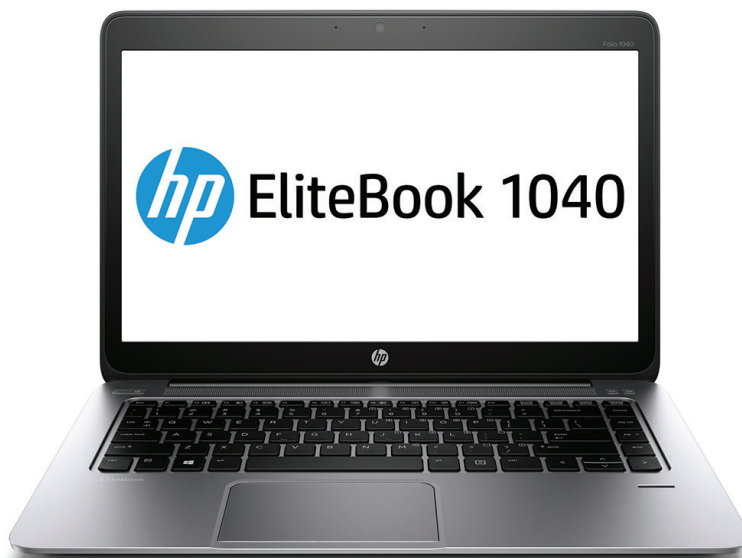


Notebook HP EliteBook Folio 1040 G1



Všetko, čím by mal podnikateľský Ultrabook™ byť

Tento elegantný notebook HP EliteBook je doteraz naším najtenším počítačom Ultrabook™¹⁶ triedy Business.¹⁷ Notebook HP Elitebook Folio 1040 je plný funkcií triedy Enterprise, ako napríklad funkcia dokovania a prvotriedneho zabezpečenia, ktoré vám pomôžu pri zachovaní produktivity a ochrane dát.



Spoločnosť HP odporúča systém Windows.

Nižšia hmotnosť. Urobte viac.

- S hrúbkou len 15,9 mm je to zatiaľ náš najtenší EliteBook. Zvoľte medzi 3 mm displejom HD alebo FHD⁵ s celkovou mobilitou, ktorú by ste od počítača Ultrabook™ očakávali.¹⁶
- Zúčastnite sa videokonferencií, webových školení alebo streamujte video⁷ s hladkou zvukovou kvalitou, vďaka zvuku DTS Studio Sound a reproduktormom vášho notebooku.
- Urobte viac pri slabom osvetlení a bez obáv z drobných vyliatí tekutín s vodeodolnou klávesnicou osvetlenou zo zadu.

Spoľahlivé zabezpečenie.

- Funkcia HP Sure Start² obnoví produktivitu a obmedzuje počet volaní na linku podpory IT v prípade útoku na BIOS alebo jeho poškodenia.
- Udržte vysokú produktivitu a znížte čas porúch s automatickými funkciami HP BIOSphere.⁸
- Pomocou portfólia HP Client Security⁹ zabezpečte ochranu dát, zariadení a identity, vrátane funkcie HP Drive Encryption,³ a HP Device Access Manager s overením Just In Time a funkciou HP Secure Erase.¹⁰
- Čítačka odtlačkov prstov a integrovaná čítačka kariet Smart Card⁶ pomáhajú chrániť identitu.

Produktívny a výkonný.

- Spustenie za niekoľko sekúnd vďaka disku SSD. Užívajte si krátku dobu odozvy procesorov štvrtej generácie Intel® Dual-Core™.¹³
- Získajte prístup na internet a k e-mailom na viacerých miestach vďaka voliteľnému integrovanému širokopásmovému mobilnému pripojeniu HP s podporou 3G a 4G LTE.¹⁴
- Vďaka voliteľnej bočnej dokovacej stanici HP UltraSlim Side Docking Station⁶ je možné pripojenie k príslušenstvu a tlačiarňam bezo zmatekov ako pri zapájaní jednotlivých komponentov.
- Užívajte si novú multidotykovú dotykovú plošku HP, ktorá vám umožní používať podobné gestá ako na smartfóne alebo tablete.
- Vďaka výdržii batérie až 12 hodín zvládajte projekty bez obáv o nabíjanie.⁴

Trvanlivý a spoľahlivý

- Notebook HP EliteBook Folio 1040 spĺňa testovacie normy MIL-STD 810G¹⁵ pre pád, funkčný šok, vibrácie, prach, vlhkosť, nadmorskú výšku, vysoké a nízke teploty a teplotný šok.

