



Notebook HP Elite Dragonfly

Neuveriteľne ľahký

Notebook HP Elite Dragonfly s hmotnosťou menšou ako 1 kg⁴ poskytuje novú úroveň slobody pre ľudí na cestách. Vyznačuje sa ohromujúcou povrchovou úpravou vo farbe dragonfly blue, voliteľným mimoriadne jasným displejom s jasom 1000 nitov³ a rozšíreným zabezpečením, ktoré vám zaručí bezpečnosť a produktivitu na každom mieste.



Spoločnosť HP odporúča systém Windows 10 Pro.

Mimoriadne ľahký a pripravený zapôsobiť

- Štýlový dotykový notebook HP Elite Dragonfly x360 s hmotnosťou menšou ako 1 kg⁴ poskytuje mobilitu, ktorá prekoná vaše očakávania. Vyznačuje sa odolnou povrchovou úpravou, metalicky modrou farbou dragonfly blue, presným opracovaním detailov a pôsobivým pomerom obrazovky k telu.

Pracujte, kdekoľvek chcete

- Pripájajte sa takmer odkiaľkoľvek pomocou voliteľného modulu 4G LTE gigabitovej triedy⁵ na neuveriteľne ľahkom, kompaktnom a flexibilnom počítači HP Elite Dragonfly. Spolupracujte v ľubovoľnom prostredí pomocou ostrého a čistého zvuku od Bang & Olufsen a mimoriadne jasného displeja.

Pracujte bez starostí

- Funkcie zabezpečenia od spoločnosti HP spolupracujú na vytváraní pružnej obrany, ktorá je vždy zapnutá a vždy v činnosti. Tieto neustále sa vyvíjajúce riešenia pomáhajú chrániť počítač pred hrozbami – od systému BIOS až po prehliadač a tiež nad aj pod operačným systémom.
- Okamžite zabráňte zvedavému nazeraniu na vašu obrazovku pomocou voliteľnej funkcie HP Sure View Gen3, ktorá obmedzuje viditeľné svetlo obrazovky pri pohľade z boku. Obrazovka je pre ostatných tmavá a nečitateľná.
- Nemusíte mať obavy, či vás niekto nesleduje – zlomyseľnému sledovaniu ľahko zabránite vďaka vstavanej kamere HP Privacy Camera s posuvným krytom.
- Malvér sa rýchlo vyvíja a tradičný antivírusový softvér niekedy nedokáže rozpoznať nové útoky. Chráňte svoj počítač pred neznámymi útokmi pomocou riešenia HP Sure Sense, ktoré využíva umelú inteligenciu hlbokého učenia na poskytnutie výnimočnej ochrany pred dômyselným malvárom.
- Svoju „kanceláriu“ môžete mať takmer kdekoľvek – vďaka voliteľnej podpore bezdrôtovej širokopásmovej technológie 4G LTE gigabitovej triedy s anténami 4 x 4.
- Prenosnosť počítača a spoľahlivosť rýchleho pripojenia určujú, kde môžete pracovať. Získajte rýchle a spoľahlivé pripojenie v prostrediach s rušným bezdrôtovým prenosom vďaka sieti Wi-Fi 6 gigabitovej triedy.
- Keď ste mimo kancelárie, elegantný a mimoriadne ľahký notebook HP Elite Dragonfly je pripravený na každom vašom kroku. S dlhou výdržou batérie môžete plánovať ďalší postup a uzatvárať obchody.
- Zapisujte si myšlienky a komentujte dokumenty vďaka vysokej citlivosti a nízkej aktivačnej sile voliteľného nabíjateľného dotykového pera HP Rechargeable Active Pen G3. Ak sa od neho vzdialíte, odošle výstrahu.
- Sledujte pri práci svoj zdravotný stav a konajte podľa nameraných výsledkov vďaka aplikácii HP WorkWell. Navrhnutá je tak, aby vás upozornila na potrebu prestávok alebo cvičenia a poskytovala tipy na zvýšenie produktivity. Táto aplikácia odporúča zdravé návyky prispôbené vám.
- Technológie voliteľného panela UHD HDR 400 pomáhajú zlepšiť zážitok zo sledovania s rozlíšením 4K, a to zvýšením kontrastu medzi svetlými a tmavými časťami obrazu. Výsledkom je veľmi realistické zobrazenie.

