

## Specifikace

# Tenký klient HP t420



## Základní, cenově dostupný tenký klient s podporou cloudových řešení

Buďte produktivnější s tenkým klientem HP t420 – cenově dostupným cloudovým počítačovým řešením, které se vyznačuje důvěryhodnou spolehlivostí a snadným nasazením a použitím.



### Získejte za své peníze více

- S nástroji pro sjednocenou komunikaci Microsoft Lync<sup>1</sup> získáte vybraný základní operační systém, podporu pro VoIP a integrovaný software od HP s přidanou hodnotou, který vám pomůže implementovat, spravovat a optimalizovat vaše nové systémy.

### Vysoká spolehlivost

- Plánujte dopředu s úložištěm paměti flash a konstrukcí bez ventilátoru pro mimořádně tichá pracovní prostředí. Zvolte model s celosvětovou dostupností a vlastní bitovou kopii, abyste měli zajištěnou jednotnost po celém světě. Dvouletý životní cyklus a tříletá omezená záruka vám poskytnou klid na práci.

### Umístěte jej, kam potřebujete

- Snadná instalace do vašeho pracovního prostředí – moderní tvarový faktor 0,88 l se hodí do řady kompaktních pracovních prostorů a integrovaný držák VESA umožňuje montáž na rovný povrch nebo přímo za monitor HP ProDisplay.<sup>2</sup>

### Snadné přizpůsobení

- Přizpůsobte svou instalaci pomocí vybraného operačního systému – HP Thin Pro, HP Smart Zero nebo Windows Embedded Standard 7E. Dopřejte si jednodušší instalaci, nasazení a údržbu pomocí softwarového nástroje HP Device Manager, který je k dispozici výhradně pro tenké klienty HP.

### Další vlastnosti:

- Zjednodušte si práci s tenkým klientem HP s technologií Windows Embedded pomocí přizpůsobitelného rozhraní a ochrany cloudového ovládání HP Easy Shell.<sup>2</sup>
- Vyberte si nejpohodlnější technologii síťového připojení s rozhraním Gigabit Ethernet a podporou standardu 802.11n Wi-Fi.<sup>3,4</sup>
- Snižte svou spotřebu energie a pomozte snižovat náklady s energeticky účinným provedením.
- Každodenně používejte produktivní nástroje aplikace Microsoft Lync.<sup>1</sup>
- Dejte se ihned do práce s USB klávesnicí a myší podnikové třídy.
- Vyberte si HP ThinPro pro plnohodnotný systém Linux nebo technologii HP Smart Zero pro snadnou správu.
- Nechte společnost HP, aby přizpůsobila vaše tenké klienty pomocí produktů vybraných značek, aplikací, grafického rozhraní, hardwarové kompatibility a dalších prvků.<sup>5</sup>

## Tenký klient HP t420 Tabulka s technickými údaji



<b>Dostupný operační systém</b>	Windows Embedded Standard 7E 32 HP ThinPro 32 HP Smart Zero Core 32
<b>Prohlížeč</b>	Mozilla Firefox 32 (u modelů s HP Smart Zero Core nebo HP ThinPro); Internet Explorer 10 (u modelů s Microsoft Windows Embedded 7E)
<b>Dostupné procesory<sup>1</sup></b>	Vestavěný AMD řady G GX-209JA SOC (1 GHz, 2 jádra)
<b>Maximální paměť</b>	Max. 2 GB paměti DDR3L SDRAM <sup>2</sup> Poznámka ke standardní paměti: Rychlost přenosu dat až 1 066 MT/s
<b>Interní paměť</b>	Max. 8 GB nebo 16 GB, Paměť flash MLC
<b>Dostupná grafika</b>	Grafika integrovaná v procesoru
<b>Zvuk</b>	3,5mm stereofonní konektor na předním panelu označený jako vstup pro sluchátka. Podporuje sluchátka se standardem OMTP a CTIA. <sup>4</sup>
<b>Komunikace</b>	Integrovaný Gigabit Ethernet
<b>Protokoly</b>	Citrix Receiver; Microsoft RDP; VMware Horizon Client; Emulátor terminálu HP TeemTalk; Free RDP (Protokoly závisejí na instalovaném operačním systému)
<b>Vstupní zařízení</b>	Standardní klávesnice HP USB; Klávesnice HP USB CCID Smartcard <sup>5</sup> Optická myš HP pro rozhraní USB <sup>5</sup>
<b>Porty a konektory</b>	2 porty USB 2.0; 1 vstup pro sluchátka
<b>Rozměry</b>	180 x 140 x 35 mm
<b>Hmotnost</b>	0,74 kg (Hmotnost závisí na konfiguraci)
<b>Napájení</b>	45 W, celosvětová automatická detekce, 100–240 V AC, 50–60 Hz, automatické vypnutí pro úsporu energie, externí adaptér odolný proti přepětí
<b>Ekologické informace</b>	Nízký obsah halogenů <sup>7</sup>
<b>Kompatibilita s požadavky na energetickou efektivnost</b>	Certifikace ENERGY STAR <sup>®</sup> a registrace EPEAT <sup>®</sup> Gold <sup>6</sup>
<b>Záruka</b>	Záruka a servis na místě: Tato tříletá omezená záruka a nabídka služeb (3-3-0) obsahuje tříletou záruku na náhradní díly a práci. Podmínky záruky se mohou v jednotlivých zemích lišit. Záruka podléhá určitým omezením a výjimkám

