

# HP t730-tynnklient



## Den ultimate tynnklienten.

Si farvel til tilleggsprogrammer, ekstrautstyr og tilleggsfunksjoner. HP t730-tynnklient, HPs kraftigste stasjonære tynnklient, er klar til bruk i krevende miljøer rett ut av esken med en firekjerners AMD<sup>®</sup>-prosessor, maksimale grensesnitt, OS- og ISV-valg og innebygd støtte for 4 UHD/4K<sup>2</sup>-skjermer.



### Førsteklasses ytelse

- Dra nytte av AMDs siste generasjons firekjerners <sup>1</sup> APU med Turbo Core-teknologi, som kan takle CPU-handlinger og gå opp til 3,6 GHz for å kjøre full VDI og lokale programmer og gjengi video på fire skjermer.

### Utvid visningen med fire skjermer

- Lag et effektivt arbeidsområde for flere skjermer med DisplayPort-tilkoblinger for opptil fire UHD/4 K<sup>2</sup>-skjermer, eller seks skjermer med kort for diskret grafikk.<sup>3</sup> Nå kan du nyte et høyt antall piksler, enestående skarphet og oppsiktsvekkende detaljer hver dag.

### Integrert programvare gjør tilbudet enda bedre

- Strømlinjeform distribusjon, forbedre brukeropplevelsen og muliggjør lettflytende administrasjon med HPs eksklusive tynnklientprogramvare. HP Device Manager, HP Velocity og HP Easy Shell.<sup>4</sup>

### Planlegg fremover med ekspansive I/U-tilkoblinger

- Støtt bedriften nå og i fremtiden med seriell-, parallell-, PS/2- og USB-porter pluss et PCI Express x4-utvidelsesspor med lav profil.

### Tilleggsfunksjoner:

- Opplev utvidet støtte for UC-løsninger (Unified Communications) som Skype for forretninger.
- Gjør det enkelt å distribuere, administrere og vedlikeholde den installerte basen din med HP Device Manager.
- Gjør deg klar for banebrytende tapsfri video- og grafikkpresentasjon fra nettskyen med programvaren HP True Graphics<sup>5</sup>.
- Få forbedret nettverksytelse og sluttbruker erfaring med HP Velocity-programvaren.
- Forenkle brukeropplevelsen av HP-tynnklient med Windows Embedded, med HP Easy Shells tilpassede grensesnitt og beskyttelse for målrettet skykontroll.<sup>4</sup>
- Koble til hvilket som helst nettverk med RJ-45-grensesnittet eller med en ekstra Wi-Fi-nettverksadapter eller en fiberoptisk nettverksadapter.<sup>3</sup>
- Få tilgang til abonnementbasert programvare<sup>3</sup> fra nettskyen med en forhåndsinstallert nettleser.
- Velg riktig operativsystem og ISV for ditt miljø.

## HP t730-tynnklient Spesifikasjonstabell



<b>Tilgjengelig operativsystem</b>	Windows 10 IoT Enterprise for tynnklienter Windows Embedded Standard 7P HP ThinPro HP Smart Zero Core
<b>Nettleser</b>	Microsoft Internet Explorer 11 (for modeller med Windows Embedded Standard 7P og Windows 10 IoT for tynnklienter); Mozilla Firefox 19 (for modeller med HP ThinPro og HP Smart Zero Core)
<b>Tilgjengelige prosessorer<sup>1</sup></b>	AMD RX-427BB APU med Radeon™ HD 9000-grafikk (2,7 GHz opptil 3,6 GHz, 4 MB cache, 4 kjerner)
<b>Maksimalt minne</b>	Inntil 16 GB DDR3L-1600 SDRAM <sup>2</sup> Merknad om standardminne: Overføringshastigheter opptil 1600 MT/s
<b>Internminne</b>	Inntil 8, 16, 32, 64 eller 128 GB, MLC Flash-minne Inntil 16 eller 32 GB, UMLC Flash-minne
<b>Tilgjengelig grafikk</b>	AMD FirePro™ W2100 <sup>3</sup>
<b>Lyd</b>	Internt forsterket høyttalersystem for grunnleggende lydavspilling
<b>Kommunikasjon</b>	Realtek GbE
<b>Protokoller</b>	Microsoft RFX/RDP; Citrix® ICA/HDX; VMware® Horizon RDP/PCoIP (Protokoller er avhengig av operativsystemet som er installert)
<b>Inndataenhet</b>	HP-tastatur HP-mus
<b>Porter og kontakter</b>	2 USB 3.0; 2 USB 2.0; 1 hodetelefonport; 1 hodetelefon/mikrofon
<b>Mål</b>	221 x 67 x 240 mm (Vertikal retning)
<b>Vekt</b>	1,8 kg (Vekt varierer etter konfigurasjon)
<b>Strøm</b>	85 W verdensdekkende 100-240 V vs, 50-60 Hz strømforsyning med strømsparende automatisk avslåing, spenningstoleranse
<b>Miljømessig</b>	Lavhalogen <sup>7</sup>
<b>Strømsparingsansvar</b>	ENERGY STAR®-sertifiserte og EPEAT® Gold-registrerte konfigurasjoner tilgjengelig <sup>6</sup>
<b>Garanti</b>	På stedet-garanti og -service: Denne 3-årige (3-3-0) begrensede garantien og servicetilbudet innebærer 3 år med deler og arbeid. Betingelser og vilkår varierer fra land til land. Visse restriksjoner og utelukkelse gjelder