Notebook HP Elite Dragonfly Tabuľka s technickými údajmi



Dostupné operačné systémy	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 – spoločnosť HP odporúča systém Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 10 Pro (Windows 10 Enterprise dostupný so zmluvou o multilicencii) ¹ FreeDOS
Skupina procesora ³⁶	Processor Intel® Core™ i5 8. generácie (i5-8265U); Processor Intel® Core™ i5 8. generácie (i5-8365U); Processor Intel® Core™ i7 8. generácie (i7-8565U); Processor Intel® Core™ i7 8. generácie (i7-8665U)
Dostupné procesory ^{3,4,5,6,36,37}	Processor Intel® Core™ i7-8565U s grafikou Intel® UHD Graphics 620 (základná frekvencia 1,8 GHz, až 4,6 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 8 MB L3, 4 jadrá); Processor Intel® Core™ i5-8265U s grafikou Intel® UHD Graphics 620 (základná frekvencia 1,6 GHz, až 3,9 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 6 MB L3, 4 jadrá); Processor Intel® Core™ i7 8665U s grafikou Intel® UHD Graphics 620 (základná frekvencia 1,8 GHz, až 4,8 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 8 MB L3, 4 jadrá); Processor Intel® Core™ i5 8365U s grafikou Intel® UHD Graphics 620 (základná frekvencia 1,6 GHz, až 4,1 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 6 MB L3, 4 jadrá)
Rozmer monitora (uhlopriečka)	13,3" ^{14,16,17,18}
Maximálne množstvo pamäte	16 GB LPDDR3-2133 SDRAM Pamäť je prispájkovaná. Podporuje dvojkanalovú pamäť.
Vnútorňa pamäť	maximálne 512 GB Intel® PCIe® NVMe™ QLC M.2 SSD s 32 GB pamäte Intel® Optane™ H10 ^{7,8,38} maximálne 256 GB Intel® PCIe® NVMe™ QLC M.2 SSD so 16 GB pamäte Intel® Optane™ H10 ^{7,8,38} 256 GB maximálne 2 TB PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 SSD TLC ⁷ maximálne 512 GB M.2 SATA FIPS 140-2 SSD TLC ⁷ maximálne 512 GB PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 SED SSD TLC ⁷ 256 GB maximálne 512 GB PCIe® M.2 Value SSD ⁷ maximálne 256 GB M.2 SATA SED SSD TLC ⁷ maximálne 128 GB M.2 SATA-3 SSD TLC ^{7,9}
Obrazovka	Ultratenký dotykový displej IPS eDP + PSR BrightView s uhlopriečkou 33,8 cm (13,3"), podsvietením WLED, sklom Corning® Gorilla® Glass 5 priamo spojeným s podkladovou vrstvou, jasom 400 nitov, 72 % pokrytím škály NTSC a rozlíšením FHD (1920 x 1080); Ultratenký dotykový displej IPS eDP + PSR BrightView s uhlopriečkou 33,8 cm (13,3"), podsvietením WLED, sklom Corning® Gorilla® Glass 5 priamo spojeným s podkladovou vrstvou, integrovaným bezpečnostným filtrom HP Sure View, jasom 1000 nitov, 72 % pokrytím škály NTSC a rozlíšením FHD (1920 x 1080); Ultratenký dotykový displej IPS eDP + PSR BrightView s uhlopriečkou 33,8 cm (13,3"), podsvietením WLED, sklom Corning® Gorilla® Glass 5 priamo spojeným s podkladovou vrstvou, jasom 550 nitov, 95 % pokrytím škály sRGB a rozlíšením 4K (3840 x 2160) ^{14,16,17,18}
Dostupná grafická karta	Integrovaná: Intel® UHD Graphics 620 ¹⁶ (Podpora dekódovania HD DX12 a HDMI 1.4b.)
Zvuk	Bang & Olufsen, 4 prémiové stereofónne reproduktory, viacpoľový predný mikrofón
