



Mobilní tenký klient HP mt46

Krásný mobilní tenký klient s možností využití cloudu².

Podpořte firmu díky odolnému, výkonnému a strhujícím mobilnímu tenkému klientu HP mt46. Tento špičkový tenký klient nabízí praktický design, spolehlivé firemní zabezpečení i údržbu a produktivní připojení.



- Velikost obrazovky: 14"

Pracujte pohodlně v prostorech kanceláře.

- Užijte si toto lehké a praktické zařízení, které můžete otevřít jednou rukou, tichý clickpad a klávesnici s gumovými kupolemi, které jsou ideální pro práci v prostorech kanceláře. Volitelné energeticky úsporné panely nebo jasné panely³ nabízí dechberoucí obraz.

Práce bude cestovat s vámi, data nikoli.

- Zabezpečte data a zařízení pro cloudové² využití v prostorech kanceláře díky samoopravnému systému BIOS nástroje HP Sure Start Gen6⁴. Zamezte vzdálenému hacknutí kamery díky volitelné kameře HP Privacy^{5,19} a vizuálním útokům díky volitelnému nástroji HP Sure View Reflect.⁶

Bezproblémová spolupráce a konferenční komunikace.

- Rozšiřte dosah díky dlouhé výdrži baterie a volitelnému rozhraní 4G LTE^{7,19} pro snadné a rychlé připojení. Spolupracujte snadno tváří v tvář nebo virtuálně² díky úžasnému zvuku od Bang & Olufsen, webkamerám s 88° zorným polem a 170° pantem.
- Poradte si každý den s více urgentními úlohami díky nejnovějšímu procesoru AMD Ryzen™ 3 Pro.⁸
- Pracujte bezproblémově v prostorech kanceláře díky tenkému klientu, který splňuje standard MIL-STD 810H a disponuje volitelnou podsvícenou klávesnicí odolnou vůči polití až 350 ml vody.^{9,10,11}
- Rozšiřte své pole působnosti a vylepšete připojení k síti Wi-Fi® díky bezdrátovému rozhraní HP LAN s prodlouženým dosahem, které umožňuje dosáhnout větší vzdálenosti od bodu vysílání a rychlý přenos dat na kratších vzdálenostech.¹²
- Přenosnost počítače a spolehlivost rychlého připojení určuje, kde můžete pracovat. Využívejte rychlé a spolehlivé připojení v prostředí s vysokou četností bezdrátových sítí díky gigabitové technologii Wi-Fi 6.^{13,14}
- Pracujte uvnitř i venku na volitelném ultrajasném, antireflexním 14" displeji s minimálním okrajem na třech stranách, 1 000 nity a snímačem okolního světla.¹⁵
- Údržba zařízení je rychlá a jednoduchá díky snadno odnímatelnému servisnímu panelu, zajišťovacím šroubům a přístupným komponentům.
- Věnujte více času plnění pracovních úkolů místo zbytečného hledání zásuvky díky dlouhé výdrži baterie a volitelné technologii HP Fast Charge, která dokáže nabít baterii na 90 % kapacity za 90 minut.¹⁶
- Využívejte rychlý přechod na pracovní stůl s displeji a příslušenstvím díky připojení k doku HP USB-C® pomocí jednoho kabelu.^{17,19}
- Dopřejte si špičkovou virtualizaci s podporou partnerů ISV, jako jsou Citrix®, VMware® a Microsoft, a funkce jako integrovaný prohlížeč, podpora jednotného přihlašování a přesměrování multimédií.^{1,2}
- Vyberte si operační systém HP ThinPro Linux®, který je odolný vůči virům. Navíc disponuje uzamčeným systémem souborů proti neoprávněným aktualizacím, integrovaným firewallem a přizpůsobitelnými uživatelskými oprávněními.
- Útoky na firmware mohou zcela ochromit počítač. Chraňte počítač pomocí nástroje HP Sure Start Gen6, systému BIOS s funkcí samoopravení, který se automaticky obnoví po útocích nebo poškození.

