

PC portable IA nouvelle génération HP OmniBook 5 14-hm0020ca

Tout ce dont vous avez besoin. Où que vous soyez.

Conçu pour la vie nomade, le PC portable IA nouvelle génération HP OmniBook 5 14 pouces offre des performances puissantes et réactives. Profitez de visuels OLED réalistes et de fonctions multitâches avancées. Avec un design plat en aluminium et une batterie qui tient toute la journée, il est parfait pour travailler, étudier, faire du streaming et rester connecté où que vous soyez.



*L'image du produit peut différer du produit réel



Des couleurs d'une réalité saisissante

Profitez des visuels OLED incroyables qui offrent des noirs profonds, des couleurs éclatantes et un contraste époustouflant.



Faites plus, chargez moins

Faites l'expérience de performances d'IA adaptative avec le processeur AMD Ryzen AI¹ et d'une batterie qui tient toute uneTM journée.



Conçu pour tous vos déplacements

Élégant et portable avec des ports essentiels et une qualité HP éprouvée pour tous vos déplacements.

Développement durable en action

Pour un avenir meilleur

Le boîtier contient jusqu'à 50 % d'aluminium recyclé² et 85 % de plastique recyclé dans le clavier³.



avec



PC portable IA nouvelle génération HP OmniBook 5 14-hm0020ca

Avantages

Une toute nouvelle perspective

Depuis la nouvelle version du menu Démarrer jusqu'aux nouvelles façons de vous connecter à vos contacts, actualités, jeux et contenus préférés, Windows 11 est le lieu idéal pour penser, s'exprimer et créer de manière naturelle.⁴

Processeurs AMD Ryzen™ AI série 400

Découvrez toute la puissance des expériences optimisées par l'IA avec les PC Copilot+ équipés de processeurs AMD Ryzen™ AI 400 Series, conçus pour stimuler la créativité, simplifier votre quotidien et vous faire gagner un temps précieux.⁵

Carte graphique AMD Radeon™ 800M intégrée

La carte graphique AMD Radeon™ 800M est conçue pour des performances de jeu palpitantes, la prise en charge d'affichage haute résolution et l'encodage accéléré par matériel avec ou sans carte graphique séparée.

Espace couleur DCI-P3

Obtenez des teintes plus profondes et des couleurs plus précises avec une gamme de couleurs plus étendue que sRGB. DCI-P3 représente sur les écrans presque 100 % des couleurs du monde réel.⁶

Format d'image 16:10

Grâce au format d'image 16:10, affichez davantage de contenu avec moins de défilement.

OLED 2K

Profitez de couleurs riches et de visuels nets pour votre productivité quotidienne avec un écran OLED et une résolution de 1920 x 1200 et jusqu'à 300 nits de luminosité.⁷

Remarquable dalle BrightView

Parfaitement adapté pour une expérience idéale en intérieur, bénéficiez d'une image claire et lumineuse pour toutes vos vidéos, vos photos et documents.

EPEAT® Gold avec Climate+

Avec EPEAT® Gold avec Climate+, vous choisissez un mouvement vers la responsabilité et l'action climatique.⁸

Certifié ENERGY STAR®

Économisez de l'énergie et de l'argent grâce à la certification ENERGY STAR® de l'EPA et profitez d'une meilleure efficacité énergétique qui vous permettra de réaliser des économies significatives là où cela compte le plus.⁹

Le clavier contient des matériaux recyclés post-consommation

Nous faisons évoluer la conception de nos claviers en intégrant des matériaux recyclés post-consommation.¹⁰

Aluminium recyclé

Parce que les petits détails font parfois une grande différence, cet ordinateur portable a été fabriqué avec des matériaux durables tels que l'aluminium recyclé.¹¹

HP Fast Charge

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

Carte sans fil Realtek Wi-Fi 7 et Bluetooth® 6.0

Une avancée radicale en matière de performances sans fil grâce à une vitesse inédite et à une latence réduite avec Wi-Fi 7, associées au Bluetooth® 6.0.¹³

FHD HP True Vision

Participez à des conversations vidéo d'une netteté éclatante avec la résolution Full HD, même par faible luminosité, chaque conversation deviendra une expérience unique qui vous permettra de communiquer dans de meilleures conditions.¹⁴

Alimentation+ écran USB Type-C® + vitesse de transfert de 10 Gbit/s

Alimentez votre périphérique ou branchez un écran externe sur un port USB-C® unique avec une vitesse de transfert de 10 Gbit/s. De plus, il est réversible et simple à connecter.¹⁵

Mini chargeur mural GaN USB Type-C® HP 65 W

Voyagez plus léger avec notre adaptateur secteur mural GaN ultracompact. Il est 50 % plus petit et plus léger que les chargeurs d'ordinateur portable traditionnels et comprend un câble USB Type-C amovible de 2 mètres. Parfait pour le travail, les voyages et bien plus encore.¹⁶

Doubles haut-parleurs

Profitez pleinement de votre musique, de vos films ou de vos jeux préférés grâce aux doubles haut-parleurs stéréo.

