

HP EliteDesk 800 G3 Tower-pc



Sikkerhed, nem administration og høj ydeevne i et moderne design.

HP EliteDesk 800 TWR er en af HP's sikreste og enkleste pc'er med høj ydeevne. Den kan konfigureres efter behov og fylder 26 % mindre end en normal stationær arbejdscomputer – så du har plads til alt det andet vigtige på skrivebordet.



HP anbefaler Windows 10 Pro.

Klar til VR-indhold

- HP har kombineret høj ydeevne og alsidighed med 7. generation af Intel® Core™-processorer⁴ og et PCIe Gen3 solid state-drev⁵. Du får større ydeevne med valgfrit tilbehør såsom 91-W processorer⁵, op til 64 GB DDR4-ram⁵ og et avanceret integreret grafikort til VR-indhold⁵.

Med denne udvidelse får du endnu mere ud af din investering

- Du får mest muligt ud af din investering ved at konfigurere computeren efter dine behov, så den holder længere. HP EliteDesk 800 TWR har fire båse, fire indgange, to ekstra M.2-stik samt flere konfigurerbare porte.

Solid sikkerhed, effektiv administration

- Du får effektiv beskyttelse og nem administration med HP's sikreste og enkleste pc'er. HP Sure Start Gen3² beskytter mod BIOS-angreb, og med Microsoft SCCM med HP Manageability Integration Kit⁶ kan du nemt administrere dine enheder via Microsoft System Center Configuration Manager.

Konfigurerbar I/O-port til skærme

- Konfigurer en tredje I/O-port på bagsiden som en skærmport, der understøtter VGA, DisplayPort™, HDMI eller USB-Type C™ med DisplayPort™.

- Du kan komme hurtigt igennem dagens opgaver med Windows 10 Pro¹ og den kraftfulde HP EliteDesk 800 TWR med indbyggede sikkerheds-, samarbejds- og tilslutningsfunktioner.
- Start med en original HP BIOS hver gang. HP Sure Start Gen3² overvåger BIOS i hukommelsen, gendanner platformen uden handling fra bruger eller administrator, gendanner BIOS til en brugerdefineret tilstand og er klar til central administration i en virksomhed.
- Med HP Client Security Suite Gen3⁷ kan du beskytte dine data og computeren mod angreb og uautoriseret brug.
- Med ITDM-produkter og HP Image Assistant kan du hurtigt oprette, forbedre og sikre Windows-billeder.
- Du kan bruge HP Manageability Integration Kit⁶ til at gøre fremstillingen af billeder og administrationen af hardware, BIOS og sikkerhedsfunktionerne hurtigere via Microsoft System Center Configuration Manager.
- HP WorkWise⁹ er kontorløsninger, der er samlet i én smartphone-app, så du får pc-beskyttelse, oplysninger i realtid om pc'ens funktionalitet og enklere printerdriverinstallation til HP-computere.
- Dårlige netværksforbindelser vil ikke længere være et problem, når du overfører data, bruger stemmeopkald eller deltager i videokonferencer.
- Denne holdbare pc er udviklet til at kunne bestå HP Total Test Process og MIL-STD 810G-testen¹⁰ – så du kan have ro i sindet.
- Med HP's Elite Support¹¹, den begrænsede garanti samt Global Series-understøttelse får du altid stabile, ensartede systembilleder i løbet af hele produktets levetid i din virksomhed.
- Enklere teknisk support med Helpdesk fra HP Care. Du får prisvenlig ekspertise døgnet rundt med dækning af flere mærker, enheder og operativsystemer.¹²
- Optimer likviditeten med et månedsabonnement på brug af klassens bedste hardware og tjenester – så kan du også udskifte din pc med en ny hvert andet eller tredje år¹³.
- HP hjælper dig med at spare tid og optimere ressourcerne gennem sine eksperttjenester inden for konfiguration og installation – hurtige, præcise og globalt standardiserede IT-løsninger.

HP EliteDesk 800 G3 Tower-pc

Specifikationstabel

HP anbefaler Windows 10 Pro.