Mobilní tenký klient HP mt46 Tabulka s technickými údaji



Dostupné operační systémy	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC ¹ HP ThinPro ² HP Smart Zero Core ²
Rodina procesorů	Procesor AMD Ryzen™ PRO
Prohlížeč	Internet Explorer 11
Dostupné procesory ^{3,4,5}	AMD Ryzen™ 3 PRO 4450U s grafikou Radeon™ (základní takt 2,5 GHz, max. zvýšený takt 3,8 GHz, 4 MB mezipaměti L3, 4 jádra)
Čipová sada	SoC
Maximální paměť	8GB paměť DDR4-3200 SDRAM (2x 4 GB); 4GB paměť DDR4-3200 SDRAM (1x 4 GB) ^{12,24} Přenosová rychlost až 3 200 MT/s.
Paměťové sloty	2 sloty SODIMM
Interní paměť	max. 128 GB SATA3 TLC M.2 ¹¹
Monitor	35,6cm (14") displej IPS s rozlišením FHD (1 920 x 1080), antireflexní úpravou, 250 nity a 45% NTSC; 35,6cm (14") displej IPS s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), antireflexní úpravou, 1 000 nity, 72% NTSC a integrovaným filtrem ochrany soukromí HP SureView; 35,6cm (14") dotykový displej IPS s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), antireflexní úpravou, 250 nity a 45% NTSC ^{2,6,7,8,9,10}
Dostupná grafika	Integrováno: Grafika AMD Radeon™ Vega ⁶
Protokoly	Citrix® ICA/HDX; Microsoft RFX/RDP; VMware Horizon® View™ přes protokol RDP/PCoIP a Blast Extreme (Protokoly závisí na instalovaném operačním systému.)
Zvuk	Zvuk od Bang & Olufsen, 2 integrované stereofonní reproduktory, integrované sestavy mikrofonů
Rozšiřující sloty	1x SC
Porty a konektory	Levá strana: 1x kombinovaný konektor pro sluchátka/mikrofon; 1x SuperSpeed USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s; 1x SuperSpeed USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s (nabíjecí) Pravá strana: 1x napájecí AC; 1x HDMI 2.0; 1x slot na karty SIM; 2x SuperSpeed USB Type-C® s přenosovou rychlostí signálu 10 Gb/s (Alt Mode) ³⁰ Volitelné porty: 1x čtečka čipových karet
Vstupní zařízení	Klávesnice HP Premium – volitelná plnohodnotná klávesnice s podsvícením, odtokovým žlábkem a volitelnými klávesami DuraKeys, odolná proti polití ² ; Skleněný clickpad s obrazovým snímačem a podporou vícedotykových gest, podpora klepání; Podpora výchozích gest na přesném touchpadu Microsoft ² ; Hallův snímač
Komunikace	WLAN: Intel® AX200 Wi-Fi 6 (2x2) a Bluetooth® 5 bez vPro® (podpora gigabitových přenosových rychlostí); Realtek RTL8822CE 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® a Bluetooth® 5 ¹³ ; WWAN: Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced Cat 9 ¹⁴ ;
Fotoaparát	Infračervená kamera 720p HD; Kamera 720p HD ^{6,7,17,21,34}
Software	HP Device Manager; HP ThinUpdate; Ověřování po zapnutí; Secure Erase; Modul Absolute Persistence; Ověřování před spuštěním; Nativní podpora HP Miracast; HP Noise Cancellation; HP BIOS Config Utility; Aktualizace systému BIOS prostřednictvím sítě; HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; HP BIOSphere Gen6 ^{18,19,20,35}
Správa zabezpečení	Anténa NFC; Integrovaný bezpečnostní čip TPM 2.0 dodaný se systémem Windows 10 (certifikace Common Criteria EAL4+); Windows Defender; Povolení/zakázání portů USB (v systému BIOS); Heslo po zapnutí počítače (v systému BIOS); Heslo pro nastavení (v systému BIOS); Podpora visacích zámků na šasi a lankových zámků; HP Sure Start Gen6; Ověřování před spuštěním ^{22,23,25,35}
Čtečka otisků prstů	Čtečka otisků prstů (vybrané modely)
Napájení	45W externí napájecí adaptér HP Smart AC; 65W externí napájecí adaptér HP Smart EM AC; 65W externí napájecí adaptér HP Smart AC; 45W 2kolíkový externí napájecí adaptér HP AC; 65W adaptér HP Smart USB Type-C™ ²⁶
Typ baterie	3článková Li-ion HP s dlouhou výdrží (53 Wh) ^{27,28}
Životnost baterie	Až 14 h ²⁹
Doba nabíjení baterie	Podpora rychlonabíjení baterie: přibližně 50 % kapacity baterie za 30 minut pomocí 65W adaptéru AC
Rozměry	32,33 x 21,45 x 1,79 cm (s nedotykovým displejem); 32,33 x 21,45 x 1,75 cm (s dotykovým displejem)
Hmotnost	Základní hmotnost 1,34 kg (s nedotykovým displejem); Základní hmotnost 1,47 kg (s dotykovým displejem) (Hmotnost je závislá na konfiguraci.)
Kompatibilita s požadavky na energetickou efektivnost	Certifikace ENERGY STAR® a registrace EPEAT® Gold 2020 ve vybraných oblastech. Registrace EPEAT® se v jednotlivých zemích liší. Informace o stavu registrace v jednotlivých zemích jsou k dispozici na adrese www.epeat.net . ^{32,33}
Specifikace dopadu na udržitelnost	Nízký obsah halogenů; Certifikát TCO 8.0
Záruka	Třiletá omezená záruka a nabídka služeb (3-3-0) obsahuje třiletou záruku na náhradní díly a práci. Podmínky záruky se mohou v jednotlivých zemích lišit. Záruka podléhá určitým omezením a výjimkám.
Velikost displeje (úhlopříčka, metrické jednotky)	35,56 cm (14")

