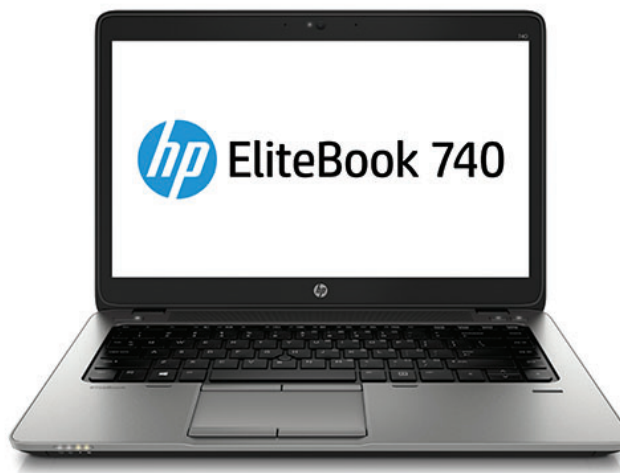


Notebook HP EliteBook 740 G1



Majte svoj deň pod kontrolou s HP EliteBook 740 G1 so systémom Windows 8.1,¹ procesormi 4. generácie Intel® Core™ i3/i5,² a spoľahlivými bezpečnostnými funkciami od spoločnosti HP. Elegantný, tenký a ľahký dizajn s voliteľným dotykovým displejom HD+⁴ vytvára z notebooku EliteBook ultra produktívny nástroj pre prácu v kancelárii aj mimo nej. Výkonná technológia od spoločnosti HP vám pomôže udržať produktivitu a prispievať k prosperite podnikania.



Spoločnosť HP odporúča systém Windows.

Windows 8.1¹

Veľkosť obrazovky: Uhlopriečka 35,56 cm (14")

Navrhnutý excelovať

Ponorte sa do úžasných vizuálnych efektov s voliteľnou dotykovou obrazovkou HD+ pre HP EliteBook 740 G1 Ultrabook™¹³. Už od hmotnosti len 1,58 kg je jedným z najľahších vo svojej triede, vďaka čomu je rovnako jednoduché ho prenášať medzi miestnosťami alebo krajinami.

Pracujte s rýchlou prispôbenou práci

Získajte najnovšie technológie so systémom Windows 8.1¹ a procesormi 4. generácie Intel® Core™ i3/i5 podľa vlastného výberu², ktoré vytvárajú pôsobivú rýchlú a výkon. Napájanie počas celého dňa až do 33 hodín, keď použijete voliteľnú tenkú batériu s dlhou výdržou³, s ktorou sa myslelo aj na profesionálov.

Ochrana samoliečením

HP Sure Start je spôsob, ktorý pomáha zabezpečiť správne spustenie systému vďaka detekcii poškodenia, samoliečiteľnému systému BIOS a obnove, ktorá sa znova spustí v bode zastavenia v prípade, že aktualizácia sa zastavila, zlyhala, alebo bola prerušená.

Funkcie

Získajte vybavenie pre podnik s portami pre Ethernet, VGA, DisplayPort a USB ako aj s voliteľnou podsvietenou vodeodolnou klávesnicou⁴ a panelom EasyAccess pre ľahší prístup ku kľúčovým komponentom. Nebojte sa nárazov ani rozliatych pohárov. Tenký a ľahký notebook HP EliteBook 750 G1 zdoľáva proces celkového testovania spoločnosti HP až 115 000 hodín a je navrhnutý zvládnuť testovanie MIL-SPEC 810G vrátane pádovej skúšky.⁶

HP BIOSphere udržiava kritické údaje a systémy chránené vďaka prispôbitelnému zabezpečeniu.⁷ Intuitívny Windows 8.1¹ a vizuálna kvalita voliteľnej dotykovú obrazovky HD+⁴ obohacujú podnikové interakcie.

Buďte vďaka voliteľnej dokovacej stanici HP UltraSlim celý deň produktívny.⁴

Najnovšie možnosti ukladacieho priestoru zabezpečujú optimálny výkon prenosného počítača HP EliteBook. Vyberte si z rôznych možností diskov HDD a SSD, ako aj vyrovnávaciu flash pamäť a mini kartu SSD.

Ostávajte pripojený a dokončíte svoju prácu v teréne vďaka aplikáciám HP Connection Manager⁸, HP Wireless Hotspot⁹ a HP Mobile Connect¹⁰ (iba EMEA) a voliteľnému pripojeniu 4G LTE.¹¹

Nástroj HP 3D DriveGuard¹² pomáha chrániť kritické informácie, keď ste v pohybe.



