



Notebook HP Elite G2 Dragonfly

Zařízení, které vás nezklame

Přenosný notebook HP Elite Dragonfly G2 se základní hmotností do 1 kg³ disponuje elegantním designem a silným zabezpečením. Spojte lidi díky zvuku využívajícímu umělou inteligenci, skvělému displeji a připojení, které umožňuje bezchybnou spolupráci.



Společnost HP doporučuje systém Windows 10 Pro pro firmy

Lehčí než pířko

- HP Elite Dragonfly G2 se základní hmotností do 1 kg³ je nádherně zpracovaný dotykový notebook x360, který poskytuje mimořádnou přenosnost. Působivé povrchy a akcenty zvýrazňují design, který integruje recyklované materiály, včetně plastů pocházejících z oceánů.⁵

Silné připojení

- Připojte se téměř odkudkoli díky volitelné technologii 5G⁶ v neuvěřitelně lehkém, kompaktním a flexibilním počítači HP Elite Dragonfly G2. Spolupracujte v jakémkoli prostředí díky ostrému, čistému zvuku od Bang & Olufsen a ultrajasnému displeji.

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.
- Snažíme se využívat materiály šetrné k životnímu prostředí. Bedna reproduktoru a rámeček displeje notebooku HP Elite Dragonfly G2 proto obsahují plast pocházející z oceánů a 100 % vnějšího obalu pochází z udržitelných zdrojů.^{5,8}
- Zablokujte okamžitě obraz na displeji před nežádoucími zraky díky volitelnému nástroji HP Sure View Reflect, který zajistí, aby byla obrazovka nečitelná při pohledu ze strany.⁹
- 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 klávesnici.¹⁰
- HP Sound Calibration dokonale vyladí zvuk sluchátek podle vašich představ. HP Dynamic Audio 10 využívající umělou inteligenci přizpůsobí zvuk mluvenému slovu, hudbě nebo filmu.^{11,12}
- Zachycujte nápady a anotujte dokumenty díky volitelnému nabíjecímu aktivnímu peru HP G3, které disponuje vysokou citlivostí a nízkou akivační silou. Vzdálenostní výstraha vás navíc upozorní, když ho někde necháte.¹³
- Spolehněte se na zařízení, které lze opakovaně čistit běžnými domácími čistícími ubrousky. S nástrojem HP Easy Clean můžete zakázat dotykovou obrazovku, klávesnici a clickpad pouhým stiskem tlačítka a následně je očistit, aniž byste museli vypínat počítač.^{15,16}
- Počítač HP Elite Dragonfly G2 je díky dlouhé výdrži baterie vždy připraven.
- Udělejte si kancelář kdekoli a připojte se z jakéhokoli místa díky volitelné podpoře bezdrátové širokopásmové technologie až 5G s anténami 4x4.⁶
- Zrychlete náročné firemní aplikace díky volitelnému procesoru Intel® Core™ 11. generace.¹⁷

