



HP ProBook 455 15.6 inch G9 Notebook PC

Základní funkce v moderním designu

Notebook HP ProBook 455 se vyznačuje lehkým a kompaktním designem, výkonem na komerční úrovni, zabezpečením a odolností, kterou ocení profesionální pracovníci pohybující se mezi svou kanceláří, konferenčními místnostmi a domovem. Tento notebook lze snadno upgradovat a udržet tak krok s měnícími se nároky rostoucí firmy.



*Obrázek se může lišit od skutečného produktu

Společnost HP doporučuje Windows 11 Pro pro firmy

Navrženo pro hybridní pracovní styl

- Ať už se členové vašeho týmu nacházejí ve stejné místnosti, nebo stovky kilometrů od sebe, díky nástrojům mohou zůstat v přímém kontaktu a zachovat si produktivitu. Displej s úzkým rámečkem přispívá k maximální možné velikosti obrazovky a díky lehkým materiálům se notebook s elegantním designem snadno přenáší.

Výkon pro každodenní práci

- Výkonný notebook HP ProBook 455 je vybaven nejnovějším procesorem AMD², volitelnou grafickou kartou³, až 32 GB dvoukanálové paměti SODIMM⁴, baterií s dlouhou výdrží a vysokorychlostními jednotkami SSD.

Ochrana pomocí nástroje HP Wolf Security

- HP Wolf Security pro firmy zajišťuje odolnou hardwarovou ochranu, která je neustále aktivní. Tato neustále vyvíjející se řešení pomáhají důkladně chránit počítač před moderními hrozbami, od systému BIOS až po prohlížeč.⁵
- Svůj lehký notebook ProBook můžete přenášet bez obav. Odolné šasi má poutavý vzhled a zabírá malou plochu. Úzký rámeček umožňuje použití větší obrazovky s více než 80% poměrem obrazovky vůči tělu.¹
- S aplikací myHP budete mít přístup k hardwarovým a softwarovým inovacím od společnosti HP. V jediné aplikaci máte přístup k nastavení zvuku, videa, programovatelných kláves a mnoha dalším funkcím.
- Optimalizujte videohovory za zhoršených světelných podmínek díky volitelné infračervené kameře HD a časové redukci šumu, která snižuje účinky vizuálního šumu a pixelizace.¹⁶
- S nejnovějším procesorem AMD představujícím skvělou kombinaci výkonu, spotřeby energie a hodnoty zvládnete náročné dny plné nejrůznějších úkolů a termínů.²
- S tenkým a lehkým notebookem HP ProBook, který absolvoval komplexní testování HP v délce 120 000 hodin a testy podle standardu MIL-STD 810, se nebudete muset obávat, že vás něco zaskočí.^{6,7}
- Bedna reproduktoru a rámeček displeje notebooku HP ProBook 455 jsou vyrobeny z plastů vylovených z oceánu. Tento notebook s registrací EPEAT[®] a certifikací ENERGY STAR[®] rovněž obsahuje 50 % recyklovaného hliníku v horním i spodním krytu.^{8,9}
- HP Tamper Lock vyžaduje heslo správce k odemknutí počítače pokaždé, když volitelné snímače narušení umístěné na spodním krytu počítače a interním úložišti zaznamenají neoprávněné vniknutí.¹⁰
- Díky rychlému a spolehlivému bezdrátovému rozhraní s podporou Wi-Fi 6E budete moci pracovat téměř všude – i v bezdrátových sítích s intenzivním provozem. Možnosti připojení a zabezpečení můžete ještě více zlepšit přidáním volitelného vysokorychlostního rozhraní CAT9 WWAN s externí kartou SIM.^{11,12}
- K dispozici jsou dvě různé baterie, takže si můžete zvolit přesně takovou, jaká odpovídá potřebám a rozpočtu vaší firmy. Pomocí intuitivního řídicího panelu HP Power Manager můžete upravovat nastavení nabíjení a spravovat výkon baterie.^{13,14}
- Díky baterii HP s dlouhou výdrží budete moci absolvovat den plný schůzek, aniž byste museli notebook připojovat k nabíječce. A pokud se práce protáhne, můžete jej rychle nabít pomocí technologie HP Fast Charge. Baterii dobijete na 50 % kapacity za pouhých 30 minut.¹⁵
- Eliminujte nutnost zaslání e-mailů kvůli přesunu informací mezi počítači a mobilními zařízeními. Aplikace HP QuickDrop umožňuje bezdrátový přenos dokumentů, fotografií, videí, poznámek, webů, adres a dalších položek mezi zařízeními.¹⁸
- Online schůzky vyžadují dobrou kvalitu zvuku, ať už se její účastníci nacházejí ve vedlejších místnostech, nebo na druhém konci světa. Reprodukory směřující nahoru produkují zřetelně znějící zvuk, zatímco mikrofony s dvojitým polem zaznamenávají dynamický zvuk před notebookem a kolem něj.

