



# 15,6" notebook HP 250 G10

Výkon vhodný pro firmy

Připojte se pomocí výhodného notebooku HP 250 využívajícího špičkovou technologii v optimálním provedení, díky kterému jej můžete vzít kamkoli s sebou. Plňte pracovní úkoly s nejnovějším procesorem Intel® Core™2 a zásadními nástroji pro podporu spolupráce.



\*Obrázek se může lišit od skutečného produktu

Společnost HP doporučuje Windows 11 Pro pro firmy

#### Krásný a lehký design

- Notebook HP 250 nabízí díky tenkému a lehkému provedení možnost hybridní práce. Volitelný 300nitový displej s rozlišením Full HD<sup>3,4</sup>, tenkým rámečkem a 85% poměrem obrazovky k tělu<sup>5</sup> nabízí dostatek prostoru pro práci nebo streamování videí.

#### Stvořeno pro práci i zábavu

- Realizujte projekty bez obav díky nejnovějším technologiím, včetně výkonného procesoru Intel®<sup>2</sup> s až 32GB pamětí DDR4<sup>3</sup>, volitelnou dvoukanalovou pamětí a volitelnou kamerou FHD.<sup>3</sup>

#### Jasný obraz i zvuk

- Budte ve spojení s kolegy, ať pracují ve vedlejší místnosti nebo mnohem dál. Kamera HD nebo FHD<sup>3</sup> vám pomůže vyniknout – díky dvěma mikrofonům s funkcí potlačení šumu využívající umělou inteligenci se můžete spolehnout na vysoce kvalitní zvuk.
- Díky systému Windows 11 a technologii HP pro snadnější spolupráci a připojení můžete pracovat odkudkoli, aniž byste omezovali výkon nebo zabezpečení.<sup>1</sup>
- Na velkém 15,6" displeji vám půjde práce od ruky. Volitelný jas 300 nitů, tlumené modré světlo, tenký rámeček a 85% poměr obrazovky k tělu vytváří lepší celkový zážitek ze sledování.<sup>3,5</sup>
- Volitelná kamera FHD zajišťuje čistý obraz a časová redukce šumu zlepšuje kvalitu videa za zhoršených světelných podmínek a snižuje účinky vizuálního šumu i pixelizace. Umožňuje tak zvýšit rozlišení, abyste mohli ocenit každý detail.<sup>3</sup>
- Využívejte rychlé a spolehlivé připojení v prostředí s vysokou četností bezdrátových sítí díky volitelné gigabitové technologii Wi-Fi 6 a volitelnému rozhraní WLAN 802.11ac a Bluetooth®.<sup>3,6,7,8</sup>
- Již nikdy se nemusíte obávat, že vás někdo sleduje, díky integrované kameře HP Privacy s mechanickou závěrkou na ochranu před zlomyslným sledováním.<sup>9</sup>
- Eliminujte okolní hluk a nenechte se vyrušovat díky funkci potlačení šumu využívající umělou inteligenci, která zlepšuje spolupráci pomocí špičkové technologie filtrování veškerého příchozího i odchozího zvuku a dosahuje tak efektivních online hovorů a porad.
- Notebook HP prošel testováním MIL-STD 810 se zaměřením na hardware a systémy, které zaručuje, že splňuje nebo překonává standardy odolnosti HP.<sup>10</sup>
- Chraňte hardware svého notebooku před malwarovými hrozbami za pomoci snímače otisků prstů metodou s kontrolou u hostitele. Vytvořte, zabezpečte a uložte své biometrické parametry a nechte hostitelský systém chránit integritu a bezpečí vašich otisků prstů.<sup>3</sup>
- Modul Trusted Platform Module (TPM) poskytuje šifrovací klíče založené na hardwaru, které vám pomohou zabezpečit data, e-mail a přihlašovací údaje.<sup>11</sup>
- S volitelnou podsvícenou klávesnicí, která má pod klávesami další vrstvu chránící před prachem a poltím, můžete pohodlně pracovat a psát i ve slabě osvětlených prostorech. Pomocí numerické klávesnice můžete snadno provádět výpočty.<sup>3</sup>
- Tento notebook se snadno přenáší. Malé a lehké zařízení s volitelným hliníkovým horním krytem v úžasných barevných variantách – tmavá popelavě stříbrná nebo leskle stříbrná. Cestujte nalehko a užívejte si decentní, ale stylový vzhled i design.<sup>3</sup>

