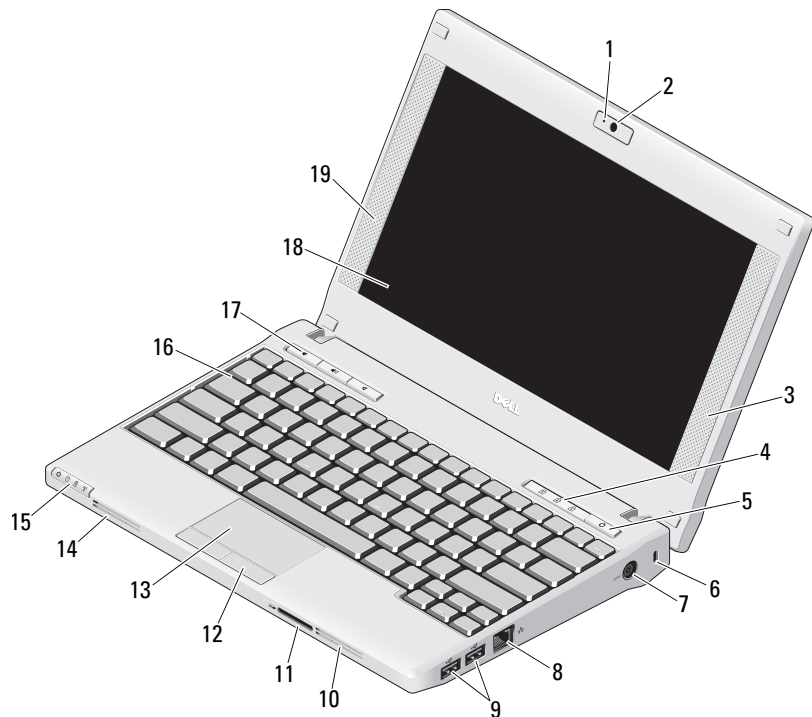


Dell™ Latitude™ 2110

Konfiguracja i funkcje komputera

Widok od przodu



Informacja o ostrzeżeniach

OSTRZEŻENIE: Napis OSTRZEŻENIE informuje o sytuacjach, w których występuje ryzyko uszkodzenia sprzętu, obrażeń ciała lub śmierci.

- 1 wskaźnik stanu kamery (opcjonalny)
- 2 kamera (opcjonalna)
- 3 głośnik prawy
- 4 wskaźniki stanu klawiatury (3)
- 5 przycisk zasilania
- 6 gniazdo kabla zabezpieczającego
- 7 złącze zasilacza prądu zmiennego
- 8 złącze sieciowe
- 9 złącza USB 2.0 (2)
- 10 otwór wentylacyjny
- 11 czytnik kart pamięci Secure Digital (SD)
- 12 przyciski tabliczki dotykowej (2)
- 13 tabliczka dotykowa
- 14 otwór wentylacyjny
- 15 wskaźniki stanu urządzeń (4)
- 16 klawiatura
- 17 przyciski sterowania multimediami (3)
- 18 wyświetlacz (funkcja ekranu dotykowego jest opcjonalna)
- 19 głośnik lewy



