

Dataark

HP EliteOne 1000 G2 23,8-tommers All-in-One-PC for bedrifter



Fremtiden for videokonferansers – nå på ditt skrivebord.

Møter kommer til liv når du velger AiO-skjermer som forvandler arbeidsplassen til en rik videokonferanseløsning med oppslukende video og lyd, kapasitive berøringskontroller og et innebygd popup-personvernkamera.



HP anbefaler Windows 10 Pro.

- Windows 10¹

Personlige videokonferanser ved behov

- Spar tid og start videosamtaler raskt med integrerte samarbeidstaster. Gjør opplevelsen komplett med fengslende video og lyd med fra Bang & Olufsen og et valgfritt toveis FHD-webkamera³.

Ligg foran konkurrentene

- Vår første AiO er konfigurierbar og fleksibel med oppgraderbar PC-base og skjerm for fleksibel redistribusjon – livssyklusen til PC-en endres fullstendig. Skjermer i tre størrelser⁵ med mikroantennefatning og verktøyfri tilgang betyr at du kan bytte ut skjermen når du vil.

De tryggeste og mest administrerbare PC-ene våre

- Ta i bruk førsteklasses beskyttelse med kommersiell sikkerhet og administrative funksjoner som HP Sure Start Gen4⁶ og HP Manageability Integration Kit⁷. Få automatisk trusselgjenkjenning og systemgjenoppretting. I tillegg kan du administrere PC-sikkerheten eksternt med sanntidsoppdateringer.

Med

- Superlad din HP PC med Windows 10 Pro, en 8. generasjons Intel® Core™-prosessor, valgfri diskret grafikk og Intel® Optane™-minne, en smart, adapterbar systemakselerator som bidrar til forbedret respons for harddiskbaserte systemer.^{1,8,9,10}
- Velg riktig skjerm for dine behov. Velg mellom en skjerm på 23,8 tommer med eller uten berøringsfunksjonalitet, en UHD IPS-skjerm på 27 tommer uten berøringsfunksjonalitet, og en buet WQHD-skjerm på 34 tommer uten berøringsfunksjonalitet. Uansett er du garantert en oppslukende og engasjerende visuell opplevelse.^{11,5}
- Med sentrale databehandlingskomponenter som 8. generasjons Intel® Core™-prosessorer og en Thunderbolt™ 3-tilkobling i sokkelen på den servicevennlige AiO-en kan du oppgradere eller omplassere skjermer etter hvert som brukernes eller virksomhetens behov endres over tid.⁸
- HP Audio Boost balanserer lydstyrke og klarhet og tilbyr forbedret bass for økt talekvalitet.
- HP Noise Cancellation sørger for at du blir kvitt bakgrunnsstøy, også tasteklakk.
- Bidra til å beskytte PC-en mot webområder, skrivebeskyttede Microsoft® Office- og PDF-vedlegg, ondsinnet programvare, ransomware og virus med maskinvareforsterket sikkerhet fra HP Sure Click.^{1,2}
- Beskytt fastvaren som antivirus ikke kan nå! Den maskinvareforsterkede selvreparerende beskyttelsen du får fra HP Sure Start Gen4, vil automatisk gjenopprette BIOS fra skadelig programvare, rootkits eller ødelagte data.
- Gjenopprett PC-er raskt og enkelt til de nyeste avbildningene ved hjelp av en nettverkstilkobling med HP Sure Recover
- Vær trygg. Snakk med en representant når som helst med HP Elite Premium-støtte, uten ekstra kostnader.

