

HP EliteDesk 800 G2 Tower-pc



Maksimal ydelse og maksimale udvidelsesmuligheder

Få førsteklases produktivitet samt brancheførende driftssikkerhed, sikkerhed og administration plus et unikt udvalg af løsninger med den effektive HP EliteDesk 800 TWR, som er den af HP's erhvervs-pc'er, der har de bedste udvidelsesmuligheder.



- Windows 10 Pro¹
- 6. generations Intel® Core™-processorer²

Designet til at opfylde alle krav

- Klar hurtigt dine allermest krævende arbejdsopgaver med kompromisløs ydelse fra 6. generations Intel® Core™-processorer,² Intel® HD 530-grafikkort og valgfri særskilte avancerede grafikenheder samt HP Turbo Drive.³

Virkelig sikker

- Hjælp til med at beskytte pc'en og sikre maksimal opetid med et udvalg af løsninger, der kan være en hjælp til at stoppe brud på sikkerheden, herunder HP BIOSphere⁴ med SureStart.

Gør holdbarhed til en virkelighed

- Få ro i sindet med en pc, der har gennemgået 120.000 timers test i form af HP Total Test Process, og som er designet til at bestå MIL-STD-test.⁵ Tilføj en valgfri løsning til støvhåndtering, så der opnås større driftssikkerhed i støvede miljøer.

Udvidelse uden problemer

- Forlæng din investerings levetid med et værktøjsfrit kabinet samt et udvalg af udvidelsessokler, -båse, -porte og -stik, så du kan opfylde kravene fra selv de allermest krævende virksomhedssituationer.

Fremhævede funktioner

- Hjælp med at sikre din moderne virksomheds fremtid. Med de moderne pc'er fra HP udnyttes Windows 10 Pro¹ bedst muligt, så du kan beskytte virksomheden mod dagens sikkerhedstrusler og maksimere administrations- og produktivitetfunktionerne til erhvervsbrug.
- Du får nem administration i verdensklasse med integrerede løsninger, der omfatter Intel® vPro™⁶ og Windows 10 Pro¹ plus HP Common Core BIOS, der giver mulighed for nem administration af hele din flåde af HP-enheder.
- Gør udrulninger af it-løsninger nemmere, og gennemfør implementeringerne gradvist med en 18 måneders livscyklus samt global tilgængelighed i mere end 180 lande, hvor HP driver forretning.
- Mobile enheder, der er forbundet via HP Caller Dashboard™ fra Tangor Guild⁷, samler opkaldsdata fra telefon, e-mail og chat i en enkel brugergrænseflade.
- Med understøttelse af op til tre eksterne HP EliteDisplays³ kan du se det hele på én gang og være op til 35 %⁸ mere produktiv.
- Understøt dine miljøtiltag med energieffektive pc'er, der er ENERGY STAR®-certificerede og EPEAT® Gold⁹-registrerede.
- Øg lagerpladsen og ydelsen med et valgfrit effektivt HP Turbo Drive³, der kan klare dine voksende og komplekse arbejdsbelastninger.

