

Notebook HP EliteBook 840 Aero G8



Pracujte společně, i když nejste spolu

Týmy pracujících z mnoha lokalit a vyžadují výkonný, zabezpečený a odolný notebook, který nabízí snadné připojení a vysokou produktivitu. Využívejte multitasking na různých místech během pracovního dne díky počítači HP EliteBook 840 Aero.



Společnost HP doporučuje systém Windows 10 Pro pro firmy

Vezměte ho kamkoli

- Tento snadno přenosný, mimořádně lehký a tenký firemní počítač se základní hmotností do 1,15 kg³ a novým zvukovým systémem využívajícím umělou inteligenci disponuje 85% poměrem obrazovky k tělu, tichým chodem a pohodlnou klávesnicí.

Hodte starosti za hlavu

- Bezpečnostní funkce od společnosti HP společně vytváří odolnou ochranu, která je neustále aktivní a ve střehu. Tato neustále vyvíjející se řešení pomáhají důkladně chránit počítač před hrozbami, od systému BIOS až po prohlížeč.

Zaručený úspěch

- Pracujte naplno kdekoli a kdykoli. Budte ve spojení díky volitelnému bezdrátovému rozhraní 5G⁴ a 4G LTE⁵, baterii s dlouhou výdrží a výkonnému procesoru Intel® Core™ 11. generace.⁶
- Využívejte úžasnou kombinaci responzivního výkonu, připojení a rychlosti díky procesoru Intel® Core™ 11. generace, který umožňuje rychlé a spolehlivé spouštění, tvorbu a připojení.⁶
- Zablokujte okamžitě obraz na displeji před nežádoucími zraky díky volitelnému nástroji HP Sure View Reflect, který vytváří měděný reflexní odraz při sledování obrazovky ze strany tak, aby byla tmavá a nečitelná.⁹
- Zaměřte se na otázky čištění a udržitelnosti. Reprodukční bedna obsahuje plasty pocházející z oceánů a počítač lze čistit pomocí vybraných domácích dezinfekčních a čistících ubrousků.^{10,11}
- Vyladte zvuk sluchátek a dosáhněte tak působivého zvuku díky nástroji HP Sound Calibration.¹²
- Nový zvukový systém HP Dynamic Audio využívající umělou inteligenci můžete nastavit na mluvené slovo, hudbu a filmy a zároveň eliminovat okolní hluk.¹³
- S počítačem HP EliteBook 840 Aero se můžete připojit téměř kdekoli díky volitelné podpoře bezdrátové širokopásmové technologie až 5G s anténami 4x4, které umožňují rychlé stahování a nahrávání.⁴
- Funkce a aplikace Tile™ vám umožní najít ztracený notebook, i když je vypnutý.^{8,14}
- Vybrané konfigurace počítače HP EliteBook 840 Aero jsou určeny pro uživatele, kteří vždy najdou způsob, jak dokončit projekty. Zařízení navíc splňují standardy platformy Intel® Evo® a poskytují vysoký výkon, odezvu, dlouhou výdrž baterie a strhující obraz.¹⁵
- Se systémem detekce narušení zámku, který může vyžadovat heslo správce k restartování systému, budete vědět, že se někdo pokusil otevřít kryt počítače.¹⁶

