Présentation

À vos jeux!

Équipé d'un processeur AMD[1], le PC portable de 16,1 pouces Victus by HP est doté de toutes les fonctionnalités nécessaires pour répondre à tous tes besoins, au quotidien comme dans le jeu. Augmente la flexibilité de tes jeux grâce à un clavier gamer polyvalent et profite d'un affichage sans coupure avec une fréquence de rafraîchissement impressionnante. Fais face même quand le jeu s'enflamme avec un système de refroidissement[2] qui évite toute surchauffe. Ton expérience de jeu ne connaît aucune limite matérielle grâce au OMEN Gaming Hub.



Reste zen et joue plus longtemps

Fais face même quand le jeu s'enflamme avec un système de refroidissement[2] qui évite toute surchauffe.



OMEN Gaming Hub

Des améliorations logicielles à la commande matérielle en passant par les services en direct, OMEN Gaming Hub fait passer l'expérience de jeu à un niveau supérieur, en toute simplicité.



Conçu pour le jeu

Donne le meilleur de toi-même avec un gameplay sans coupure à la fréquence de rafraîchissement impressionnante et profite d'une expérience visuelle ultra-nette.

Caractéristiques



Windows 10

Accomplissez de grandes choses en toute confiance grâce à la convivialité de Windows - en mieux.^[3]



Processeurs mobiles AMD Ryzen™ 5000 Série H

Grâce aux nouveaux processeurs mobiles AMD Ryzen™ 5000 Série H, vous pouvez désormais profiter de performances de jeu de très haut niveau sur un ordinateur portable fin et léger avec une autonomie de batterie incroyable. Ne faites plus jamais de compromis sur votre ordinateur portable pour jeux vidéo. [1]

1080р

Carte graphique NVIDIA® GeForce® GTX 1650

Avec la toute nouvelle architecture NVIDIA Turing™, plus jamais tu ne joueras ni ne regarderas tes contenus comme avant. Profite de toute la puissance dont tu as besoin pour des performances fluides, rapides et peu gourmandes en énergie grâce à la carte NVIDIA® GeForce® GTX 1650.

Écran FHD IPS

Profitez d'images extrêmement nettes, quel que soit l'angle de vision. Avec un grand angle de vision de 178° et une résolution dynamique de 1 920 x 1 080, vous bénéficierez toujours d'un affichage remarquable de votre contenu favori. [4]



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. ^[5]

Facilité de connexion

Profitez d'un débit de données ultra-rapide en gigabits avec une carte Wi-Fi 6 (2x2) et Bluetooth® 5.2^[6]

[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] La solution thermique varie selon la configuration.

[3] Certaines éditions ou versions de Windows ne prennent pas en charge toutes les fonctionnalités. Pour profiter pleinement des fonctionnalités de Windows, les systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau ou l'achat de matériel, pilotes et logiciels séparés, ou encore une mise à jour du BIOS. Windows 10 est doté d'une fonctionnalité de mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI et des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer pour les mises à jour. Voir http://www.microsoft.com.

[4] Un contenu Full High Definition (FHD) est nécessaire pour afficher des images FHD.

[5] 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 pannes 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.

[6] Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics. Nécessite un routeur sans fil vendu séparément et prenant en charge les canaux 80 MHz. 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.

