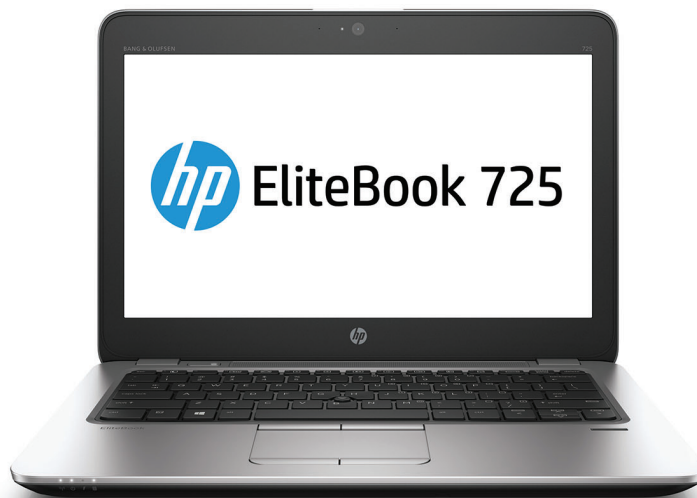


Prenosný počítač HP EliteBook 725 G3



Ultratenký dizajn v konvenčnom tele

Vychutnávajte si tenký, ľahký a cenovo dostupný počítač HP EliteBook 725. Pripojte sa pomocou pôsobivých funkcií spolupráce a pripojenia a zostaňte pri podnikaní s počítačom HP EliteBook 725 maximálne produktívni.



- Windows 10 Pro¹
- Veľkosť obrazovky: Uhlopriečka 31,75 cm (12.5")

Nový tenký dizajn so všetkými potrebnými portami

- Pripojte sa pomocou všetkých potrebných portov bez zbytočných prídavných modulov – na ultratenkom tele. S hrúbkou len 18,9 mm je počítač HP EliteBook 725 vybavený portami VGA, Display Port, RJ-45 a podnikovými dokovacími funkciami.

Silné zabezpečenie, výkonná správa

- Chráňte sa pred škodlivými útokmi, zisťujte ich a obnovujte počítač s funkciou HP Sure Start – prvým systémom BIOS, ktorý sa automaticky opravuje. Zabezpečte maximálnu výkonnosť svojho tímu so softvérom HP Touchpoint Manager² a funkciami správy DASH³, ktoré monitorujú počítač HP EliteBook 725.

Navrhnutý na spoluprácu

- Vymeňte svoj telefonický reproduktor za počítač HP EliteBook 725 so zvukom od Bang & Olufsen, ktorý vytvára skvelé zážitky pri spolupráci pomocou rôznych aplikácií, ako je napríklad Skype for Business.⁵

Skvelé funkcie a hodnota od HP!

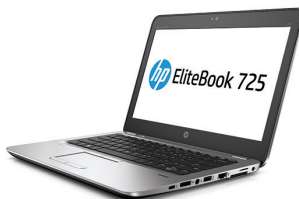
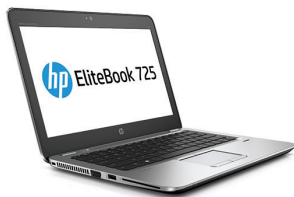
- Ultratenký počítač HP EliteBook 725 vám prináša mimoriadne vysokú hodnotu. Spoločnosť HP ako prvá ponúka nový vysokovýkonný procesor AMD PRO A12 APU⁴ – prvý komerčne dostupný procesor APU s integrovanou grafikou Radeon™ R7, ktorý pomáha naplno využívať celý potenciál aplikácií.

Funkcie

- Naplno pracujte celý deň so systémom Windows 10 Pro¹ a výkonným, elegantným, tenkým a ľahkým počítačom HP EliteBook 725.
- Funkcia HP Sure Start zisťuje útoky a poškodenie a automaticky opravuje systém BIOS.
- Sústreďte sa a nenechajte sa rozptýliť hlučnou klávesnicou s použitím klávesnice HP Premium, ktorá je skonštruovaná pre pohodlie.
- Zvládnite pracovné úlohy s počítačom EliteBook, ktorý úspešne prešiel testovaním MIL-STD 810G.⁶
- Jednoducho rozšírite súčasti systému, ktoré podporujú inováciu.⁸
- S technológiou HP Clear Sound Amp bude dobrý zvuk reproduktorov ešte lepší.
- Softvér HP na potlačenie šumu pomáha potlačiť hluk z okolia vrátane zvuku pri stláčaní klávesov na klávesnici.
- Vychutnávajte si farby s vynikajúcou sýtosťou, ktoré sú vďaka technológii AMD Vivid Color ako živé.⁷

