



OMEN by HP Laptop 17-ck0015nf (4E433EA)



Présentation

Inutile d'emporter ton bureau, ce PC a tout ce qu'il faut

Prend les commandes de ton jeu avec le PC portable gamer OMEN de 17,3 pouces. Alimenté par un processeur Intel® Core™[1] et une puissante carte graphique NVIDIA® GeForce RTX™, joue à ton meilleur niveau où que tu sois. Intensifie ton jeu grâce à l'écran haute résolution doté d'une charnière flottante, une fréquence de rafraîchissement impressionnante et un clavier mécanique optique. Personnalise ton gameplay avec OMEN Gaming Hub et reste cool grâce à la technologie de refroidissement Tempest HP OMEN[2].



Gardez la tête froide malgré la pression

Avec ses évènements sur 3 côtés et son flux d'air à 5 voies, la technologie OMEN Tempest Cooling[2] empêche la surchauffe, même lorsque le jeu s'intensifie.



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.



Joue plus vite

Profite d'un gameplay sans coupure avec une fréquence de rafraîchissement élevée et découvre la rapidité de réponse du clavier mécanique optique.

Caractéristiques



Windows 10

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



Le jeu ultime

La carte graphique GeForce RTX™ 3070 est optimisée par Ampere, avec l'architecture NVIDIA RTX de seconde génération. Conçus avec les cœurs RT et Tensor avancés, les tout nouveaux multiprocesseurs de flux et la mémoire G6 à grande vitesse, les parties les plus intenses ne seront pas ralenties.^[5]



Compatible MU-MIMO

Si vous avez plusieurs périphériques MU-MIMO dans votre maison, la prise en charge MU-MIMO fonctionne en combinaison avec un routeur MU-MIMO afin de maximiser le trafic réseau pour une expérience en ligne plus lisse.



Une expérience exceptionnelle, où que vous soyez

Les processeurs Intel® Core™ de 11e génération offrent la combinaison parfaite de fonctionnalités pour que vous soyez inarrêtable. Des performances élevées, une réactivité instantanée et une connectivité haut de gamme vous permettent d'accomplir vos tâches rapidement.^[4]



Écran QHD IPS antireflet

Immergez-vous dans une résolution QHD captivante avec la technologie IPS. Équipé d'un traitement antireflet pour améliorer le visionnage, cet écran offre une expérience de divertissement exceptionnelle.^[6]



Caméra HD HP Wide Vision

Grâce à un champ de vision grand-angle de 88 degrés, vous pouvez lancer des conversations vidéo avec toute votre famille ou avec un groupe d'amis avec un affichage d'une incroyable netteté.^[7]

[1] 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.

[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] La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. 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 des applications ainsi que selon les configurations matérielles et logicielles. La numérotation croissante des processeurs Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

[5] ©2021 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. Toutes les autres marques commerciales et tous les autres droits sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

[6] Un contenu Quad High Definition (QHD) est nécessaire pour afficher des images QHD.

[7] Pour certaines fonctionnalités, certains logiciels ou applications tierces pourront être nécessaires.

