

# Odnímatelný počítač HP x2 210



## Pět všestranných režimů za jednu neodolatelnou cenu

Kdo má čas používat zařízení, které zvládne jen jednu věc? Když pracovní nároky vyžadují flexibilitu, potřebujete mobilní počítač, který vám ji zajistí. Všestranný odnímatelný počítač HP x2 210 byl navržen jako pomocník pro prodejce, malé firmy a mobilní profesionály a nabízí pět režimů použití za jednu cenu.



- Windows 10 Pro<sup>1</sup>
- Velikost obrazovky: 25,65 cm (10,1")

### Adaptabilní a odnímatelný

- Neomezujte se pouze funkcemi notebooku a tabletu a využijte režimy pro psaní, sdílení a sledování obrazu, které ocení pracovníci v kanceláři, mobilní prodejci i obchodníci v terénu. Vytvářejte obsah, prohlížejte a sdílejte dokumenty, dokončujte návrhy, vyřizujte e-maily a provádějte další aktivity.

### Produktivita rovnající se počítači

- Maximalizujte svou produktivitu, ať jste kdekoli: v kanceláři i mimo ní, u klientů nebo na cestách s odnímatelným počítačem vybaveným porty USB-C™, USB 3.0, micro HDMI a řadou kompatibilních příslušenství.<sup>2</sup>

### Snadný nákup a údržba

- Spolehněte se na moderní funkce správy, záruku podnikové úrovně, zabezpečení TPM a možnosti ochrany ze strany podpory a služeb HP – to vše přináší HP x2 210.<sup>3</sup>

### Dostupný, tabletový design

- Poříďte si cenově dostupný počítač 2 v 1, který spojuje spolehlivou produktivitu s tenkým tabletovým provedením, aby vám poskytl maximální mobilitu v prodejních a obchodních prostředích.

### Funkce

- Zajistěte si ochranu proti bezpečnostním hrozbám dneška a efektivně pracujte s možnostmi správy a produktivními funkcemi systému Windows 10 Pro.<sup>1</sup>
- Poříďte si opravdový pracovní přenosný počítač, který zvládne práci s důležitými prezentacemi, návrhy nebo projekty, i díky odolné klávesnici s kloubovým otáčením o 135°.
- 64bitový systém Windows 10 Pro<sup>1</sup> s výkonným čtyřjádrovým procesorem Intel® Atom™ zajistí dostatečnou podporu vašim pracovním aplikacím.<sup>4</sup> 4 GB paměti zase pomohou s rychlým zpracováním úloh.
- Pořádejte webové konference<sup>5</sup> s klienty a kolegy s využitím webové kamery HD a zvuku od Bang & Olufsen.
- Bezdrátové promítání HD obsahu v konferenční místnosti nebo u klienta pomocí technologií WiDi<sup>6</sup> nebo Miracast.<sup>7</sup>
- Vytvářejte obsah, uzavírejte smlouvy, dokončujte projekty a nabíjejte zařízení na cestách s příslušenstvím<sup>2</sup>, které vyhoví vašim potřebám.
- S aplikací HP Touchpoint Manager můžete aktivně sledovat IT operace a řešit jejich problémy.<sup>8</sup>
- Volitelné služby HP Care Pack s ochranou před náhodným poškozením pomáhají eliminovat náklady na nečekané opravy nebo náhradní díly a nabízejí opravu přímo u vás doma nebo na pracovišti.<sup>3</sup>

