

# Tunn HP t630-klient



Den perfekta enheten för att flytta din verksamhet till molnet

Optimera molnbaserad distribution med den kraftfulla tunna HP t630-klienten som är lätt att konfigurera och har lång livslängd. Förbättra din verksamhet nu och i framtiden med fyrkärnig processorkraft<sup>1</sup>, kompatibilitet för dubbla UHD-/4K-bildskärmar och alternativ för enhets- och nätverksanslutning samt lokal lagring.<sup>2</sup>



#### Utformad för att gå steget längre

- Få snabbare prestanda med en noggrant framtagen tunn klient som drivs med ett inbyggt x86 fyrcärnigt<sup>1</sup> systemchip. Den integrerade AMD Radeon-grafikmotorn stöder upp till två UHD-/4K-bildskärmar<sup>2</sup> för en fantastisk medieupplevelse.

#### Underlätta med omfattande anslutningsmöjligheter

- Konfigurera en exakt driftsättning med portar av äldre typ för tillförlitlig kringutrustning, tvåkanalers DDR4-systemminne, trådbunden eller trådlös (tillval) anslutning alternativt fiberanslutning<sup>2</sup> och lokalt dubbelt flashminne<sup>2</sup> på upp till 128 GB som tillval för diskret och fristående lagring.

#### Programvara med alla extra finesser, men utan den extra kostnaden

- Skräddarsy din operativsystemsmiljö, konfigurera och distribuera på distans, förbättra prestandan för Wi-Fi och nätverk och få multimedia med lokal kvalitet från molnet med exklusiva mervärdesprogram från HP: HP Device Manager, HP Velocity, HP True Graphics<sup>3</sup> och HP Easy Shell.<sup>4</sup>

#### Höjdpunkter:

- Använd den kringutrustning som du känner till och litar på och planera långsiktigt med anslutningar som inkluderar PS/2 och seriella portar, en VGA-utgång eller andra seriell port<sup>2</sup> som tillval, och praktiska USB 3.0- och USB 2.0-portar på framsidan och baksidan.
- Skydda data med VDI och molnvärd, certifierad TPM, BIOS som utformats enligt specifikationer från National Institute of Standards and Technology (NIST) och Windows med Write Filter-skydd.
- Håll kontakt med dina kollegor med stöd för enhetliga kommunikationslösningar (UC).<sup>2</sup>
- Arbeta trådbundet med standard-RJ-45, trådlöst med ett Wi-Fi/Bluetooth®-system<sup>2</sup> eller ett externt Wi-Fi-antennsystem som tillval, eller anslut via fiber med en fiberoptisk nätverksadapter som tillval.<sup>2</sup>
- Arbeta med de abonnemangsbaserade SaaS-lösningar som du föredrar, som Office 365.<sup>5</sup>
- Välj ett välbekant Windows®- eller Linux®-operativsystem och koppla samman det med din egen ISV.
- Minska strömförbrukningen, distraktionsmoment och krav på kylning med en tyst design med låg halogenhalt<sup>6</sup> och HP Active Thermal Management.
- Du kan sova lugnt med en två års livslängd, tre års begränsad garanti och HP Care-servicealternativ.<sup>7</sup>

