

HP ProDesk 600 G5 microtower-pc



Stærk og klar til udvidelser

HP ProDesk 600 MT er en computer til erhvervsbrug, som kan konfigureres efter behov med fleksible tilslutningsmuligheder, stærke sikkerhedsfunktioner og omfattende administrationsfunktioner i et flot design, der passer perfekt på det moderne kontor.



HP anbefaler Windows 10 Pro til virksomheder

- Windows 10 Pro¹
- Intel® Core™-processorer²

Kraftfuldt tilbehør

- Få høj ydeevne og udvidelse med 9. generations Intel® Core™-processorer² og en kraftfuld hukommelse, der understøtter op til 128 GB⁴. Få kraftigere ydeevnen med valgfri Intel® Optane™-hukommelse³, to grafik kort⁴ og en 400w PSU⁴ til VR-indhold.

Med denne udvidelse får du endnu mere ud af din investering

- Få mest muligt ud af din investering ved at konfigurere computeren efter dine behov, så den holder længere. HP ProDesk 600 MT har fire bays og fire porte, et M.2-stik til lagring og flere konfigurerbare indgange.

Bygget på et sikkert grundlag

- Beskyt din pc mod fremtidens malwaretrusler ved hjælp af vores selvreparerende, hardware-forstærkede og håndterbare sikkerhedsløsninger. HP Sure Start Gen5⁵ og HP Sure Click⁶ beskytter alt på din pc lige fra BIOS til browseren.

En etableret samarbejdspartner

- Denne brugsklare pc gennemgår 120.000 timers HP Total Test Process⁷ Formindsk indtaget af luftbårne partikler med et støvfilter (ekstraudstyr)⁴, der bidrager til at forlænge din pc's levetid.
- Kom godt igennem din arbejdsdag med Windows 10 Pro med indbygget sikkerheds-, samarbejds- og netværksfunktioner.
- Hjælp med at nedbringe energispild, og spar penge med en højeffektiv strømforsyning.
- Med 11 USB-porte i alt, herunder en USB Type-C™, op til tre videoudgange og valgfri Bluetooth™-forbindelse bliver HP ProDesk 600 MT en hub til alle enhederne på kontoret.
- Malware udvikler sig hurtigt, og traditionel antivirus genkender ikke altid nye angreb. Beskyt din pc mod nye angreb med HP Sure Sense, der bruger dyb indlærings-AI til at levere fremragende beskyttelse mod avanceret malware.
- Firmwareangreb kan ødelægge din pc fuldstændigt. Vær beskyttet med HP Sure Start generation 5, den selvreparerende BIOS, som automatisk gendanner sig selv efter angreb eller ødelæggelse.
- Beskyt din pc mod websteder, vedhæftede filer, malware, ransomware og virus med hardware-forstærkende sikkerhed fra HP Sure Click.
- Hold produktiviteten oppe, og reducer nedetiden med HP BIOSphere Gen5-automatisering på firmwareniveau. Dine pc'er får ekstra beskyttelse takket være automatiske opdateringer og sikkerhedskontroller.
- HP Manageability Integration Kit hjælper med hurtigere image-oprettelse og administration af hardware, BIOS og sikkerhed via Microsoft System Center Configuration Manager.

