

HP EliteDesk 705 G3 Microtower-pc

Skalerbar og effektiv virksomhedsløsning



HP EliteDesk 705 giver imponerende valuta for pengene med uovertruffen ydeevne, sikkerhed og administration. HP EliteDesk 705 kan tilpasses vha. udvidelsesmuligheder, så du kan skabe en pc i erhvervsklassen, der kan imødekomme stort set alle behov.



HP anbefaler Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- AMD PRO A-Series APU²; AMD Ryzen Pro-processorer²

Ren ydelse og en bedre visuel oplevelse

- Oplev kraftig ydeevne med de nyeste 65W AMD Ryzen™ 3 PRO- og Ryzen™ 5 PRO-CPU'er², eller få endnu bedre ydeevne med den valgfrie 95W AMD Ryzen™ 7 PRO-CPU^{2 3} med op til 8 kerner, 16 tråde⁴ og et avanceret, diskret grafikort til livagtigt VR-indhold.

Selvrepurerende beskyttelse

- HP Sure Start med registrering af indtrængen under kørsel⁵ overvåger BIOS i hukommelsen, gendanner platformen uden indgriben fra brugeren eller administratoren, gendanner BIOS til en brugerdefineret tilstand og er klar til central administration i virksomheder.

Driftssikkerhed til det lange, seje træk

- Denne arbejdsklar pc er udviklet med platformstabilitet på op til 18 måneder, så den har en lang livscyklus. Pc'en har bestået 120.000 timers test, herunder MIL-STD 810G⁶ – så du kan føle dig helt tryk.

Passer til brugernes behov og budget

- De nyeste AMD PRO A Series APU'er² med Radeon™-grafikort giver stor ydeevne og er optimeret til forskellige digitale arbejds gange og pålidelig produktivitet i hele virksomheden.

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 få de bedste funktioner til administration og produktivitet til erhvervsbrug.
- Gør administrationen enklere. Du kan nemt administrere dine enheder med HP Client Management Solutions⁷ og Dash v1.1⁸.
- Du kan udnytte alle dine barbare enheder med de i alt 10 USB-porte og en valgfri Trådløs HP Tri-Mode-oplader⁴.
- Start Skype for Business™-møder hurtigt med det valgfrie HP Collaboration-tastatur⁴.
- Hurtig opstart og nemt skift mellem programmer med et effektivt HP Turbo Drive G2⁴ (tilbehør).
- Øg produktiviteten med op til 35 %⁹ takket være understøttelse af op til fire eksterne Elite-skærme⁴.
- Forlæng dit købs levetid. Denne platform kan let opgraderes og har har et kabinet, der ikke kræver værktøj, med flere båse, fire udvidelsesstik, ti USB-porte og flere stik, som opfylder et konstant voksende behov.
- Hold dataene sikre takket være RAID-konfigurationer med dobbeltlagring¹⁰, TPM og SED-harddiske.

