

HP Z2 G8 Tower Workstation Desktop PC



Skabt til udvikling.

Vi har skabt et helt nyt ydeevneniveau til workstations på den lave ende af prisskalaen, så du kan gå direkte til gengivelse, visualisering og BIM-projekter uden at miste så meget som et millisekund. Og når dine behov ændrer sig, har du fantastiske udvidelsesmuligheder, som kan bruges til opgradering.



*Billedet kan variere fra det reelle produkt

HP anbefaler Windows 11 Pro til virksomheder

Dit nye sammenligningsgrundlag for arbejdsstations-styrke på indgangsniveau.

- Slip kræfterne løs med professionelt grafik kort og en Intel® Xeon®- eller Core™ vPro®¹-processor på projekter med stor belastning. Med understøttelse af PCIe Gen 4 og designet til ubesværet ydeevne kan du hurtigt gengive og visualisere projekter.

Bygget til at blive udvidet. Kraft til at vokse.

- Har du behov for at opgradere grafik kortet? Øge hukommelsen eller lagerpladsen? Tilføje specialiserede PCIe-kort? Bare gør det. Der er plads til udvidelse og værktøjsfri adgang, så du nemt kan opgradere og tilføje komponenter, i takt med at du har brug for at udvide. Dette er en investering, som holder i mange år.

Brancheførende sikkerhed. Driftssikkerhed, du kan stole på.

- Med 360.000 timers grundig test, test i henhold til militære standarder² og softwarecertificeringer er hver eneste komponent gennemtestet. Og med de forstærkede sikkerhedsfunktioner er din Z2 Tower beskyttet fra BIOS til browseren, både over og under operativsystemet.

Få adgang til din Z2 Tower fra alle steder.

- Få adgang til din Z2 Tower fra alle steder og alle enheder, med HP ZCentral Remote Boost.³ Få hurtigt svar tid og imponerende billedkvalitet i forbindelse med krævende projekter. Problemfrit samarbejde med teams, som er spredt for alle vinde, selv på 3D-modeller.
- Understøt dine unikke brugerbehov ved at vælge Windows 10 Pro 64-⁴ eller Linux®-operativsystemer.
- Før dine ideer hurtigt ud i livet, og kør mange programmer på samme tid med de nyeste Intel® Core™ vPro®¹-processorer. Opnå ultimativ ydeevne ved at vælge den ulåste K-serie, som gør overclocking muligt.⁵
- Køb krævende og professionelle programmer med de nyeste Intel® Xeon® vPro®¹-processorer for at få kraftig ydeevne og produktivitet. Og undgå, at systemet går ned midt i dit workflow med Error Correction Code-hukommelse.⁶
- Gengiv, design og multitask problemfrit på dine største projekter med professionelt NVIDIA RTX™ A5000- eller AMD Radeon™ Pro W5700-grafikkort.^{7,15}
- Dette produkt er bygget med omtanke for miljøet og indeholder genbrugsplast, emballage fra bæredygtige kilder,⁸ ultraeffektivt strømforbrug og materialer, som opfylder standarderne i GreenScreen® for sikre kemikalier.⁹
- Få hurtig ydeevne, når du arbejder med komplekse designopgaver, med op til 128 GB DDR4-hukommelse ved en forøget hukommelseshastighed på op til 3200 MHz.¹⁰
- Gem store mængder data med op til 28 TB¹¹ lagerplads, 3 harddiskbays og 2 M.2 SSD-slots. Med øget båndbredde til lagring via PCIe Gen 4 og to gange den eksterne lagringshastighed kan du hurtigt downloade og tilgå store filer.
- Konfigurer til nutidens behov, og omstil dig til fremtiden. Muligheder omfatter DP 1.4, VGA, HDMI, Dual USB Type-A, USB Type-C® med Alt-DP eller sekundær serial og meget mere.¹²
- Denne enhed er designet til VR-indhold med professionelt grafik kort – NVIDIA RTX™ eller AMD Radeon™ Pro – og en Intel® Xeon®- eller Core™-processor.
- Flere valgmuligheder for strømforsyning, herunder 700 W PSU, opfylder det stigende behov for GPU, selv med de mest strømslugende CPU'er med tunge konfigurationer.¹³
- Vores teknikere har tunet din pc til dig, så du får den bedste ydeevne til dine tungeste arbejdsbelastninger. Nu er du klar til at påtage dig alle typer opgaver.¹⁴
- Udvikl dit arbejde. Udvikl dit udstyr. Med værktøjsfri adgang til pc'ens indre kan du tilpasse din Z til dine behov.