HP ProBook 455 15.6 inch G9 Notebook PC Tabulka s technickými údaji



*Obrázek se může lišit od skutečného produktu

Dostupné operační systémy	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Pro (pouze National Academic) ¹ Windows 11 Home – společnost HP doporučuje Windows 11 Pro pro firmy ¹ Windows 11 Home Single Language ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise k dispozici s multilicenční smlouvou) ¹ Windows 10 Pro (k dispozici díky nároku na downgrade ze systému Windows 11 Pro) ^{1,2} FreeDOS
Řada procesorů ⁶	Processor AMD Ryzen™
Dostupné procesory ^{3,4,5,6}	AMD Ryzen™ 7 5825U s grafickou kartou AMD Radeon™ (základní takt 2,0 GHz, max. zvýšený takt 4,5 GHz, 16 MB mezipaměti L3, 8 jader, 16 vláken); AMD Ryzen™ 5 5625U s grafickou kartou AMD Radeon™ (základní takt 2,3 GHz, max. zvýšený takt 4,3 GHz, 16 MB mezipaměti L3, 6 jader, 12 vláken); AMD Ryzen™ 3 5425U s grafickou kartou AMD Radeon™ (základní takt 2,7 GHz, max. zvýšený takt 4,1 GHz, 8 MB mezipaměti L3, 4 jader, 8 vláken)
Maximální paměť	32 GB paměti RAM DDR4, 3 200 MHz ⁷ Oba sloty jsou přístupné/rozšiřitelné pouze pracovníky IT nebo kvalifikované techniky. Podporuje dvoukanálovou paměť.
Paměťové sloty	2 sloty SODIMM
Interní paměť	max. 1 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD TLC ⁸ 128 GB max. 512 GB PCIe® NVMe™ Value M.2 SSD ⁸ 128 GB max. 256 GB PCIe® NVMe™ Value M.2 SSD ^{8,40}
Velikost displeje (úhlopříčka, metrické jednotky)	39,6 cm (15,6")
Displej	15,6" diagonal, FHD (1920 x 1080), IPS, narrow bezel, anti-glare, 250 nits, 45% NTSC; 15,6" diagonal, HD (1366 x 768), narrow bezel, anti-glare, 250 nits, 45% NTSC; 15,6" diagonal, FHD (1920 x 1080), IPS, narrow bezel, anti-glare, 400 nits, low power, 100% sRGB; 15,6" diagonal, FHD (1920 x 1080), touch, IPS, narrow bezel, anti-glare, 250 nits, 45% NTSC ^{14,15,16} 39,6 cm (15,6") displej IPS s rozlišením FHD (1 920 × 1 080), tenkým rámečkem, antireflexní úpravou, 400 nity, nízkou spotřebou a 100% sRGB; 39,6 cm (15,6") displej IPS s rozlišením FHD (1 920 × 1 080), tenkým rámečkem, antireflexní úpravou, 250 nity a 45% NTSC; 39,6 cm (15,6") displej s rozlišením HD (1 366 × 768), tenkým rámečkem, antireflexní úpravou, 250 nity a 45% NTSC; 39,6 cm (15,6") dotykový displej IPS s rozlišením FHD (1 920 × 1 080), tenkým rámečkem, antireflexní úpravou, 250 nity a 45% NTSC ^{14,15,16}
Dostupná grafika	Integrováno: Grafika AMD Radeon™ (Podpora dekódování HD, DX12 a rozhraní HDMI 1.4.)
Audio	Dva stereofonní reproduktory, sestava dvou mikrofonů
Bezdrátové technologie	(Kompatibilní se zařízeními s certifikací Miracast.)
Porty a konektory	3x SuperSpeed USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s; 1x SuperSpeed USB Type-C® s přenosovou rychlostí signálu 10 Gb/s (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4); 1x konektor pro sluchátka/mikrofon; 1x HDMI 2.0b; 1x napájení AC; (Kabel HDMI se prodává samostatně); Volitelné porty: 1x externí slot Nano SIM pro WWAN ³⁹