Sila dotyku.

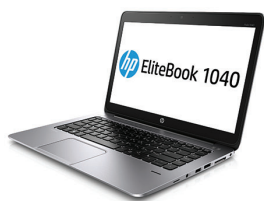
- Vychutnajte si intuitívne ovládanie voliteľného dotykového displeja¹⁷, ktoré vám umožňuje vyťažiť čo najviac z Windows 8.1.¹⁸



Notebook HP EliteBook Folio 1040 G1

Tabuľka s technickými údajmi

Spoločnosť HP odporúča systém Windows.



Dostupný operačný systém	Windows 8.1 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 7 Professional 32 (dostupné prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 8.1 Pro 64) ² Windows 7 Professional 64 (dostupné prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 8.1 Pro 64) ² Windows 7 Professional 32 ^{2,3} Windows 7 Professional 64 ^{2,3} FreeDOS
Skupina procesora⁴	procesor Intel® Core™ i7; Procesor Intel® Core™ i5
Dostupné procesory⁴	Procesor Intel® Core™ i7-4600U s grafickou kartou Intel HD Graphics 4400 (2,1 GHz, vyrovnávací pamäť 4 MB, 2 jadrá); Procesor Intel® Core™ i5-4300U s grafickou kartou Intel HD Graphics 4400 (1,9 GHz, vyrovnávací pamäť 3 MB, 2 jadrá); Procesor Intel® Core™ i5-4200U s grafickou kartou Intel HD 4400 (1,6 GHz, vyrovnávací pamäť 3 MB, 2 jadrá)
Čipová sada	Mobile Intel® QM87
Maximálna kapacita pamäte	Maximálne 8 GB 1 600 MHz DDR3L SDRAM ⁵
Pamäťové sloty	1 SODIMM
Vnútorňá pamäť	128 GB maximálne 256 GB SATA SSD ^{6,20}
Obrazovka	Antireflexný plochý displej s uhlopriečkou 35,56 cm (14") a s podsvietením LED, SVA s rozlíšením HD+ (1600 x 900); Antireflexný tenký displej s uhlopriečkou 35,56 cm (14"), podsvietením LED, UWVA, s rozlíšením FHD (1920 x 1080) ¹²
Dostupná grafická karta	Integrovaný: Grafická karta Intel® HD Graphics 4400 ¹²
Zvuk	HD Audio so zvukom DTS Studio; Integrované stereo reproduktory; Integrované stereo mikrofóny umiestnené v displeji; Tlačidlo na stlmenie hlasitosti; funkčné klávesy na zvýšenie a zníženie hlasitosti; kombinovaný port pre slúchadlá/mikrofón ¹²
Bezdrôtové technológie	širokopásmové mobilné pripojenie HP lt4111 LTE/EV-DO/HSPA+; širokopásmové mobilné pripojenie HP hs3110 HSPA+; Intel 802.11a/b/g/n (2x2); kombinované pripojenie Intel 802.11a/b/g/n a Bluetooth® 4.0; kombinované pripojenie Intel 802.11a/b/g/n/ac (2x2) a Bluetooth® 4.0 ^{7,9,10,11}
Možnosti komunikácie	Intel i218-LM GbE (10/100/1000 NIC)
Rozširujúce sloty	1 x micro SD
Porty a konektory	1x konektor napájania; 1x DisplayPort; 1x dokovací konektor; 1 kombinovaný port pre slúchadlá/mikrofón; 1x USB 3.0; 1x USB 3.0 na nabíjanie;
Vstupná jednotka	Podsvietená klávesnica s odvodom kvapaliny odolná voči poliatiu ForcePad™
Webová kamera	720p HD webkamera (vybrané modely) ¹²
Dostupný softvér	Kúpiť kancelársky balík Office; Správca pripojenia HP Connection Manager (Windows 7); Prístupový bod bezdrôtovej siete HP; Služba HP Mobile Connect (len EMEA); HP PageLift (iba systémy Windows 8.1); Správca obnovy HP; Asistent podpory HP; Služba HP ePrint; Optimalizované pre Lync ¹³
Správa zabezpečenia	Štandardné okruhy dôveryhodnosti HP; Zabezpečenie klienta HP; Čítačka odtlačkov prstov HP; Vstavaný bezpečnostný čip TPM 1.2; Integrovaná čítačka kariet Smart Card; Šifrovanie celého diskového zväzku; Nástroj Microsoft Security Essentials; Štrbina pre bezpečnostný zámok ¹⁵
Zdroj	Sieťový adaptér Smart, 45 W Primárna: 6-článková polymérová batéria Long Life (42 Wh)
Rozmery	13,31 x 9,19 x 0,63 palca; 33,8 x 23,35 x 1,59 cm
Hmotnosť	Hmotnosť od 3,3 libry; Už od hmotnosti 1,49 kg
Zhoda s normami energetickej efektívnosti	Splňa normu ENERGY STAR®

Notebook HP EliteBook Folio 1040 G1

Spoločnosť HP odporúča systém Windows.