Mobilní tenký klient HP mt46

Příslušenství a služby (nejsou součástí)

HP EliteDisplay E243 60.45 cm (23.8") Monitor



Tento pracovní monitor je skloubením stylu s účelností v nápaditém, moderním provedení, aby vám poskytl optimální zobrazení, produktivitu a ergonomii. 60,45cm (23,8") monitor HP EliteDisplay E243 má na třech stranách minimální okraje pro čisté propojení s dalšími monitory a lze jej seřízovat ve 4 směrech, abyste na něm mohli pohodlně pracovat po celý den. Tenký klient nabízí bezpečnější a spolehlivější prostředí s rozsáhlou nabídkou funkcí pro správu v mobilním zařízení.

Produktové číslo: 1FH47AA

Dok HP Thunderbolt 120 W G2



Objevte nové možnosti dokování a zvyšte produktivitu s naším nejuniverzálnějším dokem Thunderbolt™ – malým sofistikovaným dokem HP Thunderbolt G2. Byl navržen pro flexibilní pracovní prostory a nabízí funkce síťové správy¹, konektivitu USB-C™² a volitelný integrovaný zvuk.³ Tenký klient nabízí bezpečnější a spolehlivější prostředí s rozsáhlou nabídkou funkcí pro správu v mobilním zařízení.

Produktové číslo: 2UK37AA

Bezdrátová klávesnice a myš HP Slim



Zvyšte svou produktivitu a maximálně využijte pracovní prostor se stylovou a kompaktní bezdrátovou klávesnicí a myší HP Slim, které byly navrženy jako doplněk firemních počítačů HP modelové řady 2015. Tenký klient nabízí bezpečnější a spolehlivější prostředí s rozsáhlou nabídkou funkcí pro správu v mobilním zařízení.

Produktové číslo: T6L04AA

5 let hardwarové podpory HP následující pracovní den na místě pro notebooky



Získejte pro své zařízení pětiletou hardwarovou podporu na místě následující pracovní den kvalifikovaným technikem společnosti HP v případě, že problém nelze vyřešit na dálku.
Produktové číslo: UK718E (HP 5 year Next Business Day Onsite Hardware Support for Notebooks), UK716E (HP 4 year Next Business Day Onsite Hardware Support for Notebooks), UK703E (HP 3 year Next Business Day Onsite Hardware Support for Notebooks)

