

Ordinateur portable HP 350 G2



Ordinateur portable d'entreprise fiable

Restez connecté grâce aux technologies essentielles à prix abordable qui vous aideront à améliorer votre productivité au bureau et en dehors du bureau. Sa conception durable permet de protéger votre ordinateur au cours de l'utilisation mobile et les nombreux ports vous permettent de vous connecter facilement à vos périphériques.



HP recommande Windows.

- Windows 8.1¹
- Taille de l'écran : Diagonale de 39,6 cm (15,6 pouces)

Conçu pour les professionnels

- L'ordinateur portable 350 est conçu dans le but d'offrir une grande durabilité, à l'intérieur comme à l'extérieur, afin de répondre aux besoins des professionnels amenés à se déplacer.

Optimisé pour les entreprises

- Dotez-vous des outils dont vous avez besoin pour garder le contrôle avec Windows 8.1¹ et les processeurs Intel® Core™ i3/i5/ de 4e ou de 5e génération de votre choix² pour travailler plus efficacement.

Sécurité essentielle

- Protégez votre ordinateur et vos données avec TPM en option,³ un lecteur d'empreintes digitales HP en option,⁴ et un logement pour verrou de sécurité.

Coupez les cordons.

- Connectez-vous avec vos collègues avec WLAN⁵ et Bluetooth®⁴ en option au bureau ou depuis vos points d'accès préférés.

Fonctions

- Des chocs et des secousses peuvent se produire. HP 3D DriveGuard permet de protéger vos données lorsque vous êtes en déplacement en détectant les mouvements brusques et en protégeant le disque dur.⁶
- Restez concentré tout en protégeant votre ordinateur contre les éclaboussures accidentelles mineures.
- Apparaîsez toujours sous votre meilleur jour, même par faible luminosité, avec une webcam HD en option.⁴
- La carte graphique discrète AMD Radeon™⁴ en option avec jusqu'à 2 Go de mémoire vidéo de votre ordinateur portable HP 350 offre une expérience visuelle impressionnante sur l'écran HD. L'écran antireflet facilite la lecture, quel que soit le degré de luminosité.
- Obtenez les connexions dont vous avez besoin via les ports essentiels et un lecteur DVD intégré en option.⁴
- Imprimez en vous connectant à un point d'accès ou à Internet.⁷
- Grâce à sa batterie remplaçable par l'utilisateur, vous alliez confort et facilité de maintenance.

Ordinateur portable HP 350 G2

Tableau de spécifications

HP recommande Windows.



Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 8.1 Professionnel 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 8.1 Unilingue 64 ¹ Windows 7 Professionnel 64 (disponible par le biais de droits d'utilisation d'une version antérieure à partir de Windows 8.1 Professionnel 64) ² FreeDOS 2.0
Famille de processeurs³	Processeur Intel® Core™ i5 ; Processeur Intel® Core™ i3 ; Processeur Intel® Pentium®
Processeurs disponibles³	Intel® Core™ i5-5200U avec carte graphique Intel HD 5500 (2,2 GHz, jusqu'à 2,7 GHz avec la technologie Intel Turbo Boost, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs); Processeur Intel® Core™ i3-4030U avec carte graphique Intel HD 4400 (1,9 GHz, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs); Processeur Intel® Pentium® 3805U avec carte graphique Intel HD (1,9 GHz, 2 Mo de mémoire cache, 2 cœurs); Processeur Intel® Celeron® 3205U avec carte graphique Intel HD (1,5 GHz, 2 Mo de mémoire cache, 2 cœurs)
Chipset	Jeu de puces intégré avec le processeur
Capacité mémoire maximale	Jusqu'à 8 Go de mémoire SDRAM DDR3-1600 ⁴ Notice relative à la mémoire: Taux de transfert pouvant atteindre 1600 MT/s
Logements pour la mémoire	2 SODIMM
Stockage interne	500 Go Jusqu'à 1 To SATA (5400 tr/min) ⁵
Stockage optique	DVD+/-RW SuperMulti d. couche ⁶ (option sans lecteur optique)
Ecran	Ecran LED HD anti-reflets de diagonale 39,6 cm (15,6 pouces) 1366 x 768 ¹⁰
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique Intel® HD 5500; carte graphique Intel® HD 4400; carte graphique Intel® HD; ¹⁰ dédiée: Processeur AMD Radeon™ R5 M240 (2 Go de mémoire DDR3 dédiée et commutable) ¹¹
Audio	DTS Sound™; Deux haut-parleurs; Doubles microphones numériques
Technologies sans fil	Combo 802.11b/g/n (1x1) et Bluetooth® 4.0; Combo 802.11a/b/g/n (2x2) Wi-Fi et Bluetooth® 4.0; ^{7,8}
Communications	GbE NIC (10/100/1000)
Connecteurs d'extension	1 lecteur de supports numériques HP multi-format; 1 minicarte demi-taille (Le lecteur multimédia numérique multifORMAT prend en charge les cartes SD, SDHC et SDXC.)
Ports et connecteurs	2 ports USB 3.0; 1 port USB 2.0; 1 port VGA; 1 port HDMI; 1 prise combo casque/microphone; 1 alimentation secteur; 1 prise RJ-45 ⁹
Périphérique d'entrée	Clavier chiclet pleine longueur avec pavé numérique résistant aux éclaboussures Pavé tactile avec gestes multipoints activés, touchers activés par défaut, valeur par défaut configurée pour le défilement et le glissement à 2 doigts
Webcam	Appareil photo HD (sur certains modèles) ¹⁰
Logiciels disponibles	HP Recovery Manager; HP SimplePass; HP Security Assistant; CyberLink YouCam 5; HP 3D DriveGuard; HP ePrint ^{12,13}
Gestion de la sécurité	Logement pour verrou de sécurité (verrou à acheter séparément); Lecteur d'empreintes digitales HP (en option); Puce de sécurité intégrée TPM 1.2 (sur certains modèles) ¹⁴
Alimentation	Adaptateur secteur intelligent 45 W; Adaptateur secteur 65 W Li-ion 4 cellules, 41 W/h
Dimensions	38,4 x 26,4 x 2,31 cm
Poids	Pesant au minimum 2,3 kg (Le poids varie selon la configuration.)
Environnement	Faible teneur en halogène ¹⁵
Garantie	Garantie limitée de 2 ans, y compris 2 ans sur les pièces, la main d'œuvre et le service sur site. Les conditions générales varient selon les pays.