Mémoire RAM LPDDR5X

Bénéficiez de performances rapides et fluides grâce à la mémoire LPDDR5X économe en énergie. Conçue pour assurer des débits de données plus élevés avec une latence minimale, ainsi que des transferts de fichiers et un chargement d'applications plus rapides.

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.



PC portable IA nouvelle génération HP OmniBook 5 14-hm0020ca

Spécifications



Performance

Système d'exploitation

Windows 11 Famille

Processeur

Processeur AMD Ryzen™ AI 9 465 (jusqu'à 5,0 GHz de fréquence Boost maximale, 24 Mo de mémoire cache L3, 10 cœurs, 20 threads)^{6,7}

Famille de processeurs: Processeur AMD Ryzen™ AI 9

Unité Traitement Neuronal (NPU); AMD Ryzen™ AI (50 NPU MAX)

Chipset

SoC AMD intégré

Mémoire

32 Go de mémoire LPDDR5x-7500 MHz (intégrée)

Taux de transfert pouvant atteindre 7500 MT/s.

Stockage

Disque SSD 1 To PCIe® Gen4 NVMe™ M.2

100 Go d'espace de stockage Dropbox pendant 3 mois¹

Graphiques

Intégré: Carte graphique AMD Radeon™ 880M;

Audio

DTS:X® Ultra; Deux haut-parleurs; HP Audio Boost

Écran

Écran 2K de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), OLED, 0,2 ms de temps de réponse, angle de vue ultra-large, micro-bords, BrightView, faible lumière bleue, 300 nits, 100 % DCI-P3

Rapport écran/boîtier

90%¹⁸

Alimentation

Adaptateur d'alimentation GaN USB Type-C® 65 W;

Type de batterie

Batterie Li-ion polymère 3 cellules 59 Wh²³

Batterie et alimentation

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

Connectivité

Connectivité sans fil

Carte sans fil Realtek Wi-Fi 7 (2x2) et Bluetooth® 6.0

Ports

1 port USB Type-A, vitesse de transfert 10 Gbit/s; 1 port USB Type-A, vitesse de transfert de 5 Gbit/s; 1 sortie HDMI 2.1; 1 prise combinée casque/microphone; 2 ports USB Type-C®, vitesse de transfert de 10 Gbit/s (alimentation USB 3.1, DisplayPort™ 2.1, fonction HP Sleep and Charge permet de recharger un appareil, même le PC en veille);¹⁹

Webcam

Webcam FHD 1080p avec commutateur automatique HDR, réduction des bruits environnants et microphones numériques à double entrée intégrés³⁰

Développement durable

Labels écologiques

EPEAT® Gold avec Climate+

Certification Energy Star

Certifié ENERGY STAR®

Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable

Boîtier(s) de haut-parleurs et cadre en plastique à risque océanique; Capot et base fabriqués à partir de métal recyclé; Les touches du clavier, les ciseaux et la plaque du clavier contiennent des matériaux recyclés post-consommation^{39,40,41}

Design

Couleur produit

Aluminium argent Sahara

Capot et cadre de clavier sablés, finition de la base mate

Logiciels

Applications HP

HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; OMEN Gaming Hub

Logiciels

Version d'essai de 1 mois pour les nouveaux clients de Microsoft 365²⁴

Service et assistance

1-month Adobe free trial offer; McAfee Online Protection 30-day trial; Xbox Game Pass Premium 2-month trial [2, 25, 43]

Informations complémentaires

Référence

P/N: D4DC7UA

UPC/EAN code: 199896740326

Poids

1,33 kg;

Emballé: 2,3 kg

Dimensions

31,2 x 21,75 x 1,36 cm;

Emballé: 6,3 x 47,3 x 27,1 cm

Clavier

Clavier complet opaque argent sahara, rétroéclairé, plus foncé

HP Imagepad

Gestion de la sécurité

Touche de silence microphone ; Obturateur de confidentialité de la caméra ;