## 15,6" notebook HP 250 G10 Tabulka s technickými údaji



\*Obrázek se může lišit od skutečného produktu

Dostupné operační systémy	Windows 11 Pro <sup>1</sup> Windows 11 Pro Education <sup>1</sup> Windows 11 Home – společnost HP doporučuje Windows 11 Pro pro firmy <sup>1</sup> Windows 11 Home Single Language – společnost HP doporučuje Windows 11 Pro pro firmy <sup>1</sup> Windows 11 Home Education – společnost HP doporučuje systém Windows 11 Pro pro firmy <sup>1</sup>
Řada procesorů <sup>5</sup>	Processor Intel® Core™ i7 13. generace; Processor Intel® Core™ i5 13. generace; Processor Intel® Core™ i3 13. generace; Processor Intel® řady N
Dostupné procesory <sup>2,3,4</sup>	Processor Intel® N200 (základní frekvence 1,0 GHz, max. 3,7 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 6 MB mezipaměti L3, 4 jádra, 4 vlákna); Processor Intel® N100 (základní frekvence 0,8 GHz, max. 3,4 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 6 MB mezipaměti L3, 4 jádra, 4 vlákna); Intel® Core™ i7-1355U (základní frekvence jádra E 1,2 GHz, základní frekvence jádra P 1,7 GHz, max. zvýšená frekvence jádra E 3,7 GHz, max. zvýšená frekvence jádra P 5,0 GHz, 12 MB mezipaměti L3, 2 jádra P a 8 jader E, 12 vláken); Intel® Core™ i5-1335U (základní frekvence jádra E 0,9 GHz, základní frekvence jádra P 1,3 GHz, max. zvýšená frekvence jádra E 3,4 GHz, max. zvýšená frekvence jádra P 4,6 GHz, 12 MB mezipaměti L3, 2 jádra P a 8 jader E, 12 vláken); Intel® Core™ i3-1315U s grafikou Intel® UHD (základní frekvence jádra E 0,9 GHz, základní frekvence jádra P 1,2 GHz, max. zvýšená frekvence jádra E 3,3 GHz, max. zvýšená frekvence jádra P 4,5 GHz, 10 MB mezipaměti L3, 2 jádra P a 4 jádra E, 8 vláken); Intel® Core™ i7-1360P (základní frekvence jádra E 1,6 GHz, základní frekvence jádra P 2,2 GHz, max. zvýšená frekvence jádra E 3,7 GHz, max. zvýšená frekvence jádra P 5,0 GHz, 18 MB mezipaměti L3, 4 jádra P a 8 jader E, 16 vláken); Intel® Core™ i5-1340P (základní frekvence jádra E 1,4 GHz, základní frekvence jádra P 1,9 GHz, max. zvýšená frekvence jádra E 3,4 GHz, max. zvýšená frekvence jádra P 4,6 GHz, 12 MB mezipaměti L3, 4 jádra P a 8 jader E, 16 vláken); Intel® Core™ i3-N305 s grafikou Intel® UHD (frekvence až 3,8 GHz Max Turbo, 6 MB mezipaměti L3, 8 jader, 8 vláken);
Maximální paměť	Paměť RAM, 16 GB DDR4, 3200 MHz <sup>6</sup> Podporuje dvoukanalové paměti. Podporuje dvoukanalové paměti.
Paměťové sloty	2 sloty SODIMM
Interní paměť	256 GB max. 1 TB PCIe® NVMe™ M.2 Value SSD TLC <sup>7</sup> max. 128 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD TLC <sup>7</sup>
Velikost displeje (úhlopříčka, metrické jednotky)	39,6 cm (15,6")
Displej	39,6cm (15,6") displej IPS s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), antireflexní úpravou, 250 nity a 45% NTSC; 39,6cm (15,6") displej s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), tenkým rámečkem, antireflexní úpravou, 250 nity a 45% NTSC; 39,6cm (15,6") displej IPS s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), tenkým rámečkem, antireflexní úpravou, 300 nity a 100% sRGB <sup>12,13,14</sup>
