



Systeme mobile HP Engage Go 13,5 pouces

S'adapte aux environnements évolutifs

Conçu pour répondre aux exigences du monde commercial moderne, le système mobile HP Engage Go 13,5 pouces se transforme en un clin d'œil d'une solution de vente fixe à une tablette mobile. Durable et pratique, il peut être livré avec tous les accessoires indispensables¹ et vous permet de travailler librement où et comme bon vous semble.



*L'image du produit peut différer du produit réel

Une polyvalence incroyable qui ne manquera pas de ravir vos clients

- Améliorez l'expérience des clients où qu'ils se trouvent grâce à un appareil qui se transforme aisément d'un système de comptoir en une tablette élégante et légère (à partir d'un kilo), et qui offre de multiples accessoires, notamment un lecteur de bande magnétique, un lecteur de codes-barres, et bien plus encore¹.

Une sécurité de pointe pour votre appareil et vos données

- Gardez l'esprit tranquille avec HP Wolf Security for Business², un service de sécurité multicouche pour votre système d'exploitation. Personnalisez les procédures de déverrouillage, suivez les appareils et gérez les autorisations avec le logiciel HP Smart Dock³. Verrouillez votre appareil pendant la charge avec les stations d'accueil et les supports disponibles en option.⁴

L'alliance parfaite entre convivialité et performance

- Restez efficace toute la journée avec un processeur Intel® Core™ i5⁵, un disque dur SSD de 256 Go⁶ et jusqu'à 10 heures⁷ d'autonomie. Naviguez plus facilement entre les applications grâce au grand écran de 13,5 pouces. Le système dispose également d'un système d'exploitation familier qui vous permet d'exécuter de nombreux logiciels standard non mobiles.⁸

Conçu pour durer

- Ce système a subi 120 000 heures de tests rigoureux⁹ ainsi que les tests de la norme militaire américaine MIL-STD¹⁰, il résiste à la poussière et à l'intrusion de liquides (indice de protection IP54)¹¹, et il est conçu pour supporter des désinfections fréquentes¹. Le verre de protection Corning® Gorilla® résiste très bien aux rayures.
- L'écran de 13,5 pouces offre la taille idéale pour exécuter de nombreuses fonctionnalités. Le format 3:2 vous garantit une vue en mode portrait optimisée, afin de vous assurer une lecture encore plus agréable.¹²
- Exécutez des solutions logicielles exigeantes et aidez rapidement vos clients grâce à un processeur Intel® Core™ de 11e génération¹³ qui offre des performances et une productivité remarquables.
- Commencez votre journée sans vous soucier du rechargement de votre appareil. Avec un maximum de 10 heures d'autonomie⁷, vous pouvez travailler plus longtemps l'esprit tranquille. Et avec le chargeur rapide HP, vous pouvez passer de 0 à 50 % de charge en seulement 30 minutes environ¹⁴.
- Faites votre choix dans un écosystème complet d'accessoires en option, conçu pour s'intégrer directement dans le système, afin de préserver l'harmonie du design tout en fournissant les fonctionnalités nécessaires. Parmi les options disponibles se trouvent le lecteur de bande magnétique (MSR), le lecteur de codes-barres, la communication de champ proche (CCP) et le lecteur d'empreintes digitales.¹
- Configurez votre appareil en fonction de vos besoins en ajoutant par exemple une station d'accueil HP Engage Go pour passer rapidement du système de comptoir à la tablette, ou choisissez votre accessoire le plus adapté parmi le pied réglable en hauteur, le support fixe ou le support inclinable HP Engage Go. Le système HP Engage Go est également compatible avec de nombreux supports fabriqués par des tiers¹.
- Protégez efficacement votre appareil contre les chutes et les rayures¹⁴ et accédez facilement aux fonctionnalités essentielles grâce à l'étui HP Engage One 13,5 pouces¹⁹. Transportez votre appareil en toute sécurité grâce à la dragonne intégrée ou à la bandoulière¹.
- Les fonctions de sécurité les plus avancées de HP sont fournies en standard, avec des mises à jour automatiques et des contrôles de sécurité ainsi que HP Sure Start²⁰, HP Sure Run²¹, et plus encore².
- Réduisez les risques de vol et maximisez la sécurité des utilisateurs grâce à la reconnaissance faciale par caméra IR, à la communication de champ proche (CCP) ou au lecteur d'empreintes digitales¹.
- Conçu et testé pour résister à des désinfections fréquentes²².
- Contient des plastiques issus de déchets récupérés dans l'environnement²³, des plastiques recyclés post-consommation²⁴, du magnésium recyclé à 90 %²⁵ et dispose de la certification ENERGY STAR®.
- Prenez une longueur d'avance et préparez l'avenir avec un cycle de vie de quatre ans qui vous permet de déployer selon votre propre échéancier.
- Gardez l'esprit tranquille : votre investissement IT est protégé par une garantie standard (limitée) de trois ans sur site.²⁶

