

Ordinateur portable HP 255 G5



Des performance éprouvées, à un prix abordable

Travaillez en toute confiance sur l'ordinateur portable robuste HP 255. Il est équipé pour l'entreprise et utilisable en déplacement, grâce à Windows 10 Pro¹ et à des APU AMD incroyablement performantes.² Profitez de cet ordinateur à bas prix doté des outils multimédia essentiels.



- Windows 10 Pro¹
- Taille de l'écran : Diagonale de 39,6 cm (15,6 pouces)

Conception mobile durable

- Soyez assuré que le HP 255 fera face à toutes les tâches. Le châssis durable protège l'ordinateur portable, afin qu'il garde une apparence aussi professionnelle que vous.

Efficacité et rentabilité

- Profitez de l'expérience intuitive de Windows 8.1 Pro¹ et augmentez votre productivité grâce aux performances robustes des APU AMD économiques et économes en énergie.²

Des options qui améliorent votre expérience utilisateur

- HP, leader mondial dans le domaine des ordinateurs, vous propose un portable entièrement fonctionnel prêt à se connecter à tous vos périphériques³ et conçu pour s'adapter aux besoins de votre entreprise.

Fonctionnalités

- Assurez l'avenir de votre entreprise. Les ordinateurs de HP tirent le meilleur parti de Windows 10 Pro¹ pour vous protéger contre les menaces de sécurité d'aujourd'hui et pour optimiser les fonctionnalités de gestion et de productivité des entreprises.
- HP Touchpoint Manager avec la gestion à distance disponible en continu⁶ offre aux utilisateurs des outils et des services simples à partir d'une solution de cloud unique pour la gestion des données et de la sécurité.
- Le graveur en option DVD +/-RW drive ³ vous permet de regarder des DVD et de créer des sauvegardes pour votre travail.
- Éliminez les bruits ambiants, y compris les clics de clavier, grâce au logiciel de réduction du bruit HP.
- Tirez le meilleur parti des conférences virtuelles.⁴ Donnez vie à votre travail à travers son Surround profond avec des basses puissantes et graves et un dialogue à son cristallin en utilisant le logiciel DTS Studio Sound™.
- Sauvegardez et transférez rapidement des données vers et depuis votre HP 255 avec le logement pour carte SD rapide et pratique.
- Le Trusted Platform Module (TPM) ⁶ fournit des clés de cryptage matérielles pour sécuriser vos données, votre courrier électronique et les informations de connexion des utilisateurs.
- Bénéficiez d'une connexion rapide avec Gigabit LAN et WLAN 802.11AC / combo Bluetooth® 4.2. ^{3,7}