Formfaktor	Tower
Tilgængelige operativsystemer	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 (fås gennem downgrade-rettigheder fra Windows 10 Pro) ³ FreeDOS 2.0
Tilgængelige processorer^{4,5}	Intel® Core™ i7-7700K med Intel HD Graphics 630 (4,2 GHz, op til 4,5 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 8 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i7-7700 med Intel HD Graphics 630 (3,6 GHz, op til 4,2 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 8 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i5-7600 med Intel HD Graphics 630 (3,5 GHz, op til 4,1 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 6 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i3-7100 med Intel HD Graphics 630 (3,9 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i3-7300 med Intel HD Graphics 630 (4 GHz, 4 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® G4560 med Intel HD Graphics 610 (3,5 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® G4600 med Intel HD Graphics 630 (3,6 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® G4620 med Intel HD Graphics 630 (3,7 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Celeron™ G3930 med Intel HD Graphics 610 (2,9 GHz, 2 MB cache, 2 kerner); Intel® Celeron™ G3950 med Intel HD Graphics 610 (3 GHz, 2 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i7-6700 med Intel HD Graphics 530 (3,4 GHz, op til 4,0 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 8 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i5-6600 med Intel HD Graphics 530 (3,3 GHz, op til 3,9 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 6 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i5-6500 med Intel HD Graphics 530 (3,2 GHz, op til 3,6 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 6 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i3-6100 med Intel HD Graphics 530 (3,7 GHz, 3 MB cache, 2 kerner)
Chipsæt	Intel® Q270
Maksimal hukommelse	Op til 64 GB DDR4-2400 SDRAM ⁶ Bemærkning vedr. standardhukommelse: Overførselshastigheder på op til 2400 MT/s
Hukommelsessokler	4 DIMM
Internt storage	500 GB Op til 2 TB 3,5" SATA (7200 o/m) ⁷ 500 GB Op til 1 TB 2,5" SATA SSHD (5.400 o/m) ⁷ 256 GB Op til 512 GB 2,5" SATA SED ^{7,8} 256 GB Op til 1 TB HP Turbo Drive G2 TLC SSD (PCIe) ⁷ 128 GB Op til 512 GB 2,5" SATA SSD ⁷ 500 GB Op til 1 TB 2,5" SATA HDD (7.200 o/m) ⁷ Op til 1 TB 3,5" SATA SSHD (7200 o/m)
Optisk lager	Tynd dvd-rom; Tynd dvd-brænder
Tilgængelige grafik kort	Integreret: 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 understøttelse af DisplayPort™); NVIDIA® GeForce® GTX 1080 FH (8 GB)
Lyd	Integreret Realtek ALC221 med kombineret mikrofon/hovedtelefonstik, porte bagpå til lydindgang og lydudgang (3,5 mm) og intern højttaler.
