

Specifikace

HP Elite x2 1012 G1



Dokonale zpracovaný počítač 2 v 1 pro moderní podnikání.

Počítač HP Elite x2 1012 vás okouzlí krásou a výkonem, jaké byste nečekali. Jedná se o kvalitní stroj v provedení 2 v 1 s přesně zpracovanou klávesnicí³ a tenkou a lehkou konstrukcí, které přesně splňují standardy podnikové úrovně.



- Windows 10 Pro¹
- 30,48cm (12") displej

Mobilita a styl bez kompromisů

- Tento úžasně tenký a elegantní počítač Elite x2 1012 je zařízení 2 v 1 určené pro pracovníky v terénu a na vedoucích pozicích, kteří se chtějí vyhnout kompromisům, pokud jde o výkonnost podnikové třídy, odolnost, volitelné připojení LTE⁴ a produktivitu na cestách, navíc zabaleny ve stylovém designu.

Navrženo pro IT, vysoce oceňováno uživateli

- Ohromně přívětivý design pro IT prostředí Počítač Elite x2 1012 obsahuje globální funkce zabezpečení a správy třídy Elite, odolnost podnikové úrovně, možnost oprav v místě instalace,² celosvětovou dostupnost skladových jednotek a podporu ve 180 zemích.

Příslušenství navržená pro styl, jakým pracujete

- Ať sedíte v kanceláři, nebo cestujete, přiložené aktivní pero HP s možností spouštění aplikací a využívající technologii Wacom splní všechny vaše každodenní pracovní požadavky. Použijte vhodné příslušenství ke zvýšení produktivity. Přidejte volitelné dokovací řešení podnikové úrovně³ a vylepšené klávesnice.³

Funkce

- Rychlé a snadné spouštění, práce a přepínání mezi režimy díky systému Windows 10 Pro.¹
- Vynikající možnosti psaní a zadávání údajů na volitelných výkonných klávesnicích³, díky kterým můžete s počítačem HP Elite x2 1012 pohodlně pracovat na cestách.
- Vytvářejte kreativní projekty s přesností prvotřídní technologie Wacom, která je integrována v aktivním peru HP s podporou spouštění aplikací.
- Efektivní výkon a baterie s životností až 10 hodin a 15 minut⁵ vám umožní pracovat, surfovat a být ve spojení s kolegy.
- Nabíjí zařízení, rychle přenáší data a umožňuje připojení k zařízením 4k pomocí portu USB-C™ s technologií Thunderbolt™.
- Pořádejte virtuální schůzky se zvukem z dílny Bang & Olufsen, softwarem HP Noise Reduction a přední/zadní kamerou.
- Ochraňte své důvěrné informace s nejnovějšími technologickými řešeními systému Windows 10 Pro¹ a aplikace HP Client Security³.
- Zkrajte dobu správy díky provedení 2 v 1 a řešením HP Client Management⁵ a Intel® vPro™⁶
- Zjednodušte si technickou podporu s helpdeskem v rámci služeb HP Care. Spolehněte se na cenově dostupné odborníky s nepřetržitou dostupností, pokrytím několika značek, zařízení a operačních systémů.⁷

