



## Adaptuje se na tvůj způsob tvorby

Tvoř na cestách s konvertibilním notebookem, který můžeš mít vždy po ruce. Kombinace 360° pantu a souběžné podpory pera a dotykového ovládání[1] přispívají k dechberoucí tvorbě s naprostou přesností. Díky baterii s dlouhou výdrží a bezstarostným funkcím můžeš snadno tvořit po celý den.



### Výkon, který vdechne tvým kreativním projektům život

Díky výkonnému procesoru Intel® Core™, baterii s dlouhou výdrží, rozsáhlému úložišti SSD a softwaru HP Command Center jsou možnosti kreativního využití nekonečné.

### Důmyslné zpracování

Dechberoucí displej FHD s tenkým rámečkem[2] poskytuje živé a přesné barvy. Adaptivní 360° pant dokáže zachytit každou komplexní kresbu s naprostou přesností.

### Soukromí bez obav

Zachovej si soukromí díky nepřekonatelnému krytu kamery a speciálnímu tlačítku na ztlumení mikrofonu.

## Funkce

### SuperSpeed USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s

Zapoj externí úložiště pomocí portu SuperSpeed USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s. [3]

### Procesor Intel® Core™ 10. generace

Využívejte responzivní výkon ke zvýšení produktivity. Užijte si podmanivou zábavu, hraní i streamování a vytvářejte obsah díky zvýšenému výkonu. [4]

### Grafika Intel® Iris® Plus

Využívejte silnější výpočetní výkon díky integrované grafice Intel® Iris® Plus. Probuď v sobě kreativního ducha díky zvýšené rychlosti a ultravysokému rozlišení pro optimalizovanou zábavu. [5]

### Výdrž baterie na dlouhé dny

Výdrž baterie až 11 hodin umožňuje nepřetržité využití počítače až do noci. Delší výdrž baterie znamená, že můžeš fungovat po celý den bez nabíjení. [6]

### Úložiště SSD PCIe

Díky až 1 TB bleskovému úložišti PCIe SSD spustíš systém během několika sekund.



## Specifikace

<b>Operační systém</b>	Windows 10 Home 64
<b>Barva produktu</b>	Přírozeně stříbrný hliník
<b>Rodina procesorů</b>	Procesor Intel® Core™ i7 10. generace
<b>procesor</b>	Intel® Core™ i7-1065G7 (základní frekvence 1,3 GHz, max. 3,9 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 8 MB mezipaměti L3, 4 jádra) <sup>[6,7]</sup>
<b>Čipová sada</b>	Integrovaný systém SoC Intel®
<b>Paměť</b>	16GB paměť DDR4-3200 SDRAM (2x 8 GB)
<b>Interní paměť</b>	Disková jednotka SSD 1 TB PCIe® NVMe™ M.2
<b>Design produktu</b>	Pískovaný anodizovaný povrch
<b>Optická jednotka</b>	Optická jednotka není součástí dodávky
<b>Grafická karta</b>	Integrovaná
<b>Grafika (integrovaná)</b>	Grafika Intel® Iris® Plus
<b>Monitor</b>	39,6cm (15,6") displej IPS s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), vícedotykovou technologií, bezokrajovým sklem, tenkým rámečkem, 400 nity a 100% sRGB
<b>Velikost displeje (úhlopříčka)</b>	39,6 cm (15,6")
<b>Funkce pro ovládání zvuku</b>	Zvuk od Bang & Olufsen; 3 reproduktory; HP Audio Boost 2.0
<b>Minimální rozměry (Š x H x V)</b>	35,8 x 23 x 1,89 cm (Rozměry jsou závislé na konfiguraci.)
<b>Hmotnost</b>	1,92 kg (Hmotnost je závislá na konfiguraci)
<b>Klávesnice</b>	Přírozeně stříbrná plnohodnotná klávesnice s numerickými klávesami
<b>Polohovací zařízení</b>	HP Imagepad s podporou vícedotykových gest; Podpora přesného touchpadu
<b>Vstupní zařízení</b>	Akcelerometr Gyroskop; eKompas; Infračervený teplotní snímač
<b>Web kamera</b>	Kamera HP Wide Vision 720p HD se závěrkou kamery a dvěma integrovanými digitálními mikrofony
<b>Porty</b>	1x SuperSpeed USB Type-C® s přenosovou rychlostí signálu 10 Gb/s (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge); 1x SuperSpeed USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s (HP Sleep and Charge); 1x SuperSpeed USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s; 1x HDMI 2.0; 1x AC Smart Pin; 1x kombinovaný konektor pro sluchátka/mikrofon <sup>[19]</sup>
<b>Rozšiřující sloty</b>	Víceformátová čtečka multimediálních karet SD
<b>Rozměry balení (Š x h x v)</b>	6,9 x 52 x 30,5 cm
<b>Hmotnost balení</b>	Základní hmotnost 2,72 kg
<b>Bezdrátové připojení</b>	Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) a Bluetooth® 5 (podpora gigabitových přenosových rychlostí) <sup>[11,12,13,16]</sup>
<b>Typ napájení</b>	Napájecí adaptér 65 W stř.
<b>Typ baterie</b>	3článková Li-ion polymerová (51 Wh)
<b>Životnost baterie</b>	Až 11 hodin <sup>[3]</sup>
<b>Doba nabíjení baterie</b>	Podporuje rychlé nabíjení baterie: cca 50 % za 30 minut <sup>[5]</sup>
<b>Hmotnost baterie</b>	210 g
<b>Účinnost napájení</b>	Certifikace ENERGY STAR®; Registrace EPEAT® Silver
<b>Správa zabezpečení</b>	Klávesnice All-In-One; Kryt kamery
<b>Předinstalovaný software</b>	ExpressVPN (bezplatná 30denní zkušební verze); LastPass Premium (bezplatná 30denní zkušební verze) <sup>[22]</sup>
<b>Dodávaný software</b>	McAfee LiveSafe™
<b>Software – produktivita a finance</b>	1měsíční zkušební verze pro nové zákazníky Microsoft 365 <sup>[24]</sup>
<b>Cloudová služba</b>	Dropbox <sup>[1]</sup>
<b>Číslo UPC</b>	195122468262
<b>Záruka</b>	Dvouletá omezená záruka na díly a odeslání do servisu
<b>Pokrytí omezenou zárukou a výjimky</b>	Záruku na produkt můžete rozšířit až na 3 roky; Podrobnější informace vám poskytne váš prodejce produktů HP.