Système mobile HP Engage Go 13,5 pouces Tableau de spécifications



*L'image du produit peut différer du produit réel

Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 11 Professionnel ¹ Windows 10 IoT Enterprise 2021 LTSC ^{1,2} FreeDOS
Famille de processeurs⁴	Processeur Intel® Core™ i3 de 11 ^e génération ; processeur Intel® Core™ i5 de 11 ^e génération
Processeurs disponibles^{3,4,12}	Intel® Core™ i3-1110G4 with Intel® UHD Graphics (up to 3.9 GHz with Intel® Turbo Boost Technology, 6 MB L3 cache, 2 cores, 4 threads); Intel® Core™ i5-1140G7 with Intel® Iris® Xe Graphics (up to 4.20 GHz with Intel® Turbo Boost Technology, 8 MB L3 cache, 4 cores, 8 threads), supports Intel® vPro® Technology
Mémoire maximale	Mémoire SDRAM LPDDR4 de 16 Go ^{5,14}
Stockage interne	PCIe® NVMe™ 256 Go ⁶
Ecran	13.5" diagonal, WUXGA+ (1920 x 1280) touch, IPS, Corning® Gorilla® Glass 5, 340 nits, 100% sRGB Écran tactile WUXGA+ de 34,3 cm (13,5 pouces) de diagonale (1920 x 1280), IPS, verre Corning® Gorilla® 5, 340 nits, 100 % sRGB
Audio	Audio HD avec codec ALC3247, haut-parleur unique
Logements d'extension	1 port M.2
Ports et connecteurs	1 port nano SIM; 2 ports USB Type-A SuperSpeed, vitesse de transfert de 5 Gbit/s; 1 microphone
Communications	Carte Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) et Bluetooth® 5, non vPro®; Carte combinée Intel® Wireless double bande-AC 8265 802.11ac (2x2) Wi-Fi® et Bluetooth® 5, vPro® ⁷ ;
Appareil photo	Caméra 8 mégapixels (orientée vers l'arrière) ; caméra 2 mégapixels avec voyant LED (orientée vers l'avant)
Logiciels	HP Device Guard; HP Credential Guard; Utilitaire de configuration du BIOS HP; HP Manageability Integration Kit; ^{2,9}
Gestion de la sécurité	Credential Guard et protection par mot de passe; Puce de sécurité intégrée au module TPM 2.0 (Trusted Platform Module); HP Smart Dock; Câble de verrouillage à clé HP Engage One avec la base de connectivité; HP Client Security Manager; HP Multi-Factor Authenticate; HP Sure Click; HP Sure Sense; HP Sure Admin; HP MIK (intégration SCCM); HP Image Assistant; Prise en charge de HP vPro; HP Sure Run 4e génération; Application Tile™; HP Device Guard; HP BIOSphere avec Sure Start 6e génération; HP Blackbox NFC; ^{2,9,15,16,17,18,19,20,23,24,25,26,27}
Alimentation	Adaptateur USB Type-C® 65 W
Type de batterie	Batterie Li-Ion polymère HP longue durée 3 cellules, 42 Wh (avec prise en charge du chargement rapide HP)
Autonomie de la batterie	Jusqu'à 10 heures ¹³
Dimensions	30 x 22,16 x 1,27 cm
Poids	1,04 kg; (Le poids varie selon la configuration.)
Labels écologiques	Configurations certifiées EPEAT® disponibles ^{10,22}
Certifié Energy star (gamme fixe)	Certifié ENERGY STAR®
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Faible teneur en halogène ¹¹
Lecteur de code-barres	Newland CEM60D-HP

