

HP EliteDesk 800 G3 tårn-PC



Sikkerhet, administrasjon og ytelse i et moderne design

Kraft for konsernet. HP EliteDesk 800 TWR er en av HPs sikreste og mest håndterbare PC-er med høy ytelse og utvidbarhet i et elegant nydesignet chassis som er 26 % mindre for den moderne arbeidsplassen.



HP anbefaler Windows 10 Pro.

Klar for virtuell realitet

- HP har kombinert høy ytelse og lang stor utvidelse med 7. generasjons Intel® Core™-prosessorer⁴ og PCIe Gen3 halvlederstasjoner⁵. Forsterk ytelsen med valgfrie 91W-prosessorer⁵, opptil 64 GB DDR4-minne⁵ og valgfri høytytelse diskret grafikk for VR-innhold⁵.

Utvidelse som forlenger investeringen

- Den fulle verdien av investeringen kommer med en utvidelse som forlenger levetiden til PC-en. HP EliteDesk 800 TWR har fem brønner og fire spor i full høyde, samt to ekstra M.2-kontakter og massevis av konfigurerbare porter.

Sterk sikkerhet, glimrende håndterbarhet

- Få kraftig beskyttelse og forenklet administrasjon fra HPs sikreste og mest administrerbare PC-er. HP Sure Start Gen3³ beskytter mot angrep på BIOS og med HP Manageability Integration Kit⁶ kan du enkelt administrere enheter via Microsoft System Center Configuration Manager.

Konfigurerbar I/O-port for skjermer

- Konfigurer en tredje konfigurbar I/O-port på baksiden for tilpassbare skjermtilkoblinger hvor du kan velge mellom VGA, DisplayPort™, HDMI eller USB-Type C™ med DisplayPort™.

- Nok krefter for hele dagen med Windows 10 Pro¹ og den kraftige HP EliteDesk 800 TWR med innebygd sikkerhet, samarbeid og tilkobling.
- Start med et ekte HP-BIOS hver gang. HP Sure Start Gen3² overvåker minnet i BIOS, gjenoppretter plattformen uten inngripen av bruker eller administrator, gjenoppretter BIOS til en tilpasset tilstand og er klargjort for sentralisert bedriftsadministrasjon.
- Hold data utenfor rekkevidde og beskytt mot tyveri, angrep og uautoriserte brukere med HP Client Security Suite Gen3⁷.
- ITDM-er kan hjelpe deg med å raskt opprette, forbedre og sikre tilpassede Windows-bilder med HP Image Assistant.
- HP Manageability Integration Kit⁶ gir deg rask bildeoppsettelse og administrasjon av maskinvare, BIOS og sikkerhet igjennom Microsoft System Center Configuration Manager.
- HP WorkWise⁹ er kontorintelligens samlet i én smarttelefon-app som gir deg PC-sikkerhet, sanntidsinformasjon om PC-tytelse og forenklet installasjon av skriverdrivere for HP PC-brukere.
- Få mye bedre data-, tale- og videooverføringshastighet over begrensede LAN- og Wi-Fi-nettverk.
- Vær trygg med en PC som er konstruert for å tåle HPs omfattende testregime og MIL-STD 810G-testing¹⁰.
- Benytt deg av fordelene ved HPs Elite-støtte¹¹, begrenset garanti og Global Series-støtte som muliggjør stabile, konsistente bilder med administrerte livssyklusoverføring for bedrifts- og konsernkunder.
- Gjør teknisk støtte enklere med kundestøtte fra HP Care. Stol på kostnadseffektiv ekspertise som er tilgjengelig døgnet rundt, hele uken og som dekker flere merker, enheter og operativsystemer¹².
- Bidra til å maksimere kontaktstrømmen med et månedlig abonnement på den beste maskinvaren og de beste tjenestene i sine klasser – pluss, du får muligheten til å erstatte PC-en din med en ny hvert andre eller tredje år¹³.
- HP hjelper deg med å spare tid og optimalisere ressurser, med profesjonell konfigurasjon og distribusjonstjenester, som gir deg raske, nøyaktige og globalt standardiserte IT-løsninger.