Dostupná grafika	Integrované: Grafika Intel® UHD; Grafika Intel® Iris® Xe <sup>12</sup> Samostatná: NVIDIA® GeForce® MX550 (2 GB vyhrazené paměti GDDR6) <sup>26</sup> (Podpora dekódování HD, DX12 a port HDMI 1.4b.)
Audio	Stereofonní reproduktory, integrovaný digitální mikrofon
Bezdrátové technologie	(Kompatibilní se zařízeními s certifikací Miracast.)
Porty a konektory	1x USB Type-C® s přenosovou rychlostí 5 Gb/s; 2x USB Type-A s přenosovou rychlostí 5 Gb/s; 1x napájení AC; 1x HDMI 1.4b; 1x stereofonní konektor pro sluchátka/mikrofon; (Kabel HDMI se prodává samostatně.)
Vstupní zařízení	Plnohodnotná texturovaná ostrůvková klávesnice s volitelným podsvícením <sup>11</sup> ; TouchPad s podporou více dotykových gest;
Komunikace	Bezdrátová karta Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE 802.11a/b/g/n/ax (2x2) a Bluetooth® 5.3; Bezdrátová karta Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE 802.11a/b/g/n/ax (1x1) a Bluetooth® 5,3 <sup>8,9</sup> ;
Kamera	720p kamera HD s časovou redukcí šumu (vybrané modely); 1080p kamera FHD s časovou redukcí šumu (vybrané modely) <sup>12,14</sup>
Software	HP Support Assistant; myHP; HP QuickDrop; Dropbox Promotion; HP Smart Health; HP PC Hardware Diagnostics Windows; Express VPN; Kód E-QR; sMedio True DVD pro HP; Nabídky Amazon; Nabídka Adobe; Zakoupení produktu Office (prodává se samostatně) <sup>15,16,28,27</sup>
Správa zabezpečení	Zabezpečení McAfee (30denní bezplatná zkušební verze); <sup>17</sup>
Funkce správy	HP SSRM; Snadné obnovení systému Windows do výchozího stavu
Napájení	65W externí napájecí adaptér HP Smart; 65W externí napájecí adaptér HP Smart EM; 45W externí napájecí adaptér HP Smart <sup>19</sup>
Typ baterie	3člávková Li-ion polymerová HP s dlouhou výdrží (41 Wh) <sup>18</sup>
Rozměry	36 x 23,6 x 1,86 cm
Hmotnost	Základní hmotnost 1,52 kg; (Hmotnost závisí na konfiguraci. Nezahrnuje napájecí adaptér.)
Ekoznačky	EPEAT® registered configurations available; CECP; IT ECO Declaration; EPEAT® Gold registered in the U.S.; SEPA; Taiwan Green Mark; Japan PC Green Label; KOECO <sup>21</sup>
Certifikace Energy Star (fixní řada)	Certifikace ENERGY STAR®
Specifikace dopadu na udržitelnost	Low Halogen; Bulk packaging available; Molded paper pulp cushion inside box is 100% sustainably sourced and recyclable; Outside box and corrugated cushions are 100% sustainably sourced and recyclable; 10% post-consumer recycled plastic; Ocean-bound plastic in speaker enclosure(s) <sup>22,23,24,25,29</sup>
Záruka	Jednoletá omezená záruka a 90denní omezená záruka na software v závislosti na zemi. Na baterii se vztahuje standardní jednoletá omezená záruka. Další informace o baterii jsou k dispozici na adrese <a href="http://www.hp.com/support/batterywarranty/">http://www.hp.com/support/batterywarranty/</a> . K dispozici je také služba zásahu u zákazníka a rozšířené pokrytí. Služby HP Care Pack jsou volitelné servisní smlouvy, které rozšiřují standardní záruční podmínky. Zvolit správnou úroveň služeb pro produkt HP vám pomůže nástroj na vyhledání podpory HP Care Pack na adrese <a href="http://www.hp.com/go/cpc">http://www.hp.com/go/cpc</a> .

