

Notebook HP EliteBook x360 1040 G8



Neuvěřitelná mobilita a obrovský výkon

Stylový, tenký a lehký počítač HP EliteBook x360 1040 se přizpůsobí jakémukoli pracovnímu stylu díky výkonnému procesoru, silnému zabezpečení, volitelnému rozhraní 5G² a volitelnému 14" displeji UHD HDR.³



Společnost HP doporučuje systém Windows 10 Pro pro firmy

Inovace pro jakýkoli pracovní styl

- Užijte si personalizované zařízení vhodné pro jakýkoli pracovní styl. Vychutnejte si úžasné detaily na volitelné dotykové obrazovce UHD HDR 400 BrightView³ s 89% poměrem obrazovky k tělu a nové klávesnici s programovatelnou klávesou.

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.

Podpořte spolupráci týmů

- Podpořte firemní růst díky výkonnému připojení a nástrojům pro spolupráci. S volitelným bezdrátovým rozhraním 5G² a 4G LTE⁴, baterií s dlouhou výdrží a novými funkcemi pro zvuk a video můžete pořádat virtuální schůzky prakticky tváří v tvář.
- 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.⁷
- Už nikdy se nemusíte obávat, že vás někdo sleduje, díky funkci HP Sure Shutter, se kterou můžete hodit starosti za hlavu. Jedná se o integrovanou fyzickou závěrku, která pomáhá chránit před zlomyslným sledováním. Můžete ji aktivovat speciální chytrou klávesou na nové klávesnici.⁸
- Počítač HP EliteBook x360 1030 je šetrný k životnímu prostředí, jeho šasi totiž obsahuje hliník i hořčík a bedny reproduktoru jsou vyrobené z plastů pocházejících z oceánů. Navíc disponuje certifikací EPEAT[®] Gold v USA.^{9,10}
- Vyladte zvuk sluchátek a dosáhněte tak působivého zvuku díky nástroji HP Sound Calibration.¹¹
- Nový zvukový systém HP Dynamic Audio využívající umělou inteligenci můžete nastavit na mluvené slovo, hudbu a filmy a zároveň eliminovat okolní hluk.¹²
- HP Context Aware poskytuje optimalizaci využívající umělou inteligenci, která maximalizuje výkon při práci u stolu, pohodlí při práci s notebookem na klíně a odezvu při práci na cestách.¹³
- S nástrojem HP Tamper Lock budete vědět, že se někdo pokusil otevřít kryt počítače. Vynutí vypnutí počítače bez jakékoli možnosti zrušení a může vyžadovat heslo správce k odemknutí počítače a chránit tak kritické komponenty.¹⁴
- Využívejte úžasnou kombinaci responzivního výkonu, připojení a rychlosti díky procesoru Intel[®] Core[™] 11. generace, který umožňuje rychlé a spolehlivé spouštění, tvorbu a připojení.¹⁵
- Mobilní aplikace umožňuje najít počítač se softwarem Tile[™], i když je vypnutý. S aplikací Tile[™] pro systém Windows můžete navíc najít další zařízení v síti Tile[™].^{16,17}

