

HP Elite Slice G2 avec Microsoft Teams Rooms;



Des vidéo-conférences fluides et simplifiées

Simplifiez vos réunions et connectez-vous facilement² sur le HP Elite Slice G2 avec Microsoft Teams Rooms.



HP recommande Windows 10 Professionnel.

- Windows 10 IoT Enterprise¹

La collaboration en une seule touche

- Lancez des appels à la demande, profitez d'un double angle de vue et d'une accessibilité polyvalente, ajoutez facilement des participants et partagez du contenu à l'aide d'une simple touche sur la console de commande tactile avec l'interface Microsoft Teams Rooms que vous connaissez bien².

Un son et une image nets et précis

- Isolez les voix grâce à la fonctionnalité avancée de réduction des bruits ambiants pour une communication claire et présentez votre équipe sous son meilleur jour avec les caméras en option⁴.

Aucun stress. Aucun tracas.

- Bénéficiez d'une installation simplifiée et d'une utilisation fluide et intuitive : aucune compétence spécifique n'est nécessaire pour déployer cette solution. Gérez, déployez et sécurisez facilement votre système de salle de conférence.
- Le contrôle des appels est plus simple que jamais grâce aux commandes du HP Elite Slice G2 avec Microsoft Teams Rooms et à la console de commande tactile Microsoft Teams Rooms.
- L'anneau qui s'illumine en trois couleurs permet à toutes les personnes présentes de connaître le statut de l'appel.
- Le logiciel HP Noise Cancellation améliore la collaboration en appliquant une technologie de filtrage des bruits environnants à la pointe du secteur à tous les sons entrants et sortants pour des appels et des conférences en ligne efficaces.
- Assurez-vous d'être bien entendu des personnes qui participent à votre vidéoconférence et de bien les entendre en retour. Communiquez clairement pendant vos appels avec 90 dB de son remplissant bien l'espace et un microphone à champ lointain qui permet d'entendre ce que chacun veut apporter à la conversation.
- Des commandes capacitives en une seule touche lancent les appels de conférence rapidement, vous permettant de gagner du temps et d'améliorer la productivité.
- Le cache-port du HP Elite Slice G2 avec Microsoft Teams Rooms et le verrouillage par câble à clé de 10 mm en option contribuent à sécuriser votre système de salle de conférence.
- Protégez votre PC d'un bout à l'autre de la chaîne avec le seul système Microsoft Teams Rooms de notre gamme doté d'un BIOS avec fonction d'auto-réparation. HP Sure Start de 3e génération récupère automatiquement le BIOS après les attaques de logiciels malveillants ou de rootkits et les corruptions du système.
- Éliminez les câbles entre votre HP Elite Slice G2 avec Microsoft Teams Rooms et votre écran grâce au module pour écran sans fil HP optionnel.

HP Elite Slice G2 avec Microsoft Teams Rooms; Tableau de spécifications



Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 10 IoT Enterprise 64 ¹
Famille de processeurs²	Processeur Intel® Core™ i5 7e génération (i5-7400T, i5-7500T)
Processeurs disponibles^{3,21,22}	Processeur Intel® Core™ i5-7400T avec carte graphique Intel® HD 630 (2,4 GHz de fréquence de base, jusqu'à 3 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 6 Mo de mémoire cache, 4 cœurs); Processeur Intel® Core™ i5-7500T vPro™ avec carte graphique Intel® HD 630 (2,7 GHz de fréquence de base, jusqu'à 3,3 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 6 Mo de mémoire cache, 4 cœurs)
Chipset	Intel® Q170
Format	Format à très faible encombrement
Mémoire maximale	8 Go de mémoire SDRAM DDR4-2400 ²⁰ Taux de transfert pouvant atteindre 2 400 MT/s
Logements pour la mémoire	2 DIMM
Stockage interne	128 Go jusqu'à 256 Go Disque SSD M.2 PCIe® NVMe™ TLC ⁵
Écran	Écran tactile FHD LCD de 31,2 cm (12,3") de diagonale (1920 x 1280) ¹⁸
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique Intel® HD 630 ⁴
Audio	Codec Conexant CX7501, 4 haut-parleurs internes de 2 W, prise audio universelle réaffectable, HP Audio Module 2.0
Logements d'extension	1 M.2 2230; 1 M.2 2280 ⁹
Ports et connecteurs	Côté: 1 entrée/sortie audio; 1 port USB 3.1 Type-C™ Arrière: 1 port DisplayPort™; 1 port HDMI; 1 prise d'alimentation; 1 port RJ-45; 1 port USB 3.1 Type-C™ (mode alternatif DP); 2 ports USB 3.1 Gen 1 ¹⁹
Communications	LAN: GbE LOM Intel® I219LM intégré ; WLAN: Carte Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 802.11ac (2x2) et Bluetooth® 4.2, non-vPro™; Carte Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11ac (2x2) et Bluetooth® 4.2, non-vPro™; Carte Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 802.11ac (2x2) et Bluetooth® 4.2, vPro™ ⁶ ;
Logiciels disponibles	Module Absolute Persistence; Logiciel HP Noise Cancellation; HP Notifications; HP Recovery Manager; HP Support Assistant HP Wireless Wakeup; HP Connection Optimizer; Microsoft Teams ^{10,11}
Gestion de la sécurité	Active Health (boîte noire enregistreur de vol); Infineon TPM SLB9670 1.2/2.0 (certifié critères communs EAL4+); Sure Start 2.0; Kit de verrouillage par câble double tête à clé HP ^{16,17}
Fonctions d'administration	Technologie Intel® vPro™
Alimentation	Adaptateur d'alimentation externe 90 W, jusqu'à 85 % d'efficacité ¹⁵
Dimensions	16,5 x 16,5 x 11,2 cm
Poids	1,52 kg (Le poids exact dépend de la configuration.)
Conformité en matière d'économie d'énergie	Certifié ENERGY STAR®; Configurations certifiées EPEAT® disponibles ¹²
Spécifications d'environnement	Faible teneur en halogène ¹³
Contenu de l'emballage	HP Elite Slice G2 avec Microsoft Teams Rooms; Console de commande tactile HP; Module d'intégration vidéo HP; Câble et cache-port HP; Module d'écran sans fil HP (en option); Support Vesa HP (en option)
Garantie	Cette offre limitée de garantie et de service valable 3 ans (3-3-3) couvre les pièces, la main-d'œuvre et l'intervention sur site pendant 3 ans. Les conditions générales varient selon le pays. Certaines restrictions et exclusions s'appliquent.

