



## PC portable HP EliteBook 2540p Allégez votre charge de travail

**PC portable EliteBook HP le plus intelligent et le plus léger avec écran LED rétroéclairé d'une diagonale de 30,7 cm (12,1 pouces) et des options de performance flexible**



Windows®. La vie sans limites. HP recommande Windows 7.

### Options de performance flexible

Configurez le PC portable EliteBook HP 2540p pour répondre au mieux à vos besoins. Choisissez un processeur standard pour des performances totales et un disque dur à 7200 tr/min pour des performances maximales. Autrement, profitez de la facilité d'un lecteur optique ou d'un disque dur secondaire en choisissant un processeur basse tension et un disque dur à 5400 tr/min. Les deux configurations offrent la technologie Intel vPro™<sup>1</sup> pour que vous puissiez contrôler, diagnostiquer et réparer les PC sur le réseau même si le système d'exploitation d'un système est inopérable ou éteint. Le PC portable EliteBook HP 2540p offre également plusieurs solutions de batteries pour une flexibilité maximale.

### Optimisez votre stratégie

Utilisez le petit connecteur DisplayPort facile à employer pour connecter le PC aux écrans externes et obtenir des images plus profondes et plus nettes

### Conception industrielle

Avec un poids de départ de seulement 1,5 kg, le PC portable EliteBook HP 2540p est équipé d'un boîtier d'écran en aluminium brossé avec finition couleur platine. La fabrication solide et professionnelle et HP DuraCase protègent votre PC portable de l'usure. Il est conçu pour répondre aux normes militaires strictes (MIL-STD 810G)<sup>2</sup> en ce qui concernant les vibrations, la poussière, l'humidité, l'altitude et les températures élevées. Le clavier résistant à l'eau avec système d'évacuation permet de protéger les éléments électroniques

sensibles et les composants clés contre les éclaboussures, tandis que HP DuraKeys<sup>3</sup> protège la finition des touches.

### Les innovations professionnelles HP vous aident à vous concentrer sur votre activité

HP QuickLook 3 offre des fonctions de lecture et d'écriture rapides de courriers électroniques, de calendriers, de tâches et de contacts en un seul clic et sans démarrer le système.<sup>4</sup> HP QuickWeb<sup>5</sup> garantit l'accès au Web en quelques secondes, même si votre ordinateur portable est éteint. Conçu pour préserver. HP Power Assistant<sup>6</sup> est un outil facile à utiliser qui vous aide à économiser de l'énergie, à prolonger l'autonomie de la batterie, à surveiller avec précision vos besoins déclarés en énergie et à communiquer la consommation énergétique du personnel. Conçu dans le respect de l'environnement, le PC portable EliteBook HP 2540p est fabriqué avec 12 % de plastique recyclé au minimum.

THE  
COMPUTER  
IS PERSONAL  
AGAIN.



# PC portable HP EliteBook 2540p

Windows®. La vie sans limites. HP recommande Windows 7.

