

Konvertibilní počítač HP Spectre Pro x360 G1



Skutečná flexibilita, skutečné inovace, skutečný výkon

Elegantní, precizně zpracovaný HP Spectre Pro x360 nabízí výhody flexibilního 360stupňového pohybu kloubu a čtyři provozní režimy. Nejmodernější technologie přináší nekompromisní řešení, které předčí všechny vaše potřeby.



- Windows 8.1¹
- Diagonální displej s úhlopříčkou 33,8 cm (13,3").

Elegantní a tenká

- Robustní lehký hliník zajišťuje hladký vzhled tohoto neuvěřitelně tenkého (0,61"/15,4mm) konvertibilního počítače. S hmotností už od 3,3 lb/1,5 kg nabízí možnost snadného přepínání mezi čtyřmi různými uživatelskými režimy na 33,7 cm (13,3") dotykové obrazovce FHD nebo QHD².

Prvotřídní výkon

- Dejte svému pracovnímu dni náboj s Windows 8.1¹ a procesory Gen Intel® Core™ 5. generace³ s volitelnou technologií vPro™⁴.

Výkon trvající hodiny

- Vaše tempo se nikdy nezpomalí díky dlouhé životnosti baterie, která vám poskytne dostatek času pro vytváření, neustálou produktivitu a zábavu, aniž byste ji museli dobít.

Funkce

- Užijte si intuitivní ovládání systému Windows 8.1¹ nebo známé rozhraní systému Windows 7.¹
- Spravujte data, zabezpečení a zařízení z jednoho cloudového řešení pomocí nástroje HP Touchpoint Manager.⁵
- S čipem TPM 1.2 budou vaše nejdůležitější data chráněna pomocí hardwarového šifrování.
- Pracujte na více místech s řadou možností připojení, se kterými zůstanete připojeni i na cestách.
- Zjednodušte si technickou podporu s helpdeskem v rámci služeb HP Care. Spolehněte se na nově dostupné odborníky s nepřetržitou dostupností, pokrytím několika značek, zařízení a operačních systémů.⁶
- HP vám pomáhá chránit váš čas a optimalizovat zdroje s odbornou konfigurací a službami nasazení, které vám přinášejí rychlá, přesná a globálně standardizovaná řešení.
- Realistické Full HD s volitelným dotykovým displejem QHD s ultrarozlišením a úhlopříčkou 33,8 cm (13,3").²
- Pevný, lehký hliník navozuje krásný, ucelený vzhled u tohoto neuvěřitelně tenkého počítače.
- Pomozte udržet dostatek hotovosti pořízením špičkového hardwaru a služeb na měsíční splátky – navíc s výměnou vašeho počítače za nový každé tři roky.⁷

Konvertibilní počítač HP Spectre Pro x360 G1

Tabulka s technickými údaji



Dostupný operační systém	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 Pro for Education 64 ¹ Windows 8.1 Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 ¹
Rodina procesorů²	Procesor Intel® Core™ i7; Procesor Intel® Core™ i5;
Dostupné procesory²	Procesor Intel® Core™ i7-5600U s grafickou kartou Intel HD 5500 (2,6 GHz, až 3,2 GHz s technologií Intel Turbo Boost, 4 MB mezipaměti, 2 jádra); Procesor Intel® Core™ i5-5300U s grafickou kartou Intel HD 5500 (2,3 GHz, až 2,9 GHz s technologií Intel Turbo Boost, 3 MB mezipaměti, 2 jádra); Procesor Intel® Core™ i5-5200U s grafickou kartou Intel HD 5500 (2,2 GHz, až 2,7 GHz s technologií Intel Turbo Boost, 3 MB mezipaměti, 2 jádra)
Čipová sada	Čipová sada integrovaná s procesorem
Maximální paměť	Max. 8 GB Poznámka ke standardní paměti: Pájený paměťový modul; Upgrady interních komponentů týkajících se paměti nejsou k dispozici po uvedení do tovární konfigurace.
Interní paměť	128 GB Max. 512 GB M.2 SSD ³
Monitor	33,8cm (13,3") displej FHD UWVA eDP 1.2 WLED BrightView (1 920 x 1 080); 33,8cm (13,3") displej UWVA s rozlišením QHD eDP 1,3 a technologií PSR WLED BrightView (2 560 x 1 440) ⁹
Dostupná grafika	Integrovaná: Grafická karta Intel® HD 5500
Zvuk	Zvuk HD; Dva reproduktory; Digitální mikrofony s duálním polem s tvarováním svazku, rušením ozvěny a potlačením šumu
Bezdrátové technologie	Kombinovaná karta Intel 802.11a/b/g/n/ac (2x2) a Bluetooth® 4.0; Síťová karta Intel 802.11a/b/g/n (2x2) a Bluetooth® 4.0 ^{4,5,6,7}
Rozšiřující sloty	1 víceformátová čtečka digitálních karet (podpora diskových polí SD, SDHC, SDXC)
Porty a konektory	3 porty USB 3.0; 1 mini port DisplayPort 2.0; 1 port HDMI; 1 kombinovaný konektor sluchátek/mikrofonu; 1 vstup napájení (AC)
Vstupní zařízení	Klávesnice plné velikosti s podsvícením Touchpad s podporou vícedotykových gest Ve výchozím nastavení je aktivováno ovládání klepnutím
Web kamera	Webová kamera HD; Kamera HP TrueVision Full HD ⁸
Dostupný software	Zakoupení produktu Office; Microsoft Security Essentials (pouze modely se systémem Windows 7); Absolute Data Protect; Foxit PhantomPDF Express pro HP; CyberLink Power DVD; Power Media Player 12; Intel® WiDi Software; HP PageLift (modely se systémem Windows 7); Adobe® Shockwave Player; CyberLink YouCam; HP Touchpoint Manager; HP Wireless Hotspot; HP ePrint ^{9,10,11}
Správa zabezpečení	Podpora technologie Intel® Anti-Theft; MS BitLocker; TPM 1.2
Napájení	Napájecí adaptér Smart 45 W (AC) 3člávková lithium-iontová baterie HP s dlouhou životností (56 Wh)
Rozměry	32,5 x 21,8 x 1,54 cm
Hmotnost	Od 1,5 kg (Hmotnost je závislá na konfiguraci.)
Kompatibilita s požadavky na energetickou efektivnost	Certifikace ENERGY STAR®
Záruka	Jednoletá omezená záruka (k dispozici volitelné služby Care Pack, které lze zakoupit samostatně), jednoletá omezená záruka na baterii HP s dlouhou životností (k dispozici pouze s jednoletou omezenou zárukou na platformu).