Prenosný počítač HP EliteBook 725 G3

Tabuľka s technickými údajmi



Dostupný operačný systém	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 7 Professional 32 (k dispozícii prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu zo systému Windows 10 Pro 64) ² Windows 7 Professional 64 (k dispozícii prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 10 Pro 64) ² Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ Windows 7 Professional 64 ¹ FreeDOS 2.0
Skupina procesora⁴	AMD PRO A-Series APUs
Dostupné procesory⁴	AMD PRO A12-8800B APU s grafikou Radeon™ R7 (2,1 GHz, max. 3,4 GHz, vyrovnávací pamäť 2 MB, 4 jadrá); AMD PRO A10-8700B APU s grafikou Radeon™ R6 (1,8 GHz, max. 3,2 GHz, vyrovnávací pamäť 2 MB, 4 jadrá); AMD PRO A8-8600B APU s grafikou Radeon™ R6 (1,6 GHz, max. 3 GHz, vyrovnávací pamäť 2 MB, 4 jadrá)
Čipová sada	Čipset je integrovaný s procesorom
Maximálna kapacita pamäte	Maximálne 16 GB DDR3L-SDRAM ⁵ Poznámky k štandardnej pamäti: Rýchlosť prenosu údajov až 1 600 MT/s. Zásuvky SODIMM sú prístupné zákazníkom, ktorí ich môže využiť na inováciu. Podporuje dvojkanálovú pamäť.
Pamäťové sloty	2 SODIMM
Vnútorňá pamäť	Maximálne 500 GB SATA (7 200 ot./min.) ⁶ Maximálne 1 TB SATA (5400 ot./min.) ⁶ Maximálne 500 GB SATA SED (7200 ot./min.) ⁶ Maximálne 500 GB SATA FIPS 140-2 SED (7 200 ot./min.) ⁶ 180 GB Maximálne 240 GB M.2 SATA MLC SSD ⁶ 180 GB Maximálne 256 GB M.2 SATA MLC SED SSD ⁶ 128 GB Maximálne 512 GB M.2 SATA TLC SSD ⁶ Maximálne 256 GB M.2 PCIe SSD ⁶ Maximálne 500 GB (vyrovnávací pamäť 8 GB) Jednotka SATA SSHD ⁶
Obrazovka	Antireflexný tenký displej SVA s uhlopriečkou 31,75 cm (12,5"), podsvietením LED a rozlíšením HD (1 366 x 768); Ultratenký antireflexný displej UWVA s uhlopriečkou 31,75 cm (12,5"), podsvietením LED a rozlíšením FHD (1 920 x 1 080); Ultratenký dotykový displej UWVA s uhlopriečkou 31,75 cm (12,5") a rozlíšením FHD (1 920 x 1 080) ¹²
Dostupná grafická karta	Integrovaný: AMD Radeon™ R7; AMD Radeon™ R6
Zvuk	Zvuk od Bang & Olufsen; Integrovaný duálny mikrofón; Integrované prémiové reproduktory; Softvér HP na redukciu šumu; HP Clear Sound Amp
Bezdrôtové technológie	Modul mobilného širokopásmového pripojenia HP lt4120 Qualcomm® Snapdragon™ X5 LTE; Modul mobilného širokopásmového pripojenia HP hs3110 HSPA+; Realtek 802.11b/g/n (Near Field Communication) (voliteľný) ^{8,9,10,11} (Podpora technológie Miracast (Windows 8.1 a Windows 10))
Možnosti komunikácie	Sieťová karta Broadcom 5762 10/100/1000 s podporou DASH
Rozširujúce sloty	1 čítačka pamäťových kariet; 1 externá zásuvka SIM (Podporuje karty SD, SDHC a SDXC.)
Porty a konektory	1 USB 3.0; 1 USB 3.0 s nabíjaním; 1 USB Type-C™; 1 DisplayPort; 1 VGA; 1 kombinovaný port pre slúchadlá/mikrofón; 1 konektor napájania; 1 port RJ-45; 1 dokovací konektor
Vstupná jednotka	Vodeodolná klávesnica s odvodnením; Vodeodolná klávesnica s odvodnením a klávesmi DuraKeys (voliteľná) Sklenený touchpad (s chemicky ošetrovaným povrchom) s vypínačom, podporuje dvojsmerné posúvanie, predvolene povolené ťuknutia a gestá, posúvanie dvomi prstami, zmenu mierky dvomi prstami; Páčkové ukazovacie zariadenie Pointstick
Webová kamera	720p HD webkamera (vybrané modely) ¹²
Dostupný softvér	Kúpa balíka Office; HP BIOSphere s funkciou HP Sure Start; HP Client Security; Ovládač HP ePrint; HP Support Assistant; HP SoftPaq Download Manager; HP 3D Driveguard; HP Connection Manager (iba modely so systémom Windows 7); HP Mobile Connect (modely so systémom Windows 8.1); HP Recovery Manager (iba modely so systémom Windows 7); Softvér HP na redukciu šumu ^{13,14}
Správa zabezpečenia	Otvor pre bezpečnostný zámok (zámok je potrebné zakúpiť samostatne); TPM 1.2/2.0; Integrovaný čítač kariet Smart Card (aktívny); Overenie pred spustením (heslo, Smart Card); Snímač odtlačkov prstov HP (voliteľný) ¹⁸
Napájanie	45 W sieťový adaptér Smart 3-článková lítiovo-iónová polymérová batéria HP s dlhou výdržou, 44 Wh Až 8 hodín a 30 minút
Rozmery	31,1 x 21,89 x 1,89 cm (nedotykový); 31,1 x 21,89 x 2,02 cm (dotykový)
Hmotnosť	Od 1,26 kg (nedotykový); Od 1,38 kg (dotykový) (Hmotnosť sa mení podľa konfigurácie.)
Okolité	Nízky obsah halogenidov ¹⁵
Zhoda s normami energetickej efektívnosti	k dispozícii konfigurácie s certifikáciou ENERGY STAR®
Záruka	3-ročná obmedzená záruka (k dispozícii sú voliteľné balíky Care Pack, predávané samostatne), 3-ročná obmedzená záruka na batérie s dlhou výdržou HP (k dispozícii iba s 3-ročnou obmedzenou zárukou platformy)