Vstupní zařízení	Klávesnice HP Premium – volitelná podsvícená klávesnice s odtokovým žlábkem a klávesami DuraKeys, odolná proti polití ¹³ ; Clickpad s podporou vícedotykových gest;
Komunikace	Qualcomm® Wi-Fi 6E WCN6856 (2×2) a Bluetooth® 5.2 combo; Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE 802.11a/b/g/n/ax (2×2) a Bluetooth® 5.2 combo ^{9,10,11,12,17} ; Intel® XMM™ 7560 LTE Advanced Pro Cat 16;
Kamera	kamera s rozlišením HD 720p a dočasným potlačením šumu; Infracervená kamera (vybrané modely) ¹⁴
Software	HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; HP MAC Address Manager; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; myHP; HP Privacy Settings; HSA Fusion for Commercial; HSA Telemetry for Commercial; Touchpoint Customizer for Commercial; HP Notifications; HP QuickDrop; Tile™; HP Quick Touch; Zakoupení produktu Office (prodává se samostatně) ^{18,19,21}
Dostupný software	Podpora HP Smart ⁵⁷
Správa zabezpečení	Modul Absolute Persistence; HP DriveLock a Automatic DriveLock; HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; Aktualizace systému BIOS prostřednictvím sítě; HP Sure Admin; HP BIOSphere Gen6; Integrovaný bezpečnostní čip TPM 2.0 (certifikace Common Criteria EAL4+ a FIPS 140-2 Level 2); HP Sure Start Gen7; HP Wake on WLAN; HP Tamper Lock; ^{24,26,27,28,29,30,31,32,33}
Licence bezpečnostního softwaru	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Čtečka otisků prstů	Snímač otisků prstů (vybrané modely)
Funkce správy	HP Client Management Script Library (ke stažení); HP Driver Packs (ke stažení); HP Client Catalog (ke stažení); HP Manageability Integration Kit Gen4 (ke stažení); HP Image Assistant Gen5 (ke stažení); HP Patch Assistant (ke stažení); HP Connect pro Microsoft Endpoint Manager ^{22,23,25,31}
Napájení	65W externí napájecí adaptér HP Smart AC; 65W externí napájecí adaptér HP Smart EM AC; 45W externí napájecí adaptér HP Smart AC; 65W adaptér HP Smart USB Type-C®; 45W adaptér HP Smart USB Type-C® ³⁵
Typ baterie	3člávková polymerová HP s dlouhou životností (42,75 Wh); 3člávková polymerová HP s dlouhou životností (51,3 Wh) ³⁴
Rozměry	35,94 x 23,39 x 1,99 cm
Hmotnost	Základní hmotnost 1,74 kg; (Hmotnost je závislá na konfiguraci.)
Ekoznačky	Registrace EPEAT® ³⁷
Certifikace Energy Star (fixní řada)	Certifikace ENERGY STAR®
Specifikace dopadu na udržitelnost	Nízký obsah halogenů; Certifikace TCO 8.0 ³⁸
Záruka	Služby HP nabízí v závislosti na zemi 1letou omezenou záruku a 90denní omezenou záruku na software. Na baterii se vztahuje standardní jednoletá omezená záruka. Další informace o baterii naleznete na stránce http://www.hp.com/support/batterywarranty/ . K dispozici je také služba zásahu u zákazníka a rozšířené pokrytí. Služby HP Care Pack jsou volitelné servisní smlouvy, které rozšiřují standardní záruční podmínky. Zvolit správnou úroveň služeb pro produkt HP vám pomůže nástroj na vyhledání podpory HP Care Pack, který je dostupný na adrese http://www.hp.com/go/cpc .

