



# HP Elite Slice G2 avec salles Zoom

Des vidéo-conférences fluides et simplifiées

Simplifiez vos réunions et bénéficiez d'une connectivité sans faille<sup>2</sup> avec le HP Elite Slice G2 et Zoom Rooms.



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

#### Prêt à l'emploi

- Simplifiez le déploiement de votre interface Zoom Rooms avec un appareil pré-imagé grâce au logiciel Zoom Rooms, équipé d'un écran mobile et facile d'utilisation de 12,3 pouces de diagonale sur la console de commande, des adaptateurs HDMI et d'un cache-port.

#### La collaboration en une seule touche

- Profitez des appels à la demande et d'une accessibilité flexible. Ajoutez facilement des participants et partagez du contenu en un geste sur l'écran antireflet de la console de commande avec un double angle de vue et l'interface familière Zoom Rooms<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.
- Oubliez les câbles et présentez votre contenu facilement - et sans fil - à partir de votre ordinateur portable ou de votre appareil mobile lors des réunions Zoom.
- Le contrôle des appels est plus simple que jamais grâce aux commandes de HP Elite Slice G2 équipé du logiciel Zoom Rooms et de la console de commande Zoom 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 équipé du logiciel Zoom Rooms et le câble de sécurité HP avec une clé de 10 mm en option contribuent à sécuriser votre système dans la salle de conférence.
- Protégez totalement votre ordinateur grâce à notre système unique Zoom Rooms doté d'une fonction d'auto-réparation du BIOS. HP Sure Start de 3e génération récupère automatiquement le BIOS après les attaques de logiciels malveillants ou de rootkits et les corruptions du système afin d'améliorer la sécurité, de réduire les temps d'arrêt et de prévenir les intrusions.

## HP Elite Slice G2 avec salles Zoom Tableau de spécifications



<b>Systèmes d'exploitation disponibles</b>	Windows 10 IoT Enterprise 64 <sup>1</sup>
<b>Famille de processeurs<sup>2</sup></b>	Processeur Intel® Core™ i5 7e génération (i5-7500T); Processeur Intel® Core™ i7 7e génération (i7-7700T)
<b>Processeurs disponibles<sup>3,4,5</sup></b>	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); Processeur Intel® Core™ i7-7700T avec carte graphique Intel® HD 630 (2,9 GHz de fréquence de base, jusqu'à 3,8 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 8 Mo de mémoire cache, 4 cœurs)
<b>Chipset</b>	Intel® Q170
<b>Format</b>	Format à très faible encombrement
<b>Mémoire maximale</b>	16 Go de mémoire SDRAM DDR4-2400 <sup>6</sup> Taux de transfert pouvant atteindre 2 400 MT/s
<b>Logements pour la mémoire</b>	2 DIMM
<b>Stockage interne</b>	128 Go jusqu'à 256 Go Disque SSD M.2 PCIe® NVMe™ TLC <sup>7</sup> 128 Go jusqu'à 256 Go SSD SATA <sup>7</sup>
<b>Écran</b>	Écran tactile FHD LCD de 31,2 cm (12,3") de diagonale (1920 x 1280) <sup>15</sup>
<b>Cartes graphiques disponibles</b>	Intégré: Carte graphique Intel® HD 630 <sup>11</sup>
<b>Audio</b>	Codec Conexant CX7501, 4 haut-parleurs internes de 2 W, prise audio universelle réaffectable, HP Audio Module 2.0
<b>Logements d'extension</b>	1 M.2 2230; 1 M.2 2280 <sup>8</sup>
<b>Ports et connecteurs</b>	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>9</sup>
<b>Périphériques d'entrée</b>	Clavier USB avec lecteur de carte à puce (CCID) HP; Clavier USB filaire professionnel ultraplats <sup>12,13</sup> ; Souris laser USB HP 1 000 ppp; Souris USB HP; Souris optique USB HP <sup>12,14</sup> ;
<b>Communications</b>	LAN: GbE LOM Intel® I219LM intégré ; WLAN: Carte Intel® Wireless double bande AC 8260 Wi-Fi 5 (2x2) et Bluetooth® 4,2, vPro™ <sup>10</sup> ;
<b>Logiciels disponibles</b>	Module Absolute Persistence; HP Connection Optimizer; Logiciel HP Noise Cancellation; HP Notifications; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Wireless Wakeup <sup>16,17</sup>
<b>Gestion de la sécurité</b>	DriveLock; Lecteur d'empreintes digitales; Sécurité de la table de partition GUID (GPT); Détecteur d'ouverture du capot; Suite HP Client Security de 5e génération; HP Power On Authentication; HP Security Manager; HP SpareKey; HP Sure Run de 2e génération; Technologie Intel® de protection de l'identité (Intel® IPT); Mot de passe de mise sous tension (via le BIOS); Authentification préalable au démarrage; Désactivation de port SATA (via le BIOS); Activation/désactivation des ports série (via le BIOS); Mot de passe de configuration (via le BIOS); Support pour cadenas de châssis et dispositifs de câble de verrouillage; Puce de sécurité intégrée Trusted Platform Module TPM 2.0 fournie avec Windows 10 (certification critères communs EAL4+)(certification FIPS 140-2 niveau 2) Activation/désactivation USB (via le BIOS); Désactivation des ports USB en usine (en option) <sup>18,19,20,21,22,23</sup>
<b>Fonctions d'administration</b>	HP Image Assistant;
<b>Alimentation</b>	Adaptateur d'alimentation externe 90 W, jusqu'à 85 % d'efficacité <sup>24</sup>
<b>Dimensions</b>	16,5 x 16,5 x 11,2 cm
<b>Poids</b>	1,52 kg (Le poids exact dépend de la configuration.)
<b>Conformité en matière d'économie d'énergie</b>	Certifié ENERGY STAR®; Homologation EPEAT® 2019 le cas échéant <sup>25</sup>
<b>Spécifications d'environnement</b>	Faible teneur en halogène <sup>26</sup>
<b>Contenu de l'emballage</b>	Support VESA HP (en option); Câble et cache-port HP; Console de commande tactile HP; Adaptateur HP DisplayPort™ vers HDMI True 4K; Module d'intégration vidéo HP
<b>Garantie</b>	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 salles Zoom