Prenosný počítač HP EliteBook 725 G3

Príslušenstvo a služby (nie je súčasťou dodávky)

Ultratenká dokovacia stanica
HP 2013



Ultratenká dokovacia stanica HP UltraSlim, ktorá je vytvorená špeciálne pre ultratenké prenosné počítače HP EliteBook, podporuje zobrazenie, sieť a pripojenie zariadenia, vďaka čomu zvyšuje vašu produktivitu počas celého dňa – a to všetko jedným kliknutím.

Číslo produktu: D9Y32AA

Externá mechanika DVD/RW s
rozhraním USB



Pripojte externú jednotku HP USB DVD/RW ku ktorémukoľvek dostupnému portu USB na PC¹ a získajte okamžitý prístup na čítanie a zápis optického média.

Číslo produktu: F2B56AA

Tenká taška HP Professional
s otvorom na hornej strane

Tenký obal pre Ultrabook HP—štyľové, trvanlivé a kompaktné prenosné puzdro, vyrobené pre váš Ultrabook™.¹ Čierna keperová tkanina, podčiarknutá sivým plédom spája vzhľad a funkčnosť a pomáha chrániť váš hardvér, pričom má elegantný zovňajšok.

Číslo produktu: F3W15AA

Ultratenký lankový zámok
HP



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

Číslo produktu: H4D73AA

Káblové slúchadlá s
mikrofónom HP UC



Vychutnávajte si krištáľovo čistý zvuk a funkciu potlačenia šumu počas schôdzí v teréne prostredníctvom notebooku alebo tabletu so systémom Windows vďaka odolným a ľahkým káblovým slúchadlám s mikrofónom HP UC, ktoré sú navrhnuté tak, aby ste ich mohli pohodlne používať počas celého pracovného dňa.¹²

Číslo produktu: K7V17AA

3-ročná podpora HP u
zákazníka v nasledujúci
pracovný deň (iba na
notebooky)



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

Číslo produktu: U4414E

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

Prenosný počítač HP EliteBook 725 G3

Poznámky v krátkých správach

¹ Niektoré funkcie nie sú k dispozícii vo všetkých vydaniach alebo verziiach operačného systému Windows. Na plné využitie funkcií operačného systému Windows môžu systémy vyžadovať inovovaný alebo samostatne zakúpený hardvér, ovládače, softvér alebo aktualizáciu systému BIOS. Operačný systém Windows 10 sa aktualizuje automaticky a táto možnosť je vždy zapnutá. Poskytovateľ internetových služieb si za to môže účtovať poplatky a na aktualizácie sa časom môžu vzťahovať ďalšie požiadavky. Navštívte lokalitu <http://www.microsoft.com>.