Notebook HP EliteBook x360 1040 G8 Tabulka s technickými údaji



Dostupné operační systémy	Windows 10 Pro 64 – společnost HP doporučuje systém Windows 10 Pro pro firmy ^{1,2} Windows 10 Home 64 ^{1,2} Windows 10 Home Single Language 64 ^{1,2} Windows 10 Pro (Windows 10 Enterprise k dispozici s multilicenční smlouvou) ^{1,2} FreeDOS
Rodina procesorů ⁷	Processor Intel® Core™ i7 11. generace; Processor Intel® Core™ i5 11. generace
Dostupné procesory ^{4,5,6,7}	Intel® Core™ i5-1135G7 (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™ i5-1145G7 (základní frekvence 2,6 GHz, max. 4,4 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 8 MB mezipaměti L3, 4 jádra) podporuje technologii Intel® vPro®; Intel® Core™ i7-1185G7 (základní frekvence 3,0 GHz, max. 4,8 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 12 MB mezipaměti L3, 4 jádra) podporuje technologii Intel® vPro®
Maximální paměť	32 GB paměť LPDDR4X-4266 SDRAM ¹⁰ Pájený paměťový modul. Podporuje dvoukanálovou paměť.
Interní paměť	max. 512 GB Intel® PCIe® NVMe™ QLC M.2 SSD s 32 GB pamětí Intel® Optane™ H10 ^{8,9} 256 GB max. 2 TB Disk PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 SSD TLC ⁸ 256 GB max. 512 GB Disk PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 SED SSD TLC ⁸ 256 GB max. 512 GB Disková jednotka SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁸
Velikost displeje (úhlopříčka, metrické jednotky)	35,6 cm (14")
Monitor	35,6cm (14") dotykový displej IPS BrightView s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), sklem Corning® Gorilla® 5, 1 000 nity, 72% NTSC, integrovaným filtrem ochrany soukromí HP Sure View Reflect; 35,6cm (14") dotykový displej IPS s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), antireflexní úpravou, sklem Corning® Gorilla® 5, 1 000 nity, 72% NTSC, integrovaným filtrem ochrany soukromí HP Sure View Reflect; 35,6cm (14") dotykový displej IPS BrightView s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), sklem Corning® Gorilla® 5, 400 nity, nízkou spotřebou a 72% NTSC; 35,6cm (14") dotykový displej IPS s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), antireflexní úpravou, sklem Corning® Gorilla® 5, 400 nity, nízkou spotřebou a 72% NTSC; 35,6cm (14") dotykový displej IPS BrightView s rozlišením 4K UHD (3 840 x 2 160), sklem Corning® Gorilla® 5, 550 nity a 72% NTSC ^{16,17,18,41}
Dostupná grafika	Integrováno: Grafika Intel® Iris® Xe ³⁸ (Podpora dekódování HD, DX12 a port HDMI 1.4b.)
Zvuk	Zvuk od Bang & Olufsen, 4 špičkové stereofonní reproduktory, 2 přední mikrofony s více polí a 2 zadní mikrofony
Technologie bezdrátového připojení	(Kompatibilní se zařízeními s certifikací Miracast.)
Porty a konektory	2x Thunderbolt™ 4 s rozhraním USB4™ Type-C® a přenosovou rychlostí signálu 40 Gb/s; 2x SuperSpeed USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s; 1x kombinovaný konektor pro sluchátka/mikrofon; 1x HDMI 2.0 ⁴⁰ (Kabel HDMI se prodává samostatně.) Volitelné porty: 1x externí slot Nano SIM pro WWAN ¹¹
Vstupní zařízení	Tichá klávesnice HP s podsvícením a klávesami DuraKeys, odolná proti poltí; Skleněný clickpad s podporou vícedotykových gest, klepání aktivní ve výchozím nastavení;
Komunikace	Modul HP s řadičem NXP NFC NPC3012C NCI ¹² ; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced Cat 9; Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) a Bluetooth® 5 bez vPro®; Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) a Bluetooth® 5 vPro®; Qualcomm® Snapdragon™ X55 5G Modem ;
Fotoaparát	720p webkamera HD; Infračervená webkamera HD Privacy ¹⁶
Software	HP Connection Optimizer; HP Image Assistant; HP Hotkey Support; HP Noise Cancellation Software; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; Koupit Office (prodává se samostatně); HP Power Manager; HP WorkWell; myHP; HP Privacy Settings; HSA Fusion pro komerční účely; HSA Telemetry pro komerční účely; Touchpoint Customizer pro komerční účely; HP Notifications; HP QuickDrop; HP Wireless Button Driver; Tile™ ^{19,20,42}
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; HP Sure Sense; Podpora visacích zámek na šasi a lankových zámek; HP Sure Start Gen6; HP Sure Admin; HP Pro Security Edition; HP BIOSphere Gen6; HP Sure Run Gen4; HP Sure Recover Gen4; Počítač s podporou zabezpečeného jádra ^{23,24,25,26,27,28,29,30,31,33,44}
Security Software Licenses	HP Pro Security Edition (select models) (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/e-commerce/common/disclaimer.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 (počáteční 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 .)
Čtečka otisků prstů	Snímač otisků prstů
Funkce správy	HP Driver Packs; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen4 ^{21,22}
Napájení	65W adaptér HP Smart USB Type-C®; 65W adaptér HP USB Type-C® Slim ³⁴
Typ baterie	4člávková Li-ion polymerová HP s dlouhou výdrží (54 Wh); 4člávková Li-ion polymerová HP s dlouhou výdrží (78,5 Wh) ³⁹
Rozměry	31,93 x 20,26 x 1,66 cm
Hmotnost	Základní hmotnost 1,32 kg (Hmotnost je závislá na konfiguraci.)
Kompatibilita s požadavky na energetickou efektivnost	Certifikace ENERGY STAR®; Registrace EPEAT® 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 . ³⁶
Specifikace dopadu na udržitelnost	Nízký obsah halogenů; Certifikát TCO 8.0 ³⁷
Záruka	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.

