

Ordinateur portable HP EliteBook 745 G6;



Un design moderne et élégant avec de puissantes fonctions

Conçu pour les professionnels nomades d'aujourd'hui, le HP EliteBook 745 offre une sécurité et une facilité de gestion de haut niveau ainsi que de puissantes fonctionnalités de collaboration pour vous permettre de rester connecté.



HP recommande Windows 10 Professionnel pour les entreprises

Un design de précision

- Un design ultrafin et une puissante expérience de visualisation sur un écran ultralumineux à bords fins facilitent le travail dans presque toutes les conditions de luminosité. Passez rapidement du terrain au bureau avec la station d'accueil HP Thunderbolt en option G2³.

Basée sur des fondements sécurisés

- Protégez votre ordinateur contre les menaces des programmes malveillants en pleine évolution, grâce aux solutions de sécurité faciles à gérer HP, au niveau du matériel et dotées d'une fonction d'auto-réparation. Du BIOS au navigateur, HP Sure Start pour AMD⁴ et HP Sure Click⁵ contribuent à sécuriser votre ordinateur.

Une collaboration limpide

- Les appels sont nets et clairs avec des fonctionnalités de collaboration avancées comme HP Noise Cancellation et un microphone intégré orienté vers l'extérieur. De puissants haut-parleurs orientés vers l'utilisateur produisent un son riche et les touches de collaboration garantissent l'efficacité de vos appels sur PC.
- Menez à bien toutes vos activités de la journée avec Windows 10 Professionnel et les puissantes fonctionnalités de sécurité, de collaboration et de connectivité de HP.
- Travaillez sans souci avec la puissance et l'efficacité d'un processeur AMD Ryzen™ PRO de 2e génération, hautement sécurisé et fiable, et doté d'une carte graphique Radeon™ VEGA.
- Protégez en un instant vos données des regards indiscrets avec HP Sure View de 3e génération en option, qui réduit la lumière visible depuis les côtés de l'écran afin de rendre les informations affichées trop sombres pour être lues.
- Basculez rapidement à la productivité de bureau avec un seul câble USB-C™. La station d'accueil HP Thunderbolt G2 en option offre une facilité de gestion professionnelle et un module audio en option. La solution d'accueil latérale classique est également compatible avec votre solution existante.
- Ne vous souciez plus de savoir si quelqu'un vous regarde et restez serein avec la caméra HP Privacy en option, dotée d'un obturateur physique qui vous protège de toute surveillance malveillante.
- Protégez votre ordinateur grâce au système de protection avec fonction d'auto-réparation au niveau du matériel de HP Sure Start pour AMD, qui récupère automatiquement le BIOS.
- Renforcez la protection de votre ordinateur contre les menaces (sites web, pièces jointes Microsoft Office et PDF, logiciels malveillants, ransomware et virus) avec la sécurité au niveau du matériel de HP Sure Click.
- Les pirates doivent d'abord faire tomber les défenses de votre ordinateur pour en prendre le contrôle. Maintenez la bonne marche des protections de sécurité essentielles grâce à HP Sure Run Gen 2.
- Renforcez la sécurité de vos données grâce à l'authentification multi-facteurs comprenant la lecture des empreintes digitales en option et la reconnaissance faciale.

