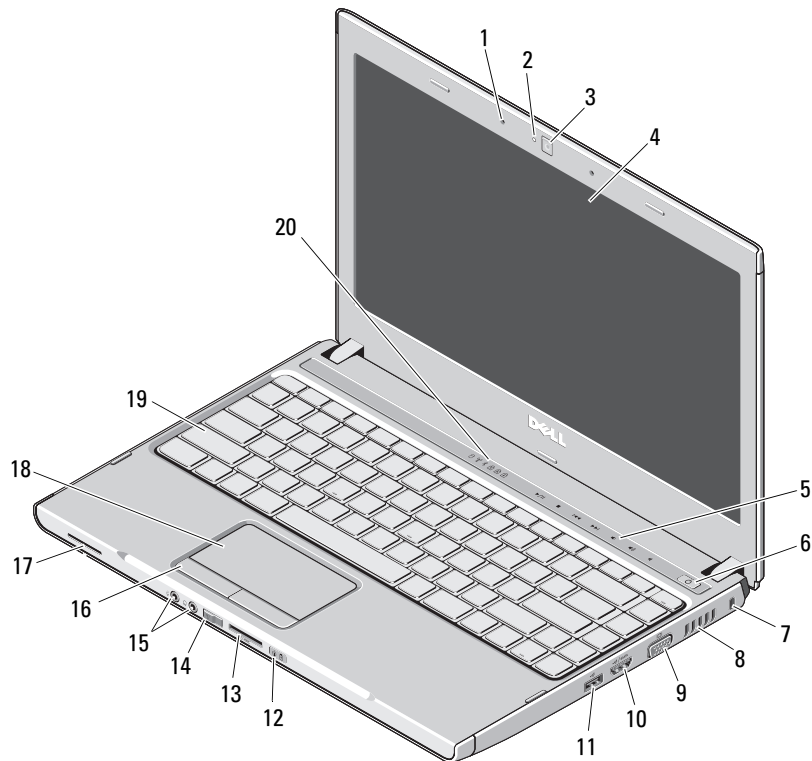


Dell™ Vostro™ 3300/3400/3500/3700

Konfiguracja i funkcje komputera

Vostro 3300 — widok z przodu



Informacja o ostrzeżeniach

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

- 1 mikrofony (2)
- 2 lampka kamery
- 3 kamera
- 4 wyświetlacz
- 5 przyciski regulacji głośności
- 6 przycisk zasilania
- 7 gniazdo zabezpieczenia
- 8 otwór wentylacyjny
- 9 złącze wideo (VGA)
- 10 złącze e-SATA (współużytkowane)
- 11 złącze USB 2.0
- 12 lampki stanu akumulatora i zasilania
- 13 czytnik kart pamięci Secure Digital (SD) 5-w-1
- 14 przełącznik urządzeń bezprzewodowych
- 15 złącza audio
- 16 przyciski tabliczki dotykowej (2)
- 17 głośnik
- 18 tabliczka dotykowa
- 19 klawiatura
- 20 lampki stanu klawiatury i urządzeń



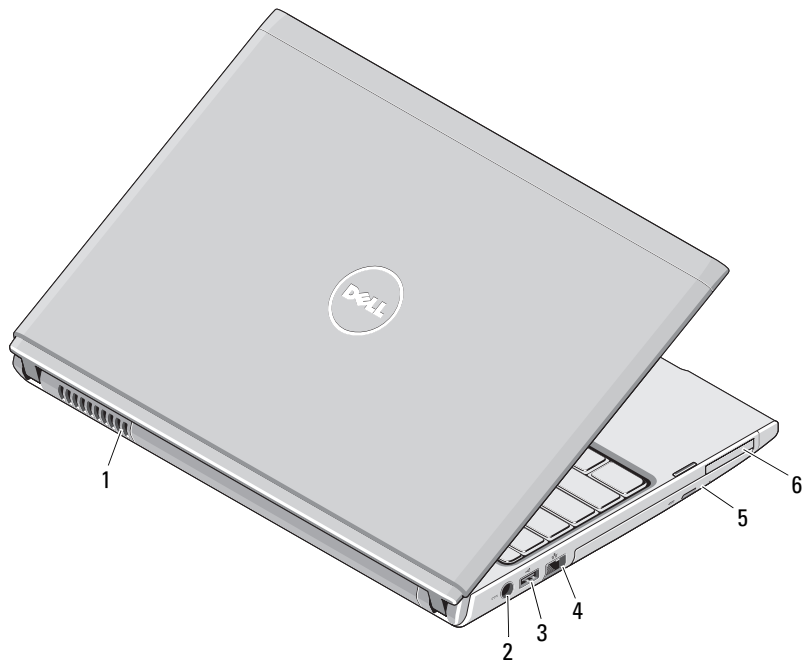
Model wg normy: P09S, P10G, P09F, P06E
Typ wg normy: P09S001, P10G001, P09F001, P06E001