Prise en charge du Trusted Platform Module (TPM à micrologiciel)



PC portable IA nouvelle génération HP OmniBook 5 14-hm0020ca

Notes de bas de page

Notes sur la description marketing

- 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 en fonction de la charge de travail applicative ainsi que de vos configurations matérielles et logicielles. Le système de numérotation, de désignation de marque ou de dénomination d'AMD ne correspond pas à des performances plus élevées. Les fonctionnalités et les logiciels qui requièrent une unité de traitement neuronal (NPU) peuvent nécessiter l'achat, l'abonnement ou l'activation du logiciel par un fournisseur de logiciels ou de plateforme, et les logiciels tiers peuvent avoir des exigences spécifiques de configuration ou de compatibilité. Les performances potentielles d'inférence NPU varient selon l'utilisation, la configuration, le logiciel et d'autres facteurs.
- ² Capot des ordinateurs portables fabriqué à partir de matériaux en métal recyclé. Le pourcentage de métal recyclé varie selon le produit.
- ³ La part de plastique recyclé est exprimée en pourcentage du poids total du plastique. Le recyclage post-consommation est basé sur les critères de la norme EPEAT pour les ordinateurs, norme IEEE 16801-2018
- ⁴ 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 est automatiquement mis à jour et activé. Internet haute vitesse et compte Microsoft requis. Des frais de FAI et des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer pour les mises à jour. Consultez le site <http://www.windows.com>.
- 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 d'AMD ne constitue pas une mesure de performances plus élevées.
- ⁶ 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.
- ⁷ Toutes les spécifications de performance correspondent aux spécifications standard indiquées par les fabricants de composants HP ; les performances réelles peuvent être supérieures ou inférieures. Écran mesuré en diagonale
- ⁸ EPEAT® Gold avec homologation Climate+ le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Pour connaître les produits homologués par pays, consultez le site www.epeat.net.
- ⁹ ENERGY STAR et le logo ENERGY STAR sont des marques déposées de l'Agence américaine de protection de l'environnement.
- ¹⁰ Les composants du clavier contiennent des matériaux recyclés post-consommation. Le pourcentage de plastique recyclé contenu dans chaque composant varie selon le produit.
- ¹¹ Contient du métal recyclé.
- ¹² Recharge votre batterie à 50 % en moins de 45 minutes lorsque le système est hors tension à l'aide de la commande « arrêter », à l'aide de l'adaptateur HP fourni avec l'ordinateur portable ou de l'adaptateur d'alimentation recommandé indiqué dans les spécifications (voir <http://store.hp.com>). 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 une sélection de produits HP.
- ¹³ Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. La disponibilité des points d'accès sans fil publics est limitée. Le Wi-Fi 7 est rétrocompatible avec les spécifications précédentes de Wi-Fi 6E.
- Bluetooth® est une marque commerciale appartenant à Bluetooth SIG inc. et utilisée sous licence par HP Inc.
- ¹⁴ Pour certaines fonctionnalités, certains logiciels ou applications tierces pourront être nécessaires.
- ¹⁵ Le débit réel peut varier. USB Type-C® et USB-C® sont des marques commerciales d'USB Implementers Forum. Écran mesuré en diagonale
- ¹⁶ Les performances et la compatibilité peuvent varier selon l'appareil. Sous réserve de modifications sans préavis.