Mobilní tenký klient HP mt46

Poznámky pod čarou se zprávami

- ¹ Některé funkce nejsou dostupné ve všech edicích nebo verzích systému Windows. Aby mohla být funkčnost systému Windows plně využita, systémy mohou vyžadovat instalaci vylepšeného nebo dodatečně zakoupeného hardwaru, ovladačů, softwaru nebo aktualizací systému BIOS. Mohou být účtovány poplatky za internetové připojení a mohou existovat další požadavky pro aktualizace. Viz <http://www.windows.com>.
- ² Je vyžadováno samostatně zajištěné připojení k internetu.
- ³ Volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení.
- ⁴ HP Sure Start Gen6 je k dispozici na vybraných počítačích HP.
- ⁵ Kamera HP Privacy je k dispozici pouze na počítačích s kamerou HD nebo infračervenou kamerou a vyžaduje instalaci ve výrobě.
- ⁶ Integrovaný filtr ochrany soukromí HP Sure View Reflect je volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení a lze ho využívat v orientaci na šířku.
- ⁷ Modul WWAN je volitelné příslušenství, které vyžaduje tovární konfiguraci a samostatnou smlouvu o poskytování služeb. Informujte se u poskytovatele služeb o pokrytí a dostupnosti ve své oblasti. 4G LTE není k dispozici u všech produktů ani ve všech oblastech.
- ⁸ Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Výhody plynoucí z používání této technologie nejsou zaručené pro všechny zákazníky nebo softwarové aplikace. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti
- ⁹ Testování MIL-STD není určeno k prokázání vhodnosti pro zakázky ministerstva obrany USA nebo pro vojenské použití. Výsledky testů nejsou zárukou dosažení stejného výkonu při stejných testovacích podmínkách. Náhodné poškození vyžaduje volitelnou službu HP Care Pack s ochranou před náhodným poškozením.
- ¹⁰ Volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení.
- ¹¹ Výsledek komplexního testování HP nejsou zárukou dosažení stejného výkonu při stejných testovacích podmínkách. Náhodné poškození vyžaduje volitelnou službu HP Care Pack s ochranou před náhodným poškozením.
- ¹² Vychází z interního testování a srovnání s produktem předchozí generace s bezdrátovým modulem LAN 802.11ac.
- ¹³ Vyžaduje bezdrátový přístupový bod a internetové připojení, které se prodávají samostatně. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Rozhraní Wi-Fi 6 je zpětně kompatibilní s předchozími specifikacemi 802.11. Specifikace pro rozhraní Wi-Fi 6 (802.11ax) jsou ve fázi návrhu a nejsou konečné. Pokud se budou konečné specifikace lišit od navrhovaných, může být ovlivněna schopnost notebooku komunikovat s ostatními zařízeními sítě 802.11ax.
- ¹⁴ Využijte síť Wi-Fi 6 (802.11ax) s podporou gigabitového připojení při přenosu souborů mezi dvěma zařízeními, které jsou připojené ke stejnému směrovači. Vyžaduje bezdrátový směrovač, který se prodává samostatně a podporuje 160MHz kanály.
- ¹⁵ Volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení.
- ¹⁶ Volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení. Nabíje baterii na 90 % kapacity za 90 minut, když je systém vypnutý nebo v pohotovostním režimu, využívá napájecí adaptér dodaný s mobilním tenkým klientem a nejsou k němu připojena žádná externí zařízení. Jakmile je baterie nabitá na 90 % kapacity, rychlost nabíjení se vrátí do normálu. Doba nabíjení se může lišit o +/-10 % vzhledem k odchylkám mezi systémy.
- ¹⁷ Lanko a dok se prodávají samostatně.
- ¹⁸ HP Sure Start Gen6 je k dispozici na vybraných počítačích HP.
- ¹⁹ Některé funkce a možnosti nejsou dostupné v operačním systému HP ThinPro.