HP Z2 G8 Tower Workstation Desktop PC Tabel over specifikationer



*Billedet kan variere fra det reelle produkt

| | |
|---|---|
| Tilgængelige operativsystemer | Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Pro til Workstations ¹ Windows 11 Home – HP anbefaler Windows 11 Pro til erhverv ¹ Windows 10 Pro ¹ Windows 10 Pro til Workstations ¹ Windows 10 Home – HP anbefaler Windows 11 Pro til erhverv ¹ Linux ² -klar ³ Ubuntu 20.04 LTS ^{2,7} |
| Processorfamilie⁴ | 11. generations Intel [®] Core [™] i5-processor; 11. generations Intel [®] Core [™] i7-processor; 11. generations Intel [®] Core [™] i9-processor |
| Tilgængelige processorer^{4,5,6} | Intel [®] Core [™] i9-11900K med Intel [®] UHD Graphics 750 (basisfrekvens på 3,5 GHz, op til 5,3 GHz med Intel [®] Turbo Boost Technology, 16 MB L3-cache, 8 kerner), understøtter Intel [®] vPro [®] Technology; Intel [®] Core [™] i9-11900F (basisfrekvens på 2,5 GHz, op til 5,2 GHz med Intel [®] Turbo Boost Technology, 16 MB L3-cache, 8 kerner), understøtter Intel [®] Turbo Boost Technology, 16 MB L3-cache, 8 kerner), understøtter Intel [®] vPro [®] Technology; Intel [®] Core [™] i7-11700K med Intel [®] UHD Graphics 750 (basisfrekvens på 3,6 GHz, op til 5,0 GHz med Intel [®] Turbo Boost Technology, 16 MB L3-cache, 8 kerner), understøtter Intel [®] vPro [®] Technology; Intel [®] Core [™] i7-11700 (basisfrekvens på 2,5 GHz, op til 4,9 GHz med Intel [®] Turbo Boost Technology, 16 MB L3-cache, 8 kerner), understøtter Intel [®] vPro [®] Technology; Intel [®] Core [™] i5-11600K med Intel [®] UHD Graphics 750 (basisfrekvens på 3,9 GHz, op til 4,6 GHz med Intel [®] Turbo Boost Technology, 12 MB L3-cache, 6 kerner), understøtter Intel [®] vPro [®] Technology; Intel [®] Core [™] i5-11600 med Intel [®] UHD Graphics 750 (basisfrekvens på 2,8 GHz, op til 4,8 GHz med Intel [®] Turbo Boost Technology, 12 MB L3-cache, 6 kerner), understøtter Intel [®] vPro [®] Technology; Intel [®] Core [™] i5-11500 med Intel [®] UHD Graphics 750 (basisfrekvens på 2,7 GHz, op til 4,6 GHz med Intel [®] Turbo Boost Technology, 12 MB L3-cache, 6 kerner), understøtter Intel [®] vPro [®] Technology; Intel [®] Core [™] i5-11400F (basisfrekvens på 2,6 GHz, op til 4,4 GHz med Intel [®] Turbo Boost Technology, 12 MB L3-cache, 6 kerner); Intel [®] Core [™] i5-11400 med Intel [®] UHD Graphics 730 (basisfrekvens på 2,6 GHz, op til 4,4 GHz med Intel [®] Turbo Boost Technology, 12 MB L3-cache, 6 kerner); Intel [®] Xeon [®] W-1390 med Intel [®] UHD Graphics P750 (basisfrekvens på 2,8 GHz, op til 5,2 GHz med Intel [®] Turbo Boost Technology, 16 MB L3-cache, 8 kerne), understøtter Intel [®] vPro [®] Technology; Intel [®] Xeon [®] W-1370P med Intel [®] UHD Graphics P750 (basisfrekvens på 3,6 GHz, op til 5,2 GHz med Intel [®] Turbo Boost Technology, 16 MB L3-cache, 8 kerne), understøtter Intel [®] vPro [®] Technology; Intel [®] Xeon [®] W-1370 med Intel [®] UHD Graphics P750 (basisfrekvens på 2,9 GHz, op til 5,1 GHz med Intel [®] Turbo Boost Technology, 16 MB L3-cache, 8 kerne), understøtter Intel [®] vPro [®] Technology; Intel [®] Xeon [®] W-1350P med Intel [®] UHD Graphics P750 (basisfrekvens på 4,0 GHz, op til 5,1 GHz med Intel [®] Turbo Boost Technology, 12 MB L3-cache, 6 kerne), understøtter Intel [®] vPro [®] Technology; Intel [®] Xeon [®] W-1350 med Intel [®] UHD Graphics P750 (basisfrekvens på 3,3 GHz, op til 5,0 GHz med Intel [®] Turbo Boost Technology, 12 MB L3-cache, 6 kerne), understøtter Intel [®] vPro [®] Technology; Intel [®] Xeon [®] W-1390P med Intel [®] UHD Graphics P750 (basisfrekvens på 3,5 GHz, op til 5,3 GHz med Intel [®] Turbo Boost Technology, 16 MB L3-cache, 8 kerne), understøtter Intel [®] vPro [®] Technology |
| Chipsæt | Intel [®] W580 |
| Formfaktor | Tower |
| Maksimal hukommelse | 128 GB DDR4-3200 ECC SDRAM; 128 GB DDR4-3200 ikke-ECC SDRAM Overselseshastigheder på op til 3200 MT/s. |
| Hukommelsessokler | 4 DIMM |
| Internt storage | 500 GB op til 2 TB 7200 o/m SATA HDD ⁷ 1 TB op til 8 TB 7200 o/m Enterprise SATA HDD ⁷ op til 500 GB 7200 o/m SED HDD ⁷ 256 GB op til 2 TB PCIe [®] NVMe [™] TLC M.2 SSD ⁷ 256 GB op til 2 TB HP Z Turbo Drive PCIe [®] NVMe [™] TLC M.2 SSD ⁷ 256 GB op til 2 TB HP Z Turbo Drive PCIe [®] NVMe [™] SED Opal 2 TLC M.2 SSD ⁷ |
| Optisk drev | HP Slim DVD-ROM; HP Slim DVD-Writer ^{11,12} |
| Tilgængelige grafikort | Integreret: Intel [®] UHD Graphics 730; Intel [®] UHD Graphics 750; Intel [®] UHD Graphics P750 Basis 3D: NVIDIA [®] Quadro [®] P400 (2 GB GDDR5 dedikeret) Mid-range 3D: NVIDIA [®] T1000 (4 GB dedikeret GDDR6-hukommelse); AMD Radeon [™] Pro WX 3200 Graphics (4 GB dedikeret GDDR6-hukommelse) High-end 3D: AMD Radeon [™] Pro W5500 (8 GB dedikeret GDDR6-hukommelse); AMD Radeon [™] Pro W5700 Graphics (8 GB dedikeret GDDR6-hukommelse) |
| Lyd | Realtek ALC3205-VA2-CG, 2.0 W indvendig mono-højttaler |
| Udvidelsessokler | 1 PCIe 3 x4 (x16-stik); 1 PCIe 3 x4 (x4-stik); 1 M.2 2230 PCIe 3 x1; 1 M.2 2280 PCIe 2 x4; 1 M.2 2280 PCIe 3 x4; 1 PCIe 3 x1 (x4-stik); 1 PCIe 4 x16 (x16-stik) (1 M.2 2230-port til WLAN og 2 M.2 2280-porte til lagring) |
| Porte og stik | Foran: 2 SuperSpeed USB Type-A, 10 Gbps signalhastighed; 1 universelt lydstik; 2 SuperSpeed Type-A USB, 5 Gbps signalhastighed (1 opladning); Bagest: 1 lydindgang; 1 RJ-45; 2 DisplayPort [™] 1.4; 2 SuperSpeed USB Type-A, 10 Gbps signalhastighed; 1 SuperSpeed USB Type-A, 5 Gbps signalhastighed; 3 USB Type-A 480 Mbps signalhastighed; Ekstra porte: Flex IO – vælg en af følgende muligheder: 1 DisplayPort [™] 1.4, 1 HDMI 2.0b, 1 VGA, 1 2.1 GbE LAN, 1 Dual SuperSpeed USB Type-A 5 Gbps signalhastighed, 1 SuperSpeed USB Type-C [®] 10 Gbps signalhastighed (15 W USB-strømløsning, Alt Mode DisplayPort [™]) 1 Thunderbolt [™] 3 med SuperSpeed USB4 Type-C [®] 40 Gbps signalhastighed (kabeltilsluttet til PCIe [®] AIO); Front: 1 SuperSpeed USB Type-C [®] signalhastighed på 20 Gbps (1 opladning), 1 SD-kortlæser; Bagpå – 1 serie ⁸ |
