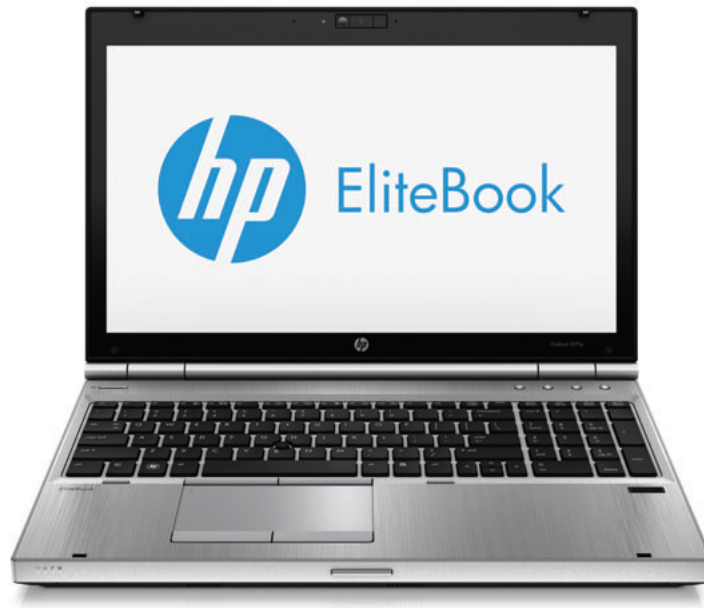


Notebook HP EliteBook 8570p



Wydajność i przenośność. Ten zoptymalizowany na potrzeby systemu Windows 8 Pro najwyższej jakości komputer posiada wytrzymałą konstrukcję, ekran HD¹ o przekątnej 39,6 cm (15,6"), wybór opcji graficznych, dużą moc obliczeniową i doskonałą jakość dźwięku.



HP zaleca system Windows.

Wytrzymały i profesjonalny.

HP EliteBook 8570p łączy w sobie nowoczesną konstrukcję i precyzję w obudowie z wykończeniami w kolorze platyny.

Dzięki masie już od 2,61 kg i wytrzymałej obudowie komputer ten może znieść trudy każdej podróży biznesowej. Ponadto HP EliteBook 8570p spełnia rygorystyczne wymogi testów MIL-STD 810G dotyczących odporności na drgania, kurz, uderzenia, wysokość n.p.m., niskie i wysokie temperatury, gwałtowne zmiany temperatury, wilgoć i upadki².

Nie wysilaj wzroku. Z łatwością przeglądaj dokumenty, arkusze kalkulacyjne i grafiki na ekranie HD¹ o przekątnej 15,6".

Może zawsze osiągnąć więcej.

Wybierz kartę graficzną UMA lub wydajną oddzielną kartę graficzną³, 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.

Pozwala wykonać wszystkie wymagające codzienne zadania dzięki mocy obliczeniowej najnowszych rozwiązań firmy Intel. Wybierz procesor Core i5 lub dwurdzeniowy procesor i7, odpowiednio do Twoich wymagań⁵.

Nowe procesory Intel® Core™ 3. generacji z technologią vPro™^{3, 6} 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 2.0⁷.

Notebook wyposażony jest we wszystkie dodatki.

Prowadź wideo konferencje⁸, szkolenia internetowe⁹ i nadawaj lub pobieraj strumieniowo materiały wideo z dźwiękiem doskonałej jakości, zaskakującej w przypadku komputera przenośnego. SRS Premium Sound PRO pozwala również odtwarzać wyraźny, donośny dźwięk bezpośrednio z notebooka. Zapomnij o konieczności posiadania dodatkowych głośników podczas prezentacji.

Duża ilość opcji zapisu pozwala profesjonalistom przechowywać wszystkie swoje pliki w zasięgu ręki. Dostępne dyski twarde, SSD³ i SED³ sprawiają, że problemy związane z brakiem miejsca znikają.

Zróżnicowane dostępne opcje akumulatorów umożliwiają wybór pomiędzy najmniejszą wagą, a najdłuższym możliwym czasem pracy.



