



Tablet HP EliteBook 2740p

Wystarczy przekręcić ekran. I można obsługiwać komputer dotykowo.

Tablet z wyświetlaczem o przekątnej 30,7 cm (12,1"), z obsługą piórem i dotykiem



Windows®. Życie bez ograniczeń. HP zaleca system Windows 7.

Zaawansowane możliwości i wydajność odpowiednio do potrzeb

Tablet HP EliteBook 2740p jest wyposażony we w pełni wydajne, zasilane standardowym napięciem procesory Intel® Core™ i5¹ i w lekką obudowę typu tablet. Wyświetlacz zewnętrzny zapewnia mniej refleksów i większy kontrast, dzięki czemu wyświetlany na nim obraz jest lepiej widoczny w jasnym świetle zewnętrznym lub wewnętrznym, ułatwiając pracę w każdym miejscu i o każdej porze.

Pióro i wyświetlacz sterowany dotykiem

Łatwe przechodzenie pomiędzy aplikacjami, przeglądanie kolejnych stron i wykonywanie zadań — można to robić piórem lub piórem i palcami. Tablet ten zamienia odręczne notatki na tekst cyfrowy lub zapisuje je jako pismo.

Wykonując na ekranie różne gesty dwoma palcami, można powiększać lub obracać dokumenty i obrazy oraz szybko wprowadzać zmiany na ekranie i kończyć wykonywane zadania.

Wytrzymała obudowa

Nie daj się zwieść eleganckiej obudowie. Aluminiowa powierzchnia i obudowa wykonana w całości z magnezu chronią komputer HP EliteBook 2740p przed trudami bieżącego użytkowania w celach biznesowych, natomiast technologia HP DuraKeys chroni nadruki na klawiszach. Tablet ten spełnia surowe wymagania standardu wojskowego (MIL-STD 810G)² dotyczące odporności na drgania, kurz, wilgoć, wysokość n.p.m. i wysokie temperatury.

Technologia HP 3D DriveGuard pomaga chronić dysk twardy komputera przed skutkami wstrząsów, uderzeń i upadków.

Pakiet HP Professional Innovations pozwala firmie skoncentrować się na zasadniczej działalności

Zaprojektowany z myślą o ułatwianiu.

Zintegrowana technologia HP Mobile Broadband zapewnia wygodny dostęp do Internetu, intranetu korporacyjnego i poczty elektronicznej z tak wielu miejsc, jak nigdy dotąd³. Zintegrowana technologia HP Mobile Broadband zawiera także odbiornik GPS⁴ obsługujący aplikacje zgodne z protokołem NMEA^{5, 6} wykorzystywane często do śledzenia, mapowania lub przeszukiwania zasobów. Oprogramowanie HP QuickLook³ umożliwia odczytywanie i tworzenie poczty elektronicznej, kalendarza, listy zadań i danych kontaktowych za pomocą jednego przycisku w ciągu zaledwie kilku sekund, bez konieczności ładowania systemu operacyjnego.⁷ Funkcja HP QuickWeb⁸ w ciągu kilku sekund zapewnia dostęp do Internetu, nawet jeśli tablet jest wyłączony. Do wyboru jest 6-ogniowy podstawowy pryzmatyczny akumulator litowy (44 Wh) lub akumulator HP Long Life (6-ogniowy, 39 Wh) o czasie eksploatacji do 3 lat⁹.

THE
COMPUTER
IS PERSONAL
AGAIN.



Tablet HP EliteBook 2740p

Windows®. Życie bez ograniczeń. HP zaleca system Windows 7.