Ordinateur portable HP EliteBook 745 G6; Tableau de spécifications



Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 10 Pro 64, HP recommande Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Famille 64 ¹ Windows 10 Famille Unilingue 64 ¹ Windows 10 Pro (Windows 10 Entreprise disponible avec un contrat de licence en volume) ¹ FreeDOS
Famille de processeurs ⁵	Processeur APU AMD Ryzen™ de 2e génération
Processeurs disponibles ^{3,4,5}	APU AMD Ryzen™ 7 PRO 3700U avec carte graphique Radeon™ Vega 10 (2,3 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4 GHz de fréquence amplifiée max, 4 Mo de mémoire cache L3, 4 cœurs); APU AMD Ryzen™ 5 PRO 3500U avec carte graphique Radeon™ Vega 8 (2,1 GHz de fréquence de base, jusqu'à 3,7 GHz de fréquence amplifiée max, 4 Mo de mémoire cache L3, 4 cœurs); APU AMD Ryzen™ 3 PRO 3300U avec carte graphique Radeon™ Vega 6 (2,1 GHz de fréquence de base, jusqu'à 3,5 GHz de fréquence amplifiée max, 4 Mo de mémoire cache L3, 4 cœurs);
Mémoire maximale	32 Go de mémoire SDRAM DDR4-2400 ⁶ Les clients peuvent accéder aux deux logements et les mettre à niveau. Prend en charge la mémoire double canal.
Logements pour la mémoire	2 SODIMM
Stockage interne	256 Go jusqu'à 1 To Disque SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁷ jusqu'à 512 Go SSD PCIe® M.2 ⁷ jusqu'à 512 Go Disque SSD SED PCIe® NVMe™ M.2 ⁷ jusqu'à 256 Go SSD M.2 SATA SED ⁷ jusqu'à 128 Go SSD M.2 SATA ⁷ jusqu'à 128 Go TLC M.2 SATA-3 SSD ⁷
Ecran	Écran Full HD IPS eDP plat à rétroéclairage WLED antireflet de 35,56 cm (14 pouces) de diagonale, 250 nits, 45 % NTSC (1920 x 1080); Écran Full HD IPS eDP + PSR ultra-plat à rétroéclairage WLED antireflet de 35,56 cm (14 pouces) de diagonale, 400 nits, 72 % NTSC (1920 x 1080); Écran tactile On-Cell Full HD IPS eDP plat à rétroéclairage WLED antireflet de 35,56 cm (14 pouces) de diagonale, 250 nits, 45 % NTSC (1920 x 1080); Écran Full HD IPS eDP + PSR ultra-plat à rétroéclairage WLED antireflet de 35,56 cm (14 pouces) de diagonale avec filtre de confidentialité HP Sure View Gen3 intégré, 1000 nits, 72 % NTSC (1920 x 1080); Écran Full HD, IPS, antireflet, à rétroéclairage WLED, eDP + PSR de 35,56 cm (14 pouces) de diagonale avec écran de confidentialité HP Sure View Gen2 intégré, 700 nits, 72 % NTSC (1920 x 1080) ^{13,14,15,41}
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique AMD Radeon™ Vega ¹³ (Prise en charge Décodeur HD, DX12 et port HDMI.)
Audio	Système audio Bang & Olufsen, deux haut-parleurs, 3 microphone multi-entrées
Technologies sans fil	Intel® XMM™ 7360 LTE Advanced Cat 9; Carte Intel® sans fil double bande AC 9260 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® et Bluetooth® 5, non vPro™; Carte Realtek RTL8822BE 802.11 ac (2x2) Wi-Fi® et Bluetooth® 4.2; Carte Intel® AX200 Wi-Fi 6 (2x2) et Bluetooth® 5, non vPro™ ^{8,9,10,40} (Compatible avec des périphériques certifiés Miracast.)
Ports et connecteurs	2 ports USB 3.1 Gen 1 (1 port de charge); 1 port USB Type-C™; 1 lecteur de carte à puce; 1 logement pour carte SIM; 1 port RJ-45; 1 prise combinée casque/microphone 1 port HDMI 2.0; 1 connecteur de station d'accueil; 1 prise d'alimentation secteur (Les câbles ne sont pas inclus.)
Périphériques d'entrée	Clavier de collaboration HP Premium résistant aux éclaboussures avec système d'évacuation, rétro-éclairage et DuraKeys en option; Pavé tactile avec prise en charge des gestes multipoints, pressions activées par défaut; Pavé tactile de précision avec prise en charge des gestes multipoints; Capteur de luminosité ambiante
Communications	Module HP avec contrôleur NXP NFC NPC300 I2C NCI; Realtek 10/100/1000 GbE ^{11,12} ;
Appareil photo	Caméra HD 720p; Webcam IR HD ^{13,16,17}
Logiciels disponibles	HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; HP Image Assistant; HP JumpStart; Logiciel HP Noise Cancellation; HP Support Assistant; Prise en charge native de Miracast; Acheter Office (vendu séparément) ^{10,18}
Gestion de la sécurité	Module Absolute Persistence; HP DriveLock et HP Automatic DriveLock; HP Secure Erase; Authentification à la mise sous tension; 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 Run de 2e génération; HP Sure Recover de 2e génération; HP BIOSphere de 5e génération; HP Client Security de 5e génération; HP Sure Sense; HP Sure Start pour AMD ^{21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,37,38,39}
Lecteur d'empreintes digitales	Lecteur d'empreintes digitales (sur certains modèles)
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 ^{19,20,36}
Alimentation	Adaptateur d'alimentation CA externe HP Smart 65 W; Adaptateur d'alimentation CA externe HP Smart 65 W EM; Adaptateur d'alimentation CA externe HP Smart 45 W; Adaptateur d'alimentation 2 fiches CA externe HP Smart 45 W; Adaptateur HP Smart 65 W USB Type-C®; Adaptateur HP Smart 45 W USB Type-C® ³²
Type de batterie	Batterie Li-Ion HP longue durée 3 cellules, 50 Wh ³¹
Autonomie de la batterie	Jusqu'à 14 heures 45 minutes
Dimensions	32,6 x 23,43 x 1,79 cm (non tactile); 32,6 x 23,43 x 1,81 cm (tactile)
Poids	À partir de 1,48 kg (non tactile); À partir de 1,51 kg (tactile) (Le poids varie selon la configuration.)
Conformité en matière d'économie d'énergie	Certifié ENERGY STAR®; EPEAT® Silver ³⁴
Spécifications d'environnement	Faible teneur en halogène; Certifié TCO 8.0 ³⁵
Garantie	Garantie limitée 3 ans pièces et main d'œuvre (3/3/0). Certaines restrictions et exclusions s'appliquent.