HP EliteOne 1000 G2 23,8-tommers All-in-One-PC for bedrifter

Spesifikasjonstabell



Formfaktor	All-in-one
Tilgjengelig operativsystem	Windows 10 Pro 64 – HP anbefaler Windows 10 Pro. ^{1,21} Windows 10 Home 64 ^{1,21} Windows 10 Home Single Language 64 ^{1,21} FreeDOS 2.0
Brikkesett	Intel® Q370
Maksimalt minne	Inntil 32 GB DDR4-2666 SDRAM ⁷ Merknad om standardminne: Overføringshastighet på opptil 2666 MT/s.
Minnespor	2 SODIMM
Internminne	500 GB Inntil 1 TB 7200 rpm SATA HDD ⁶ Inntil 2 TB 5400 rpm SATA ⁶ Inntil 500 GB SATA SED HDD ⁶ 256 GB Inntil 512 GB SATA SED Opal 2 SSD ⁶ 256 GB Inntil 1 TB PCIe® NVMe™ SSD ⁶
Skjerm	23,8" WLED-bakbelyst FHD IPS widescreenskjerm med antirefleks (1920 x 1080); 23,8" WLED-bakbelyst FHD IPS widescreen berøringsskjerm (1920 x 1080); 27" WLED-bakbelyst 4K IPS LCD-widescreenskjerm med antirefleks (3840 x 2160); 34" WLED-bakbelyst WQHD IPS LCD-widescreenskjerm med antirefleks (3440 x 1440) FHD IPS WLED-bakbelyst widescreenskjerm med antirefleks på 60,45 cm (23,8") diagonalt (1920 x 1080); FHD IPS WLED-bakbelyst widescreenberøringsskjerm på 60,45 cm (23,8") diagonalt (1920 x 1080); 4K IPS WLED-bakbelyst LCD-widescreenskjerm med antirefleks på 68,58 cm (27") diagonalt (3840 x 2160); WQHD IPS WLED-bakbelyst LCD-widescreenskjerm med antirefleks på 86,36 cm (34") diagonalt (3440 x 1440) ^{3,4,5}
Lyd	Conexant CX5001-kodek, 2 W intern høyttaler, sideport for mikrofon/hodetelefoner (3,5 mm), integrerte stereohøyttalere med høy ytelse ^{11,22}
Kommunikasjon	LAN: Integrert Intel® I219LM GbE LOM WLAN: Kombinert Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) og Bluetooth® 5 M.2, ikke-vPro™; Kombinert Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) og Bluetooth® 5 M.2, vPro™ ^{8,9,10}
Utvidelsesspor	1 M.2 2230; 1 M.2 2280 (1 M.2 2230 PCIe for WLAN. 1 M.2 2280 PCIe for NVMe SSD.)
Porter og kontakter	Bak: 1 DisplayPort™ 1.2-inngang; 1 DisplayPort™ 1.2-utgang; 1 HDMI-utgang; 1 RJ-45; 4 USB 3.1 Gen 2; ¹⁷ Side: 1 hodetelefonkontakt; 1 USB 3.1 Gen 1 (lading); 1 USB 3.1 Type-C™ Gen 2 (med Thunderbolt™) ²³
Interne stasjonsrom	Én 2,5" HDD
Inndataenhet	HP USB Business Slim-tastatur; HP USB-tastatur med smartkort (CCID); HP trådløst USB Business Slim kombinert tastatur og mus; HP Premium kombinert trådløst tastatur og mus ^{12,13} HP USB 1000 ppt-lasermus; HP optisk USB-mus ^{12,14}
Webcam	2 MP, 1080p, opptil 30 fps, FHD popup-kamera med integrert digital dual array-mikrofon, maksimal oppløsning på 1920 x 1080; 2 MP, 1080p, FHD popup-kamera med IR-sense (foran) og 2 MP webkamera (bak) med integrert digital dual array-mikrofon, maksimal oppløsning på 1920 x 1080, IR-kamera for ansiktsgodkjenning med Windows Hello ¹²
Tilgjengelig programvare	Absolute Persistence-modul; HP Device Access Manager; HP ePrint-driver + JetAdvantage; HP Hotkey-støtte; HP Jumpstart; HP Noise Cancellation-programvare; HP PhoneWise; HP Recovery Manager; HP Secure Erase; HP Support Assistant; HP Sure Click; HP Velocity; Intel® Unite™ med plugin-modul for Skype for Business; Microsoft Defender; Innebygd støtte for Miracast; HP trådløs vekking; Kjøp Office (selges separat); HP WorkWise; HP Sure Recover ^{19,26,27,28,29,30,31,32,33,34}
Sikkerhetsadministrasjon	Administratorpassord (via BIOS); DriveLock; Deksensensor; HP BIOSphere med Sure Start; HP Godkjenning ved oppstart; Oppstartspassord (via BIOS); RAID-konfigurasjoner; Deaktivering av SATA-port (via BIOS); Aktivering/deaktivering av seriell kabel (via BIOS); Oppsettpassord (via BIOS); Støtte for enheter med kabinettengelas og kabellåser; Trusted Platform Module TPM 2.0 innebygd sikkerhetsbrikke (SLB9670 – Common Criteria EAL4+-sertifisert); Aktivering/deaktivering av USB (via BIOS); Master Boot Record-sikkerhet; HP Client Security Suite Gen 4; HP Sure Start Gen 4; godkjenning før oppstart; HP Sure Run; Fingeravtrykksleser ^{18,35,36,37,38,39,40}
Administrative funksjoner	HP BIOS Config Utility (nedlasting); HP Client Catalog (nedlasting); HP Driver Packs (nedlasting); HP System Software Manager (nedlasting); Oppdater BIOS via sky eller nettverk (BIOS-funksjon); Ivanti Management Suite; HP Management Integration Kit for Microsoft System Center Configuration Management Gen 2 ^{40,41}
Strøm	180 W ekstern strømadapter, opptil 87 % effektivitet, aktiv PFC
Mål	53,95 x 19 x 41,92 cm; 61,33 x 19 x 45,73 cm; 81,5 x 19 x 45,7 cm (Med base.)
Vekt	10,2 kg; 10,3 kg; 8,21 kg; 8,28 kg (Vekt med arm. Nøyaktig vekt avhenger av konfigurasjon.)
Miljømessig	Lavhalogen ¹⁶
Strømsparingsansvar	ENERGY STAR®-sertifisert; EPEAT® Gold; CCC ¹⁵