Notebook HP Elite G2 Dragonfly 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	Procesor Intel® Core™ i7 11. generace; Procesor Intel® Core™ i5 11. generace; Procesor Intel® Core™ i3 11. generace
Dostupné procesory ^{4,5,6,7}	Intel® Core™ i3-1115G4 s grafikou Intel® UHD (max. 4,1 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 6 MB mezipaměti L3, 2 jádra); 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	32GB paměť LPDDR4X-4266 SDRAM ⁸ Pájený paměťový modul. Podporuje dvoukanálovou paměť.
Interní paměť	max. 512 GB Intel® PCIe® NVMe™ QLC M.2 SSD s 32GB pamětí Intel® Optane™ H10 ^{9,10} 256 GB max. 2 TB Disk PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 SSD TLC ⁹ 256 GB max. 512 GB Disk PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 SED SSD TLC ⁹ 256 GB max. 512 GB PCIe® NVMe™ Value M.2 SSD ⁹
Velikost displeje (úhlopříčka, metrické jednotky)	33,8 cm (13,3")
Monitor	33,8cm (13,3") dotykový displej IPS BrightView s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), 1 000 nity, 72% NTSC a integrovaným filtrem ochrany soukromí HP Sure View Reflect; 33,8cm (13,3") displej IPS BrightView s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), 400 nity, nízkou spotřebou a 72% NTSC; 33,8cm (13,3") displej IPS BrightView s rozlišením 4K UHD (3 840 x 2 160), 550 nity a 95% sRGB ^{15,16,17}
Dostupná grafika	Integrováno: Grafika Intel® UHD; Grafika Intel® Iris® Xe ^{15,18}
Zvuk	Zvuk od B&O, 4 špičkové stereofonní reproduktory, přední mikrofon s více poli
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; 1x SuperSpeed USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s; 1x kombinovaný konektor pro sluchátka/mikrofon; 1x HDMI 2.0b ⁴⁰ (Kabel HDMI se prodává samostatně.) Volitelné porty: 1x externí slot Nano SIM pro WWAN
Vstupní zařízení	Klávesnice HP Modernized – klávesnice s podsvícením a odtokovým žlábkem, odolná vůči políti; Skleněný clickpad s podporou gest ve výchozím nastavení, přesný touchpad Microsoft;
Komunikace	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 kamera HD; Infračervená kamera ¹⁵
Software	HP Connection Optimizer; HP Image Assistant; HP Hotkey Support; HP Noise Cancellation Software; 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™ ^{19,20,21}
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; Aktualizace systému BIOS prostřednictvím sítě; Podpora visáčích zámků na šasi a lankových zámků; HP Sure Start Gen6; HP BIOSphere Gen6; HP Client Security Manager Gen7; Počítač s podporou zabezpečeného jádra ^{24,25,26,27,28,29,30,31,32,35}
Licence bezpečnostního softwaru	HP Pro Security Edition (vybrané modely)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 licenci 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 obnovou 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; HP Client Management Script Library (ke stažení) ^{22,23}
Napájení	65W adaptér HP Smart USB Type-C®; 65W adaptér HP USB Type-C® Slim ^{36,37}
Typ baterie	4čláňková Li-ion HP s dlouhou výdrží (56,2 Wh); 2čláňková Li-ion HP s dlouhou výdrží (38 Wh) ³⁶
Životnost baterie	Up to 16 hours and 30 minutes ⁴²
Rozměry	30,43 x 19,75 x 1,61 cm
Hmotnost	Základní hmotnost 0,99 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 . ³⁸
Specifikace dopadu na udržitelnost	Bedna reproduktoru a rámeček obsahují plasty končící v oceánech; 10% podíl recyklovaných plastů od spotřebitelů; Nízký obsah halogenů; Dostupné hromadné balení; Vnější krabice a výplně z vlnité lepenky obsahují 100 % recyklovatelných materiálů z udržitelných zdrojů ^{11,33,34,41}
Záruka	Třiletá 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 Elite G2 Dragonfly

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.
Produktové číslo: 3PN48AA

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.
Produktové číslo: 6KD04AA

Adaptér HP USB-C na RJ45



S adaptérem HP USB-C™ na RJ45 se snadno připojíte k napájecímu portu USB-C™ vašeho notebooku nebo tabletu.
Produktové číslo: V7W66AA

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: UB0G8E

Notebook HP Elite G2 Dragonfly

Poznámky pod čarou se zprávami

- ³ Skutečná hmotnost závisí na konfiguraci. Panel UHD, panel FHD s filtrem HP Sure View Reflect, modul WWAN, 4članková baterie, 512GB disk SSD nebo větší a 32GB paměť nejsou k dispozici u konfigurací se základní hmotností do 1 kg.
- ⁴ 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.
- ⁵ 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.
- ⁶ Bedna reproduktoru a rámeček displeje notebooku obsahují 5 % plastových materiálů pocházejících z oceánů.
- ⁷ 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 (EN-DC) 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.
- ⁸ 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.
- ⁹ 100 % vnějšího obalu bylo vyrobeno z certifikovaných a recyklovaných vláken pocházejících z udržitelných zdrojů. Výplně z vláken byly vyrobeny ze 100% recyklovaných dřevěných vláken a organického materiálu. Všechny plastové výplně byly vyrobeny z více než 90% recyklovaného plastu.
- ¹⁰ Integrovaný filtr ochrany soukromí HP Sure View Reflect je volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení a lze ho využívat v orientaci na šířku.
- ¹¹ HP Sure Shutter je k dispozici pouze na počítačích s kamerou HD nebo infračervenou kamerou a vyžaduje instalaci ve výrobě.
- 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 Prodává se samostatně nebo jako volitelné příslušenství.
- ¹⁵ Vybrané domácí čisticí ubrusy lze bezpečně používat k čištění počítačů HP Elite, HP ProBook 635 Aero a pracovních stanic (až 1 000 utření). Postupujte podle pokynů výrobce a příručky HP pro čištění s testovacími roztoky HP, které jsou uvedené v brožuře „Jak čistit zařízení HP“ (<http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>). Neplatí pro počítač HP Elite c1030 Chromebook.
- ¹⁶ HP Easy Clean vyžaduje systém Windows 10 RS3 a zakáže pouze klávesnici, dotykovou obrazovku a clickpad. Party zůstanou povolené. Pokyny k čištění jsou k dispozici u uživatelské příručky.
- ¹⁷ 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 na pracovním zatížení aplikací a konfiguracích hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty u modelů, značek nebo názvů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.

