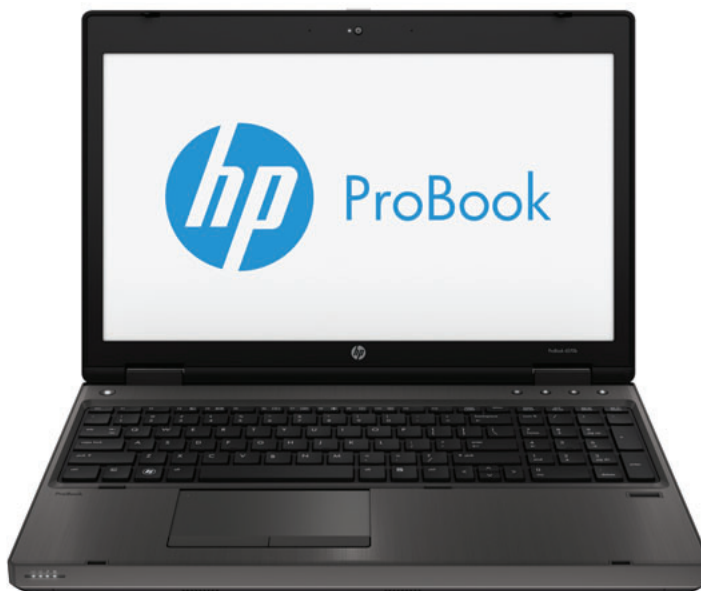


Notebook HP ProBook 6570b



Specjalnie dla przedsiębiorstw. Zoptymalizowany na potrzeby systemu Windows 7 Professional, konfigurowalny notebook wyposażony w ekran o przekątnej 39,6 cm (15,6") i kartę graficzną UMA lub oddzielną kartę graficzną¹. Wszystko od profesjonalnej konstrukcji po technologię Intel® sprawia, że komputer ten jest gotowy do pracy.



HP zaleca system Windows.

Stworzony do dynamicznej działalności.

Od obudowy z piaskowanego aluminium po odporne na ścieranie kolorowe wykończenia z wolframu, ten doskonały laptop biznesowy stanowi idealne uzupełnienie Twojego profesjonalnego wyglądu.

Wypadki się zdarzają. Technologia HP 3D DriveGuard² pomaga chronić dysk twardy notebooka przed skutkami wstrząsów, uderzeń i upadków, zapewniając dodatkowe zabezpieczenie dla danych.

Jeśli rozmiar ma znaczenie, masz możliwość wyboru. Możesz wybrać ekran o przekątnej 39,6 cm (15,6") HD³ lub HD+³.

Dobrze jest mieć wybór.

Wybierz kartę graficzną UMA lub wydajną oddzielną kartę graficzną¹, aby tworzyć zaawansowane wizualizacje, które wywrą wrażenie na przełożonych i współpracownikach. Podłącz dodatkowe monitory dla maksymalnego efektu czterech wyświetlaczy, aby uzyskać doskonałe wrażenia wizualne i wyjątkowe doświadczenia dzięki technologii AMD Eyefinity⁴.

Zwiększ bezpieczeństwo i ułatw swój dostęp do komputera z opcjonalnym czytnikiem kart procesorowych¹.

Ułatwiona nawigacja na ekranie dzięki opcjonalnemu wskaźnikowi¹.

Czy ważniejsza jest mniejsza waga czy większa wytrzymałość baterii? Konfiguracja notebooka z opcjami baterii do wyboru, tak aby jak najlepiej odpowiadały Twoim potrzebom.

Klawiatura numeryczna i przycisk kalkulatora pozwolą szybko wykonywać obliczenia.

Możesz polegać na komputerze stworzonym z myślą o pracy.

Nowe procesory Intel® Core™ 1. generacji z technologią vPro™^{1, 5} pomagają obniżyć koszty utrzymania dzięki opcjom zdalnej konfiguracji, diagnostyki, izolowania i naprawy zakażonych komputerów.

Gdy nakład pracy się zwiększa, komputer może dostosować wydajność procesora dzięki technologii Intel Turbo Boost 2.0⁶.