Styczeń 2010



OMT6VRA01

Vostro 3300 — widok z tyłu

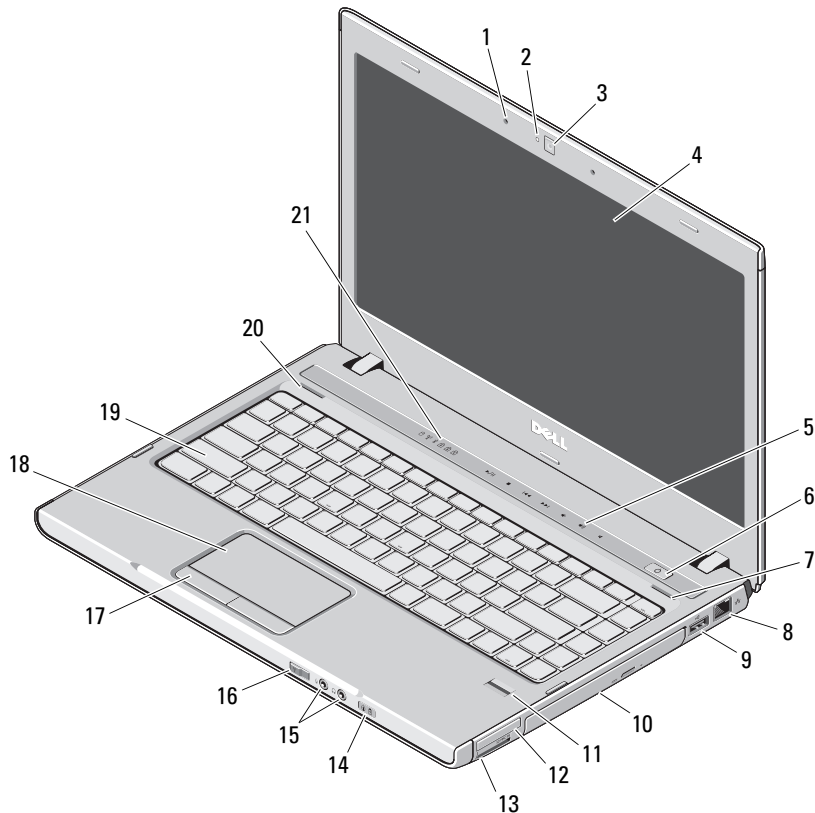


- 1 otwór wentylacyjny
- 2 złącze zasilacza sieciowego
- 3 złącze USB 2.0
- 4 złącze sieciowe
- 5 wnęka/napęd dysków optycznych
- 6 złącze ExpressCard