## Odnímatelný počítač HP x2 210

### Tabulka s technickými údaji



<b>Dostupný operační systém</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> Windows 10 Pro 64 (pouze National Academic) <sup>1</sup>
<b>Rodina procesorů<sup>2</sup></b>	Procesor Intel® Atom™ x5
<b>Dostupné procesory<sup>2</sup></b>	Procesor Intel® Atom® x5-Z8300 s grafickou kartou Intel HD (1,44 GHz až 1,84 GHz s technologií Intel Burst, 2 MB mezipaměti, 4 jádra)
<b>Čipová sada</b>	Čipová sada integrovaná s procesorem
<b>Maximální paměť</b>	Max. 2 GB paměti LPDDR3-1600 SDRAM; 4 GB paměti LPDDR3-1600 SDRAM Poznámka ke standardní paměti: Rychlost přenosu dat až 1 600 MT/s. Vnitřní paměť není zákaznický přístupná nebo rozšiřitelná.
<b>Interní paměť</b>	Max. 32 GB nebo 64 GB eMMC <sup>3</sup>
<b>Monitor</b>	25,65cm (10,1") ultra tenký kapacitní vícedotykový displej WXGA WLED eDP s antireflexní úpravou (1 280 x 800) <sup>7</sup>
<b>Dostupná grafika</b>	Intel® HD Graphics
<b>Zvuk</b>	B&O PLAY s dvěma reproduktory, duálním mikrofonem (s potlačením šumu a tvarováním svazku) a zvukem Conexant
<b>Bezdrátové technologie</b>	Kombinovaný bezdrátový dvoupásmový adaptér Intel® 3165 802.11a/b/g/n/ac (1x1) WiFi a Bluetooth® 4.0 (s podporou Miracast) <sup>4,5,6</sup>
<b>Rozšiřující sloty</b>	1 konektor microSD (Rozšiřitelná až na 2 TB)
<b>Porty a konektory</b>	1 port USB 3.0 (tablet); 1 port USB-C™ 2.0 (tablet); 1 port micro HDMI (tablet); 1 kombinovaný konektor sluchátek/mikrofonu (tablet); 1 dokovací kolíkový konektor Pogo pro připojení k základnové klávesnici; 1 dokovací kolíkový konektor Pogo pro připojení k tabletu
<b>Vstupní zařízení</b>	Ostrůvková klávesnice plné velikosti (97 %) s tenkým krytem, vybavená clickpadem s obrazovým snímačem (s podporou vícedotykových gest) Akcelerometr; Snímač okolního světla; Efekt koncertního sálu
<b>Web kamera</b>	Přední webová kamera 720p HD s pevným ohniskem <sup>7</sup>
<b>Dostupný software</b>	Adobe Shockwave Player; Microsoft Office Universal; Bing Search pro IE 11; HP ePrint; HP Touchpoint Manager; Aplikace Win10 Welcome; HP Support Assistant <sup>8,9,10</sup>
<b>Správa zabezpečení</b>	TPM 2.0 <sup>11</sup>
<b>Napájení</b>	Napájecí adaptér 15 W (AC) s kabelem USB Type-C™ Lithium-iontová polymerová (33 Wh)
<b>Rozměry</b>	264 x 173 x 9,65 mm (tablet); 264 x 182,6 x 19,84 mm (tablet s klávesnicí)
<b>Hmotnost</b>	Základní hmotnost 598 g (tablet); Základní hmotnost 1139 g (tablet s klávesnicí) (Hmotnost je závislá na konfiguraci.)
<b>Ekologické informace</b>	Nízký obsah halogenů <sup>12</sup>
<b>Kompatibilita s požadavky na energetickou efektivnost</b>	Certifikace ENERGY STAR®, registrace EPEAT® Silver ve vybraných oblastech. Registrace EPEAT se v jednotlivých zemích liší. Informace o stavu registrace v jednotlivých zemích naleznete na stránce <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> .
<b>Záruka</b>	Jednoletá omezená záruka (k dispozici volitelné služby Care Pack, které se prodávají samostatně), jednoletá omezená záruka na primární baterii

## Odnímatelný počítač HP x2 210

### Příslušenství a služby (nejsou součástí)

Adaptér pro bezdrátový přenos obrazu HP



S adaptérem pro bezdrátový přenos obrazu HP můžete sdílet obsah s celou místností prostřednictvím bezdrátového odeslání ze svého notebooku, tabletu nebo smartphonu na monitor nebo projektor.

**Číslo produktu: J1V25AA**

Adaptér HP micro-HDMI na HDMI/VGA



S adaptérem HP Micro na HDMI/VGA můžete rychle a snadno odesílat zvuk a obraz ve vysokém rozlišení ze svého tabletu na externí monitor, televizor, notebook nebo projektor.