Notebook HP EliteBook x360 1040 G8

Příslušenství a služby (nejsou součástí)

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. Nejlepší notebook společnosti HP ve své třídě, obsahující funkce a vynikající design, určený pro ty nejnáročnější obchodní profesionály
Produktové číslo: 3PN48AA

Dok HP USB-C G5



Začněte pracovat během chvilky připojením notebooků s rozhraním USB-C™¹ k displejům, zařízením a kabelovým sítím přes jediný kabel díky všestrannému, elegantnímu a kompaktnímu dok HP USB-C G5. Dok je kompatibilní s notebooky značky HP, Apple®, Dell, Lenovo a dalšími.² Nejlepší notebook společnosti HP ve své třídě, obsahující funkce a vynikající design, určený pro ty nejnáročnější obchodní profesionály
Produktové číslo: 5TW10AA

Taška s horním otvorem HP Executive 14,1 Slim



Cestujte po světě stylově s taškou pro notebooky řady HP Executive, která disponuje lesklým profesionálním vzhledem. Se stylovým profilem a špičkovými materiály uděláte dojem a zařízení i data budou v bezpečí. Cestování a nabíjení nebylo nikdy snazší, dokonce i z vnější strany tašky. Nejlepší notebook společnosti HP ve své třídě, obsahující funkce a vynikající design, určený pro ty nejnáročnější obchodní profesionály
Produktové číslo: 6KD04AA

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: U7861E

Notebook HP EliteBook x360 1040 G8

Poznámky pod čarou se zprávami

- ³ Displej UHD HDR je volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení.
- ⁴ Modul 4G LTE je volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci ve výrobě. Modul vyžaduje aktivaci a samostatné zakoupení služby. Zpětně kompatibilní 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.
- ⁵ 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.
- ⁶ 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.
- ⁷ Využívejte síť Wi-Fi® 6 (802.11ax) s podporou gigabitového připojení při přenosu souborů mezi dvěma zařízeními, která jsou připojena ke stejnému směrovači. Vyžaduje bezdrátový směrovač, který se prodává samostatně a podporuje 160MHz kanály.
- ⁸ Integrovaný filtr ochrany soukromí HP Sure View Reflect je volitelné příslušenství, které je třeba přidat do konfigurace při zakoupení a lze jej využívat v orientaci na šířku.
- ⁹ HP Sure Shutter je k dispozici pouze na počítačích s kamerou HD nebo infračervenou kamerou a vyžaduje instalaci ve výrobě.
- ¹⁰ Bedna reproduktoru obsahuje 5 % plastových materiálů pocházejících z oceánů.
- ¹¹ 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 www.epeat.net.
- ¹² Nástroj HP Sound Calibration bude brzy k dispozici. Obdržte 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. Obdržte 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 K dispozici na vybraných počítačích HP se systémem Windows 10 a procesory Intel.
- ¹⁵ HP Tamper Lock vyžaduje povolení zákazníkem nebo správcem.
- ¹⁶ 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 konfiguracích hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty u modelů, značek nebo názvů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.
- ¹⁷ Prodává se samostatně nebo jako volitelné příslušenství.
- ¹⁸ Aplikace Tile vyžaduje systém Windows 10. Některé funkce 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 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>. Aplikace HP Tile bude fungovat, dokud bude baterie napájet počítač.