## Tunn HP t630-klient Specifikationstabell



Tillgängligt operativsystem	Windows 10 IoT Enterprise för tunna klienter Windows Embedded Standard 7E HP ThinPro HP Smart Zero-kärna
Webbläsare	Microsoft Internet Explorer 11 (för modeller med Windows Embedded Standard 7E och Windows 10 IoT för tunna klienter); Mozilla Firefox 36 (för modeller med HP ThinPro och HP Smart Zero Core)
Tillgängliga processorer <sup>1</sup>	AMD GX-420GI SoC med Radeon™ R7E-grafik (2 GHz upp till 2,2 GHz, 2 MB cache, 4 kärnor)
Maximalt minne	Upp till upp till 32 GB DDR4-1866 SDRAM <sup>2</sup> Not om standardminne: Upp till 1 GB systemminne reserverat för grafik. Överföringshastigheten är upp till 1 866 MT/s.
Intern lagring	Upp till 8, 16, 32, 64 eller 128 GB, MLC-flash-minne
Ljud	Inbyggt förstärkt högtalarsystem för grundläggande ljuduppspelning. 3,5 mm-uttag för headset (på framsidan); 3,5 mm kombinerat uttag för in- och utgång (på baksidan)
Kommunikation	Realtek GbE
Protokoll	Microsoft RFX/RDP; Citrix® ICA/HDX; VMware® Horizon RDP/PCoIP (Protokollen är beroende av det installerade operativsystemet)
Portar och anslutningar	2 USB 2.0 med hög hastighet; 2 SuperSpeed USB 3.0; 1 headset (En port på baksidan av systemet för antingen VGA eller ett andra seriellt eller fiberoptiskt nätverkskort eller extern Wi-Fi-antenn)
Ytermått	12 x 22 x 25,1 cm (Vertikal orientering utan stativ)
Vikt	1,52 kg (Med stativ. Vikten varierar för olika konfigurationer.)
Strömförsörjning	65 W, extern strömadapter, autoavkännande nätspänning för alla länder på 100–240 V AC, 50–60 Hz, energibesparande autoavstängning, överspänningskydd
Miljö	Låg halogenhalt <sup>7</sup>
Energieffektivitet	ENERGY STAR®-certifierade och EPEAT® Gold-registrerade konfigurationer är tillgängliga <sup>6</sup>
Garanti	3 års (3-3-0) begränsad garanti och service inklusive 3 års garanti avseende enhetsbyte utan reparation på platsen. Villkor och bestämmelser kan variera mellan olika länder. Det finns vissa restriktioner och undantag.

## Tunn HP t630-klient

### Tillbehör och tjänster (ingår ej)

HP Integrated Work Center-stativ för Ultra Slim Desktop och tunn klient



HP Integrated Work Center-stativet har formgivits för att hjälpa till att maximera ett begränsat skrivbordsutrymme utan att kompromissa med prestanda eller produktivitet genom att ge plats åt en HP tunn klient och de flesta HP 17–24-tums (43,18–60,96 cm) LCD-skärmar (se kompatibilitetsuppgifterna i specifikationen) med monteringsfästen enligt VESA-standard.

**Produktnummer: E8H16AA**

HP Snabbkopplingsfäste



En säker och lättanvänd monteringslösning för dina VESA-anpassade tunna HP-klienter, kompatibla platta HP-skärmar och andra stationära HP-produkter. Sätt fast den på ett kompatibelt ställ, en konsol eller ett väggbeslag och du utnyttjar din arbetsyta till fullo.

**Produktnummer: EM870AA**

HP Integrated Work Center för Desktop Mini och tunn klient



Få ut mesta möjliga av små utrymmen med en HP IWC Desktop Mini/Thin Client som gör att du kan skapa en kompakt stationär lösning genom att kombinera en bildskärm<sup>1</sup> med en HP Desktop Mini, HP Thin Client eller HP Chromebox<sup>1</sup> och få bekväm åtkomst till alla ingångar från framsidan.

**Produktnummer: G1V61AA**

HP trådlöst Slim Business-tangentbord



Njut av enkel datainmatning och trådlös anslutning med HP trådlös Business Slim-tangentbordet, utformat för att komplettera 2015-klassen av HP Business-datorer.

**Produktnummer: N3R88AA**

HP-datormonteringsfäste för skärmar



Anpassa en helt och hållet bättre lösning med HPs datormonteringsfästen för bildskärmar som gör att du kan ansluta din HP Desktop Mini, HP Chromebox eller HP Thin Client direkt bakom utvalda HP Z-skärmar och EliteDisplays.

**Produktnummer: N6N00AA**

HP byter snabbt ut den trasiga hårdvaran dagen efter att den gått sönder om problemet inte kan lösas på distans.

**Produktnummer: U7929E**



## Tunn HP t630-klient

### Fotnoter om meddelandetjänster

<sup>1</sup> Tekniken med flerkärniga processorer innebär förbättrad prestanda hos vissa programvaror. Det är inte säkert att alla kunder eller tillämpningsprogram kan dra nytta av denna teknik. Prestanda och klockfrekvens varierar beroende på programarbetsbelastningen samt hårdvaru- och programvarukonfigurationer. Intels numrering är inte ett mått på högre prestanda.