Spécifications

Système d'exploitation	Windows 10 Famille 64	
Couleur produit	Blanc céramique, logo chrome noir	
Famille de processeurs	Processeur AMD Ryzen™ 5	
Processeur	Processeur AMD Ryzen ^{m} 5 5600H (jusqu'à 4,2 GHz de fréquence Boost maximale, mémoire cache L3 16 Mo , 6 cœurs, 12 threads) $^{[6,7]}$	
Chipset	Cartes intégrées AMD	
Mémoire	8 Go de mémoire RAM DDR4-3200 MHz (2 x 4 Go)	
Mémoire interne	SSD 512 GB PCIe [®] NVMe™ TLC M.2	
Conception du produit	Finition peinture	
Lecteur optique	Lecteur optique non fourni	
Ecran	Écran Full HD d'une diagonale de 40,9 cm (16,1 pouces) (1920 x 1080), IPS, micro-bords, antireflet, 250 nits, 45 % NTSC	
Taille de l'écran (diagonale)	40,9 cm (16,1 pouces)	
Fonctions audio	Système audio par B&O Doubles haut-parleurs; HP Audio Boost	
Dimensions minimales (L x P x H)	37 x 26 x 2,35 cm (Les dimensions varient selon la configuration)	
Poids	2,46 kg (Le poids varie selon la configuration)	
Clavier	Clavier blanc céramique, rétroéclairé, de grande taille avec pavé numérique	
Périphérique de pointage	HP Imagepad avec prise en charge des gestes multipoints; Prise en charge du pavé tactile touchpad Precision	
Périphériques d'entrée	Accéléromètre	
Webcam	Caméra HP Wide Vision HD 720p avec microphones numériques à double entrée intégrée	
Ports	1 port USB Type-C® SuperSpeed, vitesse de transfert de 5 Gbit/s (DisplayPort™ 1.4 et HP Veille et Charge); 1 port USB Type-A SuperSpeed, vitesse de transfert de 5 Gbit/s (HP Veille et Charge); 2 ports USB Type-A SuperSpeed, vitesse de transfert de 5 Gbit/s; 1 port HDMI 2.1; 1 port RJ-45; 1 prise secteur Smart Pin; 1 prise combinée casque/microphone ^[19]	
Logements d'extension	1 lecteur de cartes multimédias SD multiformat	
Dimensions de l'emballage (L \times P \times H)	6,9 x 55,2 x 34,5 cm	
Poids du carton/paquet	3,7 kg	
Interface réseau	LAN GbE 10/100/1000 intégré	
Sans fil	Carte combinée Realtek Wi-Fi CERTIFIED 6™ (2x2) et Bluetooth® 5.2 (prise en charge de taux de données en Gigabits) ^[11,12,13,16]	
Type d'alimentation électrique	Adaptateur secteur intelligent 150 W	

Type de batterie	Batterie Li-ion polymère 4 cellules de 70 W/h ([23])	
Autonomie de la batterie	Jusqu'à 10 heures et 30 minutes ^[3]	
Temps de charge de la batterie	Prend en charge la technologie de charge rapide de la batterie : environ 50% en 30 minutes ^[5]	
Poids de la batterie	280 g	
Labels écologiques	Certifié ENERGY STAR®; Homologué EPEAT® Silver ^[27]	
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Plastique océanique dans la base, le cadre, le cadre du clavier et le boîtier du haut-parleur; Touches de clavier fabriquées à partir de plastique recyclé post-consommation	
Logiciels préinstallés	ExpressVPN (30 jours d'essai gratuit); LastPass Premium (30 jours d'essai gratuit) ^[22]	
Logiciels fournis	McAfee LiveSafe™	
Logiciels - productivité et finance	Version d'essai de 1 mois pour les nouveaux clients de Microsoft 365 ^[24]	
Service Cloud	25 Go d'espace Dropbox pendant 12 mois ^[1]	
Numéro UPC	196068668334	
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.	
Service d'assistance inclus	Extension de garantie HP groupée pour ordinateurs portables milieu de gamme - Enlèvement et retour - 2 ans. Les délais d'intervention et les niveaux de service HP Care Pack peuvent varier selon la région. Le service prend effet à la date d'achat du matéri	