Technológie bezdrôtového pripojenia	Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced kategórie 9; Intel® XMM™ 7560 LTE-Advanced Pro kategórie 16; Kombinovaná karta Intel® AX200 Wi-Fi 6 (2 x 2) a Bluetooth® 5 bez technológie vPro™; Kombinovaná karta Intel® AX200 Wi-Fi 6 (2 x 2) a Bluetooth® 5 s technológiou vPro™ ^{10,11,12,13,37} (Kompatibilné so zariadeniami s certifikáciou Miracast.)
Porty a konektory	2 porty USB 3.1 Type-C™; 1 port USB 3.1 Gen 1 (nabíjaci); 1 kombinovaný konektor pre slúchadlá/mikrofón; 1 port HDMI 1.4; 1 externá zásuvka na nano SIM kartu pre sieť WWAN ¹⁵ (Kábel HDMI sa predáva samostatne.)
Vstupné zariadenia	Podsvietená klávesnica na spoluprácu HP Premium odolná voči poľatiu a s klávesmi DuraKeys; Sklenený clickpad, presný touchpad Microsoft, predvolená podpora gest; Akcelerometer; Magnetometer; Gyroskop; Snímač okolitého svetla; Hallov snímač
Možnosti komunikácie	Ethernet cez príslušenstvo HP ¹⁴ ;
Fotoaparát	Webová kamera HD 720p; Infračervená webová kamera HD s ochranou súkromia
Dostupný softvér	HP Connection Optimizer; HP Image Assistant; HP Hotkey Support; HP JumpStart; Softvér HP Noise Cancellation; HP Support Assistant; Nákup balíka Office (predáva sa samostatne) ¹⁹
Správa zabezpečenia	Modul Absolute Persistence; HP DriveLock a Automatic DriveLock; HP Secure Erase; Overovanie pri zapnutí systému; Overovanie pred spustením systému; So systémom Windows 10 sa dodáva čip integrovaného zabezpečenia TPM 2.0 (certifikácia Common Criteria EAL4+); HP Sure Click; HP Sure Start Gen5; HP Sure Run Gen2; HP Sure Recover Gen2; HP BIOSphere Gen5; HP Sure Sense; 32 GB modul eMMC Sure Recover na doske (voliteľný) ^{22,23,24,25,26,27,28,29,30}
Riadiace funkcie	Balíky ovládačov HP; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen3 ^{20,21}
Napájanie	65 W adaptér HP Smart USB Type-C™ ^{31,32}
Typ batérie	4-článková lítium-iónová polymérová batéria HP s dlhou výdržou, 56,2 Wh; 2-článková lítium-iónová batéria HP s dlhou výdržou, 38 Wh
Rozmery	30,43 x 19,75 x 1,61 cm
Hmotnosť	Od 0,99 kg (Hmotnosť sa mení podľa konfigurácie.)
Zhoda s normami energetickej efektívnosti	Certifikácia ENERGY STAR®; EPEAT® 2019 Gold v USA ³⁴
Environmentálne parametre	Nízky obsah halogenidov; Certifikácia TCO 8.0 ³⁵
Záruka	Služby HP ponúkajú možnosti 1-ročnej obmedzenej záruky a 90-dňovej obmedzenej záruky na softvér v závislosti od krajiny. Batérie majú predvolenú jednoročnú obmedzenú záruku s výnimkou batérií s dlhou životnosťou, ktoré budú mať rovnakú 1-ročnú alebo 3-ročnú obmedzenú záruku ako platforma. Ďalšie informácie o batériách nájdete na stránke http://www.hp.com/support/batterywarranty/ . K dispozícii je aj servis na mieste a rozšírené krytie. Služby HP Care Pack sú voliteľné zmluvy o rozšírených službách, ktoré rozširujú štandardné obmedzené záruky. Na výber správnej úrovne služieb pre svoj produkt HP použite nástroj na vyhľadávanie služieb HP Care Pack na stránke: http://www.hp.com/go/cpc .

