



HP mt22 Mobile Thin Client

Sikker, stilren og cloud-produktivitet¹, der er til at betale

Få alt det, du skal bruge til at arbejde i skyen,¹ med HP mt22 Mobile Thin Client. Den har essentiel ydeevne til daglig multitasking, pålidelig sikkerhed og et elegant og robust udseende.



Beskyt dine data, din enhed og din identitet

- Tag det helt roligt med en tynd klient med sikkerhed i flere lag for at beskytte din oplevelse med cloudcomputing via selvreparerende BIOS, HP Privacy-kamera (ekstraudstyr)² og mulighed for ThinPro OS.

Produktivitet i virksomhedsklassen til dine arbejdsopgaver enten virtuelt eller via cloudcomputing.¹

- Få klaret alle punkterne på din to-do-liste med en Intel® Celeron®-processor³ og forbedrede tilslutningsmuligheder med HP Extended Range Wireless LAN (ekstraudstyr).^{2,4} Skift hurtigt til skrivebord, skærme og tilbehør med en HP USB-C™-dockingstation.⁵

Udviklet til at blive set, udviklet til at holde

- Få en enhed, der ser godt ud i alle kontormiljøer, med et 180° fladt hængsel og solidt udstanset aluminiumskabiner, som holder til dagligt slid og testes for robusthed og driftssikkerhed i henhold MIL-STD⁶.

Hurtig enhedsopsætning, nem håndtering

- Gør det nemt for dine IT-administratorer at installere, opdatere og administrere tusindvis af HP Thin Clients overalt¹ med én enkelt konsol med HP Device Manager-software inkluderet uden ekstra omkostninger.
- Vælg den Linux®-baserede HP ThinPro til et OS, som begrænser virustrusler. Den har også et låst filsystem, som stopper uautoriserede opdateringer, en indbygget firewall og brugertilladelser, som kan tilpasses.
- Firmwareangreb kan ødelægge din enhed fuldstændigt. Forbliv beskyttet med HP's selvreparerende BIOS. HP Sure Start Gen5 gendanner automatisk BIOS i tilfælde af malware, rootkits eller beskadigede filer.
- Gør hverdagen lettere for it-administratorer i Windows-miljøer med HP Write Manager, som er en enkel Write Filter-løsning, som arbejder på tværs af flere Windows-versioner og forhindrer uautoriserede ændringer af slutbrugermiljøer.
- Du kan nemt tage denne mobile tynde klient med til og fra møder. Indbyggede forstærkninger i designet omfatter en skærm uden kanter, der er integreret i et aluminiumskabiner, et mekanisk CNC-tastatur og en imponerende metalforstærket RJ-45 port.
- Du har altid adgang til dit arbejde med den refleksfrie touchskærm (ekstraudstyr).
- Lang batteritid gør det muligt for dig at arbejde hele dagen uden at blive afbrudt for at skulle lade op. HP Fast Charge øger din batteritid med op til 50 % efter bare 30 minutters opladning.
- Få perfekt visualisering fra en mobil tynd klient, der fungerer med branchens ISV-partnere, herunder Citrix®, VMware® og Microsoft, med funktioner som integreret browser, understøttelse af enkeltlogon og omdirigering af multimedia.

