



HP Pro Tablet 10 EE G1

Développez l'enseignement 1:1 (1 élève, 1 appareil) et organisez des cours personnalisés grâce à une tablette Windows® conçue pour favoriser l'apprentissage et renforcée afin de répondre aux exigences d'une journée à l'école. La tablette HP Pro Tablet 10 EE abordable est dotée d'outils pédagogiques et d'une connectivité flexible qui étend l'enseignement au-delà de la salle de classe. Des services et une assistance de niveau professionnel aident également les enseignants à intégrer un nouveau style d'informatique à leurs cours.



HP recommande Windows.

- Windows 8.1¹³
- Ecran de 10 pouces de diagonale.



Conçue pour les écoles

- Déployez une tablette conçue pour affronter les rigueurs d'une salle de classe, avec un processeur Intel® quadricœur,¹ un écran de 10 pouces de diagonale HD tactile antireflet et l'expérience d'une écriture naturelle (avec le stylet en option), à un prix qui rend l'apprentissage abordable.

Conçue pour l'enseignement

- Augmentez d'emblée votre productivité grâce aux nouveaux outils et contenus du logiciel HP School Pack² qui favorisent l'innovation pédagogique, avec notamment HP Classroom Manager,³ qui permet aux enseignants de contrôler la salle de classe, de gérer les ordinateurs et de communiquer avec les élèves.

Optimisé pour la mobilité

- Profitez d'une connectivité sans fil de classe d'entreprise extrêmement fiable et d'une connectivité 3G WWAN⁴ en option pour apprendre et collaborer avec les élèves, les parents et d'autres salles de classe. La batterie longue durée garantit une productivité couvrant toute la journée.

Evaluez les résultats, pas les périphériques

- Améliorez les performances des élèves via HP Services for Schools,⁵ un portefeuille qui donne aux enseignants et administrateurs les compétences nécessaires pour optimiser les résultats. Aidez les instructeurs à utiliser efficacement la technologie grâce à des ateliers en ligne HP Professional Development.⁶

Fonctions

- Profitez d'une tablette adaptée à une salle de classe et conçue pour passer avec succès les tests de poussière et d'humidité IP52⁶ et les tests de chute HP Total Test Process.⁷
- Sélectionnez des options⁸ conçues pour l'éducation comme un stylet, une base de clavier portable, un étui et le chariot de chargement.
- Développez l'enseignement basé sur des projets grâce à des caméras avant et arrière haute résolution.
- Présentez votre travail et collaborez grâce aux connexions micro-HDMI, WiDi sans fil ou Miracast.⁹
- Imprimez de pratiquement n'importe où grâce à HP ePrint⁹ et partagez votre réseau WWAN avec HP Wireless Hotspot.¹⁰
- Utilisez la base pour clavier HP Pro 10 EE G1⁸ dans la salle de classe ou via la connectivité Bluetooth® à la maison.
- Donnez aux élèves l'envie d'apprendre en leur permettant de créer et de produire des projets passionnants grâce à une interface Windows® intuitive.
- Achetez Office et offrez à vos élèves, enseignants et administrateurs une solution fiable de partage de documents, de calendriers et bien plus encore.
- Profitez d'un système informatique fonctionnant en parfaite synergie avec votre environnement actuel et garantissant la sécurité des données essentielles.
- Gérez vos données, la sécurité et les périphériques depuis le cloud grâce à HP Touchpoint Manager.¹¹
- La fonction optionnelle de protection contre tout dommage accidentel de HP permet de couvrir votre matériel en cas d'éclaboussures, de chocs, de chutes et d'autres dommages.¹²
- Investissez en toute confiance grâce à la garantie limitée d'un an HP de classe mondiale et à des transitions fiables de gestion du cycle de vie sur 12 mois.

HP Pro Tablet 10 EE G1 Tableau de spécifications



Conception du produit	Gris
Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 8.1 Professionnel pour l'Éducation 32 ¹ Windows 8.1 Professionnel 32 ¹ Windows 8.1 avec Bing 32 ¹ Windows 8.1 32 ¹
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)
Mémoire interne	eMMC 32 Go ³
Ecran	Ecran tactile capacitif de 10,1 pouces de diagonale WXGA IPS (1 280 x 800) avec numériseur
Cartes graphiques disponibles	Carte graphique Intel® HD (Intégré au processeur)
Audio	DTS Sound+™; 1 haut-parleur mono; 1 microphone numérique
Clavier	Base de clavier HP Pro 10 EE G1 (en option)
Technologies sans fil	Combo 802.11a/b/g/n (2 x 2) WiFi et Bluetooth® 4.0 LE (compatible avec Miracast); Module mobile à large bande HP hs3110 HSPA+ avec prise en charge GPS ^{4,5,6}
Connecteurs d'extension	1 microSD (Prise en charge d'un port SDXC extensible jusqu'à 128 Go)
Ports et connecteurs	Une prise stéréo 3,5 mm écouteur/casque/microphone; 1 port micro USB 2.0; 1 port micro HDMI; 1 Entrée CC
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 ⁷
Logiciels disponibles	1 an d'abonnement à Office 365 Personnel; HP ePrint; Skype; Guide de l'utilisateur HP; HP Print Adapter; Inscription HP; HP TouchPoint Manager; HP Wireless Hotspot; Microsoft OneNote; Microsoft FreshPaint ^{16,17,18,19}
Gestion de la sécurité	Microsoft Defender ¹⁵
Dimensions	11,02 x 7,16 x 0,56 pouces 280 x 182 x 14,4 mm
Poids	A partir de 1,87 livre A partir de 850 g
Alimentation	Adaptateur secteur 18 W externe 2 cellules, Li-Ion polymère 28,5 W/h
Capteurs	Accéléromètre; eCompass
Environnement	Faible teneur en halogène ²⁰
Conformité en matière d'économie d'énergie	Certifié ENERGY STAR®, homologué EPEAT® Gold, le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Pour connaître les produits homologués par pays, voir www.epeat.net .
Solutions d'extension	Styler HP Pro 10 EE G1; Clavier HP Pro 10 EE G1; Housse de protection HP Pro 10 EE G1; Module de chargement HP Multi-Tablet

