

HP Laptop 15-dw0039nf



Ordinateur portable élégant et fiable avec un grand écran

Restez branché avec ce qui compte le plus pour vous avec une batterie longue durée, un écran au bord étroit avec un design élégant et portable. Construit pour rester productif et se distraire n'importe où, l'ordinateur portable HP 39,6cm (15.6") offre des performances fiables et un large écran - vous permettant de transférer, de surfer et d'effectuer vos tâches rapidement du matin au soir.



Voir plus. Emportez-le partout.

Avec son écran au bord étroit de 6,5 mm, son design réduit et léger, 81% d'écran en plus par rapport au corps¹ - ce PC vous permet de voir plus et de faire plus, quelque soit l'endroit où votre journée vous emmène.

Rechargeable et productif. À longueur de journée.

Avec une longue autonomie et la technologie de charge rapide, cet ordinateur portable vous permet de travailler, de découvrir et de rester connecté toute la journée. Pavé tactile de précision intégré avec prise en charge multi-touche, pour augmenter la vitesse de navigation et la productivité.



² 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. Le système de numérotation, de désignation de marque et/ou de dénomination d'Intel ne correspond pas à des performances plus élevées. Intel, le logo Intel, Intel Inside, Intel Core et Core Inside sont des marques commerciales d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

HP Laptop 15-dw0039nf

Fonctions

Windows 10

Accomplissez de grandes choses en toute confiance grâce à la convivialité de Windows - en mieux.¹

Processeur Intel® Core™ de 8e génération

Améliorez vos performances avec une réactivité fluide et des temps de chargement rapides pour une expérience informatique exceptionnelle. La prise en charge de résolutions allant jusqu'à un incroyable 4K vous permet de lire un contenu en streaming ou même de créer le vôtre.³

Stockage sur disque SSD PCIe

Disponible avec des capacités allant jusqu'à 256 Go, le stockage flash basé sur PCIe est jusqu'à 17 fois plus rapide qu'un disque dur d'ordinateur portable traditionnel de 5 400 trs/min.⁴

Écran haute définition

Voyez votre monde numérique d'une toute autre façon. Profitez de vos films et photos avec une qualité d'image optimale et des détails haute définition de 1 million de pixels.⁵

Options RAM DDR4

Conçue pour s'exécuter de manière plus efficace et plus fiable à des vitesses élevées, la mémoire DDR4 est l'avenir de la mémoire RAM. Avec sa bande passante plus élevée, elle améliore les performances aussi bien pour le multitâche que pour les jeux vidéo.

Connecteur USB 3.0

Avec la connexion USB la plus populaire au monde, vous pouvez facilement connecter un de vos appareils USB existants et bénéficier de vitesses de transfert des données dix fois plus rapides qu'avec le port USB 2.0.

Câble USB-C™

Alimentez votre périphérique 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.⁶

Connexions éprouvées

Ne craignez pas de connexions Internet instables et faibles. Profitez d'une connexion puissante au Wi-Fi et aux accessoires Bluetooth® grâce au dernier adaptateur WLAN 802.11 a/c (2 x 2) et à Bluetooth® 4.0⁷

Doubles haut-parleurs avant

Montez le volume pour vos morceaux de musique, films ou jeux préférés. Lorsque la sortie audio est orientée vers vous, rien ne vient s'interposer entre vous et vos loisirs.

Caméra HP TrueVision HD

Participez à des conversations vidéo d'une netteté éclatante, même par faible luminosité, chaque conversation deviendra une expérience unique qui vous permettra de communiquer dans de meilleures conditions.⁸

Lecteur d'empreintes digitales

Connectez-vous facilement à votre périphérique dans tous les modes, juste au toucher de votre doigt. La technologie brevetée d'empreintes digitales 3D garantit un accès et des paiements en ligne sécurisés.⁹

Écran à micro-bordure

En insérant un écran plus grand dans une trame plus petite, cette face avant ultramince, à peine visible, révolutionne l'apparence de votre écran avec un design parfaitement efficace.

