



HP Pro t550 Thin Client

Vigtig virtuel desktopløsning

Bliv endnu mere produktiv med den robuste HP Pro t550 Thin Client, der understøtter VDI-beregning med en Intel® Celeron®-processor i J-serien¹ og er forbedret med integrerede IoT-funktioner. Få endnu mere værdi for pengene med en livscyklus, der er 30 % længere end de tidligere generationers.



*Billedet kan variere fra det reelle produkt

Udviklet til alsidige medarbejdere

- Optimer arbejdsområder med en lang række placerings- og monteringsmuligheder for HP Pro t550. Gør din flåde klar til produktivitet og dine teams klar til at engagere sig med ét UC-system, der forener stemme, video, tekst og data.²

Produktivitet. Ydeevne. Nu og i fremtiden

- Del intuitivt ideer og indhold på en mere engagerende måde med en lang række kommunikationskanaler.² Intel® Celeron®-processor i J-serien¹ i t550 Thin Client sikrer effektiv ydeevne og IoT-teknologi, der understøtter teamets interageren.

Kommer snart: HP Cloud Endpoint Manager

- Udrul, opdater og administrer nemt din voksende flåde af HP Pro t550 Thin Clients med HP Cloud Endpoint Manager, der omfatter politikdrevet administration, overvågning i realtid og advarsler og fleksibel udrulning i clouden eller på stedet.³
- Understøtter næste generation af IoT-enheder med en Intel® Celeron®-processorer i J-serien.¹ Bygget på nye CPU-niveauer og grafisk ydeevne med integrerede IoT-funktioner, ydeevne i realtid, administration, tryghed og funktionel sikkerhed.
- Blev mere produktiv ved at arbejde på flere skærme med dobbelte skærme. HP Pro t550 understøtter to 4K-skærme⁴, der er fantastisk og naturtro opløsning.
- Konfigurer din enhed med en ekstern wi-fi-antenne, seriel, VGA, HDMI, DisplayPort over USB-C® eller to USB-A 3.1 Gen 1-porte til eksisterende ældre eller nyt tilbehør.⁵ Den praktiske RJ-45-port medfølger som standard.
- Placer den. Monter den. Rejs den op. Med et VESA-monteringsbeslag kan du nemt indstille din Thin Client til seks forskellige positioner.⁶
- Hold dit arbejdsområde pænt og organiseret med en DisplayPort over USB Type-C®, der kan fås som tilbehør og leverer strøm via USB på en fremtidssikret dockingskærm, med kun ét USB-C®-kabel.⁷
- Undgå tyveri af enheder på offentlige steder med en integreret kabellås, og lås din enhed fysisk⁸, samtidig med at du giver din IT-afdeling ro i sindet.
- Har gennemgået MIL-STD 810⁹ og HP Total Test Process¹⁰ for at sikre, at hardware og systemer i din HP Pro t550 Thin Client opfylder eller overgår standarder for HP-holdbarhed og pålidelighed – og reducerer omkostninger for ejeren.
- Opret hurtigt forbindelse, og få højere hastighed og bedre stabilitet på overfyldte netværk med Wi-Fi 6 (tilkøb).¹¹
- Giver en sikker og enkel brugeroplevelse, både for IT-medarbejdere og slutbrugere. HP ThinPro OS¹², der kan fås som ekstraudstyr, omfatter sikkerhed i flere lag med et skrivebeskyttet og låst filsystem, krypteret registreringsdatabase, Linux-baseret OS og firewall-understøttelse.
- Gør hverdagen lettere for IT-administratorer i Windows-miljøer med HP Write Manager¹³, som er en enkel Write Filter-løsning, som arbejder på tværs af flere Windows-versioner og forhindrer uautoriserede ændringer af slutbrugermiljøer.
- Saml dine teams, så de kan samarbejde via tekst, stemme og video med understøttelse af alle store kommunikationsplatforme, som passer til virksomhedens behov.² HP Pro t550 understøtter Microsoft Teams, Zoom, Cisco Webex og mange flere.
- Trusted Platform Module 2.0 med integreret sikkerhedschip (TPM)¹⁴ giver hardwarebaserede krypteringsnøgler, som er med til at sikre dine brugeroplysninger, data og e-mail.

