



17" notebook s velkou vizí do budoucna

Důmyslně navržený notebook HP 17 disponuje skvělým výkonem díky procesoru AMD[1], rychlému rozhraní Wi-Fi a velkému úložišti. Užijte si přirozenější polohu při psaní díky zvětšenému clickpadu a designu se zvednutým pantem. Notebook HP 17 obsahuje udržitelné materiály, jako jsou plasty končící v oceánech a recyklované plasty od spotřebitelů[3].

Design se zvednutým pantem

Nový design se zvednutým pantem umožňuje vyvýšit klávesnici a zajistit tak přirozenější polohu při psaní.

Výkonný procesor a grafika

S výkonným procesorem AMD je multitasking opravdu snadný a rychlý[1].

Rychlejší nabíjení

Puť se znovu do práce nebo hraní a nečekej zbytečně na dlouhé nabíjení. S technologií HP Fast Charge můžeš nabit baterii až na 50 % kapacity do 45 minut[2].

Funkce

Windows 10

Dělejte skvělé věci v dobře známém prostředí systému Windows – a ještě lépe. Spolehněte se na lepší zabezpečení, větší produktivitu a více osobního přístupu s předinstalovanými funkcemi a vylepšeními jako Windows Hello a Cortana. [4]

Procesory AMD Ryzen™ 5000 U Series Mobile

Zařízení s procesorem AMD Ryzen™ 5000 Series Mobile se ti přizpůsobí a umožní ti pořádat videokonference, procházet weby, vytvářet tabulky a realizovat prezentace.

Displej Full HD

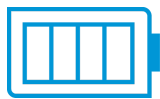
Usaďte se a vychutnejte si křišťálově čistý obraz v živém podání 2 milionů pixelů. Rozlišení 1 920 x 1 080 zobrazí všechny váš digitální obsah v novém rozměru. [5]

Osvobozující životnost baterie

Žij si svůj den bez starostí o nabíjení. S výdrží baterie až 8 hodin a 15 minut můžeš pracovat nebo sledovat multimediální obsah mnohem déle bez nutnosti nabíjení. [6]

Úložiště SSD PCIe

Díky až 512GB bleskovému úložišti PCIe SSD spustíš systém během několika sekund.



Specifikace

Operační systém	Windows 10 Home 64
Barva produktu	Sněhově bílý kryt a základna, sněhově bílý rám klávesnice
Rodina procesorů	Procesor AMD Ryzen™ 5
procesor	AMD Ryzen™ 5 5500U (max. zvýšený takt až 4,0 GHz, 8 MB mezipaměti L3, 6 jader, 12 vláken) ^[6,7]
Čipová sada	Integrovaný systém SoC AMD
Paměť	16GB paměť DDR4-3200 MHz RAM (2x 8 GB)
Interní paměť	Disková jednotka SSD 512 GB PCIe® NVMe™ M.2
Design produktu	Kryt a základna s lakovaným povrchem, lisovaný rám klávesnice s vertikálně broušeným vzorem
Optická jednotka	Optická jednotka není součástí dodávky
Grafická karta	Integrováno
Grafika (integrovaná)	Grafika AMD Radeon™
Monitor	43,9cm (17,3") displej IPS s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), antireflexní úpravou, 250 nity a 45% NTSC
Velikost displeje (úhlopříčka)	43,9 cm (17,3")
Zvuk	Duální reproduktory
Minimální rozměry (Š x H x V)	40,07 x 25,78 x 2,06 cm (Rozměry jsou závislé na konfiguraci.)
Hmotnost	2,07 kg (Hmotnost je závislá na konfiguraci)
Klávesnice	Sněhově bílá plnohodnotná klávesnice s podsvícením a numerickými klávesami
Polohovací zařízení	HP Imagepad s podporou vícedotykových gest; Podpora přesného touchpadu
Web kamera	Kamera HP True Vision 720p HD s dvěma integrovanými digitálními mikrofony
Porty	1x SuperSpeed USB Type-C® s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s; 2x SuperSpeed USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s; 1x HDMI 1.4b; 1x AC Smart Pin; 1x kombinovaný konektor pro sluchátka/mikrofon
Rozměry balení (Š x h x v)	6,9 x 55,2 x 34,3 cm
Hmotnost balení	2,96 kg
Bezdrátové připojení	Certifikace Realtek Wi-Fi 6™ (2x2) a Bluetooth® 5.2 (podpora gigabitových přenosových rychlostí) ^[11,12,13,16]
Typ napájení	45W napájecí adaptér Smart AC
Typ baterie	3člávková lithium-iontová (41 Wh)
Životnost baterie	Až 8 hodin a 15 minut ^[3]
Doba nabíjení baterie	Podporuje rychlé nabíjení baterie: cca 50 % za 45 minut ^[5]
Hmotnost baterie	175 g
Ekoznačky	Registrace EPEAT [®] ^[27]
Certifikace Energy Star	Certifikace ENERGY STAR®
Specifikace dopadu na udržitelnost	Základna, rámeček a bedna reproduktoru z plastů končících v oceánech
Předinstalovaný software	ExpressVPN (bezplatná 30denní zkušební verze); LastPass Premium (bezplatná 30denní zkušební verze) ^[22]
Dodávaný software	McAfee LiveSafe™; 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	196068487225
Záruka výrobce	Zletá (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