Spécifications

Système d'exploitation	Windows 10 Famille 64
Couleur produit	Couvercle et base noir ombré, cadre de clavier en aluminium noir ombré
Famille de processeurs	Processeur Intel® Core™ i9 de 11e génération
Processeur	Processeur Intel® Core™ i9-11900H (jusqu'à 4,9 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 24 Mo de mémoire cache L3, 8 cœurs, 16 fils) ^[6,7]
Chipset	Intel® HM570
Mémoire	32 Go de mémoire RAM DDR4-3200 MHz (2 x 16 Go)
Mémoire interne	SSD 1 TB PCIe® NVMe™ TLC M.2
Conception du produit	Finition du couvercle et de la base brillante, finition sablée du cadre de clavier
Lecteur optique	Lecteur optique non fourni
Ecran	Écran QHD d'une diagonale de 43,9 cm (17,3 pouces) (2560 x 1440), 165 Hz, temps de réponse 3 ms, IPS, micro-bords, antireflet, 300 nits, 100 % sRGB
Taille de l'écran (diagonale)	43,9 cm (17,3 pouces)
Fonctions audio	Système audio Bang & Olufsen; DTS:X® Ultra; Deux haut-parleurs; HP Audio Boost
Dimensions minimales (L x P x H)	39,71 x 26,2 x 2,7 cm <i>(Les dimensions varient selon la configuration)</i>
Poids	1,82 kg <i>(Le poids varie selon la configuration)</i>
Clavier	Clavier noir ombré rétroéclairé RGB par touche, de grande taille et doté de la technologie de touches anti-ghosting NKRO avec interrupteur optique
Périphérique de pointage	HP Imagepad avec prise en charge des gestes multipoints; Prise en charge du pavé tactile touchpad Precision
Périphériques d'entrée	capteur thermique IR
Webcam	Caméra HP Wide Vision HD 720p avec microphones numériques à double entrée intégrée
Ports	1 Thunderbolt™ 4 avec USB4™ Type-C®, vitesse de transfert de 40 Gbit/s (DisplayPort™ 1.4, 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 Mini DisplayPort™; 1 port HDMI 2.1; 1 port RJ-45; 1 prise adaptateur secteur Smart Pin; 1 prise combinée casque/microphone ^[19,20]
Logements d'extension	1 lecteur de cartes multimédias SD multiformat
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	6,9 x 62,4 x 34,5 cm
Poids du carton/paquet	5,45 kg
Interface réseau	LAN GbE 10/100/1000 intégré

Sans fil	Carte combinée Intel® Wi-Fi CERTIFIED 6™ AX201 (2x2) et Bluetooth® 5 (prise en charge de taux de données en Gigabits) ^[11,12,13,16]
Type d'alimentation électrique	Adaptateur secteur intelligent 330 W
Type de batterie	Batterie Li-ion polymère 6 cellules 83 Wh ([23])
Autonomie de la batterie	Jusqu'à 5 heures ^[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	315 g
Labels écologiques	Certifié ENERGY STAR®; Homologué EPEAT® Silver ^[27]
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Boîtier de haut-parleurs en plastique océanique; Contient du métal recyclé; Touches de clavier fabriquées avec du plastique recyclé
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	196068668341
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 pour ordinateurs portables haut 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 matériel. Certai

Autres spécifications

Antenne sans fil	2x2
Applications HP	Commutateur audio HP; HP Connection Optimizer; 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 7 heures
Capacité de la batterie	83
Capacité de stockage 01	1
Capacité de stockage – Unités 01	To
Carte graphique (séparée)	Carte graphique NVIDIA® GeForce RTX™ 3070 Ordinateur portable GPU (8 Go de mémoire GDDR6 dédiée)
Configuration de la mémoire (logements et dimension)	2 x 16 Go
Couleur	Noir céleste
Couleur du clavier	noir céleste
Délai de réponse de l'écran	3
Délai de réponse de l'écran – unité	MS
Ecran	Écran QHD diagonale 43,9 cm (17,3 pouces)
Facteur de forme du stockage 01	M.2
Famille de processeurs	Core™ i9
Fiche technique - photo 1	AHID/dc386d2773844b8d27518b4f5423d7ad7227682d
Fiche technique - photo 2	AHID/ec1b17debb1bf1b3dc7ff3adf4de6c1a5744ae7c
Fiche technique - photo 3	AHID/abc4a3b97387c04e1cf5a46667397d4701b73bd3
Fiche technique - photo 4	AHID/5b8cc94cd79e0c8f8f117d1a9ffc36c758d39932
Fournisseur sans fil	Intel®
Fréquence de la mémoire	3200
Gamme de cartes graphiques	GeForce
Gamme de couleurs	100% sRGB
Graphiques	Dédié
Hauteur de l'emballage, système métrique (taille la plus fréquente)	34.5