HP Elite Slice G2 avec Microsoft Teams Rooms;

Accessoires et services (non inclus)

HP VESA Plate



Montez votre HP Elite Slice, Couverture et Modules à un endroit fixe sur un bureau ou une table avec la HP VESA Plate afin qu'ils soient empilés et ancrés avec le gabarit VESA de 100 x 100. Montez votre HP Elite Slice, Couverture et Modules à un endroit fixe sur un bureau ou une table avec la HP VESA Plate afin qu'ils soient empilés et ancrés avec le gabarit VESA de 100 x 100. Combinaison parfaite de performances, fiabilité et protection de l'investissement pour tout environnement informatique. Que votre entreprise ait besoin de stabilité et facilité de gestion exceptionnelles avec des coûts réduits tout au long du cycle de vie, de postes de travail de technologie éprouvée, d'un excellent rapport prix/performance et d'une large gamme de fonctionnalités, ou même de PC d'entrée de gamme pour un prix abordable avec des capacités informatiques essentielles, la solution est parmi les ordinateurs de bureau HP.

Référence du produit: XBU74AA

Support matériel HP avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour ordinateurs de bureau - 5 ans



Bénéficiez pendant 5 ans d'une assistance matérielle 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: U7899E

HP Elite Slice G2 avec Microsoft Teams Rooms;

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>.
- ² Connexion Internet requise et vendue séparément.
- ⁴ Les caméras sont vendues séparément ou en option.
- ⁵ Vendu séparément ou en option.
- ⁷ Disponible sur les produits HP Elite équipés de processeurs Intel® de 7e génération.
- ⁸ Le module pour écran sans fil HP doit être configuré en usine et nécessite une connexion HDMI à l'écran et une alimentation par USB.

Notes sur les spécifications techniques

- ¹ Les fonctionnalités ne sont pas toutes 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>
- ² REMARQUE : 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 les systèmes 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>.
- ³ La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains produits logiciels. Les applications logicielles et les clients ne bénéficient pas nécessairement tous de cette technologie. Les performances et la fréquence du processeur varient en fonction de la charge de travail applicative et de vos configurations matérielle et logicielle. Le système de numérotation, de désignation de marque et/ou de dénomination d'Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.
- ⁴ Contenu HD nécessaire pour visualiser les images HD.
- ⁵ 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.
- ⁶ Des cartes sans fil sont disponibles en option ou comme modules complémentaires et nécessitent un point d'accès et un service Internet achetés séparément. Disponibilité limitée des points d'accès WiFi publics.
- ⁹ (1) logement PCIe M.2 2230 pour WLAN; (1) logement PCIe M.2 2280 pour SSD NVMe.
- ¹⁰ Module Absolute Persistence : 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, 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.
- ¹¹ HP Support Assistant : Nécessite Windows et un accès Internet.
- ¹² D'après l'enregistrement US EPEAT® selon la norme IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Statut variable selon les pays. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epeat.net.
- ¹³ 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.
- ¹⁵ Toutes les alimentations peuvent ne pas être disponibles dans toutes les régions.
- ¹⁶ Sure Start 2.0 avec SPI flash privé.
- ¹⁷ Kit de verrouillage par câble double tête à clé HP : en option et nécessite une configuration à l'achat.
- ¹⁸ Poids de la console de commande au centre de la pièce : 1,04 kg (2,3 lb); Dimensions : largeur (X) 30,17 cm (11,88"), hauteur (Y) 21,97 cm (8,65"), profondeur (Z) 8,08 cm (3,17").
- ¹⁹ (1) port USB 3.1 Type-C™ : Entrée 60 W.
- ²⁰ 8 Go de mémoire SDRAM DDR4-2400 : jusqu'à 32 Go via le(s) kit(s) d'option.
- ²¹ La technologie Intel® Turbo Boost requiert un ordinateur doté d'un processeur avec la fonctionnalité Turbo Boost. Les performances de la technologie Intel Turbo Boost varient selon le matériel, le logiciel et la configuration générale du système. Pour plus d'informations, consultez le site www.intel.com/technology/turboboost.
- ²² Certaines fonctions de vPro, telles que la gestion Intel Active et la technologie Intel Virtualization, requièrent certains logiciels tiers supplémentaires pour fonctionner. La disponibilité de futures applications de type « virtual appliance » (appareils virtuels) pour la technologie vPro dépend des fournisseurs de logiciels tiers. La compatibilité avec les futures applications de type « virtual appliances » (appareils virtuels) reste à déterminer.

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 relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expressives fournies avec ces produits et services. 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.

Bluetooth est une marque commerciale appartenant à son détenteur et utilisée par HP Inc. sous licence. Intel, Core et Intel vPro sont des marques commerciales ou des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. 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.

4AA7-2510, Juin 2019