HP EliteDesk 705 G3 Microtower-pc

Specifikationstabel



| | |
|--|--|
| Formfaktor | Microtower |
| Tilgængelige operativsystemer | Windows 10 Pro 64 – HP anbefaler Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ FreeDOS 2.0 NeoKylin Linux® 64 |
| Tilgængelige processorer² | AMD PRO A10-9700 APU med Radeon™ R7-grafikkort (basisfrekvens på 3,5 GHz, burst-frekvens på 3,8 GHz, 2 MB cache, 4 kerner); AMD PRO A12-9800 APU med Radeon™ R7-grafikkort (basisfrekvens på 3,8 GHz, burst-frekvens på 4,2 GHz, 2 MB cache, 4 kerner); AMD PRO A6-9500 APU med Radeon™ R5-grafikkort (basisfrekvens på 3,5 GHz, burst-frekvens på 3,8 GHz, 2 MB cache, 2 kerner); AMD PRO A8-9600 APU med Radeon™ R7-grafikkort (basisfrekvens på 3,1 GHz, burst-frekvens på 3,4 GHz, 2 MB cache, 4 kerner); AMD Ryzen™ 3 PRO 1200 Quad-Core (basisfrekvens på 3,1 GHz, op til 3,4 GHz i burst-frekvens, 10 MB cache); AMD Ryzen™ 5 PRO 1500 Quad-Core (basisfrekvens på 3,5 GHz, op til 3,7 GHz i burst-frekvens, 18 MB cache); AMD PRO A10-8770 APU med Radeon™ R7-grafikkort (basisfrekvens på 3,5 GHz, burst-frekvens på 3,8 GHz, 2 MB cache, 4 kerner); AMD Ryzen™ 7 PRO 1700X Eight-Core (basisfrekvens på 3,4 GHz, op til 3,8 GHz i burst-frekvens, 20 MB cache); AMD Ryzen™ 3 PRO 1300 Quad-Core (basisfrekvens på 3,5 GHz, op til 3,7 GHz i burst-frekvens, 10 MB cache); AMD PRO A12-8870 APU med Radeon™ R7-grafikkort (basisfrekvens på 3,7 GHz, burst-frekvens på 4,2 GHz, 2 MB cache, 4 kerner); AMD Ryzen™ 5 PRO 1600 Six-Core (basisfrekvens på 3,2 GHz, op til 3,6 GHz i burst-frekvens, 19 MB cache); AMD PRO A6-8570 APU med Radeon™ R5-grafikkort (basisfrekvens på 3,5 GHz, burst-frekvens på 3,8 GHz, 1 MB cache, 2 kerner); AMD PRO A6-8580 APU med Radeon™ R5-grafikkort (basisfrekvens på 3,8 GHz, burst-frekvens på op til 4 GHz, 1 MB cache, 2 kerner) |
| Chipsæt | AMD B350 FCH |
| Maksimal hukommelse | Op til 64 GB DDR4-2400 SDRAM Bemærkning vedr. standardhukommelse: Overførselshastigheder på op til 2400 MT/s. |
| Hukommelsessokler | 4 DIMM |
| Internt storage | 128 GB Op til 512 GB HP Turbo Drive G2 SSD (M.2 PCIe) ⁴ 256 GB Op til 512 GB HP Turbo Drive G2 TLC SSD (PCIe) ⁴ 128 GB Op til 256 GB SATA SSD ⁴ 240 GB Op til 512 GB SATA SED SSD ⁴ Op til 1 TB SATA SSHD (7200 o/m) ⁴ 500 GB (8 GB cache) Op til 1 TB (8 GB cache) SATA SSHD (5400 o/m) ⁴ Op til 500 GB SATA SED (7200 o/m) ⁴ Op til 500 GB SATA FIPS SED (5400 o/m) ⁴ 500 GB Op til 2 TB SATA (7200 o/m) ⁴ 256 GB Op til 512 GB SATA TLC SSD ⁴ |
| Optisk lager | Slank SATA-dvd-rom; Slank SATA-dvd-brænder ⁵ |
| Tilgængelige grafikkort | Integreret: AMD Radeon™ HD Diskret: AMD Radeon™ R5 420-graphics (1 GB dedikeret GDDR5-hukommelse) AMD Radeon™ R7 430-graphics (2 GB dedikeret DDR4-hukommelse) AMD Radeon™ R7 450-graphics (4 GB dedikeret DDR3-hukommelse) AMD Radeon™ R9 350-graphics (2 GB dedikeret GDDR5-hukommelse) AMD Radeon™ RX 460-graphics (2 GB dedikeret GDDR5-hukommelse) AMD Radeon™ RX 480-graphics (4 GB dedikeret DDR4-hukommelse) NVIDIA® GeForce® GT 730 (1 GB dedikeret DDR3-hukommelse); NVIDIA® GeForce® GT 730 (2 GB dedikeret DDR3-hukommelse); NVIDIA® Quadro® 310 (1 GB DDR3 dedikeret); NVIDIA® GeForce® GT 730 (2 GB dedikeret DDR5-hukommelse) ^{14,15,21} (AMD Radeon HD-grafikkort er indbygget i processoren) |
| Lyd | DTS Studio Sound™ med Realtek ALC221, mikrofon- og hovedtelefonstik på forsiden (3,5 mm), stik til ind- og udgående lyd på bagsiden (3,5 mm), indbygget monohøjtalere |
| Kommunikation | LAN: Integreret Broadcom NetXtreme GbE Plus; Intel® I210-T1 PCIe GbE (valgfri) WLAN: Trådløst Intel® 8260 Dual Band 802.11ac (2x2) PCIe-kombikort; Trådløst Intel® 7265 Dual Band 802.11ac (2x2) PCIe-kombikort ⁶ |
| Udvidelsesstik | 2 PCIe x1; 1 PCIe x16 (x4); 1 PCIe x16 (x16) |
| Porte og stik | Foran: 1 USB 2.0; 1 USB 2.0 (hurtig opladning); 2 USB 3.1 Gen 1; 1 stik til hovedtelefon/mikrofon; 1 hovedtelefonstik Back (Tilbage): 2 USB 2.0; 4 USB 3.1 Gen 1; 1 serie; 2 PS/2 (tastatur og mus); 1 VGA; 2 DisplayPort; 1 lydindgang; 1 lydudgang; 1 RJ-45; 1 ekstra serie (tilbehør); 1 parallel (tilbehør) ^{20,22} Intern: 3 SATA-stik til lagerenheder |
| Interne drevbåse | Ét 8,9 cm (3,5") |
| Inputenhed | HP-tastatur med Smart Card (CCID) og USB; HP USB-tastatur, gråt; HP USB-tastatur og -mus; HP-konferencetastatur; Slankt HP USB-tastatur til erhvervsbrug; Slankt HP PS/2-tastatur til erhvervsbrug; Slankt og trådløst HP-sæt med tastatur og mus til erhvervsbrug ⁷ HP PS/2-mus; HP USB-mus; HP USB-lasermus med 1000 dpi; Hærdet HP USB-mus; HP-mus, gråt ⁷ |
| Tilgængelig software | HP ePrint Driver + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP Jumpstart; HP Recovery Manager; HP Support Assistant ^{9,10} |
| Sikkerhedsstyring | DriveLock; Hættensensor; HP Client Security Suite, 3. generation; HP Credential Manager; HP Device Access Manager; HP Password Manager; HP Power On Authentication; HP Security Manager; HP SpareKey; Adgangskode ved opstart (via BIOS); RAID-konfigurationer; Aktivering/deaktivering af serielle porte (via BIOS); Adgangskode ved konfiguration (via BIOS); Understøtter kabinethængelåse og kabellåsenheder; Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security Chip (SLB9670 – certificeret i henhold til Common Criteria EAL4+) ^{15,16} |
| Administrationsegenskaber | HP BIOS Config Utility (download); HP Client Catalog (download); HP Driver Packs (download); HP SoftPaq Download Manager; HP System Software Manager (download); LANDESK Management; HP Image Assistant; HP Management Integration Kit til Microsoft System Center Configuration Management ^{17,18} |
| Strømforsyning | Standard effektivitet på 280 W; 280 W, effektivitetsgrad på op til 93 %, aktiv PFC |
| Mål | 170 x 340 x 355 mm (Lodret microtower-retning) |
| Vægt | 6,76 kg (Konfigureret med 1 harddisk og 1 ODD. Vægten afhænger af konfigurationen.) |
| Miljøansvar | Lav halogen ¹² |
| Overholdelse af standarder for energieffektivitet | Der findes ENERGY STAR®-certificerede og EPEAT®-registrerede konfigurationer ¹¹ |
| Garanti | 3 års (3-3-3) begrænset garanti og service omfatter 3 års service med reservedele, arbejdskraft og reparation på stedet. Vilkår og betingelser varierer fra land til land. Der gælder visse restriktioner og undtagelser. |