² Softvér HP Touchpoint Manager vyžaduje predplatné a podporuje operačné systémy Android™, iOS a Windows 7 alebo novšie a počítače, prenosné počítače, tablety a smartfóny od rôznych výrobcov. Nie je k dispozícii vo všetkých krajinách. Informácie o dostupnosti nájdete na stránke www.hp.com/touchpoint.

³ Softvér na správu od iných výrobcov sa predáva samostatne. Certifikácia DASH a kvalifikácia podnikových funkcií správy na spoluprácu s nástrojmi MS SCCM a LANDesk.

⁴ Procesor AMD PRO A12 APU je voliteľná funkcia. Technológia viacerých jadier je navrhnutá na zvýšenie výkonu určitých softvérových produktov. Táto technológia nemusí byť prínosom pre všetkých zákazníkov ani pre všetky softvérové aplikácie. Výkon a taktovacia frekvencia sa líšia v závislosti od pracovného zaťaženia aplikácie a vašej konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie spoločnosti AMD neoznačuje taktováciu frekvencie.

⁵ Predávané samostatne alebo ako voliteľná funkcia.

⁶ Účelom testovania MIL STD nie je preukázať vhodnosť pre zmluvy s Ministerstvom obrany Spojených štátov alebo na vojenské použitie. Výsledky testovania nie sú zárukou budúceho výkonu v daných testovacích podmienkach. Poškodenie v testovacích podmienkach MIL STD alebo akékoľvek neúmyselné poškodenie vyžaduje voliteľný balík HP Accidental Damage Protection Care Pack.

⁷ Technológia AMD Vivid Color je k dispozícii s vybranými procesormi AMD APU a jej úlohou je prispôbiť priradenie odtieňov farebnej škály LCD panelov s užšou farebnou škálou; ak váš počítač nemá LCD panel s užšou farebnou škálou, technológia AMD Vivid Color nemusí mať žiadny vplyv na vzhľad obrazu na obrazovke. Informácie o type obrazovky nájdete v špecifikáciách systému svojho počítača.

⁸ Servis môžu vykonávať pracovníci oddelenia technickej podpory HP, certifikovaní technici HP, autorizovaní poskytovatelia služieb HP alebo účastníci programu HP Self-Maintainer. Podrobné informácie nájdete na stránke [hp.com/partners/SMprogram](http://www.hp.com/partners/SMprogram).

Technické špecifikácie zrieknutie

¹ Niektoré funkcie nie sú k dispozícii vo všetkých vydaniach alebo verziiach operačného systému Windows. Na plné využitie funkcií operačného systému Windows môžu systémy vyžadovať inovovaný alebo samostatne zakúpený hardvér, ovládače, softvér alebo aktualizáciu systému BIOS. Operačný systém Windows 10 sa aktualizuje automaticky a táto možnosť je vždy zapnutá. Poskytovateľ internetových služieb si za to môže účtovať poplatky a na aktualizácie sa časom môžu vzťahovať ďalšie požiadavky. 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 10 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 zvýšenie výkonu niektorých softvérových produktov. Táto technológia nemusí byť prínosom pre všetkých zákazníkov ani pre všetky softvérové aplikácie. Výkon a taktovacia frekvencia sa líšia v závislosti od pracovného zaťaženia aplikácie a od konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie spoločnosti AMD neoznačuje taktováciu frekvencie.

⁴ Maximálne kapacity pamäte predpokladajú 64-bitové operačné systémy. V 32-bitových operačných systémoch Windows je možné, že nebude k dispozícii všetka pamäť nad 3 GB z dôvodu požiadaviek systémových prostriedkov.

⁵ V prípade ukladačích zariadení platí, že 1 GB = 1 miliarda bajtov. Skutočná kapacita po formátovaní je menšia. V systémoch Windows 8 a 10 je pre softvér na obnovu systému vyhradených až 30 GB miesta.

⁶ Všetky možnosti bezdrôtového pripojenia sa predávajú samostatne alebo ako voliteľné funkcie.

⁷ Pre všetky bezdrôtové pripojenia 802.11 sa vyžaduje bezdrôtový prístupový bod a internetové služby, ktoré nie sú súčasťou dodávky. Dostupnosť verejných bezdrôtových prístupových bodov je obmedzená.