Kommunikation	LAN: Intel® I219LM Gigabit-netværksforbindelse, LOM; Intel Ethernet I210-T1 PCIe x1 gigabit-netværkskort (tilbehør) WLAN: Trådløs Intel® 8265 802.11ac (2x2)-forbindelse med Bluetooth® M.2-kombikort, vPro™; Trådløs Intel® 8265 802.11ac (2x2)-forbindelse med Bluetooth® M.2-kombikort, ikke vPro™; Trådløs Intel® 7265 802.11ac (2x2)-forbindelse med Bluetooth® M.2-kombikort, ikke vPro™ ⁹
Udvidelsesstik	1 M.2 2230 til valgfri trådløs NIC; 1 internt M.2-stik til SSD-drev (tilbehør); 1 PCIe x1; 1 PCIe 3.0 x16; PCI Express x16 (v.3.0) (med kabel som x4) på 6,35 cm (2,5") (lille størrelse), længde på 16,76 cm (6,6"), spidsbelastning på 35 W
Porte og stik	Foran: 1 SD 4-kortlæser (tilbehør); 1 hovedtelefonstik; 1 USB 2.0 (hurtig opladning); 1 USB 2.0; 2 USB 3.1 Gen 1; 1 USB Type-C™ (opladning); Universallydstik med understøttelse af CTIA-headset Bagpå: 1 lydudgang; 2 DisplayPort™; 2 USB 2.0; 4 USB 3.1 Gen 1; 1 lydindgang; 1 RJ-45; 1 strømstik; 3 valgfrie porte På bagsiden (tilbehør): 1 valg af 1 HDMI; 1 DisplayPort™; 1 VGA; 1 USB 3.1 Type-C™ (DisplayPort™ til alternativ tilstand eller 15 W-udgang); 1 valg af seriel og PS/2; 1 valg af seriel port
Interne drevbåse	Én 6,35 cm (2,5"); Én 8,9 cm (3,5"); Én 13,34 cm (5,25")
Eksterne drevbåse	Én smal på 9,5 mm
Inputenhed	HP-konferencetastatur; HP-tastatur med Smart Card (CCID) og USB; Tyndt HP USB-tastatur til erhvervsbrug; Tyndt HP PS/2-tastatur til erhvervsbrug; Tyndt, gråt HP-tastatur til erhvervsbrug ¹³ HP PS/2-mus; HP USB-lasermus på 1000 dpi; Grå HP V2-mus; Optisk HP USB-mus; Hærdet HP USB-mus ¹³
Tilgængelig software	HP-computere til erhvervsbrug leveres med flere forskellige softwareprogrammer, herunder: 3. generation af HP BIOSphere med Sure Start G3, CyberLink Power Media Player, indbygget understøttelse af Miracast, HP ePrint-driver, HP Support Assistant. Du kan se en komplet liste over den forudinstallerede software i oversigten over produktspecifikationerne. ^{14,15,16}
Sikkerhedsstyring	Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security Chip (SLB9670 – certificeret i henhold til Common Criteria EAL4+); Deaktivering af SATA-port 0 og 1 (via BIOS); Drevlås; RAID-konfigurationer; Aktivering/deaktivering af serielle og USB-porte (via BIOS); Adgangskode ved opstart (via BIOS); Adgangskode ved konfiguration (via BIOS); Solenoidehættelås/sikkerhedssensor; Understøtter kabinethængelåse og kabellåse
Administrationsegenskaber	Intel® vPro™, standard (Core i5 og Core i7)
Strømforsyning	Standardeffektivitet på 250 W
Mål	15,4 x 36,5 x 37 cm
Vægt	9,86 kg
Miljøansvar	Lav halogen
Overholdelse af standarder for energieffektivitet	Der findes ENERGY STAR®-certificerede og EPEAT®-registrerede konfigurationer ¹⁷
Garanti	3 års begrænset garanti, herunder 3 års reservede, arbejdskraft og service på stedet næste hverdag. Vilkår og betingelser varierer fra land til land. Der gælder visse begrænsninger og undtagelser.