## 15,6" notebook HP 250 G10

### Příslušenství a služby (nejsou součástí)

#### Batoh HP Prelude 15.6



Odolný 15,6" batoh HP Prelude s barevným akcentem a stylově šedým vnitřkem vám na cestách pomůže uchovat notebook v bezpečí a uvolní vám obě ruce.

**Produktové číslo: 1E7D6AA**

#### Bezdrátová myš a klávesnice HP 235



Poříd' si klávesnici a myš, které jsou pohodlné, stylové a tiché. Konečně můžete dosáhnout maximální efektivity s minimálním hlukem. Klávesové zkratky a baterie s dlouhou životností umožňují udržet vysokou produktivitu po celý den.

**Produktové číslo: 1Y4D0AA**

<sup>1</sup> Bezdrátové připojení s dosahem až 10 m.

<sup>2</sup> Skutečná životnost baterie se liší v závislosti na používání a okolních podmínkách a vlivem dlouhodobého používání přirozeně klesá.

#### Bezdrátová myš HP 435 pro více zařízení



Pracujte bez jakýchkoli komplikací díky všestranné, přizpůsobitelné myši, která byla vyrobena zodpovědně. Usnadněte si práci díky možnosti připojení až dvou zařízení a přenosu obsahu mezi operačními systémy. Soustředte se na tvorbu díky programovatelným tlačítkům, ergonomickému designu a až 24měsíční výdrží baterie<sup>1</sup>. Díky technologii snímače HP na různé povrchy můžete zařízení navíc používat na většině povrchů.

**Produktové číslo: 3B4Q5AA**

<sup>1</sup> Skutečná výdrž baterie se liší v závislosti na používání a okolních podmínkách a vlivem dlouhodobého používání přirozeně klesá.

<sup>2</sup> Podpora díky softwaru HP Accessory Center (HPAC). Software HP Accessory Center (HPAC) je k dispozici volně ke stažení v obchodě Microsoft Store a Apple Store.

#### Stereofonní headset HP USB G2



Stačí náhlavní soupravu připojit a hned můžete začít mluvit. Díky funkci potlačení šumu, pohodlnému provedení a snadným možnostem nastavení můžete vyřizovat jeden hovor za druhým bez zbytečného rušení a frustrace.

**Produktové číslo: 428K6AA**

<sup>1</sup> Společnost Google testovala, zda Chromebook splňuje standardy kompatibility.

<sup>2</sup> Tento produkt je kompatibilní se zařízeními s nejnovější verzí systému Chrome OS a disponuje certifikací podle standardů kompatibility od společnosti Google. Společnost Google neodpovídá za provoz tohoto produktu ani za jeho soulad s bezpečnostními požadavky. Chromebook a odznak Works With Chromebook jsou ochranné známky společnosti Google LLC.

#### Cestovní rozbočovač HP USB-C G2



Rozšířte snadno možnosti připojení notebooku na cestách díky cestovnímu rozbočovači HP USB-C G2.<sup>1</sup> Připojte další displej<sup>2</sup> i příslušenství a nabijete notebook i telefon, to vše pomocí jednoho kabelového připojení USB-C™.

**Produktové číslo: 7PJ38AA**

<sup>1</sup> Podporuje multifunkční porty USB-C™ (video, nabíjení a USB 3.1) a USB Type-C™ s podporou rozhraní Thunderbolt.

<sup>2</sup> Podporuje jeden displej s rozlišením až 4 960 x 2 160 při 30 Hz (pouze 2 datové páry DP přes rozhraní HDMI) nebo 1 920 x 1 200 při 60 Hz přes rozhraní VGA.