HP EliteDesk 800 G3 tårn-PC

Spesifikasjonstabell

HP anbefaler Windows 10 Pro.



Formfaktor	Tårn
Tilgjengelig operativsystem	Windows 10 Pro 64 – HP anbefaler Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (tilgjengelig gjennom nedgraderingsrettigheter fra Windows 10 Pro) ³ FreeDOS 2.0
Tilgjengelige prosessorer^{4,5}	Intel® Core™ i7-7700K med Intel HD Graphics 630 (4,2 GHz, opptil 4,5 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 8 MB cache, 4 kjerner); Intel® Core™ i7-7700 med Intel HD Graphics 630 (3,6 GHz, opptil 4,2 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 8 MB hurtigbuffer, 4 kjerner); Intel® Core™ i5-7500 med Intel HD Graphics 630 (3,4 GHz, opptil 3,8 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 6 MB hurtigbuffer, 4 kjerner); Intel® Core™ i5-7600 med Intel HD Graphics 630 (3,5 GHz, opptil 4,1 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 6 MB hurtigbuffer, 4 kjerner); Intel® Core™ i3-7100 med Intel HD Graphics 630 (3,9 GHz, 3 MB hurtigbuffer, 2 kjerner); Intel® Core™ i3-7300 med Intel HD Graphics 630 (4 GHz, 4 MB hurtigbuffer, 2 kjerner); Intel® Pentium® G4560 med Intel HD Graphics 610 (3,5 GHz, 3 MB hurtigbuffer, 2 kjerner); Intel® Pentium® G4600 med Intel HD Graphics 630 (3,6 GHz, 3 MB hurtigbuffer, 2 kjerner); Intel® Pentium® G4620 med Intel HD Graphics 630 (3,7 GHz, 3 MB hurtigbuffer, 2 kjerner); Intel® Celeron™ G3930 med Intel HD Graphics 610 (2,9 GHz, 2 MB hurtigbuffer, 2 kjerner); Intel® Celeron™ G3950 med Intel HD Graphics 610 (3 GHz, 2 MB hurtigbuffer, 2 kjerner); Intel® Core™ i7-6700 med Intel HD Graphics 530 (3,4 GHz, opptil 4,0 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 8 MB hurtigbuffer, 4 kjerner); Intel® Core™ i5-6600 med Intel HD Graphics 530 (3,3 GHz, opptil 3,9 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 6 MB hurtigbuffer, 4 kjerner); Intel® Core™ i5-6500 med Intel HD Graphics 530 (3,2 GHz, opptil 3,6 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 6 MB hurtigbuffer, 4 kjerner); Intel® Core™ i3-6100 med Intel HD Graphics 530 (3,7 GHz, 3 MB hurtigbuffer, 2 kjerner)
Brikkesett	Intel® Q270
Maksimalt minne	Inntil 64 GB DDR4-2400 SDRAM ⁶ Merknad om standardminne: Overføringshastigheter opptil 2400 MT/s
Minnespor	4 DIMM
Internminne	500 GB Inntil 2 TB 3,5" SATA (7200 rpm) ⁷ 500 GB Inntil 1 TB 2,5" SATA SSHD (5400 rpm) ⁷ 256 GB Inntil 512 GB 2,5" SATA SED ^{7,8} 256 GB Inntil 1 TB HP Turbo Drive G2 TLC SSD (PCIe) ⁷ 128 GB Inntil 512 GB 2,5" SATA SSD ⁷ 500 GB Inntil 1 TB 2,5" SATA HDD (7200 rpm) ⁷ Inntil 1 TB 3,5" SATA SSHD (7200 rpm)
Optisk lager	Tynn DVD-ROM; Tynn DVD-brenner
Tilgjengelig grafikk	Integrert: Intel® HD Graphics 530; Intel® HD Graphics 630; Intel® HD Graphics 610 ^{10,11,12} Diskret: AMD Radeon™ R7 450 FH (4 GB); AMD Radeon™ RX 460 FH (2 GB); AMD Radeon™ RX 480 FH (4 GB); NVIDIA® GeForce® GT 730 HDMI (1 GB); NVIDIA® GeForce® GT 730 (2 GB, med DisplayPort™ skjermstøtte); NVIDIA® GeForce® GTX 1080 FH (8 GB)
