

# Komputer przenośny HP 250 G1



Komputer przenośny HP 250 to ekonomiczne rozwiązanie zoptymalizowane dla klientów biznesowych pracujących w podróży i doskonały wybór pod względem niezawodności. Wytrzymała konstrukcja zapewnia wysoką mobilność pracy. Wbudowane podstawowe narzędzia, wygodne opcje łączności oraz niezawodność i moc przetwarzania danych zapewniają terminową realizację zadań oraz większą wydajność pracy każdego dnia.



**HP zaleca system Windows.**

## Przeznaczony do zastosowań przenośnych

Komputer HP 240 z wytrzymałą obudową, która pomaga chronić go przed śladami codziennej pracy, idealnie nadaje się dla profesjonalistów pracujących w podróży. Czasami uderzeń i wstrząsów nie da się uniknąć. HP 3D DriveGuard pomaga chronić dane użytkownika w podróży dzięki wykrywaniu nagłych ruchów i ochronie dysku twardego.<sup>1</sup>

Komputer HP 250 można łatwo przenosić ze sobą ze spotkania na spotkanie. Ciesz się doskonałym obrazem na ekranie HD<sup>2</sup> o przekątnej 39,6 cm (15,6") bez poświęcania mobilności komputera.

## Opracowany dla firm

Obsługa projektów wspierana przez moc procesorów Intel Core i3 trzeciej generacji.<sup>3</sup> Projektuj efektywną grafikę z zachowaniem pełnej szybkości komputera przenośnego dzięki zintegrowanemu układowi graficznemu Intel.

Większa wydajność pracy dzięki funkcjom biznesowym oferowanym przez firmę HP i system Windows 8.<sup>4</sup>

## Zaprojektowane z myślą o wysokiej wydajności

Kontaktuj się ze współpracownikami przez Internet i za pomocą poczty elektronicznej w biurze lub ulubionych punktach dostępu do sieci bezprzewodowej Wi-Fi CERTIFIED™ WLAN.<sup>5</sup>

Komputer przenośny z funkcjami multimedialnymi i dźwiękiem wysokiej jakości oraz zainstalowanym fabrycznie oprogramowaniem i wbudowanym głośnikiem Altec Lansing idealnie nadaje się na szkolenia i prezentacje produktów.

Twoje prezentacje będą efektywne dzięki podłączeniu do większych ekranów<sup>6</sup> HD<sup>2</sup> za pomocą portu HDMI.<sup>7</sup>

# Komputer przenośny HP 250 G1

HP zaleca system Windows.



