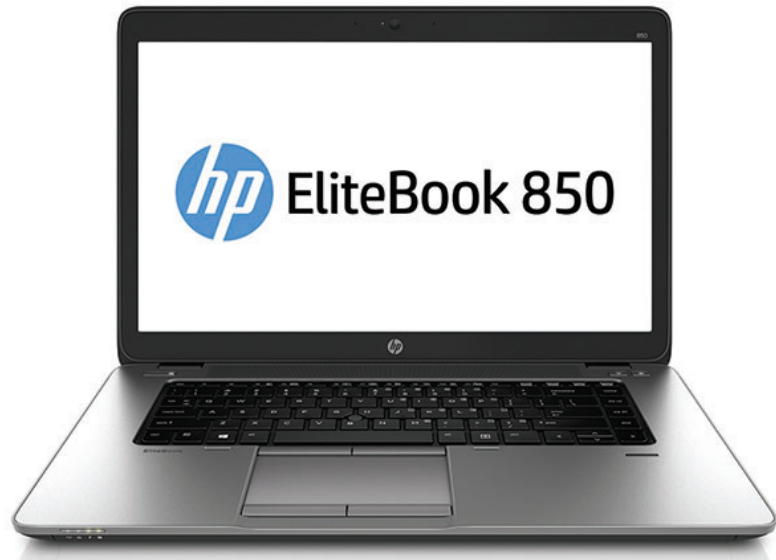


# Ordinateur portable HP EliteBook 850 G1



## Grand voyageur

Les employés peuvent maintenant prendre la route avec un déplacement pro. Le HP UltraBook™ de pointe de HP EliteBook 850 G1 est ultra-productif dans et en dehors du bureau. Travaillez en toute confiance grâce aux technologies éprouvées d'entreprise et à la sécurité d'entreprise, les fonctions de performance et de gestion qui répondent à tous les besoins de votre entreprise.



## HP recommande Windows.

### Elégant et solide.

- Il est temps pour une mise à niveau de la conception plus fine et plus légère du HP EliteBook 850 et Ultrabooks™ G1 avec une finition luxueuse et semi-tactile.
- Joignez leurs forces à la dernière génération d'architecture Intel®<sup>1</sup> et fonctionnez à un niveau de performances optimal avec la technologie Intel Smart Response<sup>2</sup> pour la cache du disque et développez des options de stockage totales avec un mini-carte SSD supplémentaire.
- Dock vers le haut pour une expérience de bureau avec la station d'accueil en option UltraSlim<sup>3</sup> avec un connecteur côté pratique et des DisplayPorts doubles pour prise en charge multiple de l'affichage.<sup>4</sup>
- Bénéficiez de projets graphiques intenses directement à partir de votre EliteBook avec les cartes graphiques discrètes puissantes AMD Radeon™ HD 8750M.<sup>19</sup>

### Tout est question de connexions.

- Exercez un contrôle total sur vos connexions sans fil via une interface utilisateur unique avec prise en charge pour la plupart des réseaux, notamment un nouveau 4G WWAN en option<sup>6</sup> avec HP Connection Manager.<sup>5</sup>
- Partagez facilement votre connexion Internet avec un maximum de cinq périphériques sans fil HP.<sup>7</sup> Aidez des collègues à se mettre en ligne et améliorez la productivité.
- Amenez la productivité à un tout nouveau niveau avec un logiciel innovant comme HP ePrint<sup>8</sup> et HP PageLift<sup>9</sup> sur le HP EliteBook 850 G1.
- Distances de pont sur la série HP EliteBook 800 avec Microsoft Lync<sup>10</sup>, audio/vidéo haut de gamme et écran full HD en option.

### Sécurité solide.

- HP Sure Start restaure la productivité et réduit les appels informatiques en cas d'une attaque ou d'une corruption du BIOS. Exclusivement auprès de HP, HP Sure Start contribue à réduire le temps d'immobilisation pour les utilisateurs et l'informatique.<sup>11</sup>
- Conservez des informations sensibles en de bonnes mains. HP Trust Circles permet de protéger vos données en veillant à ce que seuls les contacts assignés puissent accéder aux fichiers critiques.<sup>12</sup>
- Soyez toujours prêt. HP BIO Protection offre une protection accrue contre les attaques de virus sur le BIOS et autres menaces de sécurité et est conçu pour vous aider à éviter les pertes de données et réduire les temps d'arrêt.<sup>13</sup>
- Protégez les données, les périphériques et les identités avec le portefeuille Client Security HP<sup>14</sup> avec HP Drive Encryption,<sup>15</sup> HP Device Access Manager Just In Time Authentication et HP Secure Erase.<sup>16</sup>
- Assurez un fonctionnement souple et des images stables et cohérentes, des transitions de cycle gérées et une prise en charge Global Series sur laquelle vous pouvez compter.<sup>17</sup>