Notebook HP EliteBook 840 Aero G8 Tabulka s technickými údaji



Dostupné operační systémy	Windows 10 Pro 64 – společnost HP doporučuje systém Windows 10 Pro pro firmy ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 10 Pro (Windows 10 Enterprise k dispozici s multilicenční smlouvou) ¹ FreeDOS
Rodina procesorů ⁶	Procesor Intel® Core™ i7 11. generace; Procesor Intel® Core™ i5 11. generace
Dostupné procesory ^{3,4,5,6}	Intel® Core™ i5-1135G7 (základní frekvence 2,4 GHz, max. 4,2 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 8 MB mezipaměti L3, 4 jádra); Intel® Core™ i7-1165G7 (max. 4,7 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 12 MB mezipaměti L3, 4 jádra); Intel® Core™ i7-1185G7 (max. 4,8 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 12 MB mezipaměti L3, 4 jádra); Intel® Core™ i5-1145G7 (max. 4,4 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 8 MB mezipaměti L3, 4 jádra)
Maximální paměť	64GB paměť DDR4-3200 SDRAM ⁷ Podporuje dvoukanálové paměti.
Paměťové sloty	2 sloty SODIMM
Interní paměť	max. 512 GB Intel® PCIe® NVMe™ QLC M.2 SSD s 32GB pamětí Intel® Optane™ ^{8,9} 256 GB max. 1 TB Disk PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 SSD TLC ⁸ 256 GB max. 512 GB Disková jednotka SSD PCIe® NVMe™ Value ⁸ 256 GB max. 512 GB Disk PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 SED SSD TLC ⁸
Velikost displeje (úhlopříčka, metrické jednotky)	35,6 cm (14")
Monitor	35,6cm (14") dotykový displej s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), tenkým rámečkem, antireflexní úpravou, 250 nity a 45% NTSC; 35,6cm (14") displej IPS s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), tenkým rámečkem, antireflexní úpravou, 400 nity, nízkou spotřebou a 100% sRGB; 35,6cm (14") displej IPS s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), 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 Sure View Reflect ^{13,14,15,16}
Dostupná grafika	Integrováno: Grafika Intel® Iris® Xe ¹²
Zvuk	Zvuk od Bang & Olufsen, dva stereofonní reproduktory, sestava dvou zadních mikrofonů
Porty a konektory	2x Thunderbolt™ 4 s rozhraním USB4 Type-C® s přenosovou rychlostí signálu 40 Gb/s (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4); 2x SuperSpeed USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s (1x nabíjecí); 1x stereofonní konektor pro sluchátka/mikrofon; 1x HDMI 2.0b; 1x napájení AC ³⁷ (Kabel HDMI se prodává samostatně.)
Vstupní zařízení	Klávesnice HP Premium – podsvícená klávesnice, odolná vůči políti; Skleněný clickpad s podporou gest ve výchozím nastavení, přesný touchpad Microsoft;
Komunikace	Modul HP s řadičem NXP NFC NPC300 I2C NCI; Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) a Bluetooth® 5, bez vPro®; Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) a Bluetooth® 5, vPro®; Intel® XMM™ 7360 LTE Advanced CAT 9; Qualcomm® Snapdragon™ X55 5G LTE Cat 20;
Fotoaparát	720p kamera HD; Infračervená kamera ¹³
Software	HP Connection Optimizer; HP Image Assistant; HP Hotkey Support; HP Noise Cancellation Software; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; HP Easy Clean; Koupit Office (prodává se samostatně); HP Power Manager; HP WorkWell; myHP; HP Privacy Settings; Touchpoint Customizer for Commercial; HP Notifications; HP QuickDrop; HP Wireless Button Driver; Tile™ ^{17,18,38}
Správa zabezpečení	Modul Absolute Persistence; HP DriveLock a Automatic DriveLock; HP Secure Erase; Ověřování po zapnutí; Ověřování před spuštěním; Integrovaný bezpečnostní čip TPM 2.0 dodaný se systémem Windows 10 (certifikace Common Criteria EAL4+); HP Sure Click; Windows Defender; HP Sure Sense; Aktualizace systému BIOS prostřednictvím sítě; Podpora visacích zámeků na šasi a lankových zámeků; HP Sure Start Gen6; HP BIOSphere Gen6; HP Sure Run Gen4; HP Sure Recover Gen4; HP Client Security Manager Gen7; Počítač s podporou zabezpečeného jádra ^{21,22,23,24,25,26,27,28,29,36}
Licence bezpečnostního softwaru	HP Pro Security Edition (vybrané modely) ⁵⁶
Čtečka otisků prstů	Snímač otisků prstů (vybrané modely)
Funkce správy	HP Driver Packs; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen4; HP Client Management Script Library (ke stažení) ^{19,20}
Napájení	65W externí napájecí adaptér HP Smart AC; 45W externí napájecí adaptér HP Smart AC; 65W adaptér HP Smart USB Type-C®; 65W adaptér HP USB Type-C® Slim ³²
Typ baterie	3člávková Li-ion HP s dlouhou výdrží (53 Wh) ^{30,31}
Životnost baterie	Až 14 h a 45 min ⁴²
Rozměry	32,3 x 21,5 x 1,79 cm
Hmotnost	Základní hmotnost 1,13 kg (hmotnost je závislá na konfiguraci.)
Kompatibilita s požadavky na energetickou efektivnost	Certifikace ENERGY STAR®; Registrace EPEAT® 2019 ve vybraných oblastech. Registrace EPEAT® se v jednotlivých zemích liší. Další informace o registraci v jednotlivých zemích jsou k dispozici na adrese www.epeat.net . ³⁴
Specifikace dopadu na udržitelnost	Bedna reproduktoru obsahuje plasty končící v oceánech; Nízký obsah halogenů; Dostupné hromadné balení; Vnější krabice a výplně z vlnité lepenky obsahují 100 % recyklovatelných materiálů z udržitelných zdrojů ^{39,40,41}
Záruka	3letá (3-3-0) omezená záruka a nabídka služeb zahrnuje 3letou záruku na díly a práci. Podmínky záruky se mohou v jednotlivých zemích lišit. Záruka podléhá určitým omezením a výjimkám.