System operacyjny	Windows 8 Pro 64 Windows 8 64 Windows 7 Professional (dostępny poprzez możliwość zmiany wersji Windows 8 Pro na niższą) Windows® 7 Professional 32 Windows® 7 Professional 64 Windows® 7 Home Premium 32 Windows® 7 Home Premium 64 Windows® 7 Home Basic 32 FreeDOS
Procesor	Intel® Core™ i5-3210M 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™ i5-3320M z układem graficznym Intel HD Graphics 4000 (2,6 GHz, 3 MB pamięci podręcznej, 2 rdzenie); Intel® Core™ i5-3340M z układem graficznym Intel HD Graphics 4000 (2,7 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); Intel® Core™ i7-3520M z układem graficznym Intel HD Graphics 4000 (2,9 GHz, 4 MB pamięci podręcznej, 2 rdzenie); Intel® Core™ i7-3540M z układem graficznym Intel HD Graphics 4000 (3 GHz, 4 MB pamięci podręcznej, 2 rdzenie)
Zestaw układów	Mobile Intel® QM77 Express
Pamięć	Maksymalnie 16 GB 1600 MHz DDR3 SDRAM Gniazda pamięci: 2 gniazda SODIMM
Wewnętrzna pamięć masowa	320 GB maksymalnie 750 GB SATA (7200 obr./min) 128 GB maksymalnie 240 GB Dysk Solid State Drive maksymalnie 256 GB Dysk SATA SE SSD
Wnęka rozszerzeń:	Napęd DVD+/-RW SuperMulti DL; Napęd DVD-ROM
Wyświetlacz	Wyświetlacz LED-backlit HD o przekątnej 35,6 cm (15,6"), rozdzielczość 1366x768, z powłoką przeciwbłaskową; Wyświetlacz LED-backlit HD o przekątnej 35,6 cm (15,6"), rozdzielczość 1600x900, z powłoką przeciwbłaskową; Wyświetlacz LED-backlit FHD WVA o przekątnej 39,6 cm (15,6"), rozdzielczość 1920x1080, z powłoką przeciwbłaskową
Grafika	Zintegrowany: Intel® HD Graphics 4000; Oddzielna: Układ graficzny AMD Radeon HD 7570M (1 GB wydzielonej pamięci GDDR5)
Audiowizualny	SRS Premium Sound PRO; Wbudowane głośniki stereo; Wyjście słuchawek stereo/wyjście sygnałowe audio; Wejście mikrofonu stereo; Wbudowany zespół dwóch mikrofonów;
Obsługa komunikacji bezprzewodowej	Moduł HP hs2350 HSPA+ Mobile Broadband; Moduł HP un2430 EV-DO/HSPA Mobile Broadband; Karta sieciowa Intel Centrino 802.11a/b/g/n; Karta sieciowa Broadcom 802.11a/b/g/n; Zintegrowany moduł HP z technologią Bluetooth 4.0+ EDR;
Komunikacja	Wbudowana karta sieciowa Intel 82579LM Gigabit (10/100/1000)
Gniazda rozszerzeń	1 gniazdo kart Express Card/54; 1 czytnik kart SD/MMC
Porty i złącza	2 porty USB 3.0; 1 port USB 2.0; 1 port eSATA / USB / USB 2.0 (combo); 1 port USB 2.0 (ładowanie); 1 gniazdo zew. monitora VGA; 1 złącze DisplayPort; 1 port 1394a; 1 wejście stereo mikrofonowe; 1 wyjście stereo słuchawkowe/liniowe; 1 gniazdo zasilania; 1 złącze RJ-11 (wybrane modele); 1 port RJ-45; 1 złącze dokowania; 1 złącze akumulatora dodatkowego; 1 port szeregowy;
Urządzenie wejściowe	Klawiatura z otworami odpływowymi odporna na zalanie z klawiaturą numeryczną Tabliczka dotykowa z wyłącznikiem, przewijaniem dwukierunkowym, obsługą gestów i dwoma przyciskami wyboru; Wskaźnik Pointstick z dwoma dodatkowymi przyciskami Kamera internetowa 720p HD (w wybranych modelach)
Oprogramowanie	Pakiet Microsoft® Office Starter: niepełne wersje programów Word i Excel® z funkcjami reklamowymi. Brak programów PowerPoint® i Outlook®. Kup pakiet Office 2010, aby w pełni korzystać z wszystkich funkcji; Microsoft Security Essentials; HP Connection Manager; Obsługa standardu HP Hotkey; HP Power Assistant; HP ProtectTools for Central Management; HP ProtectTools Security Manager; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; Oprogramowanie do kamery internetowej HP (w wybranych modelach); Adobe® Flash Player; Corel WinDVD (w wybranych modelach); PDF Complete Corporate Edition; Roxio MyDVD Business 2010 (w wybranych modelach); Roxio Secure Burn (w wybranych modelach); WinZip Basic
Bezpieczeństwo	W standardzie: HP Disk Sanitizer; HP ProtectTools; HP Spare Key (wymaga wstępnej konfiguracji przez użytkownika); Central Management for HP ProtectTools; Credential Manager for HP ProtectTools; Drive Encryption for HP ProtectTools; Zwiększone zabezpieczenia komputera przed jego uruchomieniem; Face Recognition for HP ProtectTools; File Sanitizer for HP ProtectTools; Microsoft Security Essentials; Układ TPM Embedded Security Chip 1.2; czytnik kart procesorowych; Gniazdo blokady zabezpieczającej; Opcjonalnie: Oprogramowanie Computrace (sprzedawane oddzielnie, wymaga zakupu subskrypcji); Technologia Intel Anti-Theft (wymaga subskrypcji Absolute Computrace); Czytnik linii papilarnych HP; Filtr prywatności HP
Wymiary	37,4 x 25,1 x 3,4 cm
Waga	Od 2,61 kg
Spełniane normy w zakresie sprawności energetycznej	Dostępne są konfiguracje zgodne z normą ENERGY STAR®
Zasilanie	Zasilacz Smart 90 W (modele z oddzielną kartą graficzną); Zasilacz HP Smart 65 W (modele z zintegrowaną kartą graficzną); HP Fast Charge (nie jest obsługiwany w 9-ogniowych akumulatorach podstawowych lub dodatkowych);
Czas życia baterii	9-ogniowy (100 Wh) akumulator litowo-jonowy: maks. 13 godz. 30 minut; 6-ogniowy (62 Wh) akumulator litowo-jonowy: maks. 8 godz. 15 minut;
Gwarancja	3-letnia ograniczona gwarancja (dostępne rozszerzenia sprzedawane oddzielnie), roczna gwarancja na akumulator podstawowy; 3-letnia gwarancja na akumulator HP Long Life (dostępna tylko z 3-letnią ograniczoną gwarancją na platformę)