Autres spécifications

Antenne sans fil	2x2	
Applications HP	Commutateur audio HP; HP Connection Optimizer; HP CoolSense; HP QuickDrop; OMEN Gaming Hub	
Argument de vente clé MDA	Windows 10 Edition Familiale ou d'autres systèmes d'exploitation sont disponibles	
Autonomie de la batterie	Longue durée de vie	
Autonomie de la batterie en lecture vidéo	Jusqu'à 13 heures et 15 minutes	
Capacité de la batterie	70	
Capacité de stockage 01	512	
Capacité de stockage – Unités 01	Go	
Carte graphique (séparée)	Carte graphique NVIDIA® GeForce® GTX 1650 Ordinateur portable GPU (4 Go de mémoire GDDR6 dédiée)	
Configuration de la mémoire (logements et dimension)	2 x 4 Go	
Couleur	Blanc céramique	
Couleur du clavier	blanc céramique	
Ecran	Écran Full HD d'une diagonale de 40,9 cm (16,1 pouces)	
Forter to Comment and the comment	M.2	
Facteur de forme du stockage 01	M.2	
_	M.2 Ryzen™ 5	
01		
01 Famille de processeurs	Ryzen™ 5	
01 Famille de processeurs Fiche technique - photo 1	Ryzen™ 5 AHID/38df900a05041c7d4a278b95aae583af2b657fbb	
01 Famille de processeurs Fiche technique - photo 1 Fiche technique - photo 2	Ryzen™ 5 AHID/38df900a05041c7d4a278b95aae583af2b657fbb AHID/c0ba302d3f88a703a01f2e738b08f3161d65eee4	
O1 Famille de processeurs Fiche technique - photo 1 Fiche technique - photo 2 Fiche technique - photo 3	Ryzen™ 5 AHID/38df900a05041c7d4a278b95aae583af2b657fbb AHID/c0ba302d3f88a703a01f2e738b08f3161d65eee4 AHID/83d73225d19f2bc870aa7bd57aa112fe45bbdc41	
Famille de processeurs Fiche technique - photo 1 Fiche technique - photo 2 Fiche technique - photo 3 Fiche technique - photo 4	Ryzen™ 5 AHID/38df900a05041c7d4a278b95aae583af2b657fbb AHID/c0ba302d3f88a703a01f2e738b08f3161d65eee4 AHID/83d73225d19f2bc870aa7bd57aa112fe45bbdc41 AHID/0bd1bb7076bb9cc13a1604d85ebdb9f2686b4b7f	
Famille de processeurs Fiche technique - photo 1 Fiche technique - photo 2 Fiche technique - photo 3 Fiche technique - photo 4 Fournisseur sans fil	Ryzen™ 5 AHID/38df900a05041c7d4a278b95aae583af2b657fbb AHID/c0ba302d3f88a703a01f2e738b08f3161d65eee4 AHID/83d73225d19f2bc870aa7bd57aa112fe45bbdc41 AHID/0bd1bb7076bb9cc13a1604d85ebdb9f2686b4b7f Realtek	
Famille de processeurs Fiche technique - photo 1 Fiche technique - photo 2 Fiche technique - photo 3 Fiche technique - photo 4 Fournisseur sans fil Fréquence de la mémoire	Ryzen™ 5 AHID/38df900a05041c7d4a278b95aae583af2b657fbb AHID/c0ba302d3f88a703a01f2e738b08f3161d65eee4 AHID/83d73225d19f2bc870aa7bd57aa112fe45bbdc41 AHID/0bd1bb7076bb9cc13a1604d85ebdb9f2686b4b7f Realtek 3200	
Famille de processeurs Fiche technique - photo 1 Fiche technique - photo 2 Fiche technique - photo 3 Fiche technique - photo 4 Fournisseur sans fil Fréquence de la mémoire Gamme de cartes graphiques	Ryzen™ 5 AHID/38df900a05041c7d4a278b95aae583af2b657fbb AHID/c0ba302d3f88a703a01f2e738b08f3161d65eee4 AHID/83d73225d19f2bc870aa7bd57aa112fe45bbdc41 AHID/0bd1bb7076bb9cc13a1604d85ebdb9f2686b4b7f Realtek 3200 GeForce®	
Famille de processeurs Fiche technique - photo 1 Fiche technique - photo 2 Fiche technique - photo 3 Fiche technique - photo 4 Fournisseur sans fil Fréquence de la mémoire Gamme de cartes graphiques Gamme de couleurs	Ryzen™ 5 AHID/38df900a05041c7d4a278b95aae583af2b657fbb AHID/c0ba302d3f88a703a01f2e738b08f3161d65eee4 AHID/83d73225d19f2bc870aa7bd57aa112fe45bbdc41 AHID/0bd1bb7076bb9cc13a1604d85ebdb9f2686b4b7f Realtek 3200 GeForce® 45% NTSC	
Famille de processeurs Fiche technique - photo 1 Fiche technique - photo 2 Fiche technique - photo 3 Fiche technique - photo 4 Fournisseur sans fil Fréquence de la mémoire Gamme de cartes graphiques Gamme de couleurs Graphiques Hauteur de l'emballage, système métrique (taille la plus	Ryzen™ 5 AHID/38df900a05041c7d4a278b95aae583af2b657fbb AHID/c0ba302d3f88a703a01f2e738b08f3161d65eee4 AHID/83d73225d19f2bc870aa7bd57aa112fe45bbdc41 AHID/0bd1bb7076bb9cc13a1604d85ebdb9f2686b4b7f Realtek 3200 GeForce® 45% NTSC Dédié	
Famille de processeurs Fiche technique - photo 1 Fiche technique - photo 2 Fiche technique - photo 3 Fiche technique - photo 4 Fournisseur sans fil Fréquence de la mémoire Gamme de cartes graphiques Gamme de couleurs Graphiques Hauteur de l'emballage, système métrique (taille la plus fréquente) Hauteur de l'emballage, unités impériales (taille la plus	Ryzen™ 5 AHID/38df900a05041c7d4a278b95aae583af2b657fbb AHID/c0ba302d3f88a703a01f2e738b08f3161d65eee4 AHID/83d73225d19f2bc870aa7bd57aa112fe45bbdc41 AHID/0bd1bb7076bb9cc13a1604d85ebdb9f2686b4b7f Realtek 3200 GeForce® 45% NTSC Dédié 34.5	

