



Une puissance de niveau professionnel, à un prix abordable

Le HP ProBook 440 fiable, fin, léger et complet offre des fonctionnalités commerciales essentielles à un prix abordable pour chaque entreprise. Des solutions de sécurité automatiques, une performance puissante et une longue autonomie de la batterie préservent la productivité de votre entreprise.



HP recommande Windows 10 Professionnel pour les entreprises. **Prêt à faire face aux exigences de votre journée**

Équipé du tout dernier processeur Intel® de 10e génération[3], d'une longue autonomie de la batterie et d'une connectivité rapide, l'ordinateur portable multi-tâche HP ProBook 440 est prêt à vous accompagner tout au long de votre journée au rythme de vos échéances.

Protection de sécurité multicouche

Votre entreprise en pleine croissance nécessite la protection d'un ordinateur doté de fonctionnalités de sécurité conformes aux normes commerciales. Le HP ProBook 440 est renforcé par des fonctionnalités de sécurité et de confidentialité jusqu'au BIOS.

Fiabilité éprouvée

Le modèle HP ProBook 440 ultra-fin s'ouvre à 180° et a réussi les tests 19 MIL-STD 810G[4]. Il possède un capot en aluminium élégant et durable, qui abrite l'écran quasiment sans bordures et un clavier CNC.

Spécifications

Système d'exploitation	Windows 10 Pro 64
Famille de processeurs	10th Generation Intel® Core™ i3 processor
Processeur	Intel® Core™ i3-10110U processor with Intel® UHD Graphics 620 (2.1 GHz base frequency, up to 4.1 GHz with Intel® Turbo Boost Technology, 4 MB L3 cache, 2 cores) ^[6,7]
Mémoire	8 GB DDR4-2400 SDRAM (1 x 8 GB)
Logements pour mémoire	2 SODIMM
Mémoire interne	256 GB PCIe® NVMe™ SSD
Graphiques	Integrated
Graphics (integrated)	Intel® UHD Graphics 620
Taille de l'écran (diagonale)	35,56 cm (14 pouces)
Fonctions audio	Haut-parleurs stéréo, microphone intégré (mono ou double entrée)
Dimensions minimales (L x P x H)	32,42 x 23,77 x 1,8 cm
Poids	À partir de 1,6 kg (non tactile); À partir de 1,61 kg (tactile) (Le poids varie selon la configuration.)
Clavier	HP Premium Collaboration Keyboard, spill-resistant, backlit
Périphérique de pointage	Clickpad with multi-touch gesture support
Appareil photo	720p HD webcam
Ports	1 port USB 3.1 Gen 1 Type-C™ (alimentation électrique, DisplayPort™); 2 ports USB 3.1 Gen 1; 1 port USB 2.0 (port d'alimentation); 1 port HDMI 1.4b; 1 port RJ-45; 1 prise combinée casque/microphone; 1 prise d'alimentation secteur (Câble HDMI vendu séparément.)
Logements d'extension	1 SD (Prend en charge SD, SDHC, SDXC.)
Sans fil	Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) and Bluetooth® 5 Combo, non-vPro™
Type de batterie	HP Long Life 3-cell, 45 Wh Li-ion
Poids de la batterie	0,49 lb
Poids de la batterie	0,22 kg
Performance énergétique	ENERGY STAR® certified
Fonctions d'administration	HP Driver Packs; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; Module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit de 3e génération ^[19,20]
Environnementale	Faible teneur en halogène; Certifié TCO 5.0
Gestion de la sécurité	Module Absolute Persistence; HP DriveLock et Automatic DriveLock; Lecteur d'empreintes digitales HP; HP Secure Erase; Authentification préalable au démarrage; Puce de sécurité TPM 2.0 intégrée livrée avec Windows 10 (certifiée critères communs EAL4+); HP Sure Click; Windows Defender; HP Sure Start de 5e génération; HP BIOSphere de 5e génération; HP Client Security de 5e génération; HP Sure Sense ^[21,22,23,24,25,26,27,28,29,35,38]
Numéro UPC	194850619267
Garantie	HP Services offre des options de garantie limitée de 3 ans, 1 an et des options de support logiciel de 90 jours selon le pays et les références sélectionnées par le client. Les batteries ont une garantie limitée d'un an par défaut, à l'exception des batteries longue durée qui, au même titre que la plateforme, sont couvertes par une même garantie limitée de 1 an ou 3 ans. Un service sur site et une couverture étendue sont également proposés avec les Services Protection HP, des contrats de service étendus disponibles en option, qui vont au-delà des garanties standard. Pour choisir le niveau de service approprié pour votre produit HP, utilisez l'outil de recherche Services Protection HP sur le site http://www.hp.com/go/cpc . ^[31]

Accessoires et services

No Recommended Accessories and Services

Notes sur la description marketing

[3] La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Les applications logicielles et les clients ne bénéficient pas nécessairement tous de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient en fonction de la charge de travail applicative et de vos configurations matérielles et logicielles. Le système de numérotation, de désignation de marque et/ou de dénomination d'Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

[4] Les tests MIL-STD 810G 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 États-Unis. Les résultats de ces tests ne constituent pas une garantie de performance future dans les mêmes conditions. Le service Protection HP avec protection contre les dommages accidentels (disponible en option) est nécessaire pour une couverture contre les dommages accidentels.