## Nejlepší doporučené displeje, příslušenství a služby

### Batohy

Batoh HP ENVY Urban 39,62 cm (15,6")	3KJ72AA
Tmavomodrý batoh HP Renew 15	1A212AA

### Kryty

Pouzdro HP ENVY Urban 39,62 cm (15,6")	3KJ70AA
--	---------

### Klávesnice a myši

Bezdrátová klávesnice a myš HP Pavilion 800 (černá)	4CE99AA
---	---------

### Myši

Nabíjecí myš HP Spectre 700 (Turbo Silver)	3NZ71AA
Podložka pod herní myš HP Pavilion 400	5JH72AA
Dobíjecí myš HP ENVY 500	2LX92AA
Podložka pod herní myš HP Pavilion 300	4PZ84AA
Cestovní myš HP Bluetooth	6SP25AA
Podložka pod myš OMEN by HP 300	1MY15AA

### Klávesnice

Bezdrátová klávesnice HP Pavilion 600, černá	4CE98AA
--	---------

### Síťové adaptéry

65W cestovní napájecí adaptér HP USB-C Slim	7EZ26AA
---	---------

### Adaptéry kabelů

Cestovní dok HP Spectre USB-C	2SR85AA
-------------------------------	---------

### Náhlavní sada

Stereofonní náhlavní souprava HP H2800 (černá a zlatá)	2AP94AA
Špuntová sluchátka HP 150, černá	X7B04AA
Bezdrátová herní náhlavní souprava HP X1000	7HC43AA

## Poznámky pod čarou se zprávami

- [1] Pero a stylus se prodávají samostatně.
- [2] K zobrazení obrazu FHD je třeba obsah ve vysokém rozlišení.
- [3] Skutečná propustnost se může lišit.
- [4] Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Výhody plynoucí z používání této technologie nejsou zaručené pro všechny zákazníky nebo softwarové aplikace. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a konfiguraci hardwaru i softwaru. Číselné hodnoty u modelů, značek nebo názvů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu. Vyžaduje internetové připojení, které není součástí dodávky. Zobrazení v plném rozlišení 4K vyžaduje obsah 4K. Výkon grafiky může být omezený v závislosti na maximálním rozlišení displeje.
- [5] Výkon grafiky může být omezený v závislosti na maximálním rozlišení displeje. Zobrazení v plném rozlišení 4K vyžaduje obsah 4K.
- [6] Výdrž baterie 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. Další podrobnosti jsou k dispozici na adrese <https://bapco.com/products/mobilemark-2018/>.