Príslušenstvo a služby (nie je súčasťou dodávky)

Ultratenká dokovacia stanica HP 2013



Rýchlo a jednoducho rozšírite pripojiteľnosť svojho displeja, siete, a zariadení, aby ste prispôsobili stále pripravenú pracovnú plochu vďaka ultratenkej dokovacej stanici HP 2013, jednoduchej na jedno zaklapnutie a zasunutie bočného doku pre vybrané ultratenké počítače HP notebook EliteBook.

Číslo produktu: D9Y32AA

Externá mechanika DVD/RW s rozhraním USB



Pripojte externú jednotku HP USB DVD/RW ku ktorémukoľvek dostupnému portu USB na PC a získajte okamžitý prístup na čítanie a zápis optického média.

Číslo produktu: F2B56AA

Ultratenký lankový zámok HP



Zabezpečte svoj laptop HP Ultrabook™ alebo iný prenosný počítač rýchlo a jednoducho pomocou ultratenkého lankového zámku HP.

Číslo produktu: H4D73AA

Tenký kufrík HP Elite Top Load



The HP Business Slim Top Load Case is a compact, stylish, and durable case designed for the sleek and lightweight HP slim profile business notebooks (up to 14,1 diagonal inch screens).

Číslo produktu: H5M91AA

3-ročná záruka, nasledujúci pracovný deň



Ak sa vyskytne problém s počítačom, ktorý nie je možné vyriešiť na diaľku, využite servis na nasledujúci pracovný deň u zákazníka zabezpečovaný kvalifikovaným technikom HP počas troch rokov

Číslo produktu: U4414E

Ďalšie informácie sa nachádzajú na
www.hp.eu/hpoptions

Notebook HP EliteBook Folio 1040 G1

Spoločnosť HP odporúča systém Windows.

Poznámky v krátkych správach

¹ O 16,1 percent tenší a o 7,3 percenta ľahší než predchádzajúci notebook HP EliteBook Folio.

² Funkcia HP Sure Start je dostupná len pre produkty série EliteBook 800 a pracovné stanice ZBook a HP EliteBook Folio 1040.

³ Vyžaduje sa Windows. Údaje sú chránené ešte pred prihlásením do služby šifrovanie disku Drive Encryption. Ak počítač vypnete alebo prepnete do režimu dlhodobého spánku, odhlásite sa zo služby šifrovanie disku Drive Encryption a zabránite tak v prístupe k údajom.

⁴ Testovanie Windows 8.1 vykonané spoločnosťou HP pozostávalo z plného vybitia batérie pri spustenej sérii produktívnych skriptov s nasledujúcimi aplikáciami (ktoré môžu, ale nemusia byť súčasťou konkrétneho produktu): Adobe® Acrobat Reader 7.0, Adobe® Illustrator® CS2, Adobe® Photoshop® CS2, Apple® Quicktime 7.1, Intervideo® WinDVD® 8, Macromedia® Flash 8, Microsoft® Office® 2003 Pro, Microsoft® Project 2003 a Winzip® 10.0. Pred testovaním bol systém plne nabitý a displej bol nastavený na jas 60 nit, bezdrôtové pripojenie bolo vypnuté, funkcie automatické stmievanie, pozastavenie a dlhodobý spánok, ako aj všetky ostatné programy, pomôcky a služby, ktoré pre beh počítačového systému alebo testu životnosti batérie boli vypnuté. Výdrž batérie sa líši v závislosti od modelu výroby, konfigurácie, načítaných aplikácií, funkcií, používania, bezdrôtových funkcií a nastavení správy napájania. Maximálna kapacita batérie sa časom a používaním prirodzene znižuje.

⁵ Na zobrazenie obrázkov vo vysokom rozlíšení sa požaduje obsah vo vysokom rozlíšení (HD).

⁶ Predávané samostatne alebo ako voliteľná funkcia.

⁷ Vyžaduje sa internetové pripojenie.

⁸ Funkcie HP BIOSphere sa môžu v závislosti od platformy a konfigurácie PC líšiť.