Notebook HP Elite Dragonfly

Príslušenstvo a služby (nie je súčasťou dodávky)

Lankový nano zámok HP s kľúčom



Zamknite prenosný počítač alebo tablet v kancelárii a verejných priestranstvách s častým pohybom osôb pripevnením k bezpečnému povrchu pomocou lankového nano zámku HP s kľúčom s tenkým profilom. Ponúkajúc flexibilitu a bezdrôtové spojenie v kancelárii a v teréne. Veľký rozsah notebookov od firmy HP umožňuje zvýšenú produktivitu a efektívnosť poskytovaním perfektnej kombinácie vstavaných mobilných funkcií, aby splňal konkrétne potreby jednotlivcov z veľkých i malých podnikov.

Číslo produktu: 1A139AA

Bezdrôtová myš HP Wireless Premium



Vytvorte si elegantný a profesionálny pracovný priestor bez neporiadku a nechajte si viac priestoru na pohyb s bezdrôtovou myšou HP Wireless Premium, ktorá sa bezproblémovo integruje s vašim prenosným počítačom HP. Ponúkajúc flexibilitu a bezdrôtové spojenie v kancelárii a v teréne. Veľký rozsah notebookov od firmy HP umožňuje zvýšenú produktivitu a efektívnosť poskytovaním perfektnej kombinácie vstavaných mobilných funkcií, aby splňal konkrétne potreby jednotlivcov z veľkých i malých podnikov.

Číslo produktu: 1JR31AA

Dokovacia stanica HP Thunderbolt 120 W G2



Znovu spoznajte dokovanie a zvýšte produktivitu pomocou najuniverzálnejšej rozširovacej stanice Thunderbolt™ od spoločnosti HP, malej sofistikovanej rozširovacej stanice HP Thunderbolt Dock G2. Navrhnutá pre flexibilitu pracovného priestoru a správu siete¹, umožňuje pripojenie zariadení cez USB-C™² a voliteľný integrovaný zvuk.³ Ponúkajúc flexibilitu a bezdrôtové spojenie v kancelárii a v teréne. Veľký rozsah notebookov od firmy HP umožňuje zvýšenú produktivitu a efektívnosť poskytovaním perfektnej kombinácie vstavaných mobilných funkcií, aby splňal konkrétne potreby jednotlivcov z veľkých i malých podnikov.

Číslo produktu: 2UK37AA

Externá batéria HP USB-C Essential Power Bank



Nabíjajte a napájajte notebooky so systémami Windows a MacOS® a zariadenia USB z jediného portu USB-C™, a to aj vtedy, keď sa nemôžete pripojiť k elektrickej sieti, pomocou externej batérie HP USB-C Essential Power Bank. Vychutnajte si funkčnosť sieťového napájacieho adaptéra a batérie pomocou rozšírenia rozbočovača USB v jednom základnom zariadení. Ponúkajúc flexibilitu a bezdrôtové spojenie v kancelárii a v teréne. Veľký rozsah notebookov od firmy HP umožňuje zvýšenú produktivitu a efektívnosť poskytovaním perfektnej kombinácie vstavaných mobilných funkcií, aby splňal konkrétne potreby jednotlivcov z veľkých i malých podnikov.

Číslo produktu: 3TB55AA

Tenká bezdrôtová klávesnica a myš HP



Zvýšte svoju produktivitu a maximalizujte svoj pracovný priestor so štýlovou a kompaktnou tenkou bezdrôtovou klávesnicou a myšou HP, ktoré sú navrhnuté tak, aby dopĺňali počítače HP Business z roku 2015. Ponúkajúc flexibilitu a bezdrôtové spojenie v kancelárii a v teréne. Veľký rozsah notebookov od firmy HP umožňuje zvýšenú produktivitu a efektívnosť poskytovaním perfektnej kombinácie vstavaných mobilných funkcií, aby splňal konkrétne potreby jednotlivcov z veľkých i malých podnikov.

