

HP Collaboration PC G2



Svært enkelt samarbeid

Møt kolleger på tvers av byen og rundt om i verden på et øyeblikk med Intel® Unite™ og Skype for Business. HP Collaboration PC og ditt valg av skjerm og samarbeidstilbehør² gjør det enklere enn noen gang å starte videokonferanser, vise og dele dokumenter med mer.



- Windows 10¹
- 500 GB harddisk

Tidsbesparende videokonferanser

- Slipp å bruke tid på kabling eller forskjellige programvareinnstillinger og kom direkte til møtet. Bare skriv inn PIN-koden og Start Intel® Unite™ med integrert plugin-modul for Skype for Business. Så er enkelt det!

Historietime

- Øk produktiviteten ved å samarbeide med eksterne og lokale team med deling i sanntid av skjerm og dokumentkommentarer.

Krystallklar tilkobling

- Opplev jevn lydtilkobling via Skype for Business og kommuniser med brukere over hele verden.

Ingen vert kreves

- Hold alle oppdatert med umiddelbare oppdateringer som ikke krever en vert, eller vertssrom, for å starte konferansen.

Med

- Få imponerende rask samarbeidskraft fra Windows 10¹ og ditt valg av 6.-generasjons Intel®-prosessorer³ med vPro™⁴
- Beskytt dine data og forenkle administrasjonen med en portefølje av HP-sikkerhets- og administrasjonsløsninger slik som HP BIOSphere med Sure Start⁵, som inkluderer automatiske oppdateringer og sikkerhetskontroller slik at du alltid er oppdatert.
- Samarbeid umiddelbart med Intel® Unite™-programvare, som lar brukere koble til med bare en PIN-kode.
- Utvid Skype for Business til dine konferanser med plugin-modulen på alle HP Collaboration PC-er.
- Klargjør rom i alle størrelser med en rekke HP-skjermer og samarbeidstilbehør.² Plasser HP Collaboration PC nesten hvor som helst med den integrerte VESA-monteringen.
- Fjern én enkel tommelskrue for tilgang til lett identifiserbare servicekomponenter.
- Vær trygg med en PC som er konstruert for å tåle 120 000 timer av HPs totale testprosess og MIL-STD 810G-tester.⁶

HP Collaboration PC G2 Spesifikasjonstabell

Formfaktor	Mini
Tilgjengelig operativsystem	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (tilgjengelig gjennom nedgraderingsrettigheter fra Windows 10 Pro) ² Windows 7 Professional 32 (tilgjengelig gjennom nedgraderingsrettigheter fra Windows 10 Pro) ² Windows 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹
Tilgjengelige prosessorer⁴	Intel® Core™ i7-6700T med Intel HD Graphics 530 (2,8 GHz, opptil 3,6 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 8 MB cache, 4 kjerner); Intel® Core™ i5-6600T med Intel HD Graphics 530 (2,7 GHz, opptil 3,5 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 6 MB cache, 4 kjerner); Intel® Core™ i5-6500T med Intel HD Graphics 530 (2,5 GHz, opptil 3,1 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 6 MB cache, 4 kjerner)
Brikkesett	Intel® Q170 Express
Maksimalt minne	Inntil 32 GB DDR4-2133 SDRAM ⁵
Minnespor	2 SODIMM
Internminne	128 GB Inntil 256 GB Turbo Drive G2 M.2 SSD ⁶ 512 GB Inntil 120 GB SATA SSD ⁶ 256 GB Inntil 120 GB SATA SE SSD ⁶ 1 TB Inntil 500 GB SATA SSHD ⁶ Inntil 500 GB SATA FIPS 140-2 SED ⁶ 500 GB Inntil 1 TB SATA (7200 rpm) ⁶ Inntil 2 TB SATA (5400 rpm) ⁶
Tilgjengelig grafikk	Integrert: Intel® HD Graphics ⁸ (Integrert grafikk vil være avhengig av prosessor)
Lyd	Lydbehandlingsteknologien DTS Studio Sound™, HD-lyd med Realtek ALC221-kodek (alle porter er stereo), mikrofon- og hodetelefonutganger (3,5 mm) i front, linjeutgang (3,5 mm) bak, mulighet for multistrømming, intern høyttaler
Kommunikasjon	LAN: Intel® i219M GbE WLAN: Intel® 3165 802.11ac trådløs M.2 med Bluetooth®; Intel® 3165 802.11ac trådløs M.2; Intel® 7265 802.11ac trådløs M.2 med Bluetooth®; Intel® 7265 802.11ac trådløs M.2; Intel® 7265 802.11n trådløs M.2 med Bluetooth®; Intel® 7265 802.11n trådløs M.2; Broadcom BCM943228Z 802.11n trådløs M.2 med Bluetooth®; Broadcom BCM943228Z 802.11n trådløs M.2 ⁷
Utvidelsesspor	2 M.2
Porter og kontakter	Front: 2 USB 3.0; 1 USB Type-C™; 1 kombinert hodetelefon-/mikrofonkontakt Bakside: 4 USB 3.0; 1 RJ-45; 2 DisplayPort; 1 VGA; 1 seriell (valgfri); 1 HDMI (valgfri) (Hvis seriell eller HDMI er valgt, så forblir bare 1 Display Port tilgjengelig.)
Interne stasjonsrom	En 6,35 cm (2,5"); En M.2
Tilgjengelig programvare	Intel® Unite™ med plugin-modul for Skype for Business
Sikkerhetsadministrasjon	HP Desktop Mini Security/Dual VESA-hylster; HP UltraSlim kabellås
Strøm	65 W 87 % effektiv aktiv PFC
Mål	175 x 177 x 34 mm (Dimensjonene gjelder kun den stasjonære mini-PC-en EliteDesk 800 34 W G2)
Vekt	1,3 kg (Konfigurert med 1 harddisk. Vekten gjelder kun den stasjonære mini-PC-en EliteDesk 800 G1)
Miljømessig	Lavhalogen
Strømsparingsansvar	ENERGY STAR®-sertifiserte og EPEAT®-registrerte konfigurasjoner tilgjengelig ¹⁰