HP ProDesk 600 G5 microtower-pc Specifikationstabel



Understøttede operativsystemer	Windows 10 Pro 64 – HP anbefaler Windows 10 Pro til virksomheder ¹ Windows 10 Pro 64 (kun National Academic) Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS
Processorfamilie¹⁴	8. generations Intel® Core™i3-processor (i3-8100); 8. generations Intel® Core™i5-processor (i5-8500); 8. generations Intel® Core™i7-processor (i7-8700); 9. generations Intel® Core™ i3-processor (i3-9100, i3-9300); 9. generations Intel® Core™ i5-processor (i5-9500, i5-9600); 9. generations Intel® Core™ i7-processor (i7-9700); 9. generations Intel® Core™ i9-processor (i9-9900); Intel® Celeron®-processor (G4930 er kun Windows 10); Intel® Pentium®-processor (G5420, G5600, G5620 er kun Windows 10)
Tilgængelige processorer^{20,38,39,40,41}	Intel® Celeron® G4930 med Intel® UHD-grafikkort 610 (basisfrekvens på 3,2 GHz, 2 MB cache og 2 kerner); Intel® Core™ i3-8100 med Intel® UHD-grafikkort 630 (basisfrekvens på 3,6 GHz, 6 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i3-9100 med Intel® UHD-grafikkort 630 (basisfrekvens på 3,6 GHz, op til 4,2 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 6 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i3-9300 med Intel® UHD-grafikkort 630 (basisfrekvens på 3,7 GHz, op til 4,3 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 8 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i5-8500 med Intel® UHD-grafikkort 630 (basisfrekvens på 3 GHz, op til 4,1 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 9 MB cache, 6 kerner) understøtter Intel® vPro™-teknologi; Intel® Core™ i5-9600 med Intel® UHD-grafikkort 630 (basisfrekvens på 3,1 GHz, op til 4,6 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 9 MB cache, 6 kerner) understøtter Intel® vPro™-teknologi; Intel® Core™ i7-8700 med Intel® UHD-grafikkort 630 (basisfrekvens på 3,2 GHz, op til 4,6 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 12 MB cache, 6 kerner) understøtter Intel® vPro™-teknologi; Intel® Core™ i9-9900 med Intel® UHD-grafikkort 630 (basisfrekvens på 3,1 GHz, op til 5 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 16 MB cache, 8 kerner) understøtter Intel® vPro™-teknologi; Intel® Pentium® Gold G5420 med Intel® UHD-grafikkort 610 (basisfrekvens på 3,8 GHz, 4 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® Gold G5600 med Intel® UHD-grafikkort 630 (basisfrekvens på 3,9 GHz, 4 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® Gold G5620 med Intel® UHD-grafikkort 630 (basisfrekvens på 4 GHz, 4 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i5-9500 med Intel® UHD-grafikkort 630 (basisfrekvens på 3 GHz, op til 4,4 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 9 MB cache, 6 kerner) understøtter Intel® vPro™-teknologi; Intel® Core™ i7-9700 med Intel® UHD-grafikkort 630 (basisfrekvens på 3 GHz, op til 4,8 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 12 MB cache, 8 kerner) understøtter Intel® vPro™-teknologi
Chipsæt⁴⁰	Intel® Q370 (vPro); Intel® Q370 (ikke-vPro)
Formfaktor	Microtower
Maksimal hukommelse	128 GB DDR4-2666 SDRAM ^{3,4} Overførselsenheder på op til 2666 MT/s.
Hukommelsessokler	4 DIMM
Internt storage	500 GB op til 2 TB SATA HDD ² op til 500 GB SATA SED Opal 2 HDD ² op til 500 GB SATA SED FIPS HDD 256 GB op til 512 GB SATA SSD 256 GB op til 512 GB SATA SED Opal 2 SSD ² 256 GB op til 512 GB SATA SED FIPS SSD 256 GB op til 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD-drev ² 256 GB op til 512 GB PCIe® NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 SSD ² 128 GB op til 1 TB PCIe® NVMe™ TLC M.2 SSD ² 16 GB NVMe™ Intel® Optane™-hukommelse til hurtigere lagring ⁴²
Optisk drev	Tynd HP-dvd-brænder på 9,5 mm; HP's slanke DVD-ROM på 9,5 mm; HP's slanke Blu-ray-brænder på 9,5 mm ¹⁵
