



HP Pavilion Aero Laptop 13-be0097nf (485R1EA)



Présentation

Conçus avec le souci de l'environnement

Plus rien ne vous empêche d'avancer avec le HP Pavilion Aero. Incroyablement léger, il vous permet de réaliser vos tâches les plus exigeantes. Cet ordinateur portable est doté d'un écran 16:10 à micro-bords[2] qui vous offre un plus grand espace d'affichage pour une meilleure expérience de divertissement et vous permet d'améliorer votre productivité. Passez à la vitesse supérieure grâce aux performances élevées d'un processeur AMD[1].



Ultra-léger

Incroyablement léger, il vous permet de réaliser vos tâches quotidiennes les plus exigeantes.



Technologie respectueuse de l'environnement

Cet ordinateur portable est certifié ENERGY STAR®, homologué EPEAT Gold[3] et contient des plastiques océaniques, durables et recyclés post-consommation[4].



Expérience visuelle exceptionnelle

Profitez d'un contenu plus riche et d'une expérience visuelle exceptionnelle sur un écran à micro-bords 16:10[2].

Caractéristiques



Windows 10

Accomplissez de grandes choses en toute confiance avec la même convivialité que Windows, en mieux. Soyez plus protégé, plus productif et plus indépendant avec des fonctionnalités et améliorations préinstallées telles que Windows Hello et Cortana.^[6]



100% sRGB

Présentez vos créations dans toutes leurs couleurs sur l'écran 100 % sRGB pour une précision et une netteté des couleurs optimales.^[8]

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.



Processeur AMD Ryzen™ 7

Découvrez un ordinateur portable aux performances vraiment exceptionnelles. Une architecture révolutionnaire avec une autonomie de batterie incroyable qui permet un traitement multithread exceptionnel et des graphismes Vega pour les tâches multimédia intensives.^[7]

Des détails visiblement éclatants

Grâce à sa luminosité de 400 nits, visualisez de somptueux détails avec une qualité d'image supérieure et des couleurs parfaitement nuancées, même avec une forte luminosité.

Stockage sur disque SSD PCIe

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

[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] Toutes les spécifications de performance correspondent aux spécifications standard indiquées par les fabricants de composants HP ; les performances réelles peuvent être supérieures ou inférieures.

[3] Basé sur l'enregistrement EPEAT® aux États-Unis conformément à la norme IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Le statut de certification EPEAT® peut varier d'un pays à l'autre. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epeat.net.

[4] Les ordinateurs portables fabriqués à partir de plastique océanique dans les boîtiers de haut-parleurs et les touches de clavier contiennent du plastique recyclé post-consommation. Le pourcentage de matériaux recyclés contenus dans chaque composant varie selon le produit.

[6] 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 et/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>. Certaines fonctionnalités, notamment la fonction vocale Cortana, l'encre et Continuum, nécessitent du matériel plus avancé. Voir www.windows.com. Applications vendues séparément.

[7] 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 AMD n'est pas une mesure de la fréquence d'horloge.

[8] 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.

Spécifications

Système d'exploitation	Windows 10 Famille 64
Couleur produit	Capot et cadre de clavier en theximoulage magnésium-aluminium argent naturel, base en argent naturel
Famille de processeurs	Processeur AMD Ryzen™ 7
Processeur	Processeur AMD Ryzen™ 7 5800U (jusqu'à 4,4 GHz de fréquence Boost maximale, 16 Mo de mémoire cache L3, 8 cœurs, 16 fils) ^[6,7]
Chipset	Cartes intégrées AMD
Mémoire	16 Go de mémoire RAM DDR4-3200 MHz (intégrée)
Mémoire interne	Disque SSD PCIe® NVMe™ M.2 512 Go
Conception du produit	Finition de peinture haute cuisson à deux couches
Lecteur optique	Lecteur optique non fourni
Graphiques	Intégré
Carte graphique (intégrée)	Carte graphique AMD Radeon™
Ecran	Écran WQXGA d'une diagonale de 33,8 cm (13,3 pouces) (2560 x 1600), IPS, micro-bords, antireflet, 400 nits, 100 % sRGB
Taille de l'écran (diagonale)	33,8 cm (13,3 pouces)
Fonctions audio	Système audio par B&O; Doubles haut-parleurs; HP Audio Boost
Dimensions minimales (L x P x H)	29,7 x 20,9 x 1,69 cm <i>(Les dimensions varient selon la configuration)</i>
Poids	< 1 kg <i>(Le poids varie selon la configuration)</i>
Clavier	Clavier argent naturel, rétroéclairé, de grande taille
Périphérique de pointage	HP Imagepad avec prise en charge des gestes multipoints; Prise en charge du pavé tactile touchpad Precision
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 10 Go/s (fourniture d'énergie par USB, DisplayPort™ 1,4, veille et charge HP); 2 ports USB Type-A SuperSpeed, vitesse de transfert 5 Gbit/s; 1 port HDMI 2.0; 1 adaptateur secteur Smart Pin; 1 prise combinée casque/microphone ^[19]
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	6,9 x 48,3 x 30,5 cm
Poids du carton/paquet	1,58 kg
Sans fil	Carte combinée Realtek Wi-Fi CERTIFIED 6™ (1x2) et Bluetooth® 5.2 (prise en charge de taux de données en Gigabits) ^[11,12,13,16]
Type d'alimentation électrique	Adaptateur secteur intelligent 65 W
Type de batterie	Batterie Li-ion polymère 3 cellules 43 Wh

