

HP Presence Meeting Space-løsninger med Microsoft Teams Rooms



Vær i rommet uansett hvilket rom du befinner deg i

HP Presence med Microsoft Teams Rooms³ skaper en naturlig konferanseopplevelse og mer personlige virtuelle møter med KI-forbedret lyd, filmatisk video⁴ og engasjerende kontroller. HP Presence Manager⁵ og HP Presence Insights⁶ sørger for maskinvareovervåkning og -varsling i sanntid.⁷

*Bildet kan avvike fra det faktiske produktet

Windows 10 IoT Enterprise

Optimale rom

- Bedre møter begynner med brukervennlig teknologi med et vakkert design.

Åpner for en naturlig forbindelse

- Bedre møter med krystallklar lyd og filmatisk video fører til færre distraksjoner.⁴

Rom for alle

- Bedre møter gir IT-avdelingen innsikten de trenger til å forbedre fremtidige møter.^{5,6}

HP Presence Meeting Space-løsninger med Microsoft Teams Rooms Spesifikasjonstabell

Tilgjengelige operativsystem	Windows 10 IoT Enterprise ¹
Prosessorfamilie	10. generasjons Intel® Core™i5-prosessor; 10. generasjons Intel® Core™i7-prosessor
Tilgjengelige prosessorer^{6,7}	Intel® Core™ i5-10500T med Intel® UHD-grafikk 630 (2,3 GHz basefrekvens, opptil 3,8 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 12 MB L3 buffer, 6 kjerner), støtter Intel® vPro®-teknologi; Intel® Core™ i7-10700T med Intel® UHD-grafikk 630 (2,0 GHz basefrekvens, opptil 4,5 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 16 MB L3 buffer, 8 kjerner), støtter Intel® vPro®-teknologi
Brikkesett	Intel® Q470 (vPro®)
Maksimalt minne	16 GB DDR4-2666 SDRAM ^{4,8} Overføringshastighet opptil 2666 MT/s.
Minnespor	2 SODIMM
Internminne	256 GB inntil 256 GB PCIe® NVMe™ TLC M.2 SSD ⁹
Skjerm	8" diagonal, HD (1280 x 800), WLED-backlit touch screen, anti-glare (Control Center) 20,3 cm (8") diagonalt, HD (1280 x 800), WLED-bakbelyst berøringsskjerm, antirefleks (kontrollsenner)
Tilgjengelig grafikk	Integrert: Intel® UHD Graphics 630
Utvidelsesspor	1 M.2 2230; 2 M.2 2242/2280 (1 M.2-spor for WLAN og 2 M.2 2242/2280-spor for lagring.)
Porter og kontakter	Bak: 1 strømkontakt; 1 RJ-45; 2 SuperSpeed USB Type-A 10 Gbps signalhastighet; 2 SuperSpeed USB type-A 5 Gbps signalhastighet; 2 DisplayPort™ 1.4; 2 HP Presence Control-porter; 1 SuperSpeed USB Type-C® 5 Gbps signalhastighet (anbefales for 4K KI-kamera eller lydvideolinje); 1 HDMI 2.0a (anbefales som primær utgangsport) ¹¹ ; Foran: 1 SuperSpeed USB type-C® 10 Gbps signalhastighet; 1 SuperSpeed USB type-A 10 Gbps signalhastighet; 1 SuperSpeed USB type-A 5 Gbps signalhastighet; 1 3,5 mm lydkontakt
Kommunikasjon	LAN: Integrert Intel® I219LM GbE LOM ; WLAN: Kombinert Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) og Bluetooth® 5.1 M.2, vPro® ¹⁰ ;
Miljømessig	Temperatur ved drift: 10 til 35 °C; Fuktighet ved drift: 10 til 90 % RF;
Programvare	Microsoft Teams Rooms; HP personverninnstillinger; HP støtteverktøy for stasjonær PC; HP TechPulse; HP Presence Smart-oppsett; HP Cloud Endpoint Manager; HP Presence-app; ^{15,16,17}
Sikkerhetsadministrasjon	HP Wolf Security for Business inkluderer: HP Sure Start Gen7, HP Secure Erase; ^{18,19}
Administrasjonsfunksjoner	HP Client Catalog (nedlasting); HP Driver-pakker (nedlasting); HP Image Assistant Gen 5 (nedlasting); HP Client Management Script Library (nedlasting); HP Manageability Integration Kit (nedlasting); HP Presence Manager; HP Presence Insights ^{12,13,14}
Strøm	65 W ekstern strømforsyning, opptil 89 % effektivitet; 90 W ekstern strømforsyning, opptil 89 % effektivitet
Bærekraftig innvirkningsspesifikasjoner	Emballasjekartongen inni boksen er 100 % bærekraftig produsert og resirkulerbar; Utvendige bokser og bølgepappputer er 100 % bærekraftig produsert og resirkulerbare; Plast som ellers ville havnet i havet i høyttalerkabinett, I/O-stripe og skjermkant; Resirkulerte plastputer ^{21,22,23,24}