Konvertibilní počítač HP Spectre Pro x360 G1

Příslušenství a služby (nejsou součástí)

Replikátor portů HP 3001pr USB 3.0



Poznejte řešení nezávislá na platformě pro pracoviště, která jsou využívána více uživateli pro přechod online a připojení k jednomu externímu displeji^{1,2} a až třem zařízením s rozhraním USB.^{1,3}

Číslo produktu: F3S42AA

Adaptér HP HDMI – VGA



The HP HDMI to VGA Adapter maximizes the display functionality of your HP Ultrabook™ or Notebook PC by converting the HDMI output signal to an analog VGA input for easy connecting to an external VGA display for dual-display productivity.

Číslo produktu: H4F02AA

Tenké pouzdro Top Load řady HP Business



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

Myš HP Touch to Pair



S první bezdrátovou myší NFC na světě, kterou okamžitě spárujete a připojíte ke svému tabletu nebo zařízení Ultrabook™ s podporou Bluetooth, rozšíříte svou flexibilitu, přidáte další funkce a váš pracovní prostor si udrží nerušivý vzhled.*

Číslo produktu: H6E52AA

Napájecí adaptér HP 65 W Slim



Buďte produktivní s kombinovaným adaptérem HP Slim 65 W, který zajistí napájení vašeho notebooku řady HP Business nebo zařízení Ultrabook™.

Číslo produktu: H6Y82AA

3letá služba HP poskytování hardwarového servisu pouze pro notebooky s odezvou následující pracovní den v místě instalace



Nastanou-li potíže s hardwarem, je zapotřebí je vyřešit co nejrychleji. Získejte pro své zařízení třiletou možnost opravy na místě následující pracovní den kvalifikovaným technikem společnosti HP v případě, že problém nelze vyřešit na dálku.

Číslo produktu: HL510E

Více informací na
www.hp.eu/hpoptions

Konvertibilní počítač HP Spectre Pro x360 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 nebo softwaru. Podrobnosti naleznete na stránce <http://windows.microsoft.com/cs-CZ>.

² Prodává se samostatně nebo jako volitelné příslušenství.

³ Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Ne všichni zákazníci nebo softwarové aplikace získají díky této technologii výhodu. Je vyžadován 64bitový výpočetní systém. Výkon se může lišit v závislosti na konfiguraci hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty u modelů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.

⁴ 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. Prodává se jako volitelné příslušenství.

⁵ HP Touchpoint Manager podporuje operační systémy Android™, iOS a Windows 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. Touchpoint Manager vyžaduje zakoupení předplatného. V systémech Windows, Android, iOS jsou podporovány funkce hledání, mazání, zamknutí, odemknutí a alarmu v rámci pásma. Není podporována funkce alarmu v systému iOS. Funkce HP pouze v podobě smazání, zamknutí, odemknutí a hlášení chybových kódů systému BIOS při spuštění bude k dispozici na vybraných počítačích HP EliteBook, vyžaduje technologii Intel vPro a funguje v režimech S3/spánku, S4/hibernace a S5/měkkého vypnutí.

