



23,8palcový počítač HP Envy Move All-in-One si můžete přenášet, kam se vám zlíbí.

23,8palcový počítač HP Envy Move All-in-One můžete přesouvat z místa na místo. Tento elegantní a lehký počítač s dobíjecí baterií[2], kapsou na klávesnici, vyklápěcím stojanem a integrovanou rukojetí lze snadno přenášet tam a zase zpátky. Díky nejnovějšímu procesoru Intel®[1] a velké obrazovce navíc můžete pokračovat v práci nebo zábavě kdekoli.



#### Počítač All-in-One, který bude cestovat s vámi

Díky dobíjecí baterii[2], vyklápěcímu stojanu, rukojetí a kapse na klávesnici je tento počítač připraven cestovat s vámi.

#### Displej s rozlišením QHD[3] a procesor Intel® pro snadnou práci[1]

Procesor Intel® Core™[1], dotyková obrazovka s rozlišením QHD[3] a zvuk s adaptivním přizpůsobováním hlasitosti vám pomohou zvládnout každý úkol.

#### HP Envy Move toho ale dokáže víc. Jen ho klidně přenášejte.

Dopřejte si společnou zábavu s ostatními na 23,8palcové obrazovce s nastavitelným sklonem a automatickým přizpůsobováním jasu.

### 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. [8]

#### Získejte potřebný výkon a možnosti, se kterými váš počítač zvládne hravě každý úkol

Nabízí více než jen skóre výkonu. Procesory Intel® Core™ 13. generace zdokonalují reálné výpočty a poskytují efektivnější multitasking. [1]

#### Grafika Intel® UHD

Streamujte obsah plynule v rozlišení 4K a hrajte své oblíbené hry v rozlišení 720p bez potřeby samostatné grafické karty. S vynikajícím grafickým výkonem Intel® UHD sami poznáte rozdíl ve všem, co děláte. [9]

#### Displej s certifikací Eyesafe®

Displeje s certifikací Eyesafe® splňují požadavky pro tlumení modrého světla TÜV a standardy Eyesafe® pro ochranu očí před škodlivým vyzařováním modrého světla bez zkreslení barev. Chrání tak oči před námahou při dlouhodobé práci.

#### Potlačení blikání

S technologií DC Dimming, která umožňuje ovládnout jas úpravou stejnosměrného proudu místo podsvícení, můžeme eliminovat blikání obrazovky a nabídnout tak příjemnější obraz. [10]