⁸ Na používanie pripojenia WWAN sa vyžaduje uzatvorenie samostatnej zmluvy o poskytovaní služieb. Informácie o pokrytí a dostupnosti vo vašej oblasti získate od poskytovateľa služieb. Rýchlosť pripojenia sa líši v závislosti od polohy, prostredia, stavu siete a ďalších faktorov. Technológia 4G LTE nie je k dispozícii vo všetkých produktoch a všetkých oblastiach.

⁹ Miracast je bezdrôtová technológia, ktorú môže počítač používať na projekciu obrazovky na televízory, projektory a prehrávače streamov, ktoré takisto podporujú technológiu Miracast. Technológiu Miracast možno používať na zdieľanie aktuálneho obsahu na obrazovke počítača a na projekciu prezentácií. Ďalšie informácie: <http://windows.microsoft.com/sk-sk/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.

¹⁰ Na zobrazenie obrázkov HD je potrebný obsah HD.

¹¹ Služba ePrint vyžaduje internetové pripojenie k tlačiarni 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 stránke www.hp.com/go/eprintcenter). Vyžaduje sa voliteľný širokopásmový modul. Na používanie širokopásmového pripojenia sa vyžaduje uzatvorenie samostatnej zmluvy o poskytovaní služieb. Informácie o pokrytí a dostupnosti vo vašej oblasti získate od poskytovateľa služieb. Môže sa vyžadovať samostatne zakúpený dátový program alebo poplatky za používanie. Čas tlače a rýchlosť pripojenia sa môžu líšiť.

¹² Funkcia HP Mobile Connect Pro je dostupná iba vo vopred nakonfigurovaných zariadeniach s modulom WWAN. Informácie o geografickej dostupnosti nájdete na stránke www.hp.com/go/mobileconnect.

¹³ 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.

¹⁴ Výdrž batérie MM14 sa líši v závislosti od rôznych faktorov vrátane modelu produktu, konfigurácie, načítaných aplikácií, funkcií, spôsobu používania, bezdrôtových funkcií a nastavení správy napájania. Maximálna kapacita batérie sa časom a používaním prirodzene znižuje. Podrobné informácie nájdete na stránke www.bapco.com.

¹⁵ Tento produkt sa dodáva s modulom TPM 1.2 s možnosťou inovácie na modul TPM 2.0. Dostupnosť inováčnej pomôcky sa očakáva v druhej polovici roka 2016 prostredníctvom podpory zákazníkov spoločnosti HP.

Ďalšie informácie sa nachádzajú na

www.hp.eu/notebooks

Zaangažujte Finančné služby HP

Objavte možnosti mesačných platieb a plány obnovovania technológií, ktoré môžu poskytovať viac flexibility, aby vám pomohli splniť vaše ciele v oblasti IT. Podrobnejšie informácie nájdete na webovej stránke www.hp.com/go/hpfs.

Prihláste sa k aktualizáciám

www.hp.com/go/getupdated

© Autorské právo 2015, 2016 HP Development Company, L.P. Informácie uvedené v tomto dokumente sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Jedinými zárukami na produkty a služby spoločnosti HP sú záruky uvedené v záručných dokumentoch dodávaných spolu s danými produktmi a službami. Žiadne informácie uvedené v tomto dokumente nemožno považovať za dodatočnú záruku. Spoločnosť HP nie je zodpovedná za technické ani redakčné chyby či vynechaný text v tomto dokumente.

Bluetooth je ochranná známka príslušného vlastníka a spoločnosť HP ju používa na základe licencie. Microsoft, Windows a logo Windows sú registrované ochranné známky spoločnosti Microsoft Corporation v USA. AMD, Radeon a logo AMD sú ochranné známky spoločnosti Advanced Micro Devices, Inc. Qualcomm, Snapdragon a Gobi sú ochranné známky spoločnosti Qualcomm Incorporated registrované v USA a ďalších krajinách. Ochranné známky spoločnosti Qualcomm Incorporated sa používajú na základe povolenia. Patenty DTS nájdete na stránke <http://patents.dts.com>. Vyrobené na základe licencie od spoločnosti DTS Licensing Limited. DTS, symbol a kombinácia textu DTS a symbolu sú registrované ochranné známky a DTS Studio Sound je ochranná známka spoločnosti DTS, Inc. © DTS, Inc. Všetky práva vyhradené. ENERGY STAR je registrovaná ochranná známka Úradu pre ochranu životného prostredia v USA.