Model zgodny z normą P02T

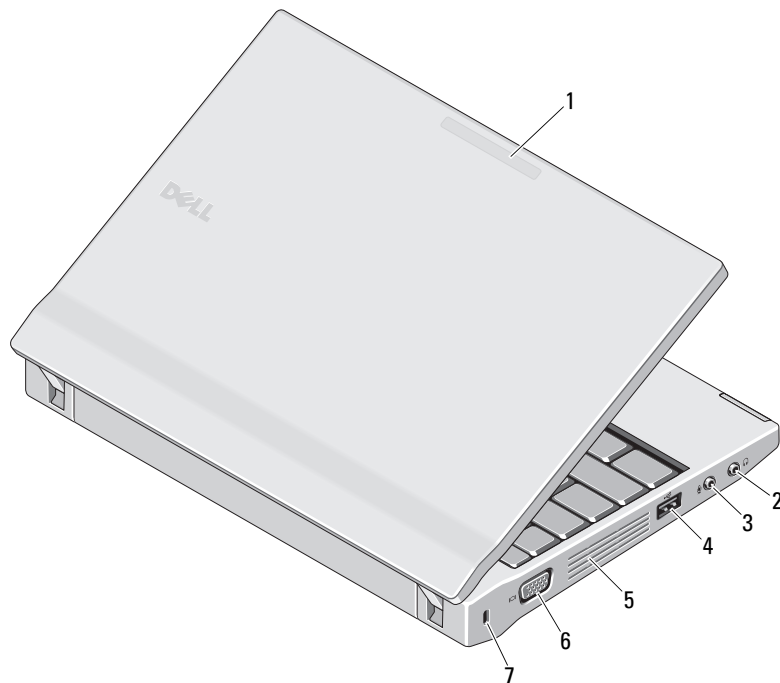
Typ zgodny z normą P02T002

Marzec 2010



0w2N5FA00

Widok od tyłu



- 1 wskaźnik trybu użytkowania (opcjonalny)
- 2 złącze wyjścia liniowego (złącze słuchawek)
- 3 złącze wejścia liniowego (złącze mikrofonu)
- 4 złącze USB 2.0
- 5 otwór wentylacyjny
- 6 złącze wideo (VGA)
- 7 gniazdo kabla zabezpieczającego



OSTRZEŻENIE: Otworów wentylacyjnych nie wolno zasłaniać, zatykać ich ani dopuszczać, aby gromadził się w nich kurz. Uruchomionego komputera Dell nie należy przechowywać w miejscach o słabej wentylacji, np. w zamkniętej aktówce. Ograniczony przepływ powietrza grozi uszkodzeniem komputera lub pożarem. Gdy temperatura komputera wzrasta, włącza się wentylator. Działaniu wentylatorów może towarzyszyć szum, który jest zjawiskiem normalnym i nie oznacza awarii wentylatora ani komputera.

Szybka konfiguracja



OSTRZEŻENIE: Przed rozpoczęciem procedur opisanych w tej sekcji należy zapoznać się z instrukcjami dotyczącymi bezpieczeństwa dostarczonymi z komputerem. Dodatkowo zalecenia można znaleźć na stronie www.dell.com/regulatory_compliance.



OSTRZEŻENIE: Zasilacz współpracuje z gniazdami sieci elektrycznej używanymi na całym świecie. W różnych krajach stosuje się jednak różne wtyczki i listwy zasilania. Użycie nieodpowiedniego kabla, nieprawidłowe podłączenie kabla do listwy zasilającej lub gniazda elektrycznego może spowodować pożar lub uszkodzenie sprzętu.



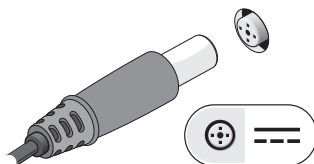
PRZESTROGA: Odłączając zasilacz od komputera, należy chwycić za wtyczkę kabla, nie za sam kabel, i ciągnąć zdecydowanie, ale delikatnie, tak aby nie uszkodzić kabla. Owijając kabel zasilacza, należy dopasować zwoje do kąta złącza w zasilaczu, aby uniknąć uszkodzenia kabla.



UWAGA: Niektóre urządzenia są dostarczane z komputerem tylko wtedy, gdy zostały zamówione.

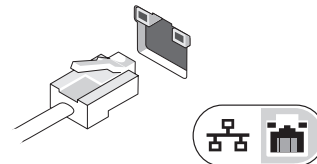
1

Podłącz zasilacz do złącza zasilacza w komputerze przenośnym oraz do gniazdka elektrycznego.



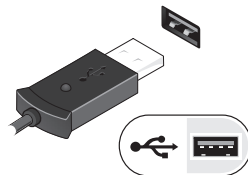
2

Podłącz kabel sieciowy (opcjonalnie).



3

Podłącz urządzenia USB, takie jak mysz i klawiatura (opcjonalnie).



4

Otwórz wyświetlacz komputera i naciśnij przycisk zasilania, aby włączyć komputer.



UWAGA: Zaleca się przynajmniej jednokrotne włączenie i wyłączenie komputera przed zainstalowaniem jakichkolwiek kart lub podłączeniem komputera do urządzenia dokującego, lub innego urządzenia zewnętrznego, takiego jak drukarka.

Dane techniczne



UWAGA: Oferowane opcje mogą być różne w różnych krajach. Aby uzyskać więcej informacji dotyczących konfiguracji komputera, kliknij polecenia **Start** → **Help and Support** (Pomoc i obsługa techniczna), a następnie wybierz opcję wyświetlania informacji o komputerze.