HP EliteDesk 800 G2 Tower-pc Specifikationstabel



Formfaktor	Microtower
Tilgængelige operativsystemer	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 (fås gennem downgrade-rettighejder fra Windows 10 Pro) ² Windows 7 Professional 32 (fås gennem downgrade-rettighejder fra Windows 10 Pro) ² Windows 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ FreeDOS 2.0
Tilgængelige processorer³	Intel® Core™ i7-6700 med Intel HD Graphics 530 (3,4 GHz, op til 4 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™ i3-6320 med Intel HD Graphics 530 (3,9 GHz, 4 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i3-6300 med Intel HD Graphics 530 (3,8 GHz, 4 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i3-6100 med Intel HD Graphics 530 (3,7 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® G4500 med Intel HD Graphics 530 (3,5 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® G4400 med Intel HD Graphics 510 (3,3 GHz, 3 MB cache, 2 kerner)
Chipsæt	Intel® Q170
Maksimal hukommelse	Op til 64 GB DDR4-2133 SDRAM Bemærkning vedr. standardhukommelse: Overførselshastigheder op til 2133 MT/s
Hukommelsessokler	4 DIMM
Internt storage	120 GB Op til 500 GB SATA SSD ⁴ 120 GB Op til 256 GB SATA SE SSD ⁴ 500 GB Op til 1 TB SATA SSHD ⁴ 128 GB Op til 512 GB Turbo Drive G2 (M.2 PCIe SSD) ⁴ 500 GB Op til 2 TB SATA (7200 o/m) ⁴ 128 GB Op til 256 GB SATA 3D SSD ⁴
Optisk lager	Slank SATA BDXL Blu-ray-brænder; Slank SATA SuperMulti-dvd-rw; Slank SATA-dvd-rom ^{5,6}
Tilgængelige grafikkort	Indbygget: Intel® HD Graphics ⁸ Diskret: AMD Radeon™ R9 350 (2 GB); NVIDIA® GeForce® GTX 960 (2 GB); NVIDIA® GeForce® GT 730 (2 GB) (Integreret grafik afhænger af processoren)
Lyd	DTS Studio Sound™-lydstyringsteknologi, HD-lyd med Realtek ALC221-kodeks, porte til mikrofon og hovedtelefon (3,5 mm) på forsiden, udgangs- og indgangsporte på bagsiden (3,5 mm), mulighed for multi-streaming, intern højttaler (standard)
Kommunikation	LAN: Intel® I219LM Gigabit-netværksforbindelse, LOM; Intel® I210-T1 PCIe GbE (tilbehør) WLAN: Trådløs Broadcom BCM943228Z 802.11n PCIe med valgfri Bluetooth® (tilbehør); Trådløs Intel® 7265 802.11ac PCIe med Bluetooth® (tilbehør); Trådløs Intel® 7265 802.11n PCIe (tilbehør); Trådløs Intel® 8260 802.11ac PCIe med valgfri Bluetooth® (tilbehør) ⁷
Udvidelsesstik	1 PCIe x16 i fuld højde (x4); 1 PCIe x16 i fuld højde; 2 PCIe x1 i fuld højde; 1 PCI (tilbehør)
Porte og stik	Foran: 2 USB 3.0; 2 USB 2.0 (hurtig opladning); 1 lydindgang; 1 lydudgang Bagpå: 6 USB 3.0; 1 seriel; 1 seriel (tilbehør); 1 parallel (tilbehør); 2 PS/2 (tastatur og mus); 1 VGA; 2 DisplayPort; 1 lydindgang; 1 lydudgang; 1 RJ-45
Interne drevbåse	To 8,9 cm (3,5"); Et 6,35 cm (2,5")
Eksterne drevbåse	En på 13,3 cm (5,25"); En slank ODD; 1 SD 4-læser (tilbehør)
Tilgængelig software	HP-pc'er til erhvervsbrug leveres med flere forskellige softwareprogrammer, bl.a.: HP Drive Encryption (FIPS 140-2), HP Client Security, HP Security Manager, Microsoft Security Essentials, CyberLink Power2Go BD, indbygget understøttelse af Miracast, HP ePrint-driver, HP Genoprettelsesstyring, Foxit PhantomPDF Express. Du kan se en komplet liste over den forudinstallerede software i oversigten over produktspecifikationerne. ^{10,11,12}
Sikkerhedsstyring	HP BIOSphere med Sure Start; Trusted Platform Module (TPM) 1.2/2.0 (Common Criteria EAL4+-certificeret); Deaktivering af SATA-porte (via BIOS); DriveLock og Automatisk DriveLock; RAID (fås som et konfigurerbart alternativ); Mulighed for aktivering/deaktivering af serielle porte, parallelle porte og USB-porte (via BIOS); Valgfri deaktivering af USB-porte fra fabrikken (kan konfigureres af brugeren via BIOS); Skrive-/opstartskontrol for udtagelige medier; Adgangskode ved opstart (via BIOS); Adgangskode ved konfiguration (via BIOS); HP-solenoid-hættelås og -sensor; Understøtter kabinethængelåse og kabellåsenheder ^{13,14}
Administrationsegenskaber	Intel® vPro™
Strømforsyning	280 W, effektivitetsgrad på op til 92 %, aktiv PFC; 400 W, effektivitetsgrad på op til 92 %, aktiv PFC
Vægt	Fra 9,43 kg (Den nøjagtige vægt afhænger af konfigurationen)
Miljøansvar	Lav halogen
Overholdelse af standarder for energieffektivitet	Der findes ENERGY STAR®-certificerede og EPEAT® Gold-registrerede konfigurationer ¹⁵
Garanti	3 års begrænset garanti, herunder 3 års reservedele, arbejdskraft og service på stedet næste hverdag. Vilkår og betingelser varierer fra land til land. Der gælder visse begrænsninger og undtagelser.