HP mt22 Mobile Thin Client Specifikationstabel



Understøttede operativsystemer	Windows 10 IoT Enterprise til tynde klienter ¹ HP ThinPro ² HP Smart Zero Core ²
Processorfamilie	10. generations Intel® Celeron®
Browser	Internet Explorer 11 (Windows 10 IoT for tynde klienter); Mozilla Firefox 19 (til modeller med HP ThinPro og HP Smart Zero Core)
Tilgængelige processorer ^{3,4,5,6,7}	Intel® Celeron™ 5205U-processorer med Intel® UHD-grafikkort 620 (basisfrekvens på 1,9 GHz, 2 MB L3-cache, 2 kerner)
Maksimal hukommelse	8 GB DDR4-2666 SDRAM ^{8,9,10} Overførsels hastigheder på op til 2400 MT/s.
Hukommelsessokler	2 SODIMM
Internt storage	op til 128 GB M.2 SATA SSD ^{9,26}
Skærmstørrelse (diagonalt, metrisk)	35,56 cm
Skærm	Slank, reflektionsfri FHD IPS eDP-skærm med WLED-bagbelysning på 35,56 cm (14") diagonalt, 250 nits, 45 % NTSC (1920 x 1080); Slank, reflektionsfri HD SVA eDP-skærm med WLED-bagbelysning på 35,56 cm (14") diagonalt, 220 nits, 45 % NTSC (1366 x 768); Slank FHD IPS eDP On-Cell-berøringsskærm på 35,56 cm (14") diagonalt, 250 nits, 45 % NTSC (1920 x 1080) ^{11,15,28}
Tilgængelige grafikkort	Integreret: Intel® UHD Graphics 620 ⁸
Protokoller	Citrix® ICA/HDX; Microsoft RFX/RDP; VMware Horizon® View™ via RDP/PCoIP og Blast Extreme (Protokoller er afhængige af det operativsystem, der er installeret.)
Lyd	Stereohøjtalere, en eller to mikrofoner.
Udvidelsesstik	1 multiformatlæser til digitale medier (Understøtter SD, SDHC, SDXC.)
Porte og stik	Venstre side: 1 USB 2.0 (opladning) ¹² Højre side: 1 kombineret hovedtelefon-/mikrofon; 1 RJ-45; 1 USB 2.0 (opladning); 1 USB 3.1 Type-C™ (opladning); 1 HDMI 1.4; 2 USB 3.1, 1. generation ¹²
Input-enheder	HP's premium-tastatur, spilbestandig til en vis grad med valgfrit baggrundsbelysning; Klikkefelt med tænd-/sluk-knap, tovejsrul, understøttelse af bevægelser ² ;
Kommunikation	LAN: Realtek 10/100/1000 GbE NIC ¹⁴ ; WLAN: Kombination af Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® og Bluetooth® 5, ikke-vPro™ ^{13,25} ;
Kamera	720p HD-webcam ¹⁵
Miljøansvar	Driftstemperatur: 0 °C til 35 °C; Luftfugtighed ved drift: 10 % til 90 %, ikke-kondenserende;
Software	HP Device Manager; HP Easy Shell; HP ThinUpdate; HP True Graphics; HP USB Port Manager; HP Noise Cancellation-software; HP BIOS Config Utility; HP Easy Tools; HP Smart Zero-klienttjenester ²⁷
Sikkerhedsstyring	Fingeraftryklæser; Godkendelse før systemstart; HP Power On Authentication; HP SureStart Gen5; Sikker sletning; Integreret TPM 2.0-sikkerhedschip følger med Windows 10 (Common Criteria EAL4+-certificeret); Absolute Persistence-modul; Windows Defender; HP BIOSphere Gen5; HP Write Manager ^{2,15,18,19,20,21,22,26,27,29}
Strømforsyning	Ekstern HP Smart 45 W-vekselstrømsadapter; Ekstern HP Smart 65 W EM-vekselstrømsadapter; Ekstern HP Smart 65 W-vekselstrømsadapter; HP USB Type-C™-adapter, 45 W; HP USB Type-C™-adapter, 65 W; HP Smart USB Type-C™-adapter, 65 W ¹⁶
Batteritype	3-cellers HP-litiumionbatteri på 45 Wh med lang levetid ¹⁷
Batteritid	Op til 14 timer og 45 minutter ³⁰
Mål	32,42 x 23,77 x 1,8 cm (Højden afhænger af, hvor der måles.)
Vægt	Fra 1,6 kg (Vægten afhænger af konfigurationen.)
Overholdelse af standarder for energieffektivitet	ENERGY STAR®-certificeret; EPEAT® 2019-registreret ²³
Bæredygtige miljøspecifikationer	Lavt halogenindhold; TCO 5.0-certificeret ²⁴
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 mt22 Mobile Thin Client

Tilbehør og services (medfølger ikke)

HP Thunderbolt-dockingstation 120 w G2



Få endnu bedre docking og produktivitet med vores mest alsidige Thunderbolt™-dock, den lille, avancerede HP Thunderbolt-dock G2. Den er designet til at give et fleksibelt arbejdsområde og netværksadministration¹ og giver mulighed for USB-C™²-enhedstilslutning samt valgfri integreret lyd.³ En tynd klient, der giver et mere sikkert og pålideligt miljø med omfattende administrationsegenskaber i en mobil enhed.
Produktnummer: 2UK37AA