HP Elite x2 1012 G1

Tabulka s technickými údaji



Dostupný operační systém	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹
Rodina procesorů²	Procesor Intel® Core™ m7; Procesor Intel® Core™ m5; Procesor Intel® Core™ m3
Dostupné procesory²	Procesor Intel® Core™ m7-6Y75 s grafickou kartou Intel HD 515 (1,2 GHz, až 3,1 GHz s technologií Intel Turbo Boost, 4 MB mezipaměti, 2 jádra); Procesor Intel® Core™ m5-6Y57 s grafickou kartou Intel HD 515 (1,1 GHz, až 2,8 GHz s technologií Intel Turbo Boost, 4 MB mezipaměti, 2 jádra); Procesor Intel® Core™ m5-6Y54 s grafickou kartou Intel HD 515 (1,1 GHz, až 2,7 GHz s technologií Intel Turbo Boost, 4 MB mezipaměti, 2 jádra); Procesor Intel® Core™ m3-6Y30 s grafickou kartou Intel HD 515 (900 MHz, až 2,2 GHz s technologií Intel Turbo Boost, 4 MB mezipaměti, 2 jádra)
Čipová sada	Čipová sada integrovaná s procesorem
Maximální paměť	Max. Paměť 8 GB LPDDR3-1866 SDRAM Poznámka ke standardní paměti: Rychlost přenosu dat až 1 866 MT/s. Paměť v dvoukanalové konfiguraci (na výběr 4 nebo 8 GB).
Interní paměť	128 GB Max. 512 GB Disková jednotka SSD M.2 SATA ³ Max. 180 nebo 256 GB Disková jednotka SSD M.2 SATA SED ³ Max. 256 GB Disková jednotka SSD M.2 PCIe NVMe ³
Monitor	30,48cm (12") ultra tenký dotykový displej BrightView WUXGA+ UWVA eDP s rozlišením FHD (1 920 x1280) a podsvícením LED, přímo připojený, sklo Corning® Gorilla® Glass 4 ⁶
Dostupná grafika	Integrovaná: Grafická karta Intel® HD 515
Zvuk	Zvuk Bang & Olufsen; Dva stereofonní reproduktory; Mikrofon s duálním polem
Bezdrátové technologie	Kombinovaný bezdrátový dvoupásmový adaptér Intel® 8260 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi s Bluetooth® 4.2; Kombinovaný bezdrátový třípásmový adaptér Intel® 18260 802.11a/b/g/n/ac (2x2) s Bluetooth® 4.2 + WiGig (volitelně); Modul mobilního širokopásmového připojení HP hs3110 HSPA+ (volitelně); Modul mobilního širokopásmového připojení HP lt4120 Qualcomm® Snapdragon™ X5 LTE (volitelně) ^{4,5}
Komunikace	Adaptér USB 3.0 na Gigabit (volitelně)
Rozšiřující sloty	1 slot na kartu microSD; 1 slot na kartu micro SIM (vybrané modely) (Podporuje karty SD, SDHC, SDXC (microSD) o velikosti až 200 GB)
Porty a konektory	1 port USB Type-C™ s podporou technologie Thunderbolt™ (dokování, nabíjení a rozhraní USB 3.1); 1 port USB Type-A (USB 3.0); 1 kombinovaný konektor sluchátek/mikrofonu
Vstupní zařízení	Vylepšená klávesnice HP (s funkcí NFC a čtečkou čipových karet) (vybrané modely); Cestovní klávesnice HP (vybrané modely) Clickpad s vypínačem a dvousměrným posuvem podporuje klepání a používání gest, posouvání dvěma prsty a přiblížení dvěma prsty (připnutí); Aktivní pero HP s tlačítkem pro spuštění aplikací s technologií Wacom Akcelerometr, magnetometr, gyro (kombinovaný čip) (tablet); snímáček okolního světla (tablet); Blízkost (SAR pro síť WWAN) (tablet); NFC (vylepšená klávesnice); Dva akcelerometry (cestovní a vylepšená klávesnice)
Web kamera	Přední webová kamera 2 Mpx 1080p FHD; Zadní kamera 5 Mpx 1080p FHD ⁶
Dostupný software	Zakoupení produktu Office; HP Support Assistant; HP ePrint; CyberLink Power2Go; Skype ^{7,8}
Správa zabezpečení	TPM 2.0; čtečka otisků prstů HP (vybrané modely); Integrovaná čtečka čipových karet (vylepšená klávesnice); Ověřování při spuštění (heslo, otisk prstu); Šifrování disku před spuštěním (heslo, otisk prstu, vybrané čipové karty); HP BIOSphere s technologií HP Sure Start; Absolute Persistence Module; Microsoft Defender ^{12,13,14}
Napájení	Napájecí adaptér Smart 45 W USB Type-C™ (AC) 4člávková Li-ion polymerová s dlouhou životností 40 Wh (tablet) Až 10 hodin a 15 minut ¹⁶
Rozměry	300 x 213,5 x 8,05 mm (tablet); 300 x 213,5 x 13,45 mm (tablet s cestovní klávesnicí); 300 x 213,5 x 16,45 mm (tablet s vylepšenou klávesnicí)
Hmotnost	Základní hmotnost 820 g (tablet); Základní hmotnost 1 205 g (tablet s cestovní klávesnicí); Základní hmotnost 1 270 g (tablet s vylepšenou klávesnicí) (Nejlehčí konfigurace Hmotnost je závislá na konfiguraci. Viz Rychlé specifikace.)
Ekologické informace	Nízký obsah halogenů ¹⁵
Kompatibilita s požadavky na energetickou efektivnost	K dispozici konfigurace s certifikací ENERGY STAR®
Záruka	Třiletá omezená záruka na součásti a práci (3/3/0). Záruka podléhá určitým omezením a výjimkám.

HP Elite x2 1012 G1

Príslušenství a služby (nejsou součástí)

Dokovací stanice HP Elite 65 W Thunderbolt 3



Dokovací stanice HP Thunderbolt 3 vám umožní vytvořit nebývalé výkonný a uspořádaný pracovní prostor. K dispozici jsou 3 možnosti v závislosti na požadavcích vašeho notebooku. Jediný kabel vedoucí z dokovací stanice do vašeho počítače HP EliteBook se postará o rozšíření zařízení, připojení monitoru a sítě a zároveň nabíjení systému.