HP ProBook 455 15.6 inch G9 Notebook PC

Příslušenství a služby (nejsou součástí)

Stereofonní headset HP USB G2



Stačí náhlavní soupravu připojit a hned můžete začít mluvit. Díky funkci potlačení šumu, pohodlnému provedení a snadným možnostem nastavení můžete vyřizovat jeden hovor za druhým bez zbytečného rušení a frustrace.
Produktové číslo: 428H5AA

Kabelová myš a klávesnice HP Desktop 320MK



Pracujte efektivně a zvyšte každodenní produktivitu díky spolehlivé kabelové klávesnici a myši HP Desktop 320MK.
Produktové číslo: 95R36AA

Monitor HP E24 G4 FHD



Pracujte v pohodlí a soustředěně na monitoru HP E24 G4 FHD s optimalizovanou ergonomií, rozlišením Full HD a filtrem HP Eye Ease, který lze maximálně přizpůsobit. Uspadněte IT pracovníkům život díky možnosti vzdálené správy.
Produktové číslo: 9VF99AA

HP ProBook 455 15.6 inch G9 Notebook PC

Poznámky pod čarou se zprávami

- ¹ Poměr aktivní i neaktivní plochy obrazu k aktivní ploše obrazu s rámečkem. Měřeno s víkem kolmo ke stolu.
- ² Vícejadrová 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 na pracovním zatížení aplikací a na konfiguraci hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty produktů AMD nemusí odpovídat taktu procesoru. Vyžaduje internetové připojení, které není součástí dodávky.
- ³ Procesor AMD a grafická karta vyžadují konfiguraci při zakoupení.
- ⁴ Dvoukanálová paměť se prodává samostatně nebo jako volitelné příslušenství. Vzhledem k nestandardnímu charakteru některých paměťových modulů jiných výrobců doporučujeme použít značkové moduly HP k zajištění kompatibility. Pokud zkombinujete paměti s různými rychlostmi, systém poběží na nižší paměťovou rychlost.
- ⁵ HP Wolf Security pro firmy vyžaduje Windows 10 nebo vyšší, zahrnuje různé bezpečnostní funkce HP a je k dispozici na počítačích HP Pro, Elite, pracovních stanicích a maloobchodních prodejních systémech. Příslušné bezpečnostní funkce a požadavky na operační systém jsou k dispozici v podrobnostech produktu.
- ⁶ Výsledky komplexního testování HP nejsou zárukou dosažení stejného výkonu při stejných testovacích podmínkách. Jakékoli náhodné poškození vyžaduje volitelnou službu HP Care Pack s ochranou před náhodným poškozením.
- ⁷ Testování MIL STD 810 není určeno k prokázání vhodnosti pro zakázky ministerstva obrany USA nebo pro vojenské použití. Výsledky těchto testů nejsou zárukou dosažení stejného výkonu při stejných testovacích podmínkách. Jakékoli náhodné poškození vyžaduje volitelnou službu HP Care Pack s ochranou před náhodným poškozením.
- ⁸ Bedna reproduktoru a rámeček displeje notebooku obsahují 5 % plastových materiálů pocházejících z oceánů v poměru k celkové hmotnosti.
- ⁹ Vychází z registrace US EPEAT® podle normy IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Stav EPEAT® se v jednotlivých zemích liší. Další informace jsou k dispozici na adrese <http://www.epeat.net>.
- ¹⁰ HP Tamper Lock je volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení a vytvoření hesla správce před použitím. Dostupné pouze se tříletou zárukou.
- ¹¹ Aby mohlo rozhraní Wi-Fi 6E fungovat ve frekvenčním pásmu 6 GHz, je třeba samostatně prodávány směrovací podporující pásmo 6 GHz. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Rozhraní Wi-Fi 6E je zpětně kompatibilní s předchozími specifikacemi 802.11. Specifikace pro Wi-Fi 6E jsou ve fázi návrhu a nejsou konečné. Pokud se budou konečné specifikace lišit od navrhovaných, může být ovlivněna schopnost notebooku komunikovat s ostatními zařízeními s rozhraním Wi-Fi 6E. Dostupné pouze v zemích, kde je rozhraní Wi-Fi 6E podporováno.
- ¹² Volitelný prvek, který je nutné nakonfigurovat při nákupu; vyžaduje externí kartu SIM, není součástí balení a je nutné ho zakoupit samostatně.
- ¹³ Baterie vyžaduje konfiguraci při zakoupení.
- ¹⁴ Nástroj HP Power Manager je k dispozici v obchodu Microsoft Store a vyžaduje systém Windows 10 nebo vyšší.
- ¹⁵ Nabíje baterií na kapacitu až 50 % za 30 minut, když je systém vypnutý nebo v pohotovostním režimu. Vyžaduje se 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.
- ¹⁶ Volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení.
- ¹⁷ Vyžaduje internetové připojení a počítač s předinstalovaným systémem Windows 10 s aplikací HP QuickDrop a buď zařízení Android (telefon nebo tablet) se systémem Android 7 nebo vyšším a aplikací Android HP QuickDrop, nebo zařízení iOS (telefon nebo tablet) se systémem iOS 12 nebo vyšším a aplikací iOS HP QuickDrop.