Notebook HP EliteBook 840 Aero G8

Příslušenství a služby (nejsou součástí)

Batoh HP Prelude 15.6



Uchovejte svůj notebook v bezpečí a mějte volné ruce, když jste na cestách, s odolným batohem HP Prelude 15.6, který je nyní k dispozici s atraktivním, stylově modrým vnitřkem.
Produktové číslo: 1E7D6AA

Bezdrátová nabíjecí myš a klávesnice HP Desktop 950MK



Užívejte si pořádek, produktivitu, snadné, optimalizované připojení a bleskové zapojení „Plug and Play“ klíče HP Link-5 a elegantní bezdrátové nabíjecí myši a klávesnice HP 950MK.
Produktové číslo: 3M165AA

65W cestovní napájecí adaptér HP USB-C Slim



S jedním překvapivě kompaktním 65W cestovním napájecím adaptérem HP USB-C Slim můžete současně napájet i nabíjet notebook nebo mobilní zařízení¹ a příslušenství USB v kanceláři i na cestách.
Produktové číslo: 3PN48AA

3letá hardwarová podpora HP u zákazníka s reakcí následující pracovní den pro notebooky



Získejte pro své zařízení čtyřletou hardwarovou podporu na místě následující pracovní den kvalifikovaným technikem společnosti HP v případě, že problém nelze vyřešit na dálku.
Produktové číslo: U4414E