HP Pro t550 Thin Client Tabel over specifikationer



*Billedet kan variere fra det reelle produkt

Tilgængelige operativsystemer	Windows 10 IoT Enterprise 2021 LTSC ¹ HP Smart Zero Core HP ThinPro IGEL OS
Tilgængelige processorer ^{7,8}	Intel® Celeron® J6412 med Intel® UHD Graphics (basisfrekvens 2,0 GHz, Burst-frekvens på op til 2,6 GHz, 1,5 MB L2-cache, 4 kerner, 4 tråde)
Browser	Mozilla Firefox (til modeller med HP ThinPro); Microsoft Edge (til modeller med Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021)
Maksimal hukommelse	16 GB DDR4-3200 MHz RAM ² Overførselshastigheder på op til 3200 MT/s
Hukommelsessokler	1 SODIMM
Internt storage	32 GB op til 256 GB NAND flash memory; ikke-ustabil
Skærmunderstøttelse	Understøtter op til 2 skærme 4K. 2 DisplayPort™ 1.2 videoudgange bag på systemet.
Tilgængelige grafikkort	Intel® UHD-grafikkort
Protokoller	Citrix® HDX; Citrix® ICA; VMware Horizon® View™ via RDP/PCoIP og Blast Extreme; Remote Desktop Services Remote FX (RFX), RDP
Lyd	Internt forstærket højtalersystem til grundlæggende lydafspilning
Porte og stik	Foran: 1 SuperSpeed USB Type-A 5 Gbps signalhastighed; 1 kombination af 3,5 mm hovedtelefon/mikrofon; 2 SuperSpeed USB Type-A 5 Gbps signalhastighed ; Back (Tilbage): 1 RJ-45; 1 vekselstrømsstik; 2 USB 2.0 Type-A; 2 SuperSpeed USB Type-A 10 Gbps signalhastighed; 2 DisplayPort™ 1.4 ; Ekstra porte: 1 HDMI; 1 seriel; 1 VGA; 1 eksternt antennestik; 2 SuperSpeed USB Type-A 5 Gbps signalhastighed
Inputenheder	HP USB Business Slim SmartCard CCID Keyboard; HP USB 320K-tastatur med ledning; HP 125 Wired Keyboard (bulk); HP Wired 320M Mouse; HP 125 Anti-microbial Mouse ¹⁰ ;
Kommunikation	WLAN: Kombination af Realtek Wi-Fi 6 8852AE (2 x 2) og Bluetooth® 5.2; Kombination af Realtek Wi-Fi 6 8852BE (2 x 2) og Bluetooth® 5.2 ;
Miljø	Driftstemperatur: 10 til 40 °C;
Software	HP Device Manager; HP Easy Shell; HP Easy Tools; HP Smart Zero-klienttjenester; HP ThinUpdate; HP True Graphics; Microsoft SCCM/EDM-agent; ⁵
Strømforsyning	HP Smart 45 W Eksterne AC strømadapter
Mål	3,5 x 20 x 20 cm
Vægt	1,3 kg; (Vægten afhænger af konfigurationen.)
Miljømærker	EPEAT® registrerede konfigurationer kan fås ⁶
Energy Star-certificeret (seriefast)	ENERGY STAR®-certificeret
Garanti	3 års (3/3/0) begrænset garanti omfatter 3 år med reservedele og arbejdskraft. Ingen reparation på stedet. Vilkår og betingelser varierer fra land til land. Der gælder visse begrænsninger og undtagelser.

HP Pro t550 Thin Client

Tilbehør og services (medfølger ikke)

HP 3,5 mm stereoheadset G2



Gå til og fra opkald hele dagen uden at miste overblikket. Sæt stikket i, så er du klar til at tale og lytte tydeligt — hele dagen. Med støjreducing, behageligt design og nem tilpasning gør den behagelige lyd det nemt for dig til at skifte fra opkald til opkald uden afbrydelser eller frustration.

Produktnummer: 428K7AA

HP 325 FHD webkamera



Hop nemt ind i et opkald, samtidig med at du både ser godt ud og lyder godt. Sæt vidvinkel FHD 1080p³ all-in-one webkameraet til, så sørger det selv for resten, så du kan fokusere på de vigtige ting. Det har automatisk justering af billede og lyd, Works With Chromebook-certificering^{1,2} og et dæksel til objektivet, så du kan beskytte dit privatliv.

Produktnummer: 53X27AA

Kablet HP Desktop 320M-mus



Arbejd effektivt, og forbedr din daglige produktivitet med den komfortable, pålidelige og kablede HP Desktop 320M-mus.

Produktnummer: 9VA80AA

Slankt HP Business-tastatur til chipkort



Du kan øge produktiviteten med elegant it-udstyr, og du får integrerede sikkerhedsfunktioner med et slankt HP-tastatur (med USB-tilslutning), der har en indbygget chipkortlæser og er designet som et supplement til de nyeste HP Business-pc'er.

