



# Ordinateur portable HP ProBook 640 G2

Équipez votre main d'œuvre avec plus configurable et rentable ordinateur portable HP la. Déployez en toute confiance le HP ProBook 640 qui associe la prise en charge des fonctionnalités héritées qui fournissent la stabilité à long terme avec une sécurité moderne pour les activités d'aujourd'hui.



- Windows 10 Pro<sup>1</sup>
- Taille de l'écran : diagonale de 14 pouces

## Intégration aisée

Vous aider à tirer le meilleur parti des investissements informatiques existants avec prise en charge de la fonction hérités disponible sur le HP ProBook 640 comme un lecteur optique en option, <sup>2</sup> un port VGA et une connexion RJ-45.

## Options de traitement et le lecteur puissantes

Sélectionner à partir de la puissante 6e génération Intel<sup>®</sup> Core<sup>™</sup> processeurs <sup>3</sup> et de la carte graphique intégrée Intel<sup>®</sup> HD UMA ainsi que d'autres options configurables qui permettent aux entreprises de configurer le droit ProBook 640 pour les besoins de chaque utilisateur.

## Qualité professionnelle

Créez une expérience complète de fonctions complètes avec des processeurs puissants, une mémoire DDR4 robuste et de qualité professionnelle aux périphériques tels que les écrans HP Pro et une station d'accueil HP Ultralim. <sup>2</sup>

## Fonctionnalités de collaboration haut de gamme

Interagissez naturellement avec votre ordinateur à l'aide de la fonctionnalité tactile capacitive dix points et de Cortana<sup>4</sup> sur Windows 10.<sup>5</sup> Profitez d'outils de collaboration impressionnants tels que Skype for Business, le logiciel de réduction du bruit HP et une webcam HD de 720 MP.

## Fonctionnalités

- Soyez productif en toutes circonstances. Découvrez les nouvelles fonctionnalités de Windows 10 Pro <sup>1</sup> sur la puissante, toucher <sup>2</sup> en option HP ProBook 640 avec carte graphique discrète AMD Radeon<sup>™</sup> en option 2 Go-mémoire GDDR5. <sup>2</sup>
- HP BIOSphere renforce la sécurité et protège les données et les systèmes stratégiques avec des options d'authentification personnalisables et de mots de passe au niveau du BIOS.<sup>6</sup>
- Éliminez les bruits ambiants, y compris les clics de clavier, grâce au logiciel de réduction du bruit HP.
- Aider vos haut-parleurs à produire un son exceptionnel grâce à l'amplificateur HP Clear Sound.
- Un ProBook certifié MIL-STD 810G vous aidera à faire face à tout type de charge de travail.<sup>7</sup>
- Aidez à protéger votre ProBook avec un clavier résistant à l'eau de Premium HP avec des rétro-éclairé <sup>2</sup> options disponibles.
- Obtenez la même configuration HP à travers le monde, disponible dans plus de 180 pays où HP opère.
- Évitez les mauvaises surprises en effectuant le suivi de l'état des périphériques et en appliquant des politiques de sécurité. Avec l'application HP Touchpoint Manager, le service informatique peut rapidement gérer les risques afin de maintenir les périphériques opérationnels et les employés productifs.<sup>8</sup>