Autonomie de la batterie	Jusqu'à 10 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	175 g
Labels écologiques	Certifié ENERGY STAR®; Homologué EPEAT® Silver
Fonctions spéciales	Prend en charge la technologie AMD Radeon FreeSync™ ^[29]
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Boîtier des haut-parleurs en plastique océanique; 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™; Offre d'essai gratuite Adobe de 1 mois
Logiciels - productivité et finance	Version d'essai de 1 mois pour les nouveaux clients de Microsoft 365 ^[24]
Service Cloud	100 Go d'espace Dropbox pendant 12 mois ^[1]
Numéro UPC	196068258320
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 matériel. Certaines restrictions et limitations sont applicables. Pour en savoir plus, consultez le site www.hp.com/go/cpc . Les services HP sont régis par les termes et conditions HP en vigueur fournis ou notifiés au client au moment de l'achat. La législation locale en vigueur peut octroyer des droits juridiques supplémentaires au client. Ces droits ne sont en aucune façon affectés par les conditions HP, ni par la garantie limitée HP fournie avec votre produit HP.

Autres spécifications

Antenne sans fil	1x2
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 en lecture vidéo	Jusqu'à 9 heures et 45 minutes
Capacité de stockage 01	512
Capacité de stockage – Unités 01	Go
Configuration de la mémoire (logements et dimension)	intégré
Couleur	Argent naturel
Couleur du clavier	Argent naturel
Ecran	Écran WQXGA de 33,8 cm (13,3 pouces)
Facteur de forme du stockage 01	M.2
Famille de processeurs	Ryzen™ 7
Fiche technique - photo 1	AHID/e7b4a0778eab1c678bccd53af87b739a1be81b08
Fiche technique - photo 2	AHID/e7b4a0778eab1c678bccd53af87b739a1be81b08
Fiche technique - photo 3	AHID/e281751bcbad6146ec687326c6e17c116caf9c4a
Fiche technique - photo 4	AHID/3882ff42b6b5bc47691d41644dc14c8fd86c6f23
Fournisseur sans fil	Realtek
Fréquence de la mémoire	3200
Gamme de couleurs	100% sRGB
Hauteur de l'emballage, système métrique (taille la plus fréquente)	30.5
Hauteur de l'emballage, unités impériales (taille la plus fréquente)	12
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
Logo de la technologie, impression 1	Publication logos/AMD RYZEN LOGO.jpg

Logo de la technologie, impression 3	Publication logos/EPEAT_Gold.jpg
Logo de la technologie, impression 4	Publication logos/energy_star_logo.jpg
Logo de la technologie, impression 6	Publication logos/McAfee_LiveSafe.jpg
Luminosité	400 nits
Luminosité de l'écran	400
Lunette de l'écran	micro-bords
Marque de l'appareil photo	HP Wide Vision
Marque du processeur	AMD
Marque du produit	HP
Microphone de l'appareil photo	microphones numériques double entrée intégrée
Modèle de processeur	5800U
Mémoire ECC	non ECC
Mémoire cache du processeur	16 Mo L3
Mémoire et stockage	16 GB memory; 512 GB SSD storage
Nombre de logements de mémoire accessibles par l'utilisateur	0
Norme sans fil	Wi-Fi CERTIFIED 6™
Options linguistiques du produit	#ABF
Photo 5 de la fiche technique	Publication logos/HP_Care_Pack_RGB_blue_NT.jpg
Processeur clé	8
Processor maximum frequency	4.4
Processor threads	16
Profondeur de l'emballage, système métrique (taille la plus fréquente)	48.3
Profondeur de l'emballage, unités impériales (taille la plus fréquente)	19.01
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 1600
Résolution d'affichage standard	WQXGA
Rétro-éclairage du clavier	rétro-éclairé
Spécifications pour le nom complet du produit	HP Pavilion Aero Laptop 13-be0097nf, 13.3", Windows 10 Famille 64, AMD Ryzen™ 7, 16Go RAM, 512Go Disque SSD, WQXGA, Argent naturel

Taille de la mémoire	16
Taille de l'écran (diagonale, impériale)	13.3
Taille de l'écran (diagonale, métrique)	33.8
Taille du clavier	Format standard
Technologie de la dalle d'écran	IPS
Traitement de surface de l'écran	antireflet
Type de module de la mémoire	DIMM
Type de mémoire	DDR4
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 l'écran (diagonale)	..
Unité de mesure Taille de l'écran (diagonale, métrique)	cm
Unité de mesure Vitesse de la mémoire	MHz
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] 100 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 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.

[29] FreeSync™ est disponible uniquement lorsqu'il est connecté à un port Display Port ou HDMI. FreeSync est une technologie AMD activée sur les écrans FHD ou QHD permettant d'éliminer les saccades et autres déchirures d'écran dans les jeux et vidéos en synchronisant la fréquence de rafraîchissement de l'écran avec la fréquence d'images de la carte graphique. Écran, carte graphique AMD Radeon™ et/ou les APU série-A d'AMD compatibles avec la norme DisplayPort™ Adaptive-Sync requise. AMD Catalyst™ 15.2 version bêta (ou ultérieure) requis. Le taux de rafraîchissement adaptatif varie en fonction de l'écran.

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.

