



Solutions d'espace de réunion HP Presence avec Salles Microsoft Teams

Collaborez où vous le souhaitez

HP Presence avec Salles Microsoft Teams³ offre plus de naturel dans les réunions, conjuguant le virtuel avec le personnel grâce à un son amélioré par l'IA, des images de qualité cinéma⁴ et des commandes dynamiques. HP Presence Manager⁵ et HP Presence Insights⁶ assurent le suivi matériel en temps réel et signalent les anomalies⁷.

*L'image du produit peut différer du produit réel

Windows 10 IoT Entreprise

Optimisez toutes vos réunions

- Pour des réunions de qualité, rien de mieux qu'un design exceptionnel et des fonctions ergonomiques.

Échanges plus naturels

- Pour des réunions de qualité, le son limpide et les images dignes du grand écran⁴ mettent en avant vos interventions.

Maîtrisez votre organisation

- Pour des réunions de qualité, transmettez les données au service informatique et optimisez vos rencontres^{5, 6}.

Solutions d'espace de réunion HP Presence avec Salles Microsoft Teams Tableau de spécifications

Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 10 IoT Entreprise ¹
Famille de processeurs	Processeur Intel® Core™ i5 de 10e génération; Processeur Intel® Core™ i7 de 10e génération
Processeurs disponibles^{6,7}	Processeur Intel® Core™ i5-10500T avec carte graphique Intel® UHD 630 (2,3 GHz de fréquence de base, jusqu'à 3,8 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 12 Mo de mémoire cache L3, 6 cœurs), prend en charge la technologie Intel® vPro® ; processeur Intel® Core™ i7-10700T avec carte graphique Intel® UHD 630 (2,0 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4,5 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 16 Mo de mémoire cache L3, 8 cœurs), prend en charge la technologie Intel® vPro®
Chipset	Intel® Q470 (vPro®)
Mémoire maximale	16 Go de mémoire SDRAM DDR4-2666 ^{4,8} Taux de transfert pouvant atteindre 2666 MT/s.
Logements pour la mémoire	2 SODIMM
Stockage interne	256 Go jusqu'à 256 Go Disque SSD M.2 PCIe® NVMe™ TLC ⁹
Ecran	8" diagonal, HD (1280 x 800), WLED-backlit touch screen, anti-glare (Control Center) Écran tactile HD (1280 x 800) 20,3 cm (8 pouces) à rétroéclairage WLED, antireflet (boîtier de commande)
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique Intel® UHD 630
Logements d'extension	1 logement M.2 2230 ; 2 logements M.2 2242/2280 (1 emplacement M.2 pour WLAN et 2 emplacements M.2 2242/2280 pour le stockage.)
Ports et connecteurs	Arrière: 1 connecteur d'alimentation ; 1 port RJ-45 ; 2 ports USB Type-A SuperSpeed, vitesse de transfert de 10 Gbit/s ; 2 port USB Type-A SuperSpeed, vitesse de transfert de 5 Gbit/s ; 2 ports DisplayPort™ 1.4 ; 2 ports HP Presence Control ; 1 port USB Type-C® SuperSpeed, vitesse de transfert de 5 Gbit/s (recommandé pour la caméra 4K IA ou la barre vidéo et audio) ; 1 port HDMI 2.0a (recommandé comme port de sortie principal) ¹¹ ; Avant: 1 ports USB Type-C® SuperSpeed, vitesse de transfert de 10 Gbit/s ; 1 port USB Type-A SuperSpeed, vitesse de transfert de 10 Gbit/s ; 1 port USB Type-A SuperSpeed, vitesse de transfert de 5 Gbit/s ; 1 prise audio 3,5 mm
Communications	LAN: Intel® I219LM GbE LOM intégré ; WLAN: Carte Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) et Bluetooth® 5.1 M.2 vPro® ¹⁰ ;
Environnementale	Température de fonctionnement: 10 à 35°C ; Humidité en fonctionnement: 10 à 90% d'humidité relative;
Logiciels	Salles Microsoft Teams ; HP Privacy Settings ; utilitaires de support pour ordinateur de bureau HP ; HP TechPulse ; Configuration HP Smart Setup pour HP Presence ; HP Cloud Endpoint Manager ; Application HP Presence ; ^{15,16,17}
Gestion de la sécurité	HP Wolf Security for Business comprend HP Sure Start 7e génération, HP Secure Erase; ^{18,19}
Fonctions d'administration	HP Client Catalog (téléchargement) ; packs de pilotes HP (téléchargement) ; HP Image Assistant 5e génération (téléchargement) ; HP Client Management Script Library (téléchargement) ; module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit (téléchargement) ; HP Presence Manager ; HP Presence Insights ^{12,13,14}
Alimentation	Adaptateur d'alimentation externe 65 W, jusqu'à 89 % d'efficacité; Adaptateur d'alimentation externe 90 W, jusqu'à 89% d'efficacité
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Le matériau d'emballage en pâte à papier moulée à l'intérieur de la boîte est intégralement constitué de matériaux recyclables provenant de sources durables ; la caisse extérieure et les cales en carton ondulé sont intégralement constituées de matériaux recyclables provenant de sources durables ; plastique recyclé issu de déchets récupérés dans l'environnement dans le boîtier des haut-parleurs, le panneau E/S et le cadre ; cales en plastique recyclé ^{21,22,23,24}

