 Gbit/s ; 1 port HDMI 2.1 ; 1 port RJ-45 ; 1 prise adaptateur secteur Smart Pin ; 1 prise combinée casque/microphone<sup>19,42</sup>

#### Webcam

Caméra HP True Vision FHD 1080p avec réduction du bruit temporel et microphones numériques à double entrée intégrés

### Design

#### Couleur produit

Argent mica, logo chrome foncé

Finition peinture

### Informations complémentaires

#### Référence

P/N: 832W2EA #ABF

UPC/EAN code: 197497357202

#### Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable:

Cadre en plastique issu de déchets récupérés dans l'environnement ; Les touches du clavier et les ciseaux contiennent du plastique recyclé post-consommation<sup>39,41</sup>

#### Poids

2,33 kg;

Emballé: 3,62 kg

Note sur le poids: Le poids varie selon la configuration

#### Dimensions

36,9 x 25,94 x 2,29 (avant) – 2,39 cm (arrière);

Emballé: 6,9 x 55,2 x 34,5 cm

Note sur les dimensions: Les dimensions varient selon la configuration

#### 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.

#### Clavier

Clavier gris lunaire complet, rétroéclairé, avec pavé numérique

HP Imagepad

#### Gestion de la sécurité

Obturbateur de confidentialité de la caméra; Prise en charge de Trusted Platform Module (Micrologiciel TPM)

#### Capteurs

Capteur thermique IR

# Victus Gaming Laptop 16-r0024nf

## Services de garantie\*



3 ans, enlèvement et retour  
U4819E

### Bas de page Argument de vente clé

<sup>1</sup> La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains produits. Les applications logicielles ou 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 ainsi que de vos configurations matérielles et logicielles. Le système de numérotation, de désignation de marque et/ou de dénomination d'Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

<sup>2</sup> Les couleurs peuvent varier d'une région à l'autre. Vérifiez la disponibilité dans la région ou le pays concerné.

### Notes de bas de page sur la fonctionnalité de messagerie

<sup>3</sup> 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 croissante des processeurs Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

<sup>4</sup> ©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.

<sup>5</sup> Toutes les spécifications de performance sont les spécifications nominales fournies par les fabricants de composants HP ; les performances réelles peuvent être plus élevées ou plus faibles.

<sup>6</sup> La fonction anti-scintillement permet d'atténuer le scintillement de l'écran grâce à l'intégration de rétroéclairages LED à gradation CC.

<sup>7</sup> Période d'essai d'un mois à 1 \$ — Les offres promotionnelles peuvent ne pas être valables pour tous les membres et ne sont disponibles que pour une durée limitée. Offres non valables en Russie et en Turquie ; d'autres restrictions géographiques peuvent également s'appliquer. Carte de crédit et compte Xbox requis. Après la période promotionnelle, l'abonnement est automatiquement renouvelé chaque mois au tarif en vigueur à cette date (sous réserve de modification), sauf si tu annules l'abonnement. Plus les taxes applicables. Pour ne plus être facturé, l'abonnement peut être annulé à partir du compte Microsoft (account.microsoft.com/services) ou sur la console Xbox, avant la prochaine date de facturation. Pour plus de détails, consultez la page <https://support.xbox.com/fr-CA/help/subscriptions-billing/manage-subscriptions/cancel-recurring-billing-or-subscription>. L'achat d'un abonnement Xbox Game Pass Ultimate convertit automatiquement tes abonnements Xbox Live Gold, Xbox Game Pass (PC ou console) ou EA Play existant(s) en abonnement Xbox Game Pass Ultimate, selon un taux de conversion basé sur le nombre de jours restants pour chacun des abonnements. Pour en savoir plus, rends-toi sur [www.xbox.com/gamepass](http://www.xbox.com/gamepass). Pour plus de détails, consulte les modalités d'abonnement Microsoft sur <https://www.xbox.com/fr-CA/legal/subscription-terms>.

<sup>8</sup> Le pourcentage de plastique recyclé post-consommation contenu dans les touches varie selon le produit.

<sup>9</sup> Recharge la batterie à 50 % en moins de 30 minutes lorsque le système est hors tension (à l'aide de la commande « Arrêter »). Nous recommandons d'utiliser l'adaptateur HP fourni avec l'ordinateur portable, ne pas utiliser un chargeur de batterie d'une capacité inférieure. Une fois que le chargement a atteint 50 %, la vitesse de chargement revient à la vitesse normale. La durée de chargement peut varier de +/- 10 % en raison de la tolérance aux panaches du système. Disponible sur certains produits HP seulement. Rendez-vous sur le site <http://store.hp.com> pour obtenir une liste complète des caractéristiques du produit.