<b>System operacyjny</b>	Windows 8 64 Windows 8 Pro 64 Ubuntu Linux
<b>Rodzaj procesora</b>	Procesor Intel® Celeron®; Procesor Intel® Core™ i3; Procesor Intel® Pentium®
<b>Procesor</b>	Procesor Intel® Celeron® 1000M z układem graficznym Intel HD Graphics (1,8 GHz, 2 MB pamięci podręcznej, 2 rdzenie); Procesor Intel® Core™ i3-2348M z układem graficznym Intel HD Graphics 3000 (2,3 GHz, 3 MB pamięci podręcznej, 2 rdzenie); Procesor Intel® Pentium® 2020M z układem graficznym Intel HD Graphics (2,4 GHz, 2 MB pamięci podręcznej, 2 rdzenie); Procesor Intel® Pentium® B960 z układem graficznym Intel HD Graphics (2,2 GHz, 2 MB pamięci podręcznej, 2 rdzenie)
<b>Zestaw układów</b>	Mobile Intel® HM70 Express; Mobile Intel® HM75 Express
<b>Pamięć</b>	Maksymalnie 6 GB 1600 MHz DDR3 SDRAM Maksymalnie 6 GB 1600 MHz DDR3L SDRAM Gniazda pamięci: 2 gniazda SODIMM
<b>Wewnętrzna pamięć masowa</b>	320 GB maksymalnie 750 GB SATA (5400 obr./min)
<b>Wnęka rozszerzeń:</b>	DVD+/-RW SuperMulti DL
<b>Wyświetlacz</b>	Wyświetlacz HD z podświetleniem LED o przekątnej 39,6 cm (15,6"), rozdzielczości 1366x768, z powłoką przeciwoodbleskową
<b>Grafika</b>	Zintegrowane: Układ graficzny Intel® HD Graphics 3000; Intel® HD Graphics
<b>Audiowizualny</b>	Obsługa systemu High Definition Audio; Zintegrowany głośnik stereo Altec Lansing; Wbudowany mikrofon; Wyjście słuchawek stereo/wyjście sygnałowe audio; Wejście mikrofonu stereo
<b>Obsługa komunikacji bezprzewodowej</b>	Bluetooth 2.1 + HS; Bluetooth 4.0 + HS; Karta sieciowa Realtek 802.11b/g/n i port combo Bluetooth
<b>Komunikacja</b>	Karta sieciowa Realtek Ethernet (10/100/1000);
<b>Gniazda rozszerzeń</b>	1 Secure Digital
<b>Porty i złącza</b>	3 porty USB 2.0; 1 port HDMI; 1 wejście mikrofonu stereofonicznego; 1 wyjście słuchawkowe/sygnałowe audio; 1 zasilacz pr. zm.; 1 port RJ-45, 1 port VGA;
<b>Urządzenie wejściowe</b>	Pełnowymiarowa klawiatura Tabliczka dotykowa z przewijaniem, jeden dwuczęściowy przycisk wyboru z funkcją lewego i prawego przycisku myszy; Obsługa sterowania palcami Kamera internetowa HD
<b>Oprogramowanie</b>	Należy zakupić pakiet Office; Instalator Windows 8 Recovery Manager; Cyberlink YouCam DE; Cyberlink Power2Go (dostępne w wybranych modelach); Symantec Norton™ Internet Security 2013
<b>Bezpieczeństwo</b>	Gniazdo Security Lock (zabezpieczenie należy zakupić osobno)
<b>Wymiary</b>	37,6 x 24,7 x 3,58 cm
<b>Waga</b>	Od 2,45 kg
<b>Zasilanie</b>	Zasilacz pr. zm. Smart 65 W (zintegrowany)
<b>Typ baterii</b>	6-ogniowy akumulator litowy (47 Wh)
<b>Gwarancja</b>	Roczna ograniczona gwarancja (dostępne rozszerzenia sprzedawane oddzielnie), roczna gwarancja na akumulator podstawowy

<sup>1</sup> Wymagany jest system Windows.

<sup>2</sup> Do wyświetlania obrazów w wysokiej rozdzielczości wymagane są treści w wysokiej rozdzielczości (HD).

<sup>3</sup> Technologia wielordzenia została zaprojektowana, aby zwiększyć wydajność niektórych programów. Nie wszystkim użytkownikom i programom zastosowanie tej technologii przyniesie widoczne korzyści. Rozwiązania 64-bitowe w architekturze firmy Intel® wymagają systemu komputera z procesorem, zestawem układów, systemem BIOS, systemem operacyjnym, sterownikami urządzeń oraz aplikacjami obsługującymi architekturę Intel® 64. Procesory nie będą działać (dotyczy to także operacji 32-bitowych) bez systemu BIOS obsługującego technologię Intel® 64. Wydajność zależy od konfiguracji sprzętu i oprogramowania. Numeracja firmy Intel nie jest miarą wyższej wydajności.

<sup>4</sup> Dostępne funkcje różnią się w poszczególnych wersjach systemu Windows 8. Pełny dostęp do wszystkich funkcji systemu Windows 8 może wymagać aktualizacji i/lub osobnego zakupu sprzętu, sterowników i/lub oprogramowania. Patrz <http://www.microsoft.com>.

<sup>5</sup> Wymaga punktu dostępu bezprzewodowego oraz usługi dostępu do Internetu, które są sprzedawane osobno. Możliwość korzystania z publicznych punktów dostępu bezprzewodowego jest ograniczona.

<sup>6</sup> Sprzedawane osobno.

<sup>7</sup> Wymaga kabla HDMI, który jest sprzedawany osobno.

## Pełne zaangażowanie dzięki usługom finansowym HP

Pełne zaangażowanie dzięki usługom finansowym HP ułatwia wdrażanie innowacyjnych technologii w celu zwiększenia wartości biznesowej i zapewnienia przewagi nad konkurencją. Więcej informacji pod adresem na [www.hp.com/go/hpfs](http://www.hp.com/go/hpfs).