| Inputenheder | HP USB Premium-tastatur; HP Premium Wireless-tastatur; Kombineret HP Wireless Business Slim Keyboard og mus; HP USB Business Slim SmartCard (CCID Keyboard); HP Wired Desktop 320MK Mouse and Keyboard; HP Wired Desktop 320K Keyboard ⁸ ; HP USB Premium-mouse; HP Wireless Premium Mouse; HP Wired 320M Mouse ⁸ ; |
| Kommunikation | LAN: Integreret Intel [®] i219-LM GbE; Intel [®] i350-T2 GbE NIC med to porte; Intel [®] i225-LM 2,5 GbE LOM, non-vPro [®] ; HP 10 GbE SFP+ SR-transceiver; Intel [®] X710-DA2 10 GbE SFP + NIC med to porte; Aquantia AQN-108 5GbE NIC med 1 port; Intel [®] Ethernet-netværksadapter i225-T1; Intel [®] X550-T2 10GbE NIC med to porte ^{10,28} ; WLAN: Kombination af Intel [®] Wi-Fi 6 AX201 (2 x 2) og Bluetooth [®] 5.1; |
| Drevrum | Ét 5,25"; To 3,5"; Et 2,5" SSD |
| Software | HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Performance Advisor; HP Support Assistant; HP PC Hardware Diagnostics Windows; ZCentral Remote Boost; HP Desktop Support Utilities; HP Image Assistant; HP Notifications; My HP; HP QuickDrop; ^{15,16,17} |
| Sikkerhedsstyring | HP Secure Erase; HP Power On Authentication; HP Sure Click; Windows Defender; HP Sure Sense; HP BIOSphere Gen6; HP Client Security Manager Gen7; HP Sure Start Gen7; HP Sure Run Gen4; HP Sure Recover Gen4; ^{19,20,21,22,23,24,25,26} |
| Sikkerhedssoftwarelicenser | HP Pro Security Edition (udvalgte modeller) ³⁶ |
| Administrative funktioner | HP Driver Packs; HP Management Integration Kit til Microsoft System Center Configuration Management Gen4; HP System Software Manager (download); HP BIOS Configuration Utility (download) ¹⁸ |
| Strømforsyning | 350 W, effektivitet på 92 %, vidtspændende, aktiv PFC; 700 W, effektivitet på 92 %, vidtspændende, aktiv PFC; 500 W, effektivitet på 90 %, vidtspændende, aktiv PFC |
| Mål | 35,6 x 16,9 x 38,5 cm (Standard-towerretning) |
| Vægt | Vægt fra 7 kg (Den nøjagtige vægt afhænger af konfigurationen.) |
| Miljømærker | TCO-certificerede konfigurationer mulig; EPEAT [®] Gold-registreret i USA ¹³ |
| Energy Star-certificeret (seriefast) | ENERGY STAR [®] -certificeret |
| Miljøspecifikationer for bæredygtighed | Ocean-bound plastik i højttalerkabinettet; 45 % genanvendt plast; 20 % ITE-udledt plast fra lukket kredsløb; Bulk-emballage til rådighed; 80 Plus [®] Gold-strømforsyninger tilgængelige; Støddæmpende indlæg i kassen er 100 % fra bæredygtige kilder og kan genanvendes ¹⁴ |
| Kompatible skærme | Alle HP Z-skærme og HP DreamColor-skærme understøttes. Læs mere på www.hp.com/go/zdisplays |
| Garanti | 3 års (3/3/3) begrænset garanti 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 Z2 G8 Tower Workstation Desktop PC