Hauteur de l'emballage, unités impériales (taille la plus fréquente)	13,58
Indice Réparabilité Critère 1 Doc	19,2
Indice Réparabilité Critère 2 Démontabilité	17,8
Indice Réparabilité Critère 3 Dispo pièces	2,8
Indice Réparabilité Critère 4 Prix	9,0
Indice Réparabilité Critère 5 Spécifique	20,0
Indice Réparabilité Critères Total	68,8
Indice Réparabilité Note	6,9
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	4,5
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/c07019041.png
Indice Réparabilité url vers Paramètres	https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=c07599046
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 1	Publication logos/Artboard_3.jpg
Logo de la technologie, impression 2	Publication logos/HP_Fast_Charge_RGB_blue_NT.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_RTX_icon.jpg
Luminosité	300 nits
Luminosité de l'écran	300
Lunette de l'écran	micro-bords
Marque de la carte graphique	NVIDIA®
Marque de l'appareil photo	HP Wide Vision
Marque du processeur	Intel®
Marque du produit	HP
Microphone de l'appareil photo	microphones numériques double entrée intégrée
Modèle de processeur	11900H
Modèle sans fil	Wi-Fi CERTIFIED 6™ AX201
Mémoire ECC	non ECC
Mémoire cache du processeur	24 Mo L3
Mémoire et stockage	32 GB memory; 1 TB SSD storage
Nombre de cellules de la batterie	6
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	RTX™ 3070
Options linguistiques du produit	#ABF
Photo 5 de la fiche technique	Publication logos/HP_Care_Pack_RGB_blue_NT.jpg

Poids du carton/paquet	12.03 lb
Processeur clé	8
Processor frequency technology	Technologie Intel® Turbo Boost
Processor generation	11ème génération
Processor maximum frequency	4.9
Processor threads	16
Profondeur de l'emballage, système métrique (taille la plus fréquente)	62.4
Profondeur de l'emballage, unités impériales (taille la plus fréquente)	24.56
Protocole d'interface de stockage 01	NVMe™
Résolution de la caméra (verticale)	720p
Résolution de la caméra standard	HD
Résolution de l'écran (pixels)	2560 x 1440
Résolution d'affichage standard	QHD
Rétro-éclairage du clavier	Rétroéclairage RGB
Spécifications pour le nom complet du produit	OMEN by HP Laptop 17-ck0015nf, 17.3", Windows 10 Famille 64, Intel® Core™ i9, 32Go RAM, 1To Disque SSD, NVIDIA® GeForce RTX™ 3070, QHD, Noir céleste
Taille de la mémoire	32
Taille de la mémoire de la carte graphique	8
Taille de l'écran (diagonale, impériale)	17.3
Taille de l'écran (diagonale, métrique)	43.9
Taille du clavier	Format standard
Taux de rafraîchissement de l'écran	165
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)	..
Unité de mesure Taille de l'écran (diagonale, métrique)	cm
Unité de mesure Taux de rafraîchissement de l'écran	Hz
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® 5.0
Zone à rétroéclairage du clavier	par touche
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 votre batterie jusqu'à 50 % en 30 minutes lorsque le système est hors tension (avec la commande « Arrêter »). Nous recommandons d'utiliser l'adaptateur HP fourni avec l'ordinateur portable, n'utilisez pas 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] 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.

[7] 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/>.

[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.

[20] Le port USB SuperSpeed de 20 Gbit/s n'est pas disponible.

[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.