HP Pro Tablet 10 EE G1

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 du produit : 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 du produit : 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 du produit : H4W98AA

Notes de messagerie

- ¹ 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 matérielles et les logiciels utilisés. L'échelonnement dans la dénomination des processeurs Intel ne reflète pas obligatoirement le niveau de performance.
- ² HP School Pack est prévu pour être disponible en tant que logiciel préinstallé en mars 2015 et ne sera pas disponible comme mise à jour OTA (Over The Air) ou téléchargement sur les plates-formes achetées avant la date de mise sur le marché en mars.
- ³ HP Classroom Manager for Teachers est requis et vendu séparément pour le contrôle et le verrouillage du périphérique à partir de la console de bureau Windows de l'enseignant; aucune fonctionnalité de verrouillage et de contrôle n'est disponible dans HP Classroom Manager for Student.
- ⁴ Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. Disponibilité limitée des points d'accès publics sans fil. 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.
- ⁵ Vendu séparément.
- ⁶ Les tests IP52 sont en attente et les résultats ne constituent pas une garantie de performance future dans les mêmes conditions.
- ⁷ Les tests de chute HP Total Test Process sont en attente et les résultats ne constituent pas une garantie de performance future dans les mêmes conditions.
- ⁸ Un dongle Miracast (vendu séparément) est nécessaire en cas de non compatibilité du projecteur ou de l'écran avec Miracast. 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>.
- ⁹ Nécessite une connexion Internet à une imprimante HP compatible web et l'enregistrement à un compte HP ePrint (pour obtenir la liste des imprimantes admissibles, des documents pris en charge et des types d'images et d'autres détails sur HP ePrint, reportez-vous à www.hp.com/go/businessmobileprinting). Les périphériques portables nécessitent une connexion Internet et une fonctionnalité de messagerie électronique. Peut nécessiter un point d'accès sans fil ou un module à large bande en option. Des forfaits de données achetés séparément ou des frais de connexion peuvent être facturés.
- ¹⁰ 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 sur le périphérique continuent de fonctionner et utilisent le même forfait de données que la borne d'accès sans fil. L'utilisation des données de la borne d'accès sans fil peut engendrer des frais supplémentaires. Pour plus de détails, consultez les conditions de votre forfait.
- ¹¹ 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. N'est pas disponible dans tous les pays. Pour plus d'informations sur la disponibilité, consultez le site www.hp.com/touchpoint. HP TouchPoint Manager nécessite l'achat d'un abonnement.
- ¹² 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 le jour de l'achat du matériel. Soumis à certaines restrictions et limitations. Pour en savoir plus, consultez le site Web 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.
- ¹³ Toutes les fonctionnalités ne sont pas 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. Visitez le site <http://www.microsoft.com>.

Notes sur les spécifications techniques

- 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 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) 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 wifi publics.
- ⁵ 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. LTE 4G non disponible sur tous les produits et dans toutes les régions.
- ⁶ 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>
- ⁷ Contenu HD nécessaire pour visualiser les images HD.
- 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 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
- ¹⁷ 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.
- ¹⁸ Abonnement Office 365 Personnel d'un an inclus uniquement sur les systèmes d'exploitation Windows dotés de Bing. N'oubliez pas de procéder à l'activation de Windows dans un délai de six mois. Le logiciel Office 365 Personnel ne peut pas être utilisé pour des activités commerciales, à but non lucratif ou génératrices de revenus.
- ¹⁹ L'application HP Wireless Hotspot requiert une connexion Internet active et un forfait de données acheté séparément. Lorsque l'application HP Wireless Hotspot est activée, les autres applications sur le périphérique continuent de fonctionner et utilisent le même forfait de données que la borne d'accès sans fil. L'utilisation des données de la borne d'accès sans fil peut engendrer des frais supplémentaires. Contactez votre prestataire de services pour plus d'informations sur votre forfait. Nécessite Windows 8.1.
- ²⁰ Les modules d'alimentation, cordons d'alimentation, câbles et périphériques externes ne sont pas à faible niveau d'halogène. Il se peut que les pièces de rechange obtenues après l'achat ne soient pas à faible teneur en halogène.

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

Pour en savoir plus, consultez
hp.com

Le produit peut différer des images présentées. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document sont sujettes à modification sans préavis. Les fonctions spécifiques peuvent varier d'un modèle à un autre. Les seules garanties applicables aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration dans le présent document ne pourra être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. HP ne peut en aucun cas être tenu responsable des éventuelles erreurs ou omissions de nature technique ou rédactionnelle de 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. 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.

4AA5-5904FCCA, Janvier 2015