Ordinateur portable HP 350 G2

HP recommande Windows.

Accessoires et services (non inclus)

Verrou combo pour ordinateur portable HP



Le combo de verrouillage de câble HP pour ordinateur portable dispose d'un câble d'acier galvanisé de 6,5 pieds recouvert de vinyle, de qualité aéronautique et résistant aux coupures, qui s'enroule autour de tout objet bien ancré et qui s'attache facilement à n'importe quel périphérique doté d'un emplacement pour dispositif antivol aux normes de l'industrie. Par exemple, un ordinateur portable, une station d'accueil, un ordinateur de bureau, un écran plat, des imprimantes ou un projecteur.

Référence: AY475AA

Duplicateur de ports HP 3005pr USB 3.0



Tout ce dont vous avez besoin chaque jour, prêt avec une simple connexion. Le réplicateur de ports HP 3005pr USB 3.0 est notre solution ultime de partage de bureau indépendante de la plate-forme. Connectez-vous en ligne, ayez jusqu'à six de vos périphériques USB immédiatement disponibles et améliorez votre productivité en connectant deux écrans externes, tout cela via un seul câble USB 3.0 câble.

Référence: H1L08AA

Souris laser USB HP 3 boutons



L'impressionnante souris USB laser HP 3 boutons élégante et durable est conçue pour des performances quotidiennes et pour compléter votre ordinateur portable professionnel HP.

Référence: H4B81AA

Mallette professionnelle HP à ouverture par le haut



Transportez confortablement votre ordinateur portable et des accessoires de toujours jours dans l'élégante et durable valise à ouverture par le haut HP Business.

Référence: H5M92AA

Carte HP 90 W Slim Combo avec USB



Soyez productif avec l'adaptateur Combo HP Slim 90W qui peut alimenter votre ordinateur portable professionnel HP ou votre Ultrabook™.

Référence: H6Y84AA

3 ans de garantie, intervention sur site le jour ouvré suivant

Bénéficiez pendant 3 ans d'une réparation sur site le jour ouvrable suivant par un technicien HP qualifié pour votre matériel informatique, si le problème ne peut être résolu à distance

Référence: UK703E



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

Ordinateur portable HP 350 G2

HP recommande Windows.

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 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.

³ TPM est une fonctionnalité optionnelle disponible uniquement avec les processeurs Intel® Core i3/i5/ de 5e génération.

⁴ Vendu séparément ou en option.

⁵ Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics.

⁶ Microsoft Windows requis.

⁷ 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)

Spécifications techniques disclaimers

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 Ce système est préinstallé avec le système d'exploitation Windows 7 Professionnel et est fourni avec licence et support pour Windows 8.1 Pro. Vous ne pouvez utiliser qu'une seule version de Windows à la fois. Pour changer de version, vous devrez en désinstaller une pour installer l'autre. Il vous faudra sauvegarder toutes vos données (fichiers, photos, etc.) avant de désinstaller et d'installer les systèmes d'exploitation afin d'éviter la perte de vos données.

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 Pour optimiser la performance double canal, des modules SODIMM de taille et vitesse identiques sont requis dans les 2 logements.

⁵ Pour les disques durs, 1 Go = 1 milliard d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 36 Go (pour Windows 8.1) du disque système est réservé au logiciel de récupération des données.

⁶ Les disques double couche peuvent stocker plus de données que les disques simple couche ; Cependant les disques double couche gravés avec ce périphérique peuvent ne pas être compatibles avec de nombreux lecteurs et graveurs DVD simple couche actuels. Notez que le DVD-RAM ne peut pas lire ni écrire sur un disque simple couche de 2,6 Go et double couche de 5,2 Go (version 1.0). Ne copiez pas de contenu protégé par des droits d'auteur.

⁷ Wi-Fi et combos Wi-Fi sont des fonctions offertes en option. Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. Disponibilité limitée des points d'accès publics sans fil.

⁸ Bluetooth™ requiert Windows.

⁹ Câble HDMI vendu séparément.

¹⁰ Contenu HD nécessaire pour visualiser les images HD.

¹¹ La carte graphique discrète utilise une partie de la mémoire totale du système pour améliorer les performances graphiques. La mémoire système dédiée ne peut pas être utilisée par d'autres programmes.

¹² 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)

¹³ HP 3D Drive Guard requiert Windows.

¹⁴ Le lecteur d'empreintes digitales est une fonctionnalité offerte en option.

¹⁵ 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.

¹⁶ RPC uniquement.

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 expressives 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, Core et Pentium sont des marques d'Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Pour les brevets DTS, visitez la page <http://patents.dts.com>. Fabriqué sous licence de DTS Licensing Limited. DTS, le symbole DTS, et DTS et le symbole DTS, sont des marques déposées. DTS Sound est une marque commerciale de DTS, Inc. © DTS, Inc. Tous droits réservés.