Tilgængelige grafikkort	Integreret: Intel® UHD Graphics 630; Intel® UHD Graphics 610 Diskret: NVIDIA® GeForce® GT 730 (2 GB dedikeret GDDR5-hukommelse); AMD Radeon™ R7 430-grafikkort (2 GB dedikeret GDDR5-hukommelse); AMD Radeon™ RX 580-grafikkort (8 GB dedikeret GDDR5-hukommelse); AMD Radeon™ RX 550X-grafikkort (4 GB dedikeret GDDR5-hukommelse); NVIDIA® GeForce® RTX 2060 (6 GB dedikeret GDDR6) ^{15,18}
Lyd	Conexant CX20632-codec, indbygget højttaler på 2 W universallydstik, stik til headset og hovedtelefon på forsiden (3,5 mm), understøtter multi-streaming
Udvidelseskort	1 M.2 2230; 1 M.2 2230/2280; 1 PCIe 3 x16; 2 PCIe 3 x1; 1 PCIe 3 x16 (x4-tilslutning); 1 SD 4.0 mediekortlæser ¹⁷ (1 M.2-stik til WLAN og 1 M.2 2230/2280-harddiskstik.)
Porte og stik	Foran: 1 stik til headset; 1 USB 2.0; 1 USB 2.0 (hurtig opladning); 2 USB 3.1 Gen 2; 1 USB 3.1 Type-C™ Gen 2 Bagest: 1 lydudgang; 1 lydudgang; 1 strømstik; 1 RJ-45; 2 USB 2.0; 2 DisplayPort™ 1.2; 2 USB 3.1, 1. generation; 2 USB 3.1, 2. generation Tilbehør: 1 DisplayPort™ 1.2; 1 HDMI 2.0; 1 seriel port og 1 seriel og PS/2-portkombination; 1 USB 3.2 Type-C™ Gen 1 (DisplayPort™); 1 VGA ⁴³
Input-enheder	Slankt HP PS/2-tastatur til erhvervsbrug; Vaskbart HP-tastatur med USB og PS/2; HP USB-konferencetastatur; HP Premium-USB-tastatur; HP-tastatur med USB-tilslutning; Slankt, selvstændigt tastatur med USB-tilslutning til erhvervsbrug; HP Collaboration-tastatur med USB-tilslutning; HP Wireless Collaboration-tastatur; Slankt HP USB-tastatur med Slim Smart Card (CCID) til erhvervsbrug; HP trådløst og separat Premium-tastatur ⁶ ; HP PS/2-mus; HP USB-lasermus på 1000 dpi; HP USB- og PS/2 vaskbar mus; Hærdet HP USB-mus; Optisk HP USB-mus; HP USB Premium-mus; HP USB-mus med fingeraftryksfunktion ⁵ ;
Kommunikation	LAN: Intel® i210-T1 PCIe® GbE; Intel® i219LM GbE ¹⁶ ; WLAN: Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) og Bluetooth® 5 M.2 PCIe®, ikke-vPro™ ^{5,40} ;
Drevbåse	En harddisk på 3,5"; To 2,5" HDD ³⁷
Miljøansvar	Driftstemperatur: 5 til 35°C; Luftfugtighed ved drift: 5% til 90% relativ luftfugtighed
Tilgængelig software	HP Hotkey Support; HP Noise Cancellation-software; Integreret HP-installation OOBE Win10; HP Support Assistant; Indbygget understøttelse af Miracast; Køb Office (skal købes separat); HP JumpStarts; HP's indstillinger for beskyttelse af personlige oplysninger ^{9,21,23}
Sikkerhedsstyring	Absolute Persistence-modul; DriveLock; HP BIOSphere; HP Client Security-pakke; HP Power On Authentication; HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; HP Sure Start; Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT); Master Boot Record-sikkerhed; Adgangskode ved opstart (via BIOS); Godkendelse før systemstart; RAID-konfigurationer; skrive-/opstartskontrol for udtagelige medier; Deaktivering af SATA-porte (via BIOS); Seriel aktivering/deaktivering (via BIOS); Adgangskode til opsætning (via BIOS); Solenoidlås og hættensnor; Understøttelse af kabinetangelåse og kabellåse; Trusted Platform Module TPM 2.0-integreret sikkerhedschip, der leveres med Windows 10 (Common Criteria EAL4+ certificeret) (FIPS 140-2 niveau 2-certificeret); Aktivering/deaktivering af USB (via BIOS); Windows Defender ^{7,26,27,28,31,32,34,35}
Administrationsfunktioner	HP BIOS Config Utility (download); HP Client Catalog (download); HP Cloud Recovery; HP Driver Packs (download); HP Image Assistant; HP Management-integrationsæt til Microsoft System Center Configuration Management; HP System Software Manager (download); Opdater BIOS via Cloud eller netværk (BIOS-funktion) ^{10,30,44}
Strømforsyning	Intern strømforsyning på 250 W, effektivitetsgrad på op til 92 %, aktiv PFC; Intern strømforsyning på 400 W, effektivitetsgrad på op til 92 %, aktiv PFC
Mål	17 x 27,4 x 33,8 cm
Vægt	7,14 kg (Konfigureret med 1 harddisk og 1 ODD. Vægten afhænger af konfigurationen.)
Ergonomiske egenskaber	##displaytilsviv##
Overholdelse af standarder for energieffektivitet	ENERGY STAR®-certificeret; EPEAT® 2019-registreret, hvor det er relevant ¹¹
Miljøspecifikationer	Lav halogen ¹²
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 begrænsninger og undtagelser.