## HP t730-tynnklient

### Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

---

HP 5 år service , utskifting  
neste virkedag kun for tynn  
klient



HP sørger for rask utskifting av den defekte maskinvareenheten dagen etter at feilen oppstår, hvis problemet ikke kan løses via fjerndiagnostisering.

**Produktnummer: U929E**

---

## HP t730-tynnklient

### Fotnoter

<sup>1</sup> Multi-Core er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og all programvare vil kunne dra fordel av denne teknologien. Krever 64-biters databehandlingssystem.

Ytelsen varierer, avhengig av konfigurasjon av maskin- og programvare.

<sup>2</sup> ultra HD- eller 4K-innhold (oppløsning på 3840 x 2160) kreves.

<sup>3</sup> Selges separat.

<sup>4</sup> HP Easy Shell er for tiden tilgjengelig på Windows Embedded Standard 7E, Windows Embedded Standard 7P, Windows Embedded 8 Standard og Windows Embedded 8.1 Industry Pro.

<sup>5</sup> 3D-innhold er nødvendig for å vise 3D-bilder. 3D-kompatibel skjerm som er nødvendig for å kunne dra nytte av alle 3D-funksjonene.

<sup>6</sup> HP True Graphics krever en HP-tynnklient med operativsystemet HP ThinPro 5.0 eller høyere (kombinert OS med HP Smart Zero Core begynner på v5.0), AMD-prosesserings-teknologi og en virtuell skrivebordsinfrastruktur fra Citrix – må være XenApp eller XenDesktop v7.0 eller høyere. HP True Graphics er forhåndsinstallert med operativsystemet som starter med HP ThinPro 5.2. Se produktets hurtigspesifikasjoner for nøyaktig kompatibilitet.

### Tekniske spesifikasjoner ansvarsfraskrivelser

<sup>1</sup> Multi-Core er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og all programvare vil kunne dra fordel av denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens vil variere, avhengig av programmets arbeidsbelastning og konfigurasjonen av maskinvarer og programvare. AMDs nummerering er ikke et mål på klokkefrekvens.

<sup>2</sup> Grafikkbrikkesett bruker deler av det totale systemminnet (RAM) til grafikkytelse. Systemminne som er satt av til grafikk, er ikke tilgjengelig for andre programmer.

<sup>3</sup> Tilleggsutstyr eller tilleggsfunksjon.

<sup>4</sup> Trådløse kort er valgfritt tilbehør eller tilleggsfunksjoner og krever kjøp av trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste separat. Tilgjengeligheten til offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset.

<sup>5</sup> Programvaren er avhengig av operativsystemet som er installert. Se dette produktets hurtigspesifikasjoner for mer informasjon.

<sup>6</sup> EPEAT®-registrert der det er aktuelt. EPEAT-registrering er avhengig av land. Se [www.epeat.net](http://www.epeat.net) for registreringsstatus per land.

<sup>7</sup> Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og eksterne enheter er ikke halogenfattige. Servicedeler som anskaffes etter kjøp, er kanskje ikke halogenfattige.

### Lær mer på

[www.hp.eu/thinclients](http://www.hp.eu/thinclients)

### Start HP Financial Services

Utforsk månedlige betalingsalternativer og teknologi-refresh-planer som kan gi mer fleksibilitet, og hjelpe deg med å møte IT-målene dine. Mer informasjon om [www.hp.com/go/hpfs](http://www.hp.com/go/hpfs).

### Registrerer deg for oppdateringer

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

©Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel. De eneste garantiene for HP-produkter og -tjenester er fremsatt i de uttrykkelige garantierklæringene som følger med slike produkter og tjenester. Ingenting i dette dokumentet skal kunne tolkes som noen form for tilleggsgaranti. HP påtar seg ikke ansvaret for eventuelle tekniske eller redaksjonelle feil eller utelatelser.

ENERGY STAR® og ENERGY STAR®-merket er registrerte varemerker som eies av det amerikanske Environmental Protection Agency. Bluetooth er et varemerke som tilhører rettighetsinnehaveren og brukes av Hewlett-Packard Company på lisens. Microsoft og Windows er varemerker i USA for Microsoft-konsernet. AMD og Radeon er varemerker for Advanced Micro Devices, Inc.