<sup>10</sup> Le débit réel peut varier. USB Type-C® et USB-C® sont des marques déposées de l'USB Implementers Forum.

### Notes sur les spécifications techniques

<sup>3</sup> L'autonomie de la batterie Windows MobileMark 18 varie selon divers facteurs, et notamment le modèle, la configuration, les applications chargées, les fonctionnalités, l'utilisation, la fonction sans fil et les réglages de gestion d'alimentation. La capacité maximale de la batterie diminue naturellement avec le temps et l'utilisation. Consultez le site <https://bapco.com/products/mobilemark-2018/> pour plus d'informations.

<sup>5</sup> Recharge jusqu'à 50 % de la batterie en seulement 30 minutes lorsque le système est hors tension (au moyen de la commande « Arrêter »). Nous recommandons d'utiliser l'adaptateur HP fourni avec l'ordinateur portable ; ne pas utiliser de chargeur de batterie de capacité inférieure. Une fois que le chargement a atteint 50 %, la vitesse de chargement revient à la vitesse normale. La durée de chargement peut varier de +/- 10 % en raison de la tolérance aux panaches du système. Disponible sur certains produits HP seulement. Pour obtenir une liste complète des caractéristiques du produit, consultez <http://store.hp.com>.

<sup>6</sup> 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 selon la charge de travail des applications et les configurations matérielles et logicielles. Le système de numérotation, de désignation de marque et/ou de dénomination d'Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

<sup>7</sup> Les performances de la technologie Intel® Turbo Boost varient selon le matériel, les logiciels et la configuration générale du système. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.intel.com/technology/turboboost/>.

<sup>10</sup> Autonomie de la batterie testée par HP avec une lecture vidéo Full HD en continu, une résolution de 1080p (1920 x 1080), une luminosité de 150 nits, un niveau audio de 17 % comme image par défaut, un niveau audio de lecture vidéo de 100 %, lu à partir d'un stockage local en plein écran, avec un casque connecté, ou un haut-parleur (si aucun port jack audio), option sans fil activée mais non connectée. L'autonomie réelle de la batterie varie selon la configuration et la capacité maximale diminue naturellement avec le temps et l'utilisation.

<sup>11</sup> Wi-Fi 6 est conçu pour prendre en charge des débits de l'ordre du gigabit 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.

<sup>12</sup> 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 6 est rétrocompatible avec les spécifications précédentes de 802.11.

<sup>13</sup> Le Wi-Fi 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).

<sup>17</sup> Toutes les spécifications de performance sont les spécifications nominales fournies par les fabricants de composants HP ; les performances réelles peuvent être plus élevées ou plus faibles.

<sup>18</sup> Pourcentage entre les zones d'affichage active et non active d'une part et la zone d'affichage active plus la bordure d'autre part. La mesure s'effectue avec le couvercle placé en position verticale sur le bureau.

<sup>19</sup> Pour de meilleurs résultats avec HP Veille et Charge, utilisez un câble pour protocole de chargement USB standard ou un adaptateur de câble avec un appareil externe.

<sup>23</sup> La capacité réelle en watts-heures (Wh) de la batterie variera selon la capacité de conception. La capacité de la batterie diminuera naturellement avec la durée de conservation, le temps, l'utilisation, l'environnement, la température, la configuration du système, les applications chargées, les fonctionnalités, les paramètres de gestion de l'alimentation et d'autres facteurs.

<sup>39</sup> Le pourcentage de plastique océanique contenu dans chaque composant varie en fonction du produit.

<sup>41</sup> Les composants du clavier contiennent du plastique recyclé post-consommation. Le pourcentage de matières recyclées post-consommation contenues dans chaque composant varie en fonction du produit.

<sup>42</sup> Pour des performances et une recharge de la batterie optimales lors des sessions de jeu et du rendu, utilisez l'adaptateur d'alimentation fourni avec le PC. Tu peux utiliser la batterie externe ou l'adaptateur Type-C 100 W/20 V lors de l'exécution de tâches de chargement légères. Le chargement d'un appareil éteint est uniquement pris en charge sur les batteries externes ou les adaptateurs Type-C 20 V.

<sup>45</sup> La fonction anti-scintillement permet d'éviter tout scintillement de l'écran grâce à l'intégration de rétroéclairages ou émissions LED à gradation CC. La dalle OLED prend en charge la gradation CC à un niveau de luminosité supérieur à 100 nits.