### Accessoires et services (non inclus)

#### Mémoire SODIMM DDR4-2666 HP 16 Go



Augmentez les capacités de votre ordinateur de bureau professionnel HP et améliorez les performances du système et la réactivité des applications avec la mémoire DDR4 HP grande vitesse à faible consommation d'énergie. Performances et fiabilité éprouvées pour une excellente pérennisation de l'investissement. 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: 3TK84AA**

#### Clavier professionnel ultra-plat USB HP



Profitez d'une saisie de données et d'une connectivité USB rapides avec le clavier professionnel ultra-plat USB HP conçu pour compléter la gamme d'ordinateurs professionnels 2015 de HP. Performances et fiabilité éprouvées pour une excellente pérennisation de l'investissement. 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: N3R87AA**

#### Disque dur électronique HP TLC SATA 256 Go



Développez les capacités de stockage de votre ordinateur de bureau grâce au disque dur électronique SATA HP TLC 256 Go<sup>1</sup>, qui comprend une mémoire flash TLC et qui offre la même fiabilité que des lecteurs SSD classiques. Développez les capacités de stockage de votre ordinateur de bureau grâce au disque dur électronique SATA HP TLC 256 Go<sup>1</sup>, qui comprend une mémoire flash TLC et qui offre la même fiabilité que des lecteurs SSD classiques. 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: P1N68AA**

#### 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. Performances et fiabilité éprouvées pour une excellente pérennisation de l'investissement. 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: QY777AA**

#### Kit de verrouillage de câble à clé 10 mm HP



Protégez votre ordinateur portable au bureau et dans les espaces très fréquentés en l'attachant à une surface sécurisée grâce au Kit de verrouillage de câble à clé principale 10 mm HP spécialement conçu pour les ordinateurs portables ultra-minces. Protégez votre ordinateur portable au bureau et dans les espaces très fréquentés en l'attachant à une surface sécurisée grâce au Kit de verrouillage de câble à clé principale 10 mm HP spécialement conçu pour les ordinateurs portables ultra-minces. 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: T1A62AA**

#### 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 salles Zoom

## Notes sur la description marketing

<sup>1</sup> Certaines éditions ou versions de Windows ne prennent pas en charge toutes les fonctionnalités. Les systèmes peuvent nécessiter la mise à niveau et/ou l'achat de matériel, de pilotes et/ou de logiciels pour profiter pleinement des fonctionnalités de Windows. 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>.

