

# HP Mini IP Conferencing-pc met Microsoft Team Rooms

## Sla de configuratie over en start uw vergadering

Geef je teams overal in het land en in de hele wereld de mogelijkheid om op een unieke manier samen te werken. De HP Mini IP Conferencing-pc met Microsoft Teams Rooms<sup>3</sup> beschikt over een Intel<sup>®</sup>-processor<sup>2</sup> en is speciaal ontworpen voor je bestaande Microsoft Teams Rooms-gecertificeerde audiovisuele infrastructuur, inclusief panelen met touchbediening, de Poly-touchcontroller TC10<sup>6</sup> en maximaal twee schermen.<sup>4,5</sup>

### Simpele setup

Richt snel en gemakkelijk je vergaderruimte in met een pc met een Intel<sup>®</sup>-processor<sup>2</sup> waarop Microsoft Teams Rooms<sup>3</sup> vooraf is geïnstalleerd en die compatibel is met Microsoft Teams Rooms-gecertificeerde audio, video en de Poly-touchcontroller TC10<sup>6</sup>.

### Uw opstelling aanpassen

Gebruik deze pc naadloos in je bestaande Microsoft Teams Rooms<sup>3</sup>-omgeving die uitgerust is met een Poly-controller TC10<sup>6</sup>, waarin maximaal 2 schermen kunnen worden aangestuurd.<sup>4</sup> Krijg meer ruimte om te werken door de pc weg te halen van de vergadertafel en deze op een muur of onder de tafel te bevestigen<sup>5</sup> met de ingebouwde VESA-plaat.

### Solide beveiliging en beheer

Kies voor een zeer veilige en eenvoudig te beheren pc met de zelfherstellende beveiliging van HP Sure Start Gen7<sup>7</sup> en eenvoudig te beheren via Microsoft Endpoint Manager met HP Manageability Integration Kit.<sup>8</sup>



\*Afbeelding kan afwijken van werkelijk product

### Duurzaamheid in actie

## Help onze gezamenlijke toekomst te beschermen

Ten minste 50 procent van al het plastic dat in deze pc wordt gebruikt, is gerecycled plastic dat afkomstig is van consumentenproducten.<sup>9</sup> De buitenste doos van de verpakking bestaat volledig uit duurzaam materiaal.<sup>10</sup>



# HP Mini IP Conferencing-pc met Microsoft Team Rooms

## Kenmerken

### Geschikt voor vergaderruimtes

Kies voor krachtige prestaties van Windows IoT en een Intel®-processor.<sup>1,2</sup>

### Uw oplossing uitbreiden

Sluit eenvoudig je gecertificeerde audio-, video- en Poly-controller TC10 eenvoudig aan op de HP Mini IP Conferencing-pc met Microsoft Teams Rooms voor een geweldige vergaderervaring.<sup>3,6</sup>

### Automatisch herstel van firmware-aanvallen

Een firmware-aanval kan je pc volledig onbruikbaar maken. Blijf beschermd met HP's zelfherstellende BIOS: HP Sure Start Gen7 herstelt het BIOS automatisch van malware, rootkits of corruptie.<sup>7</sup>

### Versnel essentieel IT-beheer

Installeer de HP Manageability Integration Kit om het maken van images en het beheer van hardware, BIOS en de beveiliging van apparaten via Microsoft Endpoint Manager te versnellen.<sup>8</sup>

### Direct het juiste pc-image

Kies voor zekerheid met een pc die is ontworpen om 120.000 testuren in het HP Total Test Process te doorstaan en wordt onderworpen aan MIL-STD 810-tests. Bescherm je pc tegen stof met een optioneel afneembaar stoffilter.<sup>11,12,13</sup>



