

HP Elite t755 tunn klient

Maximal prestanda, tillförlitlighet och säkerhet för tunna klienter

Ta vara på produktiviteten, prestandan och tillförlitligheten som erbjuds av HP Elite t755 Thin Client med avancerad säkerhet som skyddar mot både cyberattacker och fysiska attacker. Byggt för att stödja krävande prestanda med den progressiva 6-kärniga 45 W AMD Ryzen-processorn™ V2546¹, som hjälper användare att hantera verksamhetskritiska uppgifter.

Frigör maximal prestanda.

Få högsta effektivitet med den progressiva 45 W AMD Ryzen™ V2546-processorn.¹ Den här snabba processorn har stöd för sömlös produktivitet vilket gör den optimerad för verksamhetskritiska arbetsflöden.

Omfattande säkerhet. Inifrån och ut

Gör kritiska säkerhetsappar, data och projekt ännu säkrare direkt på enheterna och radera data efter varje inloggningssession på tunna klienter. Få avancerat skydd mot både cyberattacker och fysiska attacker - allt sker på distans med ett skrivskyddat operativsystem och fysisk intrångsdetektering.

Designad för verksamhetskritiska arbetsuppgifter

Ge medarbetare bättre möjligheter med tunna klienter som är välutrustade med komponenter av industriell kvalitet för tillförlitlighet och maximal livslängd samtidigt som de levererar en sömlös användar- och administrationsupplevelse. Redo för framtiden med expanderat stöd för kringutrustning och alternativ för enhetshantering.



*Produkten på bilden kan skilja sig från den faktiska produkten.

Sustainability in action

Hjälp till att skydda vår gemensamma framtid

HP Elite t755 tunn klient använder minst 50 % återvunnen plast från förbrukade konsumentprodukter medan tangenterna innehåller 50 % återvunnen plast från förbrukade DVD-skivor² och den yttre förpackningen och kuddarna är 100 % hållbart framtagna eller återvunna.³



HP Elite t755 tunn klient

Höjdpunkter

Integrerad AMD Ryzen™ V2546-processor

Klara av utmanande dagar med AMD Ryzen-processor™ V2546 med 6 kärnor.¹⁸ Använd en högpresterande processor med fantastisk energieffektivitet och väl designad Radeon-grafik™⁵ för produktiv användning av inbyggda tunna klientappar.

Samarbeta helt sömlöst

Maximera samarbetsmöjligheter och produktivitet med stöd för flera olika kommunikationsleverantörer^{6,7} och upp till sex 4K-bildskärmar.⁸ Välj bland Zoom, Microsoft Teams och många fler för gedigen funktionalitet och produktiva mötesupplevelser.^{6,7}

Flexibla konfigurationer

Organisera arbetsytan med en mängd olika konfigurationsalternativ. Placera den, montera den eller låt den vara stående i upp till sex olika ställningar med ett VESA®-fäste⁹ och få sömlös kompatibilitet med utvalda dockor och kringutrustning.¹⁰

Har stöd för upp till sex UHD/4K-bildskärmar

Förbättra produktiviteten över flera bildskärmar. HP Elite t755 tunn klient har stöd för upp till sex 4K-bildskärmar¹¹ för enastående upplösning.

Oskadliggör hot och skydda data

Försvara enklare mot attacker vid uppstart med AMD Memory Guard.¹² Att kryptera data som används i systemet hjälper till att skydda mot inkräktare utifrån samt isolera och skydda på komponentnivå, vilket skyddar från hot mot känsliga data.

Omfattande enhetssäkerhet

Använd tillfälligt läge för att säkert radera användardata, installerade program, webbkakor och historik på tunna klienter efter varje användares inloggningssession.¹⁷

Optimera enheten med ett urval portar

Konfigurera enheter och välj bland en mängd olika användbara portar med en unik flexport. Skapa möjligheter till att använda befintlig och ny kringutrustning inklusive en extern Wi-Fi-antenn, seriell-, VGA- eller HDMI-port, DisplayPort över USB-C® eller två USB-A 3.1 Gen 1-portar.¹³

Gör IT-säkerheten enkel

Lätta IT-administratörens börda i Windows-miljöer med utelåsning med HP ThinPro OS och HP Write Manager - en enkel Write Filter-lösning som fungerar över flera Windows-versioner och hjälper till att förhindra obehöriga ändringar.

