

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

Passer til brugernes behov og budget

- Du kan sætte skub i pc'en med den nyeste og 7. generation af AMD Pro A Series APU'erne² og opgradere systemet med op til 64 GB DDR4-hukommelse, de nyeste SSD-drev, grafik kort og HP-tilbehør³ uden at sprænge budgettet.

Indbygget sikkerhed

- It-effektiviteten er bedst, når den støttes af et komplet udvalg af sikkerhedsløsninger, herunder HP Sure Start Gen 3, AMD Secure Processor³ og TPM 2.0.

Driftssikkerhed til det lange, seje træk

- Denne arbejdsivrige pc er udviklet med platformstabilitet på op til 18 måneder, så den har en lang levetidscyklus. Pc'en har bestået 120.000 timers test, herunder MIL-STD 810G⁵ – så du kan føle dig helt tryk.

Ren ydelse og en bedre visuel oplevelse

- De nyeste AMD PRO A Series APU'er² med Radeon™-grafikkort 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. HP Client Management Solutions⁶, HP Touchpoint Manager⁷ og Dash v1.1⁸ gør det nemt at administrere dine enheder.
- Du kan udnytte alle dine bærbare enheder med de i alt 10 USB-porte og en valgfri HP Tri-mode-plade til opladning³.
- Samarbejd uden misforståelser takket være HP-softwaren til støjreduktion og det valgfri HP Collaboration-tastatur³.
- Hurtig opstart og nemt skift mellem programmer med et effektivt HP Turbo Drive G2³ (tilbehør).
- Øg produktiviteten med op til 35 %⁹ takket være understøttelse af op til fire eksterne Elite-skærme³.
- Forlæng dit købs levetid. Denne platform kan let opgraderes og 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

HP anbefaler Windows 10 Pro.



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 A12-9800 APU med Radeon™ R7-grafikkort (3,8 GHz, op til 4,2 GHz, 2 MB cache, 4 kerner); AMD PRO A10-9700 APU med Radeon™ R7-grafikkort (3,5 GHz, op til 3,8 GHz, 2 MB cache, 4 kerner); AMD PRO A8-9600 APU med Radeon™ R7-grafikkort (3,1 GHz, op til 3,4 GHz, 2 MB cache, 4 kerner); AMD PRO A6-9500 APU med Radeon™ R5-grafikkort (3,5 GHz, op til 3,8 GHz, 1 MB -cache, 2 kerner)
Chipsæt	AMD B350 FCH
Maksimal hukommelse	Op til 64 GB DDR4-2133 SDRAM Bemærkning vedr. standardhukommelse: Overførselshastigheder op til 2133 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 SuperMulti dvd-brænder; Slankt SATA dvd-rom ⁵
Tilgængelige grafikkort	Integreret: AMD Radeon™ HD Diskret: NVIDIA® GeForce® GT 730 (2 GB); NVIDIA® Quadro® NVS 310 (1 GB); AMD Radeon™ R9 350 (2 GB) (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 monohøjttaler
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 (x8)
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 Bagpå: 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) Intern: 3 SATA-stik til lagerenheder
Interne drevbåse	Ét 8,9 cm (3,5")
Eksterne drevbåse	1 slank ODD; 1 SD-kortlæser til fire kort (tilbehør)
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, grå ⁷
Tilgængelig software	HP-computere til erhvervsbrug leveres med flere forskellige softwareprogrammer, herunder: HP BIOSphere med Sure Start G3, CyberLink Power Media Player, indbygget understøttelse af Miracast, HP ePrint-driver, HP Support Assistant, Skype til Business-certificeret. Du kan se en komplet liste over den forudinstallerede software i oversigten over produktspecifikationerne. ^{8,9,10}
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 porte og USB-porte (via BIOS); Adgangskode ved opstart (via BIOS); Adgangskode ved konfiguration (via BIOS); Solenoidehættelås/sikkerhedssensor; Understøtter kabinethængelåse og kabellåse
Strømforsyning	Standardeffektivitet 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
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

HP anbefaler Windows 10 Pro.

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

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

HP EliteDesk 705 G3 Microtower-pc

HP anbefaler Windows 10 Pro.

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 Skal anskaffes særskilt eller som tilbehør
- ⁴ AMD Secure Processor (tidligere "Platform Security Processor" eller "PSP") er en dedikeret processor med ARM TrustZone®-teknologi og softwarebaseret Trusted Execution Environment (TEE), så HP Sure Start Gen 3 kan overvåge systemfirmware under kørslen fra et isoleret og beskyttet hardwaremiljø.
- 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 skader under MIL-STD-testbetingelserne og alle andre hændelige skader kræves der en ekstra HP Care Pack med dækning mod hændelige skader.
- ⁶ Kræver Windows.
- ⁷ HP Touchpoint Manager kan kun anvendes af betalende abonnenter og understøttes af operativsystemerne Android™, iOS og Windows 7 og nyere samt af pc'er, bærbare computere, tablet-pc'er og smartphones fra forskellige producenter. Fås ikke i alle lande. Læs mere om udbuddet på www.hp.com/touchpoint.
- 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
- ⁸ HP BIOSphere med Sure Start fås kun til erhvervs-pc'er med HP BIOS.
- ⁹ Miracast er en trådløs teknologi, som kan bruges på computeren, når du vil vise skærbilledet 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>.
- 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). 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.
- 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 tredjeparter på www.hp.com/go/options.
- ¹² Eksterne strømforsyninger, netledninger, 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/hpoptions

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

© Copyright 2016 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Oplysningerne heri kan ændres uden varsel. De eneste garantier for HP's produkter og tjenesteydelser findes i de udtrykkelige garantierklæringer, 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 registrerede 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.