Ordinateur portable HP EliteBook 745 G6;

Accessoires et services (non inclus)

Sac à dos HP Prelude 15,6



Aidez à protéger votre ordinateur portable en déplacement grâce au sac à dos résistant HP Prelude 15,6, disponible désormais avec une touche de couleur grâce à son intérieur bleu élégant. Le meilleur produit HP de cette gamme, offrant toutes les caractéristiques, les fonctions et le design haut de gamme souhaités par les professionnels les plus exigeants
Référence du produit: 2MW63AA

Support matériel HP pour ordinateurs portables avec intervention sur site le jour ouvré suivant, 3 ans



Bénéficiez pendant 3 ans d'un support matériel avec intervention sur site le jour ouvré suivant par un technicien HP qualifié pour votre matériel informatique, si le problème ne peut être résolu à distance.
Référence du produit: U4414E

Ordinateur portable HP EliteBook 745 G6;

Notes sur la description marketing

- ¹ 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 ou des logiciels doivent être achetés séparément pour que vous puissiez tirer pleinement parti des fonctions de Windows. Windows 10 est doté d'une mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI peuvent s'appliquer et des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer au fil du temps pour les mises à jour. Voir <http://www.windows.com>.
- ³ Thunderbolt non pris en charge sur le HP Elite série 700, prise en charge USB-C™ uniquement.
- ⁴ HP Sure Start pour AMD est disponible sur certains ordinateurs HP équipés de processeurs AMD. Pour plus de détails concernant la disponibilité, consultez les spécifications produit.
- ⁵ HP Sure Click est disponible sur certaines plateformes HP et prend en charge Microsoft Internet Explorer, Google Chrome™ 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.
- ⁶ 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.
- ⁷ L'écran de confidentialité intégré HP Sure View de 3e génération est une fonctionnalité en option nécessitant une configuration à l'achat et conçue pour un fonctionnement en orientation paysage.
- ⁸ Les ordinateurs portables USB-C™ doivent être en mesure de prendre en charge l'alimentation et la vidéo.
- ⁹ Module audio HP vendu séparément et requis pour la fonction audio.
- ¹⁰ La caméra HP Privacy est disponible uniquement sur les écrans tactiles équipés d'une caméra HD ou IR et doit être installée en usine.
- ¹¹ HP Sure Run de 2e génération : Pour plus de détails concernant la disponibilité, consultez les spécifications produit.
- ¹² Vendu séparément ou en option.

