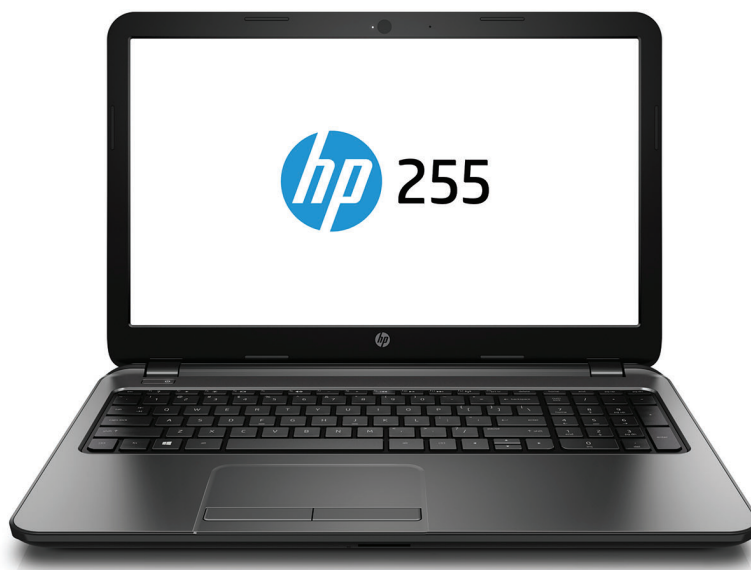


Komputer przenośny HP 255 G3



Niezbędna mobilność

Komputer przenośny HP 255 G3 to niedrogi komputer wyposażony w ekran o przekątnej 39,6 cm (15,6"), wytrzymałą obudowę w matowym, ciemnoszarym kolorze, technologię AMD, system Windows 8.1¹ i główne funkcje dodatkowych zabezpieczeń.



HP zaleca system Windows.

- Windows 8.1
- Wielkość ekranu: przekątna 39,6 cm (15,6")



Przeznaczony do zastosowań mobilnych.

- Bez względu na to, czy zmierzasz na drugi koniec korytarza, czy też miasta, możesz polegać na wytrzymałej, ciemnoszarej obudowie chroniącej komputer.
- Doskonały obraz na ekranie HD² o przekątnej 39,6 cm (15,6") – bez poświęcania mobilności komputera.

Opracowany dla firm.

- Wykonuj zadania biznesowe, korzystając z możliwości najnowszych dwurdzeniowych procesorów AMD.³
- Napędzany technologią firmy AMD notebook z łatwością sprosta wymagającym zadaniom w Twojej pracy, nie obciążając zbytnio budżetu.
- Wzbogać swoje raporty i obrazy o efektowne elementy graficzne i żywe kolory dzięki możliwościom karty graficznej AMD.
- Uzyskaj dostęp do Internetu i poczty elektronicznej w biurze lub ulubionych punktach dostępu bezprzewodowego dzięki technologii Wi-Fi CERTIFIED™ WLAN^{4,5}, która pomoże Ci pozostać w kontakcie.

Liczą się szczegóły.

- HP, światowy lider w technologii komputerowej, oferuje teraz system Windows 8.1¹ w szerokiej ofercie produktów zaprojektowanych na potrzeby biznesu. Uzyskaj zabezpieczenia klasy korporacyjnej, aby chronić dane i urządzenia. Funkcjonalność systemu Windows 8.1¹. Wyższy poziom jakości z HP.
- Fabrycznie zainstalowane oprogramowanie pozwala wyświetlać najwyższej jakości multimedia podczas szkoleń czy pokazów sprzedażowych.
- Wbudowane głośniki zapewniają wyjątkową jakość dźwięku.
- Komputer można podłączyć do większych monitorów HD² za pośrednictwem portu HDMI⁶, aby zwiększyć atrakcyjność prezentacji.

Komputer przenośny HP 255 G3

Tabela specyfikacji

HP zaleca system Windows.