Notebook HP EliteBook 840 Aero G8

Poznámky pod čarou se zprávami

- ³ Hmotnost závisí na konfiguraci. HP Sure View Reflect, více paměti SODIMM, WWAN, čipová karta a úložistič eMMC nejsou k dispozici u konfigurací se základní hmotností do 1,15 kg.
- ⁴ Modul 5G bude pravděpodobně k dispozici v březnu 2021 a představuje volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení. Síť AT&T a T-Mobile jsou podporovány v USA. Modul navržený pro síť 5G u operátorů, kteří podporují funkci Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity (ENDC) s oběma šířkami pásma 100MHz 5G NR a LTE pomocí technologie 256QAM 4x4 podle standardu 3GPP, vyžaduje aktivaci a samostatné zakoupení smlouvy o poskytování služeb. Informujte se u poskytovatele služeb o pokrytí a dostupnosti ve své oblasti. Rychlost připojení, odesílání a stahování závisí na síti, umístění, prostředí, stavu sítě a dalších faktorech. 5G není k dispozici u všech produktů ani ve všech oblastech. Zpětná kompatibilita s technologiemi 4G LTE a 3G HSPA. Modul 5G má být k dispozici ve vybraných zemích, kde ho bude operátor podporovat.
- ⁵ Modul 4G LTE je volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci ve výrobě. Modul vyžaduje aktivaci a samostatné zakoupení služby. Zpětné kompatibilita s technologiemi HSPA 3G. Informujte se u poskytovatele služeb o pokrytí a dostupnosti ve své oblasti. Rychlost připojení, odesílání a stahování závisí na síti, umístění, prostředí, stavu sítě a dalších faktorech. 4G LTE není k dispozici u všech produktů ani ve všech oblastech.
- ⁶ Vícejadrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Výhody plynoucí z používání této technologie nejsou zaručené pro všechny zákaznické nebo softwarové aplikace. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti
- ⁷ 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.
- ⁸ Prodává se samostatně nebo jako volitelné příslušenství.
- ⁹ Integrovaný filtr ochrany soukromí HP Sure View Reflect je volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení a lze ho využívat v orientaci na šířku.
- ¹⁰ Bedna reproduktoru obsahuje 5 % plastových materiálů pocházejících z oceánů.
- ¹¹ 100 % vnějšího obalu bylo vyrobeno z certifikovaných a recyklovaných vláken pocházejících z udržitelných zdrojů. Vnější obal byl vyroben ze 100% recyklovaných dřevěných vláken a organického materiálu. Všechny plastové výplně byly vyrobeny z více než 90% recyklovaného plastu.
- ¹² Nástroj HP Sound Calibration bude brzy k dispozici. Obdržíte ho automaticky v rámci aktualizace systému Windows nebo ho můžete stáhnout na adrese <https://support.hp.com/us-en/drivers>, jakmile bude dostupný. Vyžaduje systém Windows 10, analogovou náhlavní soupravu a nastavení.
- ¹³ Nástroj HP Dynamic Audio bude brzy k dispozici. Obdržíte ho automaticky v rámci aktualizace systému Windows nebo ho můžete stáhnout na adrese <https://support.hp.com/us-en/drivers>, jakmile bude dostupný. Vyžaduje systém Windows 10 kompatibilní s interními počítačovými reproduktory a analogovou náhlavní soupravu.
- ¹⁴ Aplikace Tile vyžaduje systém Windows 10. Některé funkce vyžadují volitelné předplatné Tile Premium. Funkce vyzvánění není k dispozici u notebooků HP Elite G8. 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 obchodu 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>. HP Tile bude fungovat, dokud bude baterie napájet počítač.
- ¹⁵ Vybrané produkty jsou kvalifikovány jako platforma Intel® Evo™.
- ¹⁶ HP Tamper Lock vyžaduje povolení zákaznickem nebo správcem.