Poznámky pod čarou s technickými specifikacemi

- ¹ Některé funkce nejsou dostupné ve všech edicích nebo verzích systému Windows. Systémy mohou vyžadovat instalaci vylepšeného nebo dodatečně zakoupeného hardwaru, ovladačů, softwaru nebo aktualizací systému BIOS, aby mohla být funkčnost systému Windows plně využita. Systém Windows je automaticky aktualizován a aktivován. Je zapotřebí vysokorychlostní Internet a účet u společnosti Microsoft. Mohou být účtovány poplatky za připojení k Internetu a mohou existovat další požadavky na aktualizace. Další informace naleznete na webu <http://www.windows.com>.
- ² Tento systém má předinstalovaný software Windows 10 Pro a dodává se s licencí softwaru Windows 11 Pro a rezervací softwaru k obnovení systému. V jednu chvíli můžete používat pouze jednu verzi softwaru Windows. Pokud chcete přejít z jedné verze na druhou, je třeba odinstalovat jednu verzi a druhou nainstalovat. Před odinstalováním a instalací operačního systému je třeba zálohovat veškerá data (soubory, fotky apod.), aby nedošlo k jejich ztrátě.
- ³ Vícejadrová 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 poběží na nižší výkon.
- ⁵ Výkon frekvence AMD Max Burst se liší v závislosti na hardwaru, softwaru a celkové konfiguraci systému.
- ⁶ Společnost HP v souladu se zásadami poskytování podpory společnosti Microsoft nepodporuje operační systém Windows 8 a Windows 7 u produktů konfigurovaných s procesory Intel a AMD 7. generace a následujícími procesory ani neposkytuje žádné ovladače pro systém Windows 8 nebo Windows 7 na adrese <http://www.support.hp.com>.
- ⁷ Vzhledem k nestandardnímu charakteru některých paměťových modulů jiných výrobců doporučujeme použít značkové moduly HP k zajištění kompatibility. Pokud zkombinujete paměti s různými rychlostmi, systém poběží na nižší paměťovou rychlost.
- ⁸ 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 a 11) je vyhrazeno pro software k obnovení systému.
- ⁹ Aby mohlo rozhraní Wi-Fi 6E fungovat ve frekvenčním pásmu 6 GHz, je třeba samostatně prodávány směrovací podporující rozhraní Wi-Fi 6E. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Rozhraní Wi-Fi 6E je zpětně kompatibilní s předchozími specifikacemi 802.11. Dostupné v zemích, kde je rozhraní Wi-Fi 6E podporováno.
- ¹⁰ 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.
- ¹¹ Pojem „10/100/1000“ nebo „Gigabit Ethernet“ označuje kompatibilitu se standardem IEEE 802.3ab pro síť Gigabit Ethernet a neznamená skutečnou provozní rychlost 1 Gb/s. Pokud chcete zajistit vysokorychlostní přenos, je nutné zajistit připojení k serveru a síťové infrastruktúře Gigabit Ethernet.
- ¹² Pomocí bezdrátové technologie Miracast může počítač promítat projekci na televizory a projektory nebo ji streamovat.
- ¹³ Podsvícená klávesnice je volitelné příslušenství.
- ¹⁴ Ke sledování obrazu ve vysokém rozlišení je třeba obsah HD.
- ¹⁵ Rozlišení závisí na parametrech monitoru a nastavení jeho rozlišení a hloubky barev.
- ¹⁶ Skutečný jas bude na dotykové obrazovce nebo displeji Sure View nižší.
- ¹⁷ Bezdrátový přístupový bod a požadované služby internetového připojení jsou prodávány samostatně. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Rozhraní Wi-Fi 5 (802.11ac) je zpětně kompatibilní s předchozími specifikacemi 802.11.