## SPÉCIFICATIONS

|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>Système d'exploitation</b>           | <b>Pré-installé</b><br>Windows® 7 Professionnel authentique 32<br>Windows® 7 Professionnel authentique 64<br>Windows® 7 Édition Familiale Premium authentique 32<br>Windows® 7 Édition Familiale Premium authentique 64<br>Windows® 7 Édition Familiale Basique authentique 32<br>Windows Vista® Professionnel Authentique 32<br>Windows Vista® Familiale Basic 32-bit Authentique<br>FreeDOS   | <b>Pris en charge</b><br>Windows Vista® Professionnel authentique 64<br>Windows Vista® Entreprise authentique 32<br>Windows Vista® Entreprise authentique 64<br>Windows® 7 Entreprise authentique 32<br>Windows® 7 Entreprise authentique 64<br>Windows® 7 Édition Intégrale authentique 32<br>Windows® 7 Édition Intégrale authentique 64<br>SuSE Linux Enterprise 10 |
| <b>Processeurs</b>                      | processeur Intel® Core™ i5-540M (2,53 GHz, 3 Mo de mémoire cache L3) ; Processeur Intel® Core™ i7-640LM (2,13 GHz, 4 Mo de mémoire cache L3)  |  |
| <b>Chipset</b>                          | Mobile Intel® QM57 Express  |  |
| <b>Mémoire</b>                          | DDR3 SDRAM, 1333 MHz, 1024/2048/4096 Mo; 2 SODIMM; Extensible à 8 Go  |  |
| <b>Mémoire interne</b>                  | Disque dur SATA II 250, 320 ou 500 Go (7200 tr/min), disque dur SATA II 160, 250 ou 320 Go (5400 tr/min), disque électronique 80 ou 160 Go, HP 3D DriveGuard  |  |
| <b>Baie de mise à niveau</b>            | DVD-ROM ; DVD+/-RW SuperMulti avec technologie double couche ; Lecteur CD/DVD R/RW externe USB 2.0 HP en option; Baie optique fixe uniquement pour configurations avec processeur basse tension : le lecteur optique peut être remplacé par un disque dur secondaire en option  |  |
| <b>Ecran</b>                            | Anti-reflet WXGA à rétroéclairage LED d'une diagonale de 30,7 cm (12.1 pouces) (1280 x 800) ; Capteur de luminosité ambiante ; Filtre de confidentialité HP en option   |  |
| <b>Graphiques</b>                       | Carte graphique Intel® HD; Compatible Microsoft DirectX 10.1 (Shader Model 4.1)   |  |
| <b>Audio/visuel</b>                     | Audio haute définition, matrice double microphone intégrée, haut-parleurs intégrés, commandes tactiles pour augmenter et baisser le volume et mettre en sourdine prise casque/microphone combinée   |  |
| <b>Prise en charge du mode sans fil</b> | Module haut débit mobile HP (technologie Gobi) avec GPS ; Intel Centrino 802.11a/b/g/n ; Broadcom 802.11a/b/g/n ; Broadcom 802.11b/g ; Module intégré HP avec technologie sans fil Bluetooth 2.1+EDR; Capacité non activée (802.11a/b/g seulement) dans les pays où la technologie 802.11n n'est pas autorisée  |  |
| <b>Communications</b>                   | Carte réseau Intel Gigabit Ethernet (10/100/1000) intégrée  |  |
| <b>Logements d'extension</b>            | 1 ExpressCard/34 ; 1 lecteur de carte à puce ; 1 carte Secure Digital/Multimedia  |  |
| <b>Ports et connecteurs</b>             | 3 USB 2.0 ; 1 1394a ; 1 alimentation secteur ; 1 prise combinée micro/casque stéréo ; 1 DisplayPort ; 1 connecteur d'amarrage ; 1 RJ-11 ; 1 RJ-45 ; 1 eVGA-in; 1 port USB 2.0 d'alimentation inclus ; 4 ports USB 2.0 disponibles sur les configurations avec disque dur de 2,5 pouces  |  |
| <b>Périphérique d'entrée</b>            | Clavier résistant à l'eau, système d'évacuation; Pavé tactile, zone de défilement, 2 boutons de sélection ; Bouton de pointage avec deux boutons supplémentaires; Webcam 2 millions de pixels (sur certains modèles)  |  |
| <b>Logiciels</b>                        | HP Recovery Manager (disponible avec Windows 7 et Vista uniquement) ; HP Support Assistant (disponible avec Windows 7 et Vista uniquement) ; Logiciel HP QuickLaunch Buttons ; HP QuickLook 3 ; HP QuickWeb ; HP Power Assistant ; HP Connection Manager 3.1 ; HP Wireless Assistant ; HP DayStarter ; Microsoft Office 2007 Professionnel (60 jours d'essai, possibilité de conversion) ; McAfee Total Protection (version d'essai de 60 jours) ; PDF Complete SE ; Roxio Creator Business 10 (sur certains modèles) ; InterVideo WinDVD (sur certains modèles) ; Pilote de pavé tactile Synaptics ; Logiciel pour webcam HP ; WinZip 12 (version d'essai) |  |
| <b>Sécurité</b>                         | Gestionnaire de sécurité HP ProtectTools ; Lecteur de carte à puce intégré ; Sécurité pré-démarrage améliorée ; HP SpareKey ; Authentification unique ; Mot de passe configuration ; Mot de passe Drivelock ; Puce de sécurité intégrée TPM 1.2 ; TPM Enhanced Drivelock ; HP Disk Sanitizer ; Emplacement verrou Kensington ; Prise en charge de Computrace LoJack Pro pour HP ProtectTools ; Capteur d'empreintes digitales HP en option ; Filtre de confidentialité HP en option ; Computrace LoJack Pro Premium pour HP ProtectTools en option avec traçage GPS   |  |
| <b>Dimensions</b>                       | 28,22 x 21,34 x 2,80 (à l'avant) cm   |  |
| <b>Poids</b>                            | Poids de départ de 1,5 kg   |  |
| <b>Alimentation</b>                     | Batterie principale Lithium-ion 9 cellules HP (93 Wh) ; Batterie principale Lithium-ion 6 cellules HP (62 Wh) ; Batterie principale Lithium-ion 3 cellules HP (31 Wh) ; Batterie principale longue durée de vie Lithium-ion 6 cellules HP (55 Wh) ; Batterie principale longue durée de vie Lithium-ion 3 cellules HP (28 Wh); Adaptateur secteur intelligent externe AC 65 W ; Cordon d'alimentation (1,8 m, avec adaptateur secteur 3,66 m) ; Chargeur rapide HP  |  |
| <b>Autonomie de la batterie</b>         | 9 cellules (93 W/h) (standard) : jusqu'à 11 heures et 30 minutes ; (Basse tension) : jusqu'à 12 heures et 30 minutes ; 6 cellules (62 W/h) (standard) : jusqu'à 7 heures et 30 minutes ; (Basse tension) : jusqu'à 8 heures ; 3 cellules (31 W/h) (standard) : jusqu'à 3 heures et 45 minutes ; (Basse tension) : jusqu'à 4 heures ; 6 cellules longue durée (55 W/h) (standard) : jusqu'à 7 heures ; (Basse tension) : jusqu'à 7 heures et 30 minutes ; 3 cellules longue durée (28 W/h) (standard) : jusqu'à 3 heures et 15 minutes ; (Basse tension) : jusqu'à 3 heures et 30 minutes  |  |
| <b>Solutions d'extension</b>            | Station d'accueil HP 2540, station d'accueil HP USB 2.0, duplicateur de port USB 2.0 HP Essential, support pour portable à double articulation HP, support pour portable et écran HP, support de base réglable HP, support réglable pour écran HP, support réglable pour deux écrans HP   |  |
| <b>Garantie</b>                         | HP Services offre des options de garantie de 3 ans, 1 an et 90 jours selon le pays<br>garantie limitée d'1 an pour la batterie principale<br>service sur site et mises à niveau de garantie également disponibles   |  |

