

HP Pro Tablet 408 G1



Restez connecté partout avec cette tablette ultra-plate et légère, d'une diagonale de 8 pouces (20,32 cm), proposée à un petit prix. Dynamisez votre entreprise avec un accès rapide et fiable aux applications et une gamme d'accessoires mobiles disponibles en option pour vous aider à améliorer votre productivité.

- Windows 10 Pro¹
- Taille de l'écran : diagonale de 8 pouces



Une mobilité professionnelle abordable et fiable

Dynamisez votre entreprise avec une tablette d'une diagonale de 8 pouces (20,32 cm), proposée à un prix abordable et ayant subi un strict processus de tests de durabilité HP de 115 000 heures.

Une mobilité sans risque pour vos employés

Sécurisez et gérez vos données, vos périphériques et votre identité grâce aux fonctionnalités professionnelles de cryptage des données TPM basées sur un module de plate-forme sécurisée et de gestion d'administration standard de HP Touchpoint Manager.²

Une meilleure expérience utilisateur

Optimisez votre productivité même en mobilité grâce à un écosystème d'accessoires en option, des logiciels et des services HP. Personnalisez votre tablette en fonction de vos besoins en opérant une sélection parmi les différents claviers, housses de transport et adaptateurs de connectivité.

Une productivité fiable à portée de main

Au service de vos connexions et de vos créations, un écran tactile HD lumineux vous permet de profiter de manière optimale de l'expérience Windows 8.1 Professionnel¹. Avec un processeur Intel[®] Atom™ quadricoeur,³ une batterie longue durée, et jusqu'à 2 Go de mémoire, vous disposez des performances nécessaires à la réalisation de vos objectifs.

Fonctions

- Restez connecté sans fil avec les réseaux WLAN⁴ double bande ou avec les réseaux WWAN 3G disponibles en option.⁵
- Partagez facilement votre connexion Internet avec vos collègues pour accélérer votre productivité.⁶
- Dynamisez votre collaboration grâce aux connexions micro HDMI ou WiDi⁷ des projecteurs et des écrans.
- Capturez vos données d'entreprise en haute définition grâce à la puissance du système de caméra avant ou arrière équipé d'un flash LED.
- Profitez d'une expérience informatique familière grâce à des accessoires⁸ qui s'adaptent à vos besoins.
- Le dispositif GPS/AGPS, ainsi que le système d'éclairage d'ambiance, ajoutent une note à la fois pratique et confortable.
- Avec TPM 2.0⁹, vos données stratégiques sont protégées.
- La gestion de vos données, de la sécurité et des périphériques s'effectue depuis une solution cloud unique grâce à HP Touchpoint Manager.²



