

HP Pro Slate 8



Protégé, puissant et ultra mobile

Restez productif aussi bien en déplacement qu'au bureau, avec la tablette professionnelle Android™ HP Pro Slate 8 équipée des derniers dispositifs de sécurité, d'un processeur Qualcomm Snapdragon de la gamme 800¹ et d'un stylet HP Duet Pen².



Protection des données renforcée

- Bénéficiez d'un niveau de contrôle et d'une sécurité à toute épreuve avec la tablette Android™ équipée d'un dispositif de sécurité matérielle professionnel intégré, géré par HP Touchpoint Manager,⁶ les services HP Managed Mobility Services,³ et les suites Enterprise Mobility Management de tiers disponibles en option.⁴

Création instantanée de contenu

- Augmentez votre productivité en numérisant instantanément les notes prises sur papier². Le stylet HP Duet Pen, la suite applicative conçue pour augmenter votre productivité et l'écosystème applicatif disponible sur Google Play™ vous permettent de choisir de prendre vos notes sur papier ou sur votre tablette.

Elégante et pratique

- Cette tablette est spécifiquement conçue pour vous accompagner au quotidien lors de vos activités professionnelles, avec une batterie longue durée, un rapport hauteur/largeur 4:3 pour une lisibilité naturelle du contenu et une gamme d'accessoires ultra-pratiques, disponibles en option.⁴

Partagez votre contenu sans câbles

- Organisez des réunions grâce à la technologie sans fil en partageant votre écran sur un projecteur ou un moniteur à l'aide d'une liaison d'écran Miracast sans fil sécurisée de classe d'entreprise, de marqueurs live et de services d'annotations.⁵

Fonctionnalités

- Protégez votre tablette avec les fonctions d'authentification des périphériques et de résistance aux manipulations.
- Personnalisez votre solution de mobilité d'entreprise avec les HP Managed Mobility Services.³
- Avec HP Touchpoint Manager, gérez vos données, votre sécurité et une large gamme de périphériques de marque à partir du cloud.⁶ Utilisez la fonction de localisation de périphérique Locate Device pour localiser, verrouiller et réinitialiser votre tablette à distance.⁶
- Intégrez facilement vos périphériques grâce aux solutions EMM de pointe, proposées en option.⁴
- Bénéficiez d'une impressionnante réactivité des applications et d'une fonction graphique incomparable grâce à la puissance d'un processeur Qualcomm.¹
- Profitez de la superbe résolution full HD 2 048 x 1 536 sur un écran de verre Corning® Gorilla® d'une diagonale de 20 cm (7,9 pouces).
- Des options de connectivité sans fil très pratiques vous permettent d'accéder à vos données, vos réseaux et vos périphériques.
- Augmentez votre productivité avec une capacité de stockage pouvant atteindre 32 Go,⁸ une connectivité micro-USB et des outils de communication intégrés.
- En déplacement ou au bureau, tirez parti en permanence des fonctions de classe d'entreprise et des accessoires novateurs disponibles en option⁴ qui se connectent facilement avec un connecteur d'amarrage Pogo de force nulle. Faites votre sélection parmi une large gamme d'adaptateurs, de claviers HP Bluetooth ou de papiers Folio HP utilisables avec le stylet HP Duet Pen.²
- Profitez d'un support fiable grâce à la garantie limitée de classe mondiale HP, ainsi que des HP Care Services disponibles en option.⁷
- La fonction de protection contre tout dommage accidentel HP permet de couvrir votre matériel en cas d'éclaboussures, de chocs, de chutes et d'autres dommages.⁷