Notes sur les spécifications techniques

[6] Les performances maximales de fréquence de rafale varient selon le matériel, les logiciels et la configuration générale du système.

[7] Conformément à la politique de prise en charge de Microsoft, HP ne prend pas en charge le système d'exploitation Windows 8 ou Windows 7 sur les produits configurés avec des processeurs Intel et AMD de 7e génération ou ultérieurs ni la fourniture des pilotes Windows 8 ou Windows 7 sur le site <http://www.support.hp.com>.

[19] HP Driver Packs non pré-installés mais disponibles en téléchargement sur le site <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

[20] Le Module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit peut être téléchargé sur le site <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

[21] L'agent Absolute est désactivé à la livraison et sera activé lorsque les clients auront souscrit un abonnement. Les abonnements peuvent être souscrits pour des périodes d'une à plusieurs années. Le service est limité, vérifiez la disponibilité d'Absolute en dehors des États-Unis. Absolute Recovery Guarantee est une garantie limitée. Sous réserve de certaines conditions. Pour plus d'informations, rendez-vous sur <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-contract>. Data Delete est un service en option d'Absolute Software. Si le service Data Delete est utilisé, la Recovery Guarantee est nulle et sans effet. Afin de pouvoir utiliser le service Data Delete, les clients doivent d'abord signer un accord de préautorisation et obtenir un code PIN ou acheter un ou plusieurs jetons RSA SecurID auprès d'Absolute Software.

[22] HP DriveLock et Automatic DriveLock ne sont pas pris en charge sur les disques NVMe.

[23] Lecteur d'empreintes digitales HP vendu séparément ou en option.

[24] HP Secure Erase pour les méthodes présentées dans le National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88, méthode de nettoyage « clear ». HP Secure Erase ne prend pas en charge les plateformes avec mémoire Intel® Optane™.

[25] Le micrologiciel TPM utilisé est la version 2.0. Le matériel TPM utilisé est la version v1.2, qui est un sous-ensemble de la spécification de la version TPM 2.0 v0.89 telle que mise en œuvre par Intel Platform Trust Technology (PTT).

[26] HP Sure Click est disponible sur la plupart des ordinateurs HP et prend en charge Microsoft® Internet Explorer et Chromium™. Les pièces jointes prises en charge incluent les fichiers Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) et PDF en mode lecture seule lorsque Microsoft Office et/ou Adobe Acrobat sont installés.

[27] Activation de Windows Defender et connexion Internet requises pour les mises à jour.

[28] HP BIOSphere Gen 5 est disponible sur certains ordinateurs HP Pro et HP Elite. Pour plus de détails, consultez les spécifications produit. Les fonctionnalités peuvent varier en fonction de la plateforme et de la configuration.

[29] HP Client Security Manager de 5e génération nécessite Windows et est disponible sur certains ordinateurs HP Pro et HP Elite. Pour plus de détails, consultez les spécifications produit.

[31] Les services Protection HP sont vendus séparément. Les niveaux de service et les temps de réponse proposés avec le service Protection HP peuvent varier en fonction de votre emplacement géographique. Le service prend effet à la date d'achat du matériel. Soumis à certaines restrictions et limitations. Pour en savoir plus, consultez le site www.hp.com/go/cpc. Les services HP sont régis par les conditions générales HP applicables ou indiquées au client au moment de l'achat. La législation locale en vigueur peut octroyer des droits légaux supplémentaires au client. Ces droits ne sont en aucune façon affectés par les conditions générales de HP ni par la garantie limitée HP fournie avec votre produit HP.

[35] HP Sure Sense nécessite Windows 10. Voir les spécifications du produit pour connaître la disponibilité.

[38] HP Sure Start de 5ème génération est disponible sur certains ordinateurs HP équipés de processeurs Intel. Pour plus de détails concernant la disponibilité, consultez les spécifications produit.

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties s'appliquant aux produits HP sont définies dans la garantie limitée expresse qui accompagne ces produits. Aucune information du présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

Intel, Core et Intel vPro sont des marques ou des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Bluetooth est une marque déposée appartenant à son propriétaire, et utilisée sous licence par HP Inc. DisplayPort™ et le logo DisplayPort™ sont des marques commerciales et sont la propriété de Video Electronics Standards Association (VESA®) aux États-Unis et dans d'autres pays. USB Type-C™ et USB-C™ sont des marques commerciales d'USB Implementers Forum. NVIDIA et le logo NVIDIA sont des marques commerciales et/ou des marques déposées de NVIDIA Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Bluetooth est une marque commerciale détenue par son propriétaire et utilisée par HP Inc. 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.