HP 65 W Smart- vekselstrømsadapter



Forsyn din bærbare pc med kontrolleret strømtilføring. HP's nye Smart-vekselstrømsadapter til 65 w, som regulerer strømmen og udligner strømsvingninger, er designet til at reducere kabelbelastning og har en speciel dongle, der kan understøtte aktuelle og tidligere HP-modeller – perfekt til udskiftning af den bærbare pc's strømadapter eller som en tiltrængt reserve. Smart-strømadaptere fra HP forsyner din bærbare computer med strøm og oplader samtidig det interne batteri. Med disse adaptore kan du forsyne din bærbare computer med strøm, når du er væk fra kontoret eller på farten.
Produktnummer: H6V89AA

HP USB-stereoheadset



Du kan hurtigt og nemt samarbejde, chatte online eller lytte til egne medier med krystalklar lyd og støjreduktion i det slanke og lette HP USB-stereoheadset, der er designet, så det passer til din professionelle arbejdsplads.^{1,2} Du kan hurtigt og nemt samarbejde, chatte online eller lytte til egne medier med krystalklar lyd og støjreduktion i det slanke og lette HP USB-stereoheadset, der er designet, så det passer til din professionelle arbejdsplads.^{1,2}
Produktnummer: T1A67AA

HP's 3-års hardwaresupport næste hverdag på stedet til Notebooks



Du får 3 års hardwaresupport næste hverdag på stedet udført af en HP-kvalificeret tekniker til din computerenhed, hvis problemet ikke kan løses via fjernsupport.
Produktnummer: UK737E

HP mt22 Mobile Thin Client

Fodnoter

- ¹ Internetadgang kræves og skal anskaffes separat.
- ² Ekstraudstyr og skal konfigureres ved køb.
- ³ 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 frekvens afhænger af programarbejdsindsatsen samt software- og hardwarekonfigurationen. Intels nummerering, branding og/eller navngivning er ikke en målestok for højere ydeevne.
- ⁴ Baseret på interne tests i forhold til tidligere generationer med 802.11ac trådløst LAN-modul.
- ⁵ Dockingstation sælges separat. Begrænset kompatibilitet med HP ThinPro-dockingstationer. Se kompatible dockingstationer i produktets specifikationer.
- ⁶ Formålet med MIL-STD-testene er ikke at demonstrere egnethed i forhold til kontraktkravene fra det amerikanske forsvarsministerium eller til militærbrug. Testresultaterne er ikke en garanti for fremtidig ydeevne under disse testforhold.
- ⁷ Dækning af hændelige skader kræver en HP Accidental Damage Protection Care Pack (tilkøb).
- ⁸ HP Sure Start Gen5 fås til udvalgte HP-pc'er med Intel®-processorer. Se tilgængelighed i produktspecifikationerne.
- ⁹ Genoplader batteriet op til 50 % inden for 30 minutter, når systemet er slukket eller i standby og bruges sammen med strømforsyningen, der følger med laptoppen, og der ikke er tilsluttet nogen eksterne enheder. Når batteriet er 90 % opladet, bliver opladningshastigheden atter normal. Opladningstiden kan variere med +/-10 %, afhængigt af systemets tolerance.
- ⁹ HP Write Manager kræver Windows 10 IoT.