<sup>2</sup> Tillvalsfunktioner säljs separat eller som extra tillägg.

<sup>3</sup> 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. Se produktens snabbspecifikationer för exakt information om kompatibilitet.

<sup>4</sup> HP Easy Shell är för närvarande tillgängligt på tunna HP-klienter med inbyggt Windows-operativsystem.

<sup>5</sup> Office 365 säljs separat. Internettjänst krävs för moln- och appåtkomst och säljs separat.

<sup>6</sup> Externa nätaggregat, strömsladdar och kablar och kringutrustning har inte låg halogenhalt. Reservdelar som erhålls efter köpet har eventuellt inte låg halogenhalt.

<sup>7</sup> HP Care Pack-tjänster säljs separat. Tjänstenivåer och svarstider för HP Care Pack-tjänster kan variera mellan olika geografiska områden. Tjänsten erhålls från det datum då hårdvaran köps. Restriktioner och begränsningar gäller. Mer information finns på [www.hp.com/go/cpc](http://www.hp.com/go/cpc). HP-tjänsterna lyder under HPs tillämpliga villkor för den tjänst som levereras till eller initieras av kunden vid tidpunkten för köpet. Kunden kan ha ytterligare lagstadgade rättigheter i enlighet med gällande lokala lagar, och dessa rättigheter påverkas inte på något sätt av HPs villkor för tjänsten eller av den begränsade HP-garanti som gäller för din HP-produkt.

### Avsigelser angående tekniska specifikationer

<sup>1</sup> Tekniken med flerkärniga processorer har utformats för att förbättra prestandan hos vissa programvaror. Det är inte säkert att alla kunder eller program kan dra nytta av denna teknik. Prestanda och klockfrekvens varierar beroende på programarbetsbelastning, samt hårdvaru- och programvarukonfigurationer. AMD:s numrering är inte ett mått på klockfrekvensen.

<sup>2</sup> Systemets grafikprocessor (GPU) använder en del av det totala systemminnet. Systemminne som är dedikerat för grafikprestanda är inte tillgängligt för bruk av andra program.

<sup>3</sup> Trådlösa kort är ett tillval eller en tilläggsfunktion och kräver en separat köpt trådlös åtkomstpunkt samt en internettjänst. Tillgängligheten för offentliga trådlösa åtkomstpunkter är begränsad.

<sup>4</sup> Trusted Platform Module (TPM) version 1.2 (för modeller som konfigurerats med HP ThinPro, HP Smart Zero Core och Windows Embedded Standard 7E) eller 2.0 (för modeller som konfigurerats med Windows 10 IoT Enterprise för tunna klienter eller utan ett operativsystem).

<sup>5</sup> Programvaran är beroende av det installerade operativsystemet. Gå till produktens QuickSpec-dokument för mer information.

<sup>6</sup> EPEAT®-registrerad där det är tillämpligt. EPEAT-registreringen varierar i olika länder. Se [www.epeat.net](http://www.epeat.net) för att visa registreringsstatus per land.

<sup>7</sup> Externa nätaggregat, strömsladdar, kablar och kringutrustning har inte låg halogenhalt. Reservdelar som erhålls efter köpet kanske inte har låg halogenhalt.

Registrera dig för att få uppdateringar

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

©Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Informationen i detta dokument kan komma att ändras utan föregående meddelande. De enda garantier som gäller för produkter och tjänster från HP beskrivs i de uttryckliga garantier som medföljer produkterna och tjänsterna. Ingenting i detta dokument ska anses utgöra en ytterligare garanti. HP ansvarar inte för tekniska fel, tryckfel eller utelämnad information här.

ENERGY STAR® och ENERGY STAR®-logotypen är registrerade varumärken som tillhör United States Environmental Protection Agency. Bluetooth är ett varumärke som tillhör innehavaren och används av HP Inc. på licens. AMD och Radeon är varumärken som tillhör Advanced Micro Devices, Inc. DisplayPort™ och DisplayPort™-logotypen är varumärken som ägs av Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA och andra länder.