### Prêt pour la route.

- Ne craignez jamais les bosses accidentelles et les infiltrations minimales. HP EliteBooks subit des tests difficiles pour que vous n'ayez pas à le faire. Au cours de la procédure de test totale HP, les ordinateurs subissent 115 000 heures d'essais de performances afin de s'assurer qu'ils peuvent résister à des environnements de travail rigoureux.
- Conçu pour le voyage, le HP EliteBook fin et léger est équipé d'une nouvelle finition douce et est conçu pour subir les tests MIL-STD 810G.<sup>18</sup>

# Ordinateur portable HP EliteBook 850 G1

## Tableau de spécifications

**HP recommande Windows.**



<b>Systèmes d'exploitation disponibles</b>	Windows 8.1 Professionnel 64 Windows 8.1 64 Windows 8 Pro 64 Windows 8 64 Windows 7 Professionnel 32 (disponible par le biais de droits d'utilisation d'une version antérieure à partir de Windows 8 Professionnel 64) Windows 7 Professionnel 64 (disponible par le biais de droits d'utilisation d'une version antérieure à partir de Windows 8 Professionnel 64) Windows 7 Professionnel 32 Windows 7 Professionnel 64 FreeDOS
<b>Famille de processeurs</b>	Processeur Intel® Core™ i7 Processeur Intel® Core™ i5 Processeur Intel® Core™ i3
<b>Processeurs disponibles</b>	Intel® Core™ i7-4600U avec carte graphique Intel HD 4400 (2,1 GHz, jusqu'à 3,3 GHz avec technologie Intel Turbo Boost, 4 Mo de mémoire cache, 2 cœurs) ; Intel® Core™ i7-4510U avec carte graphique Intel HD 4400 (2 GHz, jusqu'à 3,1 GHz avec technologie Intel Turbo Boost, 4 Mo de mémoire cache, 2 cœurs) ; Intel® Core™ i7-4500U avec carte graphique Intel HD 4400 (1,8 GHz, jusqu'à 3 GHz avec technologie Intel Turbo Boost, 4 Mo de mémoire cache, 2 cœurs) ; Intel® Core™ i5-4310U avec carte graphique Intel HD 4400 (2 GHz, jusqu'à 3 GHz avec technologie Intel Turbo Boost, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs) ; Intel® Core™ i5-4300U avec carte graphique Intel HD 4400 (1,9 GHz, jusqu'à 2,9 GHz avec technologie Intel Turbo Boost, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs) ; Intel® Core™ i5-4210U avec carte graphique Intel HD 4400 (1,7 GHz, jusqu'à 2,7 GHz avec technologie Intel Turbo Boost, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs) ; Intel® Core™ i5-4200U avec carte graphique Intel HD 4400 (1,6 GHz, jusqu'à 2,6 GHz avec 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) ; Intel® Core™ i3-4010U avec carte graphique Intel HD 4400 (1,7 GHz, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs)
<b>Chipset</b>	Jeu de puces intégré avec le processeur
<b>Capacité mémoire maximale</b>	Jusqu'à 16 Go 1600 MHz DDR3L SDRAM
<b>Logements pour la mémoire</b>	2 SODIMM
<b>Mémoire interne</b>	320 Go jusqu'à 500 Go SATA (7200 tr/min) jusqu'à 500 Go SED SATA jusqu'à 120 Go M.2 SSD 128 Go jusqu'à 180 Go SSD SATA jusqu'à 256 Go SE SSD SATA
<b>Ecran</b>	Ecran FHD SVA antireflet à rétroéclairage LED de 39,6 cm (15,6 pouces) de diagonale (1 920 x 1 080) ; Ecran plat antireflet HD SVA à rétroéclairage LED de 39,6 cm (15,6 pouces) de diagonale (1 366 x 768)
<b>Cartes graphiques disponibles</b>	Intégré : carte graphique Intel® HD 4400 ; distincte : AMD Radeon HD 8750M (1 Go de mémoire GDDR5 dédiée)
<b>Audio</b>	HD Audio avec DTS Studio Sound ; matrice double microphone intégré ; 2 haut-parleurs stéréo intégrés
<b>Technologies sans fil</b>	Haut débit mobile HP lt4112 LTE/HSPA+ ; Haut débit mobile HP hs3110 HSPA+ ; Combo Broadcom 802.11a/b/g/n (2 x 2) et Bluetooth® 4.0 ; Combo Intel Dual Band Wireless CA 7260 802.11ac WiDi (2 x 2) et Bluetooth® 4.0 ; Combo Intel Dual Band Wireless N 7260AN 802.11a/b/g/n WiDi (2 x 2) et Bluetooth® 4.0 ; Intel Dual Band Wireless N 7260NB 802.11a/b/g/n WiDi (2 x 2) (La fonction intégrée Intel WiDi est disponible uniquement sur certaines configurations.)
<b>Communications</b>	Connexion réseau Intel I218-LM Gigabit (10/100/1000 NIC)
<b>Connecteurs d'extension</b>	1 lecteur de carte multimédia
<b>Ports et connecteurs</b>	3 USB 3.0 ; 1 USB 3.0 chargement ; 1 port DisplayPort ; 1 port VGA ; 1 prise combo casque/micro stéréo ; 1 alimentation CA ; 1 port RJ-45 ; 1 connecteur d'amarrage ;
<b>Périphérique d'entrée</b>	Clavier résistant aux liquides avec système d'évacuation Styleret de pointage avec deux boutons supplémentaires
<b>Webcam</b>	Webcam HD 720p (sur certains modèles)
<b>Logiciels disponibles</b>	HP 3D DriveGuard ; HP Connection Manager (Window 7) ; HP Wireless Hotspot ; HP Mobile Connect (EMEA uniquement) ; HP PageLift ; HP Recovery Manager ; Assistant d'aide et de support HP ; HP ePrint ; Achetez Office
<b>Gestion de la sécurité</b>	HP Client Security Suite comprend : HP Credential Manager, HP Password Manager, HP File Sanitizer et HP Device Access Manager avec Just in Time Authentication ; HP BIOSphere avec HP Sure Start ; HP Drive Encryption ; HP Secure Erase ; Microsoft Security Essentials (modèles équipés de Windows 7) ; Microsoft Defender (modèles équipés de Windows 8) ; HP SpareKey ; Module Absolute Persistence ; Puce de sécurité TPM 1.2 intégrée
<b>Alimentation</b>	Intégré : Adaptateur intelligent 45W ; Adaptateur intelligent 65W ; Distincte : Adaptateur intelligent 65 W HP 3 cellules longue durée HP (24 W/h) ; HP 3 cellules longue durée (50 W/h) 3 cellules (50 W/h) : Jusqu'à 15 heures (Windows 7) (L'autonomie Windows 7 varie selon le modèle, la configuration, les applications chargées, les fonctionnalités, l'utilisation, la fonction sans fil et les réglages de gestion d'alimentation. La capacité maximale de la batterie diminuera naturellement avec le temps et l'utilisation. Reportez-vous à <a href="http://www.bapco.com">www.bapco.com</a> pour obtenir des détails supplémentaires.)
<b>Dimensions</b>	37,55 x 25,36 x 2,14 cm (à l'avant)
<b>Poids</b>	À partir de 1,88 kg (Le poids varie selon la configuration.)
<b>Environnement</b>	Faible teneur en halogène
<b>Conformité en matière d'économie d'énergie</b>	Configurations homologuées ENERGY STAR® disponibles
<b>Solutions d'extension</b>	Station d'accueil ultra-plate 2013
<b>Garantie</b>	Garantie de 3 ans limitée (mises à niveau disponibles, vendues séparément), garantie de 3 ans sur batterie longue durée HP (disponible uniquement avec la garantie de 3 ans limitée de la plate-forme)