HP EliteDesk 800 G2 Tower-pc

Tilbehør og services (medfølger ikke)

HP 5 års hardwaresupport
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

HP EliteDesk 800 G2 Tower-pc

Fodnoter

¹ Visse funktioner findes ikke i alle udgaver af Windows. Systemerne kræver muligvis opgradering og/eller separat anskaffelse af hardware, drivere, software eller BIOS, hvis alle Windows-funktionerne skal kunne anvendes. Windows 10 opdateres automatisk – det er altid aktiveret. Der skal muligvis betales ISP-gebyrer, og andre krav for opdateringer kan være gældende senere. Se <http://www.microsoft.com>.

² Multi-Core er udviklet til at forbedre visse softwareprodukters ydeevne. Denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareapplikationer. 64-bit-computersystem påkrævet. Ydeevnen afhænger af hardware- og softwarekonfigurationen. Intels nummerering er ikke et mål for højere ydeevne.

³ Skal anskaffes særskilt eller fås som konfigurerbart tilbehør.

⁴ Funktionerne i HP BIOSphere kan variere afhængigt af pc'ens platform og konfiguration.

⁵ 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 militær brug. Testresultaterne er ikke en garanti for fremtidig ydelse under disse testforhold. I tilfælde af hændelige skader eller skader under MIL-STD-testbetingelserne kræves der yderligere en HP Care Pack med dækning mod hændelige skader.

Ansvarsfraskrivelse vedr. tekniske specifikationer

¹ Ikke alle funktioner kan bruges i alle udgaver eller versioner af Windows. Systemet skal muligvis opgraderes, og/eller der skal anskaffes hardware, drivere, software eller BIOS-opdatering, hvis alle Windows-funktionerne skal kunne anvendes. Windows 10 er automatisk opdateret og altid aktiveret. Der kan forekomme gebyrer for ISP og ekstra systemkrav på et tidspunkt i forbindelse med opdateringer. Se <http://www.microsoft.com>.

² Windows 7 Professional er forudinstalleret på dette system, og der medfølger også en licens og et medie til Windows 10 Pro. Du kan kun bruge én version af Windows ad gangen. Hvis du vil skifte mellem versionerne, skal du først afinstallere den ene version og dernæst installere den anden. Du skal sørge for at sikkerhedskopiere alle data (filer, billeder mv.), før du afinstallerer og installerer operativsystemer, så du undgår at miste data.

³ Multi-Core er udviklet til at forbedre visse softwareprodukters ydeevne. Denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareapplikationer. 64-bit computersystem påkrævet. Ydeevnen afhænger af hardware- og softwarekonfigurationen. Intels nummerering er ikke et mål for højere ydeevne.

⁴ I forbindelse med lagerdrev er 1 GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Den faktiske kapacitet efter formatering er mindre. Op til 16 GB (Windows 7) og op til 36 GB (Windows 8.1 og 10) af systemdisken er reserveret til systemgendannelsessoftware.

⁵ Kopiering af ophavsretsbeskyttet materiale er strengt forbudt. De faktiske hastigheder kan variere. Double Layer-medier kan ikke bruges i alle dvd-afspillere og dvd-rom-drev. Bemærk, at dvd-ram ikke kan læse eller skrive til 2,6 GB enkeltsidede/5,2 GB dobbeltsidede version-1.0-medier.