HP Pro Slate 8 Tableau de spécifications



Conception du produit	Gris Dos de la tablette doux au toucher avec couche de protection anti-UV
Systèmes d'exploitation disponibles	Android™ 5.0, Lollipop (Android™ 5.0, Lollipop ou une version ultérieure avec prise en charge pour Android 4.4.4, KitKat)
Processeurs disponibles	Qualcomm® Snapdragon® 800 (2,3 GHz, 4 cœurs) ¹
Chipset	Jeu de puces intégré avec le processeur
Mémoire	2 Go de mémoire SDRAM LPDDR3-1600 (Taux de transfert pouvant atteindre 1 600 MT/s)
Stockage interne	eMMC 16 Go ; eMMC 32 Go ; ²
Ecran	Ecran FHD QXGA, 20,06 cm (7,9 pouces) de diagonale avec verre Corning® Gorilla® 3 et revêtement antiréflexion, solution tactile capacitive 10 points (2 048 x 1 536) ⁶
Cartes graphiques disponibles	Carte graphique intégrée au processeur
Audio	DTS Sound+™ ; Haut-parleurs stéréo sur la face avant ; Prise combo casque/microphone de 3,5 mm ; 2 microphones audio intégrés (et 5 supplémentaire pour stylet ultrasonique)
Technologies sans fil	802.11 a/b/g/n/ca avec diversité d'antenne (compatible Miracast) ; Bluetooth® 4.0 + LE ; Technologie de communication en champ proche (NFC) prenant en charge la fonction Android Beam™ ^{3,4}
Connecteurs d'extension	1 microSD ; 1 nano-SIM ; Connecteur ZIF à broches pogo (Cartes microSD prises en charge jusqu'à 32 Go ;)
Ports et connecteurs	1 port micro USB 2.0 ; 1 prise casque, microcasque ou microphone stéréo de 3,5 mm (Le port micro USB 2.0 prend en charge l'adaptateur SlimPort, vendu séparément, offrant un contenu HDMI pouvant atteindre une résolution de 1080p)
Webcam	Enregistrement vidéo Full HD de 2 MP et capteur de luminosité avant ; Appareil photo 8 MP, avec réglage automatique de la mise au point et capteur de luminosité arrière
Gestion de la sécurité	ARM® TrustZone® (environnement d'exécution sécurisé) ; Stockage de clés matérielles ; Chiffrement matériel ; Sécurité Android améliorée ; Démarrage sécurisé ; VPN certifié FIPS 140-2 (chiffrement 256 bits), chiffrement 256-HW-acceléré pour les données au repos (DAR)
Dimensions	136,99 mm x 7,99 mm x 206,99 mm
Poids	350 g (Le poids varie selon la configuration.)
Alimentation	Adaptateur secteur chargeur de 10 W (avec câble de connexion micro USB 2.0 de type B) Li-ion polymère 21 WHr Jusqu'à 13 heures et 45 minutes de lecture vidéo ⁸
Capteurs	GPS ; Capteur de lumière ambiante ; Accéléromètre ; eCompass ; Gyroscope ; Communication en champ proche (NFC) ; Proximité ; Effet de saut ; Baromètre
Environnement	Faible niveau d'halogène ; Rétroéclairage sans mercure et écran conçu en verre sans arsenic ⁵
Garantie	Garantie limitée d'1 an. 1 an de garantie limitée sur la batterie principale. Services HP Care Pack disponibles, vendus séparément.

HP Pro Slate 8

Accessoires et services (non inclus)

Adaptateur HP micro HDMI/VGA vers USB



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

Référence: K2P81AA

Stylet HP Duet



Capturez vos notes et vos dessins sur papier et numérisez-les sur votre tablette HP Pro Slate avec le HP Paper Folio en option, ou écrivez directement sur l'écran de votre tablette, avec le stylet HP Transcriber alimenté par une batterie.

Référence: K3P96AA

Etui rigide pour HP Pro 8



Protégez votre tablette des chocs partout où vous travaillez avec l'étui rigide résistant et élégant pour tablette HP Pro 8 conçu pour une vie professionnelle exigeante.

Référence: K3P97AA

Etui 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

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 des chutes, chocs et éclaboussures pendant 2 ans.

Référence: U0VY5E

Pour en savoir plus, consultez
www.hp.eu/hpoptions

HP Pro Slate 8

Notes de messagerie

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. Système informatique 64 bits requis. Les performances varient selon vos configurations matérielles et logicielles. Le système de numérotation Qualcomm ne constitue pas une mesure de performances plus élevées.

² Conçu pour une utilisation avec HP Paper Folio, vendu séparément, dont la disponibilité est prévue au printemps 2015.

³ Certaines fonctionnalités ne sont disponibles qu'en cas d'achat du produit.

⁴ Vendu séparément.

⁵ Un dongle (vendu séparément) est nécessaire en cas de non compatibilité du projecteur ou de l'écran avec Miracast.

⁶ 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.

⁷ Les niveaux de service et les délais de réaction des HP Care Packs 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.

⁸ Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Un espace système pouvant atteindre 6 Go sur le disque système est réservé au logiciel de récupération du système.

Spécifications techniques disclaimers

¹ La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Tous les utilisateurs ou logiciels ne tireront pas nécessairement profit de cette technologie. Les performances varient selon vos configurations matérielles et logicielles. Le système de numérotation Qualcomm ne constitue pas une mesure de performances plus élevées.

² Pour les disques durs, 1 Go = 1 milliard d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. 5,1 Go de l'eMMC sont dédiés/alloués au système d'exploitation et aux partitions du système d'exploitation.

³ Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. Disponibilité limitée des points d'accès publics sans fil. Les spécifications WLAN 802.11ac sont des ébauches. 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.

⁴ La technologie Miracast fonctionne uniquement avec d'autres périphériques Miracast. Un contenu haute définition (HD) est nécessaire pour visualiser les images en haute définition. Pour plus d'informations, visitez la page <http://wi-fi.org/miracast>.

⁵ Les modules d'alimentation, cordons d'alimentation, câbles et périphériques externes ne sont pas de faible niveau d'halogène. Il se peut que les pièces de rechange obtenues après l'achat ne soient pas de faible niveau d'halogène.

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

⁷ Fonctionnalités en option, vendues séparément ou comme modules complémentaires.

⁸ 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 %, lu à partir d'un stockage local, avec un casque connecté, option sans fil 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.

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 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. Qualcomm® et Snapdragon® sont des marques déposées de Qualcomm Incorporated, utilisées sous licence. 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.