HP EliteOne 1000 G2 23,8-tommers All-in-One-PC for bedrifter

Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

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

Få maskinarestøtte for databehandlingsenheten på stedet neste arbeidsdag i 5 år fra en HP-kvalifisert tekniker, hvis problemet ikke kan løses eksternt.

Produktnummer:



HP EliteOne 1000 G2 23,8-tommers All-in-One-PC for bedrifter

Fotnoter

¹ Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradering og/eller separat innkjøpt maskinvare, drivere og/eller programvare 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. Gå til <http://www.windows.com>

² Tilleggsfunksjoner selges separat eller som påbyggingsfunksjoner.

³ Konfigurerbar ved kjøp med valg av skjermstørrelser. Ekstra skjermer selges separat.

⁴ HP Sure Start Gen4 er tilgjengelig på HP Elite- og HP Pro 600-produkter utstyrt med 8. generasjons Intel®- eller AMD-prosessorer.

⁵ HP Manageability Integration Kit kan lastes ned fra <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

⁶ Multicore er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og alle programmer kan benytte denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens varierer i henhold til programmets arbeidsbelastning og konfigurasjon av maskinvare og programvare. Intels nummerering, merking og/eller navn er ikke et mål på høyere ytelse.

⁷ Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.

⁸ Intel® Optane™-minnesystemakselerasjon verken erstatter eller øker DRAM i systemet, og krever konfigurasjon med en valgfri Intel® Core™- i5 eller 7+ prosessor.

Tekniske spesifikasjoner ansvarsfraskrivelse

¹ Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-oppgradering for å kunne 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.windows.com/>.

² Enkelte enheter for akademisk bruk blir automatisk oppdatert til Windows 10 Pro Education med jubileumsoppdateringen av Windows 10. Funksjonene varierer; se <https://aka.ms/ProEducation> for informasjon om funksjonene til Windows 10 Pro Education.

³ HD- og 4K-innhold kreves for å vise bilder i HD og 4K.

⁴ Opplysninger avhenger av skjermegenskaper og innstillinger for oppløsning og fargegybde.

⁵ Alle ytelsestestspesifikasjonene representerer de som vanligvis gis av HPs komponentprodusenter; den faktiske ytelsen kan være høyere eller lavere.

⁶ For lagringsstasjoner, GB = 1 milliard byte. TB = 1 trillion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 30 GB (for Windows 10) er reservert til programvare for systemgjenoppretting.