Číslo produktu: T6L04AA

5-ročná podpora spoločnosti HP pre hardvér notebookov v nasledujúci pracovný deň na mieste inštalácie



Ak sa vyskytne problém s vašim počítačom, ktorý nie je možné vyriešiť na diaľku, využite podporu hardvéru v nasledujúci pracovný deň u zákazníka zabezpečovanú kvalifikovaným technikom spoločnosti HP po dobu 5 rokov.

Číslo produktu: U7861E

Notebook HP Elite Dragonfly

Poznámky v krátkych správach

- ³ Displej s jasom 1000 nitov je voliteľný a musí sa nakonfigurovať vo výrobe. Dotykový displej a bezpečnostný panel Sure View znižujú skutočný jas.
- ⁴ Základná hmotnosť menšia ako 1 kg je dostupná iba pri určitých konfiguráciách.
- ⁵ Modul 4G LTE gigabitovej triedy je voliteľná súčasť, ktorú je potrebné nakonfigurovať pri výrobe. Modul je navrhnutý na rýchlosť sťahovania až 1 Gb/s, pretože nosné signály využívajú agregáciu 5 signálov a šírku pásma 100 MHz. Vyžaduje aktiváciu a uzavretie samostatnej zmluvy o poskytovaní služieb. Je spätne kompatibilný s technológiami HSPA 3G. Informácie o pokrytí a dostupnosti získate od lokálneho poskytovateľa služieb. Pripojenie a rýchlosti odosielania a sťahovania sa budú líšiť v závislosti od polohy, prostredia, stavu siete a ďalších faktorov. Technológia 4G LTE nie je k dispozícii vo všetkých produktoch a regiónoch.
- ⁶ Vyžaduje sa bezdrôtový prístupový bod a internetové služby (predávajú sa samostatne). Dostupnosť verejných bezdrôtových prístupových bodov je obmedzená. Rozhranie Wi-Fi 6 je spätne kompatibilné s predchádzajúcim štandardom 802.11. Parametre bezdrôtovej siete Wi-Fi 6 (802.11ax) sú len orientačné a nie sú konečné. Ak sa budú konečné parametre odlišovať od orientačných parametrov, môže to ovplyvniť schopnosť notebooku komunikovať s inými zariadeniami v sieti 802.11ax. K dispozícii len v krajinách, v ktorých je podporovaný štandard 802.11ax.
- ⁷ Pripojenie Wi-Fi® s podporou gigabitových rýchlostí možno dosiahnuť v sieti Wi-Fi 6 (802.11ax) pri prenose súborov medzi dvoma zariadeniami pripojenými k rovnakému smerovaču. Vyžaduje sa samostatne predávaný bezdrôtový smerovač podporujúci kanály 160 MHz.
- ⁸ Integrovaný bezpečnostný filter HP Sure View Gen3 je voliteľná funkcia, ktorá sa musí nakonfigurovať pri nákupe a je určená na používanie v orientácii na šírku.
- ⁹ Kamera HP Privacy Camera je k dispozícii iba na počítačoch vybavených kamerami HD alebo IR a musí sa nainštalovať vo výrobe.
- ¹⁰ HP Sure Sense vyžaduje systém Windows 10. Informácie o dostupnosti nájdete v špecifikáciách produktu.
- ¹¹ Predáva sa samostatne alebo ako voliteľná funkcia.
- ¹² Aplikácia HP WorkWell vyžaduje systém Windows 10, nie je k dispozícii vo všetkých krajinách a možno ju stiahnuť z obchodu Windows Store.