⁶ Der kan opstå visse problemer i forbindelse med Blu-Ray-drev XL, diske, digital forbindelse, kompatibilitet og ydelse, hvilket ikke udgør en defekt i produktet. Der garanteres ikke problemfri afspilning på alle systemer. Visse Blu-ray-titler kræver muligvis en HDCP-sti og HDCP-skærm for at kunne afspille. HD-dvd-film kan ikke afspilles på dette BD-XL-drev.

⁷ Trådløse kort er valgfrie eller tilbehør og kræver separat anskaffelse af trådløst adgangspunkt og internetadgang. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter til rådighed. Specifikationerne for 802.11ac WLAN foreligger kun i kladdform og er ikke endelige. Hvis de endelige specifikationer adskiller sig fra kladdespecifikationerne, kan det få indflydelse på denne stationære pc's mulighed for at kommunikere med andre 802.11ac WLAN-enheder.

⁸ Der kræves HD-indhold for at kunne se HD-billeder

⁹ Valgfrit eller tilbehør.

¹⁰ HP ePrint kræver internetforbindelse til en HP-printer med internetadgang samt oprettelse af en HP ePrint-konto (på www.hp.com/go/businessmobileprinting kan du se en liste over understøttede printere, dokumenter og billedtyper og andre oplysninger om HP ePrint). HP PageLift kræver Windows 7 eller højere.

¹¹ Microsoft Security Essentials kræver Windows 7 og internetadgang.

¹² Miracast er en trådløs teknologi, som kan bruges på computeren, når du vil have din skærm vist på tv, projektorer og streaming-afspillere, der understøtter Miracast. Du kan bruge Miracast, når du vil dele det, du sidder med på computeren, eller afspille diasshow. Miracast fås til Windows 8 og Windows 10. Der er flere oplysninger på: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.

¹³ HP BIOSphere med Sure Start fås kun til erhvervs-pc'er med HP BIOS.

¹⁴ TPM-firmwaren er version 2.0. TPM-hardwaren er v1.2, som er et udsnit af den TPM 2.0-specificerede version v0.89, som er implementeret af Intel Platform Trust Technology (PTT).

¹⁵ EPEAT®-registreret, hvor det er relevant. EPEAT-registrering varierer fra land til land. På www.epeat.net finder du registreringsstatus for hvert land.

¹⁶ Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og eksterne enheder er ikke lav-halogen-holdige. Reservedele anskaffet efter køb er muligvis ikke lav-halogen-holdige.

Få mere at vide på

www.hp.eu/desktops

Brug HP Financial Services

Se muligheder for månedlig betaling og abonnementer på opdateringer, som kan give dig den nødvendige fleksibilitet til at opfylde dine IT-mål. Find flere oplysninger på www.hp.com/go/hpfs.

Tilmeld dig for at modtage opdateringer

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2015. HP Development Company, L.P. Oplysningerne heri kan ændres uden varsel. De eneste garantier for HP's produkter og serviceydelser findes i de udtrykkelige garantierklæringer, der følger med produkterne og serviceydelserne. Intet heri udgør eller må tolkes som en yderligere garanti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udeladelser i dette dokument.

ENERGY STAR og ENERGY STAR-logoet er amerikansk registrerede varemærker tilhørende det amerikanske miljøagentur (United States Environmental Protection Agency). Bluetooth er et varemærke tilhørende dets indehaver og benyttes af Hewlett-Packard Company i henhold til en licensaftale. Microsoft og Windows er amerikanske varemærker tilhørende Microsoft-koncernen. Intel og Core er varemærker tilhørende Intel Corporation i USA og andre lande. Linux® er et registreret varemærke tilhørende Linus Torvalds i USA og andre lande. Du kan finde oplysninger om DTS-patenter på <http://patents.dts.com>. Fremstillet under licens fra DTS Licensing Limited. DTS, symbolet samt kombinationen af DTS og symbolet er registrerede varemærker, og DTS Studio Sound er et varemærke tilhørende DTS, Inc. © DTS, Inc. Alle rettigheder forbeholdes. Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