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
- ³ Vícejadrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Výhody plynoucí z používání této technologie nejsou zaručené pro všechny zákaznické nebo softwarové aplikace. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti
- ⁴ Rychlost procesoru představuje režim maximálního výkonu; v režimu optimálního využití baterie procesory pobeží na nižší výkon.
- ⁵ Výkon technologie Intel® Turbo Boost se liší v závislosti na hardwaru, softwaru a celkové konfiguraci systému. Další informace naleznete na stránce www.intel.com/technology/turboboost.
- 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
- 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 pobeží na nižší paměťovou rychlost.
- ⁸ V případě úložist: 1 GB = 1 miliarda bajtů. 1 TB = 1 bilion bajtů. Skutečná formátovaná kapacita je nižší. Až 30 GB pevného disku (u systému Windows 10) je rezervováno pro software na obnovu systému.
- ⁹ Zrychlení systému díky paměti Intel® Optane™ nenahrazuje ani nezvyšuje paměť DRAM v systému. Vyžaduje procesor Intel® Core™ 8. generace nebo vyšší, verzi systému BIOS s podporou technologie Intel® Optane™, 64bitový systém Windows 10 a ovladač Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST).
- ¹⁰ Bezdrátový přístupový bod a služby internetového připojení jsou prodávány samostatně. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Rozhraní Wi-Fi 6 je zpětně kompatibilní s předchozími specifikacemi 802.11. Specifikace pro rozhraní
- ¹¹ 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.
- ¹² Grafika Intel® Iris® X* vyžaduje konfiguraci systému s procesorem Intel® Core™ i5 nebo i7 a dvoukanálovou paměť. Grafika Intel® Iris® X* s procesorem Intel® Core™ i5 nebo 7 a jednonábovovou paměť bude fungovat pouze jako grafika UHD.
- ¹³ Zobrazení v rozlišení FHD/HD vyžaduje obsah FHD/HD.
- ¹⁴ Rozlišení závisí na parametrech monitoru a nastavení jeho rozlišení a hloubky barev.
- ¹⁵ Integrovaný filtr ochrany soukromí HP Sure View je volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení a lze jej využívat v orientaci na šířku.
- ¹⁶ Skutečný jas bude na dotykové obrazovce nebo displeji Sure View nižší.
- ¹⁷ HP Support Assistant vyžaduje internetové připojení.
- ¹⁸ Aplikace Tile vyžaduje systém Windows 10. Některé funkce vyžadují volitelné předplatné Tile Premium. Funkce vyzvánění není k dispozici u notebooků HP Elite G8. 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 obchodu 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>. HP Tile bude fungovat, dokud bude baterie napájet počítač.
- ¹⁹ Aplikace HP Driver Packs není předem instalovaná, můžete si ji však stáhnout na stránce <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²⁰ HP Manageability Integration Kit je ke stažení na adrese <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ²¹ Modul firmwaru Absolute je při dodání vypnutý a lze jej aktivovat pouze zakoupením předplatné licence a plnou aktivací softwarového agenta. Předplatná licence je možné zakoupit na dobu až několika let. Služba má určitá omezení, dostupnost mimo USA si ověřte u společnosti Absolute. Je nutné dodržet příslušné podmínky. Podrobnosti jsou k dispozici na adrese <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>
- ²² HP Secure Erase vyhovuje metodám stanoveným v speciální publikaci pro číštění médií 800-88 Národního ústavu pro normy a technologii. HP Secure Erase nepodporuje platformy s pamětí Intel® Optane™.
- ²³ HP Sure Click vyžaduje systém Windows 10. Podrobnosti jsou k dispozici na adrese https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
- ²⁴ Aktualizace vyžadují internetové připojení a výslovný souhlas s používáním aplikace Windows Defender.
- ²⁵ HP Sure Sense vyžaduje systém Windows 10.
- ²⁶ HP Sure Start Gen6 je k dispozici na vybraných počítačích HP a vyžaduje systém Windows 10.
- ²⁷ HP BIOSphere Gen6 vyžaduje systém Windows 10 a je k dispozici na vybraných počítačích HP Pro a Elite. Funkce se mohou lišit v závislosti na platformě a konfiguraci.
- ²⁸ HP Sure Run Gen4 je k dispozici na vybraných počítačích HP a vyžaduje systém Windows 10.
- ²⁹ HP Sure Recover Gen4 je k dispozici na vybraných počítačích HP a vyžaduje systém Windows 10 a otevřené síťové připojení. Pokud chcete zamezit ztrátě dat, je třeba před použitím aplikace HP Sure Recover zálohovat důležité soubory, data, fotografie, videa atd. Síťové obnovení přes rozhraní Wi-Fi je k dispozici pouze na počítačích s modulem Intel Wi-Fi.
- ³⁰ Nabíje baterií 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.