Poznámky k technickým údajom

- ¹ Niektoré funkcie nemusia byť k dispozícii vo všetkých vydaniach alebo verziách systému Windows. Na plné využitie funkcií operačného systému Windows môžu systémy vyžadovať aktualizovaný alebo samostatne zakúpený hardvér, ovládače, softvér alebo aktualizáciu systému BIOS. Aktualizácia systému Windows 10 prebieha automaticky a je vždy povolená. Poskytovateľ internetového pripojenia si môže účtovať poplatky za prenos a na aktualizácie sa časom môžu vzťahovať ďalšie požiadavky. Pozrite si stránku <http://www.windows.com/>.
- ² Technológia viacerých jadier je navrhnutá na zvýšenie výkonu určitých softvérových produktov. Nemusí ju využiť každý používateľ alebo softvérová aplikácia. Výkon a taktovacia frekvencia sa líšia v závislosti od pracovného zaťaženia aplikácie a konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie, značka alebo pomenovanie produktov Intel neoznačuje mieru ich výkonu.
- ⁴ Rýchlosť procesora označuje režim maximálneho výkonu; v režime optimalizácie batérie budú procesory pracovať s nižšou rýchlosťou.
- ⁵ Výkon technológie Intel® Turbo Boost sa líši v závislosti od hardvéru, softvéru a celkovej konfigurácie systému. Ďalšie informácie nájdete na stránke www.intel.com/technology/turboboost.
- ⁶ Niektoré funkcie technológie Intel vPro, napríklad technológia Intel Active Management alebo technológia Intel Virtualization, vyžadujú na svoje fungovanie softvér tretích strán. Dostupnosť aplikácií pre budúce virtuálne zariadenia s technológiou Intel vPro závisí od nezávislých poskytovateľov softvéru. Kompatibilita s budúcimi „virtuálnymi zariadeniami“ sa bude zisťovať v budúcnosti.
- ⁷ V prípade úložného priestoru: 1 GB = 1 miliarda bajtov. 1 TB = 1 bilión bajtov. Skutočná kapacita po formátovaní je menšia. Až 30 GB (v prípade systému Windows 10) je vyhradených pre softvér na obnovenie systému.
- ⁸ Akcelerácia prostredníctvom systému pamäte Intel® Optane™ nenahrádza pamäť DRAM v systéme ani nezvyšuje jej kapacitu. Vyžaduje procesor Intel® Core™ 8. generácie alebo výkonnejší, verziu systému BIOS s podporou technológie Intel® Optane™, 64-bitový systém Windows 10 a technológiu Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST).
- ⁹ Nie je k dispozícii so základnými jednotkami eMMC.
- ¹⁰ Vyžaduje sa bezdrôtový prístupový bod a internetové služby (predávajú sa samostatne). Dostupnosť verejných bezdrôtových prístupových bodov je obmedzená. Rozhranie Wi-Fi 6 je spätne kompatibilné s predchádzajúcim štandardom 802.11. Parametre bezdrôtovej siete Wi-Fi 6 (802.11ax) sú len orientačné a nie sú konečné. Ak sa budú konečné parametre odlišovať od orientačných parametrov, môže to ovplyvniť schopnosť notebooku komunikovať s inými zariadeniami v sieti 802.11ax.
- ¹¹ Modul WWAN je voliteľná súčasť, ktorá vyžaduje konfiguráciu výrobcom a uzatvorenie samostatnej zmluvy o poskytovaní služieb. Informácie o pokrytí a dostupnosti vo vašej oblasti získate od poskytovateľa služieb. Rýchlosti pripojenia sa budú líšiť v závislosti od polohy, prostredia, stavu siete a iných faktorov. Technológia 4G LTE nie je k dispozícii vo všetkých produktoch a regiónoch.