HP Pro Tablet 408 G1 Tableau de spécifications



Conception du produit	Graphite
Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 10 Professionnel 32 ¹ Windows 10 Famille 32 ¹ Windows 8.1 Professionnel 32 ¹
Famille de processeurs	Processeur Intel® Atom™
Processeurs disponibles ²	Intel® Atom® Z3736F avec carte graphique Intel HD (1,33 GHz, jusqu'à 2,16 GHz, avec la technologie Intel Burst, 2 Mo de mémoire cache, 4 cœurs)
Chipset	Jeu de puces intégré avec le processeur
Mémoire	Mémoire SDRAM DDR3L de 2 Go
Stockage interne	32 Go eMMC; 64 Go eMMC ³
Ecran	Ecran HD MIPI, diagonale de 8 pouces, panneau tactile IPS 10 points (1 280 x 800) ⁵
Cartes graphiques disponibles	Carte graphique Intel® HD
Audio	2 haut-parleurs stéréo ; 1 connecteur pour microphone
Technologies sans fil	802.11a/b/g/n (2 x 2) Wi-Fi; Bluetooth® 4.0 + LE; WWAN (en option) ⁴
Connecteurs d'extension	1 microSDXC (Extensible à 128 Go)
Ports et connecteurs	1 port micro HDMI ; 1 port micro-B USB 2.0 ; 1 prise combo casque/microphone de 3,5 mm
Appareil photo	HD, 2 mégapixels avec témoin LED sur le panneau avant ; HD, 8 mégapixels, mise au point automatique, avec flash sur le panneau arrière ; ⁵
Logiciels disponibles	Office 365 Personnel (sur certains modèles); HP ePrint; HP PageLift; HP Connected Photo; HP Wireless Hotspot; Prise en charge de HP Touchpoint Manager; Skype; Adobe Shockwave Player ^{6,7,8,10}
Gestion de la sécurité	Micrologiciel TPM; HP Client Security : HP Device Access Manager avec authentification Just In Time, HP Password Manager, HP File Sanitizer, HP Security Manager, HP SpareKey, HP Automatic DriveLock, HP BIOS Protection, HP DriveLock, Hybrid Boot, Master Record Security, Measured Boot, Power On Authentication, Secure Boot, HP Secure Erase, Microsoft Defender ^{11,12,13,14,15,16}
Dimensions	5,51 x 8,46 x 0,35 pouces 140 mm x 215 mm x 9 mm
Poids	A partir de 0,83 livres A partir de 376 g
Alimentation	Adaptateur secteur 10 W à connecteur micro-USB Li-ion polymère 4 800 mAh; 1 cellule, Li-ion 18,24 W/h Jusqu'à 10 heures de lecture vidéo ¹⁸
Capteurs	Accéléromètre ; eCompass ; Capteur de luminosité ambiante ; Effet Hall ; GPS/AGPS GLONASS ; SAR
Environnement	Faible teneur en halogène ¹⁷
Conformité en matière d'économie d'énergie	Certifié ENERGY STAR® ; Certifié EPEAT® Silver
Solutions d'extension	Etui clavier Bluetooth HP 8 pouces
Garantie	HP Services offre des options de garantie limitée d'1 an selon le pays. Garantie limitée de 90 jours sur le logiciel. Service sur site et mises à niveau de garantie également disponibles. Les services HP Care Pack étendent les contrats de service au-delà des garanties standard.

HP Pro Tablet 408 G1

Accessoires et services (non inclus)

Mallette clavier Bluetooth pour tablette HP Pro 408



Optimisez votre productivité lors de vos déplacements, profitez pleinement de votre ordinateur portable et protégez efficacement votre tablette HP Pro 408 G1 avec l'élégant et résistant étui clavier Bluetooth pour tablette HP Pro 408, qui combine étui et clavier à piles pour vous permettre de travailler plus rapidement.

Référence : K8P76AA

Adaptateur HP micro HDMI/VGA vers HDMI



Envoyez rapidement et facilement du contenu audio et vidéo haute définition de votre tablette vers un écran externe, un téléviseur, un ordinateur portable ou un projecteur avec l'adaptateur micro HDMI HP vers HDMI/VGA.

Référence : K8E31AA

Adaptateur pour écran sans fil HP



Partagez votre contenu avec toute la pièce en recourant au réseau sans fil à partir de votre ordinateur portable, de votre tablette ou de votre téléphone intelligent et à destination d'un écran ou d'un projecteur avec l'adaptateur d'affichage sans fil HP, selon la technologie sans fil que vous souhaitez.