## Ordinateur portable HP EliteBook 850 G1

**HP recommande Windows.**

### Accessoires et services (non inclus)

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 ultraplat 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 ultraplat 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 UltraSlim HP 2013



Étendez rapidement et facilement la connectivité de vos écrans, de votre réseau et de vos périphériques pour personnaliser un espace de travail toujours prêt avec la station d'accueil HP 2013 UltraSlim, une station d'accueil simple cliquer-glisser pour une sélection d'ordinateur portables HP EliteBook ultra-minces.

**Référence du produit: D9Y32AA**

Souris HP Comfort Grip sans fil



La souris sans fil HP Comfort Grip offre une autonomie de 30 mois et un design original et moderne qui s'harmonise parfaitement avec les ordinateurs portables professionnels HP.

**Référence du produit: H2L63AA**

Câble de verrouillage ultraplat avec clé HP



Sécuriser votre PC portable ou HP Ultrabook™ rapidement et facilement avec le verrou de câble à clé HP UltraSlim.

**Référence du produit: H4D73AA**

Mallette ultraplate HP Professional à ouverture par le haut



La mallette professionnelle ultra-plate HP à ouverture par le haut vous permet de classer dossiers et autres documents, et inclut des rangements pour cartes de visite, PDA, téléphones portables, stylos, adaptateur secteur et autres accessoires indispensables lors de longs déplacements hors du bureau ou de chez vous. Conçue pour les professionnels ultra-mobiles fréquemment en déplacement sur la route et pour de longues durées.

**Référence du produit: H4J91AA**

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 du produit: U4414E**

Pour en savoir plus, consultez  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

# Ordinateur portable HP EliteBook 850 G1

**HP recommande Windows.**

## Notes de messagerie

<sup>1</sup> Pas toutes les configurations seront classées comme Ultrabooks™.