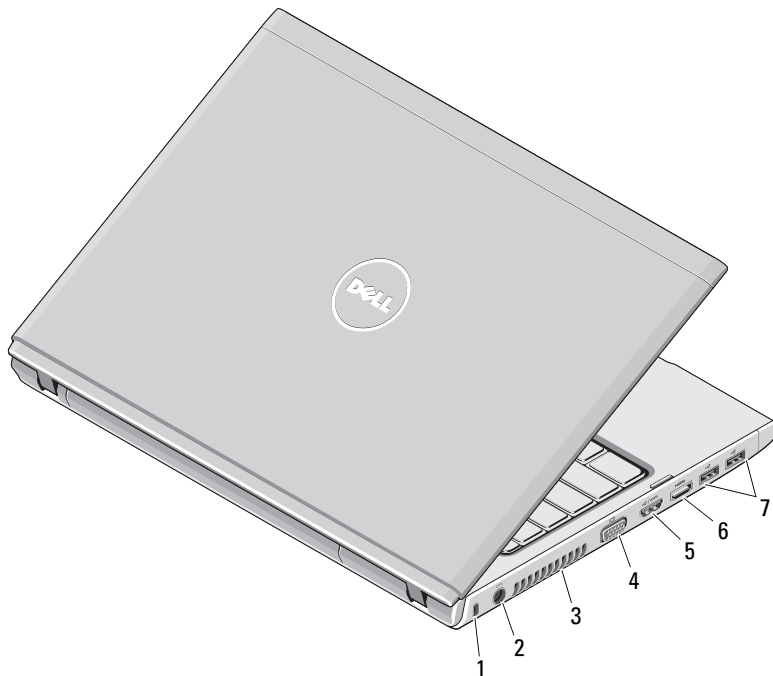
OSTRZEZENIE: Nie wolno zasłaniać otworów wentylacyjnych, zatykać ich ani dopuszczać, aby gromadził się w nich kurz. Uruchomionego komputera Dell nie należy przechowywać w miejscach o słabej wentylacji, np. w zamkniętej aktówce. Ograniczenie przepływu powietrza grozi uszkodzeniem komputera lub pożarem.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

Vostro 3400/3500 — widok z przodu



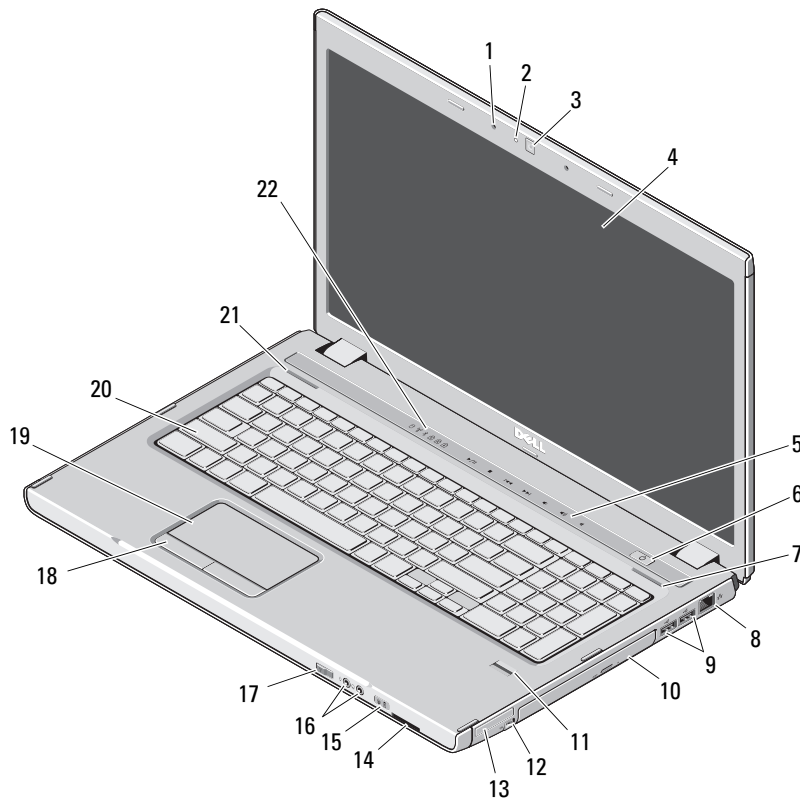
- 1 mikrofony (2)
- 2 lampka kamery
- 3 kamera
- 4 wyświetlacz
- 5 przyciski regulacji głośności
- 6 przycisk zasilania
- 7 głośnik prawy
- 8 złącze sieciowe
- 9 złącze USB 2.0
- 10 wnęka/napęd dysków optycznych
- 11 czytnik linii papilarnych
- 12 złącze ExpressCard
- 13 czytnik kart pamięci Secure Digital (SD) 8-w-1
- 14 lampki stanu akumulatora i zasilania
- 15 złącza audio
- 16 przełącznik łączności bezprzewodowej
- 17 przyciski tabliczki dotykowej (2)
- 18 tabliczka dotykowa
- 19 klawiatura
- 20 głośnik lewy
- 21 lampki stanu klawiatury i urządzeń