<sup>1</sup> Certaines fonctions de cette technologie, telles que les technologies Intel Active Management et Intel Virtualization Technology, requièrent certains logiciels tiers supplémentaires pour fonctionner. La disponibilité des futures applications « virtual appliances » pour la technologie Intel vPro dépend des fournisseurs de logiciels tiers. La compatibilité avec les futures applications « virtual appliances » et le système d'exploitation Microsoft Windows Vista et Windows 7 reste à déterminer

<sup>2</sup> Ces tests ne sont pas destinés à certifier ces matériels pour les besoins des contrats du Département de la Défense ni pour une utilisation militaire. Les résultats de test ne sont pas une garantie de performances futures sous ces conditions de test

<sup>3</sup> Les tests indépendants menés par Trace Laboratories révèlent que HP DuraKeys ne présentait aucune trace d'usure au terme de 250 000 cycles. Des PC portables de concurrents montraient une usure importante après 5 000 cycles seulement

<sup>4</sup> HP QuickLook 3 est accessible lorsque l'ordinateur portable est éteint sur des systèmes basés sur Windows XP, Windows Vista ou Windows 7 non pris en charge depuis la mise en veille prolongée. Les délais peuvent varier en fonction de la configuration système. Pour activer la fonction suite au retrait de la batterie, redémarrez le portable avant toute nouvelle utilisation

<sup>5</sup> HP QuickWeb est accessible lorsque l'ordinateur portable est éteint sur les systèmes basés sur Windows XP, Windows Vista ou Windows 7 non pris en charge depuis la mise en veille prolongée. Accès Internet nécessaire. Les délais peuvent varier en fonction de la configuration système. Pour activer la fonction suite au retrait de la batterie, redémarrez le portable avant toute nouvelle utilisation

<sup>6</sup> Les calculs de la consommation énergétique et des coûts sont des estimations. Les résultats varient en fonction de variables, telles que les informations fournies par l'utilisateur, l'heure à laquelle le PC se trouve dans un état d'alimentation déterminé (marche, veille, veille prolongée, arrêt), l'heure à laquelle le PC utilise la batterie ou le secteur, la configuration matérielle, les tarifs variables de l'électricité et les entreprises de service public. HP conseille d'utiliser les informations transmises par HP Power Assistant uniquement comme référence et de vérifier l'effet sur leur environnement. Les calculs relatifs à l'environnement reposent sur les données U.S. EPA eGrid 2007 disponibles à l'adresse [www.epa.gov/egrid/](http://www.epa.gov/egrid/). Les résultats varient par région.