Ordinateur portable HP 255 G5

Tableau de spécifications



| | |
|---|--|
| Systèmes d'exploitation disponibles | Windows 10 Professionnel 64 ¹ Windows 10 Famille 64 ¹ Windows 7 Professionnel 64 (disponible par le biais de droits d'utilisation d'une version antérieure à partir de Windows 10 Professionnel 64) ² FreeDOS 2.0 |
| Famille de processeurs³ | APU AMD A6 |
| Processeurs disponibles³ | APU AMD A6-7310 avec carte graphique Radeon™ R4 (2 GHz, jusqu'à 2,4 GHz, 2 Mo de mémoire cache, 4 cœurs) |
| Chipset | AMD SoC (chipset intégré avec le processeur) |
| Capacité mémoire maximale | Jusqu'à 8 Go de SDRAM DDR3L-1600 Notice relative à la mémoire: Taux de transfert pouvant atteindre 1600 MT/s Prise en charge d'un canal unique. Non accessible/extensible par le client. |
| Logements pour la mémoire | 2 SODIMM (non accessibles aux clients/impossibles à mettre à niveau) |
| Stockage interne | 500 Go Jusqu'à 1 To SATA (5400 tr/min) ⁴ |
| Stockage optique | DVD+/-RW SuperMulti d. couche ⁵ |
| Ecran | Ecran ultra-plat antireflet SVA FHD à rétroéclairage LED, 39,6 cm de diagonale (15.6 pouces) (1 920 x 1 080) |
| Cartes graphiques disponibles | Intégré: AMD Radeon™ R4; AMD Radeon™ R2 ¹⁰ |
| Audio | Son HD avec DTS Studio Sound™; 2 haut-parleurs stéréo intégrés; Prise en charge du HP Noise Cancellation 2.0 |
| Technologies sans fil | Combo Intel Dual Band sans fil AC 3165 802.11a/b/g/n/ac (1x1) WiFi et Bluetooth® 4.2 avec Wi-Di; ^{6,7,8} (Compatible avec des périphériques certifiés Miracast.) |
| Communications | Carte réseau 10/100/1000 GbE intégrée |
| Connecteurs d'extension | Lecteur de supports numériques HP multi-format (prend en charge SD, SDHC, SDXC) |
| Ports et connecteurs | 1 port USB 3.0; 2 ports USB 2.0; 1 port VGA; 1 port HDMI; 1 prise combo casque/microphone; 1 alimentation secteur; 1 prise RJ-45 ⁹ |
| Périphérique d'entrée | Clavier chiclet noir texturé au format confortable avec pavé numérique Pavé tactile avec gestes multipoints activés, touchers activée par défaut, prise en charge des gestes trackpad moderne |
| Webcam | Caméra VGA HP ¹⁰ |
| Logiciels disponibles | Acheter Office; Découvrir HP TouchPoint Manager; Windows 10 Recovery Manager; Récupération de réinitialisation par bouton poussoir Windows 10; HP Support Assistant; Interface UEFI de diagnostic matériel PC HP; Outil de récupération HP Communication; HP ePrint; E-Service HP; HP CoolSense; HP System Event Utility ^{11,12,13} |
| Gestion de la sécurité | Micrologiciel TPM; Logement pour verrou antivol (le verrou doit être acheté séparément) |
| Alimentation | Adaptateur secteur intelligent 45 W Batterie Li-ion, 3 cellules, 31 W/h |
| Dimensions | 38,43 x 25,46 x 2,43 cm |
| Poids | À partir de 1,96 kg (Le poids varie selon la configuration.) |
| Environnement | Faible teneur en halogène ¹⁵ |
| Conformité en matière d'économie d'énergie | Configurations certifiées ENERGY STAR® et homologuées EPEAT® Silver disponibles |
| Garantie | Garantie limitée de 1 an (Care Packs optionnels disponibles vendus séparément), garantie limitée de 1 an sur la batterie principale. |

Ordinateur portable HP 255 G5

Accessoires et services (non inclus)

Service HP pour ordinateur portable **uniquement**, sur site jour ouvré suivant, 3 ans



Bénéficiez pendant 3 ans d'une réparation sur site le jour ouvrable suivant par un technicien HP qualifié pour votre matériel informatique, si le problème ne peut être résolu à distance.

Référence: UK703E

Ordinateur portable HP 255 G5

Notes de messagerie

¹ Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Les systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau ou du matériel, des pilotes ou des logiciels vendus séparément afin de tirer pleinement parti des fonctions de Windows. Windows 10 est doté d'une fonction de mise à jour automatique, qui est 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>.

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 d'application et de vos configurations matérielles et logicielles. La numérotation AMD n'est pas une mesure de la fréquence d'horloge.

³ Vendu séparément ou en option.

⁴ HP Touchpoint Manager nécessite l'achat d'un abonnement et prend en charge les systèmes d'exploitation Android™, iOS et Windows 7 (ou des versions ultérieures), ainsi que des ordinateurs de bureau, ordinateurs portables, tablettes et smartphones de différents fabricants. Cet abonnement n'est pas proposé dans tous les pays. Pour plus d'informations sur la disponibilité, consultez le site www.hp.com/touchpoint.

⁵ Nécessite une connexion Internet.

⁶ Le micrologiciel TPM est la version 2.0. Le matériel TPM est v1.2 qui est un sous-ensemble de la spécification de la version TPM 2.0 v0.89 tel que mis en œuvre par Intel Platform Trust Technology (PTT).

⁷ Point d'accès sans fil et connexion Internet nécessaires. 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.

Spécifications techniques disclaimers

¹ Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Les systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau ou du matériel, des pilotes ou des logiciels vendus séparément afin de tirer pleinement parti des fonctions de Windows. Windows 10 est doté d'une fonction de mise à jour automatique, qui est 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>.

