



Výkon pro jakoukoli práci na světě. Konstrukce, která myslí na naši planetu.

Tento elegantní 14palcový notebook HP Eco Edition[1] vám umožní zvládnout víc. Registrace EPEAT® Gold, certifikace ENERGY STAR®[2] a odpovědná konstrukce s barvami na bázi vody[3], recyklovaným hliníkem, plasty pocházejícími z oceánu[4] a jinými udržitelnými materiály a obaly. Tento notebook nedělá kompromisy na produktivitě ani ekologické šetrnosti.



Účelně navržen s ohledem na udržitelnost

Při odpovědné výrobě tohoto produktu byly použity recyklované materiály (jako je hliník) nebo plasty pocházející z oceánů[4] a barvy na bázi vody[3].

Buďte vidět a slyšet tak, jak chcete

Je udržitelně navržený pro skutečnou spolupráci – v jeho výbavě najdete FHD kameru s krytkou pro ochranu soukromí[5], pokročilou redukcí šumu a klávesu emoji.

Funkce pro podporu celodenní produktivity

Díky solidnímu procesoru Intel® Core®[6], dlouhé výdrži baterie, prostornému úložišti a rychlým připojením zvládnete vše, co vám den naloží.

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. [7]

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. [6]

Grafika Intel® Iris® X®

Výjimečný výkon pro tvorbu, hraní i zábavu. Nová úroveň grafického výkonu a ostrého, strhujícího obrazu s praktickým, tenkým a lehkým notebookem. [8]

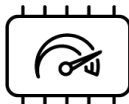
Potlačení blikání

S technologií DC Dimming, která umožňuje ovládnout jas úpravou stejnosměrného proudu místo podsvícení, můžeme eliminovat blikání obrazovky a nabídnout tak příjemnější obraz. [9]

Displej Full HD

Usaďte se a vychutnejte si křišťálově čistý obraz v živém podání 2 milionů pixelů. Rozlišení 1 920 x 1 080 zobrazí všechny váš digitální obsah v novém rozměru. [10]

 Windows 11



Technické údaje

Operační systém	Windows 11 Home
Barva produktu	Vodopádově modrý hliníkový kryt, vodopádově modrý rám klávesnice, akvarelově modrá základna
Řada procesorů	Procesor Intel® Core™ i7 13. generace
Procesor	Intel® Core™ i7-1355U (max. 5,0 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 12 MB mezipaměti L3, 10 jader, 12 vláken) ^[6,7]
Čipová sada	Integrovaný systém na čipu Intel®
Paměť	16GB paměť DDR4-3200 MHz RAM (2x 8 GB)
Interní paměť	Disková jednotka SSD 512 GB PCIe® NVMe™ M.2
Design produktu	Anodizovaný povrch krytu, matný rám klávesnice, texturovaná základna
Grafika	Integrováno
Grafika (integrovaná)	Grafika Intel® Iris® Xe
Displej	35,6cm (14") displej IPS s rozlišením FHD (1920 x 1080), tenkým rámečkem, antireflexní úpravou, 250 nity, nízkou spotřebou a 45% NTSC
Velikost displeje (úhlopříčka)	35,6 cm (14")
Audio	Duální reproduktory
Minimální rozměry (Š x H x V)	32,37 x 21,5 x 1,79 cm (vpředu); 32,37 x 21,5 x 3,25 cm (vzadu)
Hmotnost	1,4 kg
Klávesnice	Plnohodnotná klávesnice s podsvícením, river blue
Ukazovací zařízení	HP Imagepad
Kamera	Kamera HP True Vision 1080p FHD s dočasnou redukcí šumu a dvěma integrovanými digitálními mikrofony
Porty	1x USB Type-C® s přenosovou rychlostí 5 Gb/s (podporuje pouze přenos dat a nepodporuje nabíjení ani externí monitor); 2x USB Type-A s přenosovou rychlostí 5 Gb/s; 1x AC Smart Pin; 1x HDMI 1.4b; 1x konektor pro sluchátka/mikrofon
Rozměry balení (Š x H x V)	6,9 x 48,3 x 30,5 cm
Hmotnost balení	2,06 kg
Bezdrátové připojení	Bezdrátová karta Realtek Wi-Fi 6 (1x1) a Bluetooth® 5.3 ^[12,13]
Typ napájení	45W napájecí adaptér Smart AC
Typ baterie	3člávková Li-ion polymerová (41 Wh) (<i>123</i>)
Životnost baterie	Až 9 hodin ^[3]
Doba dobíjení baterie	Podporuje rychlé nabíjení baterie: cca 50 % za 45 minut ^[5]
Ekoznačky	Registrace EPEAT® Gold ^[27]
Certifikace Energy star	Certifikace ENERGY STAR®
Specifikace dopadu na udržitelnost	Rámeček a šasi reproduktoru z plastů končících v oceánech; Kryt z recyklovaných kovů; Krytky a mechanismy kláves vyrobené z recyklovaných plastů; Základna obsahuje plasty částečně získané z použitého kuchyňského oleje
Správa zabezpečení	Klávesa pro ztlumení mikrofonu; Závěrka kamery pro ochranu soukromí; Podpora firmwaru TPM (Trusted Platform Module)
Předinstalovaný software	ExpressVPN (bezplatná 30denní zkušební verze); LastPass Premium (bezplatná 30denní zkušební verze) ^[22]
Software součástí dodávky	30denní zkušební verze softwaru McAfee Online Protection; 1měsíční bezplatná zkušební verze softwaru Adobe
Software – produktivita a finance	1měsíční zkušební verze pro nové zákazníky Microsoft 365 ^[24]
Cloudová služba	25GB úložiště Dropbox po dobu 12 měsíců ^[1]
Číslo UPC	198415271617
Záruka výrobce	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 s vyzvednutím a vrácením pro notebooky

