

HP ProDesk 600 G1 tower-pc



Produktivitet og administration i ét

Produktivitet og administration i ét. Giv travle medarbejdere den forspring, de kræver for altid at være et skridt foran. Denne pc's solid-state-hybrid-drev¹ reagerer på arbejdshastigheden og åbner programmer med det samme. Stærk sikkerhed og administrationssoftware i virksomhedsklasse giver it-personalet ekstra tid.



Mindre tid på at gå frem og tilbage

- Hurtig og reaktionsdygtig så det er muligt at gøre flere ting på én gang. Åbn hurtigt nye filer, og skift mellem applikationer med mindre ventetid takket være det valgfrie solid-state-hybrid-drev.¹
- Forsyn dagen med drivkraft ved hjælp af større hastighed og ydelse. Få det nyeste i databehandlingsteknologi med dit valg af 4. generations Intel® Core™-processorer.²
- Med HP Wireless hotspot er det let at dele din internetforbindelse med dine enheder og hjælpe kolleger med hurtigt at gå online.³

Hold alt ved sigt

- Hold øje med din indbakke, mens du arbejder på andre opgaver. Der er masser af skærmpads til alle dine arbejdsopgaver med understøttelse af flere skærme.⁴
- Sådan får du mest muligt ud af videokonferencer. Bring arbejde til live ved hjælp af fed lyd og video med DTS Sound+ og et HD Webcam.^{5 6}
- Hold dine vigtigste enheder nemt tilsluttet. Få adgang til og overfør data hurtigt med to USB 3.0-porte på forsiden.
- Del præsentationer, videoer og andet indhold—ingen kabler påkrævet. Med WiDi Intel® Wireless Display kan du nemt slutte din ProDesk til projektorer og andre WiDi-kompatible enheder.⁷
- Gør plads til mere personlig kontakt. Skype™ er prækonfigureret på HP ProDesk 600 G1, så du er klar til webchat og -konferencer. Det er næsten lige så godt som at være der selv.^{5 6}

Problemfri sikkerhed og administration

- Ved hjælp af HP Client Security-software kan du hurtigt og nemt kryptere din harddisk, slette uønskede og kasserede data permanent⁸, begrænse uautoriseret adgang og meget mere.⁹
- Det kører bare – altid. HP BIOS Protection¹⁰ byder på bedre beskyttelse mod virusangreb og andre sikkerhedstrusler og er designet til at forhindre tab af data og til at reducere nedetiden.
- Du kan hjælpe med at beskytte dine data med nem sikkerhedskopiering og gendannelse vha. HP Recovery Manager.¹¹
- Gem alle dine adgangskoder sikkert, fremskynd adgangen til din foretrukne adgangskodebeskyttede applikationer med HP Password Manager.¹²
- Nå hurtigt frem til de opdateringer, du har brug for, og brug mindre tid på administration af opdateringer med HP Support Assistant.

Effektiv planlægning

- Få mere ud af din it-investering. HP ProDesk 600 G1 er designet til en lang levetid med platformstabilitet på op til 30 måneder.
- HP ProDesk-pc'er er gennemtestede for at sikre driftssikkerhed. I forbindelse med HP's testprocedurer afprøves vores pc'ers ydeevne over 115.000 timer for at hjælpe dig med at komme igennem din arbejdsdag.
- Tilføj lidt stil på arbejdspladsen. HP's virksomhedspc'er har et nyt industrielt design med afrundede kanter og andre funktioner, der hjælper systemet med at se nyere ud i længere tid.