⁶ Služby HP Care jsou volitelné. Úroveň služeb a doba odezvy služeb HP Care se mohou v různých regionech lišit. Služba je zahájena 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 sdílené 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.

⁷ Nabídka financování a služeb prostřednictvím společností nabízejících finanční služby pro Hewlett-Packard a jejich poboček (souhrnně HPFSC) jsou dostupné ve vybraných zemích a jejich využití podléhá schválení úvěru a předložení standardní dokumentace HPFSC. Smlouva o úpisu je k dispozici na 24 nebo 36 měsíců. Sazby a podmínky vycházejí z úvěrové spolehlivosti zákazníka, druhu nabídky a typu či množství služeb anebo zařízení. Všichni zákazníci nemusejí získat schválení k využití nabídky. Všechny služby nebo nabídky nejsou k dispozici ve všech zemích. Mohou platit další omezení. HPFSC si vyhrazuje právo na změnu nebo zrušení tohoto programu, a to kdykoli bez předchozího upozornění.

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. Je vyžadován 64bitový výpočetní systém. Výkon se může lišit v závislosti na konfiguraci hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty u modelů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.

³ V případě uložení: 1 GB = 1 miliarda bajtů. Skutečná formátovaná kapacita je nižší. Až 30 GB pevného disku (u systému Windows 8 a 10) je rezervováno pro software na obnovu systému.

⁴ Bezdrátové rozhraní 802.11 je volitelnou doplňkovou funkcí a vyžaduje bezdrátový přístupový bod a připojení k internetu, které nejsou součástí dodávky. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená.

⁵ Miracast je bezdrátová technologie, pomocí které váš počítač může promítat obraz na televizory, projekory a přehrávače streamovaných médií, které rovněž podporují Miracast. Miracast můžete použít pro sdílení obsahu obrazovky počítače a k promítání prezentací. Další informace viz: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>

⁶ Specifikace pro rozhraní 802.11ac WLAN jsou ve fázi návrhu a nejsou konečné. Pokud se konečné specifikace budou lišit od navrhovaných, může být ovlivněna schopnost notebooku komunikovat s ostatními zařízeními bezdrátové sítě 802.11ac WLAN.

⁷ Integrovaný software Intel WiDi vyžaduje samostatně zakoupený projektor, televizor nebo počítačový monitor s integrovaným či externím přijímačem WiDi. Externí přijímač WiDi lze do projektoru, televizoru nebo počítačového monitoru připojit pomocí standardního kabelu VGA, HDMI, který se také prodává samostatně.

⁸ Ke sledování obrázků ve vysokém rozlišení je třeba obsah HD.

⁹ Aplikace HP Wireless Hotspot vyžaduje aktivní internetové připojení a samostatně zakoupený datový tarif. V době, kdy je bezdrátový přístupový bod HP aktivní, budou aplikace v zařízení pokračovat v práci a budou využívat stejný datový tarif jako bezdrátový přístupový bod. Využívání dat bezdrátového přístupového bodu může vyžadovat další poplatky. Zjistěte si u svého poskytovatele služeb, jaké jsou podrobnosti vašeho tarifu. Vyžaduje systém Windows 8.1 nebo software HP Connection Manager pro systém Windows 7.

¹⁰ HP Touchpoint Manager podporuje operační systémy Android™, iOS a Windows 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. Touchpoint Manager vyžaduje zakoupení předplatného. Funkce HP pouze v podobě smazání, zamknutí, odemknutí a hlášení chybových kódů systému BIOS při spuštění bude k dispozici na vybraných notebookech HP EliteBook a vyžaduje připojení k internetu, technologii Intel® vPro™ a funguje v režimech S3/spánku, S4/hibernace a S5/měkkého vypnutí. Jednotky SATA jsou smazány. Vzdálené smazání diskových jednotek s vlastním šifrováním, které mají aktivní hardwarové šifrování, není podporováno.

¹¹ Funkce HP ePrint vyžaduje internetové připojení k webové tiskárně HP a registraci účtu HP ePrint (seznam způsobilých partnerů, podpůrné dokumenty, typy obrázků a další podrobnosti o službě HP ePrint najdete na stránce www.hp.com/go/businessmobileprinting).

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. Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informace obsažené v tomto dokumentu se mohou změnit bez předchozího upozornění. Jediné záruky na produkty a služby společnosti HP jsou uvedeny v přesně vymezených prohlášeních týkajících se záruk, která jsou dodávána s těmito produkty a službami. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není zodpovědná za technické ani redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

4AA5-4953CSE, Březen 2016