Lyd	Integrert Realtek ALC221 med kombikontakt for mikrofon/hodetelefon, linjeinngang og linjeutgang bak (3,5 mm) og intern høyttaler.
Kommunikasjon	LAN: Intel® I219LM Gigabit-nettverkskabling LOM; Intel Ethernet I210-T1 PCIe x1 gigabit-nettverkskort (valgfritt) WLAN: Kombinert Intel® 8265 802.11ac (2x2) trådløs med Bluetooth® M.2-kort vPro™; Kombinert Intel® 8265 802.11ac (2x2) trådløs med Bluetooth® M.2-kort ikke-vPro™; Kombinert Intel® 7265 802.11ac (2x2) trådløs med Bluetooth® M.2-kort ikke-vPro™ ⁹
Utvidelsesspor	1 M.2 2230 for valgfritt trådløst nettverkskort; 1 M.2 intern kontakt for valgfri SSD-stasjon; 1 PCIe x1; 1 PCIe 3.0 x16; PCI Express x16 (v3.0)(kablet som en x4) 6,35 cm (2,5") lavprofil, 16,76 cm (6,6") lengde, 35 W maks strøm
Porter og kontakter	Front: 1 SD 4-mediekortleser (valgfri); 1 kontakt for hodetelefon; 1 USB 2.0 (hurtigladning); 1 USB 2.0; 2 USB 3.1 Gen 1; 1 USB Type-C™ (ladning); Universell lydplugg med støtte for CTA-hodesett Bakside: 1 lydutgang; 2 DisplayPort™; 2 USB 2.0; 4 USB 3.1 Gen 1; 1 lydinnang; 1 RJ-45; 1 strømkontakt; 3 valgfrie porter Bakside (valgfri): 1 RJ-45; 1 HDMI; 1 DisplayPort™; 1 VGA; 1 USB 3.1 Type-C™ (DisplayPort™ alternativ modus eller 15 W utgangseffekt); 1 valg av serie og PS/2; 1 valg av seriell port
Interne stasjonsrom	Én 6,35 cm (2,5"); Én 8,9 cm (3,5"); Én 13,34 cm (5,25")
Eksterne stasjonsrom	Én 9,5 mm tynn
Inndataenhet	HP konferansetastatur; HP USB-tastatur med smartkort (CCID); HP USB Business Slim-tastatur; HP PS/2 Business Slim-tastatur; HP USB grått Business Slim-tastatur ¹³ HP PS/2-mus; HP USB 1000 ppt-lasermus; HP grå V2 mus; HP optisk USB-mus; HP USB herdet mus ¹³
Tilgjengelig programvare	Kontor-PC-er fra HP leveres med et utvalg av programvaretitler, inkludert: HP BIOSphere Gen3 med SureStart G3, CyberLink Power Media-spiller, støtte for Native Miracast, HP ePrint-driver, HP supportassistanse. Se spesifikasjonene til dette produktet for å finne en komplett liste over forhåndsinstallert programvare. ^{14,15,16}
Sikkerhetsadministrasjon	Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security Chip (SLB9670 - Common Criteria EAL4+-sertifisert); Deaktivering av SATA 0,1-port (via BIOS); Stasjonslås; RAID-konfigurasjoner; Aktivering/deaktivering av seriell og USB (via BIOS); Oppstartspassord (via BIOS); Oppsettspassord (via BIOS); Solenioddeksellås/inntrengningssensor; Støtte for chassisengelås og kabellåsinnretninger
Administrative funksjoner	Intel® vPro™ standard (Core i5 og Core i7)
Strøm	250 W standard effektivitet
Mål	15,4 x 36,5 x 37 cm
Vekt	9,86 kg
Miljømessig	Lavhalogen
Strømsparingsansvar	ENERGY STAR®-sertifiserte og EPEAT®-registrerte konfigurasjoner tilgjengelig ¹⁷
Garanti	3 års begrenset garanti, inkludert 3 år med deler, arbeid og service på stedet neste virkedag. Betingelser og vilkår varierer fra land til land. Visse begrensninger og utelukkelse gjelder.