Vostro 3400/3500 — widok z tyłu



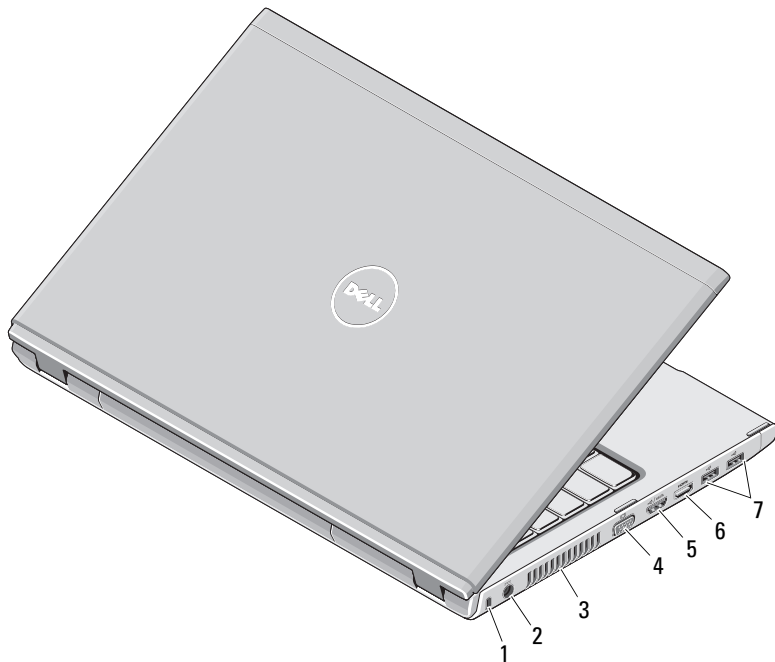
- 1 gniazdo linki zabezpieczającej
- 2 złącze zasilacza sieciowego
- 3 otwór wentylacyjny
- 4 złącze wideo (VGA)
- 5 złącze e-SATA (współużytkowane)
- 6 złącze HDMI
- 7 złącza USB 2.0 (2)

Vostro 3700 — widok z przodu



- 1 mikrofony (2)
- 2 lampka kamery
- 3 kamera
- 4 wyświetlacz
- 5 lampki sterowania głośnością
- 6 przycisk zasilania
- 7 głośnik prawy
- 8 złącze sieciowe
- 9 złącza USB 2.0 (2)
- 10 wnęka/napęd dysków optycznych
- 11 czytnik linii papilarnych
- 12 złącze IEEE 1394
- 13 gniazdo karty ExpressCard
- 14 czytnik kart pamięci Secure Digital (SD) 8-w-1
- 15 lampki stanu akumulatora i zasilania
- 16 złącza audio
- 17 przełącznik łączności bezprzewodowej
- 18 przyciski tabliczki dotykowej (2)
- 19 tabliczka dotykowa
- 20 klawiatura
- 21 głośnik lewy
- 22 lampki stanu klawiatury i urządzeń

Vostro 3700 — widok z tyłu



- 1 gniazdo linki zabezpieczającej
- 2 złącze zasilacza sieciowego
- 3 otwór wentylacyjny
- 4 złącze wideo (VGA)
- 5 złącze e-SATA (współużytkowane)
- 6 złącze HDMI
- 7 złącza USB 2.0 (2)

Szybka konfiguracja

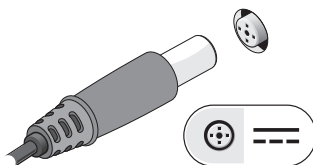
⚠ OSTRZEŻENIE: Przed rozpoczęciem procedur opisanych w tej sekcji należy zapoznać się z instrukcjami dotyczącymi bezpieczeństwa dostarczonymi z komputerem. Dodatkowe zalecenia można znaleźć na stronie www.dell.com/regulatory_compliance.

⚠ OSTRZEŻENIE: Zasilacz współpracuje z gniazdkami 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 zasilania lub gniazdka elektrycznego może spowodować pożar lub uszkodzenie sprzętu.

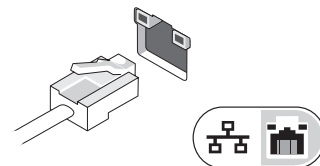
⚠ PRZESTROGA: Odłączając zasilacz od komputera, należy chwycić za wtyczkę kabla, nie za sam kabel, i ciągnąć zdecydowanie ale delikatnie, tak aby nie uszkodzić kabla. Owijając kabel zasilacza, należy dopasować zwoje do kąta złącza w zasilaczu, aby uniknąć uszkodzenia kabla.