**Číslo produktu: K8E31AA**

Aktivní pero pro tablet HP Pro 408



Zvyšte svou mobilní produktivitu s aktivním perem HP Pro Tablet 408,<sup>1</sup> které umožňuje přirozené psaní a ovládání aplikací na dotykové obrazovce tabletu HP Pro Tablet 408 G1.

**Číslo produktu: K8P73AA**

Pouzdro HP Pro 10 EE G1



Noste svůj tablet stylově v ruce nebo přes rameno do kanceláře nebo školní třídy v odolném a kompaktním pouzdře HP Pro 10 EE G1, které bylo navrženo k zajištění ochrany vašeho tabletu na cestách.

**Číslo produktu: L0W36AA**

Bezdrátová myš HP UltraThin



Zvyšte svou produktivitu se stylovou, ultratenkou bezdrátovou myší HP Bluetooth®, která je super tenká a velmi elegantní.

**Číslo produktu: L9V78AA**

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



Máte možnost výběru mezi několika přednastavenými úrovněmi služeb, včetně opravy v místě instalace, doby odezvy mezi nahlášením závady a opravou a kombinacemi pokrytí v různých časových intervalech, aby byly splněny vaše servisní potřeby.

**Číslo produktu: UK703E**

Více informací na  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

# Odnímatelný počítač HP x2 210

## Poznámky pod čarou se zprávami

<sup>1</sup> 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>.

<sup>2</sup> Prodává se samostatně nebo jako volitelné příslušenství.

<sup>3</sup> 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](http://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.

<sup>4</sup> 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.

<sup>5</sup> Je vyžadováno samostatně zajištěné připojení k Internetu.

<sup>6</sup> Technologie Intel® Wireless Display je k dispozici pouze pro produkty Intel®. Vyžaduje samostatný přijímač s technologií Wireless Display s portem USB a HDTV nebo monitor se vstupem HDMI. K zobrazení obrazu HD je třeba obsah ve vysokém rozlišení.

<sup>7</sup> Technologie Miracast funguje pouze u zařízení, která tuto funkci podporují. K zobrazení obrazu HD je třeba obsah ve vysokém rozlišení. Podrobnosti naleznete na stránce <http://wi-fi.org/miracast>.

<sup>8</sup> HP Touchpoint Manager vyžaduje zakoupení předplatného 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](http://www.hp.com/touchpoint).

## Technické specifikace zřeknutí

<sup>1</sup> 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>.

<sup>2</sup> 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.

<sup>3</sup> V případě uložení: 1 GB = 1 miliarda bytů. Skutečná formátovaná kapacita je nižší. Až 6 GB pevného disku (u systému Windows 10) je rezervováno pro software na obnovu systému.

<sup>4</sup> Je zapotřebí bezdrátový přístupový bod a připojení k internetu, které je třeba zajistit samostatně. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená.

<sup>5</sup> 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.

<sup>6</sup> 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>.

<sup>7</sup> Ke sledování obrázků ve vysokém rozlišení je třeba obsah HD.

<sup>8</sup> 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 naleznete na stránce [www.hp.com/go/businessmobileprinting](http://www.hp.com/go/businessmobileprinting)).

<sup>9</sup> HP Touchpoint Manager vyžaduje zakoupení předplatného 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](http://www.hp.com/touchpoint).

<sup>10</sup> HP Support Assistant: Je zapotřebí přístup k internetu.

<sup>11</sup> Firmware TPM je ve verzi 2.0. Hardware TPM je v1.2, což je podskupina specifikace TPM 2.0 ve verzi v0.89 na základě implementace technologie Intel Platform Trust Technology (PTT).

<sup>12</sup> Externí příslušenství, včetně zdrojů napájení, napájecích kabelů a periférií, nemají nízký obsah halogenů. Servisní díly obdržené po zakoupení nemusejí mít nízký obsah halogenů.

## Více informací na

[www.hp.eu/notebooks](http://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](http://www.hp.com/go/hpfs).

## Zaregistrujte se aktualizací

[www.hp.com/go/getupdated](http://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 Hewlett-Packard užívá na základě licence. Intel a Atom jsou ochranné známky společnosti Intel Corporation v USA a dalších zemích. 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.