Système mobile HP Engage Go 13,5 pouces

Notes sur la description marketing

- ¹ La communication de champ proche (CCP) est incluse. Le matériel prend en charge soit le module de paiement, soit le lecteur de bande magnétique. Le module de paiement est disponible uniquement aux États-Unis et peut être ajouté au moment de l'achat ou acheté séparément. Le lecteur de bande magnétique (MSR) est disponible en option dans certains pays. Le système HP Engage Go 13,5 pouces doit être configuré à l'achat avec une identification mécanique qui autorise le paiement. Le lecteur de codes-barres et le lecteur d'empreintes digitales sont des fonctionnalités disponibles en option qui doivent être configurées à l'achat. L'étui est un accessoire disponible en option qui peut être inclus dans certaines configurations ou vendu séparément.
- ² HP Wolf Security for Business nécessite Windows 10, 11 Pro ou une version ultérieure, intègre diverses fonctions de sécurité HP et est disponible sur les ordinateurs HP Pro et HP Elite ainsi que sur les solutions de point de vente et les stations de travail de HP. Voir les détails du produit pour connaître les fonctions de sécurité incluses.
- ³ Le logiciel HP Smart Dock nécessite le système d'exploitation séparément.
- ⁴ Les fonctionnalités en option sont vendues séparément.
- ⁵ 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 selon 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.
- ⁶ Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 36 Go sont réservés et ne sont pas accessibles aux utilisateurs.
- ⁷ L'autonomie de la batterie Windows 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. Pour en savoir plus, consultez le site www.bapco.com.
- ⁸ Le module Intel® 5G est proposé en option et doit être configuré en usine. Module conçu pour les réseaux 5G NR NSA (non-standalone) dès que les opérateurs auront déployé la connectivité Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity (EN-DC) avec 100 MHz de bande passante sur les canaux 5G NR et LTE utilisant 256QAM 4x4 selon 3GPP. Ce module nécessite une activation et un contrat de service souscrit séparément. Pour connaître la couverture et la disponibilité du réseau, contactez votre prestataire de services. La connexion aux données et les vitesses de téléchargement et de chargement varient en fonction du réseau, de l'emplacement, de l'environnement, des conditions du réseau et d'autres facteurs. Rétrocompatible avec les technologies 4G LTE et 3G HSPA. Le module 5G est disponible sur certaines plateformes et dans certains pays, sous réserve d'une prise en charge par les opérateurs.
- ⁹ Les résultats des tests HP Total Test Process ne garantissent pas les performances futures dans les mêmes conditions. HP Care Pack avec protection contre les dommages accidentels (disponible en option) nécessaire pour bénéficier d'une couverture contre les dommages accidentels.
- ¹⁰ Les tests MIL-STD-810H ne sont pas destinés à démontrer l'adéquation du matériel à une utilisation militaire ou au cahier des charges contractuelles du département de la Défense (DoD) des États-Unis. Les résultats des tests ne constituent pas une garantie de performance future dans les mêmes conditions. HP Care Pack avec protection contre les dommages accidentels (disponible en option) nécessaire pour bénéficier d'une couverture contre les dommages accidentels.
- ¹¹ Les résultats des tests IP54 ne constituent pas une garantie de performance future dans les mêmes conditions. HP Care Pack avec protection contre les dommages accidentels (disponible en option) nécessaire pour bénéficier d'une couverture contre les dommages accidentels. Le système HP Engage Go 13,5 pouces est certifié IP54. Lorsque l'unité est équipée d'un dispositif de paiement en option, la classification IP descend à IP40. † Clause de non-responsabilité pour les tests : certaines lingettes tierces peuvent être utilisées en toute sécurité pour nettoyer le HP Engage Go 13,5 pouces, jusqu'à 10 000 lingettes : consultez les instructions du fabricant des lingettes relatives à la désinfection et le guide de nettoyage HP pour les solutions de lingettes testées par HP dans le livre blanc sur la désinfection de votre appareil HP (<https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>).
- ¹² Toutes les spécifications de performance sont les spécifications standard fournies par les fabricants de composants HP; les performances réelles peuvent être supérieures ou inférieures.
- ¹³ La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains produits 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.
- ¹⁴ L'autonomie de la batterie Windows 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-2014/> pour plus d'informations.
- ¹⁵ L'étui est un accessoire compatible avec le HP Engage Go 13,5 pouces et disponible avec certaines références ou vendu séparément.
- ¹⁶ HP Sure Start de 6e génération est disponible sur certains ordinateurs HP uniquement et nécessite Windows 10, Windows 11 Pro ou une version ultérieure.
- ²¹ HP Sure Run est disponible sur certains ordinateurs HP uniquement et nécessite Windows 10, Windows 11 Pro ou une version ultérieure.
- ²² Clause de non-responsabilité des tests : certaines lingettes tierces peuvent être utilisées en toute sécurité pour nettoyer le HP Engage Go 13,5 pouces, jusqu'à 10 000 lingettes : consultez les instructions du fabricant des lingettes relatives à la désinfection et le guide de nettoyage HP pour les solutions de lingettes testées par HP dans le livre blanc sur la désinfection de votre appareil HP (<https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>).
- ²³ 5 % de plastique (poids) issu de déchets récupérés dans l'environnement dans le boîtier du haut-parleur.