Poznámky pod čarou s technickými specifikacemi

- ¹ Některé funkce nejsou dostupné ve všech edicích nebo verzích systému Windows. Aby mohla být funkčnost systému Windows plně využita, systémy mohou vyžadovat instalaci vylepšeného nebo dodatečně zakoupeného hardwaru, ovladačů, softwaru nebo aktualizací systému BIOS. Mohou být účtovány poplatky za internetové připojení a mohou existovat další požadavky pro aktualizace. Viz <http://www.windows.com>.
- ² Dotykové ovládání displeje je omezené na klepnutí a dvojitě klepnutí. Funkčnost touchpadu je omezená na kliknutí a dvojitě kliknutí, klepnutí dvěma prsty a posunutí dvěma prsty. Infračervená kamera není k dispozici v systémech HP ThinPro / HP Smart Zero.
- ³ Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Ne všichni zákazníci nebo softwarové aplikace získají díky této technologii výhodu. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a konfiguraci hardwaru a softwaru. Číslování od společnosti AMD není indikátorem taktu procesoru.
- ⁴ Rychlost procesoru představuje režim maximálního výkonu; v režimu optimálního využití baterie procesory pobeží na nižší výkon.
- ⁵ V souladu se zásadami poskytování podpory společnosti Microsoft společnost HP nepodporuje operační systém Windows 8 nebo Windows 7 u produktů konfigurovaných s procesory Intel a AMD 7. generace a následujícími procesory nebo neposkytuje ovladače pro s
- ⁶ Ke sledování obrázků ve vysokém rozlišení je třeba obsah HD.
- ⁷ Prodává se samostatně nebo jako volitelné příslušenství.
- ⁸ Rozlišení závisí na parametrech monitoru a nastavení jeho rozlišení a hloubky barev.
- ⁹ Integrovaný filtr ochrany soukromí HP Sure View je volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení a lze jej využívat v orientaci na šířku.
- ¹⁰ Dotykové ovládání je omezené v operačním systému HP ThinPro.
- ¹¹ V případě úložišť: 1 GB = 1 miliarda bajtů. 1 TB = 1 bilion bajtů. Skutečná formátovaná kapacita je nižší. Až 30 GB místa na disku (systém Windows 10) je vyhrazeno pro software k obnově systému.
- ¹² Vzhledem k nestandardnímu charakteru některých paměťových modulů jiných výrobců doporučujeme použít značkové moduly HP k zajištění kompatibility. Pokud zkombinujete paměti s různými rychlostmi, systém pobeží na nižší paměťovou rychlost.
- ¹³ Vyžaduje bezdrátový přístupový bod a internetové připojení, které se prodávají samostatně. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Rozhraní Wi-Fi 6 je zpětně kompatibilní s předchozími specifikacemi 802.11. Specifikace pro rozhraní Wi-Fi 6 (802.11ax) jsou ve fázi návrhu a nejsou konečné. Pokud se budou konečné specifikace lišit od navrhovaných, může být ovlivněna schopnost notebooku komunikovat s ostatními zařízeními sítě 802.11ax. Využijte síť Wi-Fi s podporou gigabitového připojení při přenosu souborů mezi dvěma zařízeními, které jsou připojené ke stejnému směrovači. Vyžaduje bezdrátový směrovač, který se prodává samostatně a podporuje 160MHz kanály.
- ¹⁴ Modul WWAN je volitelné příslušenství, které vyžaduje tovární konfiguraci a samostatnou smlouvu o poskytování služeb. Informujte se u poskytovatele služeb o pokrytí a dostupnosti ve své oblasti. Rychlost připojení závisí na umístění, prostředí, stavu sítě a dalších faktorech. 4G LTE není k dispozici u všech produktů ani ve všech oblastech.
- ¹⁵ Je vyžadováno internetové připojení.
- ¹⁶ HP BIOSphere Gen6 je k dispozici na vybraných počítačích HP Pro a Elite. Funkce se mohou lišit v závislosti na platformě a konfiguraci.
- ¹⁷ HP Secure Erase vyhovuje metodám stanoveným ve speciální publikaci pro čištění médií 800-88 Národního ústavu pro normy a technologii. HP Secure Erase nepodporuje platformy s pamětí Intel® Optane™.
- ¹⁸ Modul Absolute Persistence: Agent Absolute je při dodání vypnutý a zákazníci jej mohou aktivovat, jakmile si zakoupí předplatné. Předplatné je možné zakoupit na dobu až několika let. Služba je omezena, ověřte si podmínky společnosti Absolute týkající se dostupnosti mimo USA. Služba záruky absolutního obnovení se řadí mezi omezené záruky. Záruka podléhá určitým omezením. Podrobnosti jsou k dispozici na adrese <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Odstranění dat je volitelná služba poskytovaná společností Absolute Software. Při využití této služby je volitelná služba poskytovaná společností Absolute Software. Při využití této služby se záruka obnovení stává neplatnou. Aby zákazníci mohli využít službu odstranění dat, musí nejprve podepsat předautorizační dohodu a buď získat kód PIN, nebo si zakoupit jeden či více tokenů RSA SecurID od společnosti Absolute Software.