Informacje systemowe

Typ procesora	Intel® Atom™ N470
Chipset	Chipset Intel NM10 Express

Wideo

Typ karty graficznej:	Intel UMA, zintegrowana na płycie systemowej
Magistrala danych	zintegrowane wideo
Kontroler grafiki	Intel Graphics Media Accelerator 3150

Pamięć

Typ pamięci	667 MHz, DDR2
Złącze modułu pamięci	Gniazdo 1 DIMM
Pojemność modułu pamięci	1 GB, 2 GB
Minimalna pojemność pamięci	1 GB
Maksymalna pojemność pamięci	2 GB

Akumulator

Rodzaj	6-ogniowy „inteligentny” litowo-jonowy (56 Wh) 3-ogniowy „inteligentny” litowo-jonowy (28 Wh)
Wymiary	
6-ogniowy	
Głębokość	48,13 mm (1,89 cala)
Wysokość	42,46 mm (1,67 cala)
Szerokość	204 mm (8,03 cala)
3-ogniowy	
Głębokość	40,50 mm (1,59 cala)
Wysokość	23,24 mm (0,92 cala)
Szerokość	204 mm (8,03 cala)
Masa	
6-ogniowy	340–350 g (0,74–0,77 funta)
3-ogniowy	185–190 g (0,40–0,41 funta)
Napięcie	11,1 VDC (akumulator 6-ogniowy i 3-ogniowy)
Zakres temperatur	
Podczas pracy	od 0 °C do 35 °C (od 32 °F do 95 °F)
Podczas przechowywania	od –40 °C do 60 °C (od –40 °F do 140 °F)
Bateria pastylkowa	Litowa bateria pastylkowa CR2032 o napięciu 3 V

Zasilacz	
Napięcie wejściowe	100–240 VAC
Prąd wejściowy	1,5 A
Częstotliwość wejściowa	50–60 Hz
Prąd wyjściowy	65 W
Prąd wyjściowy	4,34 A (maks. przy pulsacji 4-sekundowej) 3,34 A (ciągły pobór)
Znamionowe napięcie wyjściowe	19,50 +/- 1,00 VDC
Wymiary:	
Wysokość	16 mm (0,63 cala)
Szerokość	127 mm (4,99 cala)
Głębokość	66 mm (2,59 cala)
Zakres temperatur	
Podczas pracy	od 0 °C do 35 °C (od 32 °F do 95 °F)
Podczas przechowywania	od –40 °C do 65 °C (od –40 °F do 149 °F)

Wymiary i masa	
Wysokość	
bez ekranu dotykowego	22,50–39,90 mm (0,89–1,57 cala)
z ekranem dotykowym	24,10–41,50 mm (0,95–1,63 cala)
Szerokość	265 mm (10,43 cala)
Głębokość	187 mm (7,36 cala)

Wymiary i masa (ciąg dalszy)	
Masa	
(akumulator 3-ogniowy bez ekranu dotykowego)	1,36 kg (2,99 funta)
(akumulator 6-ogniowy bez ekranu dotykowego)	1,52 kg (3,35 funta)
Środowisko pracy	
Zakres temperatur	
Podczas pracy	od 0 °C do 35 °C (od 32 °F do 95 °F)
Podczas przechowywania	od –40 °C do 65 °C (od –40 °F do 149 °F)
Wilgotność względna (maksymalna)	
Podczas pracy	Od 10 % do 90 % (bez kondensacji)
Podczas przechowywania	Od 5 % do 95 % (bez kondensacji)
Wysokość nad poziomem morza (maksymalna)	
Podczas pracy	–15,20 m do 3048 m (–50 stóp do 10 000 stóp)
Podczas przechowywania	–15,20 m do 10 668 m (–50 stóp do 35 000 stóp)

Gdzie szukać dodatkowych informacji i materiałów

W dostarczonych z komputerem dokumentach dotyczących bezpieczeństwa i przepisów prawnych oraz w witrynie poświęconej zgodności z przepisami, pod adresem www.dell.com/regulatory_compliance, można znaleźć szczegółowe informacje na następujące tematy:

- Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa
- Gwarancja
- Warunki sprzedaży
- Certyfikaty i przepisy prawne
- Ergonomia
- Umowa licencyjna dla użytkownika końcowego

Informacje zawarte w tym dokumencie mogą zostać zmienione bez uprzedzenia.

© 2010 Dell Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wydrukowano w Chinach. Wydrukowano na papierze z recyklingu.

Powielanie dokumentu w jakikolwiek sposób bez pisemnej zgody firmy Dell Inc. jest surowo zabronione.

Znaki towarowe użyte w tym tekście: *Dell*, logo *DELL* i *Latitude* są znakami towarowymi firmy Dell Inc.; *Intel* jest zarejestrowanym znakiem towarowym; *Atom* znakiem towarowym firmy Intel Corporation w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach.

Tekst może zawierać także inne znaki towarowe i nazwy towarowe, odnoszące się do podmiotów posiadających prawa do tych znaków i nazw lub do ich produktów. Firma Dell Inc. nie rości sobie żadnych praw do znaków i nazw towarowych innych niż jej własne.