Monitory HP Value

Displej HP 27mq	1F2J9AA
-----------------	---------

Domácí LCD monitory HP

Monitor HP V27i FHD	9SV94AA
---------------------	---------

Monitor HP V24i FHD	9RV17AA
---------------------	---------

Dokovací stanice

Cestovní rozbočovač HP USB-C G2	235N8AA
---------------------------------	---------

Tašky

Brašna na 17,3" notebook HP Prelude Pro	3E2P1AA
---	---------

Klávesnice a myši

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

Klávesnice a myš HP Pavilion 200	9DF28AA
----------------------------------	---------

Kabelová klávesnice a myš HP 160	6HD76AA
----------------------------------	---------

Myši

Bezdrátová myš HP 220	3FV66AA
-----------------------	---------

Bezdrátová myš HP 200	X6W31AA
-----------------------	---------

Poznámky pod čarou se zprávami

[1] 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

[2] Napájecí adaptér se liší v závislosti na konfiguraci (dostupné ve 45W nebo 65W variantě). Podrobnosti jsou k dispozici u jednotlivých modelů produktu. 65W adaptér nabije baterii až na 50 % kapacity do 30 minut a 45W adaptér nabije baterii až na 50 % kapacity do 45 minut. Testováno s vypnutým systémem (pomocí příkazu k vypnutí). Doporučujeme používat adaptér HP dodaný s notebookem, nedoporučujeme používat nabíječku baterií s nižší kapacitou. Jakmile je baterie nabitá na 50 % kapacity, rychlost nabíjení se vrátí do normálu. Dobíjení 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>.

[3] Podíl plastů pocházejících z oceánů obsažených v jednotlivých komponentech se liší podle produktu.

[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 10 se aktualizuje automaticky. Tato funkce je vždy zapnutá. Mohou být účtovány poplatky za internetové připojení a mohou existovat další požadavky pro aktualizace. Viz <http://www.microsoft.com>. Některé funkce včetně hlasové asistentky Cortana, rukopisu a souboru funkcí Continuum vyžadují výkonější hardware. Viz www.windows.com. Aplikace se prodávají samostatně.

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

[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] 25 GB volného úložného prostoru 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.

[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/>.

[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 baterií s nižší kapacitou. Jakmile je baterie nabitá na 50 % své kapacity, rychlost nabíjení se vrátí do normálu. Dobíjení 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 produktů AMD nemusí odpovídat taktu procesoru. Vyžaduje se internetové připojení, které není součástí dodávky.

[7] Výkon taktovací frekvence Max Boost se liší v závislosti na hardwaru, softwaru a celkové konfiguraci systému.

[11] Gigabitových rychlostí rozhraní Wi-Fi® lze dosáhnout při přenosu souborů mezi dvěma zařízeními, která jsou připojena ke stejnému směrovači. Vyžaduje se 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 notebooku 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).

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

[24] Vyžaduje aktivaci do 180 dní 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 2021 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 se 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.