Produktnummer: Z9H48AA

HP Pro t550 Thin Client

Fodnoter, meddelelser

- ¹ 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 programbelastningen og konfigurationen af din hardware og software. Intels nummerering, branding og/eller navngivning er ikke et udtryk for større ydeevne.
- ² Kræver internetadgang, som ikke medfølger.
- ³ Kræver Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2016 eller nyere eller HP ThinPro 7.2 SP111-operativsystem eller nyere på end point og internetadgang. Gå til <https://www.hp.com/us-en/solutions/cloud-computing/thin-client-software.html> for at downloade eller se de komplette oplysninger og konfigurationskrav. Se datablad med liste over funktioner, når de bliver tilgængelige, på følgende URL: <https://www8.hp.com/h20195/v2/GetDocument.aspx?docname=c08045808>.
- ⁴ Visning af 4K-billeder kræver 4K-indhold.
- ⁵ Valg af porte skal konfigureres på købstidspunktet.
- ⁶ Monteringshardware sælges separat.
- ⁷ DisplayPort-funktion skal konfigureres på købstidspunktet. USB-C®-kabel skal købes separat og er ikke inkluderet.
- ⁸ Kabel og lås skal købes separat og er ikke inkluderet.
- ⁹ Formålet med ML-STD-testene er ikke at demonstrere egnethed i forhold til kontraktkravene fra det amerikanske forsvarministerium eller til militærbrug. Testresultaterne er ikke en garanti for fremtidig ydeevne under disse testforhold. Dækning af hændelige skader kræver en valgfri HP CarePack med dækning af hændelige skader.
- ¹⁰ HP Total Test Process-test er ikke en garanti for fremtidig ydeevne under disse testforhold. Hændelige skader kræver en valgfri HP Accidental Damage Protection CarePack.
- ¹¹ Der kræves trådløst adgangspunkt samt forbindelse til internettet, som skal købes separat. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter til rådighed. Wi-Fi 6 (802.11ax) er bagudkompatibel med tidligere 802.11-specifikationer.
- ¹² HP ThinPro kan konfigureres på købstidspunktet.
- ¹³ HP Write Manager kræver Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021.
- ¹⁴ TPM 2.0 er begrænset på HP ThinPro/HP SmartZero, og funktionaliteten afhænger af brugen af et kundeaktiveret program, som kan lokalisere TPM-chippen.

Fodnoter, tekniske specifikationer

- ¹ 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. Internettetudbydere kan opkræve gebyrer, og der kan gælde yderligere krav med tiden for opdateringer. Se <http://www.windows.com>.
- ² Grafikkipsæt bruger en del af den samlede systemhukommelse (RAM) til grafikydelse. Systemhukommelse, der er beregnet til grafikydelse, er ikke tilgængelig for andre programmer.
- ³ Valgfrit eller ekstratilbehør.
- ⁴ Kræver trådløst adgangspunkt og internetforbindelse; sælges separat. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter. Specifikationerne for Wi-Fi 6 (802.11ax WLAN) foretigger kun inkludering og er ikke endelige. Hvis de endelige specifikationer er afvigende fra de specifikationer, kan det få indflydelse på lap topens mulighed for at kommunikere med andre 802.11ax WLAN-enheder. Kun tilgængelig i lande, hvor 802.11ax understøttes.
- ⁵ Softwaren er afhængig af det operativsystem, der er installeret. Se produktets specifikationer for yderligere oplysninger.
- ⁶ EPEAT®-registreret, hvor det er relevant. EPEAT-registreringen varierer fra land til land. På www.epeat.net kan du finde registreringsstatus for hvert land.
- ⁷ Ydeevnen for Max Boost-klokkefrekvens varierer, afhængigt af hardware-, software- og systemkonfigurationen.
- ⁸ Multi-core er designet til at øge visse softwareprodukters ydeevne. Denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevne og clockfrekvens varierer afhængigt af programbelastningen samt hardware- og softwarekonfigurationen. AMD's nummerering er ikke et udtryk for clockhastigheden.
- ⁹ Der kræves trådløst adgangspunkt samt forbindelse til internettet, som skal købes separat. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter til rådighed. Wi-Fi 6 er bagudkompatibel med tidligere 802.11-specifikationer.
- ¹⁰ HP 125 antimikrobiel mus sælges kun i Kina.

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

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Oplysningerne heri kan ændres uden varsel. De eneste garantier for HP's produkter og tjenester findes i de udtrykkelige garantierklæringer, der følger med produkterne og tjenesterne. Intet heri udgør eller må tolkes som en yderligere garanti. HP er ikke 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.

November 2022