² Ce système est préinstallé avec Windows 7 Professionnel et est fourni avec licence et support pour Windows 10 Pro. Vous ne pouvez utiliser qu'une seule version de Windows à la fois. Pour changer de version, vous devrez en désinstaller une pour installer l'autre. Il vous faudra sauvegarder toutes vos données (fichiers, photos, etc.) avant de désinstaller et d'installer des systèmes d'exploitation afin d'éviter toute perte de données.

³ 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 applicative et de vos configurations matérielles et logicielles. La numérotation AMD n'est pas une mesure de la fréquence d'horloge.

⁴ Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 30 Go (pour Windows 10) sont réservés au logiciel de récupération du système.

⁵ Les disques double couche peuvent stocker plus de données que les disques simple couche ; Cependant les disques double couche gravés avec ce périphérique peuvent ne pas être compatibles avec de nombreux lecteurs et graveurs DVD simple couche actuels. Notez que ce lecteur ne peut pas lire ou écrire sur un disque simple couche de 2,6 Go et double couche de 5,2 Go (version 1.0). Ne copiez pas de contenu protégé par des droits d'auteur.

⁶ Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics.

⁷ Combo 802.11 Wi-Fi et Bluetooth vendus séparément ou en option.

⁸ Miracast est une technologie sans fil que votre ordinateur peut utiliser pour projeter votre écran vers des téléviseurs, des projecteurs et des lecteurs multimédias de diffusion en continu qui prennent également en charge Miracast. Vous pouvez utiliser Miracast pour partager ce que vous réalisez sur votre ordinateur et présenter un diaporama. Pour en savoir plus : <http://Windows.Microsoft.com/en-US/Windows-8/project-wireless-screen-miracast>

⁹ Câble HDMI vendu séparément.

¹⁰ Contenu HD nécessaire pour visualiser les images HD.

¹¹ HP Touchpoint Manager nécessite l'achat d'un abonnement et prend en charge les systèmes d'exploitation Android™, iOS et Windows 7 (ou des versions ultérieures), ainsi que des ordinateurs de bureau, ordinateurs portables, tablettes et smartphones de différents fabricants. Non disponible dans tous les pays. Pour plus d'informations sur la disponibilité, consultez le site www.hp.com/touchpoint.

¹² HP ePrint nécessite une connexion Internet vers une imprimante HP compatible Web et l'enregistrement d'un compte HP ePrint (pour obtenir une liste des imprimantes admissibles, des documents et des types d'images pris en charge et d'autres informations sur HP ePrint, consultez le site www.hp.com/go/businessmobileprinting

¹³ HP Support Assistant exige Windows ou Linux et un accès à Internet.

¹⁴ Homologation EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Consultez le site <http://www.epeat.net> pour le statut d'enregistrement par pays.

¹⁵ Les modules d'alimentation, cordons d'alimentation, câbles et périphériques externes ne sont pas à faible niveau d'halogène. Les pièces de rechange obtenues après l'achat peuvent ne pas avoir une faible teneur en halogène.

Pour en savoir plus, consultez

www.hp.eu/notebooks

Impliquez HP Financial Services

Explorez les possibilités de paiement mensuels et des plans de renouvellement de votre parc informatique, qui peuvent vous fournir plus de flexibilité pour vous aider à atteindre vos objectifs informatiques. Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.hp.com/go/hpfs.

Inscrivez-vous pour les mises à jour

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresses fournies avec ces produits et services. Aucune déclaration du présent document ne saurait être interprétée comme une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité pour les éventuelles erreurs ou omissions de nature technique ou rédactionnelle contenues dans ce document.

Bluetooth est une marque commerciale appartenant à son détenteur et utilisée par la société HP Inc. sous licence. AMD, Radeon et le logo AMD sont des marques déposées d'Advanced Micro Devices, Inc., Intel est une marque commerciale d'Intel Corporation aux États-Unis et dans les 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. Pour les brevets DTS, consultez le site <http://patents.dts.com>. Fabriqué sous licence de DTS Licensing Limited. DTS, le symbole DTS et leur utilisation conjointe sont des marques déposées. DTS Studio Sound est une marque commerciale de DTS, Inc. © DTS, Inc. Tous droits réservés.