Uzyskaj dostęp do Internetu i poczty elektronicznej w jeszcze większej liczbie miejsc, dzięki różnym technologiom bezprzewodowym⁷, które umożliwią Ci kontakt ze światem – od Wi-Fi CERTIFIED™ WLAN⁷ po HP Mobile Broadband z funkcjami łączności 3G i 4G i opcjonalną łącznością Bluetooth¹.



| | |
|--|--|
| System operacyjny | Windows 8 Pro 64 Windows 8 64 Windows 7 Professional 64 (dostępny poprzez możliwość zmiany wersji Windows 8 Pro na niższą) Windows 7 Professional 32 (dostępny poprzez możliwość zmiany wersji Windows 8 Pro 64 na niższą) Windows® 7 Professional 64 Windows® 7 Professional 32 Windows® 7 Home Premium 64 Windows® 7 Home Premium 32 Windows® 7 Home Basic 32 SUSE Linux Enterprise 11 |
| Procesor | Intel® Celeron® B840 z układem graficznym Intel HD Graphics (1,9 GHz, 2 MB pamięci podręcznej, 2 rdzenie); Intel® Core™ i3-3120M z układem graficznym Intel HD Graphics 4000 (2,5 GHz, 3 MB pamięci podręcznej, 2 rdzenie); Intel® Core™ i5-3230M z układem graficznym Intel HD Graphics 4000 (2,6 GHz, 3 MB pamięci podręcznej, 2 rdzenie); Intel® Core™ i5-3360M z układem graficznym Intel HD Graphics 4000 (2,8 GHz, 3 MB pamięci podręcznej, 2 rdzenie); Intel® Core™ i5-3380M z układem graficznym Intel HD Graphics 4000 (2,9 GHz, 3 MB pamięci podręcznej, 2 rdzenie) |
| Zestaw układów | Mobile Intel® QM77 Express; Mobile Intel® HM76 Express |
| Pamięć | Maksymalnie 16 GB 1600 MHz DDR3 SDRAM Gniazda pamięci: 2 gniazda SODIMM |
| Wewnętrzna pamięć masowa | 320 GB maksymalnie 750 GB SATA II (7200 obr./min) maksymalnie 500 GB SED SATA II (7200 obr./min) maksymalnie 128 GB Dysk Solid State Drive |
| Wnęka rozszerzeń: | Napęd DVD+/-RW SuperMulti DL; Napęd DVD-ROM |
| Wyświetlacz | Ekran LED HD o przekątnej 39,6 cm (15,6"; 1366x768), z powłoką antyrefleksyjną; Wyświetlacz HD+ z podświetleniem LED o przekątnej 39,6 cm (15,6"; rozdzielczości 1600x900, z powłoką przeciwodblaskową |
| Grafika | Zintegrowane: Karta graficzna Intel® HD 4000; Karta graficzna Intel® HD 3000; Karta graficzna Intel® HD; Oddzielny: Układ graficzny AMD Radeon HD 7570M (1 GB wydzielonej pamięci GDDR5) |
| Audiowizualny | SRS Premium Sound; wbudowane głośniki stereo; Wbudowany mikrofon (zespół dwóch mikrofonów w przypadku instalacji opcjonalnej kamery internetowej); Wyjście słuchawek stereo/wyjście sygnałowe audio; Wyjście mikrofonu stereo |
| Obsługa komunikacji bezprzewodowej | Moduł HP hs2350 HSPA+ Mobile Broadband; Moduł HP un2430 EV-DO/HSPA Mobile Broadband; Karta sieciowa Intel Centrino 802.11b/g/n; Karta sieciowa Broadcom 802.11a/b/g/n; Karta sieciowa Atheros 802.11b/g/n; Zintegrowany moduł HP z technologią Bluetooth 4.0+ EDR; |
| Komunikacja | Zintegrowana karta sieciowa Intel 82579LM Gigabit (układy vPro); Zintegrowana karta sieciowa Intel 82579V Gigabit (układy bez vPro); |
| Gniazda rozszerzeń | 1 karta Express Card/34; 1 karta Secure Digital |
| Porty i złącza | 2 porty USB 3.0; 2 porty USB 2.0; 1 port DisplayPort; 1 wejście stereo mikrofonowe; 1 wyjście stereo słuchawkowe/liniowe; 1 port 1394a; 1 gniazdo zasilania; 1 gniazdo RJ-11 (opcjonalne); 1 port RJ-45; 1 złącze dokowania; 1 złącze akumulatora dodatkowego; 1 port combo eSATA/USB 2.0; 1 port VGA; 1 port szeregowy; |