HP Presence Meeting Space-løsninger med Microsoft Teams Rooms

Fotnoter

- ¹ Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøp av maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-oppdatering for å kunne fullt utnytte funksjonaliteten i Windows. Windows oppdateres og aktiveres automatisk. Høyhastighets Internett og Microsoft-konto kreves. Omkostninger fra Internett-leverandører kan forekomme, og ytterligere krav kan gjelde ved fremtidige oppdateringer. Gå til <http://www.windows.com>.
- ² Multicore er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og alle programmer vil dra nytte av å bruke denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens varierer i henhold til programmets arbeidsbelastning og konfigurering av maskinvare og programvare. Intels nummerering, merking og/eller navn er ikke et mål på høyere ytelse.
- ³ Microsoft Teams Rooms-programvare er forhåndsinstallert. Abonnement på Microsoft Teams Rooms kreves og selges separat.
- ⁴ Videokomponenter er inkludert i utvalgte HP Presence-romløsninger, eller selges som en tilleggsfunksjon.
- ⁵ HP Presence Manager krever HP Presence Meeting Space-løsninger og bruker HP Cloud Endpoint Manager og HP TechPulse, en telemetri- og analyseplattform som leverer essensiell informasjon om enheter og programmer. HP Cloud Endpoint Manager og HP TechPulse følger strenge GDPR-personvernforskrifter. HP TechPulse er ISO27001, ISO27701, ISO27017 og SOC2 Type2-sertifisert for informasjonssikkerhet. Internetttilgang med tilkobling til TechPulse-portalen kreves. For komplette systemkrav, gå til <http://www.hpdaas.com/requirements>. HP Presence Manager og HP Presence Insights er lisensiert etter vilkårene i HP Presence Insights tjenestevilkår www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ⁶ HP Presence Insights er inkludert ut 31. desember 2022 ved kjøp av HP Presence Meeting Space-løsninger. Funksjonaliteten vil deretter gå tilbake til HP Presence Manager. Kjøp av 1-5-årig lisens kreves etter dette. HP Presence Manager og HP Presence Insights er lisensiert etter vilkårene i HP Presence Insights tjenestevilkår www.hp.com/hp-presence-insights-tos. HP Presence Manager og HP Presence Insights bruker HP Cloud Endpoint Manager og HP TechPulse, en telemetri- og analyseplattform som leverer essensiell informasjon om enheter og programmer. HP Cloud Endpoint Manager og HP TechPulse følger strenge GDPR-personvernforskrifter. HP TechPulse er ISO27001, ISO27701, ISO27017 og SOC2 Type2-sertifisert for informasjonssikkerhet. Internetttilgang med tilkobling til TechPulse-portalen kreves. For komplette systemkrav, gå til <http://www.hpdaas.com/requirements>. HP Presence Manager og HP Presence Insights er lisensiert etter vilkårene i HP Presences tjenestevilkår www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ⁷ HP Presence-løsning for små rom pluss KI-videoliste, HP Presence-løsning for mellomstore rom, HP Presence-løsning for mellomstore rom pluss KI-kamera, HP Presence-løsning for mellomstore rom pluss KI-kamera/-mikrofoner, HP Presence-løsning for store rom forventes å være tilgjengelig i løpet av Q2 2022.