HP ProDesk 600 G1 tower-pc Specifikationstabel



Formfaktor	Microtower
Tilgængelige operativsystemer	Windows 10 Pro 64 Windows 10 Home 64 Windows 8.1 Pro 64 Windows 8.1 64 Windows 7 Professional 64 (fås gennem downgrade-rettighejder fra Windows 10 Pro) Windows 7 Professional 32 (fås gennem downgrade-rettighejder fra Windows 10 Pro) Windows 7 Professional 32 (fås gennem downgrade-rettighejder fra Windows 8.1 Pro) Windows 7 Professional 64 (fås gennem downgrade-rettighejder fra Windows 8.1 Pro) Windows 7 Professional 64 Windows 7 Professional 32 SUSE Linux Enterprise Desktop 11 FreeDOS 2.0
Tilgængelige processorer	Intel® Core™ i7-4790 med Intel HD Graphics 4600 (3,6 GHz, 8 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i7-4771 med Intel HD Graphics 4600 (3,5 GHz, 8 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i7-4770 med Intel HD Graphics 4600 (3,4 GHz, 8 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i5-4690 med Intel HD Graphics 4600 (3,5 GHz, 6 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i5-4670 med Intel HD Graphics 4600 (3,4 GHz, 6 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i5-4590 med Intel HD Graphics 4600 (3,3 GHz, 6 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i5-4570 med Intel HD Graphics 4600 (3,2 GHz, 6 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i3-4360 med Intel HD Graphics 4600 (3,7 GHz, 4 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i3-4350 med Intel HD Graphics 4600 (3,6 GHz, 4 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i3-4340 med Intel HD Graphics 4600 (3,6 GHz, 4 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i3-4330 med Intel HD Graphics 4600 (3,5 GHz, 4 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i3-4160 med Intel HD Graphics 4400 (3,6 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i3-4150 med Intel HD Graphics 4400 (3,5 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i3-4130 med Intel HD Graphics 4400 (3,4 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® G3450 med Intel HD Graphics (3,4 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® G3440 med Intel HD Graphics (3,3 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® G3430 med Intel HD Graphics (3,3 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® G3420 med Intel HD Graphics (3,2 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® G3250 med Intel HD Graphics (3,2 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® G3240 med Intel HD Graphics (3,1 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® G3220 med Intel HD Graphics (3 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Celeron® G1840 med Intel HD Graphics (2,8 GHz, 2 MB cache, 2 kerner); Intel® Celeron® G1830 med Intel HD Graphics (2,8 GHz, 2 MB cache, 2 kerner); Intel® Celeron® G1820 med Intel HD Graphics (2,7 GHz, 2 MB cache, 2 kerner)
Chipsæt	Intel® Q85 Express
Maksimal hukommelse	Op til 32 GB Bemærkning vedr. standardhukommelse: For systemer, der er konfigureret med mere end 3 GB hukommelse og et 32-bit operativsystem, vil al hukommelsen muligvis ikke være tilgængelig på grund af systemressourcekrav. Adressering af hukommelse over 4 GB kræver et 64-bit operativsystem.
Hukommelsessokler	4 DIMM
Internt storage	320 GB Op til 2 TB SATA (7200 o/m) 500 GB Op til 1 TB SATA (10000 o/m) 500 GB Op til 1 TB SATA SSHD 120 GB Op til 160 GB SATA SSD 120 GB Op til 256 GB SATA SED
Optisk lager	Slank SATA-Blu-ray-brændere; Slank SATA SuperMulti dvd-brændere; Slank SATA dvd-rom
Tilgængelige grafikkort	Intel HD Graphics 4000; Intel HD Graphics 4600; AMD Radeon HD 8350 (1 GB); AMD Radeon HD 8490 (1 GB); AMD Radeon R9 255 (2 GB); NVIDIA NVS 310 (512 MB); NVIDIA NVS 315 (1 GB); NVIDIA GeForce GT 630 (2 GB)
Lyd	DTS Sound+™-lydstyrings teknologi, HD-lyd med Realtek ALC221-codec (alle udgange er i stereo), mikrofon- og hovedtelefonstik på forsiden (3,5 mm), stik til udgående og indgående lyd på bagsiden (3,5 mm), mulighed for multi-streaming, indbygget højttaler
Kommunikation	Indbygget Intel i217LM GbE; Intel Ethernet I210-T1 PCIe GbE (tilbehør); HP WLAN 802.11 a/g/n 2x2 DualBand PCIe x1-kort (tilbehør); Intel Centrino Advanced-N 6205 802.11a/b/g/n PCIe Wireless (tilbehør); Intel Wireless-N 7260 802.11a/b/g/n PCIe (tilbehør); Kombination af trådløst Intel 7260-minikort (802.11a/b/g/n) og Bluetooth® (tilbehør)
Udvidelsesstik	3 PCIe x1, 1 PCIe x16
Porte og stik	4 USB 3.0; 6 USB 2.0; 1 serie/2 PS/2; 1 VGA; 2 DisplayPort; 1 lydindgang; 1 lydudgang; 1 RJ-45; 1 hovedtelefon; 1 mikrofon (Tilbehør: 1 serie/1 parallel)
Interne drevbåse	Et 6,35 cm (2,5"); Et 8,9 cm (3,5")
Eksterne drevbåse	Et 8,9 cm (3,5"); Én slimline; Et 13,3 cm (5,25")
Tilgængelig software	Absolute Persistence (statussporing); Styring af enhedsadgang; Drevkryptering; File Sanitizer (aktiveret vha. guiden); Disk Sanitizer (ekstern version); Microsoft Security Essentials (Windows 7); Microsoft Defender (Windows 8); HP Client Security; Secure Erase (Windows 8); CyberLink Power DVD, BD; CyberLink Power2Go (sikker brænding); HP ePrint-driver; HP PageLift; HP Support Assistant (til modeller med Windows 7); HP Recovery Disk Creator (til modeller med Windows 7); HP Recovery Manager (til modeller med Windows 8); HP QuickStart; Adobe® Flash® Player (til modeller med Windows 7); Bing-søgning; Foxit PhantomPDF Express til HP; Skype; Køb Office
Sikkerhedsstyring	TPM (Trusted Platform Module) 1.2, mulighed for deaktivering af SATA-funktion (via BIOS); Drevlås; Intel® Identify Protection Technology (IPT); Mulighed for aktivering/deaktivering af serie-, parallel- og USB-porte (via BIOS); USB-port kan deaktiveres fra fabrikken (kan konfigureres af brugeren via BIOS); Skrive/boot-kontrol for udtageligt medie; Adgangskode ved opstart (via BIOS); Adgangskode ved ændring af konfigurationen (via BIOS); HP Kabinetsikkerhedskit (1 holder); Solenoidehættelås/sensor; Understøtter kabinethængelås og kabellåsenheder
Administrationsegenskaber	Intel Standard Manageability (udvalgte modeller)
Strømforsyning	Standard effektivitet på 320 watt, effektivitetsgrad på 92 %, aktiv PFC
Mål	17 x 44,2 x 39,9 cm
Vægt	Fra 9,3 kg (Den nøjagtige vægt afhænger af konfigurationen)
Miljøansvar	Lav halogen
Overholdelse af standarder for energieffektivitet	ENERGY STAR® -mærkede konfigurationer kan fås
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 ProDesk 600 G1 tower-pc

