

# HP EliteDesk 705 G3 mikrotårn-PC



## Skalerbar og kraftig bedriftsløsning

HP EliteDesk 705 gir imponerende verdi med kompromissløs teknologi, sikkerhet og medgjørighet. Tilpass din HP EliteDesk 705 med utvidbare alternativer som gir en opplevelse i foretaksklassen som dekker praktisk talt alle forretningsbehov.



## HP anbefaler Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro<sup>1</sup>
- AMD PRO APU i A-serien<sup>2</sup>

### Passer brukerbehov og budsjettet

- Forsyn din PC med de nyeste sjuende generasjons AMD Pro A-Series APU-ene<sup>2</sup> og oppgrader systemet ditt med opptil 64 GB DDR4-minne, de nyeste SSD-stasjonene, grafikk og HP-tilbehør<sup>3</sup> uten å ødelegge budsjettet.

### Innebygd sikkerhet

- IT-effektiviteten blir suveren når den støttes av omfattende sikkerhetsløsninger, inkludert HP BIOSphere med HP Sure Start Gen 3, AMD Secure Processor<sup>3</sup> og TPM 2.0.

### Pålitelighet i det lange løp

- Denne bruksklare PC-en er konstruert for en lang livssyklus, med plattformstabilitet opptil 18 måneder. Slapp av med en PC som har gått gjennom 120 000 timer med testing og er laget for å gjennomgå MIL-STD 810G<sup>3</sup>-testing.

### Ren ytelse og forbedret visuell opplevelse

- De nyeste APU-ene i AMD PRO A-serien<sup>2</sup> med Radeon™-grafikk gir stasjonær ytelse optimalisert for ulike digitale arbeidsmengder og pålitelig daglig produktivitet i hele bedriften.

### Med

- Bidra til å sikre fremtiden for den moderne bedriften din. Moderne PC-er fra HP får mest mulig ut av Windows 10 Pro<sup>1</sup>, for å beskytte deg mot dagens sikkerhetstrusler og gir de beste administrasjons- og produktivetsfunksjonene for bedrifter.
- Reduser den administrative kompleksiteten. HP Client Management Solutions<sup>6</sup>, HP Touchpoint Manager<sup>7</sup> og Dash v1.1<sup>8</sup> gir enkel administrasjon av dine enheter.
- Få mest mulig ut av dine bærbare enheter med 10 USB-porter totalt og en valgfri HP Tri-modus trådløs ladestasjon<sup>3</sup>.
- Samarbeid tydelig med HPs programvare for støvfjerning og det valgfrie samarbeidstastaturet fra HP<sup>3</sup>.
- Rask oppstart og hurtig overgang mellom applikasjoner med en valgfri, kraftig HP Turbo Drive G2<sup>3</sup>.
- Hjelp å øke produktiviteten med opptil 35 %<sup>9</sup> med støtte for opptil fire eksterne Elite-skjermer<sup>3</sup>.
- Forleng levetiden til kjøpet ditt. Denne lett oppgraderbare plattformen i dette verktøyfrie kabinettet byr på en rekke bærer, har fire utvidelsesspor, ti USB-porter og flere kontakter for å hjelpe deg til å dekke økende behov.
- Sørg for at data er trygg og sikker med doble RAID-lagringskonfigurasjoner<sup>10</sup>, TPM og SED-harddisker.

