

Tablette 608 HP Pro G1



Transformez et mobilisez votre entreprise

Transformez votre entreprise avec cette tablette professionnelle compacte et élégante équipée d'un écran haute définition exceptionnel et d'une connectivité répandue pour mobiliser la plupart des processus d'entreprise. Choisissez parmi un large choix d'accessoires² pour une expérience personnalisée.



- Windows 10 Pro¹
- Taille de l'écran : 20,06 cm (7,9 pouces) de diagonale

Facile à sécuriser. Facile à gérer

- Bénéficiez d'options de sécurité et de facilité de gestion de niveau professionnel sur la tablette HP Pro 608 équipée de fonctionnalités telles que l'authentification à facteurs multiples, la protection des données d'entreprise, HP Client Security,³ HP Touchpoint Manager,⁴ et bien plus encore.

Haute performance dans une configuration compacte

- Les performances de la tablette compacte, mince et légère reçoivent un nouvel élan grâce à l'écran QXGA incroyablement puissant, l'assistant personnel virtuel Cortana⁵ et une combinaison de connectivité et de performances pour prendre en charge vos besoins métier.

Des gains d'efficacité grâce à des solutions mobiles

- Adaptez votre expérience aux besoins de votre entreprise avec un clavier, des étuis, une station d'accueil portable et plus² pour personnaliser votre tablette.

Votre partenaire de confiance en matière de migration

- Des ateliers de préparation⁶ à l'aide gratuite pour la migration,⁶ HP et nos partenaires rendront votre entreprise opérationnelle sur Windows 10.¹ HP vous aide à préparer votre environnement et à mettre en œuvre la solution idéale avec le matériel adéquat.

Fonctionnalités

- Obtenez une vision claire de votre travail sur cette tablette Windows 10¹ avec un écran HD QXGA de 2 048 x 1 536 avec un rapport hauteur/largeur de 4:3.
- Travaillez de pratiquement n'importe où dans le monde entier grâce à des connexions sans fil rapides, fiables et sécurisées via la connectivité Qualcomm® Gobi™ WWAN⁷ et Intel® WiDi/Wi-Fi en option.
- Gérez les tâches au bureau et hors du bureau grâce au processeur quadricœur Intel® Atom™⁸ grâce à la prise en charge de systèmes d'exploitation 64 bits et à une mémoire étendue.
- Recevez des appels Web ou des conférences téléphoniques en déplacement ou capturez des photos importantes grâce aux appareils photo HD avant et arrière.
- Éliminez pratiquement tout le bruit de fond pour des conférences téléphoniques parfaites en déplacement.
- Connectez votre tablette à des écrans filaires, des réseaux et des périphériques USB classiques grâce à la station d'accueil portable en option.²
- Utilisez le clavier de style folio et l'étui en option² pour saisir ou se connecter facilement à d'autres périphériques via le port USB-C.
- Contribuez à la protection de votre tablette, où que vous soyez, avec l'étui rigide HP Pro 8 professionnel en option.²