<sup>2</sup> Nécessite un processeur compatible Intel® Core, un chipset optimisé, un logiciel de technologie de stockage rapide Intel® et un module mémoire cache flash mSATA SSD en option + non-SED HDD. La technologie de réponse intelligente Intel® n'est disponible que sur certains systèmes 2013 de HP. Selon la configuration du système, les résultats peuvent varier.

<sup>3</sup> Vendu séparément.

<sup>4</sup> La prise en charge des écrans externes comme fonction standard dans les graphiques basés sur le processeur intégré dépend du format/plate-forme spécifique de l'ordinateur ; le nombre effectif d'écrans pris en charge varie. Une solution graphique distincte en option sera nécessaire pour le support d'écrans supplémentaires. Des câbles supplémentaires sont requis. DisplayPort à multi-flux dans les graphiques intégrés est prévu pour être disponibles à l'automne 2013 comme une fonction intégrée.

<sup>5</sup> HP Connection Manager disponible sur Windows 7 uniquement.

<sup>6</sup> WWAN est une fonction en option vendue séparément ou comme module complémentaire. La connexion WWAN nécessite un contrat de transmission de données, un support réseau et n'est pas disponible dans toutes les zones. Contactez le fournisseur de services pour déterminer la zone de couverture et la disponibilité. Les vitesses de connexion varient en fonction de l'emplacement, de l'environnement, des conditions du réseau et d'autres facteurs.

<sup>7</sup> L'application hot spot sans fil nécessite une connexion Internet active et un plan de données acheté séparément. Lorsque le hotspot HP sans fil est activé, les applications intégrées sur l'appareil continuent à fonctionner et utilisent le même plan de données que le hotspot sans fil. L'utilisation des données hotspot sans fil peut impliquer des frais supplémentaires. Contactez votre prestataire de service pour obtenir les détails de votre plan. Nécessite Windows 8.

<sup>8</sup> 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 pris en charge et des types d'images et d'autres détails HP ePrint, reportez-vous au site [www.hpconnected.com](http://www.hpconnected.com)). Les appareils mobiles nécessitent une connexion Internet et une fonctionnalité de messagerie. Peut nécessiter un point d'accès sans fil. Des forfaits de données achetés séparément ou des frais d'utilisation peuvent s'appliquer. Les temps d'impression et les vitesses de connexion peuvent varier. Une mise à niveau du micrologiciel peut être nécessaire pour certains modèles HP LaserJet.

<sup>9</sup> Nécessite Windows 8.

<sup>10</sup> Logiciel Microsoft Lync vendu séparément. Nécessite une webcam en option et un accès internet, vendue séparément.

<sup>11</sup> Le HP Sure Start est disponible uniquement sur EliteBook 800 et les produits de la série ZBook Workstation.

<sup>12</sup> HP Trust Circles Standard, lorsque cela est inclus, permet à un maximum de 5 Trust Circles avec jusqu'à 5 contacts dans chaque Trust Circle. Trust Circles Professional en option est requis pour un nombre illimité de Trust Circles et les contacts des membres. Trust Circles Reader est disponible pour permettre à un contact de participer à un Trust Circle invité. Nécessite Windows.

<sup>13</sup> Partition des outils HP avec un système HP BIOS requis pour la récupération automatique.

<sup>14</sup> HP Client Security requiert Windows.

<sup>15</sup> Nécessite Windows. Les données sont protégées avant la connexion de Drive Encryption. Mettre l'ordinateur hors tension ou en mode veille déconnecte le Drive Encryption et empêche l'accès aux données.

<sup>16</sup> Pour les méthodes présentées dans le National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88.

<sup>17</sup> Elite Support est actuellement disponible aux États-Unis et au Canada.

<sup>18</sup> Les tests MIL-STD sont en attente et ne sont pas destinés à garantir l'adéquation du matériel à une utilisation militaire ou aux exigences du contrat du Département de la Défense des États-Unis. Leurs résultats ne garantissent pas les performances futures dans les mêmes conditions.

<sup>19</sup> Vendu séparément ou en option.

## Pour en savoir plus, consultez

[www.hp.eu/notebooks](http://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](http://www.hp.com/go/hpfs).

## Inscrivez-vous pour les mises à jour

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

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. Toutes les fonctionnalités ne sont pas disponibles dans toutes les éditions de Windows 8. Les systèmes peuvent nécessiter des mises à jour et/ou l'achat de matériel supplémentaire pour profiter pleinement des fonctionnalités de Windows 8. Reportez-vous à la page <http://windows.microsoft.com/fr-FR/> pour plus de détails.

Bluetooth est une marque commerciale de son détenteur et est utilisée par la société Hewlett-Packard Company sous licence. Intel et Core sont des marques commerciales ou des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