# HP EliteDesk 705 G3 mikrotårn-PC

## Spesifikasjonstabell

**HP anbefaler Windows 10 Pro.**



<b>Formfaktor</b>	Mikrotårn
<b>Tilgjengelig operativsystem</b>	Windows 10 Pro 64 – HP anbefaler Windows 10 Pro. <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> FreeDOS 2.0 NeoKylin Linux® 64
<b>Tilgjengelige prosessorer<sup>2</sup></b>	AMD PRO A12-9800 APU med Radeon™ R7-grafikk (3,8 GHz, opptil 4,2 GHz, 2 MB cache, 4 kjerner); AMD PRO A10-9700 APU med Radeon™ R7-grafikk (3,5 GHz, opptil 3,8 GHz, 2 MB cache, 4 kjerner); AMD PRO A8-9600 APU med Radeon™ R7-grafikk (3,1 GHz, opptil 3,4 GHz, 2 MB cache, 4 kjerner); AMD PRO A6-9500 APU med Radeon™ R5-grafikk (3,5 GHz, opptil 3,8 GHz, 1 MB cache, 2 kjerner)
<b>Brikkesett</b>	AMD B350 FCH
<b>Maksimalt minne</b>	Inntil 64 GB DDR4-2133 SDRAM Merknad om standardminne: Overføringshastigheter opptil 2133 MT/s
<b>Minnespor</b>	4 DIMM
<b>Internminne</b>	128 GB Inntil 512 GB HP Turbo Drive G2 SSD (PCIe) <sup>4</sup> 256 GB Inntil 512 GB HP Turbo Drive G2 TLC SSD (PCIe) <sup>4</sup> 128 GB Inntil 256 GB SATA SSD <sup>4</sup> 240 GB Inntil 512 GB SATA SED SSD <sup>4</sup> Inntil 1 TB SATA SSHD (7200 o/m) <sup>4</sup> 500 GB (8 GB cache) Inntil 1 TB (8 GB hurtigbuffer) SATA SSHD (5400 rpm) <sup>4</sup> Inntil 500 GB SATA SED (7200 rpm) <sup>4</sup> Inntil 500 GB SATA FIPS SED (5400 rpm) <sup>4</sup> 500 GB Inntil 2 TB SATA (7200 rpm) <sup>4</sup> 256 GB Inntil 512 GB SATA TLC SSD <sup>4</sup>
<b>Optisk lager</b>	Tynn SATA SuperMulti DVD-brenner; Tynn SATA DVD-ROM <sup>5</sup>
<b>Tilgjengelig grafikk</b>	Integrert: 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-grafikk integrert på prosessor)
<b>Lyd</b>	DTS Studio Sound™ med Realtek ALC221, porter for mikrofon og hodetelefoner foran (3,5 mm), linjeutgang og linjeinngang bak (3,5 mm), intern mono-høytaler.
<b>Kommunikasjon</b>	LAN: Integrert Broadcom NetXtreme GbE Plus; Intel® I210-T1 PCIe GbE (valgfri) WLAN: Intel® 8260 Dual Band trådløst 802.11ac (2x2) PCIe kombinasjonskort Intel® 7265 Dual Band trådløst 802.11ac (2x2) PCIe kombinasjonskort <sup>6</sup>
<b>Utvidelsesspor</b>	2 PCIe x1; 1 PCIe x16 (x4); 1 PCIe x16 (x8)
<b>Porter og kontakter</b>	Front: 1 USB 2.0; 1 USB 2.0 (hurtiglading); 2 USB 3.1 Gen 1; 1 hodetelefon/ mikrofon; 1 kontakt for hodetelefon Bakside: 2 USB 2.0; 4 USB 3.1 Gen 1; 1 seriell; 2 PS/2 (tastatur og mus); 1 VGA; 2 DisplayPort; 1 lydlinjeinngang; 1 lydlinjeutgang; 1 RJ-45; 1 ekstra seriell (valgfri); 1 parallell (valgfri) Intern: 3 SATA-kontakter for lagring
<b>Interne stasjonsrom</b>	Én 8,9 cm (3,5")
<b>Eksterne stasjonsrom</b>	Én tynn ODD; 1 SD 4-kortleser (valgfri)
<b>Inndataenhet</b>	HP USB-tastatur med smartkort (CCID); HP grått USB-tastatur; HP USB-tastatur og -mus; HP konferansetastatur; HP USB Business Slim-tastatur; HP PS/2 Business Slim-tastatur; HP Wireless Business Slim-tastatur og -mus <sup>7</sup> HP PS/2-mus; HP USB-mus; HP USB 1000 ppt-lasermus; HP USB herdet mus; HP grå mus <sup>7</sup>
<b>Tilgjengelig programvare</b>	Kontor-PC-er fra HP leveres med et utvalg av programvaretitler, inkludert: HP BIOSphere med Sure Start G3, CyberLink Power Media-spiller, støtte for Native Miracast, HP ePrint-stasjon, HP supportassistanse, Skype for Business-sertifisert. Se spesifikasjonene til dette produktet for å finne en komplett liste over forhåndsinstallert programvare. <sup>8,9,10</sup>
<b>Sikkerhetsadministrasjon</b>	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); Oppsettpassord (via BIOS); Solenioddeksellås/inntrengingssensor; Støtte for chassishengelås og kabellåsinnretninger
<b>Strøm</b>	280 W standard effektivitet; 280 W, opptil 93 % effektiv, aktiv PFC
<b>Mål</b>	170 x 340 x 355 mm (Vertikal mikrotårn-orientering)
<b>Vekt</b>	6,76 kg (Konfigurert med 1 HDD og 1 ODD. Vekten varierer med konfigurasjonen.)
<b>Miljømessig</b>	Lavhalogen
<b>Strømsparingsansvar</b>	ENERGY STAR®-sertifiserte og EPEAT®-registrerte konfigurasjoner tilgjengelig <sup>11</sup>
<b>Garanti</b>	3-årig (3-3-3) begrenset garanti og servicetilbud innebærer 3 år med deler, arbeid og reparasjon på stedet. Betingelser og vilkår varierer fra land til land. Visse begrensninger og utelukkelse gjelder.