HP ProDesk 600 G5 microtower-pc

Tilbehør og services (medfølger ikke)

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. 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. Tilbyder den perfekte kombination af ydelse, driftssikkerhed og investeringsbeskyttelse i alle miljøer. For virksomheder, der kræver optimal stabilitet og administration med lave omkostninger, desktop pc'er med kendt teknologi, enestående pris/ydelse og et stort udvalg af funktioner eller selv basis pc'er med den rette balance mellem pris og grundlæggende egenskaber – er HP Desktop serien løsningen.

Produktnummer: N3R88AA

HP TLC 256 GB SATA SSD



Du kan udvide lagerkapaciteten på din stationære computer med HP TLC 256 GB SATA SSD¹, som indeholder TLC-flash og giver den samme pålidelighed, du kender fra aktuelle SSD-drev. Du kan udvide lagerkapaciteten på din stationære computer med HP TLC 256 GB SATA SSD¹, som indeholder TLC-flash og giver den samme pålidelighed, du kender fra aktuelle SSD-drev. Tilbyder den perfekte kombination af ydelse, driftssikkerhed og investeringsbeskyttelse i alle miljøer. For virksomheder, der kræver optimal stabilitet og administration med lave omkostninger, desktop pc'er med kendt teknologi, enestående pris/ydelse og et stort udvalg af funktioner eller selv basis pc'er med den rette balance mellem pris og grundlæggende egenskaber – er HP Desktop serien løsningen.

Produktnummer: P1N68AA

HP 5 års hardwaresupport næste hverdag på stedet, kun desktops



Du får 5 års hardwaresupport næste hverdag på stedet, og tjenesten udføres af en HP-kvalificeret tekniker, som reparerer din computer, hvis problemet ikke kan løses via fjernsupport.

Produktnummer: U7899E

HP ProDesk 600 G5 microtower-pc

Fodnoter

- ¹ Visse funktioner findes ikke i alle udgaver eller 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 denne funktion 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. Brug af denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevne og klokfrekvens afhænger af programarbejdsindsatsen samt software- og hardwarekonfigurationen. Intels nummerering, branding og/eller navngivning er ikke en målestok for højere ydeevne.
- ³ Intel® Optane™-hukommelsessystemets acceleration hverken erstatter eller øger DRAM i systemet.
- ⁴ Skal anskaffes særskilt eller som tilbehør
- ⁵ HP Sure Start 5. generation fås til HP-pc'er, der er udstyret med Intel-processorer. Se produktspecifikationerne for tilgængelighed.
- ⁶ HP Sure Click fås til udvalgte HP-platformer og understøtter Microsoft® Internet Explorer, Google Chrome og Chromium™. Understøtter vedhæftede Microsoft Office- (Word, Excel, PowerPoint) og Adobe PDF-filer i skrivebeskyttet tilstand, når Microsoft Office eller Adobe Acrobat er installeret.
- ⁷ Testresultaterne fra HP's Total Test Process er ikke nogen garanti for fremtidig ydeevne under disse testforhold. Dækning af hændelige skader kræver en valgfri HP Care Pack med dækning mod hændelige skader.
- ⁸ Visse funktioner findes ikke i alle udgaver eller 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 denne funktion 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>.
- ⁹ HP Sure kræver Windows 10. Se produktspecifikationerne for tilgængelighed.
- ¹⁰ HP BIOSphere Gen5 er tilgængelig på udvalgte HP Pro- og Elite-pc'er. Se detaljer i produktspecifikationerne. Funktioner kan variere afhængigt af platform og konfigurationer.
- ¹¹ HP Manageability Integration Kit kan downloades fra <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