Notes sur les spécifications techniques

- ¹ 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 autonomes, ou encore une mise à jour du BIOS. Windows intègre une fonctionnalité de mise à jour automatique, qui est toujours activée. Les mises à jour peuvent impliquer des frais auprès de votre fournisseur d'accès à Internet et des dépenses supplémentaires au fil du temps. Pour plus d'informations, rendez-vous sur <http://www.windows.com>.
- ² Device Guard et Credential Guard de Microsoft sont disponibles avec Windows 10 IoT Enterprise fourni par HP ou pour les clients avec une licence de volume d'utilisation de Windows 10 Enterprise. Device Guard et Credential Guard de Microsoft ne sont pas disponibles sous Windows 10 Pro ou Windows 11 Pro. L'installation de Windows 10 Enterprise et de Device Guard et Credential Guard de Microsoft est disponible via les Services HP de configuration et de déploiement.
- ³ La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Les clients et les 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.
- ⁴ Certaines fonctionnalités de cette technologie, telles que les technologies Intel® Active Management et Intel Virtualization, requièrent des logiciels tiers supplémentaires pour fonctionner. La disponibilité des futures applications de type « appareils virtuels » pour la technologie Intel vPro dépend des fournisseurs de logiciels tiers.
- ⁵ Dans les configurations avec plus de 3 Go de mémoire et un système d'exploitation 32 bits, il est possible qu'une partie de la mémoire soit indisponible en raison des besoins en ressources système. L'adressage de la mémoire au-delà de 4 Go nécessite un système d'exploitation 64 bits. Le débit de données réel est déterminé par le processeur configuré du système. Consultez les spécifications du processeur pour connaître le débit de données mémoire pris en charge.
- ⁶ Pour les disques durs et les disques SSD, 1 Go = 1 milliard d'octets et 1 To = 1 000 milliards d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 36 Go (pour Windows 10) du disque système sont réservés au logiciel de récupération du système.
- ⁷ Point d'accès sans fil et service Internet nécessaires. La disponibilité des points d'accès sans fil publics est limitée. Les spécifications de WLAN 802.11ac constituent une ébauche temporaire non définitive. Si les spécifications définitives diffèrent de ces spécifications temporaires, cela risque d'affecter la capacité de l'ordinateur portable à communiquer avec d'autres périphériques WLAN 802.11ac.
- ⁹ HP Sure Start 6e génération est disponible sur les systèmes convertibles HP Engage Go 13,5 pouces équipés de processeurs Intel® de 11e génération.
- ¹⁰ Homologation EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Pour connaître les produits homologués par pays, consultez le site www.epeat.net. Pour consulter la liste des accessoires fonctionnant à l'énergie solaire proposés par des fabricants tiers, consultez le site www.hp.com/go/options.
- ¹¹ Les modules d'alimentation, cordons d'alimentation, câbles et périphériques externes ne sont pas à faible teneur en halogène. Il se peut que les pièces de rechange obtenues après l'achat ne soient pas à faible teneur en halogène.