Indice Réparabilité Critère 2 Démontabilité	17,8
Indice Réparabilité Critère 3 Dispo pièces	2,8
Indice Réparabilité Critère 4 Prix	2,0
Indice Réparabilité Critère 5 Spécifique	20,0
Indice Réparabilité Critères Total	61,8
Indice Réparabilité Note	6,2
Indice Réparabilité critère 1.1 Doc	9,6
Indice Réparabilité critère 2.1 Facilité	8,0
Indice Réparabilité critère 2.2 Outils	10,0
Indice Réparabilité critère 2.3 Fixation	9,5
Indice Réparabilité critère 3.1 Durée L2	0
Indice Réparabilité critère 3.2 Durée L1	0
Indice Réparabilité critère 3.3 Livraison L2	5,5
Indice Réparabilité critère 3.4 Livraison L1	5,8
Indice Réparabilité critère 4.1 Prix	1,0
Indice Réparabilité critère 5.1 Mise à jour	10,0
Indice Réparabilité critère 5.2 Assistance	10,0
Indice Réparabilité critère 5.3 Réinitialisation	10,0
Indice Réparabilité url vers Icone indice	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c07019033.png
Indice Réparabilité url vers Paramètres	https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx? docname=c07576233
Informations complémentaires sur HP	http://www.hp.com
Interface de stockage 01	PCIe [®]
Largeur de l'emballage, système métrique (taille la plus fréquente)	6.9

Largeur de l'emballage, unités		
impériales (taille la plus fréquente)	2.71	
Lecteur d'empreintes digitales	Lecteur d'empreintes digitales non disponible	
Logo de la technologie, impression 2	Publication logos/AMD RYZEN LOGO.jpg	
Logo de la technologie, impression 3	Publication logos/EPEAT_silver_3C11.jpg	
Logo de la technologie, impression 4	Publication logos/energy_star_logo.jpg	
Logo de la technologie, impression 6	Publication logos/mcafee_logo_with_tag_new.jpg	
Logo de la technologie, impression 7	Publication logos/Nvidia_Geforce_GTX_icon_new.jpg	
Luminosité	250 nits	
Luminosité de l'écran	250	
Lunette de l'écran	micro-bords	
Marque de la carte graphique	NVIDIA®	
Marque de l'appareil photo	HP Wide Vision	
Marque du processeur	AMD	
Marque du produit	НР	
Microphone de l'appareil photo	microphones numériques double entrée intégrée	
Modèle de processeur	5600H	
Mémoire ECC	non ECC	
Mémoire cache du processeur	16 Mo L3	
Mémoire et stockage	8 GB memory; 512 GB SSD storage	
Nombre de cellules de la batterie	4	
Nombre de logements de mémoire accessibles par l'utilisateur	2	
Nombre de logements mémoire	2	
Norme sans fil	Wi-Fi CERTIFIED 6™	
Numéro de modèle	Carte GTX 1650	
Options linguistiques du produit	#ABF	
Pavé numérique du clavier	clavier numérique	
Photo 5 de la fiche technique	Publication logos/pc-carepack-logo.jpg	
Poids du carton/paquet	8.15 lb	
Processeur clé	6	
Processor maximum frequency	4.2	

Processor threads	12
Profondeur de l'emballage, système métrique (taille la plus fréquente)	55.2
Profondeur de l'emballage, unités impériales (taille la plus fréquente)	21.73
Protocole d'interface de stockage 01	NVMe™
Résolution de la caméra (verticale)	720p
Résolution de la caméra standard	HD
Résolution de l'écran (pixels)	1920 x 1080
Résolution d'affichage standard	FHD
Rétro-éclairage du clavier	rétro-éclairé
Spécifications pour le nom complet du produit	Victus by HP Laptop 16-e0125nf, 16.1", Windows 10 Famille 64, AMD Ryzen™ 5, 8Go RAM, 512Go Disque SSD, NVIDIA® GeForce® Carte GTX 1650, FHD, Blanc céramique
Taille de la mémoire	8
Taille de la mémoire de la carte graphique	4
Taille de l'écran (diagonale, impériale)	16.1
Taille de l'écran (diagonale, métrique)	40.9
Taille du clavier	Format standard
Technologie de la dalle d'écran	IPS
Technologie de mémoire de stockage 01	TLC
Traitement de surface de l'écran	antireflet
Type de batterie	Lithium-ion polymère
Type de module de la mémoire	DIMM
Type de mémoire	DDR4
Type de mémoire de la carte graphique	GDDR6
Type de stockage	Disque SSD
Type de stockage 01	Disque SSD
Unité de mesure Fréquence maximale du processeur	GHz
Unité de mesure Luminosité de l'écran	nits

