

Ordinateur portable HP ProBook 455 G4



Protégez vos données et vos investissements avec le ProBook conçu pour offrir une fiabilité et des performances impressionnantes. Attaquez votre journée de travail avec le HP ProBook 455 à un prix abordable.



HP recommande Windows 10 Professionnel.

- Windows 10 Pro¹

Un style progressif

Travaillez en toute confiance avec votre ProBook 455 HP présentant une diagonale de 15,6 pouces, doté d'un clavier en aluminium renforcé, avec un nouveau motif argenté représentant astéroïde et ayant passé avec succès les tests MIL-STD 810G ².

Performance à faible coût

Tirez le meilleur parti des performances fiables des APU AMD série A écoénergétiques et économiques³.

Protégez votre travail

Protégez vos données sensibles avec des fonctions de sécurité exhaustives, telles que le modèle HP BIOSphere⁴ et le TPM embarqué, ainsi qu'un lecteur d'empreintes digitales en option.

Expérience immersive

Profitez d'une expérience enrichie avec le HP ProBook 455 et sa batterie longue durée, et bénéficiez de fonctionnalités conçues pour offrir une expérience audio-visuelle unique grâce à HP Audio Boost, HP Noise Cancellation et des options telles qu'un écran Full HD⁵.

Fonctionnalités

- Soyez productif en toutes circonstances. Découvrez les nouvelles fonctionnalités de Windows 10 Professionnel ¹ sur le HP ProBook 455, léger et ultraplat.
- Ce ProBook certifié MIL-STD 810G vous aidera à faire face à tout type de charge de travail².
- Éliminez les bruits ambiants, y compris les clics de clavier, grâce au logiciel de réduction du bruit HP.
- Améliorez le son des haut-parleurs avec l'amplificateur HP.
- Avec le module TPM 2.0, vos données essentielles sont protégées par des clés matérielles de cryptage.
- Protégez votre ProBook des petites éclaboussures grâce au clavier HP Premium résistant aux éclaboussures et rétroéclairé⁶ en option.
- Évitez les mauvaises surprises en effectuant le suivi de l'état des périphériques et en appliquant les 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.⁶
- Optimisez votre productivité et limitez les temps d'arrêt grâce aux fonctions pleinement intégrées et automatisées de l'écosystème du firmware BIOSphere HP. Vos ordinateurs bénéficient d'une protection supplémentaire grâce à des mises à jour et des contrôles de sécurité automatiques⁴.