Operačný systém	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 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 FreeDOS
Skupina procesora	Processor Intel® Core™ i5; Processor Intel® Core™ i3 ³
Procesor	procesor Intel® Core™ i5-4210U s grafickou kartou Intel HD Graphics 4400 (1,7 GHz až 2,7 GHz s technológiou Intel Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 3 MB, 2 jadrá); Processor Intel® Core™ i3-4030U s grafickou kartou Intel HD Graphics 4400 (1,9 GHz, vyrovnávací pamäť 3 MB, 2 jadrá) ³
Čipová sada	Čipset je integrovaný s procesorom
Pamäť	Maximálne 16 GB 1 600 MHz DDR3L SDRAM ⁴ Pamäťové sloty: 2 SODIMM
Vnútorňa pamäť	500 GB maximálne 1 TB SATA (5400 ot./min.) ⁵ maximálne 120 GB M.2 SSD ⁵ 128 GB maximálne 512 GB SATA SSD ⁵ maximálne 256 GB Jednotka SATA SE SSD ⁵
Obrazovka	antireflexný plochý displej s uhlopriečkou 35,56 cm (14"), podsvietením LED a rozlíšením HD SVA (1366 x 768); antireflexný plochý displej s uhlopriečkou 35,56 cm (14"), podsvietením LED a rozlíšením HD+ SVA (1600 x 900); plochý dotykový displej s uhlopriečkou 35,56 cm (14"), podsvietením LED a rozlíšením HD+ SVA (1600 x 900); Antireflexný tenký displej s uhlopriečkou 35,56 cm (14"), podsvietením LED a rozlíšením FHD UWVA (1920 x 1080) ⁸
Grafika	Grafická karta Intel HD 4400
Audio/Vizuálne	HD Audio so zvukom DTS Studio; integrovaná sústava dvoch mikrofónov; 2 integrované stereo reproduktory
Podpora pre bezdrôtové technológie	širokopásmové mobilné pripojenie HP lt4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G; širokopásmové mobilné pripojenie HP hs3110 HSPA+; kombinované pripojenie Broadcom 802.11a/b/g/n (2x2) a Bluetooth® 4.0; Kombinované dvoj pásmové bezdrôtové pripojenie Intel 7260 802.11a/b/g/n/ac (2x2) WiFi typu AC a Bluetooth® 4.0 ^{6,7}
Možnosti komunikácie	Intel I218-LM GbE (10/100/1000 NIC)
Rozširujúce sloty	1x čítačka mediálnych kariet
Porty a konektory	3x USB 3.0; 1x USB 3.0 na nabíjanie; 1x DisplayPort 1.2; 1 VGA; 1x kombinovaný stereo konektor na slúchadlá alebo mikrofón; 1x konektor napájania; 1x RJ-45; 1x dokovací konektor; 1x konektor na sekundárnu batériu; 1x integrovaná čítačka SmartCard
Vstupná jednotka	vodeodolná klávesnica s odvodnením, HP DuraKeys; Podsvietená klávesnica (voliteľná) Touchpad s tlačidlom zapnúť/vypnúť, dvojcestné skrolovanie, gestá, dve výberové tlačidlá; Pointstick s dvomi prídavnými výberovými tlačidlami 720p HD webkamera (vybrané modely) ⁸
Softvér	HP 3D DriveGuard; správca pripojení HP Connection Manager (iba modely so systémom Windows 7); prístupový bod bezdrôtovej siete HP; služba HP Mobile Connect (len EMEA WWAN); HP PageLift; správca obnovy HP; asistent podpory HP; HP ePrint; prehrávač CyberLink Power DVD; CyberLink YouCam BE (modely so systémom Windows 7); softvér Foxit PhantomPDF Express pre HP; Kúpa balíka Office ^{9,10,11,12,13,14}
Zabezpečenie	Súčasťou softvérového balíka HP Client Security Suite je: HP Credential Manager, HP Password Manager, HP File Sanitizer a HP Device Access Manager s overením Just in Time; HP BIOSphere s technológiou HP Sure Start; HP Drive Encryption; bezpečné zmazanie HP Secure Erase; základné zabezpečenie Microsoft Security Essentials (modely so systémom Windows 7); Microsoft Defender (modely so systémom Windows 8); HP SpareKey; vstavaný bezpečnostný čip TPM 1.2; otvor na bezpečnostný zámok; Čítačka odtlačkov prstov HP (voliteľná) ^{15,16,17,18}
Rozmery	33,89 x 23,7 x 2,1 cm; 33,89 x 23,7 x 2,25 cm (dotykový)
Hmotnosť	Hmotnosť od 1,58 kg (nedotykový); Hmotnosť od 1,78 kg
Zhoda s normami energetickej efektívnosti	K dispozícii konfigurácie spĺňajúce normu ENERGY STAR®
Environmentálne parametre	Nízky obsah halogenidov
Zdroj	sieťový adaptér Smart 45 W; Sieťový adaptér Smart 65 W
Typ batérie	3-článková, lítiovo-iónová batéria HP s dlhou výdržou (24 Wh); 3-článková, lítiovo-iónová batéria HP s dlhou výdržou (50 Wh); 6-článková, lítiovo-iónová polymérová batéria HP Slice s dlhou výdržou (60 Wh) (sekundárna, voliteľná)
Životnosť batérie	Až 15 hodín a 15 minút s SSD (3-článková, 50 Wh)
Záruka	1-ročná obmedzená záruka (k dispozícii sú voliteľné balíky Care Pack, predávané samostatne), 1-ročná obmedzená záruka na batérie s dlhou výdržou HP (k dispozícii iba s 1-ročnou obmedzenou zárukou platformy)