## Ordinateur portable HP ProBook 640 G2 Tableau de spécifications



<b>Systèmes d'exploitation disponibles</b>	Windows 10 Professionnel 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professionnel 64 (disponible par le biais de droits d'utilisation d'une version antérieure à partir de Windows 10 Professionnel 64) <sup>2</sup> Windows 7 Professionnel 32 (disponible par le biais de droits d'utilisation d'une version antérieure à partir de Windows 10 Professionnel 64) <sup>2</sup> Windows 10 Famille 64 <sup>1</sup> Windows 10 Famille Unilingue 64 Windows 8.1 Professionnel 64 <sup>22</sup> Windows 8.1 64 <sup>22</sup> Windows 7 Professionnel 64 <sup>22</sup> Windows 7 Professionnel 32 <sup>22</sup> FreeDOS 2.0
<b>Famille de processeurs</b>	Processeur Intel® Core™ i7 Processeur Intel® Core™ i5 Processeur Intel® Core™ i3 <sup>3</sup>
<b>Processeurs disponibles</b>	Intel® Core™ i7-6600U avec carte graphique Intel HD 520 (2,6 GHz, jusqu'à 3,4 GHz avec la technologie Intel Turbo Boost, 4 Mo de mémoire cache, 2 cœurs); Intel® Core™ i5-6300U avec carte graphique Intel HD 520 (2,4 GHz, jusqu'à 3 GHz avec la technologie Intel Turbo Boost, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs); Intel® Core™ i5-6200U avec carte graphique Intel HD 520 (2,3 GHz, jusqu'à 2,8 GHz avec la technologie Intel Turbo Boost, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs); Intel® Core™ i3-6100U avec carte graphique Intel HD 520 (2,3 GHz, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs) Technologie Intel® vPro™ (sur certains modèles) <sup>3,4</sup>
<b>Chipset</b>	Jeu de puces intégré avec le processeur
<b>Capacité mémoire maximale</b>	16 Go de mémoire SDRAM DDR4-2133 <sup>5</sup> (Taux de transfert pouvant atteindre 2 133 MT/s. Les clients peuvent accéder aux deux logements et les mettre à niveau. Prend en charge la mémoire double canal.)
<b>Logements pour la mémoire</b>	2 SODIMM
<b>Stockage interne</b>	1 To SATA (5400 tr/min) <sup>6</sup> 500 Go SATA (7200 tr/min) <sup>6</sup> 500 Go SATA SED (7200 tr/min) <sup>6</sup> 500 Go FIPS SATA 140-2 SED (7 200 tr/min) <sup>6</sup> 500 Go SSHD SATA <sup>6</sup> 128 Go Jusqu'à 512 Go SSD SATA TLC <sup>6</sup> 180 Go Jusqu'à 256 Go SSD SATA MLC <sup>6</sup> 256 Go SSD M.2 PCIe <sup>6</sup>
<b>Lecteur optique</b>	Blu-ray ROM DVD+/-RW SuperMulti DL ; DVD+/-RW SuperMulti double couche ; DVD-ROM <sup>7</sup> (Option sans lecteur optique.)
<b>Ecran</b>	Ecran plat HD SVA antireflet à rétroéclairage LED d'une diagonale de 14 pouces (1 366 x 768); Ecran plat FHD SVA antireflet à rétroéclairage LED d'une diagonale de 14 pouces (1 920 x 1 080); Ecran tactile plat FHD SVA à rétroéclairage LED d'une diagonale de 14 pouces (1 920 x 1 080) <sup>12</sup>
<b>Cartes graphiques disponibles</b>	Intégré: Carte graphique Intel® HD 520 dédiée: AMD Radeon™ R7 M365X (2 Go de mémoire GDDR5 dédiée) (Carte graphique distincte disponible à partir de février 2016.)
<b>Audio</b>	Son HD avec DTS Studio Sound™; Deux haut-parleurs stéréo intégrés; Microphones à double entrée; Prise combo casque/microphone <sup>12</sup>
<b>Technologies sans fil</b>	Module haut débit mobile HP lt4120 Qualcomm® Snapdragon™ X5 LTE ; Haut débit mobile HP hs3110 HSPA+ ; Combo Intel® 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) et Bluetooth® 4.2 ; Combo Broadcom 802.11a/b/g/n (2 x 2) et Bluetooth® 4.0 ; Combo Broadcom 802.11b/g/n (1 x 1) Wi-Fi et Bluetooth® 4.0 ; Realtek 802.11b/g/n (1 x 1) Wi-Fi ; Module de communication en champ proche (NFC) (en option) ; Ecran sans fil Intel® Pro (WiDi Pro) <sup>8,9,10,11</sup> (Prise en charge de Miracast (Windows 8.1 et Windows 10))
<b>Communications</b>	Connexion Ethernet Intel® I219-V ; Connexion Ethernet Intel® I219-LM
<b>Connecteurs d'extension</b>	1 lecteur de carte multimédia (Prend en charge SD, SDHC, SDXC.)
<b>Ports et connecteurs</b>	1 port USB 3.0; 1 port USB 3.0 pour le chargement; 1 port USB Type-C™; 1 port DisplayPort; 1 port VGA; 1 prise combo casque/microphone; 1 alimentation secteur; 1 prise RJ-45; 1 connecteur d'amarrage
<b>Périphérique d'entrée</b>	Clavier HP Premium résistant aux éclaboussures; Clavier HP Premium rétroéclairé résistant aux éclaboussures (en option); Clavier HP Premium rétroéclairé résistant aux éclaboussures avec fonction Dual Point (en option); Pavé tactile avec bouton marche/arrêt, prend en charge le défilement dans les deux sens, frappes et reconnaissance gestuelle activées par défaut, défilement et zoom à deux doigts (par pincement)
<b>Appareil photo</b>	Webcam HD 720p (en option) <sup>12</sup>
<b>Logiciels disponibles</b>	HP Client Security; HP BIOSphere; HP Client Management Solutions; HP TouchPoint Manager; Pilote HP ePrint; HP Mobile Connect Pro; Logiciel de réduction du bruit HP; HP Support Assistant <sup>13,14,15,16,17,18,19</sup>
<b>Gestion de la sécurité</b>	HP Client Security; HP BIOSphere; Cryptage automatique en option ou disques de stockage certifiés FIPS; Logement pour verrou de sécurité (verrou vendu séparément); TPM 1.2; Lecteur de carte à puce intégré (actif); Authentification avant démarrage (mot de passe, Smart Card); Lecteur d'empreintes digitales HP (en option) <sup>20</sup>
<b>Alimentation</b>	Adaptateur CA 45 W AC Smart ; Adaptateur secteur intelligent 65 W Batterie longue durée HP Li-ion prismatique, 3 cellules, 48 W/h
<b>Dimensions</b>	13,39 x 9,33 x 1,06 pouces 34 x 23,7 x 2,7 cm