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. Systém Windows 10 se aktualizuje automaticky. Tato funkce je vždy zapnutá. Mohou být účtovány poplatky za internetové připojení a mohou existovat další požadavky pro aktualizace. Viz <http://www.windows.com/>.
- ² Společnost HP testovala systém Windows 10 verze 1809 na této platformě. Další informace o testování na novějších verzích systému Windows 10 jsou k dispozici na adrese <https://support.hp.com/document/c05195282>.
- ⁴ 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
- ⁵ Rychlost procesoru představuje režim maximálního výkonu; v režimu optimálního využití baterie procesory poběží na nižší výkon.
- ⁶ 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.
- ⁷ 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 žádná ovladače pro
- ⁸ V případě uložení: 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 nevyužívá 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 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.
- ¹¹ Slot SIM není bez konfigurace sítě WWAN přístupný pro uživatele.
- ¹² Rozhraní NFC se prodává samostatně nebo jako volitelné příslušenství.
- ¹³ 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
- 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 Pomocí bezdrátové technologie Miracast může počítač promítat projekci na televizory a projektoary nebo ji streamovat.
- ¹⁶ Zobrazení v rozlišení HD vyžaduje obsah HD.
- ¹⁷ Rozlišení závisí na parametrech monitoru a nastavení jeho rozlišení a hloubky barev.
- ¹⁸ Integrovaný filtr ochrany soukromí HP Sure View je volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení a lze jej využívat v orientaci na šířku.
- ¹⁹ HP Connection Optimizer vyžaduje systém Windows 10.
- ²⁰ HP Support Assistant vyžaduje systém Windows a přístup k internetu.
- ²¹ Aplikace HP Driver Packs není předem instalovaná, můžete si ji však stáhnout na stránce <http://www.hp.com/go/clientmanagement>
- ²² HP Manageability Integration Kit je ke stažení na adrese <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ²³ Modul firmwaru Absolute je při dodání vypnutý a lze jej aktivovat pouze zakoupením předplatného 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/>
- ²⁴ HP Secure Erase vyhovuje metodám stanoveným ve speciální publikaci pro čištění médií 800-88 Národního ústavu pro normy a technologie. HP Secure Erase nepodporuje platformy s pamětí Intel® Optane™.
- ²⁵ Firmware TPM je ve verzi 2.0.
- ²⁶ HP Sure Click vyžaduje systém Windows 10. Podrobnosti jsou k dispozici na adrese <https://protect-us.mimecast.com/s/9KyJc1wq8qj6X2Ax0U1QBZ7?domain=bitly>.
- ²⁷ HP Sure Sense vyžaduje systém Windows 10 Pro nebo Enterprise.
- ²⁸ HP Sure Start Gen6 je k dispozici na vybraných počítačích HP.
- ²⁹ HP Sure Run Gen4 je k dispozici na vybraných počítačích HP Pro, Elite a pracovních stanicích s vybranými procesory Intel® nebo AMD a systémem Windows 10.
- ³⁰ HP Sure Recover Gen4 je k dispozici na vybraných počítačích HP a vyžaduje 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.
- ³¹ HP Sure Admin vyžaduje Windows 10, 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 obchodu Android nebo Apple Store.
- ³² HP BIOSphere Gen6 je k dispozici na vybraných počítačích HP Pro a Elite. Podrobnosti jsou k dispozici ve specifikacích produktu. Funkce se mohou lišit v závislosti na platformě a konfiguraci.
- ³³ Dostupnost se v jednotlivých zemích může lišit.
- ³⁴ 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 stráně
- ³⁵ Registrace EPEAT® ve vybraných oblastech. Registrace EPEAT se v jednotlivých zemích liší. Informace o stavu registrace v jednotlivých zemích naleznete na stránce <http://www.epeat.net>. Solární příslušenství naleznete ve vyhledávací klíčových slov v ob
- ³⁷ Externí napájecí zdroje, napájecí kabely, ostatní kabely a periferie nemají nízký obsah halogenů. Servisní díly obdržené po zakoupení nemusí mít nízký obsah halogenů.
- ³⁸ Grafika Intel® Iris® Xe vyžaduje konfiguraci systému s procesorem Intel® Core™ i5 nebo i7 a dvoukanálovou pamětí. Grafika Intel® Iris® Xe s procesorem Intel® Core™ i5 nebo i7 a jednonábovovou pamětí bude fungovat pouze jako grafika UHD.
- ³⁹ Skutečná provozní doba baterie (Wh) se může od uvedené kapacity lišit. Kapacita baterie přirozeně klesá vlivem životnosti obálky, času, používání, prostředí, teploty, systémové konfigurace, využívaných aplikací, funkcí, nastavení správy napájení a dalších faktorů.
- ⁴⁰ Rozhraní SuperSpeed USB 20 Gb/s není k dispozici.
- ⁴¹ Skutečný jas (nity) bude na dotykové obrazovce nebo displeji HP Sure View nižší.
- ⁴² Some features require optional subscription to Tile Premium. Tile application for Windows 10 available for download from the Windows Store. Mobile phone app available for download from App Store and Google Play. Requires iOS 11 and greater or Android 6.0 and greater see <https://support.thetileapp.com/hc/en-us/articles/200424778> for more information. Tile will function as long as long as the PC has battery power.
- ⁴³ Počítač se zabezpečeným jádrem vyžaduje procesor Intel® vPro® nebo AMD Ryzen™ Pro. Vyžaduje 8 GB nebo více systémové paměti. Zabezpečené jádro počítače může být aktivováno z výroby.

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

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products are set forth in the express limited warranty statements accompanying such products. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

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.

Leden 2021