⁹ Vyžaduje sa Windows.

¹⁰ Pre metódy uvedené v špeciálnej publikácii 800-88 Národného inštitútu noriem a technológií.

¹² Na spustenie niektorých funkcií tejto technológie, napríklad technológie Intel® Active management a Intel Virtualization, sa vyžaduje softvér tretích strán. Dostupnosť aplikácií virtuálnych zariadení pre technológiu Intel vPro v budúcnosti závisí od poskytovateľa softvéru tretích strán. Vyžaduje sa Microsoft Windows.

¹³ Technológia viacerých jadier je navrhnutá na zlepšenie výkonu niektorých softvérových produktov. Táto technológia nemusí byť prínosom pre všetkých zákazníkov alebo pre všetky softvérové aplikácie. 64-bitové spracovanie dát na architektúre Intel® vyžaduje počítačový systém s procesorom, čipovou súpravou, systémom BIOS, operačným systémom, ovládačmi zariadení a aplikáciami podporujúcimi architektúru Intel® 64. Procesory nebudú fungovať (ani pri 32-bitovom spracovaní) bez systému BIOS s podporou architektúry Intel® 64. Výkon sa líši v závislosti od konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie spoločnosti Intel nesúvisí s mierou výkonnosti.

¹⁴ Širokopásmové pripojenie musí byť nakonfigurované vo výrobe a vyžaduje uzatvorenie samostatnej zmluvy o poskytovaní služieb. Informácie o dostupnosti a pokrytí vo vašej oblasti získate od poskytovateľa služieb. Rýchlosti pripojenia sa budú líšiť v závislosti od polohy, prostredia, stavu siete a ďalších faktorov. Pripojenie 4G LTE nie je k dispozícii vo všetkých produktoch a ani vo všetkých krajinách.

¹⁵ Prebieha testovanie MIL-STD a účelom nie je preukázať vhodnosť pre zmluvu s Ministerstvom obrany Spojených štátov alebo na vojenské použitie. Výsledky testovania nie sú zárukou budúceho výkonu za týchto testovacích podmienok.

¹⁶ Nie všetky konfigurácie spĺňajú podmienky na označenie Ultrabook.

¹⁷ Dotykový displej HP predávaný samostatne alebo ako doplnková funkcia. Dotykový displej zvyšuje hmotnosť na 1,687 kg a šírku na 17,1 mm.

¹⁸ Niektoré funkcie nie sú vo všetkých vydaniach systému Windows 8.1 k dispozícii. Na úplné využitie funkcií operačného systému Windows 8.1 môžu tieto systémy vyžadovať inovovaný a/alebo samostatne zakúpený hardvér, ovládače a/alebo softvér. Navštívte lokalitu <http://www.microsoft.com>.

Technické špecifikácie zrieknutie

¹ Niektoré funkcie nie sú k dispozícii vo všetkých vydaniach systému Windows 8.1. Na plné využitie funkcií operačného systému Windows 8.1 môžu systémy vyžadovať aktualizovaný alebo samostatne zakúpený hardvér, ovládače a/alebo softvér. Pozrite <http://windows.microsoft.com/sk-SK/>.

² Tento systém má predinštalovaný softvér Windows 7 Professional a dodáva sa tiež s licenciou a médiami na softvér Windows 8.1 Pro. Nie je možné používať viac verzií systému Windows súčasne. Prechod medzi verziami si vyžiada odinštalovanie jednej verzie na nainštalovanie druhej. Pred odinštalovaním a nainštalovaním operačných systémov je potrebné vytvoriť zálohu všetkých údajov (súborov, fotografií atď.), aby ste predišli ich strate.

³ Pre získanie všetkých výhod funkcionality Windows 7 môže tento systém vyžadovať vylepšenie a/alebo samostatne zakúpený hardvér. V niektorých edíciách Windows 7 nie sú dostupné všetky funkcie. Podrobnosti nájdete na lokalite <http://windows.microsoft.com/en-us/windows7/products/home>.

⁴ Technológia viacerých jadier je navrhnutá na zlepšenie výkonu niektorých softvérových produktov. Prínos tejto technológie nemôžu využiť všetci zákazníci ani všetky softvérové aplikácie. 64-bitové spracovanie dát na architektúre Intel® vyžaduje počítačový systém s procesorom, čipovou súpravou, systémom BIOS, operačným systémom, ovládačmi zariadení a aplikáciami podporujúcimi architektúru Intel® 64. Procesory nebudú fungovať (ani pri 32-bitovom spracovaní) bez systému BIOS podporujúceho architektúru Intel® 64. Výkon sa líši v závislosti od konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie spoločnosti Intel nesúvisí s mierou výkonnosti.

