



## Dokonalý nástroj pro tvůrce

34" stolní počítač HP ENVY All-in-One představuje dokonalou inspiraci pro kreativní projekty. Kombinuje bezkonkurenční displej s realistickými barvami a výkon potřebný pro tvorbu. Změň způsob, jakým probíhá spolupráce, díky odnímatelné magnetické kameře, kterou můžeš různě polohovat a sdílet tak práci přes video.

### Dokonalé zobrazení s realistickým vizuálním zpracováním

Dopřej si větší obraz na tvorbu díky 34" displeji 5K[1] s poměrem stran 21 : 9[2], který ti umožní zobrazit více a posunovat méně.

### Neomezené možnosti sdílení s odnímatelnou kamerou

Odnímatelná magnetická 16Mpx kamera s funkcí slučování pixelů ti umožní měnit úhly záběru a prezentovat tak svou práci atraktivním způsobem.

### Výkonný procesor pro zpracování velkých souborů

S procesorem Intel®[3] a grafikou NVIDIA® můžeš tvořit podle svých představ a zpracovávat velké soubory.

## Funkce

### Nový úhel pohledu

Windows 11 je místem, kde můžete přemýšlet, vyjadřovat se a tvořit přirozeným způsobem. Nabízí přepracovanou nabídku Start, nové způsoby spojení s oblíbenými lidmi, zprávy, hry a další obsah. [4]

### Dynamický procesor, který se přizpůsobuje pro dosažení jedinečného výkonu při multitaskingu

Procesory Intel® Core™ 12. generace přináší výkon tam, kde ho nejvíc potřebuješ – šetří čas a umožňují dělat to, co opravdu chceš. [3]

### NVIDIA® GeForce RTX™ 3050

Překonej výkon platformy RTX 2. generace využívající oceňovanou architekturu NVIDIA Ampere. Umělá inteligence a nové optimalizace systému vytváří efektivnější herní stolní počítače v nových a inovativních provedeních. [5]

### Rozlišení IPS WUHD

Vysoce věrný obraz v rozlišení 5 120 x 2 160 je širokoúhlý, takže na obrazovce uvidíš více obsahu. [6]

### Poměr stran 21 : 9

S poměrem stran 21 : 9 uvidíš na obrazovce více bez nutnosti častého posunování.

 Windows 11



## Technické údaje

<b>Provedení</b>	Multifunkční zařízení
<b>Operační systém</b>	Windows 11 Home
<b>Barva produktu</b>	Tmavě stříbrný zadní kryt, tmavě chromové logo, tmavě stříbrná hliníková základna a podstavec
<b>Řada procesorů</b>	Procesor Intel® Core™ i5 12. generace
<b>Procesor</b>	Intel® Core™ i5-12400 (max. 4,4 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 18 MB mezipaměti L3, 6 jader, 12 vláken) <sup>[6,7]</sup>
<b>Čipová sada</b>	Intel® H670
<b>Paměť</b>	16GB paměť DDR5-4000 MHz RAM (2x 8 GB)
<b>Paměťové sloty</b>	4x SODIMM
<b>Interní paměť</b>	Disková jednotka SSD 512 GB PCIe® NVMe™ M.2
<b>Zařízení s paměťovou kartou</b>	Čtečka paměťových karet HP 3 v 1
<b>Design produktu</b>	Zadní kryt s lakovaným povrchem, anodizovaná základna a podstavec
<b>Grafika</b>	Samostatná
<b>Grafika (samostatná)</b>	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 (4 GB vyhrazené paměti GDDR6)
<b>Displej</b>	86,36 cm (34") displej IPS s rozlišením WUHD (5 120 x 2 160), tenkým rámečkem na třech stranách, antireflexní úpravou, 500 nity a 98% DCI-P3
<b>Audio</b>	Zvuk od Bang & Olufsen; Dva 2W reproduktory
<b>Minimální rozměry (Š x H x V)</b>	81,72 x 22,3 x 36,84 cm
<b>Hmotnost</b>	11,05 kg
<b>Klávesnice</b>	Černá kabelová klávesnice a myš HP 915
<b>Kamera</b>	Infračervená kamera HP True Vision 16 MPx s dočasným potlačením šumu, dvěma integrovanými digitálními mikrofony a magnetickou základnou, 2um snímač kamery
<b>Porty</b>	2x Thunderbolt™ 4 s rozhraním USB Type-C® s přenosovou rychlostí signálu 40 Gb/s (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge); 4x USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 10 Gb/s; 1x konektor pro sluchátka/mikrofon; 1x RJ-45 <sup>[19,20]</sup>
<b>Rozšiřující sloty</b>	3x M.2 (2x pro SSD, 1x pro WLAN)
<b>Porty</b>	1x USB Type-C® s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s; 2x USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s (Battery Charging 1.2)
<b>Rozměry balení (Š x H x V)</b>	97,5 x 29 x 66,5 cm
<b>Hmotnost balení</b>	(17,39 kg)
<b>Síťové rozhraní</b>	Integrovaná síťová karta 10/100/1000 GbE LAN
<b>Bezdrátové připojení</b>	Bezdrátová karta Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) a Bluetooth® 5.2 (podpora gigabitových přenosových rychlostí) <sup>[11,12,13]</sup>
<b>Typ napájení</b>	330W napájecí zdroj 80 Plus s certifikací Platinum
<b>Speciální funkce</b>	Sklon: -5° dopředu až 20° dozadu; Výškově nastavitelný stojan; 15W bezdrátová nabíječka WPC Qi
<b>Specifikace dopadu na udržitelnost</b>	15% podíl recyklovaných plastů od spotřebitelů; Plasty končí v oceánech
<b>Správa zabezpečení</b>	Slot pro bezpečnostní zámeč Kensington
<b>Předinstalovaný software</b>	Duet® pro HP (30denní bezplatná zkušební verze); ExpressVPN (bezplatná 30denní zkušební verze); LastPass Premium (bezplatná 30denní zkušební verze) <sup>[17,36]</sup>
<b>Software součástí dodávky</b>	30denní zkušební verze softwaru McAfee Online Protection; 1měsíční bezplatná zkušební verze softwaru Adobe
<b>Software – produktivita a finance</b>	1měsíční zkušební verze pro nové zákazníky Microsoft 365 <sup>[24]</sup>
<b>Cloudová služba</b>	25GB úložiště Dropbox po dobu 12 měsíců <sup>[1]</sup>
<b>Číslo UPC</b>	198701567653
<b>Záruka výrobce</b>	2letá (2/2/0) omezená záruka zahrnuje 2letou záruku na díly a práci. Bez oprav u zákazníka. Smluvní podmínky se mohou v jednotlivých zemích lišit. Záruka podléhá určitým omezením a výjimkám.