HP EliteDesk 800 G3 tårn-PC

HP anbefaler Windows 10 Pro.

Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

HP 16 GB DDR4-2400 DIMM



Øk funksjonaliteten til den stasjonære HP Business-PC-en, og forbedre systemytelsen og programresponsen med DDR4 minne fra HP med lavt strømforbruk og høy hastighet.

Produktnummer: Z9H57AA

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

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 Tilgjengelig på HP EliteBook-produkter som er utstyrt med Intel® 7. generasjon prosessorer.
- ³ Basert på HPs unike og omfattende sikkerhetssegenskaper uten ekstrakostnader og administrasjon med HP Manageability Integration Kit av alle aspektene til en PC inkludert maskinvare, BIOS og programvare ved hjelp av Microsoft System Center Configuration Manager blant forhandlere med årlig salg på > 1M enheter per november 2016 på HP Elite-PC-er med 7. generasjons Intel® Core®-prosessorer, Intel® integrert grafikk og Intel® WLAN.
- ⁴ Multi-Core er utviklet for å forbedre ytelsen i visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og all programvare kan dra fordel av denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens varierer avhengig av programmets arbeidsbelastning og konfigurasjonen av maskinvare og programvare. Intels nummerering er ikke et mål på høyere ytelse.
- ⁵ Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.
- ⁶ HP Manageability Integration Kit er planlagt å være tilgjengelig fra første kvartal i 2017 og det kan lastes ned fra <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ⁷ HP Client Security Suite Gen3 krever Windows og Intel® 7. generasjon prosessorer.
- ⁸ HP Multi Factor Authenticate krever 7. generasjon Intel® Core™-prosessor, Intel® integrert grafikk og Intel® WLAN.
- ⁹ HP WorkWise-app for smarttelefon vil snart være tilgjengelig for gratis nedlasting på App Store og Google Play.
- ¹⁰ MIL-STD-testing pågår, men er ikke ment å demonstrere egnethet i forhold til amerikanske forsvarskontrakter eller for militært bruk. Testresultatene er ingen garanti for fremtidig ytelse under disse testforholdene. Erstatning for skade under MIL-STD-testforhold og/eller utilsikket skade krever valgfri HP Accidental Damage Protection Care Pack.