HP EliteDesk 705 G3 Microtower-pc

Tilbehør og services (medfølger ikke)

Sikkerhedslåsesæt til HP's
erhvervs-pc'er v2



Med sikkerhedslåsesættet HP Business PC Security Lock v2 Kit kan du forhindre uvedkommende i at åbne kabinettet og beskytte både pc'en og skærmen på arbejdspladser og offentlige steder.

Produktnummer: N3R93AA

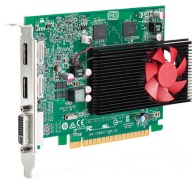
HP DIMM
DDR4-hukommelse 8 GB



Få maksimal ydelse i din Business-pc med HP-hukommelse. Opgrader hukommelsen med en økonomisk overkommelig løsning, og øg systemydelsen uden at opgradere processoren.

Produktnummer: P1N52AA

AMD RADEON R9 350 PCIe
x16-grafikkort



Du kan arbejde på din hverdags-pc, afholde webkonferencer og anvende video- eller fotoindhold på op til to skærme via ét kort – AMD Radeon™ R9 350 PCIe x16-kortet på 2 GB.

Produktnummer: N3R91AA

HP Wireless Slim Business
Keyboard



Det slanke, trådløse HP-tastatur til erhvervsbrug sikrer hurtig adgang til dine data og er designet til at passe til HP's erhvervscomputere fra 2015.

Produktnummer: N3R88AA

HP's 3-års hardwaresupport
næste hverdag på stedet til
Notebooks



Du får 5 års hardwaresupport næste hverdag på stedet udført af en HP-kvalificeret tekniker til din computerenhed, hvis problemet ikke kan løses via fjernsupport.

Produktnummer: U7899E

HP EliteDesk 705 G3 Microtower-pc

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 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. Ydeevne og klokfrekvens afhænger af belastningen fra programmer samt konfigurationen af hardware og software. AMD's nummerering er ikke et udtryk for klokfrekvensen.
- ³ Sælges separat eller som ekstraudstyr til HP EliteDesk 705 G3 MT, som forventes at være på markedet i efteråret 2017.
- ⁴ Skal anskaffes særskilt eller som tilbehør
- ⁵ Fås kun til HP EliteBook- og HP EliteDesk-produkter med 7. generations AMD-APU'er.
- ⁶ MIL-STD-testen er ikke udført endnu, og formålet er ikke at demonstrere egnethed til de kontraktmæssige krav fra U.S. Department of Defense eller til militære formål. Testresultaterne er ikke en garanti for fremtidig ydeevne 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.
- ⁷ Kræver Windows.
- ⁸ Administrationssoftware fra tredjepart skal anskaffes separat. Med Dash-certificering og administration til erhvervsbrug, der er kvalificeret til brug sammen med MS SCCM og LANDesk.
- ⁹ "Observeret produktivitet, effektivitet og brugertilfredshed ved brug af flere eller store skærme," Koala LLC Ergonomics Consulting, 6. november 2012.
- ¹⁰ RAID-konfiguration er ekstraudstyr og kræver en ekstra harddisk.