Ordinateur portable HP ProBook 455 G4 Tableau de spécifications



Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 10 Pro 64, HP recommande Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Professionnel (National Academic uniquement) ¹ Windows 10 Famille Unilingue 64 ¹ Windows 10 Famille 64 bits (National Academic uniquement) ¹ Windows 10 Famille 64 ¹ FreeDOS 2.0
Famille de processeurs	APU A10 AMD de 7e génération; APU A9 AMD de 7e génération; APU A6 AMD de 7e génération ^{2,17}
Processeurs disponibles	APU AMD A10-9600P avec carte graphique Radeon™ R5 (3,3 GHz, 2 Mo de mémoire cache, 4 cœurs) APU AMD A9-9410 avec carte graphique Radeon™ R5 (3,5 GHz, 1 Mo de mémoire cache, 2 cœurs) APU AMD A6-9210 avec carte graphique Radeon™ R4 (2,8 GHz, 1 Mo de mémoire cache, 2 cœurs) ^{2,17}
Chipset	Chipset intégré avec le processeur
Capacité mémoire maximale	16 Go de mémoire SDRAM DDR4-2133 (Taux de transfert pouvant atteindre 1 866 MT/s; Disponible sur certains modèles seulement; Les clients peuvent accéder aux deux logements et les mettre à niveau.)
Logements pour la mémoire	2 SODIMM
Stockage interne	500 Go SATA HD (7200 tr/min) ³ 500 Go Jusqu'à 2 To SATA HD (5 400 tr/min) ³ 128 Go Jusqu'à 256 Go SSD M.2 SATA ³ 500 Go SATA SSHD (5400 tr/min) ³
Lecteur optique	DVD +/-RW SuperMulti DL ; DVD-ROM ⁴ (Option sans lecteur optique.)
Cache flash	8 Go (Pour les modèles avec un disque SSHD de 500 Go)
Écran	Écran LED HD anti-reflets rétroéclairé de 15,6 pouces de diagonale (1 366 x 768) ; Écran LED Full HD anti-reflets rétroéclairé de 15,6 pouces de diagonale (1 920 x 1 080) ; Écran LED HD anti-reflets rétroéclairé de 39,6 cm (15,6 pouces) de diagonale (1 366 x 768) ; Écran LED Full HD anti-reflets rétroéclairé de 39,6 cm (15,6 pouces) de diagonale (1920 x 1080) ; ⁷
Cartes graphiques disponibles	Intégré: AMD Radeon™ R5; AMD Radeon™ R4
Technologies sans fil	Adaptateur combo Realtek 802.11b/g/n (1 x 1) et Bluetooth® 4.0; Adaptateur combo Intel® double bande sans fil CA 7265 802.11 a/b/g/n/ac (2 x 2) WiFi + Bluetooth® 4.2 (non-vPro); ^{5,6}
Communications	Carte réseau Ethernet Realtek (10/100/1000)
Connecteurs d'extension	Lecteur de supports numériques HP multi-format (Prend en charge SD, SDHC, SDXC.)
Ports et connecteurs	2 ports USB 2.0; 1 port USB 3.0; 1 port USB 3.0 Type-C™; 1 port RJ-45; 1 port VGA; 1 prise combo casque/microphone; 1 prise d'alimentation secteur
Périphérique d'entrée	Clavier HP Premium, format intégral, rétro-éclairé, résistant aux éclaboussures et doté d'un pavé numérique; ClickPad avec fonctionnalité tactile à touches multiples, tapes activées par défaut, raccourci 3 doigts
Appareil photo	Webcam 720p HD ^{7,8}
Logiciels disponibles	Achetez Office, Skype, HP Mobile Connect, pilote HP ePrint, Module Absolute Persistence; HP SoftPaq Download Manager; HP 3D DriveGuard; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Sure Connect; HP TouchPoint Manager; CyberLink Power2Go; CyberLink Power Media Player ^{9,10,11,12,15}
Gestion de la sécurité	Lecteur d'empreintes digitales HP; Emplacement pour dispositif antivirus; Authentification Preboot; HP Security Manager; TPM 2.0 (1.2 en option)
Alimentation	Adaptateur secteur intelligent de 45 W; Adaptateur secteur intelligent de 45 W à 2 broches (Japon uniquement); Adaptateur secteur intelligent de 65 W; Adaptateur secteur intelligent EM 65 W (Chine et Inde uniquement) Batterie HP Li-Ion à longue durée 3 cellules, 48 Wh ¹⁴ Jusqu'à 10 heures et 15 minutes ¹⁶
Dimensions	15,04 x 10,35 x 0,96 po. (non tactile); 15,05 X 10,37 x 1,03 po. (tactile) 38,20 x 26,30 x 2,44 cm (non tactile); 38,22 X 26,35 x 2,61 cm (tactile)
Poids	À partir de 4,58 livres Pesant à partir de 2,08 kg (Configuration de poids le plus bas. Le poids varie selon la configuration. Voir QuickSpecs.)
Environnement	Faible teneur en halogène ¹³
Conformité en matière d'économie d'énergie	Configurations certifiées ENERGY STAR® disponibles; Homologation EPEAT® Gold. Homologation EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Pour connaître les produits homologués par pays, consultez le site www.epeat.net .

Ordinateur portable HP ProBook 455 G4

Accessoires et services (non inclus)

Clavier et souris HP USB élégants



Conçu pour une facilité d'utilisation quotidienne, le clavier et la souris USB HP offrent une conception impressionnante épurée et durable qui complète votre ordinateur portable professionnel HP.