Fotnoter for tekniske spesifikasjoner

- ¹ Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøp av maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-oppdatering for å kunne fullt utnytte funksjonaliteten i Windows. Windows oppdateres og aktiveres automatisk. Høyhastighets Internett og Microsoft-konto kreves. Omkostninger fra Internett-leverandører kan forekomme, og ytterligere krav kan gjelde ved fremtidige oppdateringer. Gå til <http://www.windows.com>.
- ² Intel vPro® på dette produktet krever en vPro-støttet prosessor, vPro-aktivert brikkesett, vPro-aktivert kablet LAN og/eller Wi-Fi 6E WLAN og TPM 2.0. Noe funksjonalitet krever tilleggsprogramvare fra tredjeparter for å kjøre. Funksjonene til vPro® Essentials og Enterprise varierer. Se <http://intel.com/vpro>.
- ³ For systemer med mer enn 3 GB minne og et 32-bits operativsystem, er det ikke sikkert at alt minnet er tilgjengelig på grunn av systemressurskrav. Adressering av minne på over 4 GB krever et 64-bits operativsystem. Minnemoduler støtter dataoverføringshastigheter på opptil 2666 MT/s; faktisk datahastighet bestemmes av systemets konfigurerte prosessor. Se prosessorspesifikasjoner for minnehastighet som støttes. Alle minnesporene er tilgjengelige for og kan oppgraderes av kunden.
- ⁴ Multi-Core er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og alle programmer vil dra nytte av å bruke denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens varierer i henhold til programmets arbeidsbelastning og konfigurering av maskinvare og programvare. Intels nummerering, merking og/eller navn er ikke et mål på høyere ytelse.
- ⁵ Intel® Turbo Boost-teknologi krever en PC med en prosessor som har Intel Turbo Boost-funksjon. Intel Turbo Boost-ytelsen varierer, avhengig av maskinvare, programvare og generell systemkonfigurering. Se <http://www.intel.com/technology/turboboost> for mer informasjon.
- ⁶ Alle minnesporer er tilgjengelige for kunden og kan oppgraderes.
- ⁷ For lagringsstasjoner, GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 30 GB (for Windows) systemdiskplass er reservert for systemgjenopprettingsprogramvare.
- ⁸ Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste kreves og selges separat. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Wi-Fi 6 (802.11ax) er bakoverkompatibel med tidligere 802.11-spesifikasjoner.
- ⁹ Gjestemodus vil ikke være tilgjengelig ved bruk av USB-C®-porten foran, eller ved bruk av den bakre DisplayPort™-porten på HP Mini.
- ¹⁰ HP Manageability Integration Kit kan lastes ned fra <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹¹ HP Presence Manager krever HP Presence Meeting Space-løsninger og bruker HP Cloud Endpoint Manager og HP TechPulse, en telemetri- og analyseplattform som leverer essensiell informasjon om enheter og programmer. HP Cloud Endpoint Manager og HP TechPulse følger strenge GDPR-personvernforskrifter. HP TechPulse er ISO27001, ISO27701, ISO27017 og SOC2 Type2-sertifisert for informasjonssikkerhet. Internetttilgang med tilkobling til TechPulse-portalen kreves. For komplette systemkrav, gå til <http://www.hpdaas.com/requirements>. HP Presence Manager og HP Presence Insights er lisensiert etter vilkårene i HP Presence Insights tjenestevilkår www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ¹² HP Presence Insights er inkludert ut 31. desember 2022 ved kjøp av HP Presence Meeting Space-løsninger. Funksjonaliteten vil deretter gå tilbake til HP Presence Manager. Kjøp av 1-5-årig lisens kreves etter dette. HP Presence Manager og HP Presence Insights er lisensiert etter vilkårene i HP Presence Insights tjenestevilkår www.hp.com/hp-presence-insights-tos. HP Presence Manager og HP Presence Insights bruker HP Cloud Endpoint Manager og HP TechPulse, en telemetri- og analyseplattform som leverer essensiell informasjon om enheter og programmer. HP Cloud Endpoint Manager og HP TechPulse følger strenge GDPR-personvernforskrifter. HP TechPulse er ISO27001, ISO27701, ISO27017 og SOC2 Type2-sertifisert for informasjonssikkerhet. Internetttilgang med tilkobling til TechPulse-portalen kreves. For komplette systemkrav, gå til <http://www.hpdaas.com/requirements>. HP Presence Manager og HP Presence Insights er lisensiert etter vilkårene i HP Presences tjenestevilkår www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ¹³ Microsoft Teams Rooms-programvare er forhåndsinstallert. Abonnement på Microsoft Teams Rooms kreves og selges separat.
- ¹⁴ HP TechPulse er en telemetri- og analyseplattform som leverer kritiske data rundt enheter og programmer. Selges ikke som en frittstående tjeneste. HP TechPulse følger de strenge personvernforskriftene i GDPR, og er sertifisert i ISO27001, ISO27701, ISO27017 og SOC2 type2 for informasjonssikkerhet. Internetttilgang med tilkobling til TechPulse-portalen kreves. For fullstendige systemkrav, gå til <http://www.hpdaas.com/requirements>.
- ¹⁵ HP Cloud Endpoint Manager er lisensiert etter vilkårene i HP Presence Insights tjenestevilkår www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ¹⁶ HP Secure Erase gjelder metodene som er skissert i National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88, om rensemetoden "Clear".
- ¹⁷ HP Sure Start Gen7 er tilgjengelig på utvalgte HP-PC-er.
- ¹⁸ Puter av støpt masse er laget av 100 % resirkulert trefiber og organiske materialer.
- ¹⁹ 100 % av ytteremballasjen og de bølgepappputer laget av bærekraftig produserte, sertifiserte og resirkulerte fibre.
- ²⁰ Prosentandel med plast som ellers ville havnet i havet, i hver komponent varierer fra produkt til produkt.
- ²¹ Plastputer er laget av > 90 % resirkulert plast.

Registrer deg for oppdateringer www.hp.com/go/getupdated

