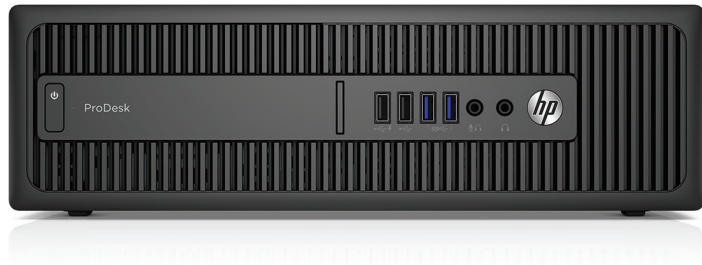


# Kompakt HP ProDesk 600 G2-pc



## Funktionalitet og udvidelsesmuligheder på kommercielt niveau

Med HP ProDesk 600 MT/SFF får virksomheder et afbalanceret produkt med mere ydeevne og bedre udvidelsesmuligheder og produktivitet på kommercielt niveau samt pålidelighed, sikkerhed og administrativ brugervenlighed.



## HP anbefaler Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro<sup>1</sup>
- 6. generations Intel® Core™-processorer<sup>2</sup>

### Udfør arbejdet med høj hastighed

- Få computerkraft til hele dagen høj hastighed og ydeevne. Få det nyeste inden for databehandlingsteknologi med dit valg af 6. generations Intel® Core™-processorer<sup>2</sup> med Intel® HD 530-grafikkort.

### Sikkerhed i software og hardware

- Beskyt din pc med ekstra sikkerhedstilbehør<sup>3</sup> og -løsninger i virksomhedsklasse, som hjælper med at forhindre tyveri – herunder TPM, HP BIOSphere<sup>4</sup> og HP Client Security.<sup>5</sup>

### Klar til at gå distancen

- HP ProDesk-pc'er er gennemtestede for at sikre driftssikkerhed. I forbindelse med HP's testprocedurer afprøves pc'ernes ydeevne i over 120.000 timer for at hjælpe dig med at komme igennem arbejdsdagen.

### Den helt rette balance

- Med HP ProDesk 600 Desktop MT/SFF får du høj ydeevne, sikkerhed og administrativ brugervenlighed til en pris, der giver dig luft til at fokusere på selve virksomheden.

### Fremhævede funktioner

- Hjælp med at sikre din moderne virksomheds fremtid. Med de moderne pc'er fra HP udnyttes Windows 10 Pro<sup>1</sup> til det yderste for at beskytte virksomheden mod nutiden sikkerhedstrusler samt maksimere administrations- og produktivitetfunktionerne til erhvervsbrug.
- Vær med til at styre flåden med Intel® Standard Manageability, og reducer belastningen på it-ressourcerne med HP's Common Core BIOS, der giver mulighed for standardiseret administration på tværs af stationære og bærbare HP-computere.
- Udvid din virksomheds investeringer med en lang levetid og platformstabilitet.
- Videokonferencer på pc'en startes med et tryk på en knap takket være HP's tastatur til videokonferencer (tilbehør).<sup>5</sup>
- Du får mere plads og diverse udvidelsesmuligheder med et udvalg af sokler, porte og stik.
- HP hjælper dig med at spare tid og optimere ressourcerne gennem sine ekspertjenester inden for konfiguration og installation – hurtige, præcise og globalt standardiserede IT-løsninger.
- Reducer strømforbruget og omkostningerne med ENERGY STAR®-certificerede og EPEAT® Gold<sup>6</sup>-mærkede konfigurationer.
- Øg produktiviteten med op til 35 %<sup>7</sup> takket være understøttelse af op til tre eksterne Pro-skærme.<sup>5</sup>