Claviers/souris et périphériques de saisie

★ : Recommandé

Claviers

Clavier Sequencer OMEN by HP	2VN99AA ★
Clavier encodeur OMEN by HP	6YW76AA ★
Clavier HP 100	2UN30AA
Clavier TKL sans fil OMEN Spacer	9BU31AA
Clavier de gaming HP Pavilion 800	5JS06AA
Clavier encodeur OMEN by HP	6YW75AA
Clavier gamer HP Pavilion 550	9LY71AA
Clavier mode double HP 1000	18J71AA
Clavier sans fil HP K2500	E5E78AA
Clavier sans fil HP Pavilion 600 blanc	4CF02AA

Souris

Souris sans fil OMEN by HP Photon	6CL96AA ★	
Tapis de souris OMEN by HP Outpost	6CM14AA ★	
Tapis de souris OMEN by HP 300	1MY15AA ★	
Souris OMEN Vector	8BC53AA ★	
Tapis de souris OMEN by HP 100	1MY14AA ★	
Souris Bluetooth HP Z5000	2HW67AA	
Souris HP Dual Mode	6CR71AA	
Souris OMEN Vector Essential	8BC52AA	
Souris de jeu 200 pour HP Pavilion	5JS07AA	
Souris de jeu HP Pavilion 300	4PH30AA	
Souris de jeu rétroéclairée HP X220	8DX48AA	
Souris de présentation HP Elite	3YF38AA	
Souris de voyage Bluetooth HP	6SP25AA	
Souris filaire 100 HP	6VY96AA	
Souris filaire 1000 HP	4QM14AA	
Souris filaire HP 150	240J6AA	
Souris filaire HP X500	E5E76AA	
Souris rechargeable 700 HP Spectre	4YH34AA	obsolète
Souris rechargeable HP ENVY 500	2LX92AA	

Souris rechargeable HP Spectre 700 (Cuivre Luxe)	3NZ70AA	
Souris rechargeable HP Spectre HP 700 (Argent turbo)	3NZ71AA	
Souris sans fil HP 150	2S9L1AA	
Souris sans fil HP 200	X6W31AA	
Souris sans fil HP 200 (Argent vif)	2HU84AA	
Souris sans fil HP 200 (Rose impératrice)	2HU82AA	
Souris sans fil HP 200 (Rose soie)	2HU83AA	
Souris sans fil HP 220	258A1AA	
Souris sans fil HP 220	3FV66AA	
Souris sans fil HP 220 (Blanc neige)	7KX12AA	
Souris sans fil HP 220 (Bleue lumière)	7KX11AA	
Souris sans fil HP 220 (Rouge coucher de soleil)	7KX10AA	
Souris sans fil HP 250	3FV67AA	
Souris sans fil HP 930 Creator	1D0K9AA	
Souris sans fil HP Z3700	7UH88AA	
Souris sans fil HP Z3700 (blanc céramique)	171D8AA	
Souris sans fil HP Z3700 (bleu vert forêt)	171D9AA	
Souris sans fil HP Z3700 - Blanche/rose	4VY82AA	
Souris sans fil HP Z3700 argent	X7Q44AA	
Souris sans fil HP Z3700 blanche	V0L80AA	
Souris sans fil HP Z3700 bleue	V0L81AA	
Souris sans fil HP Z3700 noire	26V63AA	
Souris sans fil HP Z3700 noire	V0L79AA	
Souris sans fil HP Z3700 or	X7Q43AA	
Souris sans fil HP Z3700 rouge	V0L82AA	
Souris sans fil HP Z4000	H5N61AA	
Souris sans fil HP Z5000	E5C13AA	
Souris sans fil HP Z5000 Dark Ash Silver	W2Q00AA	
Souris sans fil HP X200	6VY95AA	
Souris sans fil OMEN Vector	2B349AA	
Souris sans fil multi-périphériques HP 430	3B4Q2AA	futur
Souris sans fil silencieuse HP 220	391R4AA	
Souris sans fil silencieuse HP 280	19U64AA	