Pour en savoir plus, visitez le site Web à l'adresse [www.hp.com/eur/notebooks](http://www.hp.com/eur/notebooks)

© Copyright 2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations données dans ce document peuvent faire l'objet de modifications à tout moment. Les garanties applicables aux produits et services HP sont énoncées dans les textes de garantie limitée accompagnant ces produits et services. Rien de ce qui a pu être exposé dans le présent document ne pourra être interprété comme constituant une garantie supplémentaire. HP ne saurait être tenue responsable des éventuelles erreurs techniques ou d'édition contenues dans ce guide, ni des omissions.

Ce système peut nécessiter du matériel mis à niveau et/ou acheté séparément et/ou un lecteur DVD pour installer le logiciel Windows 7 et exploiter au mieux les fonctions de Windows 7. Voir

<http://www.microsoft.com/windows/windows7/> pour plus de détails.

Bluetooth est une marque commerciale de son détenteur et est utilisée par Hewlett-Packard Company sous licence. Microsoft, Windows et Windows Vista sont des marques commerciales du groupe Microsoft. Intel, Core et Celeron sont des marques ou des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

4AA0-7783FRE. Octobre 2010



## Accessoires et services

### HP Notebook Projection Companion



Conçu pour une utilisation dans un environnement limité à quelques participants, le compagnon de projection pour portable HP est idéal pour les utilisateurs extrêmement mobiles. Compatible avec les ordinateurs portables HP professionnels et grand public et d'autres portables avec connexion VGA, cet accessoire ultra-portable est suffisamment puissant et durable pour servir de projecteur principal ou de secours en déplacement. La technologie DLP confère des images nettes, un texte précis et des couleurs éclatantes à vos présentations. Pesant moins de 500 g, et mesurant tout juste 9,3 x 4,0 x 11,1 cm (3,6 x 1,6 x 4,4 pouces), ce projecteur remarquablement compact se glisse facilement dans votre sacoche de transport de portable.

Référence du produit: AX325AA

### Étui HP Elite 12,1 pouces



L'étui HP Elite offre une protection fine et élégante à votre ordinateur portable lorsque vous courez entre deux réunions. Fabriqué en cuir durable.

Référence du produit: AY520AA

### Filtre de confidentialité pour écran 12,1 pouces HP



Plus à se soucier des regards indiscrets. Grâce à cette solution HP exceptionnelle de conception optimisée, les données confidentielles entreprise, les informations personnelles et les données financières ne sont visibles que par la personne placée directement face à l'écran de l'ordinateur.

Référence du produit: AJ356AA

### Adaptateur secteur de voyage intelligent HP 65 W



Les adaptateurs secteur HP alimentent votre portable tout en rechargeant la batterie interne. Ils vous permettent d'alimenter votre portable lorsque vous êtes loin du bureau ou en déplacement. L'adaptateur secteur de voyage ultraplats HP 65W est idéal pour les grands voyageurs ou les baroudeurs toujours en déplacement. L'adaptateur est 40 % plus fin que l'adaptateur 65 W standard et inclut un port USB pratique pour recharger d'autres accessoires pendant que vous travaillez. Grâce aux 4 fiches d'adaptation internationales, l'adaptateur de voyage ultraplats fonctionne partout où vous allez. Un étui élégant de transport vous aide à protéger et à rassembler vos affaires.

Référence du produit: AU155AA

### Station d'accueil HP 2540



Une station d'accueil unique pour un ordinateur portable exceptionnel. Ce système d'enfichage pratique et simple d'utilisation offre une fonction de duplication de ports et la gestion simplifiée des câbles dans un format compact.

Référence du produit: VU895AA

### Assistance matérielle, intervention/site jr ouvert suiv 3 ans



HP assure un remplacement sur site le jour ouvrable suivant de votre matériel défectueux si le problème ne peut pas être résolu à distance. Propose un service de réparation sur appel facile à acheter et à utiliser pour votre produit HP.

Référence du produit: U4415E