Ansvarsfraskrivelse vedr. tekniske specifikationer

- ¹ Nogle funktioner kan ikke bruges i alle udgaver eller 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 denne funktion 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 I forbindelse med harddiske og solid state-drev er GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Den faktiske kapacitet efter formatering er mindre. Op til 36 GB diskpladsen (Windows 10) er reserveret til systemgennemsnitssoftware.
- ³ Hukommelsesmodulerne understøtter dataoverførsels hastigheder på op til 2666 MT/s; Den faktiske datahastighed bestemmes af systemets processor. Under specifikationerne for processoren kan du se, hvilke dataoverførsels hastigheder hukommelsen understøtter.
- ⁴ Kunden har adgang til og kan opgradere alle hukommelsesindgange.
- ⁵ Der kræves et trådløst adgangspunkt samt adgang til internettet.
- ⁶ Udbuddet kan variere fra land til land.
- ⁷ Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT): Modeller, der er konfigureret med Intel® Core™-processorer, har mulighed for at bruge avanceret sikkerhedsbeskyttelse til onlinetransaktioner. Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT) bruges sammen med samarbejdende websteder og sørger for dobbelt identitetsgodkendelse ved at tilføje en hardwareenhed til det sædvanlige login med brugernavn og adgangskode. Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT) aktiveres ved hjælp af HP Client Security-modul.
- ⁸ Absolute Persistence-modul: leveres slukket og aktiveres, når kunden aktiverer et betalt abonnement. Abonnementer kan købes, så de gælder i perioder på flere år. Tjenesten er begrænset. Kontakt Absolute, hvis du vil have oplysninger om mulighederne uden for USA. Absolut Recovery-garantien er en begrænset garanti. Der gælder visse betingelser. Du kan få flere oplysninger på: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete er en valgfri tjeneste, som leveres af Absolute Software. Hvis den anvendes, gøres Recovery-garantien ugyldig. Kunderne skal først underskrive en aftale om forudgodkendelse og enten få en pinkode eller købe én eller flere RSA SecurID-tokens fra Absolute Software for at kunne bruge Data Delete-tjenesten.
- ⁹ HP Driver Packs: er ikke forudinstalleret, men kan downloades på <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁰ Baseret på US EPEAT®-registrering i overensstemmelse med IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status varierer fra land til land. Se www.epeat.net for yderligere oplysninger.
- ¹¹ Eksterne strømforsyninger, netledninger, kabler og eksterne enheder er ikke lav-halogen-holdige. Reserverede anskaffelse efter køb er muligvis ikke lav-halogen-holdige.
- ¹² Visse enheder til brug i universitetsmiljøer opdateres automatisk til Windows 10 Pro Education med Windows 10-jubilæumsopdatering. Udvalgte af funktionerne varierer; Du kan få oplysninger om funktionerne i Windows 10 Pro Education på <https://aka.ms/ProEducation>.
- ¹³ Intel®- og AMD-processorer understøtter ikke Windows 8 og Windows 7. I overensstemmelse med Microsofts supportpolitik understøtter HP ikke Windows 8- eller Windows 7-operativsystemer på produkter, der er konfigureret med 7. generations Intel®- og AMD-processorer eller nyere. Desuden er det ikke muligt at hente drivere til Windows 8 og 7 på <http://www.support.hp.com>
- ¹⁴ Skal anskaffes særskilt eller som tilbehør
- ¹⁵ Intel® i210-T1 PCIe® GbE: Skal købes separat eller som en valgfri funktion, som er afhængig af tilgængelighed, og hvor der kan forekomme ændringer.
- ¹⁶ (2) PCIe 3 x1: På visse modeller vil det være (1) PCI Express x1 og (1) PCI.
- ¹⁷ MT kan understøtte et enkelt grafikkort op til 75 W. Når den er udstyret med to grafikkort, er supporten begrænset til 35 W på hver.
- ¹⁸ Multi-core er udviklet med henblik på forbedring af visse softwareprodukters ydeevne. Brug af denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevne og klokfrekvens afhænger af programarbejdsindsatsen samt software- og hardwarekonfigurationen. Intels nummerering, branding og/eller navngivning er ikke en målestok for højere ydeevne.
- ¹⁹ Understøttelse af indbygget Miracast: er en trådløs teknologi, som din computer kan bruge til at projicere din skærm til tv'er, projektorer og streaming.
- ²⁰ HP Support Assistant: Kræver Windows og internetadgang.
- ²¹ Windows Defender: Opdateringer kræver Microsoft Defender-tilvalg, Windows 10 og en internetforbindelse.