Tilbehør og services (medfølger ikke)

Trådløs HP Premium-mus



Skab et elegant, professionelt, organiseret arbejdsområde og giv dig selv plads til at bevæge dig rundt med HP USB-premium-musen, som integreres problemfrit med din HP bærbare computer.

Produktnummer: 1JR31AA

HP DisplayPort til HDMI True 4K-adapter



Få mest muligt ud af de ledige porte på din stationære HP-erhvervscomputer eller HP-workstation ved hjælp af HP DisplayPort til HDMI True 4K-adapter, som konverterer pc'ens DisplayPort™-output til HDMI, så du hurtigt og nemt kan oprette forbindelse til en række multimedieenheder, der understøtter 4K-opløsning og en opdateringshastighed på 60 Hz.

Produktnummer: 2JA63AA

Trådløst HP Premium-tastatur



Forbedr din produktivitet, og arbejd komfortabelt ved skrivebordet eller andre steder i rummet med det elegante, nydesignede, trådløse HP Premium-tastatur med kant i anodiseret aluminium.

Produktnummer: Z9N41AA

HP 5-års hardwaresupport næste hverdag på stedet til Workstations



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: U1G39E

HP Z2 G8 Tower Workstation Desktop PC

Fodnoter, meddelelser

- ¹ vPro® er tilgængelig på Intel® Core™ i5-11500-processorer og højere. vPro® er tilgængelig på alle Intel® Xeon®-processorer.
- ² Gennemgår MIL-STD-test. MIL-STD-test er ikke beregnet til at vise egnethed i henhold til kontraktkravene hos det amerikanske forsvarsministerium eller til militærbrug. Testresultater er ikke en garanti for fremtidig ydeevne under disse testforhold. Hændelige skader kræver tilkøb af en HP Accidental Damage Protection Care Service.
- ³ HP ZCentral Remote Boost er ikke forudinstalleret på Z Workstations, men kan downloades og køres på alle Z-desktops og -laptops uden køb af yderligere licenser. Når du køber en Z-enhed, er licensen en del heraf. På sendeheder, som ikke er af Z-typen, er licensen vedvarende eller flydende. ZCentral Remote Boost kræver et af følgende operativsystemer: Windows (10 eller 7 SP2), RHEL (6, 7 eller 8), UBUNTU 18.04 LTS eller HP ThinPro. MacOS-operativsystemet (10.13 eller nyere) understøttes kun på modtagersiden. Kræver netværksadgang. Softwaren kan downloades på hp.com/ZCentralRemoteBoost.
- ⁴ Nogle funktioner findes ikke 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 opdateres automatisk. Denne funktion er altid slået til. Internetudbydere kan opkræve gebyrer, og der kan gælde yderligere krav med tiden for opdateringer. Se <http://www.windows.com>.
- ⁵ Ændring af clockfrekvens eller spænding kan skade eller forminske processorens levetid og andre systemkomponenter og kan forminske systemets stabilitet og ydeevne. HP garanterer ikke for produkter, som er over-clocked.
- ⁶ Error Correction Code-hukommelse (ECC) kræver Intel® Xeon®-processorer.
- ⁷ Grafikkort skal købes separat eller som ekstraudstyr.
- ⁸ 100 % af ydre emballage er fremstillet af genanvendte fibre fra certificeret bæredygtige kilder. Fiberpap er fremstillet af 100 % genanvendte træfibre og økologiske materialer. Alt bobleplast er fremstillet af mere end 90 % genbrugsplast.
- ⁹ Baseret på IEEE 1680.1-2018-standarder.
- ¹⁰ Hukommelseshastighed er sammenlignet generation/generation.
- ¹¹ For harddiske er GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Den faktiske kapacitet efter formatering er mindre. Op til 35 GB er reserveret til systemgennemførelsessoftware.
- ¹² Fleksibel I/O skal konfigureres på købstidspunktet.
- ¹³ Valgfri funktion, der skal konfigureres på købstidspunktet.
- ¹⁴ Intel DTT er kun aktiveret på Intel® Xeon®-processor med 8 kerner og 80 W og Intel® Core™-processor med 8 kerner og 65 W.
- ¹⁵ NVIDIA® RTX™ A5000-grafikkort er planlagt til at blive tilgængelig i 2. halvår 2021.