Dostępny system operacyjny	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 8.1 Single Language 64 ² Windows 7 Professional 64 (dostępny poprzez możliwość zmiany wersji systemu Windows 8.1 Pro na niższą) ² Ubuntu FreeDOS 2.0
Rodzaj procesora³	AMD A4 APU; AMD E1 APU
Dostępne procesory³	Dwurdzeniowy AMD E1-6010 APU z kartą graficzną Radeon R2 (1,35 GHz, 1 MB pamięci podręcznej); Dwurdzeniowy AMD E1-2100 APU z kartą graficzną Radeon HD 8210 (1 GHz, 1 MB pamięci podręcznej); Czterordzeniowy AMD A4-5000 APU z kartą graficzną Radeon HD 8330 (1,5 GHz, 2 MB pamięci podręcznej)
Zestaw układów	Układ zintegrowany z procesorem
Maksymalna wielkość pamięci	Maksymalnie 8 GB 1600 MHz DDR3L SDRAM
Gniazda pamięci	1 port SODIMM
Wewnętrzna pamięć masowa	320 GB maksymalnie 1 TB SATA (5400 obr./min) ⁴
Optyczna pamięć masowa	DVD+/-RW SuperMulti DL ⁵
Wyświetlacz	Ekran LED o przekątnej 39,6 cm (15,6") HD z powłoką antyrefleksyjną (1366 x 768) ¹⁰
Dostępna karta graficzna	AMD Radeon™ HD 8330 (konfiguracje AMD A4-5000 APU); AMD Radeon™ HD 8210 (konfiguracje AMD E1-2100 APU) ^{10,13}
Karta dźwiękowa	Obsługa dźwięku HD; dwa głośniki; jeden mikrofon cyfrowy
Technologie bezprzewodowe	Karta sieci bezprzewodowej Qualcomm 802.11b/g/n (1x1) WiFi; Karta sieciowa Qualcomm 802.11b/g/n (1 x 1), moduł Bluetooth® 4.0 Combo ^{6,7,8}
Komunikacja	Karta sieciowa Realtek Ethernet (10/100)
Gniazda rozszerzeń	1 czytnik cyfrowych kart pamięci
Porty i złącza	1 port USB 3.0; 2 porty USB 2.0; 1 port HDMI; 1 port VGA; 1 wyjście słuchawkowe/liniowe stereo; 1 gniazdo zasilacza pr. zm.; 1 port RJ-45 ⁹
Urządzenie wejściowe	Pełnowymiarowa klawiatura Panel dotykowy z dwupunktowym przyciskiem z funkcją klikania lewym i prawym przyciskiem oraz obsługą gestów wielopunktowych.
Kamera internetowa	Kamera internetowa VGA ^{10,11}
Dostępne oprogramowanie	Należy zakupić pakiet Office; Instalator Recovery Manager; Cyberlink YouCam DE; Cyberlink Power DVD (dostępne w wybranych modelach); McAfee™ Internet Security; Wprowadzenie do systemu Windows 8.1 ¹²
Zarządzanie bezpieczeństwem	Gniazdo blokady zabezpieczeń (blokady należy zakupić osobno)
Zasilanie	Zasilacz pr. zm. Smart 45 W (zintegrowany) 4-ogniowy polimerowy akumulator litowo-jonowy 41 Wh; 3-ogniowy polimerowy akumulator litowo-jonowy 31 Wh Do 6 godzin (MM12) ^{13,14}
Wymiary	37,8 x 25,9 x 2,53 cm
Waga	Od 2,19 kg (Waga zależy od konfiguracji.)
Gwarancja	Roczna, ograniczona gwarancja (dostępne możliwości rozbudowy sprzedawane osobno), roczna gwarancja na akumulator podstawowy

Komputer przenośny HP 255 G3

HP zaleca system Windows.

Akcesoria i usługi (nie wchodzą w skład zestawu)

Replikator portów USB 3.0
HP 3001pr



Wygodne, niezależne od platformy i stanowiska pracy rozwiązanie do nawiązywania łączności sieciowej oraz podłączania jednego monitora zewnętrznego i maks. trzech urządzeń USB.

Numer produktu: F3S42AA

Plecak HP Essential



Plecak HP Essential to doskonała propozycja zarówno dla studentów, jak i pracowników biznesowych.