HP Collaboration PC G2

Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

HP integrert arbeidssenterstativ for ekstra tynn stasjonær PC og tynn klient



Det integrerte arbeidssenterstativet fra HP er designet for å bidra til å maksimere bruken av begrenset bordplass uten at det går på bekostning av ytelse eller produktivitet. Det kan brukes til en HP Compaq 6005 Pro eller en supertynn stasjonær PC i 8000-serien eller en HP tynn klient og de fleste diagonale LCD-skjermer fra HP på 17 til 24 tommer¹ (43,18 til 60,96 cm) (se kompatibilitet i hurtigspesifikasjonene) med standard VESA-monteringsbraketter.

Produktnummer: E8H16AA

Optisk diskstasjonsmodul, DVD Super Multi-Writer, til HP stasjonær mini-PC



Legg til en DVD optisk diskstasjonsmodul, DVD Super Multi-Writer, til HP stasjonær mini-PC.¹

Produktnummer: K9Q83AA

HP 3D 256GB SATA Solid State Drive



Utvid lagringskapasiteten til datamaskinen med HP 3D 256 GB SATA SSD¹, som inkluderer 3D V-NAND flash for imponerende lese/skrive-ytelse og pålitelighet, pluss samme solid ytelse som du allerede får fra gjeldende fra SSD-stasjoner.

Produktnummer: N1M49AA

HP 5 år maskinvarestøtte kun for stasjonær, på stedet neste virkedag



Med høykvalitets eksternhjelp, eller praktisk støtte på stedet 24x7, er hjelpen der når du trenger den, slik at du kan komme tilbake til jobben igjen.

Produktnummer: U7899E

Lær mer på
www.hp.eu/hpoptions

HP Collaboration PC G2

Fotnoter

¹ Ikke alle funksjoner er tilgjengelig i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve at du oppgraderer og/eller kjøper maskinvare, drivere og/eller programvare separat for å utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Windows 10 oppdateres automatisk, noe som alltid er aktivert. Omkostninger fra Internett-leverandører kan forekomme, og ytterligere krav kan gjelde ved fremtidige oppdateringer. Se <http://www.microsoft.com>.

² Selges separat eller som valgfrie funksjoner. Monteringsutstyr selges separat.

³ Multi-Core er en teknologi som er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Alle kunder eller all programvare vil ikke nødvendigvis kunne nyttiggjøre seg denne teknologien. 64-bits databehandlingsystem kreves. Ytelsen varierer, avhengig av konfigurasjon av maskin- og programvare. Intels nummerering er ikke et mål for høyere ytelse.

⁴ Noen funksjonaliteter i denne teknologien, som Intel® Active Management Technology og Intel Virtualization Technology, krever tilleggsgjennomvare fra tredjepart for å kunne kjøre. Tilgjengeligheten av fremtidige «virtuelt utstyr»-anvendelser av Intel vPro-teknologi er avhengig av tredjeparts programvareleverandører.