Référence : H4B80AA

Chargeur HP pour ordinateur portable



Augmentez la disponibilité¹ de votre ordinateur portable et chargez en même temps vos périphériques USB utilisés au quotidien avec la station de recharge portable HP Notebook Power Bank.

Référence : N9F71AA

Sac à dos noir HP Executive de 17,3 pouces



Protégez le contenu de votre sac pendant vos déplacements grâce au sac à dos HP Executive noir équipé d'un compartiment pour ordinateur portable verrouillable à fermeture éclair double, d'une pochette RFID sécurisée pour protéger votre carte d'identité et une poche discrète pour le dispositif de localisation en option.¹

Référence : P6N23AA

Câble de verrouillage avec clé HP Essential



Ajoutez une couche de sécurité supplémentaire à votre ordinateur portable avec le câble de verrouillage à clé HP Essential, conçu pour n'importe quel ordinateur portable doté d'un logement pour verrou standard.

Référence : T0Y14AA

Notes de messagerie

¹ Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Certains systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau et/ou l'achat de matériel, de pilotes et de logiciels séparés, ou encore une mise à jour du BIOS, pour vous permettre de tirer pleinement parti des fonctionnalités de Windows. Windows 10 est doté d'une fonctionnalité de mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI, ainsi que des dépenses supplémentaires, peuvent s'appliquer pour les mises à jour. Consultez le site <http://www.windows.com>.

² Les tests MIL-STD sont en attente et n'ont pas pour vocation à garantir l'adéquation du matériel à une utilisation militaire ni aux exigences du Département de la Défense des États-Unis. Les résultats des tests ne constituent pas une garantie de performance future dans les mêmes conditions. Le risque de dommages dans les conditions de test MIL STD ou de tout dommage accidentel requiert un service HP Care Pack de protection contre les dommages accidentels disponible en option.

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. La numérotation AMD n'est pas une mesure de la fréquence d'horloge.

⁴ Les fonctionnalités HP BIOSphere peuvent varier selon la plate-forme et la configuration du PC.

⁵ Vendu séparément ou en option.

⁶ HP TouchPoint Manager prend en charge les systèmes d'exploitation Android™, iOS et Windows ainsi que les 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. TouchPoint Manager nécessite l'achat d'un abonnement. Les fonctions hors bande (exclusives HP) d'effacement, de verrouillage, de déverrouillage et de création de rapports de codes d'erreur de démarrage BIOS sont disponibles sur certains ordinateurs HP EliteBook et certains périphériques HP Elite x2. Elles nécessitent une connexion Internet ainsi que la technologie et les fonctions Intel® vPro™ dans les modes d'alimentation S3/Veille, S4/Veille prolongée et S5/Désactivée par logiciel. Les disques SATA sont effacés. L'effacement à distance des disques durs à cryptage automatique avec cryptage matériel activé n'est pas pris en charge. Certaines fonctionnalités nécessitent un abonnement Pro.

Notes sur les spécifications techniques

¹ Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Certains systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau et/ou l'achat de matériel, de pilotes et de logiciels séparés, ou encore une mise à jour du BIOS, pour vous permettre de tirer pleinement parti des fonctionnalités de Windows. Windows 10 est doté d'une fonctionnalité de mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI, ainsi que des dépenses supplémentaires, peuvent s'appliquer pour les mises à jour. Consultez le site <http://www.windows.com>.

² 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 d'application et de vos configurations matérielle et logicielle. La numérotation AMD n'est pas une mesure de la fréquence d'horloge.

³ Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets. 1 To = 1 billion d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 30 Go (pour Windows 10) sont réservés au logiciel de récupération du système.

