



Inteligentní výkon pro nejnáročnější každodenní úkoly

Stolní počítač HP OmniDesk AI poskytuje optimální efektivitu a výkon pro nejnáročnější každodenní úkoly. Využívá procesor Intel® Core™ Ultra[1] s integrovanou technologií AI, nejnovější porty, paměť DDR5 pro rychlejší spouštění a snadno přístupnou klávesu Copilot[2] pro rychlé spuštění asistenta AI pro snadný multitasking.

Nastartujte svou každodenní produktivitu

Zvládejte každodenní úkoly díky integrovanému procesoru Intel® Core™ Ultra[1], AI Ivelkému úložišti a klávese Copilot[2].

Bezproblémová konektivita pro domácnosti s více zařízeními

Připojte svá zařízení k nejnovějším portům USB a užívejte si plynulé online zážitky s rychlou technologií Wi-Fi.

Důmyslně vyrobený stolní počítač s moderním designem

Stolní počítač s umělou inteligencí a moderním dekorem inspirovaným dřevem, který dokonale zapadne do jakéhokoli prostředí.

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]

Grafika Intel®

Užívejte si živý a pohlcující obraz v kreativních aplikacích a hrách. [5]

EPEAT® Gold s Climate+

S certifikací EPEAT® Gold s Climate+ se rozhodujete pro zodpovědnost a klimatická opatření. [6]

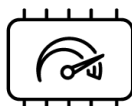
Certifikace ENERGY STAR®

Šetřete energii a peníze díky certifikátu ENERGY STAR® od agentury EPA, takže budete spotřebovávat méně energie a šetřit peníze tam, kde je to nejdůležitější. [7]

Při výrobě byly použity recyklované kovy a pospotřební recyklované plasty.

Stvořeno pro lepší zítřky. Navrženo s použitím recyklovaných kovů a recyklovaných plastů od spotřebitelů pro snížení dopadu na životní prostředí a podporu mimořádné energetické účinnosti. [8]

 Windows 11



Technické údaje

Provedení	Přizpůsobené
Operační systém	Windows 11 Home
Barva produktu	Tmavé dřevo, černé šasi
Řada procesorů	Procesor Intel® Core™ Ultra 5
Procesor	Intel® Core™ Ultra 5 225 (up to 4.9 GHz with Intel® Turbo Boost Technology, 20 MB L3 cache, 10 cores, 10 threads) ^[6,7]
Čipová sada	Intel® B860
Paměť	32GB paměť DDR5-5600 MT/s (2x 16 GB)
Paměťové sloty	2 sloty DIMM
Interní paměť	1TB disk PCIe® Gen4 NVMe™ M.2 SSD
Design produktu	IMD
Grafika	Integrováno
Grafika (integrovaná)	Grafická karta Intel®
Rozměry (šířka × hloubka × výška)	33,7 × 15,5 × 31,5 cm
Hmotnost	5,34 kg
Klávesnice	Černá kabelová klávesnice HP 125 USB
Video konektory	1 konektor DisplayPort™ 1.4a; 1x výstup HDMI 2.1
Porty	1× USB Type-C® s přenosovou rychlostí 10 Gbit/s; 1x USB Type-C® s přenosovou rychlostí 5 Gbit/s; 2× USB Type-A s přenosovou rychlostí 10 Gbit/s; 2× USB Type-A s přenosovou rychlostí 5 Gbit/s; 1× konektor pro sluchátka/mikrofon
Porty	4× USB 2.0 Type-A; 1× konektor pro sluchátka/mikrofon; 1× konektor RJ-45;
Rozměry balení (Š x H x V)	49,9 x 40 x 28,7 cm
Hmotnost balení	8,41 kg
Síťové rozhraní	Integrovaná síťová karta 10/100/1000 GbE LAN
Bezdrátové připojení	Bezdrátová karta Realtek Wi-Fi 6 (2x2) a Bluetooth® 5.4
Typ napájení	500W napájecí zdroj 80 Plus s certifikací Platinum
Certifikace Energy star	Certifikace ENERGY STAR®
Specifikace dopadu na udržitelnost	50% podíl pospotřebních recyklovaných plastů; 20% podíl recyklovaných kovů
Správa zabezpečení	Zásuvka pro bezpečnostní zámek Kensington; Visací zámek
Software součástí dodávky	30denní zkušební verze softwaru McAfee Online Protection; Měsíční bezplatná zkušební verze služby Adobe; 3měsíční zkušební verze služby PC Game Pass
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	198990710532
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

Žádné nejlepší doporučené displeje, příslušenství a služby

Poznámky pod čarou se zprávami

[1] 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 na konfiguraci hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty u modelů, značek nebo názvů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu. Funkce a software, které vyžadují NPU, mohou vyžadovat zakoupení softwaru, předplatění nebo povolení od poskytovatele softwaru nebo platformy, a software třetích stran může mít specifické požadavky na konfiguraci nebo kompatibilitu. Potenciální výkon NPU se liší podle použití, konfigurace a dalších faktorů.

[2] Funkce Copilot v systému Windows vyžaduje systém Windows 11. Některé funkce vyžadují NPU. Datum dodání a dostupnost funkcí se liší podle příslušného trhu a zařízením. Přihlášení vyžaduje účet Microsoft. Tam, kde Copilot není k dispozici, klávesa Copilot povede k vyhledávači Bing. Viz <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.

[4] Některé funkce jsou 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 systémů BIOS. Systém Windows se aktualizuje a spouští automaticky. Vyžaduje vysoce rychlostní internetové připojení a mohou existovat další požadavky pro aktualizace. Viz <http://www.windows.com>.

[5] Úplnější informace o konfiguracích a úlohách najdete na www.intel.com/PerformanceIndex.

[6] EPEAT® Gold s registrací Climate+ ve vybraných oblastech. Registrace EPEAT se v jednotlivých zemích liší. Informace o stavu registrace v jednotlivých zemích naleznete na www.epeat.net.

[7] ENERGY STAR a logo ENERGY STAR jsou registrované ochranné známky americké agentury EPA.

[8] Šasi reproduktorů obsahují recyklované plasty končící v oceánech, kryt nebo obruč obsahuje recyklovaný hliník a klávesy obsahují recyklované plasty od spotřebitelů. Procentuální poměr materiálu obsaženého v jednotlivých komponentech se liší v závislosti na produktu.

Poznámky pod čarou s technickými specifikacemi

[1] 25 GB úložisko Dropbox zdarma po dobu 12 měsíců od data registrace. Úplné podmínky 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] 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 na konfiguraci hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty u modelů, značek nebo názvů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.

[7] Výkon technologie Intel® Turbo Boost se liší v závislosti na hardwaru, softwaru a celkové konfiguraci systému. Další informace jsou k dispozici na adrese <http://www.intel.com/technology/turboboost/>.

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

© Copyright 2025 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 žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP neneso odpovědnost za technické nebo redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

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 licence. 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.