# HP Mini IP Conferencing-pc met Microsoft Team Rooms

## Technische specificaties

<b>Beschikbare besturingssystemen</b>	Windows 11 IoT Enterprise <sup>1</sup>
<b>Processorfamilie</b>	13e generatie Intel® Core™ i7-processor
<b>Beschikbare processoren</b> <sup>3,4,5,6</sup>	Intel® Core™ i7-13700T met Intel® UHD Graphics 770 (1,0 GHz E-core basisfrequentie, 1,4 GHz P-core basisfrequentie, tot 3,6 GHz E-core Max Turbo-frequentie, tot 4,8 GHz P-core Max Turbo-frequentie, tot 4,9 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 30 MB L3-cache, 8 P-cores en 8 E-cores, 24 threads), ondersteunt Intel® vPro®-technologie
<b>Chipset</b> <sup>3</sup>	Intel® Q670 (vPro®)
<b>Model</b>	Mini
<b>Geheugenslots</b>	2 SODIMM
<b>Interne opslag</b>	tot 256 GB M.2 PCIe® NVMe™ SSD <sup>10</sup>
<b>Beschikbare grafische oplossingen</b>	Geïntegreerd: Intel® UHD-videokaart 730
<b>Audio</b>	Realtek ALC3252-codec, universele audiocconnector met ondersteuning voor CTIA- en OMTP-headsets
<b>Uitbreidingslots</b>	1 M.2 2230; 2 M.2 2280 (1 M.2 2230-sleuf voor WLAN en 2 M.2 2280-sleuven voor opslag)
<b>Poorten en connectoren</b>	Voor: 1 USB Type-C® met 20 Gb/s datasnelheid; 1 USB Type-A met 10 Gb/s datasnelheid (opladen); 1 USB Type-A met 10 Gb/s datasnelheid; Achter: 1 USB Type-C® 10Gbps signaling rate (DisplayPort™); 1 USB Type-C® 10Gbps signaling rate; 3 USB Type-A 10Gbps signaling rate; 1 HDMI 2.0b; 1 HDMI-in 2.0; 1 RJ-45; 1 standard lock slot; 1 power connector; 2 DisplayPort™ 1.4a; 1 PoE 2.5Gbps signaling rate
<b>Communicatie</b>	LAN: Geïntegreerd Intel® I219LM GbE LOM; Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) en Bluetooth® 5.3 draadloze kaart, vPro®
<b>Milieu</b>	Bedrijfstemperatuur: 10 tot 35°C; Vochtigheidsgraad bij gebruik: 10 tot 90% rel
<b>Software</b>	Microsoft Teams Rooms
<b>Beveiligingsbeheer</b>	HP Sure Start Gen7; HP Sure Sense <sup>17</sup> ; HP Sure Start <sup>18</sup>
<b>Beveiligingssoftwarelicenties</b>	HP Wolf Pro-beveiligingseditie



# HP Mini IP Conferencing-pc met Microsoft Team Rooms

## Technische specificaties

<b>Beheerfuncties</b>	HP Console Control; Poly Lens HP Image Assistant (downloaden) HP Manageability Integration Kit (download) <sup>9</sup>
<b>Voeding</b>	150 W externe netvoedingsadapter, tot 89% efficiëntie, actieve PFC
<b>Afmetingen</b>	6,97 x 6,89 x 1,35 in; 17,7 x 17,5 x 3,4 cm; 19,4 x 10,0 x 4,5 in 49,2 x 11,4 x 25,1 cm (Pakket)
<b>Gewicht</b>	3,13 lb; 1,42 kg; (Het exacte gewicht is afhankelijk van de configuratie.)



# HP Mini IP Conferencing-pc met Microsoft Team Rooms

## Voetnoten

### Messaging, voetnoten

<sup>1</sup> Niet alle functies zijn beschikbaar in alle edities of versies van Windows. Voor sommige systemen zijn mogelijk bijgewerkte en/of afzonderlijk aangeschafte hardware, drivers, software of BIOS-updates vereist om optimaal gebruik te kunnen maken van de functionaliteit van Windows. Windows wordt automatisch bijgewerkt en deze functie is altijd ingeschakeld. Een snelle internetverbinding en een Microsoft-account zijn vereist. Je internetprovider kan kosten in rekening brengen. Voor latere updates kunnen mogelijk aanvullende vereisten gelden. Kijk op <http://www.windows.com>.

<sup>2</sup> Multi-core is ontwikkeld om de prestaties van bepaalde softwareproducten te verbeteren. Niet alle klanten of softwaretoepassingen zijn gebaat bij het gebruik van deze technologie. De prestaties en klokfrequentie zijn mede afhankelijk van de applicatieworkload en uw hardware- en softwareconfiguraties. Het nummer, de merknaam en/of de naam van een Intel-product zegt niets over het prestatieniveau.

<sup>3</sup> Microsoft Teams Rooms Basic-software is vooraf geïnstalleerd; de licentie moet geactiveerd worden en de software omvat essentiële vergaderervaringen voor maximaal 25 apparaten. Een Pro-licentie wordt apart verkocht en bevat alle Basic-functies met uitgebreide vergaderervaringen, beveiliging en het Microsoft Teams Rooms Managed Services-platform. Algemene voorwaarden kunnen gewijzigd worden. Ga voor meer informatie naar [Aka.ms/TeamsRoomsLicensing](http://Aka.ms/TeamsRoomsLicensing).

<sup>4</sup> Voor het ondersteunen van twee schermen is een Intel® Core™ i5- of i7-processor vereist. Panelen en schermen met touchbediening moeten apart worden aangeschaft.

<sup>5</sup> Montagemateriaal moet apart worden aangeschaft.

<sup>6</sup> Audio, video en Poly-touchcontroller TC10 worden apart verkocht.

<sup>7</sup> HP Sure Start Gen7 is beschikbaar op bepaalde HP pc's en vereist Windows 10 of hoger.