Solutions d'espace de réunion HP Presence avec Salles Microsoft Teams

Notes sur la description marketing

- ¹ Certaines éditions ou versions de Windows ne prennent pas en charge toutes les fonctionnalités. Pour profiter pleinement des fonctionnalités de Windows, les systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau et/ou l'achat de matériel, pilotes et logiciels séparés, ou encore une mise à jour du BIOS. Windows est automatiquement mis à jour et activé. Connexion Internet haut débit et compte Microsoft requis. Des frais de FAI et 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 produits logiciels. Les clients ou applications logicielles ne bénéficieront pas nécessairement tous de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient selon la charge de travail des applications, et les 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.
- ³ Logiciel Salles Microsoft Teams préinstallé. Abonnement à Salles Microsoft Teams requis et vendu séparément.
- ⁴ Les composants vidéo sont inclus dans certaines solutions HP Presence pour espaces de travail ou vendus en option.
- ⁵ HP Presence Manager nécessite les solutions pour salle de conférence HP Presence et utilise HP Cloud Endpoint Manager et HP TechPulse, une plateforme de télémétrie et d'analyse qui fournit des données essentielles sur les appareils et les applications. HP Cloud Endpoint Manager et HP TechPulse respectent les réglementations strictes du RGPD en matière de confidentialité. HP TechPulse est certifié selon les normes ISO 27001, ISO 27701, ISO 27017 et SOC2 Type2 pour la sécurité informatique. Un accès à Internet avec connexion au portail HP TechPulse est nécessaire. Pour tous les détails sur la configuration système requise, rendez-vous sur <http://www.hpdaas.com/requirements>. HP Presence Manager et HP Presence Insights sont concédés sous licence conformément aux conditions générales de service de HP Presence Insights : www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ⁶ HP Presence Insights est inclus jusqu'au 31 décembre 2022 avec l'achat des solutions pour salle de conférence HP Presence. Cette fonctionnalité sera ensuite prise en charge par HP Presence Manager. L'achat d'une licence de 1 à 5 ans sera requis par la suite. HP Presence Manager et HP Presence Insights sont concédés sous licence conformément aux conditions générales de service de HP Presence Insights : www.hp.com/hp-presence-insights-tos. HP Presence Manager et HP Presence Insights utilisent HP Cloud Endpoint Manager et HP TechPulse, une plateforme de télémétrie et d'analyse qui fournit des données essentielles sur les appareils et les applications. HP Cloud Endpoint Manager et HP TechPulse respectent les réglementations strictes du RGPD en matière de confidentialité. HP TechPulse est certifié selon les normes ISO 27001, ISO 27701, ISO 27017 et SOC2 Type2 pour la sécurité informatique. Un accès à Internet avec connexion au portail HP TechPulse est nécessaire. Pour tous les détails sur la configuration système requise, rendez-vous sur <http://www.hpdaas.com/requirements>. HP Presence Manager et HP Presence Insights sont concédés sous licence conformément aux conditions générales de service de HP Presence : www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ⁷ La solution HP Presence pour les espaces de travail réduit avec la barre vidéo IA, la solution HP Presence pour les espaces de travail intermédiaires, la solution HP Presence pour les espaces de travail intermédiaires avec la caméra IA, la solution HP Presence pour les espaces de travail intermédiaires avec caméra/micro vidéo IA et la solution HP Presence pour les grands espaces de travail seront bientôt disponibles.

