# HP Elite Slice G2 avec Microsoft Teams Rooms;

# Des vidéo-conférences fluides et simplifiées

Simplifiez vos réunions et connectez-vous facilement<sup>2</sup> sur le HP Elite Slice G2 avec Microsoft Teams Rooms.



\*L'image du produit peut différer du produit réel

Windows 10 IoT Enterprise<sup>1</sup>

### 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 bien<sup>2</sup>.

### Un son et une image nets et précis

 Isolez les voix grâce à la fonctionnalité avancée de réduction des bruits environnants pour une communication claire et présentez votre équipe sous son meilleur jour grâce aux caméras en option<sup>3</sup>.

### 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.<sup>4</sup>
- Protégez votre PC dès le départ avec une fonction d'autoréparation du BIOS. HP Sure Start Gen 3 récupère automatiquement le BIOS après les attaques de logiciels malveillants ou de rootkits et les corruptions du système.<sup>5</sup>
- Éliminez le câble HDMI entre votre HP Elite Slice G2 avec Microsoft Teams Rooms et votre écran grâce au module pour écran sans fil HP optionnel.<sup>6</sup>
- Les participants à la réunion en salle peuvent facilement réaliser des présentations depuis leur propre PC en connectant le câble HDMI inclus dans le module d'intégration vidéo HP qui prend en charge la résolution 1080p 60 Hz.

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





*I Soon an di	araduit aau	t différen	du produit réel
"I 'imane di	i brodilit beli	t ditterer i	ali brodilit reel

*L'image du produit peut différer du produit réel  Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 10 IoT Enterprise 64 <sup>1</sup>		
Famille de processeurs <sup>2</sup>	Processeur Intel® Core™ i5 7e génération (i5-7400T, i5-7500T)		
Processeurs disponibles <sup>3,21,22,23</sup>	Processeur Intel® Core™ i5-74001, 15-74001, 15-75001)  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 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), prend en charge la technologie Intel® vPro™		
Chipset <sup>23</sup>	Intel® Q170		
Format	Format à très faible encombrement		
Mémoire maximale	8 Go de mémoire SDRAM DDR4-2400 <sup>20</sup> Taux de transfert pouvant atteindre 2400 MT/s.		
Logements pour la mémoire	2 DIMM		
Stockage interne	128 Go jusqu'à 256 Go Disque SSD M.2 PCle® NVMe™ TLC <sup>5</sup>		
Ecran	Écran tactile FHD LCD de 31,2 cm (12,3 pouces) de diagonale (1440 x 960) <sup>18</sup>		
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique Intel® HD 630 <sup>4</sup>		
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 <sup>9</sup>		
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 <sup>19</sup>		
Communications	LAN: Intel® I219LM GbE LOM intégré ; WLAN: Carte Intel® double bande sans fil AC 7265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® et Bluetooth® 4,2, non-vPro®; Carte Intel® Wireless double bande-AC 8260 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® et Bluetooth® 4,2, vPro® <sup>6,23</sup> ;		
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 <sup>16,17</sup>		
Fonctions d'administration	Technologie Intel® vPro™		
Alimentation	Adaptateur d'alimentation externe 90 W, jusqu'à 85 % d'efficacité <sup>15</sup>		
Dimensions	16,5 x 16,5 x 11,2 cm		
Poids	1,52 kg (Le poids exact dépend de la configuration.)		
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Faible teneur en halogène <sup>13</sup>		
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)

## Souris à molette optique USB HP



En utilisant la dernière technologie optique, la souris à défilement optique HP USB enregistre des mouvements précis sur diverses surfaces sans tapis de souris. **Référence du produit: QY777AA** 

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

- <sup>1</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 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.
- Connexion Internet requise et vendue séparément
- Les caméras sont vendues séparément ou en option.
- Vendu séparément ou en ontion
- Soisponible sur les produits HP Elite équipés des processeurs Intel® de 7e génération.
  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 Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Pour proitter pleinement des fonctionnalités de Windows, les systèmes peuvent necessiter une mise à niveau ou l'acht de materiel, pictée encore une mise à piur du BloS. Mindows 10 est doit d'une fonctionnalité de mise à jour du BloS. Mindows 10 est doit d'une fonctionnalité de mise à jour du controllatique, qui est toujours activée. Des frais de Fall et des dépenses supplémentaires peuvent s'applique pour les mise à jour. Constituez le site http://www.indows.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 7 e génération ou ultérieurs, ni la fourniture des pilotes Windows 8 ou Windows 7 sur le site int http://www.support.hp.com.
  3 La technologie multicœur est conque pour améliorer les performances de traitis produits logiciels. Les applications logiciels est les letients ne bénéficient pas nécessairement tous de cette technologie. Les performances et la fréquence du processeur varient en fonction de la charge de travail applications logicielles. Les applications logicielles de sont de la charge de travail applications logicielles de sont de la charge de travail applications logicielles. Les applications logicielles de sont de la charge de travail applications logicielles.
- 4 Contenu HD nécessaire pour visualiser les images HD.

- "Lontenu HU necessaire pour visualiser (les mages HU.
  5 Pour les disquee de stockage, 1 fo = 1 milliard d'octets. 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 WILAN; (1) logement PCIe M.2 2280 pour SSD NVMe.
  9 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 Solvaire. 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 SecurlD auprès d'Absolute Software.
- 11 HP Support Assistant: Nécessite Windows et un accès Internet.
- 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

- <sup>13</sup> Les modules d'alimentation, cordons d'alimentation, càbles et periphenques externes ne sont pas a faible teneur en halogene. Il se peut que les pieces de rechange obtenues apre l'5 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) USB 3.1 Type-(°): 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
- dinformations, 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 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) roste à déterminer.

  23 Pour une fonctionnalité complète de Intel® vPro ™, Windows, un processeur prenant en charge vPro, un chipset compatible vPro, une carte LAN câblé compatible vPro et un TPM 2.0 discret sont requis. Voir http://intel.com/vpro

# 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 expresses 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

Bluetooth est une marque commerciale reconnue comme appartenant à son propriétaire et utilisée sous licence par HP Inc. Intel, Core et Intel vPro sont des marques commerciales 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 déposées d'USB Implementers Forum. 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. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