---

<b>Poids</b>	A partir de 4,3 livres Pesant au minimum 1,95 kg (Le poids varie selon la configuration.)
<b>Environnement</b>	Faible teneur en halogène <sup>21</sup>
<b>Conformité en matière d'économie d'énergie</b>	Configurations certifiées ENERGY STAR® disponibles

---

## Ordinateur portable HP ProBook 640 G2

### Accessoires et services (non inclus)

---

#### Station d'accueil UltraSlim HP



Conçue exclusivement pour les notebooks ultraslim HP EliteBook, la station d'accueil HP UltraSlim développe l'écran, le réseau et la connectivité des périphériques pour que vous puissiez être plus productif toute la journée - le tout via une station latérale simple à glisser.

**Référence : D9Y32AA**

---

#### Câble de verrouillage ultraplat avec clé HP



Conçu pour s'adapter au logement à verrou standard de la plupart des ordinateurs portables HP

**Référence : H4D73AA**

---

#### 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**

---

#### Socle HP ajustable pour deux écrans



Le support réglable pour deux écrans HP vous permet d'utiliser deux écrans afin de maximiser votre productivité et votre efficacité. Vous pouvez faire pivoter les deux écrans séparément ou ensemble en mode paysage ou portrait, et le support est réglable en profondeur, en hauteur, en inclinaison et en rotation afin d'avoir les deux écrans au niveau des yeux ou l'un en face de l'autre, pour ainsi suivre plusieurs applications et sources d'informations en même temps. Des rouleaux intégrés à la base permettent de faire pivoter le support pour montrer plus facilement votre travail.

**Référence : AW664AA**

---

#### HP Ultra Mobile Wireless Mouse



Extra-plat, longue durée, et conçu pour le confort. Cette souris sans fil longue durée est si compacte que vous pouvez la transporter sans déformer votre sacoche de transport. Capable de fonctionner toute la journée grâce à son alimentation intelligente, elle est si confortable que vous ne perdrez jamais une occasion de vous en servir.

**Référence : H6F25AA**

## Notes de messagerie

<sup>1</sup> Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Les systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau ou du matériel, des pilotes ou des logiciels vendus séparément afin de tirer pleinement parti des fonctions de Windows. Windows 10 est doté d'une fonction de mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI, ainsi que des dépenses supplémentaires, peuvent s'appliquer en fonction des mises à jour. Voir <http://www.microsoft.com>.