- ²² HP Sure Click fås til udvalgte HP-platformer og understøtter Microsoft® Internet Explorer, Google Chrome og Chromium™. Understøtter vedhæftede Microsoft Office- (Word, Excel, PowerPoint) og Adobe PDF-filer i skrivebeskyttet tilstand, når Microsoft Office eller Adobe Acrobat er installeret.
- ²³ HP Secure Erase: er beregnet til de metoder, der er nævnt i National Institute of Standards and Technology's specialudgivelse nr. 800-88 "Clear" sanitation method.
- ²⁴ HP Management Integration Kit til Microsoft System Center Configuration Management Gen 2: kan downloades fra <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ²⁵ HP Sure Start Gen5 fås til udvalgte HP-pc'er med Intel®-processorer. Se tilgængelighed i produktspecifikationerne.
- ²⁶ HP Client Security Suite: funktioner kan variere efter pc-plattform.
- ²⁷ HP Password Manager kræver Internet Explorer, Chrome™ eller Firefox. Visse websteder og programmer understøttes muligvis ikke. Brugere skal muligvis aktivere eller tillade tilføjelsesprogrammet/udvidelsen i internetbrowseren.
- ²⁸ Trusted Platform Module TPM 2.0-integreret sikkerhedschip, der leveres med Windows 10 (Common Criteria EAL4+ certificeret) (FIPS 140-2 niveau 2-certificeret): I visse tilfælde leveres maskiner, som allerede er konfigureret med Windows-operativsystemet, måske med TPM slået fra.
- ²⁹ (1) SD 4.0-kortlæser; Købes separat eller som ekstraudstyr.
- ³⁰ Konfiguration kan være (1) 5,25" internt drev i halv højde eller (2) 2,5" internt opbevaringsdrev; (1) 3,5" internt opbevaringsdrev; (1) 9,5 mm internt optisk drev.
- ³¹ Intel® Optane™-hukommelsessystemets acceleration hverken erstatter eller øger DRAM i systemet.
- ³² Intel® Turbo Boost-teknologi kræver en pc med processor der har Intel Turbo Boost-funktionalitet. Intel Turbo Boost-ydelsen afhænger af hardware, software samt den generelle systemkonfiguration. Få flere oplysninger på www.intel.com/technology/turboboost.
- ³³ For at opnå fuld Intel® vPro™-funktionalitet kræves Windows, en vPro-understøttet processor, vPro-aktiveret chipsæt, vPro-aktiveret kabelforbundet LAN-kort og diskret TPM 2.0. Læs mere på <http://intel.com/vpro>
- ³⁴ Visse funktioner i vPro, f.eks. Intel Active Management Technology og Intel Virtualization-teknologi kræver ekstra software fra tredjepart. Det er udbydere af tredjepartssoftware, som afgør, om der udgives "virtuelle udstyrprogrammer" til Intel vPro-teknologien. Kompatibilitet med fremtidens "virtuelle udstyr" er endnu ikke bestemt.
- ³⁵ Intel® Optane™-hukommelse skal købes separat. Intel® Optane™-hukommelsesacceleration hverken erstatter eller øger dit systems DRAM. Fås til HP's kommercielle desktops og notebooks samt til udvalgte HP-arbejdsstationer (HP Z240 Tower/SFF, Z2 Mini, ZBook Studio, 15 og 17 G5) og kræver en SATA HDD, 7. generations Intel® Core™-processor eller højere eller processor i Intel® Xeon® E3-1200 V6-produktserien eller højere, BIOS-version med Intel® Optane™ understøttet, Windows 10 version 1703 eller højere, M.2-type af Z280-S1-B-M-konnektor på en PCH Remapped PCIe-controller og Lanes i en x2- eller x4-konfiguration med B-M-taster, der overholder NVMe™ Spec 1.1, samt en Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST) 15.5-driver.
- ³⁶ 1 konfigurerbar videoport: vælg mellem DisplayPort™ 1.2, HDMI 2.0, VGA eller USB Type-C™ med skærmudgang.
- ³⁷ HP Cloud Recovery fås til stationære og bærbare HP Elite- og Pro-pc'er med Intel®- eller AMD-processorer og kræver en åben, kabelbaseret netværksforbindelse. Bemærk: Du skal sikkerhedskopiere vigtige filer som data, fotos, videoer osv. inden brug for at undgå tab af data. Se flere oplysninger på: <https://support.hp.com/us-en/document/c05115630>.

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

© Copyright 2019 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.

Bluetooth er et varemærke tilhørende dets indehaver og benyttes af HP Inc. i henhold til en licensaftale. Intel, Optane, vPro, Intel-oglogoet, Intel Core og Core Inside er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Intel Corporation eller dets datterselskaber i USA og andre lande. USB Type-C™ og USB-C™ er varemærker tilhørende USB Implementers Forum. Adobe PDF er et varemærke tilhørende Adobe Systems Incorporated. ENERGY STAR og ENERGY STAR-oglogoet er registrerede varemærker tilhørende det amerikanske miljøagentur (United States Environmental Protection Agency). Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

4AA7-5782, December 2019

