

HP EliteDesk 705 G4 PC med liten formfaktor



Plassbesparende og kraftig ytelse

HP EliteDesk 705 SFF er beregnet på foretak og er en av våre sikreste PC-er som leverer imponerende valuta for pengene med ytelsen som kreves av dagens høyproduktive arbeidsstyrke i en ny plassbesparende og elegant design.



HP anbefaler Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- HP Sure Start Gen4²

Ren ytelse og forbedret visuell opplevelse

- Gled deg over den kraftige ytelsen fra de nyeste 65 W AMD Ryzen™ 3 PRO- og Ryzen™ 5 PRO-prosessorer³, eller oppnå kraftigere ytelse med den valgfrie 95 W AMD Ryzen™ 7 PRO-prosessorer^[3, 4] som har opptil 8 kjerner og 16 tråder⁴.

Utvidelse som forlenger investeringen

- Konfigurer den nye plassbesparende designen til den utvidbare HP EliteDesk 705 SFF med to brønner og to spor, i tillegg til to ekstra M.2-spor og konfigurerbare porter.

Sterk sikkerhet, glimrende administrerbarhet.

- Motta kraftig beskyttelse og forenklet administrasjon. HP Sure Start Gen4² beskytter mot BIOS-angrep, mens HP Manageability Integration Kit⁵ lar deg administrere enheter enkelt ved hjelp av Microsoft System Center Configuration Manager.

Pålitelighet i det lange løp

- Denne bruksklare PC-en er konstruert for en lang livssyklus, med en plattformstabilitet på opptil 18 måneder. Den har bestått 120 000 timer med testing i HP Total-testprosessen⁶, er designet for å gjennomgå MIL-STD 810G-testing⁷, og har et valgfritt avtakbart støvfilter⁸.

Med

- Jobb deg gjennom dagen med Windows 10 Pro og innebygde sikkerhets-, samarbeids- og tilkoblingsfunksjoner.¹
- 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.²
- Hold kritiske programmer og prosesser i gang selv om skadelig programvare forsøker å avslutte dem, med selvreparerende beskyttelse.³
- Bidra til å beskytte PC-en mot webområder, vedlegg, malware, ransomware og virus med maskinvareforsterket sikkerhet fra HP Sure Click.⁹
- Gjenopprett PC-er raskt og enkelt til de nyeste imagene ved hjelp av en nettverkstilkobling med valgfrie HP Sure Recover.¹⁰
- ITDM-er kan hjelpe deg med å raskt opprette, forbedre og sikre tilpassede Windows-imager med HP Image Assistant Gen3.
- HP Manageability Integration Kit gir deg rask generering av imagener og administrasjon av maskinvare, BIOS og sikkerhet gjennom Microsoft System Center Configuration Manager.
- Beskytt dataene dine mot tyveri, angrep og uautoriserte brukere med HP Client Security Suite Gen4.