⁴ Les disques à couche double peuvent stocker plus de données que les disques à couche simple. Toutefois, les disques à couche double gravés avec ce lecteur peuvent ne pas être compatibles avec de nombreux lecteurs et graveurs DVD couche à simple actuellement en existence. Notez que ce lecteur ne peut pas lire ou écrire sur un disque à couche simple de 2,6 Go et à couche double de 5,2 Go (version 1.0). Ne copiez pas de contenu protégé par des droits d'auteur.

⁵ La fonction sans fil est une fonctionnalité complémentaire en option qui requiert un point d'accès sans fil et un service Internet. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics. Les spécifications WLAN 802.11ac sont des spécifications temporaires. Si les spécifications définitives diffèrent des spécifications temporaires, la capacité de l'ordinateur portable à communiquer avec d'autres périphériques WLAN 802.11ac peut s'en trouver affectée.

⁶ Le haut débit mobile est une fonction en option qui requiert une configuration en usine. Son utilisation requiert l'achat d'un contrat de service séparé. Contactez votre prestataire de service pour vous renseigner sur la couverture et la disponibilité dans votre région. Les vitesses de connexion varient en fonction de l'emplacement, de l'environnement, de la qualité du réseau et d'autres facteurs. 4G LTE non disponible sur tous les produits et dans toutes les régions.

⁷ Contenu HD nécessaire pour visualiser les images HD.

⁸ Accès Internet requis.

⁹ Skype n'est pas proposé en Chine.

¹⁰ HP Mobile Connect est uniquement disponible sur certains appareils préconfigurés avec un réseau étendu sans fil (WWAN). Pour connaître la disponibilité géographique, reportez-vous à www.hp.com/go/mobileconnect.

¹¹ ePrint requiert une connexion Internet à une imprimante HP compatible avec le Web et l'ouverture d'un compte HP ePrint (pour obtenir la liste des imprimantes compatibles, des types de documents et des images pris en charge et autres détails concernant HP ePrint, reportez-vous à www.hp.com/go/eprintcenter).

¹² 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 en savoir plus, consultez le site :

<http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete est un service en option d'Absolute Software. Si Data Delete est utilisé, Recovery Garantie est nul et sans effet. Afin de pouvoir utiliser le service Data Delete, les clients doivent d'abord signer un accord de pré-autorisation et obtenir un code PIN ou acheter un ou plusieurs jetons RSA SecurID d'Absolute Software.

¹³ Les modules d'alimentation, cordons d'alimentation, câbles et périphériques externes ne sont pas à faible niveau d'halogène. Les pièces de rechange obtenues après l'achat peuvent ne pas avoir une faible teneur en halogène.

¹⁴ La batterie est interne et ne peut pas être remplacée par le client.

¹⁵ CyberLink Power Media Player disponible uniquement avec le lecteur optique.

¹⁶ La durée de vie de la batterie Windows 10/MM14 varie entre autres en fonction de divers facteurs, notamment de la configuration, des applications chargées, des fonctionnalités, de l'utilisation, de la fonctionnalité sans fil et des réglages de gestion de l'alimentation. La capacité maximale de la batterie diminue naturellement avec le temps et l'utilisation. Pour en savoir plus, consultez le site www.bapco.com.

¹⁷ Votre produit ne prend pas en charge Windows 8 ou Windows 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 Intel et AMD de 7e génération et assure la transmission des processeurs ou la fourniture des pilotes Windows 8 ou Windows 7 sur le site <http://www.support.hp.com>.

Inscrivez-vous pour les mises à jour **Pour en savoir plus, consultez**

hp.com/go/getupdated

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 HP Inc. sous licence. AMD, Radeon et le logo AMD sont des marques déposées d'Advanced Micro Devices, Inc. Intel et Core sont des marques commerciales d'Intel Corporation aux États-Unis et dans les autres pays. ENERGY STAR est une marque déposée de l'Agence américaine pour la protection de l'environnement. USB Type-C™ et USB-C™ sont des marques commerciales d'USB Implementers Forum. NVIDIA et GeForce sont des marques commerciales ou des marques déposées de NVIDIA aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