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. 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 Bluetooth®, fingeraftrykslæser, Windows Defender, HP Easy Shell og HP Write Manager er valgfrie funktioner, kræver der Windows 10 IoT og skal konfigureres ved køb.
- ³ 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 klokrefrekvens afhænger af applikationens ydeevne samt software- og hardwarekonfigurationen. Intels nummerering, branding og/eller navngivning er ikke en målestok for højere ydeevne.
- ⁴ Processorhastigheden angiver maksimal ydeevne; Processorerne kører med lavere hastigheder i tilstanden batterioptimering.
- ⁵ Intel® Turbo Boost-ydeevnen varierer, afhængigt af hardware-, software- og systemkonfigurationen. Få flere oplysninger på www.intel.com/technology/turboboost.
- ⁶ Ydeevnen for Max Boost-klokrefrekvens varierer, afhængigt af hardware-, software- og systemkonfigurationen.
- ⁷ I overensstemmelse med Microsofts supportpolitik understøtter HP ikke operativsystemerne Windows 8 eller Windows 7 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 eller 7 på <http://www.support.hp.com>.
- ⁸ Da hukommelsesmodulerne fra nogle tredjeparter ikke lever op til branchestandarderne, anbefales det at bruge HP-hukommelsesmoduler for at sikre kompatibilitet. Hvis du blander hukommelseshastigheder, vil systemet køre på den laveste hukommelseshastighed.
- ⁹ I forbindelse med lagerdrev er GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Den faktiske kapacitet efter formatering er mindre.
- ¹⁰ Kun tilgængelig på HP ThinPro.
- ¹¹ Der kræves HD-indhold for at kunne se HD-billeder.
- ¹² HDMI-kabel skal anskaffes separat.
- ¹³ Kræver trådløst adgangspunkt og internetforbindelse, som sælges separat. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter til rådighed.
- ¹⁴ Begrebet "10/100/1000" eller "Gigabit" Ethernet angiver kompatibilitet med IEEE-standarden 802.3ab for Gigabit Ethernet og betyder ikke en faktisk driftshastighed på 1 Gb/s. Overførsel med høj hastighed kræver forbindelse til en Gigabit Ethernet-server og tilsvarende netværksinfrastruktur.
- ¹⁵ Skal købes separat eller som tilbehør.
- ¹⁶ Udbuddet kan variere fra land til land.
- ¹⁷ Batteriet er indbygget og kan ikke udskiftes af kunden. Kan serviceres under garantien. Få yderligere oplysninger om batterier på <http://www.hp.com/support/batterywarranty/>.
- ¹⁸ 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.
- ¹⁹ For 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™.
- ²⁰ Absolute-agenten er slået fra ved levering og aktiveres, når kunden aktiverer et betalt abonnement. Abonnementer kan købes, så de gælder i perioder på flere år. Tjenesten er begrænset. Kontakt Absolute for at få oplysninger om mulighederne uden for USA. Absolute Recovery Guarantee er en begrænset garanti. Der gælder visse betingelser. 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, er Absolute Recovery Guarantee ugyldig. Kunderne skal først underskrive en aftale om forhåndsgodkendelse og enten indhente en pinkode eller købe flere RSA SecurID-tokens fra Absolute Software for at kunne bruge Data Delete-tjenesten.
- ²¹ Tilvalg af Microsoft Defender og internetforbindelse er påkrævet til opdateringer.
- ²² HP Sure Start Gen5 fås til HP-pc'er med Intel-processorer. Se tilgængelighed i produktspecifikationerne.
- ²³ Baseret på US EPEAT®-registrering i overensstemmelse med IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status varierer fra land til land. Få yderligere oplysninger på www.epeat.net.
- ²⁴ Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og eksterne enheder har ikke lavt halogenindhold. Reservedele anskaffet efter køb har muligvis ikke lavt halogenindhold.
- ²⁵ Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® og Bluetooth® er en valgfri funktion, der kræver Windows 10 IoT and og skal konfigureres ved køb.
- ²⁶ Fingeraftrykslæser er en valgfri funktion, der kræver Windows 10 IoT og skal konfigureres ved køb.
- ²⁷ Windows Defender, HP Easy Shell og HP Write Manager kræver Windows 10 IoT.
- ²⁸ Touchskærme er en valgfri funktion og skal konfigureres ved køb. Touchskærmens bevægelsesunderstøttelse er begrænset til HP ThinPro/HP Smart Zero, og funktionalitet afhænger af, om programmet anvendes.
- ²⁹ TPM 2.0 er begrænset på HP ThinPro/HP Smart Zero, funktionen afhænger af et brugeraktiveret program, der kan finde TPM-chippen.
- ³⁰ MM14-batteriets levetid med Windows 10 afhænger af flere forskellige faktorer, herunder produktmodel, konfiguration, indlæste programmer, funktioner, forbrug, trådløs funktionalitet og strømstyringsindstillinger. Batteriets maksimale kapacitet reduceres naturligt med tiden og afhængigt af brug. Få flere oplysninger på www.bapco.com.

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

© Copyright 2020 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 er et varemærke eller et registreret varemærke tilhørende Intel Corporation eller dets datterselskaber i USA og andre lande. Bluetooth er et varemærke tilhørende dets indehaver, som benyttes af HP Inc. i henhold til en licensaftale. USB Type-C™ og USB-C™ er varemærker tilhørende USB Implementers Forum. ENERGY STAR er et registreret varemærke tilhørende det amerikanske miljøagentur (U.S. Environmental Protection Agency).

Januar 2021

--