## Tenký klient HP t420

### Příslušenství a služby (nejsou součástí)

---

Sletá služba servisu HP s  
výměnou následující  
pracovní den pro tenké  
klienty



V případě, že problém nelze vyřešit na dálku, společnost HP zaručuje rychlou výměnu vadného hardwaru následující den po poruše.

**Číslo produktu: U7929E**

---

## Tenký klient HP t420

### Poznámky pod čarou se zprávami

<sup>1</sup> Pro systémy Windows Embedded Standard je doporučena aplikace Microsoft Lync pro zásuvný modul VDI 2013. Pro zařízení HP ThinPro a Smart Zero je doporučen optimalizační balíček Citrix HDX RealTime pro Microsoft Lync. Všechna řešení pro sjednocenou komunikaci jsou licencována, distribuována a podporována poskytovateli sjednocených řešení. Aplikaci Microsoft Lync pro VDI distribuuje společnost Microsoft Corporation. Optimalizační balíček Citrix HDX RealTime pro aplikaci Microsoft Lync distribuuje společnost Citrix Systems, Inc.

<sup>2</sup> Prodává se samostatně.

<sup>3</sup> Volitelný prvek prodáván samostatně nebo jako doplněk.

<sup>4</sup> Vyžaduje bezdrátový přístupový bod a internetové služby. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená.

<sup>5</sup> Je vyžadován alespoň doklad o zakoupení. Přesné podrobnosti naleznete ve stručných specifikacích produktu.

### Technické specifikace zřeknutí

<sup>1</sup> Vícejádrový výkon dostupný s technologií AMD byl vyvinut ke zlepšení práce systému. S ohledem na širokou řadu dostupných softwarových aplikací se výkon bude lišit.

<sup>2</sup> Pro potřeby grafických výpočtů využívají grafické čipové sady část z celkové systémové paměti RAM. Systémovou paměť vyhrazenou pro grafické výpočty nemají programy k dispozici pro jiné účely.

<sup>3</sup> Rozhraní 802.11 je volitelná nebo doplňková funkce. Použití modulu Wi-Fi vyžaduje bezdrátový přístupový bod a připojení k internetu. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezena.

<sup>4</sup> Tento produkt neobsahuje vnitřní reproduktor počítače. Všechny zvuky musí vycházet z periferních zařízení, tj. náhlavních souprav, sluchátek nebo reproduktorů připojených k systému pomocí 3,5mm konektoru pro sluchátka.

<sup>5</sup> Volitelná nebo doplňková funkce

<sup>6</sup> Registrace EPEAT® ve vybraných oblastech. Registrace EPEAT se v jednotlivých zemích liší. Informace o stavu registrace v jednotlivých zemích naleznete na stránce [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>7</sup> Externí příslušenství, včetně zdrojů napájení, napájecích kabelů a periférií, nemají nízký obsah halogenů. Servisní díly obdržené po zakoupení nemusejí mít nízký obsah halogenů.

<sup>8</sup> HP ThinUpdate je k dispozici jako doplněk pouze pro konfigurace s operačními systémy Windows Embedded.

**Více informací na**  
[www.hp.eu/thinclients](http://www.hp.eu/thinclients)

### Využijte finanční služby HP

Objevte možnosti měsíčních splátek a plány na obnovu technologií, se kterými budete flexibilnější při plnění vašich IT cílů. Více informací najdete na stránce [www.hp.com/go/hpfs](http://www.hp.com/go/hpfs).

### Zaregistrujte se aktualizací

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

©Copyright 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informace obsažené v tomto dokumentu se mohou změnit bez předchozího upozornění. Jediné záruky na produkty a služby společnosti HP jsou uvedeny v přesně vymezených prohlášeních týkajících se záruk, která jsou dodávána s těmito produkty a službami. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není odpovědná za technické ani redakční chyby a ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

ENERGY STAR a značka ENERGY STAR jsou registrované ochranné známky amerického sdružení EPA. Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka, kterou společnost Hewlett-Packard užívá na základě licence. Microsoft a Windows jsou ochranné známky skupiny společností Microsoft v USA. AMD je ochranná známka společnosti Advanced Micro Devices, Inc. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem jejich příslušných vlastníků.