<sup>2</sup> Connexion Internet requise et vendue séparément.

<sup>3</sup> Les caméras sont vendues séparément ou en option.

<sup>4</sup> Vendu séparément ou en option.

<sup>5</sup> Disponible sur les produits HP Elite équipés des processeurs Intel® de 7e génération.

## Notes sur les spécifications techniques

<sup>1</sup> 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>.

<sup>2</sup> 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>.

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> La technologie Intel® Turbo Boost requiert un ordinateur doté d'un processeur avec la technologie 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](http://www.intel.com/technology/turboboost).

<sup>5</sup> Certaines fonctionnalités de vPro, telles que la gestion Intel Active et la technologie Intel Virtualization, requièrent des 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.

<sup>6</sup> 16 Go de mémoire SDRAM DDR4-2400 : jusqu'à 32 Go via le(s) kit(s) d'options.

<sup>7</sup> 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.

<sup>8</sup> (1) logement PCIe M.2 2230 pour WLAN; (1) logement PCIe M.2 2280 pour SSD NVMe.

<sup>9</sup> (1) port USB 3.1 Type-C™ : Entrée 60 W.

<sup>10</sup> Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics.

<sup>11</sup> Contenu HD nécessaire pour visualiser les images HD.

<sup>12</sup> Les claviers et souris sont vendus séparément ou en option.

<sup>13</sup> Clavier USB filaire professionnel ultraplat : Chine uniquement.

<sup>14</sup> Souris USB HP : Chine uniquement.

<sup>15</sup> Poids de la console de commande : 1,04 kg (2,3 lb); Dimensions : largeur (X) 30,17 cm (11,88 pouces), hauteur (Y) 21,97 cm (8,65 pouces), profondeur (Z) 8,08 cm (3,17 pouces).

<sup>16</sup> 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-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;

<sup>17</sup> HP Support Assistant nécessite Windows et un accès à Internet.

<sup>18</sup> HP Automatic Drive Lock n'est pas pris en charge sur les disques NVMe.

<sup>19</sup> 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.

<sup>20</sup> 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).

<sup>21</sup> HP Sure Start de 5e génération est disponible sur certains ordinateurs HP équipés de processeurs Intel®. Pour plus de détails concernant la disponibilité, consultez les spécifications produit.

<sup>22</sup> HP Sure Run de 2e génération : Pour plus de détails concernant la disponibilité, consultez les spécifications produit.

<sup>23</sup> Technologie Intel® de protection de l'identité (Intel® IPT) : Les modèles configurés avec des processeurs Intel® Core™ bénéficient d'une protection de sécurité avancée pour les transactions en ligne. Utilisée conjointement avec des sites Web participants, la technologie Intel® de protection de l'identité (Intel® IPT) fournit une double authentification de l'identité en ajoutant un composant matériel à la combinaison nom d'utilisateur et mot de passe. La technologie Intel® IPT est initialisée via un module HP Client Security.

<sup>24</sup> Il se peut que toutes les alimentations ne soient pas disponibles dans tous les pays.

<sup>25</sup> 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](http://www.epeat.net).

<sup>26</sup> 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>27</sup> Module d'intégration vidéo HP : Vendu séparément ou en option.

## Inscrivez-vous pour les mises à jour [hp.com/go/getupdated](http://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 document.

ENERGY STAR et le logo ENERGY STAR sont des marques déposées de l'Agence américaine de protection de l'environnement. Bluetooth est une marque commerciale détenue par son propriétaire et utilisée par HP Inc. sous licence. 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. Intel, Core et Intel Unite sont des marques commerciales d'Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. USB Type-C™ et USB-C™ sont des marques commerciales d'USB Implementers Forum. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Juillet 2019