⁷ Intel® Optane™ for stasjonære og bærbare datamaskiner fra HP selges separat og krever en 7. generasjons Intel® Core™-prosessor, BIOS-versjon som støtter Intel® Optane™, Windows 10, versjon 1703, et brikkesett fra Intel® 200-serien, M.2 type 2280-S1-B-M-kontakt på en PCH Remapped PCIe-kontroller og baner i en x2- eller x4-konfigurasjon med B-M-taster som oppfyller NVMe Spec 1.1 og Intel® rask lagringsteknologi (Intel® RST) 15.5-driver.

⁸ Trådløst LAN er tilvalg som må kjøpes ved anskaffelse.

⁹ Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste er påkrevd, men er ikke inkludert. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset.

¹⁰ Spesifikasjonene for 802.11ac WLAN er utkastspesifikasjoner, og er ikke endelige. Hvis de endelige spesifikasjonene er forskjellig fra utkastspesifikasjonene, kan det påvirke den bærbare PC-ens mulighet til å kommunisere med andre 802.11ac WLAN-enheter.

¹¹ Sidekontakten for hodesett støtter hodetelefoner i CTIA-stil, og kan omkonfigureres til en port for linjeinngang, mikrofoninngang eller hodetelefonutgang. Bakre lydlinjingsporter kan omkonfigureres til en port for linjeinngang eller mikrofoninngang. Eksterne høyttalere må ha ekstern strømforsyning. Multi-streaming kan aktiveres i lydkontrollpanelet slik at uavhengige lydstrømmer kan sendes til og fra de fremre og bakre kontaktene eller de interne høyttalere. Dette gjør det mulig for forskjellige lydprogrammer å bruke separate lydporter i systemet. For eksempel kan de fremre kontaktene brukes med et hodesett for et kommunikasjonsprogram, mens de bakre kontaktene brukes med eksterne høyttalere og et multimedieprogram.

¹² Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.

¹³ HP antimikrobielt USB-tastatur: Kun Kina.

¹⁴ Antimikrobiell USB-mus: Kun Kina.

¹⁵ EPEAT®-registrert der det er aktuelt. EPEAT-registrering er forskjellig fra land til land. Du finner informasjon om registreringsstatus per land på www.epeat.net. Se HPs butikk for tredjepartstilbehør for solenergitilbehør på www.hp.com/go/options.

¹⁶ Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og periferutstyr er ikke halogenfattige. Servicedeler som anskaffes etter kjøp, er kanskje ikke halogenfattige.

¹⁷ (2) Type A USB 3.1 Gen 2 (tastaturvekkning mulig).

²¹ MERK: Produktet støtter ikke Windows 8 eller Windows 7. I samsvar med Microsofts støttepolicy støtter ikke HP operativsystemene Windows 8 eller Windows 7 på produkter som er konfigurert med Intel®- og AMD-prosessorer fra 7. generasjon og fremover. HP tilbyr derfor ikke drivere for Windows 8 eller Windows 7 på <http://www.support.hp.com>.

²² Alle HP-enheter med Bang & Olufsen-merket er tilpasset av Bang & Olufsens lydteknikere for å oppnå en presis lydopplevelse i kommersiell bruk.

²³ (1) USB 3.1 Type-C™ Gen 2 med Thunderbolt™ (DP Alt-modus og 15 W): Thunderbolt™ DP Alt-modusfunksjonalitet deles med DisplayPort™-utporten; DisplayPort™-utgang blir prioritert og velges automatisk fremfor Thunderbolt™ DP Alt-modus.

²⁴ Intel® Unite™ med plugin-modul for Skype for Business: Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.

²⁵ Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.

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

© Opphavsrett 2018 HP Development Company, L.P. Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel. De eneste garantiene for produktene og tjenestene fra HP er fremsatt i de uttrykkelige garantierklæringene som følger med slike produkter og tjenester. Ikke noe i dette dokumentet skal tolkes som noen form for tilleggsgaranti. HP skal ikke holdes ansvarlig for redaksjonelle feil eller utelatelser som finnes i dette dokumentet.

Intel, Core og Intel vPro™ 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 rettighetsinnehaver og brukes av HP Inc. på lisens. Linux® er et registrert varemerke som tilhører Linus Torvalds i USA og andre land. DisplayPort™ og DisplayPort™-logoen er varemerker som tilhører Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA og andre land. Med enerett. Alle andre varemerker tilhører de respektive eierne.

4AA7-3152NOE, Juni 2018