Notes sur les spécifications techniques

- ¹ Toutes les fonctionnalités ne sont pas disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Pour profiter pleinement des fonctionnalités de Windows, les systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau ou l'achat de matériel, pilotes et logiciels séparés, ou encore une mise à jour du BIOS. Windows 10 est doté d'une fonctionnalité de mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI et des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer pour les mises à jour. Consultez le site <http://www.windows.com/>.
- ³ La vitesse du processeur désigne le mode de performance maximale ; les processeurs fonctionnent à des vitesses inférieures en mode d'optimisation de la batterie.
- ⁴ 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.
- ⁵ 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>.
- ⁶ Certains modules de mémoire tiers ne répondant pas aux normes industrielles, nous recommandons vivement d'utiliser des modules de mémoire HP pour assurer une compatibilité optimale. Si vous associez des vitesses supérieures, le système fonctionnera à une vitesse de mémoire plus faible.
- ⁷ Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets. 1 To = 1 000 milliards d'octets. Capacité formatée réelle inférieure. Jusqu'à 30 Go (pour Windows 10) sont réservés au logiciel de récupération du système.
- ⁸ Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics.
- ⁹ Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. La disponibilité des points d'accès sans fil publics peut être limitée. Le Wi-Fi 6 est rétrocompatible avec les spécifications précédentes de 802.11. Les spécifications du Wi-Fi 6 (802.11ax) sont temporaires et non définitives. Si les spécifications définitives diffèrent de ces spécifications temporaires, la capacité de l'ordinateur portable à communiquer avec d'autres périphériques 802.11ax peut s'en trouver affectée. Disponible uniquement dans les pays où le Wi-Fi 802.11ax est pris en charge.
- ¹⁰ Miracast est une technologie sans fil que votre ordinateur peut utiliser pour projeter votre écran vers des téléviseurs, des projecteurs et des lecteurs multimédias de diffusion en continu.
- ¹¹ Les termes « 10/100/1000 » ou « Gigabit » Ethernet indiquent la compatibilité avec la norme IEEE 802.3ab pour l'Ethernet Gigabit, et ne correspondent pas à la vitesse de fonctionnement réelle de 1 Gbit/s. Pour la transmission haut débit, la connexion à un serveur Ethernet Gigabit et à l'infrastructure réseau est nécessaire.
- ¹² L'utilisation du module WWAN nécessite la souscription d'un contrat de service à part. Pour connaître la couverture et la disponibilité du réseau dans votre région, contactez 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. 4G LTE non disponible sur tous les produits, ni dans toutes les régions.
- ¹³ Un contenu HD est nécessaire pour visualiser les images HD.
- ¹⁴ L'écran de confidentialité intégré HP Sure View de 3e génération est une fonctionnalité en option nécessitant une configuration à l'achat et conçue pour un fonctionnement en orientation paysage. Disponible au Q3 19.
- ¹⁵ Les résolutions dépendent de la capacité de l'écran, de la résolution et des paramètres de profondeur de couleur.
- ¹⁶ Vendu séparément ou en option.
- ¹⁷ Accès Internet requis.
- ¹⁸ HP Support Assistant nécessite Windows et un accès à Internet.
- 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.
- 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). TPM 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 Sure Start pour AMD est disponible sur certains ordinateurs HP équipés de processeurs AMD. Pour plus de détails concernant la disponibilité, consultez les spécifications produit.
- ²⁹ HP BIOSphere de 5e génération 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.
- ³⁰ 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 Compatible avec la charge rapide HP avec un adaptateur secteur 65 W.
- ³² La disponibilité peut varier selon les pays.
- ³³ Les services HP Care Pack sont vendus séparément. Les niveaux de service et les temps de réponse proposés avec les HP Care Packs 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 du prestataire de service 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.
- ³⁴ Homologation EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Consultez le site <http://www.epeat.net> pour connaître le statut d'enregistrement par pays. Recherchez le mot-clé générateur sur la boutique HP d'options des fabricants tiers pour en savoir plus sur les accessoires des générateurs solaires à l'adresse www.hp.com/go/options.
- ³⁵ Les modules d'alimentation, cordons d'alimentation, câbles et périphériques externes 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.
- ³⁶ Abonnement à la Suite Ivanti Management nécessaire.
- ³⁷ HP Sure Run Gen 2 : Pour plus de détails concernant la disponibilité, consultez les spécifications produit.
- ³⁸ HP Sure Recover Gen 2 : Pour plus de détails concernant la disponibilité, consultez les spécifications produit. Nécessite une connexion réseau filaire ouverte. Non disponible sur les plateformes avec plusieurs disques de stockage interne. Les fichiers, données, photos, vidéos et tout autre élément important doivent être sauvegardés avant d'utiliser HP Sure Recover afin d'éviter une perte de données. HP Sure Recover (1re génération) ne prend pas en charge les plateformes équipées de mémoire Intel® Optane™.
- ³⁹ HP Sure sens nécessite Windows 10. Voir les spécifications du produit pour la disponibilité.
- ⁴⁰ Intel® AX200 Wi-Fi 6 disponible au Q3 19.
- ⁴¹ L'écran tactile et le panneau de confidentialité Sure View réduisent la luminosité réelle.

Inscrivez-vous pour les mises à jour hp.com/go/getupdated

Copyright © 2019 HP Development Company, L.P. Les informations figurant dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les seules garanties s'appliquant aux produits HP sont définies dans la garantie limitée expresse qui accompagne ces produits. Aucune information contenue dans le présent document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

Intel vPro est une marque commerciale ou une marque déposée d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. AMD, Ryzen et Radeon sont des marques commerciales de la société Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth est une marque commerciale appartenant à son propriétaire et utilisée sous licence par HP Inc. USB Type-C™ et USB-C™ sont des marques commerciales d'USB Implementers Forum. ENERGY STAR est une marque déposée de l'Agence américaine pour la protection de l'environnement. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