- ¹² Modul 4G LTE kategórie 16 gigabitovej triedy je voliteľná súčasť, ktorú je potrebné nakonfigurovať pri výrobe. Modul je navrhnutý na rýchlosť sťahovania až 1 Gb/s, pretože nosné signály využívajú agregáciu 5 signálov a šírku pásma 100 MHz. Vyžaduje aktiváciu a uzavretie samostatnej zmluvy o poskytovaní služieb. Je spätne kompatibilný s technológiami HSPA 3G. Informácie o pokrytí a dostupnosti vo vašej oblasti získate od poskytovateľa služieb. Pripojenie a rýchlosti odosielania a sťahovania sa budú líšiť v závislosti od polohy, prostredia, stavu siete a ďalších faktorov. Technológia 4G LTE nie je k dispozícii vo všetkých produktoch a regiónoch.
- ¹³ Miracast je bezdrôtová technológia, ktorú môže počítač používať na projekciu obrazovky na televízory a projekory a na streamovanie.
- ¹⁴ Predáva sa samostatne alebo ako voliteľná funkcia.
- ¹⁵ Zásuvka pre kartu SIM nie je prístupná používateľom bez konfigurácie siete WWAN.
- ¹⁶ Na zobrazenie obrázkov s rozlíšením HD je potrebný obsah s rozlíšením HD.
- ¹⁷ Rozlíšenia závisia od funkcií monitora a nastavení rozlíšenia a farebnej hĺbky.
- ¹⁸ Integrovaný bezpečnostný filter HP Sure View je voliteľná funkcia, ktorú je potrebné nakonfigurovať pri nákupe, a je určená na používanie v orientácii na šírku.
- ¹⁹ Aplikácia HP Support Assistant vyžaduje systém Windows a prístup na internet.
- ²⁰ Balík ovládačov HP nie je predinštalovaný, ale je k dispozícii na stránke <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²¹ Súpravu HP Manageability Integration Kit možno stiahnuť zo stránky <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²² Služba Absolute Agent je pri dodaní vypnutá a aktivuje sa, keď zákazník aktivuje zakúpené predplatné. Predplatné možno zakúpiť na viacero rokov. Služba je obmedzená. Dostupnosť mimo USA si overte u spoločnosti Absolute. Služba Absolute Recovery Guarantee má obmedzenú záruku. Platia určité podmienky. Podrobné informácie nájdete na nasledujúcej stránke: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete je voliteľná služba poskytovaná spoločnosťou Absolute Software. Ak ju využijete, služba Recovery Guarantee bude neplatná. Ak chcete využiť službu Data Delete, najskôr je potrebné podpísať zmluvu o predbežnej autorizácii (Pre-Authorization Agreement) a získať PIN kód alebo si zakúpiť jeden alebo viacero tokenov RSA SecurID od spoločnosti Absolute Software.
- ²⁴ Podporuje metódu „Clear“ uvedenú v špeciálnej publikácii 800-88 Národného inštitútu pre štandardy a technológie. Funkcia HP Secure Erase nepodporuje platformy s pamäťou Intel® Optane™.
- ²⁵ Funkcia HP Sure Click je k dispozícii vo väčšine počítačov HP a podporuje prehliadače Microsoft® Internet Explorer a Chromium™. Podporované prílohy zahŕňajú súbory Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) a PDF v režime len na čítanie, ak je nainštalovaný produkt Microsoft Office alebo Adobe Acrobat.
- ²⁶ Riešenie HP Sure Start Gen5 je dostupné vo vybraných počítačoch HP vybavených procesormi Intel. Informácie o dostupnosti nájdete v parametroch produktu.
- ²⁷ HP Sure Run Gen2: Informácie o dostupnosti nájdete v parametroch produktu.
- ²⁸ HP Sure Recover Gen2: Informácie o dostupnosti nájdete v parametroch produktu. Vyžaduje otvorené káblové sieťové pripojenie. Nie je k dispozícii na platformách s viacerými internými úložnými diskami. S cieľom predísť strate údajov je pred použitím riešenia HP Sure Recover potrebné zálohovať dôležité súbory, údaje, fotografie, videá a ďalší obsah. HP Sure Recover (Gen1) nepodporuje platformy s pamäťou Intel® Optane™.
- ²⁹ Riešenie HP BIOSphere Gen5 je k dispozícii na vybraných počítačoch HP Pro a Elite. Podrobnosti nájdete v parametroch produktu. Funkcie sa môžu líšiť v závislosti od platformy a konfigurácie.