Číslo produktu: P5Q54AA

Vylepšená klávesnice HP Elite x2 1012



Pracujte produktivněji, ať jste kdekoli, s prvotřídní a plnohodnotnou cestovní vylepšenou klávesnicí HP Elite x2 1012 G1.¹

Číslo produktu: P5Q65AA

Ochranné pouzdro HP Elite x2 1012



Zvyšte ochranu svého počítače HP Elite x2 1012 pro každou příležitost pomocí stylového ochranného pouzdra firemní třídy HP Elite x2 102.

Číslo produktu: T3P15AA

Pouzdro HP Elite s horním otvorem z kolumbijské kůže



Posuňte svůj cestovní styl na novou úroveň s brašnou HP Elite s horním otvorem vyrobeným z kolumbijské usně s přírodním lícem¹, která ochrání vaše zařízení a data a pohodlně pojme i další každodenně používané položky.

Číslo produktu: T9H72AA

3letá služba servisu HP s odezvou následující pracovní den v místě instalace pro notebook



Získejte pro své zařízení tříletou možnost opravy na místě následující pracovní den kvalifikovaným technikem společnosti HP v případě, že problém nelze vyřešit na dálku.

Číslo produktu: U4391E

Více informací na
www.hp.eu/hpoptions

HP Elite x2 1012 G1

Poznámky pod čarou se zprávami

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 či softwaru. Systém Windows 10 je automatická aktualizace, která je vždy dostupná. Mohou být účtovány poplatky za internetové připojení a mohou existovat další požadavky pro aktualizace. Viz <http://windows.microsoft.com/cs-CZ>.

² Servis zajišťuje oddělení podpory HP, certifikovaní technici HP, autorizovaná servisní střediska HP nebo účastníci programu HP Self Maintainer. Viz www.hp.com/partners/SMprogram.

³ Prodává se samostatně nebo jako volitelné příslušenství.

⁴ Vestavěné moduly Qualcomm® Gobi™, které jsou k dispozici ve vybraných produktech HP, vyžadují smlouvu na služby bezdrátového připojení, síťovou podporu a nejsou dostupné ve všech zemích. Informace o pokrytí a dostupnosti získáte u poskytovatele služeb. 4G LTE není k dispozici ve všech oblastech. Rychlost připojení závisí na umístění, prostředí, stavu sítě a dalších faktorech.

⁵ Vyžaduje systém Windows.

⁶ Některé funkce těchto technologií, např. technologie Intel® Active Management a Intel Virtualization, pro svou činnost vyžadují doplňkový software od dalších výrobců. Dostupnost budoucích aplikací pro virtuální zařízení pro technologii Intel vPro je závislá na dalších poskytovatelích softwaru.

⁷ Služby HP Care jsou volitelné. Úroveň služeb a doba odezvy služeb HP Care se mohou v různých regionech lišit. Poskytování služby je zahájeno k datu zakoupení hardwaru. Mohou platit určitá omezení. Podrobnosti naleznete na stránce www.hp.com/go/cpc. Služby HP se řídí příslušnými podmínkami společnosti HP pro služby poskytované nebo sdělené zákazníkovi v době zakoupení produktu. Zákazník může mít další práva vyplývající z platných místních zákonů. Tato práva nejsou žádným způsobem ovlivněna podmínkami služeb nebo omezenou zárukou společnosti HP, která se poskytuje na produkt HP.

⁸ Životnost baterie se systémem Windows 10 MM14 se liší v závislosti na různých faktorech, včetně konkrétního modelu, konfigurace, spuštěných aplikací, funkcí, míry využití, bezdrátového připojení a nastavení řízení spotřeby. Maximální kapacita baterie vlivem dlouhodobého používání přirozeně klesá. Podrobnosti naleznete na stránce www.bapco.com.

Technické specifikace zřeknutí

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 je automatická aktualizace, která je vždy dostupná. Mohou být účtovány poplatky za internetové připojení a mohou existovat další požadavky pro aktualizace. Více informací naleznete na stránce <http://windows.microsoft.com/cs-CZ>.

² Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Ne všichni zákazníci nebo softwarové aplikace získají díky této technologii výhodu. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a konfiguraci hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty u modelů produktů Intel nemusejí odpovídat výkonu.

³ V případě úložišť: 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.

⁴ Funkce bezdrátového přístupu je volitelnou doplňkovou funkcí a vyžaduje bezdrátový přístupový bod a připojení k internetu. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená.

⁵ Mobilní širokopásmové připojení je volitelné příslušenství a vyžaduje tovární konfiguraci. Použití vyžaduje samostatně zakoupenou smlouvu o službách. Pokrytí a dostupnost ve vaší oblasti vám sdělí váš poskytovatel služeb. Rychlost připojení závisí na umístění, prostředí, stavu sítě a dalších faktorech. 4G LTE není k dispozici u všech produktů ani ve všech oblastech.