## Nejlepší doporučené displeje, příslušenství a služby

---

### Bezdrátové myši

Bezdrátová myš HP 930 Creator	1D0K9AA
Myš HP Dual Mode	6CR71AA

---

### PC reproduktory

Černý reproduktor HP Bluetooth 350	2D802AA
------------------------------------	---------

## Poznámky pod čarou se zprávami

[1] Zobrazení v plném rozlišení 5K vyžaduje obsah 5K.

[2] Všechny technické údaje týkající se výkonu představují obvyklé technické údaje poskytované výrobcí součástí společnosti HP; skutečný výkon zařízení se může lišit.

[3] Vícejadrová 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. Číslování hodnoty v modelů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.

[4] 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 se aktualizuje a spouští automaticky. Vyžaduje vysokorychlostní internetové připojení a mohou existovat další požadavky pro aktualizace. Viz <http://www.windows.com>.

[5] © 2024 NVIDIA Corporation. NVIDIA, logo NVIDIA, GeForce a GeForce RTX jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti NVIDIA Corporation v USA a dalších zemích. Všechny ostatní ochranné známky a autorská práva jsou majetkem příslušných vlastníků. Další informace o podpoře příslušných technologií NVIDIA jsou k dispozici u výrobce počítače.

[6] Kesledování obrazu WUHD je třeba obsah v rozlišení WUHD.

## Poznámky pod čarou s technickými specifikacemi

[1] 25 GB úložné místo Dropbox zdarma po dobu 12 měsíců od data registrace. Úplné podrobnosti a podmínky používání včetně zásad zrušení najdete na webu služby Dropbox na adrese <https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion>. Vyžaduje internetové připojení, které není součástí dodávky.

[6] Vícejadrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Výhody plynoucí z používání této technologie nejsou zaručeny pro všechny zákazníky nebo softwarové aplikace. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a konfiguraci hardwaru a softwaru. Číslování, značky a názvy produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.

[7] Výkon technologie 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] Wi-Fi 6 podporuje gigabitovou přenosovou rychlost při přenosu souborů mezi dvěma zařízeními připojenými ke stejnému směrovači. Vyžaduje bezdrátový směrovač, který se prodává samostatně a podporuje 80 MHz a vyšší kanály.

[12] 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.

[13] Rozhraní Wi-Fi 6 (802.11ax) není podporováno v Bělorusku, kde budou nastavení Wi-Fi optimalizována pro místní předepsané požadavky (802.11ac).

[17] Po 30 dnech dojde k návratu k základní verzi služby LastPass.

[19] Nejlepší výsledky s režimem HP Sleep and Charge lze dosáhnout pomocí standardního kabelu s protokolem nabíjení USB nebo kabelovým adaptérem s externím zařízením.

[20] USB 20 Gb/s není k dispozici.

[24] Vyžaduje aktivaci do 180 dnů od aktivace systému Windows.

[36] Aplikace Duet for HP je na tomto počítači předinstalovaná. Umožňuje používání nasekundárních zařízeních stažením aplikací z obchodu iOS nebo Google Play a připojením se k počítači. Využití pera či dotykového ovládacího panelu nasekundárním zařízením vyžaduje upgrade na verzi Duet Pro, kterou lze zakoupit v aplikaci Duet for HP.

---

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. Zde obsažené informace se mohou měnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka pro 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 se aktualizuje a spouští automaticky. Vyžaduje vysokorychlostní internetové připojení a mohou existovat další požadavky pro aktualizace. Viz <http://www.windows.com>.

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 licenze. 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 EPA. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků.