Ansvarsfraskrivelse 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 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 clock-frekvensen afhænger af belastningen fra programmer samt konfigurationen af hardware og software. AMD's nummerering er ikke et udtryk for clock-frekvensen.
- ⁴ I forbindelse med harddiske og solid state-drev er 1 GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Den faktiske kapacitet efter formatering er lavere. Der er reserveret op til 36 GB til systemgennemsnitssoftware (Windows 10).
- ⁵ Kopiering af ophavsretsbeskyttet materiale er strengt forbudt. De faktiske hastigheder kan variere.
- ⁶ Der kræves et trådløst adgangspunkt samt forbindelse til internettet (medfølger ikke). Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter til rådighed.
- ⁷ Skal anskaffes særskilt eller som tilbehør
- ⁹ Du kan se en komplet liste over den forudinstallerede software i oversigten over produktspecifikationer.
- ¹⁰ 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).
- ¹¹ EPEAT®-registreret, hvor det er relevant. EPEAT-registrering varierer fra land til land. På www.epeat.net kan du se registreringsstatus for hvert land. Du kan se oplysninger om solenergitilbehør i HP's butik med tilbehør fra tredjepart på www.hp.com/go/options.
- ¹² Eksterne strømforsyninger, netledninger, kabler og eksterne enheder er ikke lav-halogen-holdige. Reserverede anskaffelser efter køb er muligvis ikke lav-halogen-holdige.
- ¹³ I overensstemmelse med Microsofts supportpolitik understøtter HP ikke operativsystemerne Windows® 8 eller Windows 7 på produkter, der er konfigureret med Intel®-processorer og 7. generation af AMD-processorerne (eller nyere). Ydermere udbydes der ikke drivere til Windows 8 eller 7 på <http://www.support.hp.com>.
- ¹⁴ Understøtter HDMI 1.4b-funktioner.
- ¹⁵ Power On Authentication: HP's erhvervsplatforme understøtter adgangskode med denne funktion og fingeraftrykslæser, hvor det er relevant.
- ¹⁶ HP Password Manager: Visse websteder og applikationer understøttes ikke. Brugere skal muligvis aktivere eller tillade tilføjelsesprogrammet/udvidelsen i internetbrowseren.
- ¹⁷ HP SoftPaq Download Manager; HP Systems Software Manager; HP BIOS Config Utility; HP Client Catalog; HP Management Integration Kit til Microsoft System Center Configuration Manager: Er ikke forudinstalleret, men kan downloades på <http://www.hp.com/go/clientmanagement>
- ¹⁸ LANDesk Management: Kræver abonnement.
- ¹⁹ AMD Ryzen™ PRO CPU kræver særskilt grafikkort.
- ²⁰ to (2) DisplayPort-stik, skærm og 1 VGA-skærm stik fungerer ikke, når Ryzen PRO CPU er valgt.
- ²¹ Valgfri og skal konfigureres på køb.
- ²² 2 USB 2.0-porte: giver mulighed for aktivering fra S4 med tastatur/mus, hvis tilsluttet og aktiveret i BIOS.

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

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Oplysningerne heri kan ændres uden varsel. De eneste garantier for HP's produkter og tjenesteydelser findes i de udtrykkelige garanti-klæring, der følger med produkterne og tjenesteydelserne. Intet heri udgør eller må tolkes som en yderligere garanti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udeladelser i dette dokument.

Intel og Core er varemærker tilhørende Intel Corporation i USA og andre lande. NVIDIA, NVIDIA-logoet, Quadro, GeForce og NVS er varemærker og/eller registrerede varemærker tilhørende NVIDIA Corporation i USA og andre lande. AMD, Radeon og AMD-logoet er varemærker tilhørende Advanced Micro Devices, Inc. ENERGY STAR og ENERGY STAR-mærket er registrerede varemærker, der ejes af det amerikanske miljøagentur (U.S. Environmental Protection Agency). Bluetooth er et varemærke tilhørende dets indehaver og benyttes af HP Inc. i henhold til en licensaftale. Linux® er et registreret varemærke tilhørende Linus Torvalds i USA og andre lande. DisplayPort™ og DisplayPort™-logoet er varemærker, der ejes af Video Electronics Standards Association (VESA®) 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.