Príslušenstvo a služby (nie je súčasťou dodávky)

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: U4391E



Poznámky

¹ Niektoré funkcie nie sú 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 a/alebo softvér. Navštívte lokalitu <http://www.microsoft.com>.² Technológia viacerých jadier je navrhnutá na zlepšenie výkonu niektorých softvérových produktov. Táto technológia nemusí byť prínosom pre všetkých zákazníkov alebo pre všetky softvérové aplikácie. Vyžaduje sa 64-bitový počítačový systém. Výkon sa líši v závislosti od konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie spoločnosti Intel nesúvisí s mierou výkonnosti.³ So samostatne zakúpenou lítiovou-polymérovou tenkou batériou (60 Wh) získate navyše až 33 hodín. Konfigurácia notebooku musí obsahovať grafiku Intel, jednotku Micron SSD, displej HP LED s rozlíšením HD a operačný systém Windows 7. Výdrž batérie sa líši v závislosti od modelu produktu, konfigurácie, načítaných aplikácií, funkcií, bezdrôtových funkcií a nastavenia správy napájania. Maximálna kapacita batérie sa časom a používaním znižuje. Ďalšie podrobnosti nájdete na webovej stránke www.bapco.com/products/mobilemark2007.⁴ Predávané samostatne alebo ako voliteľná funkcia.⁵ Prebieha testovanie MIL-STD a účelom nie je preukázať vhodnosť pre zmluvy s Ministerstvom obrany Spojených štátov alebo na vojenské použitie. Výsledky testovania nie sú zárukou budúceho výkonu za týchto testovacích podmienok.⁶ Funkcie HP BIOSphere sa môžu v závislosti od platformy a konfigurácie PC líšiť.⁷ Softvér HP Connection Manager je dostupný len pre Windows 7.⁸ Použitie hotspotu 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 hotspot bezdrôtovej siete môže znamenať dodatočné poplatky. Podrobné informácie o dátovom paušále získate od poskytovateľa služby. Vyžaduje Windows 8.1 alebo aplikáciu HP Connection Manager pre Windows 7.⁹ Služba HP Mobile Connect vyžaduje kompatibilný modul pre mobilný prenos CDMA alebo HSPA a zakúpenie predplatennej služby. Informácie o pokrytí a dostupnosti pre vašu servisnú oblasť nájdete na stránke hp.com/go/mobileconnect.¹⁰ Sieť 4G LTE WWAN ako voliteľná funkcia nie je k dispozícii na všetkých produktoch, vo všetkých regiónoch a vyžaduje samostatne zakúpenú servisnú zmluvu. Informácie o dostupnosti a pokrytí získate od poskytovateľa služieb. Rýchlosti pripojenia sa budú líšiť v závislosti od polohy, prostredia, stavu siete a ďalších faktorov.¹¹ Nie všetky konfigurácie spĺňajú podmienky pre označenie Ultrabook™.