HP EliteDesk 800 G3 Tower-pc

HP anbefaler Windows 10 Pro.

Tilbehør og services (medfølger ikke)

HP 16 GB DDR4-2400 DIMM



Få endnu flere muligheder med din stationære erhvervs-pc fra HP, og få en bedre systemydelse og reaktionstid i programmer med hurtig DDR4-hukommelse med lavt strømforbrug fra HP.

Produktnummer: Z9H57AA

HP 5 års hardware support
næste hverdag på stedet,
kun desktops



Med fjernsupport i høj kvalitet eller praktisk support på stedet, der er til rådighed hele døgnet, kan du få hjælp, når du har brug for det – så du kan komme tilbage til arbejdet.

Produktnummer: U7899E

Få mere at vide på
www.hp.eu/hpoptions

Fodnoter

- ¹ Nogle funktioner kan ikke bruges i alle udgaver og versioner af Windows. Systemerne kræver muligvis opgradering og/eller separat anskaffelse af hardware, drivere, software eller BIOS-opdateringer, hvis alle Windows-funktionerne skal kunne anvendes. Windows 10 bliver automatisk opdateret, og dette er altid aktiveret. Der skal muligvis betales gebyrer til internetudbyderen, og med tiden kan der komme ekstra krav i forbindelse med opdateringer. Se <http://www.windows.com>.
- ² Fås kun på HP EliteBook-produkter, der er udstyret med 7. generation af Intel®-processorer.
- ³ Baseret på HP's enestående og omfattende sikkerhedsfunktioner uden ekstra omkostninger samt HP Manageability Integration Kit til administration af computeren via Microsoft System Center Configuration Manager, herunder hardware, BIOS og software blandt forhandlere med et salg på over 1 millioner enheder om året pr. november 2016 af HP Elite-computere med 7. generation af Intel® Core® -processorer, indbygget Intel®-grafikkort og Intel® WLAN.
- ⁴ Multi-Core er udviklet med henblik på at forbedre visse softwareprodukters ydeevne. Denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevnen og clock-frekvensen afhænger af belastningen fra programmer samt konfigurationen af hardware og software. Intels nummerering er ikke en målestok for højere ydeevne.
- ⁵ Skal anskaffes særskilt eller som tilbehør
- ⁶ HP Manageability Integration Kit kommer på markedet i løbet af første kvartal af 2017 og kan downloades fra <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ⁷ HP Client Security Suite Gen3 kræver Windows og 7. generation af Intel®-processorer.
- ⁸ HP's multifaktorgodkendelse kræver 7. generation af Intel® Core™-processorer, indbygget Intel®-grafikkort samt Intel® WLAN.
- ⁹ HP WorkWise-appen til smartphones kan snart fås som gratis download på App Store og Google Play.
- ¹⁰ MIL-STD-test er ikke udført endnu, og formålet er ikke at demonstrere egnethed til de kontraktmæssige krav fra U.S. Department of Defense eller til militært brug. Testresultaterne er ikke en garanti for fremtidig ydelse under disse testforhold. I tilfælde af skader under MIL-STD-testbetingelserne og alle andre hændelige skader kræves der en ekstra HP Care Pack med dækning af hændelige skader.