- ³¹ Skutečná provozní doba baterie (Wh) se může od uvedených kapacit lišit. Kapacita baterie přirozeně klesá vlivem doby skladování, času, používání, prostředí, teploty, systémové konfigurace, využívaných aplikací, funkcí, nastavení správy napájení a dalších faktorů.
- ³² Dostupnost se v jednotlivých zemích může lišit.
- ³³ Služba 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
- ³⁴ 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.
- ³⁵ Modul 5G je volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení. Síť AT&T a T-Mobile jsou podporovány v USA. Modul navržený pro síť 5G u operátorů, kteří podporují funkci Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity (ENDC) s oběma šířkami pásma 100MHz 5G NR a LTE pomocí technologie 256QAM 4x4 podle standardu 3GPP, vyžaduje aktivaci a samostatné zakoupení smlouvy o poskytování služeb. Informujte se u poskytovatele služeb o pokrytí a dostupnosti ve své oblasti. Rychlost připojení, odesílání a stahování závisí na síti, umístění, prostředí, stavu sítě a dalších faktorech. 5G není k dispozici u všech produktů ani ve všech oblastech. Zpětná kompatibilita s technologiemi 4G LTE a 3G HSPA. Modul 5G má být k dispozici ve vybraných zemích, kde ho bude operátor podporovat.
- ³⁶ Počítač se zabezpečeným jádrem vyžaduje procesor Intel® vPro®, AMD Ryzen™ Pro nebo Qualcomm™ s platformou SD850 nebo vyšší a dále 8 GB nebo více systémové paměti. Zabezpečené jádro počítače může být aktivováno z výroby.
- ³⁷ Rozhraní SuperSpeed USB 20 Gb/s není k dispozici s portem Thunderbolt™ 4.
- ³⁸ HP Easy Clean vyžaduje systém Windows 10 RS3 a zakáže pouze klávesnici, dotykovou obrazovku a clickpad. Porty zůstanou povolené. Pokyny k čištění jsou k dispozici u uživatelské příručky. Pravděpodobná dostupnost v březnu 2020.
- ³⁹ Externí napájecí zdroje, napájecí kabely, ostatní kabely a periferie nemají nízký obsah halogenů. Servisní díly obdržené po zakoupení nemusí mít nízký obsah halogenů.
- ⁴⁰ Podíl plastů končících v oceánech obsažených v jednotlivých komponentech se liší podle produktu.
- ⁴¹ 100 % vnějšího obalu a výplně z vlnité lepenky bylo vyrobeno z certifikovaných a recyklovaných vláken pocházejících z udržitelných zdrojů.
- ⁴² Výdrž baterie se systémem Windows 10 MM18 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.
- ⁴³ Předinstalovaný software HP Pro Security Edition je k dispozici u vybraných počítačů HP a obsahuje nástroje HP Sure Click Pro a HP Sure Sense Pro. Vyžaduje 3letou licenci. Software HP Pro Security Edition disponuje licencí v rámci podmínek licenční smlouvy s koncovým uživatelem HP (EULA), které jsou k dispozici na adrese https://h30670.www3.hp.com/ecommerce/common/discclaimer.do#EN_US s následující změnou: „7. Doba platnosti. Pokud není doba platnosti ukončena dříve jiným způsobem v souladu s podmínkami uvedenými v této smlouvě EULA, licence pro software HP Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro a HP Sure Click Pro) nabývá účinnosti po aktivaci a trvá po dobu třiceti šesti (36) měsíců (počítá se doba platnosti). Na konci počáteční doby platnosti můžete buď (a) zakoupit obnovenou licenci pro software HP Pro Security Edition na adrese HP.com, u prodejce HP či distribučního partnera HP, nebo (b) dále využívat standardní verzi aplikací HP Sure Click a HP Sure Sense bez dalších poplatků, ale také bez nejnovějších aktualizací a podpory HP.“ Software HP Pro Security Edition je optimalizován pro prostředí SMB a dodává se předkonfigurovaný – možnosti správy jsou volitelné. Software HP Pro Security Edition podporuje omezenou sadu nástrojů, kterou může využívat sada HP Manageability Integration Kit. Stáhnout ji můžete na adrese <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

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

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. Zde obsažené informace se mohou měnit bez předchozího upozornění. Jediné záruky na produkty HP jsou uvedeny v přesně vymezených záručních podmínkách k jednotlivým produktům. Z žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není zodpovědná za technické či redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

Intel, Core a Intel vPro jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Intel Corporation nebo jejich dceřiných společností v USA a dalších zemích. 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. ENERGY STAR je registrovaná ochranná známka americké agentury EPA. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků.

Duben 2021