<sup>8</sup> HP Manageability Integration Kit kan worden gedownload van <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.

<sup>9</sup> Het percentage gerecycled plastic materiaal is gebaseerd op de definitie in IEEE-norm 1680.1-2018.

<sup>10</sup> De buitenste doos is voor 100% gemaakt van gecertificeerde en gerecyclede vezels van duurzame herkomst. De vezelkussens zijn gemaakt van 100% gerecyclede houtvezels en organisch materiaal. Eventuele plastic kussens zijn gemaakt van >90% gerecycled plastic.

<sup>11</sup> De testresultaten van het HP Total Test Process vormen geen garantie voor toekomstige prestaties onder deze testcondities. Een optioneel HP Accidental Damage Protection Care Pack biedt dekking tegen onopzettelijke schade.

<sup>12</sup> MIL-STD tests zijn niet bedoeld om geschiktheid voor contractvereisten van het Amerikaanse Department of Defense of defensiedoelinden aan te tonen. Testresultaten zijn geen garantie voor toekomstige prestaties onder deze testomstandigheden. Voor onopzettelijke schade is een optioneel HP Accidental Damage Protection Care Pack vereist.

### Voetnoten bij specificaties

<sup>1</sup> Niet alle functies zijn beschikbaar in alle edities of versies van Windows. Voor sommige systemen zijn mogelijk bijgewerkte en/of afzonderlijk aangeschafte hardware, drivers, software of BIOS-updates vereist om optimaal gebruik te kunnen maken van de functionaliteit van Windows. Windows wordt automatisch bijgewerkt en ingeschakeld. Een snelle internetverbinding en een Microsoft-account zijn vereist. Uw internetprovider kan kosten in rekening brengen en na verloop van tijd kunnen extra eisen van kracht worden voor updates. Kijk op <http://www.windows.com>.

<sup>3</sup> Voor Intel vPro® op dit product zijn een vPro-ondersteunde processor, vPro-compatibele chipset, vPro-compatibel LAN en/of Wi-Fi 6E WLAN en TPM 2.0 vereist. Voor sommige functies is aanvullende externe software vereist. Kenmerken van vPro® Essentials en Enterprise variëren. Zie <http://intel.com/vpro>.

<sup>4</sup> Multi-core is ontwikkeld om de prestaties van bepaalde softwareproducten te verbeteren. Niet alle klanten of softwareapplicaties zijn noodzakelijkerwijs gebaat bij het gebruik van deze technologie. De prestaties en klokfrequentie zijn mede afhankelijk van de applicatieworkload en de hardware- en softwareconfiguraties. Het nummer, de merknaam en/of de naam van een Intel-product zegt niets over het prestatieniveau.

<sup>5</sup> Voor Intel® Turbo Boost-technologie is een pc vereist met een processor die Intel Turbo Boost ondersteunt. De prestaties van Intel Turbo Boost zijn afhankelijk van de hardware, de software en de systeemconfiguratie. Kijk voor meer informatie op <http://www.intel.com/technology/turboboost>.

<sup>6</sup> Bij elke configuratie zijn slechts bepaalde processors beschikbaar.

<sup>7</sup> Bij systemen met meer dan 3 GB geheugen en een 32-bits besturingssysteem is wegens systeemvereisten mogelijk niet alle geheugen beschikbaar. Om geheugen boven 4 GB aan te spreken is een 64-bits besturingssysteem vereist. Geheugenmodules ondersteunen gegevensoverdracht tot 4800 MT/s; de werkelijke datasnelheid is afhankelijk van de geconfigureerde systeemprocessor. Zie de processorspecificaties voor de ondersteunde datasnelheid voor geheugen. Alle geheugensleuven zijn toegankelijk voor de klant en te upgraden.

<sup>8</sup> Alle geheugensleuven zijn toegankelijk voor de klant en te upgraden.

<sup>9</sup> HP Manageability Integration Kit kan worden gedownload van <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.

<sup>10</sup> Bij opslagschijven geldt 1 GB = 1 miljard bytes. 1 TB = 1 biljoen bytes. De geformatteerde capaciteit is kleiner. Tot 30 GB (voor Windows) is gereserveerd voor systeemherstelsoftware.

<sup>13</sup> Alleen beschikbaar met de 35-watt processor.

<sup>16</sup> De HP Mini Conferencing pc met Zoom Rooms werkt niet in de 6 GHz band. De producten zijn compatibel met 6 GHz en andere routers, die apart worden verkocht en werken in de 2,4 GHz en 5 GHz banden. De werkelijke doorvoersnelheid is afhankelijk van de netwerkconditie en de routerconfiguratie. Voor 6 GHz bandondersteuning is Windows 11 IoT vereist.

<sup>18</sup> HP Sure Start is beschikbaar op bepaalde HP pc's en vereist Windows 10 of hoger.