Ansvarsfraskrivelser vedr. tekniske specifikationer

- ¹ Nogle funktioner kan ikke bruges i alle udgaver og versioner af Windows. Systemerne kræver muligvis opgradering og/eller separat anskaffelse af hardware, drivere, software eller BIOS-opdateringer, hvis alle Windows-funktionerne skal kunne anvendes. Windows 10 bliver automatisk opdateret, og dette er altid aktiveret. Der skal muligvis betales gebyrer til internetudbyderen, og med tiden kan der komme ekstra krav i forbindelse med opdateringer. Se <http://www.windows.com/>.
- ² Nogle enheder til akademisk brug opdateres automatisk til Windows 10 Pro Education med Windows 10 Anniversary-opdateringen. Udvalget af funktioner varierer; Du kan få oplysninger om funktionerne i Windows 10 Pro Education på <https://aka.ms/ProEducation>.
- ³ Windows 7 Pro-software er forudinstalleret på dette system, og der medfølger også en licens og et medie til Windows 10 Pro-software. Der kan kun benyttes én version af Windows af gangen. Hvis du vil skifte mellem versionerne, skal den ene version afinstalleres, inden den anden installeres. Kontrollér, at alle data (filer, billeder mv.) er sikkerhedskopieret, før du afinstallerer og installerer operativsystemer; så du ikke mister data.
- ⁴ Multicore er udviklet med henblik på at forbedre visse softwareprodukters funktion. Denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevnen og klokfrekvensen afhænger af belastningen fra programmer samt konfigurationen af hardware og software. Intels nummerering er ikke en målestok for højere ydeevne.
- ⁵ Produktet understøtter ikke Windows 8 eller Windows 7. I overensstemmelse med Microsofts supportpolitik understøtter HP ikke disse operativsystemer på produkter, der er konfigureret med Intel og 7. generation af AMD-processorerne (eller nyere). Ydermere udbydes der ikke drivere til Windows 8 eller 7 på <http://www.support.hp.com>.
- ⁶ Da hukommelsesmodulerne fra nogle tredjeparter ikke lever op til branchestandarderne, anbefales det at bruge HP-hukommelsesmoduler for at sikre kompatibilitet. Hvis du blander hukommelsesmoduler med forskellige hastigheder, vil systemet køre med den laveste hukommelsehastighed.
- ⁷ I forbindelse med lagerdrev er 1 GB = 1 milliard byte. 1 TB = 1 billion byte. Den faktiske kapacitet efter formatering er lavere. Der er reserveret op til 30 GB til systemgendannelsessoftware (Windows 10).
- ⁸ TLC SSD med FIPS-kompatibilitet (Federal Information Processing Standard)
- ⁹ Trådløse kort er valgfrie eller tilbehør og kræver et separat anskaffet trådløst adgangspunkt og internetadgang. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter til rådighed. Specifikationerne for 802.11ac WLAN foreligger kun i kladdeform og er ikke endelige. Hvis de endelige specifikationer adskiller sig fra kladdespecifikationerne, kan det få indflydelse på den bærbare computers mulighed for at kommunikere med andre 802.11ac WLAN-enheder.
- ¹⁰ Intel® HD Graphics 530: indbygget på 6. generation af Core™ i7/i5/i3-processorerne
- ¹¹ Intel® HD Graphics 630: indbygget i 7. generation af Core™ i7/i5/i3-processorerne og Pentium® 4600 og 4600T
- ¹² Intel® HD Graphics 610: indbygget i Pentium® G4560, G4560T, Celeron™ G3950, G3930 og G3930T
- ¹³ Skal anskaffes særskilt eller som tilbehør.
- ¹⁴ HP BIOSphere med Sure Start fås kun til erhvervs-pc'er med HP BIOS. HP BIOSphere Gen3 kræver en Intel®-processor af mindst 7. generation
- ¹⁵ Miracast er en trådløs teknologi, som kan bruges på computeren, når du vil vise skærmbilledet på fjernsyn, projektorer og streaming-afspillere, der understøtter Miracast. Du kan bruge Miracast, når du vil dele det, du sidder med på computeren, eller afspille diasshow. Der er flere oplysninger på: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- ¹⁶ HP ePrint-driver kræver internetforbindelse til en HP-printer med internetadgang samt oprettelse af en HP ePrint-konto (på www.hp.com/go/eprintcenter kan du finde en liste over kvalificerede printere, understøttede dokument- og billedtyper og andre oplysninger om HP ePrint). Kræver bredbåndsmodule (tilbehør). Brug af bredbånd kræver et separat abonnement. Du kan få flere oplysninger om udbud og dækning i dit område hos tjenestudbyderen. Der opkræves evt. separate gebyrer for dataabonnementer og forbrug. Udskrivningstider og forbindelseshastigheder kan variere.
- ¹⁷ EPEAT®-registreret, hvor det er relevant. EPEAT-registreringen varierer fra land til land. På www.epeat.net kan du finde registreringsstatus for hvert land.
- ¹⁸ Eksterne strømforsyninger, netledninger, kabler og eksterne enheder er ikke lav-halogen-holdige. Reserverede anskaffet efter køb er muligvis ikke lav-halogen-holdige.

Få mere at vide på
www.hp.eu/desktops

Tilmeld dig for at modtage opdateringer
www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. De eneste garantier, der gælder for HP's produkter, fremgår udtrykkeligt af de erklæringer om begrænset garanti, der følger med de enkelte produkter. Intet heri udgår eller må tolkes som en yderligere garanti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udeladelser i dette dokument.

Intel, Core, Pentium, Celeron og vPro er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Intel Corporation eller dets datterselskaber i USA og andre lande. Bluetooth er et varemærke tilhørende dets indehaver og benyttes af HP Inc. i henhold til en licensaftale. USB Type-C™ og USB-C™ er varemærker tilhørende USB Implementers Forum. ENERGY STAR er et registreret varemærke tilhørende det amerikanske miljøagentur (U.S. Environmental Protection Agency). DisplayPort™ og DisplayPort™-logoet er varemærker, der ejes af Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA og andre lande. Alle rettigheder forbeholdt. Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