Kits clavier et souris sans fil

Clavier et souris filaires HP Pavilion 400	4CE97AA	
--	---------	--

Clavier et souris filaires HP 160	6HD76AA
Clavier et souris sans fil HP 300	3ML04AA
Clavier et souris sans fil HP Pavilion 800 (noir)	4CE99AA
Clavier et souris sans fil 800 pour HP Pavilion	4CF00AA
Clavier et souris 200 pour HP Pavilion	9DF28AA
Ensemble clavier et souris sans fil HP 230	18H24AA
Ensemble combiné clavier et souris sans fil HP 330	2V9E6AA
Souris et clavier filaires HP 150	240J7AA

Housses de transport et Sacs et sacoches

Sacs et sacoches

Sac OMEN by HP Transceptor 17	7MT82AA ★
Sacoche pour ordinateur portable HP Prelude 17,3 pouces	34Y64AA

Housses de transport

Housse de protection OMEN Transceptor 17	3J045AA	
Sacoche de transport HP 43,94 cm (17,3") Noir/Or	3XD37AA	obsolète

Sacs à dos

Sac à dos HP Gaming 17,3 pouces OMEN	K5Q03AA
Sac à dos HP Pavilion Gaming 300	6EU56AA
Sac à dos HP Pavilion Gaming 500	6EU58AA
Sac à dos pour gamer OMEN by HP	4YJ80AA

Périphériques de communication audio et multimédia

Casques

Casque OMEN Blast	1A858AA ★
Casque HP Bluetooth 500	2J875AA
Casque Mindframe Prime OMEN by HP	6MF35AA
Casque Mindframe Prime OMEN by HP	6MF36AA
Casque avec écouteurs HP 150 noir	X7B04AA
Casque de jeu HP Pavilion 600	4BX33AA
Casque gaming sans fil HP X1000	7HC43AA
Casque intra-auriculaire HP 150 (Bleu marine)	2AP91AA
Casque stéréo HP H2800 (noir et rose soie)	2AP94AA

Casque

Écouteurs OMEN Dyad	8JE67AA ★
Écouteurs sans fil HP G2	169H9AA

Haut-parleurs

Enceinte Bluetooth argent HP 350	2D804AA
Enceinte Bluetooth bleu HP 350	2D803AA
Enceinte Bluetooth noir HP 350	2D802AA
Enceinte Bluetooth noire HP 360	2D799AA
Haut-parleurs gaming HP X1000	8PB07AA

Batteries/Chargeurs/Adaptateurs

Adaptateurs d'alimentation

Adaptateur HP Pavilion USB-C vers HDMI 2.0	2PC54AA
--	---------

Câbles/Kits de câble/Adaptateurs de câble

Adaptateurs de câble

Adaptateur HP USB Type-C vers RJ45	V8Y76AA
Adaptateur HP USB-C vers RJ45	V7W66AA
Adaptateur HP USB-C vers VGA	N9K76AA
Adaptateur HP USB-C à VGA	P7Z54AA
Concentrateur HP USB-C vers USB-A	Z6A00AA

Cartes graphiques

Adaptateurs/Connecteurs de cartes graphiques

Adaptateur de câble HP HDMI vers VGA	X1B84AA
--------------------------------------	---------

Produits réseau

Commutateurs/concentrateurs/routeurs/convertisseurs/répéteurs

Concentrateur USB-C HP ENVY	5LX63AA
-----------------------------	---------

Amarrage et duplificateurs de port

Stations d'accueil

Concentrateur USB-C de voyage HP G2	235N8AA
Concentrateur de voyage multi-ports USB-C HP	1C1Y5AA
Station d'accueil HP USB-C G5	26D32AA
Station d'accueil HP USB-C G5	5TW10AA
Station d'accueil HP USB-C G5	5TW10ET
Station d'accueil HP Thunderbolt 120 W avec adaptateur HDMI	6HP48AA

Lecteurs et dispositif de stockage PC

Lecteurs DVD+RW PC

Lecteur DVDRW externe USB HP	F6V97AA
------------------------------	---------

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.