



Wydajność przez cały dzień

Bądź na bieżąco z tym, co dla Ciebie naprawdę ważne, dzięki akumulatorowi o dużej żywotności oraz wąskiemu ekranowi z mikrokrawędziami. Stworzony, aby zapewnić Ci produktywność i rozrywkę w dowolnym miejscu, ten komputer przenośny HP cechuje niezawodna wydajność i duży ekran o przekątnej 15,6 cala, dzięki czemu możesz przysyłać strumieniowo treści, surfować po sieci i szybko wykonywać zadania.[1]



Bardziej szczegółowy obraz, mniejszy ciężar

Smukły, lekki i zaprojektowany do podróży. Zobacz więcej swoich zdjęć, filmów i projektów na ekranie z wąską ramką 6,5 mm.

Niezawodne działanie

Realizuj zadania w najbardziej pracowitych dniach dzięki wydajnemu, niezawodnemu procesorowi. Większa pamięć zapewnia jeszcze więcej miejsca na wszystkie zdjęcia, filmy i dokumenty, które są dla Ciebie ważne.

Dłuższa i szybsza praca

Akumulator o długiej żywotności i technologia HP Fast Charge umożliwiają pracę, oglądanie i utrzymywanie łączności przez cały dzień. Zintegrowana, precyzyjny panel dotykowy z obsługą technologii wielodotykowej przyspiesza nawigację i zwiększa produktywność

Obejmuje

Uzyskaj świeże spojrzenie

Od odświeżonego menu Start aż po nowe sposoby łączenia się ze znajomymi oraz korzystania z kanałów informacyjnych, gier i innych treści – Windows 11 to miejsce, w którym możesz myśleć, wyrażać siebie i tworzyć w zupełnie naturalny sposób. [2]

Procesory AMD Ryzen™ serii 5000

Procesory AMD Ryzen™ serii 5000 zapewniają najwyższą wydajność, zdumiewający czas pracy na akumulatorze i nowoczesne funkcje, których potrzebujesz w podróży. [3]

Karta graficzna AMD Radeon™

Ciesz się wysokiej jakości rozrywką – niezależnie od tego, czy grasz, czy oglądasz filmy.

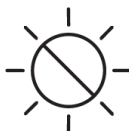
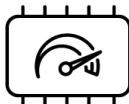
Ekran Full HD

Usiądź wygodnie i ciesz się krystalicznie czystym obrazem dzięki doskonałej jakości żywym kolorom i 2 mln pikseli. Rozdzielczość 1920 x 1080 przenosi treści cyfrowe do nowego wymiaru. [4]

Panel antyrefleksyjny

Ciesz się słońcem i ulubionymi treściami dzięki panelowi antyodbłaskowemu. Antyodbłaskowy ekran o niskim połysku pozwala korzystać z komputera na zewnątrz.