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

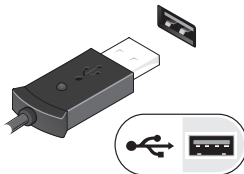
1 Podłącz zasilacz do złącza zasilacza w komputerze przenośnym oraz do gniazdka elektrycznego.



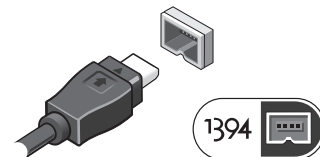
2 Podłącz kabel sieciowy (opcjonalnie).



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



4 Podłącz urządzenia zgodne ze standardem IEEE 1394, na przykład odtwarzacz DVD (opcjonalnie).




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



🔪 UWAGA: Firma Dell zaleca włączenie i wyłączenie komputera przynajmniej raz 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 o konfiguracji komputera, kliknij **Start** → **Help and Support** (Pomoc i obsługa techniczna) i wybierz opcję przeglądania informacji o komputerze.

Informacje o systemie

Typ procesora	Intel® Core™ i3 Intel Core i5 Intel Core i7 (procesor Quad-core tylko w komputerach Vostro 3700)
Systemowy zestaw układów	Intel HM57

Grafika

Standard grafiki	karta graficzna zintegrowana na płycie systemowej i autonomiczna
Kontroler wideo	
UMA	Intel Graphics Media Accelerator HD
Autonomiczny	NVIDIA™ GeForce™ 310M NVIDIA GeForce GT 330M (tylko komputer Vostro 3700)

Pamięć

Typ	DDR3 SDRAM, 1066 MHz
Złącza modułów pamięci	dwa gniazda SODIMM
Pojemność modułów pamięci	1 GB, 2 GB lub 4 GB

Pamięć *(ciąg dalszy)*

Minimalna pojemność pamięci	1 GB
Maksymalna pojemność pamięci	8 GB

UWAGA: Pamięć powyżej 4 GB jest wykrywana tylko w 64-bitowych systemach operacyjnych.

Akumulator

Vostro 3300

Typ	4-ogniowy „inteligentny” litowo-jonowy (2,8 Ah) 8-ogniowy „inteligentny” litowo-jonowy (2,8 Ah)
-----	--

Głębokość

4-ogniowy	43,00 mm (1,69")
8-ogniowy	42,63 mm (1,67")

Wysokość

4-ogniowy	19,60 mm (0,77")
8-ogniowy	42,10 mm (1,65")

Szerokość

4-ogniowy	205,00 mm (8,07")
8-ogniowy	276,00 mm (10,86")

Masa

4-ogniowy	231,00 g (0,51 funta)
8-ogniowy	446,00 g (0,98 funta)

Akumulator (ciąg dalszy)

Napięcie	
4- i 8-ogniowy	14,8 V
Vostro 3400/3500	
Typ	4-ogniowy „inteligentny” litowo-jonowy (2,6 Ah) 6-ogniowy „inteligentny” litowo-jonowy (2,6 Ah) 9-ogniowy „inteligentny” litowo-jonowy (2,8 Ah)
Głębokość	
4-, 6- i 9-ogniowy	57,80 mm (2,27")
Wysokość	
4- i 6-ogniowy	20,80 mm (0,81")
9-ogniowy	40,15 mm (1,58")
Szerokość	
4-, 6- i 9-ogniowy	255,60 mm (10,06")
Masa	
4-ogniowy	250,00 g (0,55 funta)
6-ogniowy	340,00 g (0,75 funta)
9-ogniowy	504,50 g (1,11 funta)
Napięcie	
4-ogniowy	14,8 V
6- i 9-ogniowy	11,1 V

Akumulator (ciąg dalszy)

Vostro 3700	
Typ	6-ogniowy „inteligentny” litowo-jonowy (2,6 Ah) 9-ogniowy „inteligentny” litowo-jonowy (2,8 Ah)
Głębokość	
6-ogniowy	57,80 mm (2,27")
9-ogniowy	57,80 mm (2,27")
Wysokość	
6-ogniowy	20,80 mm (0,82")
9-ogniowy	40,15 mm (1,58")
Szerokość	
6- i 9-ogniowy	255,60 mm (10,06")
Masa	
6-ogniowy	340,00 g (0,75 funta)
9-ogniowy	504,50 g (1,11 funta)
Napięcie	
6- i 9-ogniowy	11,1 V
Zakres temperatur:	
Podczas pracy	0° C do 35° C (32° F do 95° F)
Podczas przechowywania	-40° C do 65° C (-40° F do 149° F)
Bateria pastylkowa	litowa bateria pastylkowa 3 V CR2032