## Kompakt HP ProDesk 600 G2-pc Specifikationstabel



<b>Formfaktor</b>	Lille formfaktor
<b>Tilgængelige operativsystemer</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 (fås gennem downgrade-rettighejder fra Windows 10 Pro) <sup>2</sup> Windows 7 Professional 32 (fås gennem downgrade-rettighejder fra Windows 10 Pro) <sup>2</sup> Windows 7 Professional 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 32 <sup>1</sup> FreeDOS 2.0
<b>Tilgængelige processorer<sup>3</sup></b>	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)
<b>Chipsæt</b>	Intel® Q150
<b>Maksimal hukommelse</b>	Op til 64 GB DDR4-2133 SDRAM Bemærkning vedr. standardhukommelse: Overførselshastigheder op til 2133 MT/s
<b>Hukommelsessokler</b>	4 DIMM
<b>Internt storage</b>	120 GB Op til 500 GB SATA SSD <sup>4</sup> 120 GB Op til 1 TB SATA SE SSD <sup>4</sup> 500 GB Op til 1 TB SATA SSHD <sup>4</sup> 128 GB Op til 512 GB SATA 3D SSD <sup>4</sup> 500 GB Op til 2 TB SATA (7200 o/m) <sup>4</sup> 128 GB Op til 256 GB SATA 3D SSD <sup>4</sup>
<b>Optisk lager</b>	Slank SATA BDXL Blu-ray-brænder; Slank SATA-dvd-rom; Slank SATA-dvd-brænder <sup>5,6</sup>
<b>Tilgængelige grafik kort</b>	Integreret: Intel® HD Graphics <sup>8</sup> Diskret: NVIDIA® GeForce® GT 730 (2 GB) (Integreret grafik afhænger af processoren)
<b>Lyd</b>	DTS Sound™-lydstyringsteknologi, HD-lyd med Realtek ALC221-kodeks (alle udgange er i stereo), porte til mikrofon og hovedtelefon (3,5 mm) på forsiden, udgangs- og indgangsporte på bagsiden (3,5 mm), mulighed for multi-streaming og intern højttaler.
<b>Kommunikation</b>	LAN: Intel® I219LM Gigabit-netværksforbindelse LOM; Intel® I210-T1 PCIe GbE (tilbehør) WLAN: Trådløs Broadcom BCM943228Z 802.11n PCIe-forbindelse med valgfri Bluetooth® (tilbehør); Trådløs Intel® 7265 802.11ac PCIe-forbindelse med valgfri Bluetooth® (tilbehør); Trådløs Intel® 7265 802.11n PCIe-forbindelse (tilbehør) <sup>7</sup>
<b>Udvidelsesstik</b>	3 PCIe 3.0 x1 (lav profil); 1 PCIe 3.0 x16 (lav profil)
<b>Porte og stik</b>	Foran: 2 USB 3.0; 2 USB 2.0 (hurtig opladning); 1 lydindgang; 1 lydudgang Back (Tilbage): 4 USB 3.0; 2 USB 2.0; 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
<b>Interne drevbåse</b>	To 8,9 cm (3,5"); Et 6,35 cm (2,5")
<b>Eksterne drevbåse</b>	En slank ODD; En SD 4-læser (tilbehør)
<b>Inputenhed</b>	Slankt HP PS/2-tastatur til erhvervsbrug; Slankt HP USB-tastatur til erhvervsbrug; HP USB-konferencetastatur; Vaskbart HP USB- og PS/2-tastatur; HP-tastatur med Smart Card (CCID) og USB; Slankt og trådløst HP-sæt med tastatur og mus til erhvervsbrug <sup>9</sup> HP PS/2-mus; HP USB-mus; HP USB-lasermus på 1000 dpi; Vaskbar USB- og PS/2-mus fra HP; HP USB-mus med antimikrobiel overflade <sup>9</sup>
<b>Tilgængelig software</b>	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, 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. <sup>10,11,12</sup>
<b>Sikkerhedsstyring</b>	HP BIOSphere; 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 en konfigurerbar løsning); Mulighed for aktivering/deaktivering af serielle og parallelle porte, samt USB-porte (via BIOS); Valgfri deaktivering af USB-porte fra fabrikken (kan konfigureres af brugeren via BIOS); Skrive-/lopstartskontrol for udtagelige medier; Adgangskode ved opstart (via BIOS); Adgangskode ved konfiguration (via BIOS); HP-solenoid-hættelås og -sensor; Understøtter kabinethængelåse og kabellåsenheder <sup>13,14</sup>
<b>Administrationsegenskaber</b>	Intel® Standard Manageability
<b>Strømforsyning</b>	280 W, effektivitetsgrad på op til 92 %, aktiv PFC
<b>Mål</b>	338 x 379 x 100 mm (Pc'ens retning)
<b>Vægt</b>	Fra 7,6 kg (Vægten afhænger af konfigurationen)
<b>Miljøansvar</b>	Lav halogen <sup>16</sup>
<b>Overholdelse af standarder for energieffektivitet</b>	Der findes ENERGY STAR®-certificerede og EPEAT®-registrerede konfigurationer <sup>15</sup>
<b>Garanti</b>	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.

## Kompakt HP ProDesk 600 G2-pc

### Tilbehør og services (medfølger ikke)

---

#### Desktop G2 9,5-mm Slim DVD-skriverdrev



Du kan tilvælge en prisvenlig, optisk brænder til din stationære HP-computer<sup>1</sup> med det tynde HP Desktop G2-dvd-drev på 9,5 mm, som tilsluttes via SATA og understøtter brænding – op til 8,5 GB data eller fire timers video i DVD-kvalitet – i alle DVD-formater.