 Windows 11



Specyfikacje

System operacyjny	Windows 11 Home
Kolor produktu	Naturalne srebro
Rodzaj procesora	Procesor AMD Ryzen™ 5
Procesor	Procesor AMD Ryzen™ 5 5500U (taktowanie maks. 4,0 GHz w trybie Boost, 8 MB pamięci podręcznej L3, 6 rdzeni, 12 wątków) ^[6,7]
Zestaw układów	Zintegrowany SoC AMD
Pamięć	8 GB pamięci DDR4-3200 MT/s (1 × 8 GB)
Wewnętrzna pamięć masowa	Napęd SSD 512 GB PCIe® NVMe™ M.2
Wzornictwo produktu	Lakierowana pokrywa i podstawa, wykańczana w formie wtryskowej ramka klawiatury ze szczerotkowym pionowo wzorem
Grafika	Zintegrowana
Karta graficzna (zintegrowana)	Karta graficzna AMD Radeon™
Wyświetlacz	Ekran FHD (1920 × 1080) IPS o przekątnej 39,6 cm (15,6"), z mikrokrzewdziemi i powłoką antyrefleksyjną, 250 nitów, 45% NTSC
Rozmiar wyświetlacza (przekątna)	39,6 cm (15,6 cala)
Karta dźwiękowa	Dwa głośniki
Minimalne wymiary (szer. x głęb. x wys.)	35,85 × 24,2 × 1,79 cm (Wymiary zależą od konfiguracji)
Waga	1,69 kg (Waga zależy od konfiguracji)
Klawiatura	Pełnowymiarowa klawiatura w kolorze natural silver z panelem numerycznym
Urządzenie wskazujące	HP Imagepad z obsługą gestów wielopunktowych
Aparat	Kamera HP True Vision HD 720p z wbudowanym układem dwóch mikrofonów cyfrowych
Porty	1 port USB-C® o przepustowości 5 Gb/s (tylko transfer danych, bez możliwości ładowania ani podłączania zewnętrznych monitorów); 2 porty USB-A o przepustowości 5 Gb/s; 1 gniazdo zasilania AC smart pin; 1 port HDMI 1.4b; 1 gniazdo combo (słuchawki/mikrofon)
Gniazda rozszerzeń	1 wieloformatowy czytnik kart pamięci SD
Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)	6,9 × 30,5 × 52 cm
Waga w opakowaniu (brutto)	2,21 kg
Bezprzewodowe	Karta sieciowa Realtek RTL8822CE 802.11a/b/g/n/ac (2×2) Wi-Fi® z modulem Bluetooth® 5 ^[14]
Typ zasilacza	Zasilacz AC Smart 45 W
Typ akumulatora	3-ogniowy akumulator litowo-jonowy 41 Wh
Czas pracy akumulatora	Maks. 9 godzin i 30 minut ^[3]
Czas ładowania akumulatora	Obsługuje szybkie ładowanie akumulatora: 50% w ciągu 45 minut ^[5]
Waga akumulatora	210 g
Etykiety ekologiczne	Certyfikat EPEAT® Silver
Certyfikat Energy Star	Certyfikat ENERGY STAR®
Zarządzanie bezpieczeństwem	Obsługa układowego modułu Trusted Platform Module (TPM)
Oprogramowanie zainstalowane fabrycznie	ExpressVPN (30-dniowa bezpłatna wersja próbna); LastPass Premium (30-dniowa bezpłatna wersja próbna) ^[22]
Dołączone oprogramowanie	McAfee Online Protection, 30-dniowa wersja próbna; Miesięczna bezpłatna wersja próbna oprogramowania Adobe
Oprogramowanie do zwiększania produktywności i obsługi finansów	Miesięczna wersja próbna dla nowych klientów Microsoft 365 ^[24]
Usługi w chmurze	25 GB pamięci masowej Dropbox przez 12 miesięcy ^[1]
Numer UPC	197497558661
Gwarancja producenta	2-letnia (2/2/0) ograniczona gwarancja obejmuje 2 lata gwarancji na części i robociznę. Brak opcji naprawy na miejscu. Warunki mogą różnić się w zależności od kraju. Obowiązują pewne ograniczenia i wyłączenia.

Najbardziej zalecane wyświetlacze, akcesoria i usługi

Monitory LCD HP Home

Zakrzywiony monitor HP V27c G5 FHD	65P60AA
Monitor HP V27i G5 FHD	65P64AA
Monitor HP V24i G5 FHD	65P58AA

Usługi Care Pack dla konsumenckich systemów osobistych

3-letni serwis HP z odbiorem i zwrotem dla komputerów przenośnych z 2-letnią gwarancją	U1PS4E
3-letnie wsparcie sprzętowe HP ze zwrotem do magazynu dla komputerów przenośnych z 2-letnią gwarancją	U1PT0E

Klawiatura przewodowa Combo

Klawiatura i mysz HP Pavilion 200	9DF28AA
-----------------------------------	---------

Myszy bezprzewodowe

Mysz bezprzewodowa HP 220	3FV66AA
---------------------------	---------

Przypisy dotyczące wiadomości

[1] Wymaga zawarcia odrębnych umów o świadczenie usług internetowych.

[2] Nie wszystkie funkcje są dostępne w każdej wersji systemu Windows. Pełny dostęp do wszystkich funkcji systemu Windows może wymagać uaktualnienia i/lub zakupu dodatkowego sprzętu, sterowników, oprogramowania albo systemu BIOS. System Windows jest aktualizowany automatycznie, a funkcja ta jest zawsze włączona. Wymagane połączenie internetowe o dużej szybkości oraz konto Microsoft. Podczas aktualizacji mogą obowiązywać opłaty naliczane przez dostawcę usług internetowych, az czasem może być konieczne spełnienie dodatkowych wymagań. Patrz <http://www.windows.com>.

[3] Technologia wielordzeniowa została zaprojektowana, aby zwiększyć wydajność niektórych aplikacji. Zastosowanie tej technologii może nie przynieść korzyści w przypadku niektórych użytkowników lub aplikacji. Wydajność i częstotliwość taktowania zależą od obciążenia aplikacji oraz konfiguracji sprzętu i oprogramowania. Numeracja AMD nie jest miarą częstotliwości zegara.