⁵ Maximálne kapacity pamäte predpokladajú 64-bitový operačný systém Windows alebo Linux. V 32-bitových operačných systémoch Windows môže byť dostupná pamäť obmedzená na 3 GB z dôvodu požiadaviek systémových prostriedkov.

⁶ Pevné disky a disky SSD: 1 GB = 1 miliarda bajtov. 1 TB = 1 bilión bajtov. Skutočná kapacita po formátovaní je menšia. Až 16 GB (pre Windows 7) a až 30 GB (pre Windows 8.1) na systémovom disku je vyhradených pre softvér na obnovenie systému.

⁷ Vyžaduje sa bezdrôtový prístupový bod a internetové služby, ktoré nie sú súčasťou dodávky. Dostupnosť verejných bezdrôtových prístupových bodov je obmedzená.

⁸ Bluetooth™ 4.0 je k dispozícii iba pre operačný systém Windows 8.1.

¹⁰ Kombinované pripojenie 802.11 + Bluetooth sa predáva samostatne alebo ako prídavné príslušenstvo.

¹¹ Mobilné širokopásmové pripojenie sa predáva samostatne alebo ako voliteľná funkcia.

¹² Na zobrazenie obrázkov vo vysokom rozlíšení sa požaduje obsah vo vysokom rozlíšení (HD).

¹³ Použitie prístupového bodu bezdrôtovej siete vyžaduje aktívne internetové pripojenie a samostatne zakúpený dátový paušál. Kým je prístupový bod bezdrôtovej siete HP aktívny, aplikácie v zariadení pokračujú v činnosti a používajú rovnaký dátový paušál ako prístupový bod bezdrôtovej siete. Používanie dát prenášaných cez prístupový bod môže znamenať dodatočné poplatky. Podrobnejšie informácie ohľadom dátového paušálu vám poskytne operátor. Vyžaduje sa Windows 8.1.

¹⁴ Vyžaduje internetové pripojenie na tlačiareň HP s webovým rozhraním a registráciu konta služby HP ePrint (zoznam podporovaných tlačiarní, podporovaných dokumentov a typov obrázkov a ďalšie podrobnosti o službe HP ePrint nájdete na lokalite www.hp.com/go/eprintcenter). Vyžaduje sa voliteľný širokopásmový modul. Na používanie širokopásmového pripojenia sa vyžaduje uzatvorenie samostatnej zmluvy o poskytovaní služieb. Informácie o dostupnosti a pokrytí vo vašej oblasti získate od poskytovateľa služieb. Môže podliehať samostatne zakúpeným dátovým paušálom alebo poplatkom za používanie. Rýchlosť tlače a pripojenia sa môžu líšiť.

Ďalšie informácie sa nachádzajú na

www.hp.eu/notebooks

Zoznámte sa so službou HP Financial Services

Zoznámte sa so službou HP Financial Services a implementujte inovatívne technológie nevyhnutné na podporu obchodnej hodnoty a odlíšenie sa od konkurencie. Podrobnejšie informácie nájdete na webovej stránke www.hp.com/go/hpfs.

Prihláste sa k aktualizáciám

www.hp.com/go/getupdated

Produkt sa môže líšiť od zobrazených obrázkov. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informácie v tomto dokumente sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Jednotlivé vlastnosti sa môžu v závislosti od modelu líšiť. Jediné záruky vzťahujúce sa na produkty a služby spoločnosti HP sú uvedené v prehláseniach o výslovnej záruke, ktoré sa dodávajú spolu s produktmi a službami. Žiadne informácie uvedené v tomto dokumente nemožno považovať za dodatočnú záruku. Niektoré funkcie nie sú v niektorých vydaniach systému Windows 8.1 k dispozícii. Na úplné využitie funkcií operačného systému Windows 8.1 môžu tieto systémy vyžadovať inovovaný alebo samostatne zakúpený hardvér. Podrobnosti nájdete na lokalite <http://www.microsoft.com/windows> Bluetooth je obchodná značka svojho vlastníka a spoločnosť Hewlett-Packard ju používa na základe licencie. Intel a Core sú obchodné značky alebo ochranné známky spoločnosti Intel Corporation alebo jej dcérskych spoločností v USA a ďalších krajinách. Všetky ostatné obchodné značky sú majetkom príslušných vlastníkov.