Numer produktu: H1D24AA

Trzyprzyciskowa mysz laserowa HP USB



Niezwykle elegancka i wytrzymała, 3-przyciskowa mysz laserowa USB HP idealnie nadaje się do codziennego, intensywnego stosowania z notebookiem HP Business.

Numer produktu: H4B81AA

Blokada linkowa HP
Ultraslim z kluczem



Zabezpiecz swój komputer HP Ultrabook™ lub laptop szybko i łatwo za pomocą blokady linkowej HP Ultraslim z kluczem.

Numer produktu: H4D73AA

Zasilacz HP Smart 45 W



Wydajność przez cały dzień oraz dodatkowy, podręczny i wszechstronny zasilacz pr. zm. HP 45 W Smart.

Numer produktu: H6Y88AA

3 lata, serwis w następnym
dniu roboczym, w miejscu
instalacji

Jeśli problemu nie można rozwiązać zdalnie, naprawa komputera zostanie przeprowadzona z dojazdem na miejsce w następnym dniu roboczym przez specjalistę zakwalifikowanego przez HP

Numer produktu: UK703E



Więcej informacji znajdziesz pod adresem
www.hp.eu/hpoptions

Komputer przenośny HP 255 G3

HP zaleca system Windows.

Przypisy dotyczące wiadomości

¹ W niektórych edycjach Windows 8.1 niektóre funkcje są niedostępne. W przypadku tych rozwiązań pełny dostęp do wszystkich funkcji systemu Windows 8.1 może wymagać uaktualnienia i/lub osobnego zakupu sprzętu, sterowników i / lub oprogramowania. Odwiedź <http://windows.microsoft.com/pl-PL/>.

² Do wyświetlania obrazów w wysokiej rozdzielczości wymagane są treści w wysokiej rozdzielczości.

³ Dwurdzeniowe procesory AMD zaprojektowano z myślą o większej wydajności systemu. Szeroka gama dostępnych aplikacji i oprogramowania sprawia, że wydajność będzie się różnić.

⁴ Zestaw nie obejmuje wymaganego punktu dostępu bezprzewodowego ani usługi dostępu do Internetu. Możliwość korzystania z publicznych punktów dostępu bezprzewodowego jest ograniczona.

⁵ Funkcja łączności bezprzewodowej LAN/802.11 jest opcją sprzedawaną oddzielnie lub jako dodatek.

⁶ Kabel HDMI jest sprzedawany oddzielnie.

Dane techniczne zastrzeżenia

¹ W niektórych edycjach Windows 8.1 niektóre funkcje są niedostępne. W przypadku tych rozwiązań pełny dostęp do wszystkich funkcji systemu Windows 8 może wymagać uaktualnienia i/lub osobnego zakupu sprzętu, sterowników i / lub oprogramowania. Odwiedź <http://windows.microsoft.com/pl-PL/>.

² System posiada zainstalowaną fabrycznie wersję oprogramowania Windows 7 Pro z licencją i nośnikami dla oprogramowania Windows 8.1 Pro. Nie można korzystać z obu wersji oprogramowania Windows jednocześnie. Zmiana wersji oprogramowania wymaga odinstalowania jednej wersji w celu zainstalowania drugiej. Przed odinstalowaniem oprogramowania i instalacją nowej wersji systemu operacyjnego należy wykonać kopię zapasową wszystkich danych (plików, zdjęć itp.), aby zapobiec ich utracie.

³ Wykorzystanie w tych systemach możliwości, jakie daje przetwarzanie 64-bitowe z użyciem technologii procesora AMD, wymaga oddzielnego zakupu 64-bitowego systemu operacyjnego i oprogramowania. Wielordzeniowe procesory z technologią AMD zaprojektowano z myślą o większej wydajności systemu. Z powodu szerokiej gamy dostępnych aplikacji wydajność z 64-bitowym systemem operacyjnym i procesorem dwurdzeniowym może być różna. Numeracja AMD nie oznacza pomiaru częstotliwości zegara.