- ¹² La technologie Intel® Turbo Boost requiert un ordinateur doté d'un processeur avec la fonctionnalité Turbo Boost. Les performances Intel Turbo Boost varient selon le matériel, les logiciels et la configuration générale du système. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.intel.com/technology/turboboost.
- ¹³ L'autonomie de la batterie Windows MM14 varie en fonction de divers facteurs, notamment le modèle du produit, la configuration, les applications chargées, les fonctionnalités, l'utilisation, la fonctionnalité sans fil et les paramètres de gestion de l'alimentation. La capacité maximale de la batterie diminue naturellement avec le temps et l'utilisation. Pour en savoir plus, consultez le site www.bapco.com.
- ¹⁴ La mémoire est soudée.
- ¹⁵ HP Sure Sense est actuellement disponible en tant que HP Softpack. HP Sure Sense sera également inclus dans l'image à compter du 17 février 2020.
- ¹⁶ HP Sure Click n'est pris en charge que sur les processeurs Intel Core i3, i5, i7 et i9.
- ¹⁷ HP Sure Click, HP Sure Run, HP Sure Recover et HP Sure Sense sont pris en charge sur Windows 10 Professionnel ou version ultérieure et Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC; mais ne sont pas pris en charge sur Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSC.
- ¹⁸ La prise en charge de vPRO nécessite un processeur Intel Core i5 ou Core i7.
- ¹⁹ La prise en charge de vPRO nécessite également une carte WLAN vPRO pour ces produits.
- ²⁰ L'activation de vPRO est une option distincte sur certains produits.
- ²¹ Accessoires vendus séparément.
- ²² D'après l'enregistrement US EPEAT® selon la norme IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Le statut EPEAT® varie selon le pays. Pour plus d'informations, rendez-vous sur <http://www.epeat.net>.
- ²³ HP Sure Admin nécessite Windows 10 ou version ultérieure, un BIOS HP, le module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit disponible sur <http://www.hp.com/go/clientmanagement> et l'application pour smartphone HP Sure Admin Local Access Authenticator disponible sur Google Play ou l'Apple Store.
- ²⁴ HP Sure Click nécessite Windows 10 Professionnel ou Enterprise. Pour plus de détails, consultez la page https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
- ²⁵ Les fonctionnalités HP BIOSphere de 6e génération peuvent varier selon la plateforme et les configurations.
- ²⁶ HP Sure Sense est disponible sur certains ordinateurs HP, mais pas avec Windows 10 Famille.
- ²⁷ HP Sure Start 6e génération est proposé sur certains ordinateurs HP et nécessite Windows 10 ou version ultérieure.

Inscrivez-vous pour les mises à jour hp.com/go/getupdated

© Copyright 2022 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.

Intel et Core sont des marques commerciales ou des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Bluetooth est une marque déposée appartenant à son propriétaire, et utilisée sous licence par HP Inc. USB Type-C® et USB-C® sont des marques déposées d'USB Implementers Forum. 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.

Octobre 2022