DANE TECHNICZNE

System operacyjny	Zainstalowane fabrycznie Oryginalny Windows® 7 Professional 32 Oryginalny Windows® 7 Professional 64 Oryginalny Windows Vista® Business 32 FreeDOS	Obsługiwany Oryginalny Windows Vista® Enterprise 32 Oryginalny Windows Vista® Enterprise 64 Oryginalny Windows® 7 Home Premium SuSE Linux Enterprise 10
Procesor	Procesor Intel® Core™ i5-540M (2,53 GHz, 3 MB pamięci podręcznej L3)	
Zestaw układów	Mobile Intel® QM57 Express	
Pamięć	DDR3 SDRAM, 1333 MHz, 1024/2048/4096 MB; 2 SODIMM; Możliwość rozbudowy do 8 GB	
Wewnętrzna pamięć masowa	Dysk twardy SATA II 160, 250 lub 320 GB (5400 obr./min), dysk twardy SSD SATA 80 lub 160 GB, HP 3D DriveGuard	
Wnęką rozszerzeń:	DVD+/-RW SuperMulti z obsługą nośników dwuwarstwowych; Opcj. zew. port USB CD/DVD R/RW	
Wyświetlacz	Wyświetlacz LED WXGA o przekątnej 30,7 cm (12,1") (rozdzielczość 1280x800), o szczególnie szerokim kącie widzenia i z powłoką antyrefleksyjną	
Grafika	Karta graficzna Intel® HD Graphics; Obsługa Microsoft DirectX 10 (Shader 4.0) i OpenGL 2.1, z pamięcią systemową DDR3	
Audiowizualny	Obsługa 24-bitowej karty dźwiękowej High Definition Audio, wbudowane głośniki stereo, wbudowany zestaw dwóch mikrofonów, kontrolki dotykowe do regulacji głośności i włączania głosu, złącze słuchawek i mikrofonu (combo)	
Obsługa komunikacji bezprzewodowej	Moduł szerokopasmowy HP Mobile Broadband (oparty na technologii Gobi) z nawigacją GPS; Karta sieciowa Intel Centrino 802.11a/b/g/n; Karta sieciowa Broadcom 802.11a/b/g/n; Zintegrowany moduł HP z technologią bezprzewodową Bluetooth 2.1+EDR; W krajach, w których technologia 802.11n jest niedozwolona, funkcja ta nie jest obsługiwana (tylko 802.11a/b/g).	
Komunikacja	Wbudowana karta sieciowa Intel 82577 Gigabit Ethernet (10/100/1000); modem 56K v.92	
Gniazda rozszerzeń	1 gniazdo kart Express Card/34; 1 czytnik kart procesorowych; 1 karta secure digital/MultiMedia	
Porty i złącza	3 USB 2.0; 1 1394a; 1 gniazdo zasilania; 1 gniazdo słuchawek stereo/mikrofonu (combo); 1 złącze dokowania; 1 RJ-11; 1 RJ-45; 1 złącze akumulatora dodatkowego; 1 wejście VGA	
Urządzenie wejściowe	Odporna na zalanie klawiatura HP, rozwiązanie HP Night Light oświetlające bezpośrednio klawiaturę, co ułatwia pracę przy słabym świetle; Dwa urządzenia wskazujące (tabliczka dotykowa Touchpad ze strefą przewijania i wskaźnik, każde z dwoma przyciskami wyboru), cyfrowe pióro wymazujące z łańcuszkiem i klipsem, ekran dotykowy (wybrane modele); Kamera internetowa o rozdzielczości 2 megapikseli z oprogramowaniem do odczytywania wizytówek (w wybranych modelach)	
Oprogramowanie	HP Recovery Manager (dostępny tylko w systemie Windows 7 lub Vista); HP Support Assistant (dostępny tylko w systemie Windows 7 lub Vista); HP ProtectTools Security Manager; Oprogramowanie HP QuickLaunch Buttons; HP QuickLook 3; HP QuickWeb; HP DayStarter; HP Power Assistant; HP Connection Manager; HP Wireless Assistant; Microsoft Office OneNote 2007; McAfee Total Protection; PDF Complete Special Edition; Roxio Creator Business 10 (w wybranych modelach); InterVideo WinDVD (w wybranych modelach); Synaptics Touchpad Driver; Oprogramowanie HP Webcam; WinZip 12 (wersja próbna)	
Bezpieczeństwo	HP ProtectTools Security Manager; Czytnik linii papilarnych HP Fingerprint Sensor; Wbudowany czytnik kart procesorowych; Enhanced Pre-Boot Security; HP SpareKey; One-Step Logon; Hasło administratora; hasło DriveLock; Wbudowany układ zabezpieczający TPM 1.2; Enhanced Drive Lock TPM; HP Disk Sanitizer; Gniazdo blokady Kensington; Obsługa Computrace LoJack Pro for HP ProtectTools; HP 3D DriveGuard	
Wymiary	29,0 x 21,2 x 3,17 (z przodu) cm	
Waga	Od 1,72 kg	
Zasilanie	6-ogniowy podstawowy akumulator litowy HP (44 Wh) z diodami LED w funkcji wskaźnika paliwa; 6-ogniowy podstawowy akumulator litowy HP Long Life (39 Wh); opcj. 6-ogniowy akumulator HP 2700 Ultra-Slim (46 Wh); Zasilacz zewnętrzny Smart 65 W; Kabel zasilania (1,8 m, z zasilaczem 3,66 m); Technologia HP Fast Charge	
Czas pracy akumulatora	Informacje do potwierdzenia	
Rozszerzenia	Stacja dokowania HP 2740, stacja dokowania HP USB 2.0, replikator portów USB 2.0 HP Essential, podstawa notebooka HP z dwoma zawiasami, podstawa notebooka i wyświetlacza HP, regulowana podstawa HP Basic, regulowana podstawa wyświetlacza HP, regulowana podstawa HP na dwa wyświetlacze	
Gwarancja	Standardowa roczna gwarancja na części i robociznę (3/3/0) zapewniana przez dział usług HP (HP Services). Warunki mogą być różne w zależności od kraju. Obowiązują pewne ograniczenia i wyłączenia.	