U1P53E

2letá služba HP s vyzvednutím a vrácením pro notebooky

U1P52E

Poznámky pod čarou se zprávami

[1] Do edice Eco Edition patří 14 palcové notebooky HP vyrobené po listopadu 2022. Nazákladě registrací EPEAT Gold splňujících všechny požadované podmínky při dosažení většího poměru recyklovaného obsahu ve více komponentách než u jakéhokoli jiného konkurenčního notebooku v této třídě. Nazákladě registrací EPEAT® Gold (první produkt ve své třídě, který dosáhl 75–100 % volitelných bodů) dle směrnice IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Stav se v jednotlivých zemích liší. Další informace jsou k dispozici na adrese www.epeat.net. Přibližně 25 % recyklovaných plastů na úrovni systému, které jsou součástí následujících komponent: kryt reproduktorů, spodní kryt, rámeček a krytí kláves. Klávesnice je ze 100 % ošetřena barvou na vodní bázi a nůžkový mechanismus je vyroben z obnovitelných materiálů. Recyklovaný hliník v krytu displeje a zadním krytu byl vyroben z bílého materiálu v rámci církulární ekonomiky dle metody hmotnostní bilance. 100 % vnějšího obalu je vyrobeno z certifikovaných a recyklovaných vláken pocházejících z udržitelných zdrojů. Výplně z vláken jsou vyrobeny ze 100 % recyklovaných dřevěných vláken a organického materiálu.

[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.

[3] Lak klávesnice je ze 100 % založen na vodě.

[4] Notebooky s krytem vyrobeným z recyklovaných kovů a s plasty vytvořenými z oceánů v rámci produktu akrytu reproduktorů. Podíl obsahu recyklovaného kovu a jiných materiálů se liší v závislosti na produktu.

[5] Funkce mohou vyžadovat software nebo další aplikace od jiných výrobců, aby fungovaly popisovaným způsobem.

[6] Vícejádrová 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 a softwaru. Číselné hodnoty produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.

[7] 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>.

[8] Intel a Iris jsou ochranné známky společnosti Intel Corporation nebo jejich dceřiných společností v USA a dalších zemích. Intel, logo Intel a Iris jsou ochranné známky společnosti Intel Corporation nebo jejich dceřiných společností v USA a dalších zemích.

[9] Funkce potlačení blikání eliminují blikání obrazovky pomocí integrovaného podsvícení LED seztuméním prováděným snížením stejnosměrného proudu.

[10] FHD zobrazení vyžaduje obsah ve vysokém rozlišení (FHD).

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.

[3] Životnost baterie se systémem Windows 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-v1-5/>.

[5] Nabíje baterii na kapacitu až 50 % za 45 minut, když je systém vypnutý (pomocí příkazu k vypnutí). Doporučujeme používat adaptér HP dodávaný s notebookem, nedoporučujeme používat nabíječku baterii s nižší kapacitou. Jakmile je baterie nabita na 50 % své kapacity, rychlost nabíjení se vrátí do normálu. Dobíjení se může lišit +/- 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 zaručeny pro všechny zákazníky nebo softwarové aplikace. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a konfiguracích 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/>.

[12] Vyžaduje bezdrátové přístupu v bodě 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.

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

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

[27] 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.

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. Uvedené informace se mohou změnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám společnosti HP je určena výslovnými záručními podmínkami přiloženými k těmto produktům a službám. Ze žádých zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP nenese odpovědnost 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.