**Produktnummer: N1M42AA**

#### HP 3D 256GB SATA Solid State-drev



Du kan udvide lagerkapaciteten på din stationære computer med HP 3D 256 GB SATA SSD-drevet<sup>1</sup>, som indeholder 3D VNAND-flash, der giver en imponerende læse-/skriveydelse og pålidelighed, samt den samme bundsolide ydeevne, som du finder på andre SSD-drev.

**Produktnummer: N1M49AA**

#### 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**

#### HP USB optisk scroll-mus



HP's optiske USB-mus bruger den nyeste optiske følingsteknologi og opfanger meget præcist alle bevægelser på flere forskellige slags underlag, også uden musemåtte.

**Produktnummer: QV777AA**

#### HP 5 års hardwaresupport næste hverdag på stedet, kun desktops

Vores supportspecialister er altid klar til at hjælpe på den måde, situationen kræver, uanset om det er fjernsupport via telefonen eller personligt.

**Produktnummer: U7899E**



## Kompakt HP ProDesk 600 G2-pc

### Fodnoter

- <sup>1</sup> 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>.
- <sup>2</sup> Multi-Core er udviklet med henblik på at forbedre visse softwareprodukters ydeevne. Denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller programmer. 64-bit-computersystem kræves. Ydeevne og klokfrekvens afhænger af programbelastning samt hardware- og softwarekonfiguration. Intels nummerering er ikke et mål for højere ydeevne.
- <sup>3</sup> Funktionerne i HP BIOSphere kan variere afhængigt af pc'ens platform og konfiguration.
- <sup>4</sup> Windows 10 Enterprise og Device Guard kan kun installeres via HP Custom Integration Services til erhvervs-kunder med mængdelicens til brug af Windows 10 Enterprise og kræver TPM 2.0. Device Guard fås ikke til Windows 10 Pro.
- <sup>5</sup> Skal anskaffes særskilt eller som tilbehør.
- <sup>6</sup> EPEAT® Gold-registreret, hvor det er relevant. EPEAT-registrering varierer fra land til land. På [www.epeat.net](http://www.epeat.net) du kan se registreringsstatus for hvert land.
- <sup>7</sup> "Observeret produktivitet, effektivitet og brugertilfredshed ved brug af flere eller store skærme," Koala LLC Ergonomics Consulting, 6. november 2012.

### Ansvarsfraskrivelse vedr. tekniske specifikationer

- <sup>1</sup> 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>.
- <sup>2</sup> 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.
- <sup>3</sup> 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.
- <sup>4</sup> 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.
- <sup>5</sup> 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.
- <sup>6</sup> 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.
- <sup>7</sup> 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 kladdeform og er ikke endelige. Hvis de endelige specifikationer adskiller sig fra kladdespecifikationerne, kan det få indflydelse på den stationære computers mulighed for at kommunikere med andre 802.11ac WLAN-enheder.
- <sup>8</sup> Der kræves HD-indhold for at kunne se HD-billeder.
- <sup>9</sup> Valgfrit eller tilbehør.
- <sup>10</sup> HP ePrint kræver internetforbindelse til en HP-printer med internetadgang samt oprettelse af en HP ePrint-konto (på [www.hp.com/go/businessmobileprinting](http://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 nyere.
- <sup>11</sup> Microsoft Security Essentials kræver Windows 7 og internetadgang.
- <sup>12</sup> 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>.
- <sup>13</sup> Modeller, der er konfigureret med Intel® Core™-processorer har mulighed for at bruge avanceret sikkerhedsbeskyttelse til onlinetransaktioner. IPT bruges sammen med samarbejdende websteder og sørger for dobbelt identitetsgodkendelse ved at tilføje en hardwareenhed til det sædvanlige login med brugernavn og adgangskode. IPT startes via et HP Client Security-modul.
- <sup>14</sup> Produktet leveres med TPM 1.2 med mulighed for at opgradere til TPM 2.0. Denne opgradering forventes at være mulig i slutningen af 2015 via HP's kundeservice.
- <sup>15</sup> EPEAT®-registreret, hvor det er relevant. EPEAT-registrering varierer fra land til land. På [www.epeat.net](http://www.epeat.net) finder du registreringsstatus for hvert land.
- <sup>16</sup> Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og eksterne enheder er ikke lav-halogen-holdige. Reserverede anskaffet efter køb er muligvis ikke lav-halogen-holdige.

### 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](http://www.hp.com/go/hpfs).

### Tilmeld dig for at modtage opdateringer [www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2015, 2016 HP 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.

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 HP Inc. 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.