## 15,6" notebook HP 250 G10

### Poznámky pod čarou se zprávami

- Některé funkce nejsou dostupné ve všech edicích nebo verzích systému Windows. Systémy mohou vyžadovat instalaci vylepšeného nebo dodatečně zakoupeného hardwaru, ovladačů, softwaru nebo aktualizaci systému BIOS, aby mohla být funkčnost systému Windows plně využita. Systém Windows je automaticky aktualizován a aktivován. Je zapotřebí vysokorychlostní Internet a účet u společnosti Microsoft. Mohou být účtovány poplatky za připojení k Internetu a mohou existovat další požadavky na aktualizace. Další informace naleznete na webu <http://www.windows.com>.
- Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Výhody plynoucí z používání této technologie nejsou zaručené pro všechny zákaznky nebo softwarové aplikace. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a konfiguracích hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty u modelů, značek nebo názvů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.
- Volitelné příslušenství, které vyžaduje konfiguraci při zakoupení.
- K zobrazení obrazu FHD je třeba obsah ve vysokém rozlišení.
- Poměr aktivní i neaktivní plochy obrazu k aktivní ploše obrazu s rámečkem. Měřeno s víkem kolmo ke stolu.
- Vyžaduje bezdrátový přístupový bod a internetové připojení, které se prodávají samostatně. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Rozhraní Wi-Fi 6 je zpětně kompatibilní s předchozími specifikacemi 802.11.
- Podpora gigabitové přenosové rychlosti v síti Wi-Fi® je dosažitelná s využitím standardu Wi-Fi 6 (802.11ax) při přenosu souborů mezi dvěma zařízeními připojenými ke stejnému směrovači. Vyžaduje bezdrátový směrovač, který se prodává samostatně a podporuje 160MHz kanály.
- Vyžaduje bezdrátový přístupový bod a připojení k internetu. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Rozhraní Wi-Fi 5 je zpětně kompatibilní s předchozími specifikacemi 802.11.
- Kamera HP pro ochranu soukromí je k dispozici pouze na počítačích s kamerou HD nebo FHD a vyžaduje název produktu Intel nemusí odpovídat výkonu.
- Testování MIL-STD není určeno k prokázání vhodnosti pro zakázky ministerstva obrany USA nebo pro vojenské použití. Výsledky testů nejsou zárukou dosažení stejného výkonu při stejných testovacích podmínkách. Náhodné poškození vyžaduje volitelnou službu HP Care Pack s ochranou před náhodným poškozením.
- Součástí je firmware TPM (TPM 2.0). Firmware TPM (TPM 2.0) je samostatně k dispozici u vybraných modelů a vyžaduje přidání do objednávky během nákupu.