Unité de mesure Taille de la mémoire	Go
Unité de mesure Taille de la mémoire de la carte graphique	Go
Unité de mesure Taille de l'écran (diagonale)	n
Unité de mesure Taille de l'écran (diagonale, métrique)	cm
Unité de mesure Vitesse de la mémoire	MHz
Unité de mesure capacité de la batterie	Wh
Unité de mesure de l'emballage (système métrique)	cm
Unité de mesure de l'emballage (unités impériales)	sur
Version Bluetooth	Bluetooth® 5.2
Écran tactile	Non

- [1] 25 Go de stockage Dropbox gratuit pendant 12 mois à compter de la date d'enregistrement. Pour en savoir plus et connaître les conditions générales d'utilisation, notamment les politiques d'annulation, consultez le site de Dropbox à l'adresse https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion. Service Internet requis et non inclus.
- [3] L'autonomie de la batterie Windows 10 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.
- [5] 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 pannes du système. Disponible sur certains produits HP seulement. Pour obtenir une liste complète des caractéristiques du produit, consulter http://store.hp.com.
- [6] 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.
- [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).

[19] 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.

[22] Retour à LastPass Basic après 30 jours.

[24] Doit être activé dans les 180 jours suivant l'activation de Windows.

[27] D'après l'enregistrement U.S. EPEAT® selon la norme IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Le statut EPEAT® varie selon le pays. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epeat.net.

Cartes graphiques

★: Recommandé

Adaptateurs/Connecteurs de cartes graphiques

Adaptateur de câble HP HDMI vers VGA

X1B84AA

Périphériques de communication audio et multimédia

Casques

Casque avec écouteurs HP 150 noir

X7B04AA

Haut-parleurs

Enceinte Bluetooth noir HP 350

2D802AA

Claviers/souris et périphériques de saisie

Claviers

Clavier TKL sans fil OMEN Spacer

9BU31AA

Souris

Souris OMEN Vector Essential	8BC52AA
Souris de voyage Bluetooth HP	6SP25AA
Souris filaire HP 150	240J6AA
Souris rechargeable HP Spectre 700 (Cuivre Luxe)	3NZ70AA
Souris sans fil HP 200	X6W31AA
Souris sans fil HP 200 (Argent vif)	2HU84AA
Souris sans fil HP 220 (Rouge coucher de soleil)	7KX10AA
Souris sans fil HP Z3700 noire	26V63AA

Amarrage et duplicateurs de port

Stations d'accueil

Concentrateur de voyage multi-ports USB-C HP

1C1Y5AA

Housses de transport et Sacs et sacoches

Sacs à dos

Décharge légale — Copyrights

Intel, Core, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM et Thunderbolt sont des marques commerciales ou des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. AMD, Ryzen, Athlon et Radeon sont des marques commerciales de la société Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth est une marque commerciale appartenant à son propriétaire et utilisée sous licence par HP Inc. NVIDIA et GeForce sont des marques commerciales ou des marques déposées de NVIDIA aux États-Unis et dans d'autres pays. USB Type-C® et USB-C® sont des marques commerciales déposées d'USB Implementers Forum. DisplayPort™ et le logo DisplayPort™ sont des marques commerciales et sont la propriété de Video Electronics Standards Association (VESA®) aux États-Unis et dans d'autres pays. McAfee et McAfee LiveSafe sont des marques commerciales ou des marques déposées de McAfee LLC aux États-Unis et dans d'autres pays. ENERGY STAR est une marque déposée de l'Agence américaine pour la protection de l'environnement. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Toutes les fonctionnalités ne sont pas disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Il se peut que des systèmes requièrent une mise à niveau ou que du matériel, des pilotes, des logiciels ou du BIOS doivent être achetés séparément pour que vous puissiez tirer pleinement parti des fonctionnalités de Windows. Windows 10 est doté d'une mise à jour automatique toujours activée. Des frais de FAI, ainsi que des dépenses supplémentaires, peuvent s'appliquer en fonction des mises à jour. Voir http://www.microsoft.com.

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse fournies avec ces produits et services. Aucune information du présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

Generated by Dynamic Collateral Tool – (fr-fr) – Jul 02, 2021 4:15 PM UTC+0000