Fodnoter, 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 bliver automatisk opdateret og aktiveret. Kræver internet med høj hastighed og Microsoft-konto. Der skal muligvis betales gebyrer til internetudbydere, og med tiden kan der komme ekstra krav i forbindelse med opdateringer. Se <http://www.windows.com>.
- ² Denne pc leveres med Windows 10 og en gratis Windows 11-opgradering. Windows 11-opgradering leveres i slutningen af 2021 ind i 2022. Tidspunktet varierer efter enhed. Nogle funktioner kræver specifik hardware. Se aka.ms/windows11-spec
- ³ Få flere oplysninger om OS/hardware-support for Linux på http://www.hp.com/support/linux_hardware_matrix
- ⁴ Multicore 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 clockfrekvens varierer afhængigt af programbelastning samt hardware- og softwarekonfigurationer. Intels nummerering, branding og/eller navngivning er ikke et udtryk for større ydeevne.
- ⁵ Der kræves Windows 10 Pro 64 bit, en vPro-understøttet processor, vPro-aktiveret chipset, vPro-aktiveret LAN og/eller WLAN-kort og TPM 2.0 for at opnå fuld Intel® vPro™-funktionalitet. Visse funktioner kræver ekstra software fra tredjepart for at kunne køre. Læs mere på <http://intel.com/vpro>
- ⁶ Intel Turbo Boost-ydeevnen varierer, afhængigt af hardware-, software- og systemkonfigurationen. Du kan få flere oplysninger på <http://www.intel.com/technology/turboboost>.
- ⁷ I forbindelse med lagdrev er GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Den faktiske, formaterede kapacitet er mindre. Op til 35 GB (til Windows) er reserveret til systemgennemførelsessoftware.
- ⁸ Flex I/O-port og 1 PCIe-port vil være optaget, når Thunderbolt er installeret. Thunderbolt bliver tilgængelig i Q3 2021.
- ⁹ Tastatur og mus er valgfri eller tilbehør. HP antimikrobielt tastatur og HP antimikrobielt mus fås kun i Kina.
- ¹⁰ Intel I350-T4 4-port GbE NIC er kun AMO.
- ¹¹ Kopiering af ophavsretligt beskyttet materiale er strengt forbudt. De faktiske hastigheder kan variere. Dobbeltlagsmedier kan ikke bruges i alle dvd-afspillere og dvd-rom-drev. Bemærk, at dvd-ram-drevet ikke kan læse eller skrive til enkeltstående medier på 2,6 GB/dobbeltstående medier på 5,2 GB (version 1.0).
- ¹² Der kan opstå problemer i forbindelse med Blu-ray, visse diske, digitale forbindelser, kompatibilitet og/eller ydeevne, hvilket ikke betyder, at produktet er defekt. Der gives ingen garanti for problemfri afspilning på alle systemer. I forbindelse med visse Blu-ray-film kræves der muligvis en digital DVI- eller HDMI-forbindelse og HDCP-understøttelse til skærmen. Dvd-film i HD kan ikke afspilles på denne pc.
- ¹³ Baseret på US EPEAT®-registrering i overensstemmelse med IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. EPEAT®-status varierer fra land til land. Se mere på www.epeat.net.
- ¹⁴ Eksterne strømforsyninger, netledninger, kabler og eksterne enheder har ikke lavt halogenindhold. Serviceable, der er anskaffet efter køb, har muligvis ikke lavt halogenindhold.
- ¹⁵ HP ZCentral Remote Boost er ikke forudinstalleret på Z Workstations, men kan downloades og køres på alle desktops og laptops i Z-serien uden køb af licens. Med afsenderenheder, der ikke er Z, kræves der køb af vedvarende individuelle licenser eller vedvarende flydende licenser pr. samtidigt kørende versioner, og køb af ZCentral Remote Boost Software Support er påkrævet. RGS kræver Windows, RHEL (7 eller 8), UBUNTU 18.04 LTS eller HP ThinPro 7-operativsystemer. MacOS-operativsystemet (10.13 eller nyere) understøttes kun på modtagersiden. Kræver netværksadgang. Softwaren kan downloades på hp.com/ZCentralRemoteBoost.