⁵ HP BIOSphere-funksjoner kan variere avhengig av PC-plattform og konfigurasjon.

⁶ HP MIL-STD-testing er forestående, men er ikke ment å demonstrere egnethet i forhold til amerikanske forsvarskontrakter eller for militær bruk. Testresultatene er ingen garanti for fremtidig ytelse under disse testforholdene. Skader under MIL-STD-testforhold og utilsikket skade krever ekstra HP Accidental Damage Protection Care Pack.

Tekniske spesifikasjoner ansvarsfraskrivelser

¹ Ikke alle funksjoner er tilgjengelig i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare, drivere og/eller programvare for å utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Se <http://www.microsoft.com/nb-NO/>. Dette systemet har Windows 7 Pro-programvare forhåndsinstallert, og har også lisens og medier for Windows 8.1 Pro-programvare. Du kan bare bruke én versjon av Windows-programvaren om gangen. Hvis du skal bytte mellom versjoner, må du avinstallere én versjon og installere den andre. Du må sikkerhetskopiere alle data (filer, bilder osv.) før du avinstallerer og installerer operativsystemer for å unngå å miste dataene.

² Multi-Core er en teknologi som er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Alle kunder eller all programvare vil ikke nødvendigvis kunne nyttiggjøre seg denne teknologien. 64-bits databehandling med Intel®-arkitektur krever en datamaskin med prosessor, brikkesett, BIOS, operativsystem, enhetsdrivere og programmer som er klargjort for Intel® 64-arkitekturen. Prossessorer vil ikke fungere (inkludert 32-bits behandling) uten en BIOS som er klar for Intel® 64-arkitekturen. Ytelsen varierer, avhengig av konfigurasjon av maskin- og programvare. Intels nummerering er ikke et mål for høyere ytelse.

³ Maksimal minnekapasitet forutsetter Windows 64-bit-operativsystemer eller Linux. Med Windows 32-bit-operativsystemer vil ikke alt minne over 3 GB være tilgjengelig på grunn av krav til systemressurser.

⁴ For harddisker betyr GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 16 GB (for Windows 7) og opptil 30 GB (for Windows 8) systemdiskplass er reservert for systemgjenopprettelsesprogramvare.

⁵ Intel Wireless-N 7260 trådløst nettkort krever trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste som kjøpes separat. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset.

⁶ HD-innhold er nødvendig for å vise HD-bilder. Integriert Intel HD-grafikk bruker deler av det totale systemminnet til skjermlytelse. Systemminnet som er satt av til skjermlytelse, er ikke tilgjengelig for annen bruk av andre programmer.

⁷ EPEAT®-registrert der det er aktuelt. EPEAT-registrering er avhengig av land. Se www.epeat.net for registreringsstatus per land.

⁸ Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og eksterne enheter er ikke halogenfattige. Servicedeler som anskaffes etter kjøp, er kanskje ikke halogenfattige.

Lær mer på

www.hp.eu/desktops

Start HP Financial Services

Utforsk månedlige betalingsalternativer og teknologi-refresh-planer som kan gi mer fleksibilitet, og hjelpe deg med å møte IT-målene dine. Mer informasjon om www.hp.com/go/hpfs.

Registrer deg for oppdateringer

www.hp.com/go/getupdated

© 2015 HP Development Company, L.P. Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel. De eneste garantier for HP-produkter og -tjenester er fremsatt i de uttrykkelige garantierklæringene som følger med slike produkter og tjenester. Ingenting i dette dokumentet skal kunne tolkes som noen form for tilleggsgaranti. HP påtar seg ikke ansvaret for eventuelle tekniske eller redaksjonelle feil eller utelatelser.

Intel, Core og Unite er varemerker som tilhører Intel Corporation i USA og andre land. ENERGY STAR og ENERGY STAR-merket er registrerte varemerker som eies av det amerikanske Environmental Protection Agency. Bluetooth er et varemerke som tilhører rettighetsinnehaveren og brukes av Hewlett-Packard Company på lisens. Microsoft og Windows er varemerker i USA for Microsoft-konsernet. For DTS-patenter, se <http://patents.dts.com>. Produsert på lisens fra DTS Licensing Limited. DTS, symbolet, og DTS og symbolet sammen, er registrerte varemerker, og DTS Studio Sound er et varemerke for DTS, Inc. © DTS, Inc. Med enerett. Alle andre varemerker tilhører sine respektive eiere.