Designad för sömlöst samarbete

Ta samarbetsupplevelserna till nya nivåer med ledande plattformar för virtuellt teamarbete - Zoom, Microsoft Teams, Cisco Webex och många fler.¹⁴ Navigera effektivt mellan olika projekt, diskussioner och presentationer med ökad insyn.

Avancerad fysisk intrångsdetektering

Försvara tunna klienter och organisationens viktiga data med teknik som erbjuder fysisk intrångsdetektering.¹⁵ Åtkomst kan enkelt säkras för att skydda känslig information genom att detektera obehöriga försök att fysiskt komma åt enheter.

Utökad kompatibilitet

Transformera system till en hubb för olika anslutningar och garantera att kringutrustningar fungerar harmoniskt med de senaste BIOS-optimeringarna. Skapa bättre möjligheter med ett bredare stöd för perifer utrustning som maximerar flexibiliteten att kunna sömlöst ansluta till ett brett utbud av enheter.¹⁶

Ta nätverksskyddet till nästa nivå

Utöka nätverks räckvidd samtidigt som starka säkerhetsprotokoll bibehålls med fiber-NIC. Garantera att viktiga data förblir skyddade och säkerställ oavbrutna anslutningar samt erbjud verksamheten möjligheten att växa utan att kompromissa med säkerheten.



HP Elite t755 tunn klient

Tekniska specifikationer

Tillgängliga operativsystem	Windows 10 IoT Enterprise 2021 LTSC HP ThinPro IGEL-OS HP Smart Zero-kärna
Webbläsare	Mozilla Firefox (för modeller med HP ThinPro); Microsoft Edge (för modeller med Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021)
Tillgängliga processorer¹	AMD Ryzen™ Embedded V2546 med Radeon™ Graphics (3 GHz basklockfrekvens, upp till 3,95 GHz max. boostklockfrekvens, 8 MB L3-cache, 6 kärnor, 12 trådar)
Maximalt minne	32 GB DDR4-3200 SDRAM; ³ Överföringshastigheter på upp till 3200 MT/s
Minnesplatser	2 SODIMM
Intern lagring	32 GB upp till 512 GB Flashminne
Bildskärmsstöd	Upp till fyra UHD/4K-bildskärmar med fyra DisplayPort™ 1.2-videoutgångar på systemets baksida. Extra stöd för upp till 6 bildskärmar och med ett dedikerat grafikkort som ger ytterligare två DisplayPort™ 1.2-videoutgångar på baksidan av systemet.
Tillgänglig grafik	AMD Radeon™ RX 6300-grafikkort (2 GB GDDR6 dedikerat)
Ljud	Internt, förstärkt högtalarsystem för grundläggande ljuduppspelning
Trådlös teknik	Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE 802.11a/b/g/n/ax (2x2) och Bluetooth® 5.3 med trådlöst kort; Realtek Wi-Fi 6 RTL8852CE 802.11a/b/g/n/ax (2x2) och Bluetooth® 5.3 med trådlöst kort ^{16,17}
Expansionsplatser	1 PCIe i halv höjdx16 (x8);
Portar och anslutningar	Framsida: 1 USB Type-C® 10 Gbit/s överföringshastighet; 2 USB Type-A 5 Gbit/s överföringshastighet ; Tillbaka: 2 USB Type-A 5 Gbit/s överföringshastighet; 2 USB 2.0 Type-A; 4 DisplayPort™ 1.2; 1 RJ-45; 1 4,5 mm nätadapter; 1 plats för säkerhetslås ; Portar som tillval: 1 Flex I/O-port; 1 PCIe®-plats
Inmatningsenheter	HP USB Business Slim Smart Card CCID-tangentbord; HP USB 320K trådat tangentbord; HP 125 trådat tangentbord; HP 320M trådad mus; HP 125 svart trådad USB-mus
Kommunikation	LAN: Allied Telesis AT-2715FX LC 100FX fiber-NIC; Allied Telesis AT-2715FX SC 100FX fiber-NIC; Allied Telesis AT-2911SXa LC 1000SX fiber-NIC x1 PCIe®; Allied Telesis AT-2911SXa SC 1000SX fiber-NIC x1 PCIe® ^{4,5}
Programvara	HP Device Manager ^{6,11,12,15} ; HP Easy Shell ^{6,12,15} ; HP Smart Zero Client Services ^{6,12,15} ; HP ThinUpdate ^{6,8,12,15} ; HP True Graphics ^{6,12,13,15} ; Microsoft SCCM/EDM-agent ^{6,12,15} ; HP Write Manager ^{6,12,15} ; HP User State-verktyg ^{6,12,15} ; HP USB Port Manager ^{6,12,15} ; HP Easy Update ^{6,12,15}