### Poznámky pod čarou s technickými specifikacemi

- Některé funkce nejsou dostupné ve všech edicích nebo verzích systému Windows. Systémy mohou vyžadovat instalaci vylepšeného nebo dodatečně zakoupeného hardwaru, ovladačů, softwaru nebo aktualizaci systému BIOS, aby mohla být funkčnost systému Windows plně využita. Systém Windows je automaticky aktualizován a aktivován. Je zapotřebí vysokorychlostní Internet a účet u společnosti Microsoft. Mohou být účtovány poplatky za připojení k Internetu a mohou existovat další požadavky na aktualizace. Další informace naleznete na webu <http://www.windows.com>.
- Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Výhody plynoucí z používání této technologie nejsou zaručené pro všechny zákaznky nebo softwarové aplikace. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a konfiguracích hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty u modelů, značek nebo názvů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.
- Rychlost procesoru představuje režim maximálního výkonu; v režimu optimálního využití baterie procesory poběží na nižší výkon.
- Výkon technologie Intel® Turbo Boost se liší v závislosti na hardwaru, softwaru a celkové konfiguraci systému. Další informace naleznete na stránce [www.intel.com/technology/turboboost](http://www.intel.com/technology/turboboost).
- Společnost HP v souladu se zásadami poskytování podpory společnosti Microsoft nepodporuje operační systém Windows 8 a Windows 7 u produktů konfigurovaných s procesory Intel a AMD u Windows 7, generace a následujícími procesory ani neposkytuje žádné ovladače pro systém Windows 8 nebo Windows 7 na adrese <http://www.support.hp.com>.
- Vzhledem k nestandardnímu charakteru některých paměťových modulů jiných výrobců doporučujeme použít značkové moduly HP k zajištění kompatibility. Pokud zkombinujete paměti s různými rychlostmi, systém poběží na nižší paměťovou rychlost.
- V případě úložišť: 1 GB = 1 miliarda bajtů. 1 TB = 1 bilion bajtů. Skutečná formátovaná kapacita je nižší. Až 30 GB místa na disku (systém Windows 10 a 11) je vyhrazeno pro software k obnově systému.
- Vyžaduje bezdrátový přístupový bod a internetové připojení, které se prodávají samostatně. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Wi-Fi 6 (802.11ax) je zpětně kompatibilní s předchozími specifikacemi 802.11.
- Pomocí bezdrátové technologie Miracast může počítač promítat projekci na televizory a projektoři nebo ji streamovat.
- Pojem „10/100/1000“ nebo „Gigabit Ethernet“ označuje kompatibilitu se standardem IEEE 802.3ab pro síť Gigabit Ethernet a neznamená skutečnou provozní rychlost 1 Gb/s. Pokud chcete zajistit vysokorychlostní přenos, je nutné zajistit připojení k serveru a síťové infrastruktúře Gigabit Ethernet.
- Podsvícená klávesnice je volitelné příslušenství.
- Ke sledování obrázků ve vysokém rozlišení je třeba obsah HD.
- Rozlišení závisí na parametrech monitoru a nastavení jeho rozlišení a hloubky barev.
- Prodává se samostatně nebo jako volitelné příslušenství.
- HP Quick Drop vyžaduje internetové připojení a počítač s předinstalovaným systémem Windows 10 nebo vyšším s aplikací HP QuickDrop a buď zařízení Android (telefon nebo tablet) se systémem Android 7 nebo vyšším a aplikací Android HP QuickDrop, nebo zařízení iOS (telefon nebo tablet) se systémem iOS 12 nebo vyšším a aplikací iOS HP QuickDrop.
- 100 GB volného úložišť Dropbox po dobu 12 měsíců od data registrace. Veškeré podrobnosti a podmínky používání včetně zásad zrušení jsou k dispozici na webu služby Dropbox na adrese <https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion>. Vyžaduje internetové připojení, které není součástí dodávky.
- Včetně bezplatného 30denního předplatného služby McAfee LiveSafe. Vyžaduje internetové připojení, které není součástí dodávky. Po vypršení platnosti je vyžadováno předplatné.
- Skutečná provozní doba baterie (Wh) se může od uvedené kapacity lišit. Kapacita baterie přirozeně klesá vlivem doby skladování, času, používání, prostředí, teploty, systémové konfigurace, využívaných aplikací, funkcí, nastavení správy napájení a dalších faktorů.
- Dostupnost se v jednotlivých zemích může lišit.
- Služby HP Care Pack se prodávají samostatně. Úroveň služeb a reakční doba podpory produktů HP Care Pack se může v různých oblastech lišit. Služba začíná platit v den zakoupení hardwaru. Mohou platit určitá omezení. Podrobnosti jsou k dispozici na adrese <http://www.hp.com/go/cpc>. Služby HP podléhají příslušným smluvním podmínkám společnosti HP, které zákazník obdržel nebo na ně byl odkázán při zakoupení. Zákazník může mít dodatečná zákonná práva podle příslušných místních předpisů, přičemž tato práva nejsou ovlivněna podmínkami služeb HP ani omezenou zárukou HP poskytnutou s produktem HP.
- Vychází z registrace US EPEAT® podle normy IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Stav se liší podle země. Další informace naleznete na stránce [www.epeat.net](http://www.epeat.net).
- Externí napájecí zdroj, napájecí kabely, ostatní kabely a periferie nemají nízký obsah halogenů. Servisní díly obdržené po zakoupení nemusí mít nízký obsah halogenů.
- 100 % vnějšího obalu a vnitřní lepenky bylo vyrobeno z certifikovaných a recyklovaných vláken pocházejících z udržitelných zdrojů.
- Plastové vnitřní obsahují více než 90 % recyklovaných plastů.
- Podíl recyklovaných plastů vychází z definice uvedené v normě IEEE 1680.1-2018.
- Integrovaná grafika závisí na procesoru. Technologie NVIDIA® Optimus™ vyžaduje procesor Intel společně se samostatnou grafikou NVIDIA® GeForce® a je podporována v systému Windows 10 Pro nebo vyšším. S technologií NVIDIA® Optimus™ nemusí být na některých systémech dostupné všechny funkce samostatné grafiky (např. aplikace OpenCL budou využívat integrovaný grafický procesor, případně APU).
- Microsoft Office se prodává samostatně a k aktivaci vyžaduje internetové připojení.
- HP Support Assistant vyžaduje Windows a internetové připojení.
- Percentage of ocean-bound plastic contained in each component varies by product.

### Přihlásit se k odběru novinek [hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2023 HP Development Company, L.P. Zde obsažené informace se mohou měnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám společnosti 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 redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

Intel, Core, Celeron, Pentium, Iris a Intel vPro jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Intel Corporation nebo jejich dceřiných společností v USA a dalších zemích. Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka, kterou společnost HP Inc. užívá na základě licence. USB Type-C® a USB-C® jsou registrované ochranné známky společnosti USB Implementers Forum. ENERGY STAR je registrovaná ochranná známka americké agentury EPA. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků.