Produkt może odbiegać wyglądem od widocznego na zdjęciach. © 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedynie gwarancje na produkty i usługi HP są sformułowane w dokumentach gwarancyjnych dołączonych do tych produktów i usług. Niniejszy dokument nie może być interpretowany jako dodatkowa gwarancja. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne ani braki występujące w niniejszym dokumencie.

W niektórych edycjach Windows 8 niektóre funkcje są niedostępne. W przypadku tych rozwiązań pełny dostęp do wszystkich funkcji systemu Windows 8 może wymagać uaktualnienia i/lub osobnego zakupu sprzętu. Szczegółowe informacje można znaleźć pod adresem <http://windows.microsoft.com/pl-PL/>. Bluetooth jest znakiem towarowym swojego właściciela, używanym przez firmę Hewlett-Packard na podstawie licencji. Intel i Core są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Intel Corporation lub jej spółek zależnych w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Wszystkie inne znaki towarowe należą do ich odpowiednich właścicieli. **Więcej informacji znajdziesz pod adresem [www.hp.eu/notebooks](http://www.hp.eu/notebooks)**

4AA4- 5936PLE, Maj 2013



### Akcesoria i usługi (nie wchodzi w skład zestawu)

Bezprzewodowa mysz HP Comfort Grip



Bezprzewodowa mysz HP Comfort Grip zapewni 30-miesięczną pracę akumulatora, a jej odważna, nowoczesna budowa idealnie pasuje do notebooków HP Business.

**Numer produktu: H2L63AA**

Płaski zasilacz HP 90 W



Pracuj wydajniej w podróży dzięki płaskiemu zasilaczowi HP 90 W, który jest wygodnym i przenośnym źródłem energii do laptopów do zastosowań mobilnych.

**Numer produktu: BT796AA**

Aktówka HP Essential Top Load



Aktówka HP Essential Top Load to lekka i wytrzymała torba na notebooka wyściełana gęstą pianką, która pozwala go chronić (przekątna ekranu do 15,6 cali) w drodze na spotkanie lub do pracy.

**Numer produktu: H2W17AA**

Replikator portów USB 3.0 HP 3005pr



Wszystko, czego potrzebujesz każdego dnia, dostępne za pośrednictwem jednego prostego połączenia. Replikator portów USB 3.0 HP 3005pr to nasze najnowsze osiągnięcie w dziedzinie niezależnych od platform rozwiązań do pracy na stanowiskach tymczasowych. Łącz się z siecią, natychmiast udostępniaj nawet sześć z wykorzystywanych codziennie urządzeń USB oraz zwiększ swoją produktywność, podłączając do dwóch wyświetlaczy zewnętrznych — a to wszystko za pośrednictwem jednego kabla USB 3.0.\*,\*\*,\*\*\*

**Numer produktu: H1L08AA**

Blokada linkowa HP Ultralim z kluczem



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

**Numer produktu: H4D73AA**

Pakiet HP Care: 3 lat serwisowania w następnym dniu roboczym u klienta



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**

Produkt może odbiegać wyglądem od widocznego na zdjęciach. © 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedynie gwarancje na produkty i usługi HP są sformułowane w dokumentach gwarancyjnych dołączonych do tych produktów i usług. Niniejszy dokument nie może być interpretowany jako dodatek do gwarancji. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne ani braki występujące w niniejszym dokumencie.

W niektórych edycjach Windows 8 niektóre funkcje są niedostępne. W przypadku tych rozwiązań pełny dostęp do wszystkich funkcji systemu Windows 8 może wymagać uaktualnienia i/lub osobnego zakupu sprzętu. Szczegóły informacji można znaleźć pod adresem <http://windows.microsoft.com/pl-PL/>. Bluetooth jest znakiem towarowym swojego właściciela, używanym przez firmę Hewlett-Packard na podstawie licencji. Intel i Core są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Intel Corporation lub jej spółek zależnych w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Wszystkie inne znaki towarowe należą do ich odpowiednich właścicieli. **Więcej informacji znajdziesz pod adresem [www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)**

4AA4- 5936PLE, Maj 2013

