

XPS

XPS M1530

NIESŁYCHANA KONSTRUKCJA, OSIĄGI I ŁĄCZNOŚĆ

– DOPASOWANE DO WASZYCH POTRZEB



KONSTRUKCJA OTWIERANIA TYPU SLEEK HEAD

- Oparta na nagrodzonym projekcie
- Najcieńszy i najbardziej stylowy 15.4" notebook Dell'a
- Najlepsze materiały: stop magnezowy, szczotkowane aluminium, czarny chrom
- Ciężary zaczynające się od poniżej 2,62kg* i grubość 23,7mm*
- Dostępne w wielu atrakcyjnych kolorach
- Napęd optyczny ładowany szczelinowo i pojemnościowe klawisze multimedialne



Blu-ray Disc™ to Go

Opcjonalny szczelinowy napęd Blu-ray Disc™



NAJNOWSZA TECHNOLOGIA I INNOWACYJNE CECHY

- Szeroki ekran Hi-Definition 15.4" z pełnym zakresem opcji wyświetlania – XGA, XGA+, SXGA+, (XGA+ oraz SXGA+ będą zainstalowane w późniejszym terminie)
- Mocne opcje grafiki z pamięcią video do 256MB
- Opcjonalny napęd Blu-ray Disc™



PEŁNE ROZWIĄZANIE BEZPRZEWODOWE

- Najnowsza technologia Wi-Fi, opcjonalnie Bluetooth®
- Ekskluzywny poszukiwacz Wi-Fi Dell'a: Najłatwiejszy sposób poszukiwania sygnału
- Wewnętrzne szerokopasmowe karty bezprzewodowe*: bez przerywania, bez zapominania, bez utraty połączenia
- Technologia wielu anten dla słabszych punktów odbioru i lepszego odbioru bezprzewodowego

No Hotspot*, No Problem

– Wbudowane opcje Mobile Broadband*



WYJĄTKOWY ZESTAW CECH CHARAKTERYSTYCZNYCH

- Standardowo wbudowana kamera dla połączeń video
- Standardowy czytnik linii papilarnych
- Standardowe podwójne gniazda słuchawkowe
- Izolujące przed hałasem wkładki do uszu
- Gniazdo szczelinowe kart Media i Zdalnej prezentacji
- MediaDirect dla łatwego i szybkiego dostępu do Waszych ulubionych treści
- Wyjście HDMI

**Najnowsze
cechy – teraz
w standardzie**
2.0 MP kamera
i czytnik linii
papilarnych



Specyfikacje Dell™ XPS M1530

Wyświetlacz	15.4" WXGA z TrueLife™ (CCFL, 220 nits) 15.4" WXGA+ z TrueLife™ (CCFL, 250 nits) – POST RTS 15.4" WSXGA+ z TrueLife™ (CCFL, 200 nits) POST RTS
Procesory	Dual Core – Intel® Core™ 2 Duo (Merom) Zakwalifikowany po RTS: Next Gen Penryn (Intel® Core™ 2 Duo 800 MHz) Intel® Celeron® (tylko w Japonii)
Pamięć	Pamięć Dual Channel 1GB do 4GB* 667MHz DDR2
Grafika*	NVIDIA® GeForce® 8400M GS z 128MB dedykowanej pamięci grafiki DDR3* NVIDIA® GeForce® 8600M GT z 256MB dedykowanej pamięci grafiki DDR3*
Dyski twarde (HDD)	120, 160, 250 & 320 GB* 5400 RPM HDD 120, 160, 200 & 250 GB* (Post RTS) (Pending Availability) 7200 RPM HDD 64 GB* Solid State HDD 1 GB Intel Turbo Memory
Napędy optyczne	Slot Load Optical Drive 12.7mm DVD+/-RW Blu-ray Disc™ Drive
Porty	VGA, USB 2.0 (3), RJ45 (Ethernet) / Modem zewnętrzny, Wyjście słuchawek i mikrofonu stereofonicznego (x2), mikrofony Dual digital array, IEEE1394a, S-Video, HDMI, Czytnik kart 8-in-1, Consumer IR
Funkcje multimedialne	Dell MediaDirect 3.3 Miętko działające pojemnościowe przyciski multimedialne
Opcje zasilania	6-ogniowe (56 Whr) lub 9-ogniowe (85 Whr) Adapter A/C 90W D Family
Wymiary	Szerokość: 35,7 cm Wysokość: 2,37 cm – 3,51 cm ; Wysokość od stołu: 3,92 cm przód 3,96cm tył Głębokość: 10,36" (26,3 cm)
Ciężar	Ciężar od 2,62 kg z baterią 6-ogniową* Ciężar od 2,80 kg) z baterią 9-ogniową*
Kamera	Kamera 2,0 MP z matrycą Dual Digital Array, mikrofony w standardzie
PCMCIA	1 gniazdo szczelinowe Express Card 54 mm
Komunikacja	Wbudowana karta 10/100 LAN, 802.11 a/b/g/Draft-n, BT, WWAN, (UWB post RTS)
Wewnętrzne gniazda kart	3 gniazda szczelinowe dla Mini-Card

Ważne informacje o Dell™ XPS M1530

- * Punkty dostępu Hot Spot: Tam, gdzie jest dostępne połączenie bezprzewodowe. W niektórych miejscach dostęp może być płatny.
- * Mobile Broadband: Trzeba być subskrybentem Sprint, Verizon Wireless lub szerokopasmowego bezprzewodowego dostępu do danych AT&T. Aktualna możliwość połączenia zależy od pokrycia zasięgiem przez dostawcę usługi sieci bezprzewodowej, może na nią wpływać wiele czynników, takich jak topografia i siła sygnału. Dell nie gwarantuje dostępności. Będą stosowane dodatkowe opłaty.
- * Ciężar z 6 ogniwami: Podany minimalny ciężar dotyczy wersji z WXGA+ CCFL LCD oraz 6-ogniową baterią litowo-jonową. Ciężary będą różne, zależnie od konfiguracji i odmian produkcyjnych.
- * Ciężar z 9 ogniwami: Podany minimalny ciężar dotyczy wersji z WXGA+ CCFL LCD oraz 9-ogniową baterią litowo-jonową. Ciężary będą różne, zależnie od konfiguracji i odmian produkcyjnych
- * Wymiary: Grubość notebook'a w zakresie od 0,9" – 1,4".
- * Systemy z pamięcią 4GB lub większą: Całkowita wielkość dostępnej pamięci będzie mniejsza, zależnie od aktualnej konfiguracji systemu.
- * Pamięć systemowa i grafiki: Zależnie od wielkości pamięci systemowej i innych czynników, podana grafika może potrzebować do obsługi przydzielania znacznej pojemności pamięci systemowej.
- * Dyski twarde: GB oznacza 1 miliard bajtów, TB równa się 1 trylion bajtów; aktualna pojemność zmienia się wraz z załadowanym wstępnie materiałem oraz środowiskiem pracy i będzie mniejsza.