Tablette 608 HP Pro G1

Tableau de spécifications



Conception du produit	Gris
Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 10 Professionnel 64 ¹ Windows 10 Professionnel 64 bits (National Academic uniquement) ¹ Windows 10 Famille 64 ¹ Windows 10 Famille 64 bits (National Academic uniquement) ¹ Windows 10 IoT Entreprise ¹ Windows 8.1 Professionnel 64 ¹ Windows 8.1 Professionnel 64 (National Academic uniquement) ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows Embedded 8.1 Industry 64 ¹
Processeurs disponibles	Intel® Atom™ x5-Z8500 avec carte graphique HD Intel (1,44 GHz, jusqu'à 2,24 GHz, avec la technologie Intel Burst, 2 Mo de mémoire cache, 4 cœurs) ²
Chipset	Jeu de puces intégré avec le processeur
Mémoire	2 Go de mémoire SDRAM LPDDR3-1600; 4 Go de mémoire SDRAM LPDDR3-1600 (Taux de transfert pouvant atteindre 1 600 MT/s. Mémoire embarquée non accessible/extensible par les clients)
Stockage interne	32 Go eMMC 4.51; 64 Go eMMC 4.51; 128 Go eMMC 4.51 ³
Ecran	Ecran multitactile FHD 20,06 cm (7,9 pouces) de diagonale avec verre Corning® Gorilla® Glass® (2 048 x 1 536) ⁷
Cartes graphiques disponibles	Carte graphique Intel® HD
Audio	DTS Studio Sound™; Audio HD; 2 haut-parleurs stéréo
Technologies sans fil	Combo Intel double bande sans fil AC 7265 802.11a/b/g/n/ac WiDi (2 x 2) Wi-Fi et Bluetooth® 4.0; Haut débit mobile HP lt4211 LTE/EV-DO/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G; Module HP lt4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G avec prise en charge de la fonctionnalité GPS; Module haut débit mobile HP hs3110 HSPA+ avec prise en charge de la fonctionnalité GPS; NFC ^{4,5,6}
Connecteurs d'extension	1 emplacement pour carte micro-SD (Micro SDXC extensible jusqu'à 2 To)
Ports et connecteurs	1 USB-C™; 1 connecteur d'amarrage; 1 prise combo casque/microphone
Webcam	HD 2 MP (face avant); 8 MP HD face arrière ⁷
Logiciels disponibles	HP ePrint; Prise en charge de HP Touchpoint Manager; Skype; HP Mobile Connect (EMEA uniquement) ^{8,9,10,11}
Gestion de la sécurité	Micrologiciel TPM 2.0; Prise en charge matériel TPM 1.2; Les PC professionnels HP sont livrés avec de nombreux logiciels de sécurité, parmi lesquels : HP Client Security. Veuillez vous reporter à la documentation technique du présent produit pour consulter une liste complète des logiciels de sécurité préinstallés. ¹²
Dimensions	137 x 207 x 8,35 mm (Orientation Portrait)
Poids	A partir de 420 g (Le poids varie selon la configuration.)
Alimentation	Adaptateur secteur 15 W à connecteur micro-USB Li-ion polymère 21 WHr Jusqu'à 8 heures ¹⁵
Capteurs	Accéléromètre; eCompass; Gyroscope; Capteur de lumière ambiante; Effet de saal; Tactile; Proximité (WWAN uniquement)
Environnement	Faible teneur en halogène ¹³
Conformité en matière d'économie d'énergie	Certifié ENERGY STAR®
Garantie	Garantie limitée d'un an (mises à niveau disponibles séparément) et une garantie d'un an sur la batterie principale

Tablette 608 HP Pro G1

Accessoires et services (non inclus)

Station pour tablette HP Pro portable



Étendez l'espace de travail de votre tablette et améliorez votre productivité avec la station pour tablette HP Pro portable, une station d'accueil simple à utiliser et spécialement conçue pour la gamme de tablettes HP Pro.¹

Référence: K6X11AA

Clavier de voyage HP Pro 8



Soyez productif en déplacement et au bureau et protégez votre tablette¹ contre les chocs avec le clavier de voyage HP Pro 8, un clavier fin et léger et un étui dans un même ensemble.

Référence: M1E79AA

Adaptateur HP USB-C vers USB 3.0



Convertissez le port USB-C™ de votre ordinateur portable ou de votre tablette en port USB 3.0 grâce à l'adaptateur HP USB-C™ vers USB 3.0.

Référence: N2Z63AA

Étui intelligent pour HP Pro 8



Protégez et transportez votre tablette, placez-la sur une table ou un bureau et optimisez la durée de vie de la batterie avec l'étui intelligent HP Pro Slate 8 Smart Cover.

Référence: K3P99AA

Housse de protection pour tablette HP Pro 8



Portez votre tablette avec style, à la main ou en bandoulière, au bureau ou à l'extérieur, avec la housse de protection résistante et compacte pour tablette HP Pro 8, conçue pour vous aider à protéger votre tablette pendant vos déplacements.

Référence: LOW35AA

Service d'échange avancé avec protection contre les dommages accidentels de 2 ans



Obtenez un appareil de remplacement livré sans frais chez vous le jour ouvré suivant et soyez protégé, même en cas d'accidents tels que chutes, chocs et éclaboussures pendant 2 ans

Référence: UOVY5E

Pour en savoir plus, consultez

www.hp.eu/hpoptions

Tablette 608 HP Pro G1

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 Vendu séparément ou en option.

³ Nécessite Windows.

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, 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.

⁵ Cortana nécessite Windows 10. L'expérience peut varier selon les périphériques et la région. Certaines fonctionnalités, notamment la fonction vocale Cortana, l'encrage et Continuum, nécessitent du matériel plus avancé. Consultez les sites www.hp.com/go/windows10upgrade et www.windows.com/windows10upgrade.

⁶ Les services HP sont disponibles en option et sont régis par des niveaux de service et les temps de réponse des services HP Care Packs peuvent varier en fonction de l'emplacement géographique. 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 Termes et conditions HP, ni par la garantie limitée HP fournie avec votre produit HP.