[4] Do wyświetlania obrazów w rozdzielczości Full High Definition (FHD) wymagane są treści w rozdzielczości FHD.

Przypisy dotyczące specyfikacji technicznych

[1] 25 GB miejsca na DropBox przez 12 miesięcy od chwili rejestracji. Szczegółowe informacje i warunki użytkowania, w tym zasady anulowania, są dostępne pod adresem <https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion>. Usługa wymaga zawarcia odrębnej umowy o świadczenie usług internetowych.

[3] Czas pracy akumulatora w trybie MobileMark 18 w systemie Windows zależy od wielu czynników, w tym od modelu produktu, konfiguracji, zainstalowanych aplikacji, funkcji, obsługi, łączności bezprzewodowej i ustawień zarządzania zasilaniem. Maksymalna pojemność akumulatora naturalnie maleje z upływem czasu i na skutek eksploatacji. Dodatkowe informacje są dostępne na stronie <https://bapco.com/products/mobilemark-2018/>.

[5] Umożliwia naładowanie akumulatora do poziomu 50% w ciągu 45 minut, gdy system jest wyłączony (zapomocą polecenia „Zamknij”). Zalecane jest używanie zasilacza HP dostarczonego z komputerem przenośnym; nie zaleca się stosowania ładowarek o mniejszej wydajności.

[6] Technologia wielordzeniowa została opracowana tak, aby zwiększyć wydajność niektórych programów. Zastosowanie tej technologii może nie przynieść korzyści w przypadku niektórych klientów lub programów. Wydajność i częstotliwość taktowania zależą od obciążenia aplikacji oraz konfiguracji sprzętu i oprogramowania. Numeracja AMD nie jest miarą częstotliwości zegara.

[7] Wydajność taktowania Max Boost zależy od zastosowanego sprzętu, oprogramowania oraz ogólnej konfiguracji systemu.

[14] Urządzenie wymaga punktu dostępu bezprzewodowego oraz usługi dostępu do internetu, które są sprzedawane osobno. Możliwość korzystania z publicznych punktów dostępu bezprzewodowego jest ograniczona. Technologia Wi-Fi 5 (802.11ac) jest zgodna ze starszymi standardami.

[22] Powrót do podstawowego ustawienia LastPass po 30 dniach.

[24] Należy aktywować w ciągu 180 dni od daty aktywacji systemu Windows.

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje, jakich firma HP udziela na produkty i usługi, są określone w warunkach gwarancji dostarczanych wraz z tymi produktami i usługami. Żaden z zapisów niniejszego dokumentu nie powinien być interpretowany jako dodatkowa gwarancja. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne i redakcyjne ani za pomylki występujące w niniejszym dokumencie.

Nie wszystkie funkcje są dostępne w każdej wersji systemu Windows. Pełny dostęp do wszystkich funkcji systemu Windows może wymagać uaktualnienia i/lub zakupu dodatkowego sprzętu, sterowników, oprogramowania albo systemu BIOS. System Windows jest aktualizowany automatycznie, a funkcja ta jest zawsze włączona. Wymagane połączenie internetowe o dużej szybkości oraz konto Microsoft. Podczas aktualizacji mogą obowiązywać opłaty naliczane przez dostawcę usług internetowych, az czasem może być konieczne spełnienie dodatkowych wymagań. Patrz <http://www.windows.com>.

Intel, Core, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM i Thunderbolt są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Intel Corporation lub jej spółek zależnych na terenie Stanów Zjednoczonych i innych krajów. AMD, Ryzen, Athlon i Radeon są znakami towarowymi Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth jest znakiem towarowym swojego właściciela używanym przez firmę HP Inc. na podstawie licencji. NVIDIA i GeForce są znakami towarowymi i/lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy NVIDIA Corporation na terenie Stanów Zjednoczonych i innych krajów. USB Type-C® i USB-C® są zastrzeżonymi znakami towarowymi USB Implementers Forum. DisplayPort™ i logo DisplayPort™ są znakami towarowymi należącymi do Video Electronics Standards Association (VESA®) na terenie Stanów Zjednoczonych i innych krajów. McAfee i McAfee LiveSafe są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy McAfee LLC na terenie Stanów Zjednoczonych i innych krajów. ENERGY STAR jest zastrzeżonym znakiem towarowym amerykańskiej Agencji Ochrony Środowiska. Wszystkie inne znaki towarowe są własnością odpowiednich firm.