<sup>2</sup> Vendu séparément ou en option.

<sup>3</sup> La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Les applications logicielles et les clients ne bénéficient pas tous nécessairement de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient en fonction de la charge de travail de l'application et de vos configurations matérielle et logicielle. Une numérotation croissante des processeurs Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

<sup>4</sup> Cortana expérience peut-être varier selon les périphériques, régions et requiert Windows 10. Applications sont vendus séparément.

<sup>5</sup> Abonnement Skype Entreprise requis.

<sup>6</sup> Les fonctionnalités HP BIOSphere peuvent varier selon la plateforme et les configurations de l'ordinateur.

<sup>7</sup> Les tests MIL-STD ne sont pas destinés à démontrer l'adéquation du matériel à une utilisation militaire ou au cahier des charges contractuelles du département de la Défense des Etats-Unis. Les résultats des tests ne constituent pas une garantie de performance future dans les mêmes conditions. Seul le service HP de protection contre tout dommage accidentel (proposé en option) proposera une prise en charge des dégâts accidentels subis dans les conditions des tests de certification MIL-STD, ainsi que tous les autres dégâts accidentels.

<sup>8</sup> HP Touchpoint Manager nécessite l'achat d'un abonnement et prend en charge les systèmes d'exploitation Android™, iOS et Windows 7 ou des systèmes d'exploitation ultérieurs, ainsi que des ordinateurs, ordinateurs portables, tablettes et smartphones provenant de différents fabricants. Non disponible dans tous les pays. Pour en savoir plus sur la disponibilité, consultez le site [www.hp.com/touchpoint](http://www.hp.com/touchpoint).

## Notes sur les spécifications techniques

<sup>1</sup> Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Les systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau ou du matériel, des pilotes ou des logiciels vendus séparément afin de tirer pleinement parti des fonctions de Windows. Windows 10 est doté d'une fonction de mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI, ainsi que des dépenses supplémentaires, peuvent s'appliquer en fonction des mises à jour. Voir <http://www.microsoft.com>.

<sup>2</sup> Ce système est préinstallé avec Windows 7 Professionnel et est fourni avec licence et support pour Windows 10 Pro. Vous ne pouvez utiliser qu'une seule version de Windows à la fois. Pour changer de version, vous devrez désinstaller une pour installer l'autre. Il vous faudra sauvegarder toutes vos données (fichiers, photos, etc.) avant de désinstaller et d'installer des systèmes d'exploitation afin d'éviter toute perte de données.

<sup>3</sup> La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Les applications logicielles et les clients ne bénéficient pas tous nécessairement de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient en fonction de la charge de travail de l'application et de vos configurations matérielle et logicielle. Une numérotation croissante des processeurs Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

<sup>4</sup> Certaines fonctions vPro™, comme les technologies Intel® Active Management et Intel Virtualization, requièrent des logiciels tiers supplémentaires pour fonctionner. La disponibilité des futures applications "d'appareils virtuels" pour la technologie Intel vPro dépend des fournisseurs de logiciels tiers. Microsoft Windows requis.

<sup>5</sup> La capacité mémoire maximale concerne les systèmes d'exploitation Windows 64 bits. Pour les systèmes d'exploitation Windows 32 bits, la mémoire au-delà de 3 Go peut ne pas être entièrement disponible, en raison des ressources nécessaires au système.

<sup>6</sup> Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 30 Go (pour Windows 7, 8 et 10) sont réservés au logiciel de récupération du système.

<sup>7</sup> Les disques double couche peuvent stocker plus de données que les disques simple couche. Toutefois, les disques double couche gravés avec ce lecteur peuvent ne pas être compatibles avec de nombreux lecteurs et graveurs DVD simple couche actuels. Notez que ce lecteur ne peut pas lire ou 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. Avec le Blu-Ray, des problèmes de disque, de connexion numérique, de compatibilité et/ou de performances peuvent se produire et ne constituent pas un défaut de fabrication. La lecture parfaite n'est pas garantie sur tous les systèmes. Pour pouvoir lire certains titres Blu-ray, vous aurez éventuellement besoin d'une connexion numérique DVI ou HDMI, et votre écran peut nécessiter une prise en charge HDCP. Cet ordinateur ne permet pas la lecture de films HD-DVD.