⁷ Modules Qualcomm® Gobi® intégrés disponibles sur une sélection de produits HP nécessitant un contrat de service de données sans fil, un support réseau et non disponibles dans toutes les zones. Pour connaître la couverture et la disponibilité dans votre région, contactez votre prestataire de services. LTE 4G non disponible dans toutes les régions. Les vitesses de connexion varient en fonction de l'emplacement, de l'environnement, des conditions du réseau et d'autres facteurs.

⁸ La technologie multi-cœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Tous les utilisateurs et logiciels ne bénéficient pas nécessairement de cette technologie. Système informatique 64 bits requis. Les performances varient selon vos configurations matérielles et logicielles. L'échelonnement dans la dénomination des processeurs Intel ne reflète pas obligatoirement le niveau de performances.

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 La technologie Multi-Core est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Tous les utilisateurs ou logiciels ne bénéficieront pas nécessairement de cette technologie. Le traitement en mode 64 bits sur architecture Intel® nécessite un ordinateur doté d'un processeur, d'un chipset, d'un BIOS, d'un système d'exploitation, de pilotes de périphériques et d'applications optimisés pour l'architecture Intel® 64. Les processeurs ne fonctionnent pas (y compris en mode 32 bits) sans un BIOS optimisé pour l'architecture Intel® 64. Les performances varient selon les configurations matérielles et logicielles. La numérotation d'Intel ne constitue pas une mesure de performances plus élevées.

³ Pour le disque de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 6 Go (pour Windows 8.1 et 10) sont réservés au logiciel de récupération du système.

⁴ Nécessite un point d'accès sans fil et un service Internet (non fourni). Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics.

⁵ Les spécifications pour le WLAN 802.11ac sont des spécifications temporaires. Si les spécifications définitives diffèrent des ébauches de spécifications, cela peut affecter la disponibilité de l'ordinateur portable pour communiquer avec d'autres périphériques WLAN 802.11ac.

⁶ WWAN est une fonction facultative et nécessite une configuration usine ainsi que des contrats de service souscrits séparément. Pour connaître la couverture et la disponibilité dans votre région, contactez votre prestataire de services. Contactez votre prestataire de services pour déterminer la zone de couverture et la disponibilité. Les vitesses de connexion varient en fonction de l'emplacement, de l'environnement, de la qualité du réseau et d'autres facteurs. LTE 4G non disponible sur tous les produits ni dans toutes les régions.

⁷ Le contenu haute définition (HD) est nécessaire pour visualiser les images haute définition.

⁸ 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

⁹ L'application HP Wireless Hotspot requiert une connexion Internet active et un forfait de données acheté séparément. Pendant que le point d'accès mobile HP est actif, les applications intégrées sur l'appareil continuent à fonctionner et utilisent le même plan de données que le point d'accès mobile. L'utilisation des données du point d'accès mobile peut impliquer des frais supplémentaires. Pour plus de détails, consultez les conditions de votre forfait.

¹⁰ HP TouchPoint Manager prend en charge les systèmes d'exploitation Android™, iOS et Windows et les ordinateurs, 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. TouchPoint Manager nécessite l'achat d'un abonnement. La disponibilité des fonctions hors bande (exclusives HP) d'effacement, de verrouillage, de déverrouillage et de création de rapports de codes d'erreur de démarrage BIOS est prévue sur certains HP EliteBooks et nécessite une connexion Internet ainsi que la technologie et les fonctions Intel® vPro™ dans les modes d'alimentation S3/Veille, S4/Veille prolongée et S5/Désactivée par logiciel. Les disques SATA sont effacés. L'effacement à distance des disques durs à cryptage automatique avec le cryptage matériel actif n'est pas pris en charge.

¹¹ HP Mobile Connect est disponible dans la zone EMEA uniquement et nécessite un module haut débit mobile compatible CDMA ou HSPA et l'achat de services prépayés. Vous trouverez des informations concernant la couverture et la disponibilité pour votre région à l'adresse www.hp.com/go/mobileconnect. L'itinérance sécurisée est disponible au Royaume-Uni, en Irlande, en Belgique, au Luxembourg, aux Pays-Bas, en France, en Allemagne, en Espagne, en Autriche, en Suisse et en Pologne.

¹² TPM Firmware est un sous-ensemble de la spécification TPM 2.0 version v0.89 tel que mis en œuvre par Intel Platform Trust Technology (PTT).

¹³ 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.

¹⁵ La durée de vie de la batterie sous Windows 8 MM12 varie entre autres selon 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.bapro.com.

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 2015 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 de son détenteur et est utilisée par la société Hewlett-Packard sous licence. Intel et Atom sont des marques d'Intel Corporation aux Etats-Unis et dans d'autres pays. 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. Qualcomm est une marque commerciale de Qualcomm Incorporated, déposée aux Etats-Unis et dans d'autres pays, utilisée avec autorisation. 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.

