

HP Pro Slate 10 EE G1 Healthcare



Personnalisez l'expérience des patients et activez intuitivement un suivi interactif des soins de l'arrivée à l'hôpital au retour à la maison avec la tablette durable HP Pro Slate 10 EE Healthcare.



Rapide et facile à utiliser

Encouragez l'interaction des patients et l'éducation avec les applications et le contenu basés sur le système d'exploitation Android™ et sur un écran tactile HD intuitif de 10 pouces de diagonale. Le stylet sécurisé et fixé sur la tablette prend en charge la signature de documents à l'écran et se range en toute sécurité lorsque vous ne l'utilisez pas.

Suit vos patients partout

Offrez aux patients une solution utile pendant les examens, lors des séjours à l'hôpital et pendant les suivis à domicile. Cet étui durable est facile à nettoyer¹ et a été conçu pour passer avec succès les tests de poussière et d'humidité IP52² et les tests de chute HP Total Test Process.³

Une technique pour chaque étape

Permettez aux patients de rester en contact avec leur réseau de soins de santé avec une solution abordable et robuste. Le processeur Intel® quatre cœurs⁴, l'autonomie de la batterie⁵ jusqu'à 10 heures et les options sans fil⁶ leur permettent de rester connectés tout au long de leur déplacement.

Sécurité intégrée

Aidez à protéger les données des patients avec les fonctions de chiffrement intégré et la protection contre les logiciels malveillants du système d'exploitation Android™ à conception inviolable et à sécurité améliorée.

Fonctionnalités

- Communiquez avec les équipes de santé et faites un suivi des traitements au moyen de discussions vidéo en temps réel avec les webcams intégrées.⁷
- Permettez un accès facile à une large gamme d'applications et de contenus basés sur le Web⁷ via Android™.
- Connectez-vous à un écran externe personnel avec un micro HDMI sécurisé filaire ou avec une connexion sans fil Miracast.⁸
- Tapez facilement lorsque vous insérez la tablette dans la base du clavier HP Pro 10 EE G1 en option.⁹
- Des accidents peuvent se produire et le Service HP avec protection contre tout dommage accidentel en option couvre votre produit en cas d'éclaboussures, de chocs, de chutes et bien plus encore.¹⁰
- Investissez en toute confiance dans la technologie HP grâce à la garantie limitée HP de un an de classe mondiale et à des transitions fiables gérées du cycle de vie de 12 mois. Prolongez votre protection jusqu'à trois ans avec les services HP Care Pack en option.¹⁰



HP Pro Slate 10 EE G1 Healthcare Tableau de spécifications



Conception du produit	Gris
Systèmes d'exploitation disponibles	Android™ 5.0, Lollipop
Famille de processeurs	Processeur Intel® Atom™
Processeurs disponibles	Intel® Atom® Z3735G avec carte graphique Intel HD (1,33 GHz, jusqu'à 1,83 GHz, avec la technologie Intel Burst, 2 Mo de mémoire cache, 4 cœurs); Intel® Atom® Z3735F avec carte graphique Intel HD (1,33 GHz, jusqu'à 1,83 GHz, avec la technologie Intel Burst, 2 Mo de mémoire cache, 4 cœurs)
Chipset	Jeu de puces intégré avec le processeur
Mémoire	1 Go de SDRAM DDR3L; 2 Go de SDRAM DDR3L (Mémoire soudée)
Stockage interne	eMMC 16 Go; eMMC 32 Go; Flash eMMC 5.0 NAND
Ecran	Ecran tactile capacitif HD WXGA IPS avec numériseur de 10,1 pouces de diagonale, antireflet, ultra-fin, à rétroéclairage LED (1 280 x 800) ⁶
Cartes graphiques disponibles	Carte graphique Intel® HD ⁶
Audio	DTS Sound+™; 1 haut-parleur mono; 1 microphone numérique
Technologies sans fil	Combo WiFi 802.11 a/b/g/n (2x2) WiFi (prise en charge de Miracast) et Bluetooth® 4.0; Haut débit mobile HP hs3110 HSPA+ avec prise en charge du GPS ^{2,3,4,5}
Connecteurs d'extension	1 microSD (Logement pour carte MicroSD prenant en charge jusqu'à 32 Go)
Ports et connecteurs	1 prise casque de 3,5 mm; 1 port micro USB 2.0; 1 port micro HDMI; 1 entrée CC (chargement) (Casques 4 broches et casques CTIA pris en charge)
Appareil photo	1,26 Mpx (orientée vers l'avant) et 2 Mpx (orientée vers l'arrière), mise au point automatique; 2 Mpx (orientée vers l'avant) et 5 Mpx (orientée vers l'arrière), mise au point automatique ⁶
Logiciels disponibles	Google Mobility Services; Pilote HP ePrint ^{7,8}
Gestion de la sécurité	Sécurité Android™ prise en charge par le système d'exploitation; Android™ Device Manager
Dimensions	11,02 x 7,16 x 0,56 pouces 280 x 182 x 14,4 mm
Poids	A partir de 1,88 livre A partir de 855 g
Alimentation	Adaptateur secteur 18 W externe 2 cellules, Li-ion polymère 28,5 W/h Jusqu'à 10 heures de lecture vidéo ¹⁰
Capteurs	Accéléromètre; eCompass; GPS
Environnement	Faible teneur en halogène ⁹
Conformité en matière d'économie d'énergie	Certifié ENERGY STAR®
Solutions d'extension	Styilet HP Pro 10 EE G1; Clavier HP Pro 10 EE G1; Housse de protection HP Pro 10 EE G1; Station de charge multi-tablette HP