Tilbehør og services (medfølger ikke)

HP 8 GB PC3-12800
(DDR3-1600 MHz)
DIMM-hukommelse



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: B4U37AA

NVIDIA NVS 315-grafikkort
på 1 GB



Få effektiv grafikydelse på to skærme med et PCI Express-grafikkort i lav profil med NVIDIA NVS 315 PCIe x16-grafikkort på 1 GB – en ideel grafikløsning til stationære pc'er til professionelle og kommercielle programmer.

Produktnummer: E1C65AA

HP Slim 8X SATA
SuperMulti-drev, sort



Med HP Slim SuperMulti DVD-brænderdrev kan du gemme op til 8,5 GB data eller optage op til 4 timers video i dvd-kvalitet på dobbeltlags dvd+r-medier.

Produktnummer: QS209AA

HP 128 GB SATA 6 Solid
State-drev



Øg ydelsen og robustheden af din stationære HP-pc til erhvervsbrug med et HP Solid State-drev. HP Solid State-drev er drop-in-erstatninger for harddiskdrev på 2,5" eller 3,5" (med beslag) for nogle stationære HP Compaq Business pc'er, der giver flere ydelses- og holdbarhedsforbedringer i forhold til teknologien på traditionelle harddiskdrev (HDD).

Produktnummer: QV063AA

HP Trådløst tastatur og mus



Med et tådløst HP-tastatur og mus får du avanceret funktionalitet og problemfri brug lige ved hånden. Glem alt om at skjule ledninger og få en arbejdsplads uden kabelrod med et trådløst tastatur, en trådløst lasermus og en trådløs USB-receiver i én og samme pakke – bygget med miljøet in mente.