HP EliteDesk 705 G4 PC med liten formfaktor

Spesifikasjonstabell



Formfaktor	Liten formfaktor
Tilgjengelig operativsystem	Windows 10 Pro 64 – HP anbefaler Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Pro 64 (kun National Academic) Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS 2.0
Tilgjengelige prosessorer³	AMD PRO A10-9700 APU med Radeon™ R7-grafikk (3,5 GHz basisfrekvens, opptil 3,8 GHz boost-frekvens, 2 MB cache, 4 kjerner); AMD PRO A6-9500 APU med Radeon™ R5-grafikk (3,5 GHz basisfrekvens, opptil 3,8 GHz boost-frekvens, 1 MB cache, 2 kjerner); AMD PRO A8-9600 APU med Radeon™ R7-grafikk (3,1 GHz basisfrekvens, opptil 3,4 GHz boost-frekvens, 2 MB cache, 4 kjerner); AMD Ryzen™ 5 2400G, firekjerners med Radeon™ RX Vega 11-grafikk (3,6 GHz basisfrekvens, opptil 3,9 GHz boost-frekvens, 6 MB cache); AMD Ryzen™ 3 2200G, firekjerners med Radeon™ Vega 8-grafikk (3,5 GHz basisfrekvens, opptil 3,7 GHz boost-frekvens, 6 MB cache)
Brikkesett	AMD B350 FCH
Maksimalt minne	Inntil 64 GB DDR4-2666 SDRAM Merknad om standardminne: Overføringshastighet opptil 2666 MT/s.
Minnespor	4 DIMM
Internminne	500 GB Inntil 2 TB 7200 rpm SATA HDD ⁷ Inntil 500 GB SATA SED ⁷ 128 GB Inntil 512 GB SATA SSD ⁷ 256 GB Inntil 512 GB SATA SED Opal 2 SSD ⁷ 256 GB Inntil 512 GB PCIe® NVMe™ SSD ⁷ 128 GB Inntil 1 TB PCIe® NVMe™ TLC M.2 SSD ⁷ 256 GB Inntil 512 GB PCIe® NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 SSD ⁷
Tilleggslagring	5-i-1 SD-kortleser
Optisk lager	HP 9,5 mm tynn DVD-brenner; HP 9,5 mm tynn DVD-ROM-stasjon
Tilgjengelig grafikk	Integrert: AMD Radeon™ R5-grafikk; AMD Radeon™ R7-grafikk; AMD Radeon™ Vega 8-grafikk; AMD Radeon™ RX Vega 11-grafikk Diskret: AMD Radeon™ R7 430-grafikk (2 GB GDDR5 dedikert) ¹¹
Lyd	Conexant CX20632-kodek, fremre universallidport, bakre lydinn- og -utgang (3,5 mm), støtte for multi-streaming
Kommunikasjon	LAN: Realtek RTL8111EPH GbE WLAN: Intel® Dual Band Wireless-AC 9260 802.11ac (2x2) og Bluetooth® 5 M.2, ikke-vPro™; Kombinert Realtek 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) og Bluetooth® 4.2
Utvidelsestypor	1 M.2 2230; 1 M.2 2230/2280; 1 PCIe 3 x16; 1 PCIe 3 x1 (1 M.2-spor for WLAN og 1 M.2 2230/2280-spor for lagring.)
Porter og kontakter	Foran: 1 hodesettkontakt; 1 USB 2.0; 1 USB 2.0 (hurtiglader); 1 USB Type-C™ (lading); 2 USB 3.1 Gen 1 Bak: 1 lydinn- og lyd-utgang; 1 lyd-inn- og lyd-utgang; 1 strømkontakt; 1 RJ-45; 2 DisplayPort™ 1.2; 2 USB 3.1 Gen 1; 4 USB 2.0; 1 konfigurierbar skjermport ^{13,30} Tilleggsutstyr: 1 seriell- og PS/2-portkombinasjon
Interne stasjonsrom	En 3,5-tommers HDD; To 2,5-tommers HDD ¹²
Inndataenhet	HP PS/2 Business Slim-tastatur; HP USB-konferansetastatur; Kablet USB Business Slim-tastatur; HP USB Business Slim-tastatur med smartkort (CCID) HP PS/2-mus; HP USB 1000 ppt-lasermus; HP optisk USB-mus ¹⁴
Tilgjengelig programvare	Absolute Persistence-modul; 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 Velocity; Microsoft Defender; Innebygd støtte for Miracast; HP trådløs vekking; Kjøp Office (selges separat); HP LAN-Wireless Protection; HP Sure Recover ^{4,15,16,17,18,19,20,21}
Sikkerhetsadministrasjon	DriveLock; Deksel sensor; HP BIOSphere; HP Credential Manager; HP Device Access Manager; HP Password Manager; HP Godkjenning ved oppstart; HP Security Manager; HP Spare Key; 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 kabinethengsel og kabellåser; Aktivering/deaktivering av USB (via BIOS); Sikkerhet for hovedoppstartssektor; HP Client Security Suite Gen 4; HP Sure Start Gen 4; godkjenning før oppstart; HP Sure Run; Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security-brikken ble levert med Windows 10 (Common Criteria EAL4+-sertifisert) (FIPS 140-2 nivå 2-sertifisert) ^{5,24,25,26,27,28,29}
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 nettkort (BIOS-funksjon); Ivanti Management Suite; HP Management Integration Kit for Microsoft System Center Configuration Management Gen 2 ^{5,22,23}
Strøm	180 W intern strømforsyning, opptil 92 % effektivitet, aktiv PFC
Mål	9,5 x 27 x 29,6 cm
Vekt	4,53 kg (Nøyaktig vekt avhenger av konfigurasjon.)
Miljømessig	Lavhalogen ¹⁰
Strømsparingsansvar	ENERGY STAR®-sertifisert; EPEAT® Gold-registrert; CECP; SEPA; CCC ⁹
Garanti	3-årig (3-3-3) begrenset garanti og servicetilbud innebærer 3 år med deler, arbeid og reparasjon på stedet. Betingelser og vilkår varierer fra land til land. Visse begrensninger og utelukkelse gjelder.

HP EliteDesk 705 G4 PC med liten formfaktor

Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

HP DM VESA stativsett for strømforsyning



Forenkle kabelføring ved montering din HP stasjonære Mini-PC med HP DM VESA stativsett for strømforsyning, som festes til din sikkerhet/dobbelt VESA-etui v2 (2JA32AA) for HP stasjonær Mini-PC for å redusere kabelrot fra PC-ens strømforsyningskabel og -boks.