Zasilacz sieciowy

Napięcie wejściowe	prąd przemienny 100–240 V
Prąd wejściowy (maksymalny)	2,5 A
Częstotliwość prądu wejściowego	50–60 Hz
Moc wyjściowa	65 W, 90 W lub 130 W

UWAGA: Zasilacz o mocy 130 W jest dostępny tylko z komputerem Vostro 3700.

Prąd wyjściowy

65 W	4,34 A (maksymalny przy 4-sekundowym impulsie) 3,34 A (ciągły pobór)
90 W	5,62 A (maksymalny przy 4-sekundowym impulsie) 4,62 A (ciągły pobór)
130 W	6,70 A (ciągły pobór)

Głębokość

65 W	57,80 mm (2,27")
90 W	70,00 mm (2,75")
130 W	76,20 mm (3,00")

Wysokość

65 W	28,30 mm (1,11")
90 W	22,60 mm (0,88")
130 W	25,40 mm (1,00")

Zasilacz sieciowy (ciąg dalszy)

Szerokość

65 W	137,20 mm (5,40")
90 W	147,00 mm (5,78")
130 W	154,70 mm (6,09")

Nominalne napięcie wyjściowe prąd stały 19,5 +/- 1,0 V

Zakres temperatur

Podczas pracy	0° C do 35° C (32° F do 95° F)
Podczas przechowywania	-40° C do 65° C (-40° F do 149° F)

Wymiary i masa

Vostro 3300

Głębokość	229,00 mm (9,01")
Wysokość	20,10 mm–28,60 mm (0,79"–1,12") z akumulatorem 4-ogniowym
Szerokość	325,00 mm (12,79")
Masa	1,80 kg (3,96 funta) z akumulatorem 4-ogniowym i wnęką air bay.

Vostro 3400

Głębokość	242,2 mm (9,53")
Wysokość	21,90 mm–29,50 mm (0,86"–1,16") z akumulatorem 4- lub 6-ogniowym
Szerokość	339,00 mm (13,34")
Masa	2,05 kg (4,51 funta) z akumulatorem 4-ogniowym i napędami multimedialnymi.

Wymiary i masa (ciąg dalszy)

Vostro 3500

Głębokość	250,0 mm (9,84")
Wysokość	22,90 mm–31,90 mm (0,90"–1,25") z akumulatorem 6-ogniowym
Szerokość	375,00 mm (14,76")
Masa	2,30 kg (5,07 funta) z akumulatorem 4-ogniowym i napędami multimedialnymi.

Vostro 3700

Głębokość	271,0 mm (10,66")
Wysokość	26,80 mm–34,40 mm (1,05"–1,35")
Szerokość	410,8 mm (16,17")
Masa	2,90 kg (6,39 funta) z akumulatorem 6-ogniowym i napędami multimedialnymi.

UWAGA: Zestaw napędu dysków optycznych składa się z napędu dysków optycznych, wspornika i osłony.

Środowisko pracy

Zakres temperatur

Podczas pracy	0° C do 35° C (32° F do 95° F)
Podczas przechowywania	–40° C do 65° C (–40° F do 149° F)

Wilgotność względna

Podczas pracy	10% do 90% (bez kondensacji)
Podczas przechowywania	5% do 95% (bez kondensacji)

Dodatkowe informacje i zasoby

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.
© 2009–2010 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 tekście: *Dell*, logo *DELL* i *Vostro* są znakami towarowymi firmy Dell Inc.; *Bluetooth* jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Bluetooth SIG, Inc., używanym przez firmę Dell na podstawie licencji; *Intel* jest zastrzeżonym znakiem towarowym, a *Core* jest znakiem towarowym firmy Intel Corporation w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach. *NVIDIA* i *GeForce* są znakami towarowymi firmy NVIDIA Corporation w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach.

Tekst może zawierać 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.