⁴ W przypadku dysków twardych 1 GB = 1 miliard bajtów. 1 TB = 1 bilion bajtów. Rzeczywista pojemność po sformatowaniu jest mniejsza. Na oprogramowanie do przywracania systemu zarezerwowano maks. 16 GB (Windows 7) lub 30 GB (Windows 8.1) miejsca na dysku twardym.

⁵ Powielanie materiałów chronionych prawem autorskim jest ściśle zabronione. Obsługa nośników dwuwarstwowych jest w dużym stopniu uzależniona od modeli domowych odtwarzaczy DVD i napędów DVD-ROM. Należy pamiętać, że napęd DVD-RAM nie pozwala na odczyt z nośników jednostronnych 2,6 GB/dwustronnych 5,2 GB w wersji 1.0 ani na zapis na te nośniki.

⁶ Wymaga punktu dostępu bezprzewodowego oraz usługi dostępu do Internetu, które są sprzedawane osobno. Możliwość korzystania z publicznych punktów dostępu bezprzewodowego jest ograniczona.

⁷ Moduł Bluetooth™ 4.0 jest dostępny wyłącznie dla systemu operacyjnego Windows 8.1.

⁸ Sprzedawany osobno lub jako wyposażenie opcjonalne.

⁹ Kabel HDMI sprzedawany oddzielnie.

¹⁰ Do wyświetlania obrazów w wysokiej rozdzielczości (HD) wymagane są treści w wysokiej rozdzielczości.

¹¹ Wymagany jest dostęp do Internetu.

¹² Oprogramowanie McAfee Internet Security jest dostępne w formie 30-dniowej wersji testowej. Aktualizacje wymagają dostępu do Internetu. Pierwsza aktualizacja w zestawie. Do otrzymywania kolejnych aktualizacji wymagana jest subskrypcja.

¹³ Czas pracy akumulatora wg testu mobilemark 12 w systemie Windows 8 zależy od modelu produktu, konfiguracji, załadowanych aplikacji, funkcji, łączności bezprzewodowej i ustawień zarządzania zasilaniem. Maksymalna pojemność akumulatora maleje z upływem czasu i na skutek eksploatacji. Patrz www.bapco.com.

¹⁴ W przypadku systemu Windows 7 czas pracy akumulatora zależy od wielu czynników, w tym od modelu produktu, konfiguracji, załadowanych aplikacji, funkcji, obsługi, łączności bezprzewodowej i ustawień zarządzania zasilaniem. Maksymalna pojemność akumulatora maleje z upływem czasu i na skutek eksploatacji. Dodatkowe informacje są dostępne pod adresem www.bapco.com.

Więcej informacji znajdziesz pod adresem

www.hp.eu/notebooks

Korzystaj z usług finansowych HP

Sprawdź opcje płatności i plany dotyczące technologii, które mogą zapewnić większą elastyczność i pomóc w realizacji celów informatycznych. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/hpfs.

Zapisz się na aktualizacji

www.hp.com/go/getupdated

Produkt może być inny niż widoczny na zdjęciach. © 2015 Hewlett-Packard Development Company L.P. Niniejsze informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Dostępność określonych funkcji zależy od modelu. Jedyne gwarancje, jakich udziela HP na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z takimi produktami i usługami. Niniejszy dokument nie może być interpretowany jako dodatkowa gwarancja. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie. W niektórych edycjach Windows 8.1 niektóre funkcje są niedostępne. W przypadku tych rozwiązań pełny dostęp do wszystkich funkcji systemu Windows 8.1 może wymagać uaktualnienia i/lub osobnego zakupu sprzętu, sterowników i / lub oprogramowania. Odwiedź <http://windows.microsoft.com/pl-PL/>.

Bluetooth jest znakiem towarowym swojego właściciela, używanym przez firmę Hewlett-Packard na podstawie licencji. ENERGY STAR jest zastrzeżonym znakiem rządu USA. AMD i Radeon są znakami towarowymi Advanced Micro Devices, Inc. Wszystkie pozostałe znaki handlowe są własnością stosownych podmiotów.