## HP EliteDesk 705 G3 mikrotårn-PC

**HP anbefaler Windows 10 Pro.**

### Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

---

**HP sikkerhetslåsett for kontor-PC v2**



Bidra til å hindre kabinettukling og sikre PC-en og skjermen på arbeidsplasser og i offentlige områder med HP sikkerhetslåsett for kontor-PC v2.

**Produktnummer: N3R93AA**

---

**HP 8GB DIMM DDR4 Memory**

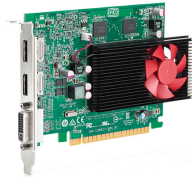


Få best mulig ytelse fra kontor-PCen med HP-minne. Oppgrader minnet på en kostnadseffektiv måte for å øke systemytelsen uten å måtte oppgradere prosessoren.

**Produktnummer: P1N52AA**

---

**AMD Radeon R9 350 PCIe x16 skjermkort**



Kjør daglig PC-, webkonferanse- og video- eller fotoinnhold til opptil to skjermer fra ett kort med AMD Radeon™ R9 350 2 GB PCIe x16.

**Produktnummer: N3R91AA**

---

**Trådløs HP Business Slim-tastatur**



Gled deg over enkel dataregistrering og trådløs tilkobling med det trådløse HP Business Slim-tastaturet, som er utviklet for å komplettere 2015-klassen med HP Business-PCer.

**Produktnummer: N3R88AA**

---

# HP EliteDesk 705 G3 mikrotårn-PC

**HP anbefaler Windows 10 Pro.**

## Fotnoter

- <sup>1</sup> 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-oppgredning 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>
- <sup>2</sup> Multi-Core er utviklet for å forbedre ytelsen til 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. AMDs nummerering er ikke et mål på klokkefrekvens.
- <sup>3</sup> Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.
- <sup>4</sup> AMD Secure Processor (tidligere "Platform Security Processor" eller "PSP") er en dedikert prosessor som byr på ARM TrustZone®-teknologi, som sammen med en programvarebasert Trusted Execution Environment (TEE) gjør det mulig for HP Sure Start Gen 3 til å overvåke den faste programvaren for kjøretidssystemet fra et isolert og beskyttet maskinvaremiljø.
- <sup>5</sup> MIL-STD-testing pågår, men er ikke ment å demonstrere egnethet i forhold til amerikanske forsvarskontrakter eller for militær bruk. Testresultatene er ingen garanti for fremtidig ytelse under disse testforholdene. Erstatning for skade under MIL-STD-testforhold og/eller utilsikket skade krever skadeforsikring fra HP Care Pack (ekstra).
- <sup>6</sup> Krever Windows.
- <sup>7</sup> HP Touchpoint Manager krever kjøp av abonnement og støtter operativsystemer og PC-er, bærbare PC-er, nettbrett og smarttelefoner fra forskjellige produsenter med Android™, iOS og Windows 7 eller høyere. Ikke tilgjengelig i alle land. Mer informasjon finnes på [www.hp.com/touchpoint](http://www.hp.com/touchpoint).
- <sup>8</sup> Administrasjonsprogramvare fra tredjeparter selges separat. Dash-sertifisert og kvalifisert for bedriftshåndterbarhet for å arbeide med MS SCCM og LANDesk.
- <sup>9</sup> «Observert produktivitet, effektivitet og brukertilfredshet ved bruk av flere eller store skjermer», Koala LLC Ergonomics Consulting, 6. november 2012.
- <sup>10</sup> RAID-konfigurasjon er valgfritt og krever en ekstra harddisk.