| Urządzenie wejściowe | Pełnowymiarowa klawiatura odporna na zalanie z otworami odpływowymi Tabliczka dotykowa z przyciskiem wł./wyl., przewijanie w dwóch kierunkach, sterowanie palcami, dwa przyciski wyboru; Wskaźnik z dwoma dodatkowymi przyciskami (w wybranych modelach) Kamera internetowa HD 720p (w wybranych modelach) |
| Oprogramowanie | Microsoft® Office Starter (tylko z systemem Windows 7); niepełne wersje programów Word i Excel® z reklamami. Bez PowerPoint® i Outlook®. Kup pakiet Office 2010, aby uzyskać dostęp do wszystkich funkcji. Microsoft Defender (tylko z systemem Windows 8, zawiera pakiet MS Security Essentials); Microsoft Security Essentials (w pakiecie Microsoft Defender dla Windows 8); Pakiet Cyberlink Media Suite dla systemu Windows 8; HP Connection Manager (tylko z systemem Windows 7); Obsługa standardu HP Hotkey; HP Peak Power Manager (do pobrania z sieci); HP Power Assistant (tylko z systemem Windows 7); HP ProtectTools for Central Management; HP ProtectTools Security Manager; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; Oprogramowanie do kamery internetowej HP (w wybranych modelach); HP Wireless Hotspot (tylko z systemem Windows 8, do pobrania z sieci); Adobe® Flash Player (tylko z systemem Windows 7); Corel WinDVD (w wybranych modelach z systemem Windows 7); PDF Complete Corporate Edition; Roxio MyDVD Business 2010 (w wybranych modelach z systemem Windows 7); Roxio Secure Burn (w wybranych modelach z systemem Windows 7); Protokół UEFI 2.3 obsługiwany przez BIOS. WinZip Basic (tylko z systemem Windows 7); HP SoftPaq Download Manager |
| Bezpieczeństwo | W standardzie: Panel sterowania HP Client Security Dashboard (tylko z systemem Windows 8); HP ProtectTools; HP Spare Key (wymaga wstępnej konfiguracji przez użytkownika); Central Management for HP ProtectTools; Credential Manager for HP ProtectTools; Szyfrowanie dysków; Zwiększone zabezpieczenia komputera przed jego uruchomieniem; Funkcja rozpoznawania twarzy Face Recognition; Oprogramowanie File Sanitizer dla HP ProtectTools (tylko z systemem Windows 7); Microsoft Defender (tylko z systemem Windows 8, zawiera pakiet MS Security Essentials); Microsoft Security Essentials (w pakiecie Microsoft Defender dla Windows 8); Gniazdo blokady zabezpieczającej; Układ TPM Embedded Security Chip 1.2; Opcjonalnie: Oprogramowanie Computrace (sprzedawane oddzielnie, wymaga zakupu subskrypcji); Technologia Intel Anti-Theft (wymaga subskrypcji Absolute Computrace); Czytnik linii papilarnych HP; Czytnik kart procesorowych Smart Card (zastępuje ExpressCard); Filtr prywatności HP |
| Wymiary | 37,4 x 25,1 x 3,4 cm |
| Waga | Od 2,51 kg |
| Spełniane normy w zakresie sprawności energetycznej | Dostępne są konfiguracje zgodne z normą ENERGY STAR® |
| Parametry środowiskowe | Niska zawartość halogenu |
| Zasilanie | Zasilacz AC Smart 90 W (oddzielny); Zasilacz AC Smart 65 W (zintegrowany); Technologia HP Fast Charge |
| Typ baterii | 6-ogniowy akumulator litowo-jonowy (55 Wh); 6-ogniowy akumulator litowo-jonowy HP Long Life (55 Wh) |
| Czas życia baterii | 6-ogniowy akumulator litowo-jonowy (55 Wh): do 7 godzin 15 min |
| Gwarancja | Roczna ograniczona gwarancja z naprawą w punkcie serwisowym (w wybranych krajach z odwołaniem do klienta) (dostępne są rozszerzenia gwarancji sprzedawane oddzielnie), roczna gwarancja na akumulator podstawowy |