- ¹⁸ HP Support Assistant vyžaduje systém Windows a přístup k Internetu.
- ¹⁹ Některé funkce aplikace Tile vyžadují volitelné předplatné Tile Premium. Aplikace Tile pro systém Windows 10 je k dispozici ke stažení z obchodu Windows Store. Aplikace pro mobilní telefony je k dispozici ke stažení z obchodů App Store a Google Play. Vyžaduje systém iOS 11 a vyšší nebo Android 6.0 a vyšší. Další informace jsou k dispozici na adrese <https://support.thetileapp.com/hc/en-us/articles/200424778>. Aplikace Tile bude fungovat, dokud bude počítač napájen baterií.
- ²⁰ Bezdrátový přístupový bod a požadované služby internetového připojení jsou prodávány samostatně. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Specifikace pro rozhraní WLAN 802.11ac jsou ve fázi návrhu a nejsou konečné. Pokud se budou konečné specifikace lišit od navrhovaných, může být ovlivněna schopnost notebooku komunikovat s ostatními zařízeními s rozhraním WLAN 802.11ac.
- ²¹ HP Quick Drop vyžaduje internetový přístup a počítač s předinstalovaným systémem Windows 10 nebo vyšším s aplikací HP QuickDrop a buď zařízení Android (telefon nebo tablet) se systémem Android 7 nebo vyšším a aplikací Android HP QuickDrop, nebo zařízení iOS (telefon nebo tablet) se systémem iOS 12 nebo vyšším a aplikací iOS HP QuickDrop.
- ²² Aplikace HP Driver Packs není předem nainstalovaná, můžete si ji však stáhnout na stránce <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²³ HP Manageability Integration Kit je ke stažení na adrese <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²⁴ Agent Absolute je při dodání vypnutý a zákazníci jej mohou aktivovat, jakmile si zakoupí předplatné. Předplatná 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 naleznete na adrese: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/ computrace-agreement>. Odstranění dat 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.
- ²⁵ HP Connect pro Microsoft Endpoint Manager je k dispozici v obchodě Azure Marketplace pro počítače HP Pro, Elite, Z a prodejní systémy spravované pomocí nástroje Microsoft Endpoint Manager. Vyžaduje předplatné aplikace Microsoft Endpoint Manager, které se prodává samostatně. Vyžaduje síťové připojení.
- ²⁶ HP Secure Erase vyhovuje metodám stanoveným v speciální publikaci pro čištění médií 800-88 Národního ústavu pro normy a technologie. HP Secure Erase nepodporuje platformy s technologií Intel® Optane™.
- ²⁷ HP Sure Click vyžaduje systém Windows 10 Pro a vyšší nebo Enterprise. Podrobnosti jsou k dispozici na adrese https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
- ²⁸ HP Sure Sense je dostupný u vybraných počítačů HP se systémem Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro nebo Windows 11 Enterprise OS.
- ²⁹ HP Sure Admin vyžaduje Windows 10 nebo vyšší, HP BIOS, HP Manageability Integration Kit z adresy <http://www.hp.com/go/clientmanagement> a aplikaci pro chytré telefony HP Sure Admin Local Access Authenticator z obchodů Google Play nebo Apple Store.
- ³⁰ Funkce nástroje HP BIOSphere Gen6 se mohou lišit v závislosti na platformě a konfiguraci.
- ³¹ HP Patch Assistant je k dispozici na vybraných počítačích HP s nástrojem HP Manageability Kit, které jsou spravovány přes aplikaci Microsoft System Center Configuration Manager. HP Manageability Integration Kit lze stáhnout na adrese <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ³² HP Sure Start Gen7 je k dispozici u vybraných počítačů HP a vyžaduje systém Windows 10 nebo vyšší.