- ¹⁹ Infračervená kamera není k dispozici v systému ThinPro
- ²⁰ Aktualizace vyžadují internetové připojení a výslovný souhlas s používáním aplikace Windows Defender.
- ²¹ Firmware TPM je ve verzi 2.0. Hardware TPM je v 1.2, což je podskupina specifikace TPM 2.0 ve verzi v0.89 na základě implementace technologie Intel Platform Trust Technology (PTT). TPM je ve verzi 2.0. Hardware TPM je v 1.2, což je podskupina specifikace TPM 2.0 ve verzi v0.89 na základě implementace technologie Intel Platform Trust Technology (PTT).
- ²² 4GB varianta je k dispozici pouze v operačních systémech HP ThinPro a HP Smart Zero.
- ²³ HP Sure Start Gen 6 je k dispozici na vybraných počítačích a pracovních stanicích HP. Dostupnost je k dispozici ve specifikacích produktu.
- ²⁴ Dostupnost se v jednotlivých zemích může lišit.
- ²⁵ Baterie je interní a není uživatelsky vyměnitelná. Servis v rámci záruky.
- ²⁶ Podporuje HP Fast Charge s 65W adaptérem AC. Nabíje baterii až na 50 % kapacity za 30 minut, když je systém vypnutý nebo v pohotovostním režimu. Vyžaduje napájecí adaptér s výkonem alespoň 65 W. Jakmile je baterie nabitá na 50 % kapacity, rychlost nabíjení se vrátí do normálu. Doba nabíjení se může lišit o +/-10 % vzhledem k odchylkám mezi systémy.
- ²⁷ Výdrž baterie se systémem Windows 10 MM14 se liší v závislosti na různých faktorech, včetně konkrétního modelu, konfigurace, spuštěných aplikací, funkcí, míry využití, bezdrátového připojení a nastavení řízení spotřeby. Maximální kapacita baterie vlivem dlouhodobého používání přirozeně klesá. Podrobnosti jsou k dispozici na adrese www.bapco.com.
- ²⁸ Slot SIM není bez konfigurace sítě WWAN přístupný pro uživatele.
- ²⁹ Služby HP Care Pack je nutné zakoupit samostatně. Úroveň služeb a doby odezvy služeb HP Care Pack se mohou v různých regionech lišit. Poskytování služeb je zahájeno k datu zakoupení hardwaru. Mohou platit určitá omezení. Podrobnosti naleznete na stránce
- ³⁰ Registrace EPEAT® ve vybraných oblastech. Registrace EPEAT se v jednotlivých zemích liší. Informace o stavu registrace v jednotlivých zemích jsou k dispozici na adrese <http://www.epeat.net>. Solární příslušenství je k dispozici ve vyhledávací klíčových slov v obchodě HP s příslušenstvím od jiných výrobců na adrese www.hp.com/go/options.
- ³¹ Externí příslušenství včetně zdrojů napájení, napájecích kabelů a periferií nemají nízký obsah halogenů. Náhradní díly obdržené po zakoupení nemusejí mít nízký obsah halogenů.
- ³² Windows Hello není k dispozici v operačních systémech HP ThinPro a HP Smart Zero.
- ³³ Funkce HP Native Miracast není podporována v operačních systémech HP ThinPro a HP Smart Zero; Funkce HP Noise Cancellation není podporována v operačních systémech HP ThinPro a HP Smart Zero; Čtečka otisků prstů není podporována v operačních systémech HP ThinPro a HP Smart Zero. Modul TPM 2.0 lze spustit, ale není funkční. Zákazníci mohou modul TPM 2.0 povolit, pokud mají k dispozici speciální aplikaci, která dokáže vyhledat čip TPM.

Zaregistrujte se aktualizací www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. Zde obsažené informace se mohou měnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám společnosti HP je určena záručními podmínkami přiloženými k těmto produktům a službám. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není odpovědná za technické nebo redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

AMD, Ryzen a Radeon jsou ochranné známky společnosti Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka, kterou společnost HP Inc. užívá na základě licence. USB Type-C® a USB-C® jsou registrované ochranné známky společnosti USB Implementers Forum. Adobe PDF je ochranná známka společnosti Adobe Systems Incorporated. ENERGY STAR je registrovaná ochranná známka americké agentury EPA. DisplayPort™ a logo DisplayPort™ jsou ochranné známky ve vlastnictví asociace Video Electronics Standards Association (VESA®) v USA a dalších zemích. NVIDIA, logo NVIDIA, Quadro a GeForce jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti NVIDIA Corporation v USA a dalších zemích. Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka, kterou společnost HP Inc. užívá na základě licence.