- ³⁰ HP Sure Sense vyžaduje systém Windows 10. Informácie o dostupnosti nájdete v špecifikáciách produktu. V prípade zariadení s technológiou WWAN dodávaných do Číny je technológia HP Sure Sense dostupná iba na stiahnutie cez nástroj Softpaq.
- ³¹ Keď je systém vypnutý alebo v pohotovostnom režime, nabíja batériu až na 50 % v priebehu 30 minút. Vyžaduje sa napájací adaptér s výkonom minimálne 65 W. Po nabití batérie na 50 % sa rýchlosť nabíjania znižuje na normálnu. V dôsledku tolerancie systému sa čas nabíjania môže líšiť o +/-10 %.
- ³² Dostupnosť v jednotlivých krajinách sa môže líšiť.
- ³³ Služba HP Care Pack sa predávajú samostatne. Úroveň a časy odzvyvu služieb HP Care Pack sa môžu líšiť v závislosti od geografickej polohy. Služba začína platiť dňom nákupu hardvéru. Platia určité obmedzenia. Podrobnosti nájdete na stránke www.hp.com/go/cpc. Na služby HP sa vzťahujú platné obchodné podmienky služieb HP, ktoré boli zákazníkovi poskytnuté alebo s ktorými bol oboznámený pri nákupe. V súlade s príslušnými miestnymi právnymi predpismi môžu zákazníkovi vzniknúť dodatočné zákonné práva. Takéto práva nie sú žiadnym spôsobom dotknuté zmluvnými podmienkami služieb HP ani obmedzenou zárukou HP, ktoré zákazník získava pri kúpe produktu HP.
- ³⁴ Na základe registrácie US EPEAT® v súlade s normou IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Stav sa môže líšiť v závislosti od krajiny. Ďalšie informácie nájdete na stránke www.epeat.net.
- ³⁵ Externé napájacie zdroje, napájacie káble, káble a periférne zariadenia nie sú vyrobené z materiálov s nízkym obsahom halogenidov. Náhradné diely získané po nákupe nemusia mať nízky obsah halogenidov.
- ³⁶ Spoločnosť HP v súlade so zásadami podpory spoločnosti Microsoft nepodporuje operačný systém Windows 8 ani Windows 7 v produktoch s procesormi Intel alebo AMD 7. generácie a novšími procesormi a na stránke <http://www.support.hp.com> neposkytuje žiadne ovládače pre systémy Windows 8 a Windows 7.
- ³⁷ Na úplnú funkčnosť technológie Intel® vPro™ sa vyžaduje systém Windows, procesor s podporou technológie vPro, súprava čipov s povolenou technológiou vPro, karta siete WLAN s povolenou technológiou vPro a samostatný modul TPM 2.0. Pozrite si stránku <https://www.intel.com/content/www/us/en/architecture-and-technology/vpro-vpro-platform-general.html>
- ³⁸ Pamäť Intel® Optane™ H10 je určená len pre jednotky SSD Intel® PCIe® NVMe™ QLC M.2.

Prihláste sa k aktualizácii www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2019 HP Development Company, L.P. Informácie uvedené v tomto dokumente sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Jediné záruky na produkty spoločnosti HP sú uvedené vo vyhláseniach o výslovnej obmedzenej záruke, ktoré sa poskytujú spolu s takýmito produktmi. Žiadne informácie uvedené v tomto dokumente nemôžu považovať za dodatočnú záruku. Spoločnosť HP nenesie žiadnu zodpovednosť za technické ani redakčné chyby či vynechaný text v tomto dokumente.

Intel, Core, Optane, Thunderbolt a Intel vPro sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky spoločnosti Intel Corporation alebo jej dcérskych spoločností v USA a ďalších krajinách. Bluetooth je ochranná známka príslušného vlastníka a spoločnosť HP Inc. ju používa na základe licencie. USB Type-C™ a USB-C™ sú ochranné známky organizácie USB Implementers Forum. ENERGY STAR je registrovaná ochranná známka Úradu pre ochranu životného prostredia v USA. Všetky ďalšie ochranné známky sú majetkom príslušných vlastníkov.