HP Elite t755 tunn klient

Tekniska specifikationer

Protokoll	Amazon WorkSpaces via PCoIP; Citrix® HDX; Citrix® ICA; VMware Horizon® View™ via RDP/PCoIP samt Blast Extreme; Remote Desktop Services Remote FX (RFX), RDP; Azure Virtual Desktop; Windows 365
Strömförsörjning	90 W smart extern nätadapter
Yttermått	5 x 21 x 21 cm; (Vertikal orientering.)
Vikt	1,4 kg; (Vikten varierar beroende på konfiguration.)
Miljöcertifikat	EPEAT®-registrerade konfigurationer tillgängliga ⁷
Energy star-certifierad	ENERGY STAR®-certifierad ⁹



HP Elite t755 tunn klient

Fotnoter

Fotnoter om meddelandetjänster

- ¹ Tekniken med flerkärniga processorer innebär förbättrad prestanda hos vissa programvara. Det är inte säkert att alla kunder eller program kan dra nytta av denna teknik. Prestanda och klockfrekvens varierar beroende på programbelastning samt hårdvaru- och programvarukonfigurationer. AMD:s numrering är inte ett mått på klockhastigheten.
- ² Procentandelen innehåll med återvunnen plast baseras på definitionen i IEEE 1680.1-2018-standarden.
- ³ 100 % av den yttre förpackningen och korrugerade kuddar är tillverkade av hållbart tillverkade och certifierade återvunna fibrer.
- ⁵ Tillvalsfunktion som måste konfigureras vid inköpstillfället.
- ⁶ Internetåtkomst krävs och ingår inte.
- ⁷ Mikrofon, kamera, högtalare och Zoom- och Microsoft Teams-licenser krävs och säljs separat.
- ⁸ Att använda sex 4K-bildskärmar kräver ett GFX AMD RX 6300 2 GB GDDR6-grafikkort som säljs separat och inte ingår.
- ⁹ Monteringsutrustningen säljs separat.
- ¹⁰ Kringutrustning säljs separat eller som tillval. Kompatibel med HP USB-C-docka G5, HP E24m G4 FHD USB-C-konferensbildskärm, HP E27m G4 FHD USB-C-konferensbildskärm, HP E24u G4 FHD USB-C-bildskärm, HP E27u G4 QHD USB-C-bildskärm, HP E27m G4 QHD USB-C-konferensbildskärm, HP E27u G5 QHD USB-C-bildskärm, HP 625 FHD-kamera, HP 435 FHD-kamera, Poly Blackwire C5220 USB-A, EncorePro USB-A och Encore Pro EP525 USB-A.
- ¹¹ Med stöd för fyra 4K-bildskärmar. Att använda sex 4K-bildskärmar kräver ett GFX AMD RX 6300 2 GB GDDR6-grafikkort som säljs separat och inte ingår.
- ¹² AMD Memory Guard med fullständig kryptering av systemminnet ingår och aktiveras på plattformar med processorer i AMD Ryzen Embedded V2000-serien.
- ¹³ Portalalternativen måste konfigureras vid köpstillfället.
- ¹⁴ Internetåtkomst och licenser från tredje part krävs och säljs separat.
- ¹⁵ HP Tamper Lock måste aktiveras av kunden eller administratören.