Chargeur rapide HP

Lorsque la batterie de votre ordinateur portable est faible, vous ne souhaitez pas attendre des heures avant qu'elle soit rechargée. Éteignez votre appareil et passez de 0 à 50 % de charge en 45 minutes environ.¹²

Microphones à double entrée

Avec deux microphones et une fonction de réduction du bruit avancée, vous aurez toujours des sons clairs lors de vos conversations ou de vos enregistrements vidéo.¹³

Conception élégante

Emportez facilement cet ordinateur plat et léger d'une pièce à une autre, mais également lors de vos déplacements. Lorsque votre PC vous accompagne où que vous alliez, rester productif et s'amuser n'a jamais été aussi facile.

Double stockage

En ajoutant un SSD pour le système d'exploitation et un disque dur traditionnel, vous profitez du meilleur des deux mondes : des démarrages rapides, une réactivité instantanée et une grande capacité de stockage.

¹ Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Il se peut que les systèmes requièrent une mise à niveau et/ou l'achat séparé de matériel, de pilotes ou de logiciels ou bien une mise à jour BIOS pour que vous puissiez tirer pleinement parti des fonctionnalités de Windows. Windows 10 est doté d'une mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI peuvent s'appliquer et des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer au fil du temps pour les mises à jour. Voir <http://www.microsoft.com>.

³ 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 du processeur varient en fonction de la charge de travail applicative et de vos configurations matérielle et logicielle. La numérotation croissante des processeurs Intel ne correspond pas à des performances plus élevées. Un contenu 4K est nécessaire pour afficher des images 4K. Le temps de chargement du système et sa réactivité dépendent de la configuration du produit.

⁴ Basé sur des tests internes HP au moyen du logiciel d'analyse comparative CrystalDiskMark. Les performances sont séquentiellement plus rapides (lecture seule) par rapport aux disques durs traditionnels de 5 400 tr/min.

⁵ Un contenu haute définition (HD) est nécessaire pour visualiser des images haute définition.

⁶ USB Type-C™ et USB-C™ sont des marques déposées de USB Implementers Forum.

⁷ Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics. Les spécifications WLAN 802.11ac sont des spécifications temporaires. Si les spécifications définitives diffèrent des spécifications temporaires, la capacité de l'ordinateur portable à communiquer avec d'autres périphériques WLAN 802.11ac peut s'en trouver affectée. Bluetooth® est une marque commerciale appartenant à son détenteur et utilisée par HP Inc. sous licence.

⁸ Pour certaines fonctionnalités, certains logiciels ou applications tierces pourront être nécessaires.

⁹ Service Internet requis et non fourni.

¹² Recharge votre batterie jusqu'à 50 % en 45 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 modèles d'ordinateurs HP Spectre 2-en-1 et HP x2. Rendez-vous sur le site <http://store.hp.com> pour obtenir une liste complète des caractéristiques du produit.

¹³ Accès Internet requis, mais non inclus.

HP Laptop 15-dw0039nf



Spécifications

Performance

Système d'exploitation

Windows 10 Famille 64

Processeur

Intel® Core™ i5 8265U (1,6 GHz de fréquence de base, jusqu'à 3,9 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 6 Mo de mémoire cache, 4 cœurs)

Famille de processeurs: Processeur Intel® Core™ i5 de 8e génération^{6,7}

Chipset

Carte Intel® intégrée

Mémoire

8 Go de mémoire SDRAM DDR4-2400 (1 x 8 Go)

Taux de transfert pouvant atteindre 2 400 MT/s

Stockage

Disque SSD PCIe® NVMe™ M.2 256 Go

Lecteur optique non fourni

Graphiques

Intégré: Carte graphique Intel® UHD 620;

Audio

Doubles haut-parleurs

Écran

Écran HD SVA, anti-reflets, à rétroéclairage WLED, d'une diagonale de 39,6 cm (15,6 po) (1 366 x 768)