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 a na novějších verzích systému Windows 10 jsou k dispozici na adrese <https://support.hp.com/document/c05195282>.
- ³ 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
- ⁴ Rychlost procesoru představuje reálný maximální výkon; v režimu optimálního využití baterie procesory poběží 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 poběží na nižší paměťovou rychlost.
- 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 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®
- ¹⁰ Externí příslušenství včetně zdrojů napájení, napájecích kabelů a periférií nemají nízký obsah halogenů. Servisní díly získané po zakoupení nemusí mít nízký obsah halogenů.
- ¹¹ Vyžaduje bezdrátový přístupový bod a internetové připojení, které se prodávají 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 bezdrátové sítě WLAN 802.11ac.
- ¹² Pomocí bezdrátové technologie Miracast může počítač promítat projekci na televizory a projektory nebo ji streamovat.
- ¹³ 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.
- ¹⁴ Zobrazení v rozlišení HD vyžaduje obsah HD.
- ¹⁵ Rozlišení závisí na parametrech monitoru a nastavení jeho rozlišení a hloubky barev.
- ¹⁶ 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.
- ¹⁷ Grafika Intel® Iris® Xe vyžaduje konfiguraci systému s procesorem Intel® Core™ i5 nebo i7 a dvoukanálovou paměť. Grafika Intel® Iris® Xe s procesorem Intel® Core™ i5 nebo i7 a jednonábovovou pamětí bude fungovat pouze jako grafika UHD.
- ¹⁸ HP Connection Optimizer vyžaduje systém Windows 10.
- ¹⁹ HP Support Assistant vyžaduje systém Windows a přístup k internetu.
- ²⁰ 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 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/mc/en-us/articles/200424778>. Aplikace Tile bude fungovat, dokud bude baterie napájet počítač.
- ²¹ Aplikace HP Driver Packs není předem nainstalovaná, 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 ho 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 technologii. 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://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
- ²⁷ Aktualizace vyžadují internetové připojení a výslovný souhlas s používáním aplikace Windows Defender.
- ²⁸ HP Sure Sense vyžaduje systém Windows 10 Pro nebo Enterprise.
- ²⁹ HP Client Security Manager Gen7 vyžaduje systém Windows a je k dispozici na vybraných počítačích HP Pro a Elite.
- ³⁰ HP Sure Start Gen6 je k dispozici na vybraných počítačích HP.
- ³¹ 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.
- ³² Podíl plastů končících v oceánech obsažených v jednotlivých komponentech se liší podle produktu.
- ³³ Podíl recyklovaných plastů vychází z definice uvedené v normě IEEE 1680.1-2018.
- ³⁴ 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.
- ³⁵ Nabíje baterií až na 50 % své 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 % své kapacity, rychlost nabíjení se vrátí do normálu. Doba nabití
- ³⁶ Dostupnost se v jednotlivých zemích může lišit.
- ³⁷ 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
- ³⁸ 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.
- ³⁹ Rozhraní SuperSpeed USB 20 Gb/s není k dispozici s portem Thunderbolt™ 4.
- ⁴⁰ 100 % vnějšího obalu a výplně z vlnité lepenky bylo vyrobeno z certifikovaných a recyklovaných vláken pocházejících z udržitelných zdrojů.
- ⁴¹ Windows 10 MM18 battery life will vary depending on various factors including product model, configuration, loaded applications, features, use, wireless functionality, and power management settings. The maximum capacity of the battery will naturally decrease with time and usage. See www.bapco.com for additional details.
- ⁴² 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, 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, Iris 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.

Březen 2021