Notes sur les spécifications techniques

- ¹ Certaines éditions ou versions de Windows ne prennent pas en charge toutes les fonctionnalités. Pour profiter pleinement des fonctionnalités de Windows, les systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau et/ou l'achat de matériel, pilotes et logiciels séparés, ou encore une mise à jour du BIOS. Windows est automatiquement mis à jour et activé. Connexion Internet haut débit et compte Microsoft requis. Des frais de FAI et des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer pour les mises à jour. Consultez le site <http://www.windows.com>
- ² Intel vPro® sur ce produit nécessite un processeur vPro pris en charge, un chipset compatible vPro, un réseau local filaire compatible vPro et/ou un réseau WLAN 6E Wi-Fi et TPM 2.0. Certaines fonctionnalités requièrent des logiciels tiers supplémentaires pour fonctionner. Les fonctions de vPro® Essentials et Enterprise varient. Voir <http://intel.com/vpro>.
- ⁴ Dans les configurations avec plus de 3 Go de mémoire et un système d'exploitation 32 bits, il est possible qu'une partie de la mémoire soit indisponible en raison des exigences de ressources système. L'adressage de la mémoire au-delà de 4 Go nécessite un système d'exploitation 64 bits. Les modules mémoire prennent en charge des débits de transfert de données pouvant atteindre 2 666 MT/s ; le débit de données réel est déterminé par le processeur configuré du système. Consultez les spécifications du processeur pour connaître le débit de données mémoire pris en charge. Tous les emplacements mémoire sont accessibles et peuvent être mis à niveau par le client.
- ⁶ La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Les clients ou applications logicielles ne bénéficieront pas nécessairement tous de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient selon la charge de travail des applications et les 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.
- ⁷ La technologie Intel® Turbo Boost requiert un ordinateur doté d'un processeur avec la fonctionnalité Turbo Boost. Les performances Intel Turbo Boost varient selon le matériel, les logiciels et la configuration générale du système. Pour plus d'informations, rendez-vous sur <http://www.intel.com/technology/turboboost>.
- ⁸ Tous les emplacements mémoire sont accessibles et peuvent être mis à niveau par le client.
- ⁹ Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets. 1 To = 1 000 milliards d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 30 Go (pour Windows) de disque sont réservés au logiciel de récupération système.
- ¹⁰ Nécessite un point d'accès sans fil et une connexion Internet, vendus séparément. La disponibilité des points d'accès sans fil publics est limitée. Le Wi-Fi 6 (802.11ax) est rétrocompatible avec les spécifications 802.11 antérieures.
- ¹¹ Le mode Invité n'est pas disponible via le port USB-C® avant ou le port DisplayPort™ arrière sur le mini-ordinateur HP.
- ¹² Le module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit peut être téléchargé sur le site <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹³ HP Presence Manager nécessite les solutions pour salle de conférence HP Presence et utilise HP Cloud Endpoint Manager et HP TechPulse, une plateforme de télémétrie et d'analyse qui fournit des données essentielles sur les appareils et les applications. HP Cloud Endpoint Manager et HP TechPulse respectent les réglementations strictes du RGPD en matière de confidentialité. HP TechPulse est certifié selon les normes ISO 27001, ISO 27701, ISO 27017 et SOC2 Type2 pour la sécurité informatique. Un accès à Internet avec connexion au portail HP TechPulse est nécessaire. Pour tous les détails sur la configuration système requise, rendez-vous sur <http://www.hpdaas.com/requirements>. HP Presence Manager et HP Presence Insights sont concédés sous licence conformément aux conditions générales de service de HP Presence Insights : www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ¹⁴ HP Presence Insights est inclus jusqu'au 31 décembre 2022 avec l'achat des solutions pour salle de conférence HP Presence. Cette fonctionnalité sera ensuite prise en charge par HP Presence Manager. L'achat d'une licence de 1 à 5 ans sera requis par la suite. HP Presence Manager et HP Presence Insights sont concédés sous licence conformément aux conditions générales de service de HP Presence Insights : www.hp.com/hp-presence-insights-tos. HP Presence Manager et HP Presence Insights utilisent HP Cloud Endpoint Manager et HP TechPulse, une plateforme de télémétrie et d'analyse qui fournit des données essentielles sur les appareils et les applications. HP Cloud Endpoint Manager et HP TechPulse respectent les réglementations strictes du RGPD en matière de confidentialité. HP TechPulse est certifié selon les normes ISO 27001, ISO 27701, ISO 27017 et SOC2 Type2 pour la sécurité informatique. Un accès à Internet avec connexion au portail HP TechPulse est nécessaire. Pour tous les détails sur la configuration système requise, rendez-vous sur <http://www.hpdaas.com/requirements>. HP Presence Manager et HP Presence Insights sont concédés sous licence conformément aux conditions générales de service de HP Presence : www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ¹⁵ Logiciel Salles Microsoft Teams préinstallé. Abonnement à Salles Microsoft Teams requis et vendu séparément.
- ¹⁶ HP TechPulse est une plateforme de télémétrie et d'analyse qui fournit des données critiques sur les appareils et les applications. Ce service n'est pas vendu séparément. HP TechPulse suit les règles strictes du RGPD en matière de confidentialité et est certifié selon les normes ISO 27001, ISO 27701, ISO 27017 et SOC2 Type2 pour la sécurité de l'information. Un accès à Internet avec connexion au portail HP TechPulse est nécessaire. Pour tous les détails sur la configuration système requise, rendez-vous sur <http://www.hpdaas.com/requirements>.
- ¹⁷ HP Cloud Endpoint Manager est concédé sous licence conformément aux conditions générales de service de HP Presence Insights : www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ¹⁸ HP Secure Erase pour les méthodes présentées dans le National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88, méthode de nettoyage « Clear ».
- ¹⁹ HP Sure Start de 7e génération est disponible sur certains ordinateurs HP.
- ²¹ Les cales moulées sont fabriquées à partir de fibres de bois recyclées à 100 % et de matériaux organiques.
- ²² L'emballage de la caisse extérieure et les cales en carton ondulé sont intégralement fabriqués à partir de fibres recyclées et certifiées issues de ressources renouvelables.
- ²³ Le pourcentage de plastique océanique contenu dans chaque composant varie en fonction du produit.
- ²⁴ Les cales en plastique sont composées de plus de 90 % de plastique recyclé.

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

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse fournies avec ces produits et services. Aucune information du présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