## Tekniske spesifikasjoner ansvarsfraskrivelser

- <sup>1</sup> 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-oppgredning 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>
- <sup>2</sup> 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. AMDs nummerering er ikke et mål på klokkefrekvens.
- <sup>3</sup> For harddisker og SSD-stasjoner, GB = 1 milliard byte. 1 TB = 1 trillion byte. Den reelle kapasiteten etter formatering er mindre. Opptil 36 GB (for Windows 10) er reservert til programvare for systemgjennoppretting.
- <sup>4</sup> Duplisering av opphavsrettslig beskyttet materiale er strengt forbudt. Faktiske hastigheter kan variere.
- <sup>5</sup> Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste er påkrevd, men er ikke inkludert. Tilgjengeligheten til offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset.
- <sup>6</sup> Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.
- <sup>7</sup> HP BIOSphere med Sure Start kun tilgjengelig på kontor-PC-er med HP BIOS.
- <sup>8</sup> 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/nb-no/Windows-8/Project-Wireless-Screen-miracast>.
- <sup>9</sup> HP ePrint-stasjon 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-detajler på [www.hp.com/go/eprintcenter](http://www.hp.com/go/eprintcenter)). Krever ekstra bredbåndsmodule. Bruk av bredbånd krever en separat anskaffet serviceavtale. Hør med tjenesteleverandøren angående dekning og tilgjengelighet i ditt område. Separat innkjøpte dataabonnement- eller brukskostnader kan påløpe. Utskriftstider og tilkoblingshastigheter kan variere.
- <sup>11</sup> EPEAT® registrert der det er aktuelt. EPEAT-registrering er avhengig av land. Se [www.epeat.net](http://www.epeat.net) for registreringsstatus per land. Se HPs butikk for tredjepartstilbehør for solenergitilbehør på [www.hp.com/go/options](http://www.hp.com/go/options).
- <sup>12</sup> Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og eksterne enheter er ikke halogenfritt. Servicedeler som anskaffes etter kjøp, er kanskje ikke halogenfritt.

## Lær mer på

[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

## Registrerer deg for oppdateringer

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2016 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten forvarsel. De eneste garantiene for produktene og tjenestene fra HP er fremsatt i de uttrykkelige garantierklæringene som følger med slike produkter og tjenester. Ikke noe i dette dokumentet skal tolkes som noen form for tilleggsgaranti. HP skal ikke holdes ansvarlig for redaksjonelle feil eller utelatelser som finnes i dette dokumentet. Intel og Core er varemerker for Intel Corporation i USA og andre land. NVIDIA, NVIDIA-logoen, Quadro, GeForce og NVS er varemerker og/eller registrerte varemerker for NVIDIA Corporation i USA og andre land. AMD, Radeon og AMD-logoen er varemerker for Advanced Micro Devices, Inc. ENERGY STAR og ENERGY STAR-merket er registrerte varemerker som eies av det amerikanske Environmental Protection Agency. Bluetooth er et varemerke som tilhører rettighetsinnehaver og brukes av HP Inc. på lisens. Linux® er registrert varemerke for Linus Torvalds i USA og andre land. DisplayPort™ og DisplayPort™-logoen er varemerker som eies av Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA og andre land. For DTS-patenter, se <http://patents.dts.com>. Produsert på lisens fra DTS Licensing Limited. DTS, symbolet, og DTS og symbolet sammen, er registrerte varemerker, og DTS Studio Sound er et varemerke for DTS, Inc. © DTS, Inc. Med enerett. Alle andre varemerker tilhører sine respektive eiere.