- ¹⁶ HP Performance Advisor Software – HP Performance Advisor er klar og venter på at hjælpe dig med at få mest muligt ud af din HP-arbejdsstation fra dag ét – og hver dag derefter. Få flere oplysninger, eller download på: <https://www8.hp.com/us/en/workstations/performance-advisor.html>
- ¹⁷ HP Support Assistant kræver Windows og internetadgang.
- ¹⁸ HP Manageability Integration Kit kan downloades fra <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>
- ¹⁹ HP Client Security Manager Gen7 kræver Windows og er tilgængelig på udvalgte HP-pc'er.
- ²⁰ Funktionerne i HP BIOSphere Gen6 kan variere afhængigt af computerens platform og konfiguration.
- ²¹ HP Sure Click kræver Windows 11 Pro, Windows 10 Pro eller Enterprise. Få flere oplysninger på https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
- ²² HP Sure Start Gen7 fås til udvalgte HP-pc'er og -workstations. Se tilgængelighed i produktspecifikationerne.
- ²³ HP Sure Run Gen4 er tilgængelig på udvalgte Windows 10-baserede HP Pro-, Elite- og Workstation-pc'er med visse Intel®- eller AMD-processorer
- ²⁴ HP Sure Recover Gen4 er tilgængelig på udvalgte HP-pc'er og kræver en åben netværksforbindelse. For at undgå at miste data skal du sikkerhedskopiere vigtige filer, data, fotos, videoer osv., inden du bruger HP Sure Recover.
- ²⁵ Secure Erase er beregnet til de metoder, der er nævnt i National Institute of Standards and Technology specialudgivelse nr. 800-88 "Clear" sanitation method. HP Secure Erase understøtter ikke platforme med Intel® Optane
- ²⁶ HP Sure Sense kræver Windows 11 Pro Windows 10 Pro eller Enterprise og understøtter Microsoft Internet Explorer, Google Chrome™ og Chromium™. Understøttede vedhæftede filtyper omfatter Microsoft Office- (Word, Excel, PowerPoint) og Adobe PDF-filer i skrivebeskyttet tilstand, når Microsoft Office eller Adobe Acrobat er installeret.
- ²⁷ En certificeret forhåndsindlæst version af Ubuntu® 20.04 LTS fås fra HP til denne platform.
- ²⁸ Intel® I225 og Intel® X710 vil være tilgængelig i Q3 2021.
- ²⁹ TCO-certificerede konfigurationer fås, når ENERGY STAR-konfigurationer vælges med et USB Type-C®-stik. ENERGY STAR fås med en kombination af high-performance CPU'er, high-performance GPU'er og visse hukommelseskonfigurationer.
- ³⁰ HP Pro Security Edition fås forudinstalleret på udvalgte HP-pc'er og inkluderer HP Sure Click Pro og HP Sure Sense Pro. Kræver 3 års licens. HP Pro Security Edition-softwaren er licenseret i henhold til licensbetingelserne i HP's slutbrugerlicensaftale (EULA), der kan findes på: https://h30670.www3.hp.com/e-commerce/common/disclaimer.do#EN_US, hvori følgende er ændret: "7. Periode. Medmindre licensen er ophørt tidligere i henhold til de vilkår, der er indeholdt i denne slutbrugerlicensaftale, er licensen til HP Pro Security Edition (HP Sure Pro og HP Sure Click Pro) gældende fra aktivering og seksogtredive (36) måneder herefter ("Opstartsperiode"). I slutningen af opstartsperioden kan du enten (a) købe en fornyelse af licensen til HP Pro Security Edition på HP.com, HP Sales eller en HP Channel Partner eller (b) fortsætte med at bruge standardversionerne af HP Sure Click og HP Sure Sense uden fremtidige softwareopdateringer eller HP Support uden yderligere omkostninger." HP Pro Security Edition er optimeret til SMB-miljøet og er konfigureret på forhånd – administration er tilkøb. HP Pro Security Edition understøtter et begrænset antal redskaber, der kan bruges af HP Manageability Integration Kit, som kan downloades på <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