Produktnummer: QY449AA

3 års service onsite næste
hverdag



Få 3 års reparation næste hverdag onsite udført af HP-kvalificeret tekniker for din computerenhed, hvis problemet ikke kan løses via fjernsupport.

Produktnummer: U6578E

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

HP ProDesk 600 G1 tower-pc

Fodnoter

¹ Solid State-hybridddrev kan tilvælges som tilbehør.

² Multi-Core er udviklet til at forbedre visse softwareprodukters ydelse. Denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareapplikationer. 64-bit-databehandling på Intel®-arkitektur kræver et computersystem med processor, chipsæt, BIOS, operativsystem, enhedsdrivere og programmer, der understøtter Intel® 64-arkitekturen. Processorerne fungerer ikke (heller ikke med 32-bit) uden en BIOS, der understøtter Intel® 64-arkitekturen. Ydeevnen afhænger af hardware- og softwarekonfigurationen. Intels nummerering er ikke et mål for højere ydeevne.

³ Det trådløse hotspotprogram kræver, at der er oprettet forbindelse til internettet, en separat anskaffet dataplan og et separat trådløst NIC-kort. Når HP's trådløse hotspot er aktivt, vil programmerne på selve enheden stadig fungere og anvende den samme dataplan som det trådløse hotspot. Der kan blive pålagt ekstragebyrer for brug af data via trådløst hotspot. Din internetjenesteudbyder kan oplyse dig om planens nærmere detaljer. Kræver Windows.

⁴ Understøttelse af eksterne skærme som en standardfunktion ved hjælp af integreret processorbaseret grafik afhænger af den bestemte pc-plattform/formfaktor; Det faktiske antal skærme, der understøttes, vil variere. En særskilt grafkløsning (ekstraudstyr) bliver påkrævet til understøttelse af ekstra skærme. Yderligere kabler påkrævet. DisplayPort med multistream vha. integreret grafikort forventes at være tilgængelig til efteråret 2013 som en integreret funktion og som en netopdatering i slutning af sommeren 2013.

⁵ Kræver internetadgang.

⁶ Webcam kræves til videokonference.

⁷ Den integrerede Intel Wi-Di-funktion findes kun i visse opsætninger og kræver separat anskaffelse af trådløst NIC-kort, projektor, og et separat anskaffet tv eller computerskærm med integreret eller ekstern Wi-Di-modtager. Eksterne Wi-Di-modtagere skal sluttes til projektoren, tv'et eller computerskærmen via et HDMI-standardkabel, der også sælges separat.

⁸ Til de Use Cases, der er skitseret i DOD 5220.22-M supplementet; Understøtter ikke Solid State-drev (SSDs). Kræver Disk Sanitizer, External Edition for Business Desktops fra hp.com. Der kræves indledende installation. Besøgshistorik slettes kun i Internet Explorer og Firefox-browsere og skal være brugeraktiveret.

⁹ Kræver Windows.

¹⁰ Der kræves en HP Tools-partition med HP BIOS til automatisk genoprettelse. Stationære virksomhedscomputere understøtter ikke den automatiske genoprettelsesfunktion, HP BIOS Protection.

Få mere at vide på
www.hp.eu/desktops

Brug HP Financial Services

Se muligheder for månedlig betaling og planer for teknologioptdatering, som kan give dig den nødvendige fleksibilitet til at opfylde dine it-mål. Du kan få flere oplysninger på www.hp.com/go/hpfs.

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

© Copyright 2013, 2014, 2015. Hewlett-Packard Development Company, L.P. Oplysningerne heri kan ændres uden varsel. De eneste garantier for HP's produkter og serviceydelser findes i de udtrykkelige erklæringer om garanti, 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. Ikke alle funktioner er tilgængelige i alle udgaver af Windows 8. Systemer kan kræve opgraderet og/eller separat anskaffet hardware for at kunne udnytte funktionaliteten i Windows 8 fuldt ud. Læs mere på <http://windows.microsoft.com/da-DK/>
Bluetooth er et varemærke tilhørende dets indehaver og bruges af Hewlett-Packard Company under licens. Intel og Core er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Intel Corporation eller dets datterselskaber i USA og andre lande. Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