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 Dette systemet har Windows 7 Pro-programvare forhåndsinstallert, og har også lisens og medier for Windows 10 Pro-programvare. Du kan bare bruke én versjon av Windows-programvaren om gangen. Hvis du vil bytte mellom ulike 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 tap av data.
- ⁴ Multicore er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og all programvare vil kunne dra fordel av denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens vil variere avhengig av programmets arbeidsbelastning og konfigurasjonen til maskinvare og programvare. Intels nummerering er ikke et mål på høyere ytelse.
- ⁵ Produktet støtter ikke Windows 8 eller Windows 7. I samsvar med Microsofts støttepolicy, støtter ikke HP Windows 8 eller Windows 7-operativsystem på produkter som er konfigurert med Intel- og AMD-prosessorer fra syvende generasjon og fremover og leverer ikke drivere for Windows 8 eller Windows 7 på <http://www.support.hp.com>.
- ⁶ Da enkelte tredjeparts minnemoduler ikke følger etablerte industristandarder, anbefaler vi bruk av HP-merket minne for å sikre kompatibilitet. Hvis du blander minnehastigheter, vil systemet yte ved den laveste minnehastigheten.
- ⁷ For lagringsstasjoner, 1 GB = 1 milliard byte. 1 TB = 1 trillion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 30 GB (for Windows 10) er reservert til programvare for systemgjenoppretting.
- ⁸ TLC SSD i Federa Information Processing Standard
- ⁹ Trådløse kort er valgfritt tilbehør eller tilleggsfunksjoner og krever kjøp av trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste separat. Tilgjengeligheten til offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Spesifikasjonene for 802.11ac WLAN er utkastspesifikasjoner og ikke endelige. Hvis de endelige spesifikasjonene er forskjellige fra utkastspesifikasjonene, kan det påvirke den bærbare PC-ens mulighet til å kommunisere med andre 802.11ac WLAN-enheter.
- ¹⁰ Intel® HD Graphics 530: integrert på 6. generasjon Core™ i7/i5/i3-prosessorer
- ¹¹ Intel® HD Graphics 630: integrert på 7. generasjon Core™ i7/i5/i3-prosessorer og Pentium® G4620, 4600, 4600T
- ¹² Intel® HD Graphics 610: integrert på Pentium® G4560, G4560T, Celeron™ G3950, G3930, G3930T
- ¹³ Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.
- ¹⁴ HP BIOSphere med Sure Start kun tilgjengelig på kontor-PC-er med HP BIOS. HP BIOSphere Gen 3 krever Intel® 7. generasjon prosessorer.
- ¹⁵ Miracast er en trådløs teknologi som PC-en kan bruke til å projisere skjermen til TV-er, projektorer og spillere av strømmemedier som også støtter Miracast. Du kan bruke Miracast til å dele det du gjør på PC-en og presentere en lysbildefremvisning. Mer informasjon: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- ¹⁶ HP ePrint-driver krever Internett-tilkobling til en nettaktivert HP-skriver og HP ePrint-kontoregistrering (du finner en liste over kvalifiserte skrivere, støttede dokumenter og bildetyper og andre HP ePrint-detaljer på www.hp.com/go/eprintcenter). Krever valgfri bredbåndsmodule. Bruk av bredbånd krever en separat anskaffet serviceavtale. Hør med tjenesteleverandøren angående dekning og tilgjengelighet i ditt område. Separat innkjøpte dataabonnemement eller brukskostnader kan påløpe. Utskriftstider og tilkoblingshastigheter kan variere.
- ¹⁷ EPEAT®-registrert det er aktuelt. EPEAT-registrering er avhengig av land. Se www.epeat.net for registreringsstatus per land.
- ¹⁸ 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

Registrer deg for oppdateringer

www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. De eneste garantiene for HP-produkter er uttrykkelig fastsatt i de begrensede garantiene som følger med disse produktene. Ikke noe i dette dokumentet skal tolkes som noen form for tilleggsgaranti. HP skal ikke holdes ansvarlig for tekniske eller redaksjonelle feil eller utelatelser i dette dokumentet.

Intel, Core, Pentium, Celeron og vPro er varemerker for Intel Corporation eller dets datterselskaper i USA og/eller andre land. Bluetooth er et varemerke som tilhører rettighetsinnehaver og brukes av HP Inc. på lisens. USB Type-C™ og USB-C™ er varemerker for USB Implementers Forum. ENERGY STAR er et registrert varemerke for det amerikanske Environmental Protection Agency. DisplayPort™ og DisplayPort™-logoen er varemerker som eies av Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA og andre land. Med enerett. Alle andre varemerker tilhører sine respektive eiere.