Specifikationer, fotnoter

- ¹ Alla funktioner är inte tillgängliga i alla utgåvor eller versioner av Windows. För att dra full nytta av funktionerna i Windows kan systemen behöva uppgraderas och/eller det kan krävas separat inköpt hårdvara, drivrutiner, programvara eller en BIOS-uppdatering. Avgifter från internetleverantören kan tillkomma och ytterligare krav kan tillkomma längre fram för uppdateringar. Se <http://www.windows.com>
- ³ Grafikkretsarna använder en del av det totala systemminnet (RAM) för grafikprestanda. Systemminne som är dedikerat för grafikprestanda är inte tillgängligt för annan användning av andra program.
- ⁴ Tillval eller tilläggsfunktion.
- ⁵ Trådlösa kort är tillval eller tilläggsfunktion och kräver en separat köpt trådlös åtkomstpunkt samt en internettjänst. Tillgängligheten till offentliga trådlösa åtkomstpunkter är begränsad.
- ⁶ Kräver installation och nedladdning från HP.com.
- ⁷ Baserat på US EPEAT®-registrering i enlighet med IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Statusen varierar i olika länder. Mer information finns på www.epeat.net.
- ⁸ HP Easy Shell är för närvarande tillgängligt på tunna HP-klienter med inbyggt Windows-operativsystem.
- ⁹ Energy Star-konfigurationer tillgängliga.
- ¹⁰ Tekniken med flerkärniga processorer innebär förbättrad prestanda för vissa programvaror. Det är inte säkert att alla kunder eller program kan dra nytta av denna teknik. Prestanda och klockfrekvens varierar beroende på programbelastning, samt hårdvaru- och programvarukonfigurationer. AMD:s numrering är inte ett mått på klockfrekvensen.
- ¹¹ Internetåtkomst krävs och säljs separat.
- ¹² Kräver operativsystemen Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2016 eller senare eller HP ThinPro 7.2 SP11 eller senare på enheten samt internetåtkomst. Besök <https://www.hp.com/us-en/solutions/cloud-computing/thin-client-software.html> för att ladda ned eller se fullständig information och konfigurationskrav. Se datablad för listor över funktioner, allt eftersom de blir tillgängliga, på följande webbadress: <https://www8.hp.com/h20195/v2/GetDocument.aspx?docname=c08045808>.
- ¹³ För HP True Graphics krävs en tunn HP-klient med ett HP ThinPro 5.0-operativsystem eller senare (kombinerat operativsystem med HP Smart Zero Core från och med v5.0), AMD-processorteknik och virtuell Citrix®-datorinfrastruktur - XenApp® eller XenDesktop® v7.0 eller senare eller WES 7E 32-bitars/Windows 10 IoT med en Citrix® 4.4-mottagare och virtuell Citrix®-datorinfrastruktur - XenApp® eller XenDesktop® v7.0 eller senare. HP True Graphics är förinstallerat på operativsystemet från och med HP ThinPro 5.2. Exakt information om kompatibilitet finns i produktens snabbspecifikationer.
- ¹⁵ Programvaran är beroende av det installerade operativsystemet.
- ¹⁶ En trådlös åtkomstpunkt och en internettjänst erfordras och kräver separat tecknade avtal. Tillgängligheten till offentliga trådlösa åtkomstpunkter är begränsad. Wi-Fi 6 (802.11ax) är bakåtkompatibelt med tidigare 802.11-specifikationer.
- ¹⁷ Wi-Fi 6E kräver en Wi-Fi 6E-router, som säljs separat, för att fungera med 6 GHz-bandet. Tillgängligheten till offentliga trådlösa åtkomstpunkter är begränsad. Wi-Fi 6E är bakåtkompatibel med tidigare 802.11-specifikationer. Och är tillgängligt i länder där Wi-Fi 6E stöds.