Produktnummer: 1RL87AA

HP B300 monteringsbrakett for PC



Tilpass en fullstendig bedre løsning med HP B300 PC-monteringsbrakett, som gjør det mulig å feste HP-arbeidsstasjonen, HP Desktop Mini, HP Chromebox eller utvalgte HP tynnklienter rett bak utvalgte 2017 og 2018 HP EliteDisplays og HP Z-skjermer.¹

Produktnummer: 2DW53AA

sikkerhet/dobbelt VESA-etui v2 for HP stasjonær Mini-PC



Pakk inn din HP stasjonære Mini-PC i sikkerhet/dobbelt VESA-etuiet v2 for HP stasjonær Mini-PC for trygg montering – med eller uten en utvidelsesmodul¹ – bak skjermen, plasser løsningen på en vegg og lås den fast med den integrerte sikkerhetsbraketten og valgfri HP ultratynn kabellås.

Produktnummer: 2JA32AA

HP 5 år maskinarestøtte på stedet neste virkedag for stasjonær PC

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

Produktnummer: U7899E



HP EliteDesk 705 G4 PC med liten formfaktor

Fotnoter

- ¹ Ikke alle funksjoner er tilgjengelig i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-opppgradering 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. Gå til <http://www.windows.com>.
- ² HP Sure Start Gen4 er tilgjengelig på HP Elite- og HP Pro 600-produkter utstyrt med 8. generasjons Intel®- eller AMD-prosessorer.
- ³ Multi-Core er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og all programvare kan dra fordel av denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens varierer i forhold til programmets arbeidsbelastning og konfigurasjon av maskinvare og programvare. AMDs nummerering er ikke et mål på klokkefrekvens.
- ⁴ Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.
- ⁵ HP Manageability Integration Kit kan lastes ned fra <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ⁶ Testresultater fra HPs omfattende testregime er ikke en garanti for fremtidig ytelse under disse testforholdene. Erstatning for utilsikket skade krever skadeforsikring fra HP Care Pack (ekstra).
- ⁷ MIL-STD-testing er forstående, men er ikke tenkt 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 uhellbeskyttelse fra HP Care Pack (ekstra).
- ⁸ HP Sure Run er tilgjengelig på HP Elite-produkter utstyrt med 8. generasjons Intel®- eller AMD-prosessorer.
- ⁹ HP Sure Click er tilgjengelig på utvalgte HP-plattform, og støtter Microsoft® Internet Explorer, Google Chrome og Chromium™. Støttede vedlegg omfatter Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) og PDF-filer, bare i skrivebeskyttet modus. Gå til <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW> for å få informasjon om alle kompatible plattformer etter hvert som de blir tilgjengelige.
- ¹⁰ HP Sure Recover er tilgjengelig på HP Elite-PC-er med 8. generasjons Intel®- eller AMD-prosessorer og krever en åpen, kablet nettverkskobling. Ikke tilgjengelig på plattformer med flere interne lagringsstasjoner eller Intel® Optane™. Du må sikkerhetskopiere viktige filer, data, bilder, videoer osv. før du bruker HP Sure Recover for å unngå tap av data.
- ¹¹ HP Client Security Manager Gen4 krever Windows og 8. generasjons Intel®- eller AMD-prosessorer.