Référence : J1V25AA

Notes de messagerie

- ¹ Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Il se peut que des 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 fonctionnalités de Windows. Voir <http://www.microsoft.com>.
- ² Certaines fonctionnalités de Touchpoint Manager nécessitent l'achat d'un abonnement.
- ³ 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 les configurations de vos matériels et logiciels. L'échelonnement dans la dénomination des processeurs Intel ne reflète pas obligatoirement le niveau de performance.
- ⁴ Les réseaux locaux sans fil (WLAN) requièrent un point d'accès sans fil, ainsi qu'un service Internet souscrit séparément. Disponibilité limitée des points d'accès publics sans fil.
- ⁵ WWAN est une fonctionnalité facultative qui requiert une configuration en usine. La connexion haut débit nécessite un contrat de service de données sans fil et un support réseau et n'est pas disponible dans toutes les régions. Contactez votre prestataire de services pour déterminer la zone de couverture et la disponibilité. Les vitesses de connexion varient en fonction de l'emplacement.
- ⁶ L'application Wireless Hotspot requiert une connexion Internet, ainsi qu'un forfait de données acheté séparément. Lorsque l'application HP Wireless Hotspot est activée, les autres applications continuent de fonctionner et utilisent le même forfait de données que le point d'accès sans fil. L'utilisation des données du point d'accès sans fil peut engendrer des frais supplémentaires. Contactez votre prestataire de services pour plus d'informations sur votre forfait. Requiert Windows 8.1 ou HP Connexion Manager pour Windows 7.
- ⁷ La fonctionnalité intégrée Intel Wi-Di nécessite un projecteur, un téléviseur ou un moniteur achetés séparément, ainsi qu'un récepteur Wi-Di intégré ou externe. Les récepteurs Wi-Di externes se connectent au projecteur, au téléviseur ou au moniteur via un câble HDMI standard, également vendu séparément.
- ⁸ Vendu séparément ou en option.
- ⁹ Un sous-ensemble de la spécification TPM version 2.0 v0.99 tel que mis en œuvre par Intel Platform Trust Technology (PTT).

Notes sur les spécifications techniques

- 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 Un contenu haute définition (HD) est nécessaire pour visualiser des images haute définition.
- ⁶ HP ePrint nécessite une connexion Internet vers une imprimante HP compatible Web et l'enregistrement d'un compte HP ePrint (pour obtenir la liste des imprimantes admissibles, des documents et types d'images pris en charge et d'autres détails sur HP ePrint, visitez la page www.hp.com/go/businessmobileprinting).
- ⁷ 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 de l'appareil continuent de 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. Demandez les détails du plan à votre opérateur.
- ⁸ Certaines fonctionnalités de Touchpoint Manager nécessitent l'achat d'un abonnement Pro Package.
- ¹⁰ 1 an d'abonnement à Office 365 Personnel sur certains modèles. N'oubliez pas de procéder à l'activation dans un délai de six mois après l'activation de Windows. Le logiciel Office 365 Personnel ne peut pas être utilisé pour des activités commerciales, à but non lucratif ou génératrices de revenus.
- ¹¹ HP Password Manager requiert Internet Explorer ou Chrome. Certains sites Web et applications pourraient ne pas être pris en charge. Il se peut que l'utilisateur doive activer ou autoriser le complément ou l'extension dans le navigateur Internet.
- ¹² HP File Sanitizer est prévu pour les cas d'utilisation décrits dans le supplément DOD 5220.22-M. Ne prend pas en charge les disques durs électroniques (SSD). Configuration initiale requise. L'historique Web peut être supprimé uniquement dans les navigateurs Internet Explorer et Firefox et cette fonctionnalité doit être activée par l'utilisateur. Avec Windows 8.1, l'utilisateur doit désactiver le mode Enhanced Protection dans IE11 pour la fonction de fermeture du navigateur.
- ¹³ HP Automatic DriveLock peut fonctionner sur un autre ordinateur professionnel HP si les mots de passe BIOS sont les mêmes. Nécessite une configuration de la part de l'utilisateur.
- ¹⁴ Partition des outils HP avec un système HP BIOS requis pour la récupération automatique.
- ¹⁵ 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).
- ¹⁶ HP DriveLock ne prend pas en charge les disques à cryptage automatique (SED) si le cryptage par code PIN est activé.
- ¹⁷ 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.
- ¹⁸ Testé par HP avec une lecture vidéo en continu HD, une résolution de 720p (1 280 x 720), une luminosité de 150 nits, un niveau audio de 50 %, un niveau audio de lecteur vidéo de 100 %, lu à partir d'un stockage local, avec un casque connecté, options sans fil et veille automatique désactivée. La durée de vie réelle de la batterie varie selon la configuration, et la capacité maximale diminue naturellement avec le temps et l'utilisation.

Inscrivez-vous pour les mises à jour hp.com/go/getupdated **Pour en savoir plus, consultez** hp.com

© Copyright 2014, 2015. Hewlett-Packard 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 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.