Alimentation

Adaptateur secteur 45 W;

Type de batterie

Li-ion 3 cellules 41 Wh;

Prend en charge la technologie de charge rapide de la batterie : environ 50 % en 45 minutes⁵

Batterie et alimentation

Jusqu'à 12 heures et 15 minutes³;

Prend en charge la technologie de charge rapide de la batterie : environ 50 % en 45 minutes⁵

Affichage vidéo de la durée de vie maximale de la batterie

Jusqu'à 10 heures et 30 minutes¹⁰

Connectivité

Interface réseau

LAN GbE 10/100/1000 intégré

Connectivité sans fil

Adaptateur combo Realtek 802.11b/g/n/a/ac (2 x 2) et Bluetooth® 4.2

Compatible MU-MIMO; Compatible Miracast

Ports

1 port USB 3.1 Gen 1 Type-C™ (Transfert de données uniquement, vitesse de transfert de 5 Gbit/s); 2 ports USB 3.1 Gen 1 (transfert de données uniquement); 1 port RJ-45; 1 adaptateur Smart Pin AC; 1 port HDMI; 1 prise combinée casque/microphone

1 lecteur de cartes multimédias SD multifonction

Webcam

Appareil photo HP TrueVision HD avec microphone numérique à double entrée intégré

Design

Couleur produit

Argent naturel

Motif vertical brossé

Logiciels

Applications HP

HP 3D DriveGuard; Commutateur audio HP; HP CoolSense; HP JumpStart; HP Support Assistant

Logiciels

Netflix; Version d'essai de 1 mois pour les nouveaux clients de Microsoft Office 365

Service et assistance

McAfee LiveSafe™²

Informations complémentaires

Référence

P/N: 6HX49EA #ABF

UPC/EAN code: 193808988592

Conformité en matière d'économie d'énergie

Certifié ENERGY STAR® ; Certifié EPEAT® Silver

Grammage

1,74 kg;

Emballé: 2,5 kg

Dimensions

35,85 x 24,2 x 1,99 cm;

Emballé: 48,3 x 6,9 x 30,5 cm

Garantie

Garantie limitée d'un an comprenant pièces, main d'œuvre et service d'enlèvement et de retour à l'usine; Vous pouvez prolonger la garantie de votre produit jusqu'à trois ans au total; pour plus d'informations, consultez la section « Options et accessoires » sur les pages produits du site hp.com.

Clavier

Clavier argent naturel de type « chiclet » de grande taille avec pavé numérique

Pavé tactile avec prise en charge des gestes multipoints; Prise en charge du pavé tactile touchpad Precision

Services de garantie*



PC Care pack

3 ans, enlèvement et retour
U1P53E

¹ 25 Go de stockage en ligne gratuit pendant un an à compter de la date d'enregistrement. Pour connaître les détails et les conditions générales d'utilisation, y compris les politiques d'annulation, consultez le site www.dropbox.com. Service Internet requis et non inclus.

² McAfee LiveSafe version d'essai gratuite de 30 jours (accès Internet requis, 30 premiers jours inclus. Abonnement requis pour mises à jour Live Update ultérieures.)

³ L'autonomie de la batterie Windows 10 MobileMark 14 varie selon 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-2014/> pour plus d'informations.

⁴ Rechargez votre batterie jusqu'à 50 % en 45 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 modèles HP ENVY, HP OMEN et HP Pavilion. Rendez-vous sur le site <http://store.hp.com> pour obtenir une liste complète des caractéristiques du produit.

⁵ 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. Intel, Pentium, Intel Core, Celeron, le logo Intel et le logo Intel Inside sont des marques déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

⁶ 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/>.

¹⁰ 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 %, un niveau audio de lecture vidéo de 100 %, lu à partir d'un stockage local en plein écran, avec un casque connecté, 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.