- ³³ HP Fingerprint Sensor je volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení.
- ³⁴ Skutečná provozní doba baterie (Wh) se může od uvedené kapacity lišit. Kapacita baterie přirozeně klesá s věkem doby skladování, času, používání, prostředí, teploty, systémové konfigurace, využívaných aplikací, funkcí, nastavení správy napájení a dalších faktorů.
- ³⁵ Dostupnost se v jednotlivých zemích může lišit.
- ³⁶ Služby HP Care Pack je nutné zakoupit samostatně. Úroveň služeb a doby odezvy služeb HP Care Pack se mohou v různých oblastech lišit. Poskytování služby je zahájeno k datu zakoupení hardwaru. Mohou platit určitá omezení. Podrobnosti jsou k dispozici na adrese <http://www.hp.com/go/cpc>. Služby HP se řídí příslušnými podmínkami společnosti HP pro služby poskytované nebo sdělené zákazníkovi v době zakoupení produktu. Zákazník může mít další práva vyplývající z platných místních zákonů. Tato práva nejsou žádným způsobem ovlivněna podmínkami služeb nebo omezenou zárukou společnosti HP, která se poskytuje na produkt HP.
- ³⁷ Vychází z registrace US EPEAT® podle normy IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Stav se liší podle země. Další informace naleznete na stránce www.epeat.net.
- ³⁸ Externí příslušenství včetně zdrojů napájení, napájecích kabelů a periférií nemají nízký obsah halogenů. Servisní díly obdržené po zakoupení nemusí mít nízký obsah halogenů.
- ³⁹ Slot SIM není bez konfigurace sítě WWAN přístupný pro uživatele.
- ⁴⁰ Druhé úložště je dostupné pouze u jiné jednotky než WWAN a s primárním úložštěm M.2.
- ⁴¹ HP Wolf Security pro firmy vyžaduje systém Windows 10 nebo vyšší, zahrnuje různé bezpečnostní funkce HP a je k dispozici u počítačů HP Pro, Elite, maloobchodních prodejních systémů a pracovních stanic. Příslušné bezpečnostní funkce a požadavky na operační systém jsou k dispozici v podrobnostech produktu.
- ⁴² Řešení HP Smart Support automaticky shromažďuje telemetrii potřebnou k úvodnímu spuštění produktu, aby mohlo poskytnout konfigurační data na úrovni zařízení a přehled o jeho stavu. Je předinstalováno u vybraných produktů v rámci služby HP Factory Configuration Services nebo ho můžete stáhnout. Další informace o aktivaci řešení HP Smart Support nebo jeho stažení jsou k dispozici na adrese <http://www.hp.com/smart-support>.

Přihlásit se k odběru novinek hp.com/go/getupdated

© Copyright 2022 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 příloženými 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 a Radeon jsou ochranné známky společnosti Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka, kterou společnost HP Inc. užívá na základě licence. DisplayPort™ a logo DisplayPort™ jsou ochranné známky ou ochranné známky v vlastnictví asociace Video Electronics Standards Association (VESA®) v USA a dalších zemích. USB Type-C® a USB-C® jsou registrované ochranné známky společnosti USB Implementers Forum. SDXC je registrovaná ochranná známka společnosti SD-3C v USA a dalších zemích. ENERGY STAR je registrovaná ochranná známka americké agentury EPA. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků.

Srpen 2022