## Poznámky pod čarou s technickými specifikacemi

- [1] Noví uživatelé služby Dropbox mají nárok na 25 GB bezplatného prostoru Dropbox po dobu 12 měsíců od data registrace. Veškeré podrobnosti a podmínky používání, včetně zásad zrušení služby naleznete na stránce služby Dropbox <https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion>. Je vyžadováno internetové připojení, které není součástí dodávky.
- [3] Životnost baterie se systémem Windows 10 MobileMark 18 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. Více informací naleznete na stránce <https://bapco.com/products/mobilemark-2018/>.
- [5] Nabíje baterii až na 50 % kapacity do 30 minut, když je systém vypnutý (pomocí příkazu k vypnutí). Doporučujeme používat adaptér HP dodávaný s notebookem, nedoporučujeme používat nabíječku baterií s nižší kapacitou. Jakmile je baterie nabitá na 50 % kapacity, rychlost nabíjení se vrátí do normálu. Doba nabíjení se může lišit o +/-10 % vzhledem k odchylkám mezi systémy. K dispozici u vybraných produktů HP. Úplný seznam specifikací produktu naleznete na stránce <http://store.hp.com>.
- [6] Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Výhody plynoucí z používání této technologie nejsou zaručené pro všechny zákazníky nebo softwarové aplikace. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a na konfiguraci hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty u modelů, značek nebo názvů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.
- [7] Výkon funkce Intel® Turbo Boost se liší v závislosti na hardwaru, softwaru a celkové konfiguraci systému. Více informací naleznete na stránce <http://www.intel.com/technology/turboboost/>.
- [11] Využívejte síť Wi-Fi® s podporou gigabitového připojení při přenosu souborů mezi dvěma zařízeními, které jsou připojené ke stejnému směrovači. Vyžaduje bezdrátový směrovač, který se prodává samostatně a podporuje 160MHz kanály.
- [12] Bezdrátový přístupový bod a požadované služby internetového připojení jsou prodávány samostatně. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená.
- [13] Bezdrátový přístupový bod a služby internetového připojení jsou prodávány samostatně. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Rozhraní Wi-Fi 6 (802.11ax) je zpětně kompatibilní s předchozími specifikacemi 802.11. Specifikace pro rozhraní Wi-Fi 6 jsou ve fázi návrhu a nejsou konečné. Pokud se budou konečné specifikace lišit od navrhovaných, může být ovlivněna schopnost notebooku komunikovat s ostatními zařízeními bezdrátové sítě Wi-Fi 6. K dispozici pouze v zemích, kde je podporováno rozhraní 802.11ax.
- [16] Rozhraní Wi-Fi 6 (802.11ax) není podporováno na Ukrajině, v Rusku a v Indonésii, kde budou nastavení Wi-Fi optimalizována pro místní předepsané požadavky (802.11ac).
- [19] K dosažení plné funkčnosti technologie HP Sleep and Charge je zapotřebí standardní kabel s protokolem nabíjení USB Type-A/Type-C nebo hardwarový klíč s externím zařízením.
- [22] Po 30 dnech dojde k návratu k základní verzi služby LastPass.
- [24] Vyžaduje aktivaci do 180 dní od aktivace systému Windows.

---

© Copyright 2020 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.

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. Viz <http://windows.microsoft.com/cs-CZ>.

Intel, Core, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM a Thunderbolt jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Intel Corporation nebo jejich dceřiných společností v USA a dalších zemích. AMD, Ryzen, Athlon a Radeon jsou ochranné známky společnosti Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka, kterou společnost HP Inc. užívá na základě licence. NVIDIA a GeForce jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti NVIDIA Corporation v USA a dalších zemích. USB Type-C® a USB-C® jsou registrované ochranné známky společnosti USB Implementers Forum. DisplayPort™ a logo DisplayPort™ jsou ochranné známky ve vlastnictví asociace Video Electronics Standards Association (VESA®) v USA a dalších zemích. McAfee a McAfee LiveSafe jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti McAfee LLC v USA a dalších zemích. ENERGY STAR je registrovaná ochranná známka americké agentury