HP Pro Slate 10 EE G1 Healthcare

Accessoires et services (non inclus)

Stylet HP Pro 10 EE G1



Tirez le meilleur parti de votre tablette HP Pro Slate 10 EE G1 ou HP Pro 10 EE G1 avec le stylet HP Pro 10 EE G1 qui vous permet d'écrire naturellement sur l'écran et de naviguer à l'aide de l'écran tactile.¹

Référence : K6X13AA

Base de clavier HP Pro 10 EE G1



Bénéficiez d'une productivité maximale à partir de votre tablette HP Pro Slate 10 EE G1 ou HP Pro 10 EE G1with, la base de clavier du HP Pro 10 EE G1, un clavier câblé avec un pavé numérique pour une navigation et une saisie de données simple et rapide.¹

Référence : K7N19AA

Module de charge pour tablette HP



Adieu piles de tablettes et aux innombrables cordons d'alimentation. Chargez rapidement et facilement, stockez et sécurisez jusqu'à 10 tablettes dans un module compact de manière à ce qu'ils soient prêts lorsque vous en avez besoin.

Référence : H4W98AA

Notes de messagerie

¹ Voir le guide de l'utilisateur pour les instructions de nettoyage.

² Les résultats des tests IP52 ne constituent pas une garantie de performance future dans les mêmes conditions.

³ Les résultats des tests de chute HP Total Test Process ne constituent pas une garantie de performance future dans les mêmes conditions. HP Care Pack avec protection contre tout dommage accidentel en option est requis pour une couverture en cas de chutes et d'autres dommages accidentels.

⁴ 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 d'exploitation 64 bits requis. Les performances varient selon les configurations matérielles et les logiciels utilisés. L'échelonnement dans la dénomination des processeurs Intel ne reflète pas obligatoirement le niveau de performance.

⁵ Testé par HP avec une lecture vidéo HD en continu, une résolution de 720p (1 280 x 720), une luminosité de 150 nits, un niveau audio système de 50 %, un niveau audio du lecteur vidéo de 100 %. Lu à partir d'un stockage local, avec un casque connecté, options sans fil et veille automatique désactivées. La durée de vie réelle de la batterie varie selon la configuration, et la capacité maximale diminue naturellement avec le temps et l'utilisation.

⁶ Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics. Le haut débit mobile est une fonction en option qui requiert une configuration en usine, l'achat séparé d'un contrat de service de données sans fil et une prise en charge du réseau. Il n'est pas disponible dans toutes les zones. Pour connaître les disponibilités et la couverture dans votre région, contactez votre fournisseur.

⁷ Connexion Internet requise et vendue séparément.

⁸ Une clé électronique Miracast (vendue séparément) est nécessaire en cas de non-compatibilité du projecteur ou de l'écran avec Miracast.

⁹ Vendue séparément.

¹⁰ Les niveaux de service et les temps de réponse des services HP Care Pack peuvent varier en fonction de votre situation géographique. Le service prend effet à la date d'achat du matériel. Certaines restrictions et limitations s'appliquent. 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 conditions de HP, ni par la garantie limitée HP fournie avec votre produit HP.

Notes sur les spécifications techniques

¹ La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Tous les clients ou toutes les applications logicielles ne bénéficieront pas nécessairement de cette technologie. Les performances varient selon vos configurations matérielles et logicielles. L'échelonnement dans la dénomination des processeurs d'Intel ne constitue pas une mesure de performances plus élevées.

² Nécessite un point d'accès sans fil et un service Internet (non inclus). Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics.

³ Le haut débit mobile est une fonction en option qui requiert une configuration en usine. Son utilisation requiert l'achat d'un contrat de service séparé. Contactez votre prestataire de service pour connaître la couverture et la disponibilité dans votre région. Les vitesses de connexion varient en fonction de l'emplacement, de l'environnement, de la qualité du réseau et d'autres facteurs.

⁴ Proposée en option, NFC est fonctionnalité nécessaire si vous optez pour une configuration Google EDU.

⁵ Miracast est une technologie sans fil que votre ordinateur peut utiliser pour projeter votre écran vers des téléviseurs, des projecteurs et des lecteurs multimédia 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>

⁶ Un contenu HD est nécessaire pour visualiser des images HD.

⁷ Nécessite une connexion Internet vers une imprimante HP compatible web et l'enregistrement d'un compte HP ePrint. Pour obtenir une liste des imprimantes éligibles, des documents et des types d'images pris en charge et d'autres détails relatifs à HP ePrint, consultez le site www.hp.com/go/businessmobileprinting.

⁸ Le logiciel varie selon la configuration.

⁹ 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.

¹⁰ Testé par HP avec une lecture vidéo HD en continu, une résolution de 720p (1 280 x 720), une luminosité de 150 nits, un niveau audio système de 50 %, un niveau audio du lecteur vidéo de 100 %. Lu à partir d'un stockage local, avec un casque connecté, options sans fil et veille automatique désactivées. 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 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. Google et le logo Google sont des marques déposées de Google Inc., utilisées avec autorisation. Pour les brevets DTS, visitez la page <http://patents.dts.com>. Fabriqué sous licence de DTS Licensing Limited. DTS, le symbole DTS et l'ensemble sont des marques déposées. DTS Sound+ est une marque commerciale de DTS, Inc. © DTS, Inc. Tous droits réservés. 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.

4AA5-8418FCCA, Mai 2015