Technické špecifikácie zrieknutie

¹ Niektoré funkcie nie sú 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 a/alebo softvér. Navštívte lokalitu <http://www.microsoft.com>.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 vyžaduje odinštalovanie jednej verzie a nainštalovanie druhej. Pred odinštalovaním a nainštalovaním operačných systémov je potrebné vytvoriť zálohu všetkých údajov (súborov, fotografií, atď.), aby ste predišli ich strate.³ Technológia viacerých jadier je navrhnutá na zlepšenie výkonu niektorých softvérových produktov. Táto technológia nemusí byť prínosom pre všetkých zákazníkov alebo pre všetky softvérové aplikácie. Vyžaduje sa 64-bitový počítačový systém. Výkon sa líši v závislosti od konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie spoločnosti Intel nesúvisí s mierou výkonnosti.⁴ 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.⁵ V prípade úložných diskov sa počíta 1 GB = 1 miliarda bajtov. 1 TB = 1 bilión bajtov. Skutočná kapacita po formátovaní je menšia. Až 30 GB (v prípade systému Windows 8) je vyhradených pre softvér na obnovenie systému.⁶ Bezdrôtové pripojenie 802.11 je voliteľná doplnková funkcia a vyžaduje bezdrôtový prístupový bod a internetové služby, ktoré nie sú súčasťou dodávky. Dostupnosť verejných bezdrôtových prístupových bodov je obmedzená.⁷ Modul 4G LTE je voliteľný, musí byť nakonfigurovaný pri výrobe a vyžaduje samostatne zakúpenú servisnú zmluvu. 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. Technológia 4G LTE nie je k dispozícii vo všetkých produktoch a všetkých oblastiach.⁸ Na zobrazenie obrázkov HD je potrebný obsah HD.⁹ Softvér HP 3D Drive Guard vyžaduje Windows.¹⁰ Použitie prístupového bodu bezdrôtovej siete HP 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 Windows 8.1 alebo manažér pripojenia HP Connection Manager pre Windows 7.¹¹ HP Mobile Connect je k dispozícii vo vybraných krajinách oblasti EMEA a vyžaduje kompatibilný modul pre mobilné širokopásmové pripojenie CDMA alebo HSPA a zakúpenú predplatenú službu. Informácie o pokrytí a dostupnosti pre vašu oblasť služby nájdete na stránke www.hp.com/go/mobileconnect.¹² Aplikácia HP PageLift vyžaduje Windows 8.¹³ HP Support Assistant vyžaduje sa prístup na internet.¹⁴ ePrint vyžaduje internetové pripojenie k tlačiarni HP s webovým rozhraním. Vyžaduje sa registrácia konta HP ePrint. Zoznam vhodných tlačiarní, podporovaných dokumentov a typov obrázkov a všetky podrobnosti nájdete na stránke www.hp.com/eprint.¹⁵ Softvér HP Client Security vyžaduje Windows.¹⁶ Nástroj File Sanitizer je určený na použitie v prípadoch uvedených v prílohe DOD 5220.22-M. Nepodporuje disky typu SSD. Vyžaduje sa počítačové nastavenie. História navštívených webových stránok bola odstránená len v prehliadačoch Internet Explorer a Firefox a zapnúť ju musí používateľ. Pri použití systému Windows 8.1 musí používateľ na použitie funkcie odstránenia pri zavretí prehliadača vypnúť v programe IE11 režim rozšírenej ochrany.¹⁷ Služba HP Drive Encryption vyžaduje Windows. Údaje sú chránené pred prihlásením do služby Drive Encryption. Ak počítač vypnete alebo prepnete do režimu dlhodobého spánku, odhlásite sa zo služby Drive Encryption a zabránite tak prístupu k údajom.¹⁸ Softvér Microsoft Security Essentials je k dispozícii len v systéme Windows 7. Vyžaduje sa prístup na internet.¹⁹ Funkcia bezpečného vymazania je pre metódy uvedené v špeciálnej publikácii 800-88 Národného inštitútu štandardov a technológií.²⁰ Správca hesiel si vyžaduje prehliadač Explorer alebo Chrome. Niektoré internetové stránky a aplikácie nemusia byť podporované. Používateľ bude možno musieť zapnúť alebo povoliť doplnok/rozšírenie v internetovom prehliadači.²¹ Externé napájacie zdroje, napájacie káble, káble a periférne zariadenia nie sú vyrobené z materiálov s nízkym obsahom halogénových prvkov. Náhradné diely zakúpené po dodaní nemusia byť vyrobené z materiálov s nízkym obsahom halogénových prvkov.

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 odlišenie sa od konkurencie. Podrobnejšie informácie nájdete na webovej stránke www.hp.com/go/hpfs.

Prihláste sa k aktualizácií

www.hp.com/go/getupdated

Produkt sa môže líšiť od zobrazených obrázkov. © 2014 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>. Microsoft, Windows a logo Windows sú v Spojených štátoch registrované ochranné známky spoločnosti Microsoft Corporation. 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.