¹ Rozwiązania 64-bitowe w architekturze Intela wymagają systemu komputerowego 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. Więcej informacji można znaleźć pod adresem www.intel.com/info/em64t. Procesory czterordzeniowe zostały opracowane z myślą o poprawie wydajności aplikacji wielowątkowych oraz wielozadaniowych systemów operacyjnych wykorzystujących zaawansowane możliwości sprzętu. Wykorzystanie wszystkich możliwości tej technologii może wymagać odpowiedniego systemu operacyjnego. Nie wszystkim użytkownikom i programom zastosowanie tej technologii przyniesie widoczne korzyści. Numeracja firmy Intel nie jest miarą wyższej wydajności

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

³ Korzystanie z technologii łączności bezprzewodowej Gobi wymaga zawarcia oddzielnej umowy o świadczenie usług. Aby uzyskać informacje dotyczące dostępności i zasięgu na danym obszarze, należy skontaktować się z lokalnym usługodawcą. Szybkość połączenia może się różnić w zależności od lokalizacji, środowiska, stanu sieci i innych czynników

⁴ Dostęp do systemu GPS wymaga możliwości nawiązania połączenia z wieloma satelitami. W budynkach, pod mostami i wiadukdami lub w gęsto zabudowanych obszarach miejskich wydajność systemu może być niższa. Funkcja wymaga zastosowania osobno zakupionego oprogramowania do nawigacji GPS, dostępnego u producentów rozwiązań GPS

⁵ Sprzedawany osobno lub jako wyposażenie opcjonalne

⁶ Niezależne testy przeprowadzone przez firmę Trace Laboratories dowiodły, że klawiatura z technologią HP DuraKeys nie wykazuje oznak zużycia nawet po 250 000 cykli. Komputery niektórych firm konkurencyjnych wykazywały natomiast takie oznaki już po 5000 cykli

⁷ Funkcja HP QuickLook 3 jest dostępna, jeśli wyłączony tablet ma zainstalowany system Windows XP, Windows Vista lub Windows 7

Funkcja ta nie jest obsługiwana w trybie hibernacji. Czas reakcji zależy od konfiguracji systemu. Aby włączyć funkcję po odłączeniu akumulatora, przed użyciem komputera należy go najpierw zrestartować

⁸ Funkcja HP QuickWeb jest dostępna, jeśli wyłączony tablet ma zainstalowany system Windows XP, Windows Vista lub Windows 7