Tilmeld dig for at få opdateringer hp.com/go/getupdated

Copyright © 2021 HP Development Company, L.P. De eneste garantier, der gælder for HP-produkter, fremgår udtrykkeligt af bestemmelserne for begrænset garanti, der følger med de enkelte produkter og serviceydelse. Intet heri udgør eller må tolkes som en yderligere garanti. HP kan ikke holdes ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udeladelser i dette dokument

Intel, Pentium, Intel-logoet, Intel Core, Thunderbolt, vPro, Optane og Core Inside er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Intel Corporation eller dets datterselskaber i USA og andre lande. Bluetooth er et varemærke tilhørende dets indehaver og benyttes af HP Inc. i henhold til en licensaftale. USB type-C® og USB-C® er registrerede varemærker tilhørende USB Implementers Forum. Adobe PDF er et varemærke tilhørende Adobe Systems Incorporated. ENERGY STAR er et registreret varemærke tilhørende det amerikanske miljøagentur (U.S. Environmental Protection Agency). DisplayPort™ og DisplayPort™-logoet er varemærker, der ejes af Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA og andre lande. NVIDIA, NVIDIA-logoet og Quadro og GeForce er varemærker og/eller registrerede varemærker tilhørende NVIDIA Corporation i USA og andre lande. Bluetooth er et varemærke tilhørende dets indehaver som benyttes af HP Inc. i henhold til en licensaftale. AMD og Radeon er varemærker tilhørende Advanced Micro Devices, Inc. Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

December 2021