Tekniske spesifikasjoner ansvarsfraskrivelse

- 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-opppgradering 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 Multi-Core er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og all programvare kan dra fordel av denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens varierer i forhold til programmets arbeidsbelastning og konfigurasjon av maskinvare og programvare. AMDs nummerering er ikke et mål på klokkefrekvens.
- ⁴ Innebygd støtte for Miracast: er en trådløs teknologi som PC-en kan bruke til å projisere skjerm bildet til TV, projektorer og streaming.
- ⁵ HP Driver Packs: Ikke forhåndsinstallert, men er tilgjengelig for nedlasting fra <http://www.hp.com/go/clientmanagement>
- ⁶ HP BIOSphere: HP BIOSphere Gen4-funksjoner kan variere avhengig av PC-plattformen, og konfigurasjoner krever 8. generasjons Intel®-prosessorer.
- ⁷ For harddisker og SSD-stasjoner, 1 GB = 1 milliard byte. 1 TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 16 GB (for Windows 7) og 36 GB (for Windows 8, 1/10) av systemdisken er reservert for systemgjenopprettingsprogramvare.
- ⁸ 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>.
- ⁹ 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.
- ¹⁰ Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og eksterne enheter er ikke halogenfrie. Servicedeler som anskaffes etter kjøp, er kanskje ikke halogenfrie.
- ¹¹ Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.
- ¹² To 2,5" HDD: SFF kan konfigureres med enten (1) 3,5-tommers eller (2) 2,5-tommers intern lagringsstasjon (2,5-tommers stasjon krever adapter).
- ¹³ (2) USB 3.1 Gen 1 (5 Gb/s): tillater vekking fra S4/S5 med tastatur/mus når tilkoblet og aktivert i BIOS.
- ¹⁴ Antimikrobiell USB-mus: Ikke tilgjengelig i alle regioner; HP herdet USB-mus; Ikke tilgjengelig i alle regioner.
- ¹⁵ HP Secure Erase: For metodene som er skissert i National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88. Støttes på Elite-plattform med BIOS-versjon F.03 eller høyere
- ¹⁶ Absolute Persistence-modul: Absolute-agenten leveres avslått, og blir aktivert når kunder kjøper og aktiverer et abonnement. Abonnementer kan kjøpes for perioder som løper over flere år. Tjenesten er begrenset. Forhør deg med Absolute om tilgjengelighet utenfor USA. Absolute Recovery Guarantee er en begrenset garanti. Visse vilkår gjelder. Alle detaljer finnes her: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete er en valgfri tjeneste fra Absolute Software. Recovery Guarantee er ugyldig hvis den er benyttet. For å bruke Data Delete-tjenesten må kunder først undertegne en forhåndsgodkjenningsavtale og enten skaffe seg en PIN-kode eller kjøpe en eller flere RSA SecurID-koder fra Absolute Software.
- ¹⁷ HP ePrint Drive + JetAdvantage: krever Internett-tilkobling til en webaktivert HP-skriver og HP ePrint-kontoregistrering (du finner en liste over kvalifiserte skrivere, støttede dokument- og bildetyper og andre HP ePrint-detaljer på www.hp.com/go/eprintcenter). Utskriftstider og tilkoblingshastigheter kan variere.
- ¹⁸ HP Support Assistant: krever Windows og Internett-tilgang.
- ¹⁹ Microsoft Defender: Samtykke til bruk av Microsoft Defender og Internett-tilkobling er nødvendig for oppdateringer.
- ²⁰ HP PhoneWise: HP PhoneWise-klienten er bare tilgjengelig på enkelte plattformer. For støttede plattformer og HP PhoneWise-systemkrav, se www.hp.com/go/HPPhoneWise
- ²¹ HP Sure Recover: er tilgjengelig på HP Elite-PC-er med 8. generasjons Intel®- eller AMD-prosessorer og krever en åpen, kablet nettverkskobling. For å unngå tap av data må du sikkerhetskopiere viktige filer, data, bilder, videoer osv. før du bruker HP Sure Recover.
- ²² HP Management Integration Kit for Microsoft System Center Configuration Management Gen 2: HP Manageability Integration Kit kan lastes ned fra <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>
- ²³ Ivanti Management Suite: abonnement kreves.
- ²⁴ HP Client Security Suite Gen 4: krever Windows og 8. generasjons Intel®- eller AMD-prosessorer.
- ²⁵ HP Password Manager: krever Internet Explorer, Chrome™ eller Firefox. Det er ikke alle nettsteder og programmer som støttes. Brukeren må eventuelt aktivere eller tillate tillegget eller utvidelsen i nettleseren.
- ²⁶ HP Sure Start Gen 4: Er tilgjengelig på HP EliteBook-produkter som er utstyrt med 8. generasjons Intel®-prosessorer.
- ²⁷ Trusted Platform Module TPM 2.0 innebygd sikkerhetsbrikke ble levert med Windows 10 (Common Criteria EAL4+-sertifisert) (TPM 140-2 nivå 2-sertifisert): Fastvare-TPM er versjon 2.0. Maskinvare-TPM er v1.2, som er et delsett av TPM 2.0-spesifikasjonsversjonen v0.89 som implementert av Intel Platform Trust Technology (PTT).
- ²⁸ RAID-konfigurasjoner: er valgfritt og krever en ekstra harddisk.
- ²⁹ HP Sure Run: er tilgjengelig på HP Elite-produkter utstyrt med 8. generasjons Intel®- eller AMD-prosessorer.
- (30) konfigurerebar skjermport: valg mellom DisplayPort™ 1.2, 1 HDMI™ 2.0, 1 VGA eller USB Type-C™ Gen 1 (DisplayPort™).

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.

Bluetooth er et varemerke som tilhører rettighetsinnehaver og brukes av HP Inc. på lisens. Microsoft, Windows og Windows-logoen er registrerte varemerker eller varemerker som tilhører Microsoft Corporation i USA og andre land. Intel, Intel-logoen, Intel Core, Ultrabook og Core Inside er varemerker eller registrerte varemerker som tilhører Intel Corporation eller dets datterselskaper i USA og andre land. USB Type-C™ og USB-C™ er varemerker som tilhører USB Implementers Forum. 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.