 Windows 11



## Technické údaje

<b>Provedení</b>	Multifunkční zařízení
<b>Operační systém</b>	Windows 11 Home
<b>Barva produktu</b>	Lasturově bílá
<b>Řada procesorů</b>	Procesor Intel® Core™ i5 13. generace
<b>Procesor</b>	Intel® Core™ i5-1335U (max. 4,6 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 12 MB mezipaměti L3, 10 jader, 12 vláken) <sup>[6,7]</sup>
<b>Paměť</b>	16GB paměť LPDDR5 – 4 800 MHz RAM (integrovaná)
<b>Interní paměť</b>	Disková jednotka SSD 1 TB PCIe® NVMe™ M.2
<b>Design produktu</b>	Skvrnitý design, texturovaný vzor
<b>Grafika</b>	Integrovaná
<b>Grafika (integrovaná)</b>	Grafika Intel® UHD
<b>Displej</b>	60,5cm (23,8") dotykový displej IPS BrightView s rozlišením QHD (2560 x 1440), tenkým rámečkem na třech stranách, tlumením modrého světla, 300 nity a 99% sRGB
<b>Audio</b>	Zvuk od B&O; Dva 5W reproduktory
<b>Minimální rozměry (Š x H x V)</b>	55,23 x 14,86 x 36,66 cm
<b>Hmotnost</b>	4,1 kg
<b>Klávesnice</b>	Bílá klávesnice HP 720 Bluetooth s integrovaným touchpadem
<b>Vstupní zařízení</b>	Snímač okolního světla
<b>Kamera</b>	5Mpx infračervená kamera HP Wide Vision pro ochranu soukromí s časovou redukcí šumu a dvěma integrovanými digitálními mikrofony
<b>Video konektory</b>	1 vstupní port HDMI 1.4b
<b>Porty</b>	1 port USB Type-A s přenosovou rychlostí 10 Gb/s; 1 port USB Type-C® s přenosovou rychlostí signálu 10 Gb/s (DisplayPort™1.4a)
<b>Rozšiřující sloty</b>	2x M.2 (1x pro SSD, 1x pro WLAN)
<b>Rozměry balení (Š x H x V)</b>	Základní rozměry 66 x 15 x 51,5 cm
<b>Hmotnost balení</b>	Základní hmotnost 9,09 kg
<b>Bezdrátové připojení</b>	Bezdrátová karta Realtek Wi-Fi 6E RTL8852CE (2x2) a Bluetooth® 5.3 <sup>[12]</sup>
<b>Typ napájení</b>	90W napájecí adaptér Smart AC
<b>Typ baterie</b>	6článková Li-ion polymerová (83 Wh) (123)
<b>Životnost baterie</b>	Až 4 hodiny <sup>[34]</sup>
<b>Doba dobíjení baterie</b>	Podporuje rychlé nabíjení baterie: cca 50 % za 45 minut <sup>[33]</sup>
<b>Certifikace Energy star</b>	Certifikace ENERGY STAR®
<b>Specifikace dopadu na udržitelnost</b>	55 % recyklovaných plastů od spotřebitelů; Šasi reproduktorů z plastů končících v oceánech; 100 % recyklovaných polyesterů v reproduktoru a látkové kapse; 45 % recyklovaných kovů
<b>Předinstalovaný software</b>	Intel® Unison™
<b>Software součástí dodávky</b>	30denní zkušební verze softwaru McAfee Online Protection; Adobe (1měsíční bezplatná zkušební verze); 1měsíční bezplatná zkušební verze služby Xbox Game Pass
<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>	198701567622
<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

---

### Služby Care Pack pro spotřebitelské osobní systémy

3letá služba HP pro notebooky (vyzvednutí a vrácení / 2letá záruka)

UM946E

## Poznámky pod čarou se zprávami

[1] Vícejadrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Nevšichni 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 v modelů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.

[2] 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.

[3] QHD zobrazení vyžaduje obsah ve vysokém rozlišení (QHD).

[8] Některé funkce nejsou dostupné ve všech edicích nebo verzích systému Windows. Systém mohou vyžadovat aktualizovaný nebo samostatně zakoupený hardware, ovladač či aktualizovaný systém BIOS, aby bylo možné využívat všech výhod systému Windows. Systém Windows se aktualizuje a spouští automaticky. Vyžaduje vysokorychlostní internet a účet Microsoft. Mohou být účtovány poplatky za internetové připojení a aktualizace se časem mohou vztahovat další požadavky. Viz <http://www.windows.com>.

[9] Zobrazení HD vyžaduje obsah v rozlišení HD. Výkon grafiky může být omezen v závislosti na maximálním rozlišení displeje. Zobrazení v plném rozlišení 4K vyžaduje obsah 4K.

[10] Funkce potlačení blikání eliminuje blikání obrazovky pomocí integrovaného podsvícení LED se ztlumením prováděným snížením stejnosměrného proudu.

## 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 konfiguracích hardwaru i 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/>.

[12] Rozhraní Wi-Fi 6E k fungování v 6 GHz pásmu vyžaduje směrovač s podporou Wi-Fi 6E, který se prodává samostatně. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Rozhraní Wi-Fi 6E je zpětně kompatibilní s předchozími specifikacemi 802.11. K dispozici v zemích, kde je podporováno rozhraní Wi-Fi 6E.

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

[33] Nabíje baterii na kapacitu až 50 % za 45 minut, když je systém vypnutý (pomocí příkazu k vypnutí). Doporučujeme používat adaptér HP dodávaný se stolním počítačem, nedoporučujeme používat nabíječku baterii s nižší kapacitou. Jakmile je baterie nabíjena 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. Kompletní seznam specifikací produktu je k dispozici na adrese <http://store.hp.com>.

[34] Výdrž baterie podle testu MobileMark 25 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-25/>.

© 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 internet a účet Microsoft. Mohou být účtovány poplatky za 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.