⁶ Ke sledování obrázků ve vysokém rozlišení je třeba obsah HD.

⁷ Služba ePrint vyžaduje internetové připojení k webové tiskárně HP. Je vyžadována registrace účtu HP ePrint. Seznam podporovaných tiskáren, podporované typy dokumentů a obrázků a kompletní informace o službě naleznete na stránce www.hp.com/go/businessmobileprinting.

⁸ Skype není k dispozici v Číně. Je zapotřebí přístup k internetu.

⁹ HP Touchpoint Manager vyžaduje zakoupení předplaceného a podporuje operační systémy Android™, iOS a Windows 7 nebo vyšší a počítače, notebooky, tablety a smartphony od různých výrobců. Není k dispozici ve všech zemích. Informace o dostupnosti naleznete na stránce www.hp.com/touchpoint.

¹⁰ HP Driver Packs, HP System Software Manager (SSM), HP BIOS Config Utility (BCU) a HP CIK pro Microsoft SCCM jsou dostupné bezplatně ke stažení na stránce HP: www.hp.com/go/clientmanagement.

¹¹ LANDesk je volitelná funkce, která se prodává samostatně. Řízení zařízení musí být připojeno k serveru správy. Funkčnost na základě umístění vyžaduje aktivní službu údržby LANDesk. Funkce smazání provede „resetování systému Windows 8“ a vyžaduje systém Windows 8. Funkce uzamknutí provede „uzamknutí počítače“ se systémem Windows.

¹² Funkce HP BIOSphere se mohou lišit v závislosti na platformě a konfiguraci počítače.

¹³ Modul BIOS Absolute Persistence je při dodání vypnutý a zákazníci jej mohou aktivovat, jakmile si zakoupí předplacenou službu. Služba může být omezena. Dostupnost mimo Spojené státy si ověřte u společnosti Absolute. Volitelná předplacená služba záruky absolutního obnovení patří mezi omezené záruky. Záruka podléhá určitým omezením. Podrobnosti naleznete na stránce: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Při využití služby odstranění dat neplatíte za záruku obnovení – platba se anulace. Aby zákazníci mohli využít službu odstranění dat, musí nejprve podepsat smlouvu o předběžném schválení a vytvořit si kód PIN, anebo si zakoupit jeden nebo více tokenů RSA SecurID od Absolute Software.

¹⁴ Microsoft Defender: volitelná možnost a vyžaduje internetové připojení pro stahování aktualizací.

¹⁵ Externí příslušenství, včetně zdrojů napájení, napájecích kabelů a periférií, nemají nízký obsah halogenů. Servisní díly obdržené po zakoupení nemusí mít nízký obsah halogenů.

¹⁶ Životnost baterie se systémem Windows 10 MM14 se liší v závislosti na různých faktorech, včetně konkrétního modelu, konfigurace, spuštěných aplikací, funkcí, míry využití, bezdrátového připojení a nastavení řízení spotřeby. Maximální kapacita baterie vlivem dlouhodobého používání přirozeně klesá. Podrobnosti naleznete na stránce www.bapco.com.

Více informací na

www.hp.eu/notebooks

Využijte finanční služby HP

Objevte možnosti měsíčních splátek a plány na obnovu technologií, se kterými budete flexibilnější při plnění vašich IT cílů. Více informací najdete na stránce www.hp.com/go/hpfs.

Zaregistrujte se aktualizací

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2015, 2016. HP Development Company, L.P. Informace obsažené v tomto dokumentu se mohou změnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám HP je určena záručními podmínkami přiloženými k těmto produktům a službám. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není odpovědná za technické nebo tiskové chyby obsažené v tomto dokumentu.

Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka, kterou společnost HP Inc. užívá na základě licence. Intel a Core jsou ochranné známky společnosti Intel Corporation v USA a dalších zemích. Qualcomm a Gobi jsou ochranné známky společnosti Qualcomm Incorporated, registrované v USA a dalších zemích. Ochranné známky společnosti Qualcomm Incorporated se používají na základě svolení. Informace o patentech DTS naleznete na stránce <http://patents.dts.com>. Vyrobeno v licenci společnosti DTS Licensing Limited. DTS, symbol a značka DTS společně se symbolem jsou registrované ochranné známky a DTS Studio Sound je ochranná známka společnosti DTS, Inc. © DTS, Inc. Všechna práva vyhrazena. USB Type-C™ a USB-C™ jsou ochranné známky společnosti USB Implementers Forum. ENERGY STAR je registrovaná ochranná známka americké agentury EPA. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem jejich příslušných vlastníků.