Funkcja ta nie jest obsługiwana w trybie hibernacji. Wymagany jest dostęp do Internetu. Czas reakcji zależy od konfiguracji systemu. Aby włączyć funkcję po odłączeniu akumulatora, przed użyciem tabletu należy go najpierw zrestartować

⁹ Ograniczona gwarancja obejmuje 3 lata eksploatacji lub 1000 cykli ładowania. Żywotność akumulatora to łączna liczba pełnych cykli ładowania i rozładowywania dostępna przed obniżeniem jego pojemności do poziomu uniemożliwiającego eksploatację. Więcej informacji można znaleźć pod adresem: <http://h20000.www2.hp.com/bizsupport/TechSupport/Document.jsp?lang=en&cc=us&objid=c00596784>.

Więcej informacji na stronie www.hp.com/eur/notebooks

© Copyright 2010 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.

Do instalacji systemu operacyjnego Windows 7 i pełnego dostępu do wszystkich jego funkcji w tym systemie może być wymagane uaktualnienie i/lub zakup dodatkowego sprzętu i/lub napędu DVD. Szczegółowe informacje można znaleźć pod adresem <http://www.microsoft.com/windows/windows-7/>.

Bluetooth jest znakiem towarowym należącym do jego właściciela, wykorzystywanym przez firmę Hewlett-Packard na podstawie licencji. Microsoft, Windows i Windows Vista są znakami towarowymi przedsiębiorstw z grupy Microsoft. Intel, Celeron i Core są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Intel Corporation lub jej podmiotów zależnych w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

4AA0-7722PLE. Październik 2010



Windows®. Życie bez ograniczeń. HP zaleca system Windows 7.

Akcesoria i usługi

Stacja dokowania HP
2740p Ultra-slim
Expansion Base



To innowacyjne rozwiązanie jest doskonałym uzupełnieniem notebooka HP EliteBook 2740p – jest na tyle elastyczne, że można je wykorzystywać jako stację dokowania w biurze i brać ze sobą w podróż.

Numer produktu: WA995AA

Futurał HP Elite 30,7 cm
(12,1")



Płaska i stylowa torba HP Elite chroni notebook, gdy użytkownik biegnie ze spotkania na spotkanie. Produkt wykonano z trwałej skóry.

Numer produktu: AY520AA

Zasilacz podróżny HP
Smart 65 W



Zasilacze HP zasilają komputer, a jednocześnie ładują wewnętrzny akumulator. Zasilacze umożliwiają korzystanie z notebooka poza biurem i w podróży. Płaski zasilacz podróżny HP 65 W jest idealny dla osób często podróżujących w kraju i za granicą. Zasilacz jest o 40% cieńszy niż standardowy zasilacz 65 W. Urządzenie wyposażono też w wygodny port USB, który umożliwia ładowanie innych akcesoriów w trakcie pracy. Cztery wtyczki spełniające standardy międzynarodowe gwarantują, że płaski zasilacz podróżny będzie działał wszędzie. Elegancki futerał ochronny pomaga trzymać wszystkie części w jednym miejscu.

Numer produktu: AU155AA

Akumulator ultracienki
6-komorowy HP 2710p



Zawsze w podróży? Ten zaawansowany opcjonalny akumulator dostarcza energii umożliwiającej pracę notebooka nawet przez 10 godzin.

Numer produktu: RX932AA

Zewnętrzny napęd HP
CD/DVD R/RW USB



Napęd CD/DVD R/RW USB HP obsługuje płyty DVD-ROM oraz CD-ROM, CD-R, DVD-RAM i umożliwia przechowywanie, udostępnianie oraz przenoszenie zapisanych danych.

Numer produktu: FS943AA

Serwis w miejscu
instalacji w następnym
dniu roboczym, 3 lata



Jeśli problem ze sprzętem nie może być rozwiązany zdalnie, HP zapewnia wymianę uszkodzonego sprzętu u klienta w następnym dniu roboczym. Dla produktu HP obowiązuje oferta łatwej w zakupie i łatwej w użyciu usługi naprawy sprzętu w miejscu instalacji.

Numer produktu: U4415E