Notes sur les spécifications techniques

- ¹ 100 Go de stockage Dropbox gratuit pendant 3 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 fourni.
- ² Accès Internet requis, mais non inclus. McAfee est préinstallé sur votre PC et un compte est requis pour l'activation. Le renouvellement de l'abonnement est nécessaire à l'issue de la période d'essai. La fonction VPN n'est pas disponible en Inde, en Chine, en Syrie ou en Corée du Nord. McAfee n'est pas compatible avec Windows 11 en mode S. Vous devrez effectuer une désactivation permanente du mode S. Cette désactivation est gratuite, mais vous ne pourrez pas réactiver le mode S par la suite.
- ³ Recharge votre batterie à 50 % en moins de 45 minutes lorsque le système est hors tension à l'aide de la commande « arrêter », à l'aide de l'adaptateur HP fourni avec l'ordinateur portable ou de l'adaptateur d'alimentation recommandé décrit dans les spécifications (voir <http://store.hp.com>). Une fois que la charge 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.
- ⁶ 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.
- ⁷ Les performances maximales de fréquence Boost varient selon le matériel, les logiciels et la configuration générale du système.
- ¹² Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. La disponibilité des points d'accès sans fil publics est limitée. La fonctionnalité Wi-Fi 7 (802.11BE) nécessite Windows 11 2024, un processeur Intel® Core™ ou Intel® Core™ Ultra, ainsi qu'un routeur Wi-Fi 7, vendu séparément. Le Wi-Fi 7 est rétrocompatible avec les spécifications précédentes de 802.11. Disponible dans les pays où le Wi-Fi 7 est pris en charge. La spécification 802.11BE est une spécification temporaire. Si la spécification définitive diffère de cette spécification temporaire, la capacité de l'appareil à communiquer avec d'autres appareils 802.11BE peut s'en trouver affectée.
- ¹⁸ 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. Calculé au pourcentage entier le plus proche, peut varier de +/-0,5 %.
- 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.
- ²³ 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.
- ²⁴ Doit être activé dans les 180 jours suivant l'activation de Windows.
- ²⁷ ENERGY STAR and the ENERGY STAR mark are registered trademarks owned by the U.S. Environmental Protection Agency. See www.epeat.net for registration status and tier levels by country.
- ³⁰ Features may require software or other 3rd party applications to provide the described functionality. Internet service required and not included; Camera resolution refers to the image sensor active pixels. The actual image capture pixels depend on the app and/or aspect ratio selected.
- ³² HP BIOS Protection works with Windows 11 that ships with your PC; For more information visit hp.com/go/hpsupportassistant. (Link will vary outside of the U.S.) HP Support Assistant is only available on Windows-based PCs. Internet connection required for updating and connecting to HP Support. Internet service required and not included.
- ³⁷ Le poids et les dimensions du système peuvent varier en fonction des différences de configuration et de fabrication.
- ³⁹ Le pourcentage de plastique océanique contenu dans chaque composant varie en fonction du produit.
- ⁴⁰ Capot des ordinateurs portables fabriqué à partir de matériaux en métal recyclé. Le pourcentage de métal recyclé varie selon le produit.
- ⁴¹ 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.
- ⁴³ Subscription continues automatically at regular monthly price unless cancelled. Subject to <https://www.xbox.com/legal/subscription-terms>. Benefits vary by Xbox Game Pass plan. Game library and in-game benefits vary over time, by region, device, and Xbox Game Pass plan. Game must be installed to access in-game benefits. For a list of cloud and non-cloud markets and supported regions, visit: xbox.com/regions. Terms apply, see xbox.com/gamepass for more.
- ⁴⁶ Le fonctionnement du Bluetooth® 6.0 nécessite la prise en charge de Microsoft OS/Chrome OS. Tant que le système d'exploitation Microsoft/Chrome n'est pas en mesure de le prendre en charge, le Bluetooth® 6.0 sera limité aux fonctionnalités du Bluetooth® 5.4 ou des versions antérieures.
- ⁵⁰ Copilot dans Excel nécessite l'activation de l'enregistrement automatique, ce qui signifie que le fichier doit être enregistré sur OneDrive ; il ne fonctionne pas avec les fichiers non enregistrés. Les fonctionnalités Copilot d'Outlook s'appliquent aux comptes ayant des adresses e-mail @outlook.com, @hotmail.com, @live.com ou @msn.com et sont disponibles dans Outlook.com, Outlook intégré à Windows, Outlook sur Mac et dans les applications iOS et Android. Fonctionnalités d'IA uniquement disponibles pour le titulaire d'un abonnement Microsoft 365 Famille et ne peuvent pas être partagées ; des limites d'utilisation s'appliquent. En savoir plus En savoir plus Comprendre les crédits IA - Support Microsoft. Les fonctionnalités de Copilot dans Microsoft 365 ne sont pas disponibles en Chine ni dans la Région administrative spéciale de Macao.

© Copyright 2026 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties accordées quant aux produits et services HP sont celles énoncées dans les déclarations de garantie expresse fournies avec les produits et services en question. Aucun élément du présent document ne peut être interprété comme constituant une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions techniques ou rédactionnelles contenues dans le présent document. 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 d'Advanced Micro Devices, Inc. Qualcomm et Snapdragon sont des marques commerciales ou des marques déposées de Qualcomm Technologies, Inc. et/ou de ses filiales. Bluetooth est une marque déposée 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 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 de protection de l'environnement. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. 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 ou que du matériel, des pilotes ou des logiciels doivent être achetés séparément pour que vous puissiez tirer pleinement parti des fonctions de Windows. Voir <http://www.microsoft.com>.

Mars 2026