<sup>8</sup> 802.11 sans fil est une fonctionnalité optionnelle. Nécessite un point d'accès sans fil et un service Internet (non inclus). Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics.

<sup>9</sup> WWAN est une fonction optionnelle et nécessite des contrats de service souscrits séparément. Pour connaître la couverture et la disponibilité dans votre région, vérifiez auprès de votre prestataire de services. 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.

<sup>10</sup> 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>.

<sup>11</sup> La prise en charge d'Intel WiDi Pro nécessite un processeur Intel vPro, une carte graphique Intel et un WANN Intel 2 x 2 ca.

<sup>12</sup> Contenu HD nécessaire pour visualiser les images HD.

<sup>13</sup> HP Client Security requiert Windows. Les disques durs à cryptage automatique (Self Encrypting HDs (SED)) ne sont pas pris en charge si le code pin de cryptage est activé par l'utilisateur.

<sup>14</sup> Les fonctionnalités HP BIOSphere peuvent varier selon la plate forme et la configuration de l'ordinateur.

<sup>15</sup> Les solutions de gestion des clients HP (HP Client Management Solutions) sont vendues séparément.

<sup>16</sup> HP Touchpoint Manager nécessite l'achat d'un abonnement et prend en charge les systèmes d'exploitation Android™, iOS et Windows 7 (ou des versions ultérieures), ainsi que des ordinateurs de bureau, 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](http://www.hp.com/touchpoint).

<sup>17</sup> Le pilote HP ePrint nécessite une connexion Internet vers une imprimante HP compatible Web et l'enregistrement d'un compte HP ePrint (pour obtenir une liste des imprimantes admissibles, des documents et des types d'images pris en charge et d'autres informations sur HP ePrint, consultez le site [www.hp.com/go/businessmobileprinting](http://www.hp.com/go/businessmobileprinting)).

<sup>18</sup> Les plans de pays HP Mobile Connect Pro locaux sont disponibles au Royaume-Uni, en Irlande, en Belgique, aux Pays-Bas, au Luxembourg et les plans d'itinérance sécurisée sont disponibles en Allemagne, en Espagne, en France et en Pologne. Consultez le site <http://www.hp.com/go/mobileconnect>.

<sup>19</sup> HP Support Assistant requiert Windows

<sup>20</sup> Ce produit est livré avec un module TPM 1.2 avec l'option de mise à niveau vers TPM 2.0. L'utilitaire de mise à niveau devrait être disponible à la fin de 2015 par le biais de l'assistance clientèle HP.

<sup>21</sup> Les modules d'alimentation externe, cordons d'alimentation, câbles et périphériques 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.

<sup>22</sup> Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Il se peut que les systèmes requièrent une mise à niveau ou que du matériel, des pilotes, des logiciels ou une mise à jour du BIOS doivent être achetés séparément pour que vous puissiez tirer pleinement parti des fonctions de Windows. Consultez le site <http://www.microsoft.com>.

**Inscrivez-vous pour les mises à jour**

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

**Pour en savoir plus, consultez**

[hp.com](http://hp.com)

© Copyright 2016 HP 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 appartenant à son détenteur et utilisée par la société HP Inc. sous licence. Intel, Core et vPro sont des marques d'Intel Corporation aux Etats-Unis et dans d'autres pays. AMD, Radeon et le logo AMD sont des marques déposées de Advanced Micro Devices, Inc. Qualcomm, Snapdragon sont des marques déposées de Qualcomm Incorporated, déposées aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Les marques commerciales de Qualcomm Incorporated sont utilisées avec autorisation. Pour les brevets DTS, consultez le site <http://patents.dts.com>. Fabriqué sous licence de DTS Licensing Limited. DTS, le symbole DTS et leur utilisation conjointe sont des marques déposées. DTS Studio Sound est une marque commerciale de DTS, Inc. © DTS, Inc. Tous droits réservés. USB Type-C™ et USB-C™ sont des marques commerciales d'USB Implementers Forum. 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.

