



## Důmyslně navržené zařízení s ohledem na planetu

27palcový stolní počítač HP All-in-One vám umožní zvládat více s méně. Byl odpovědně vyroben z recyklovaných plastů a plastů vylovených z oceánů[1] a má registraci EPEAT® Gold a certifikaci ENERGY STAR®[2]. Díky špičkovému procesoru, upgradované paměti a rozšířeným funkcím pro multitasking nabízí nekompromisně vyšší výkon.



### Snižuje dopad na životní prostředí

První počítač na světě s recyklovanou kávovou sedlinou[3] obsahuje recyklované plasty od spotřebitelů a plasty končící v oceánech[1].

### Udrží tě ve spojení s ostatními

Zařízení umožňuje skutečnou spolupráci díky sklopné, výsuvné kameře pro ochranu soukromí[4], dvěma mikrofónům a pokročilé redukci šumu.

### Zvládá hravě každodenní práci

Spolehlivý procesor Intel®[5], rozsáhlé úložiště, rychlé připojení a dostatek paměti ti umožní fungovat každý den bez omezení.

## Funkce

### Nový úhel pohledu

Windows 11 je místem, kde můžeš přemýšlet, vyjadřovat se a tvořit přirozeným způsobem. Nabízí přepracovanou nabídku Start, nové způsoby spojení s oblíbenými lidmi, zprávy, hry a další obsah.[6]

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

Nabízí víc než jen výkon. Procesory Intel® Core™ 13. generace přináší pokrok v oblasti reálných výpočtů a mimořádně efektivní multitasking.[5]

### Displej FHD IPS

Spolehněte se na křišťálově čistý obraz z jakéhokoli úhlu. S širokými pozorovacími úhly 178° a ostrým rozlišením 1 920 x 1 080 budete mít vždy skvělý pohled na svůj oblíbený obsah.[7]

### Antireflexní panel

Užijte si sluníčko a svůj oblíbený obsah s panelem vybaveným antireflexním filtrem. Neodrazivý panel s nízkou úrovní lesku zajistí lepší zobrazení ve venkovním prostředí.

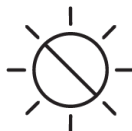
### Potlačení blikání

S technologií DC Dimming, která umožňuje ovládání jasu úpravou stejnosměrného proudu místo podsvícení, můžeme eliminovat blikání obrazovky a nabídnout tak příjemnější obraz.[8]

 Windows 11



 IPS



## Technické údaje

<b>Provedení</b>	Multifunkční zařízení
<b>Operační systém</b>	Windows 11 Home
<b>Barva produktu</b>	Černá
<b>Řada procesorů</b>	Procesor Intel® Core™ i3 13. generace
<b>Procesor</b>	Intel® Core™ i3-1315U (max. 4,5 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 10 MB mezipaměti L3, 6 jader, 8 vláken) <sup>[6,7]</sup>
<b>Paměť</b>	16GB paměť DDR4-3200 MHz RAM (2x 8 GB)
<b>Paměťové sloty</b>	2 sloty SODIMM
<b>Interní paměť</b>	Disková jednotka SSD 1 TB PCIe® NVMe™ M.2
<b>Design produktu</b>	Texturovaný povrch, základní podstavec
<b>Grafika</b>	Integrováno
<b>Grafika (integrovaná)</b>	Grafika Intel® UHD
<b>Displej</b>	68,6cm (27") displej IPS s rozlišením FHD (1920 x 1080), tenkým rámečkem na třech stranách, antireflexní úpravou, 300 nity a 99% sRGB
<b>Audio</b>	Dva reproduktory 2 W
<b>Minimální rozměry (Š x H x V)</b>	61,25 x 18,62 x 44,09 cm
<b>Minimální rozměry (Š x H x V)</b>	24.11 x 7.33 x 17.36 in
<b>Hmotnost</b>	6,42 kg
<b>Hmotnost</b>	14.15 lb
<b>Klávesnice</b>	Černá kabelová klávesnice HP 125 USB
<b>Ukazovací zařízení</b>	Černá kabelová myš HP 125 USB
<b>Kamera</b>	1080p sklopná infračervená kamera HP True Vision FHD pro ochranu soukromí s časovou redukcí šumu a dvěma integrovanými digitálními mikrofony
<b>Video konektory</b>	1 výstupní port HDMI 1.4
<b>Porty</b>	1× USB Type-C® s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s; 2× USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s; 2× USB 2.0 Type-A; 1× konektor pro sluchátka/mikrofon; 1× RJ-45
<b>Rozšiřující sloty</b>	2x M.2 (1x pro SSD, 1x pro WLAN)
<b>Rozměry balení (Š x H x V)</b>	73 x 17,5 x 52 cm
<b>Hmotnost balení</b>	11,9 kg
<b>Síťové rozhraní</b>	Integrovaná síťová karta 10/100/1000 GbE LAN
<b>Bezdrátové připojení</b>	Bezdrátová karta Realtek RTL8852BE Wi-Fi 6 (2x2) a Bluetooth® 5.3 (podpora gigabitových přenosových rychlostí) <sup>[11,12,13,16]</sup>
<b>Typ napájení</b>	90W napájecí adaptér Smart AC
<b>Ekoznačky</b>	Registrace EPEAT®
<b>Certifikace Energy star</b>	Certifikace ENERGY STAR®
<b>Specifikace dopadu na udržitelnost</b>	40% podíl recyklovaných plastů; Plasty vylovené z oceánů; 10 % recyklovaných kovů
<b>Předinstalovaný software</b>	ExpressVPN (bezplatná 30denní zkušební verze); LastPass Premium (bezplatná 30denní zkušební verze)
<b>Software součástí dodávky</b>	McAfee LiveSafe™; 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>	196786134517
<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

Žádné nejlepší doporučené displeje, příslušenství a služby

## Poznámky pod čarou se zprávami

- [1] Se 40% podílem recyklovaných plastů od spotřebitelů. Podíl recyklovaných plastů od spotřebitelů a plastů končících v oceánech se liší v závislosti na produktu.
- [2] Vychází z registrace U.S. EPEAT® podle normy IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Stav EPEAT® se v jednotlivých zemích liší. Další informace jsou k dispozici na adrese [www.epeat.net](http://www.epeat.net).
- [3] Interní analýza HP vychází ze všech počítačů na trhu k listopadu 2022. Recyklovaná kávová sedlína se používá k vytváření efektů v povrchové úpravě počítače.
- [4] Funkce mohou vyžadovat software nebo další aplikace od jiných výrobců, aby fungovaly popisovaným způsobem.
- [5] 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. Číselné hodnoty u modelů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.
- [6] 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>.
- [7] FHD zobrazení vyžaduje obsah ve vysokém rozlišení (FHD).
- [8] Funkce potlačení blikání eliminuje blikání obrazovky pomocí integrovaného podsvícení LED s možností ztlumení stejnosměrného proudu.

## Poznámky pod čarou s technickými specifikacemi

- [1] 25 GB volného úložného prostoru Dropbox do 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 se 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. 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] Gigabitových rychlostí rozhraní Wi-Fi® lze dosáhnout při přenosu souborů mezi dvěma zařízeními, která jsou připojena 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] Vyžaduje se bezdrátový přístupový bod a internetové připojení, které se prodávají 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 nebo oeko komunikovat s ostatními zařízeními s rozhraním 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).
- [24] Vyžaduje aktivaci do 180 dní od aktivace systému Windows.

© Copyright 2023 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 u majetkem příslušných vlastníků.