¹ Sprzedawany osobno lub jako wyposażenie opcjonalne.; ² Wymaga systemu Microsoft Windows.; ³ Do wyświetlania obrazów w wysokiej rozdzielczości wymagane są treści w wysokiej rozdzielczości.; ⁴ Technologia AMD Eyefinity wymaga komputera z oddzielną kartą firmy AMD. Liczba obsługiwanych ekranów jest różna dla różnych modeli. HP ProBook 6470b i 6570b obsługują maksymalnie cztery ekrany.; ⁵ Do działania niektórych funkcji tej technologii, takich jak technologia Intel® Active Management i Intel Virtualization, jest wymagane dodatkowe oprogramowanie innych firm. Dostępność w przyszłości aplikacji typu „urządzenie wirtualne” dla technologii Intel vPro zależy od producentów oprogramowania. Wymagany jest system Microsoft Windows. Wybrane konfiguracje oferują technologię vPro.; ⁶ Technologia Intel® Turbo Boost wymaga komputera PC z procesorem obsługującym funkcję Intel Turbo Boost. Wydajność funkcji Intel Turbo Boost zależy od zastosowanego sprzętu, oprogramowania oraz ogólnej konfiguracji systemu.; ⁷ Korzystanie z połączeń bezprzewodowych wymaga zawarcia oddzielnej umowy o świadczenie usług. Informacje o dostępności i zasięgu sieci bezprzewodowych można uzyskać u lokalnego usługodawcy. Dostępność i szybkość połączenia może się różnić w zależności od lokalizacji, środowiska, stanu sieci i innych czynników. Zgodność 4G z HSPA+ i LTE. 4G LTE jest dostępna tylko w Stanach Zjednoczonych. LTE powinna ukazać się w czerwcu 2012 r.

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.

© 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne 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. Bluetooth jest znakiem towarowym swojego właściciela, używanym przez firmę Hewlett-Packard na podstawie licencji.

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, Celeron i Core są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Intel Corporation lub jej podmiotów zależnych w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Wszystkie inne znaki towarowe są własnością odpowiednich firm. **Więcej informacji znajdziesz pod adresem www.hp.eu/notebooks**

4AA3-7086PLE, Listopad 2013



Akcesoria i usługi (nie wchodzą w skład zestawu)

Filtr prywatności HP 15,6



Koniec problemów z ciekawskimi sąsiadami. Dzięki temu unikalnemu, specjalnie opracowanemu rozwiązaniu HP możesz mieć pewność, że poufne dane biznesowe, personalne i finansowe są widoczne wyłącznie dla osoby siedzącej bezpośrednio przed ekranem notebooka.

Numer produktu: AU103AA

Regulowana podstawa wyświetlacza HP



Możesz zmienić notebook HP dla firm w ergonomiczne rozwiązanie biurkowe z 24-calowym ekranem. Podstawa wyświetlacza z dwoma zapewniającymi płynną regulację zawiasami umożliwia bardziej precyzyjne ustawienie odległości, wysokości i pochylenia ekranu w celu uzyskania maksymalnego komfortu pracy. Elastyczna konstrukcja regulowanej podstawy wyświetlacza HP umożliwia podłączenie notebooków wyposażonych w złącze stacji dokującej oraz komputerów, które nie są wyposażone w takie rozwiązanie.

Numer produktu: AW663AA

Akumulator HP ST09 dla notebooków o wydłużonej żywotności



Akumulator HP Extended Life pozwala pracować dłużej bez dostępu do gniazda sieci elektrycznej. Akumulator HP Extended Life umożliwia wygodne ładowanie podczas dokowania, więc nie trzeba go wyjmować przed zadokowaniem. Dzięki dłuższemu czasowi pracy akumulator ten jest doskonałym rozwiązaniem dla pracowników, którzy spędzają wiele czasu w siedzibie firmy, ale z dala od swojego biurka, i potrzebują akumulatora o większej pojemności, aby móc pracować przez cały dzień lub uczestniczyć w długich spotkaniach.

Numer produktu: QK639AA

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: U4391E

© 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne 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. Bluetooth jest znakiem towarowym swojego właściciela, używanym przez firmę Hewlett-Packard na podstawie licencji.

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, Celeron i Core są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Intel Corporation lub jej podmiotów zależnych w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Wszystkie inne znaki towarowe są własnością odpowiednich firm. **Więcej**

informacji znajdziesz pod adresem www.hp.eu/hpoptions

4AA3-7086PLE, Listopad 2013