¹ Do wyświetlania obrazów w wysokiej rozdzielczości wymagane są treści w wysokiej rozdzielczości.

² Testy nie miały na celu wykazania zgodności z wymaganiami kontraktowymi DOD lub przydatności do zastosowań wojskowych. Wyniki testów nie stano wią gwarancji funkcjonowania w przyszłości w takich samych warunkach.

³ Sprzedawany osobno lub jako wyposażenie opcjonalne.

⁴ Technologia AMD Eyefinity wymaga komputera z oddzielną kartą firmy AMD. Całkowita liczba obsługiwanych ekranów różni się w zależności od modelu. HP EliteBook 8570p obsługuje maksymalnie cztery ekrany.

⁵ Technologia wielordzenia wa została zaprojektowana, aby zwiększyć wydajność niektórych programów. W zależności od sposobu użytkowania komputera i aplikacji zastosowanie tej technologii może nie przynieść widocznych korzyści. Rozwiązania 64-bitowe w architekturze firmy Intel® wymagają systemu komputera z procesorem, chipsetem, 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.

⁶ Do działania niektórych funkcji tej technologii, takich jak technologie 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.

⁷ 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.

⁸ Opcje wideokonferencji są dostępne w konfiguracjach z opcjonalną kamerą internetową 720 p HD.

⁹ Wymagany jest dostęp do Internetu.

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.

© Copyright 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacje zawarte w tym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. 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 dodatko wa gwarancja. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz 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 we 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

4AA3-8441PLE, Luty 2013



Aksesoria i usługi (nie wchodzą w skład zestawu)

Torba HP Professional Slim Top Load



Torba HP Professional Slim Top Load pozwala przechowywać foldery i inne dokumenty, jest w niej też miejsce na wizytówki, palmtopa, telefon komórkowy, długopisy, zasilacz i inne dodatkowe elementy niezbędne w przypadku długotrwałego pobytu poza biurem czy domem. Rozwiązanie zaprojektowano z myślą o pracownikach mających wysoką pozycję zawodową, którzy często i długo podróżują. Torby HP Professional Top Load zaprojektowano z myślą o notebookach z ekranem 30,7 cm (12,1") lub 43,9 cm (17,3").

Numer produktu: AY530AA

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



Care Pack

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: U4414E

© Copyright 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacje zawarte w tym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. 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 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 we 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 odpowiedzialnych firm. **Więcej informacji znajdziesz pod adresem www.hp.com/eur/hpoptions**

4AA3-8441PLE, Luty 2013

