



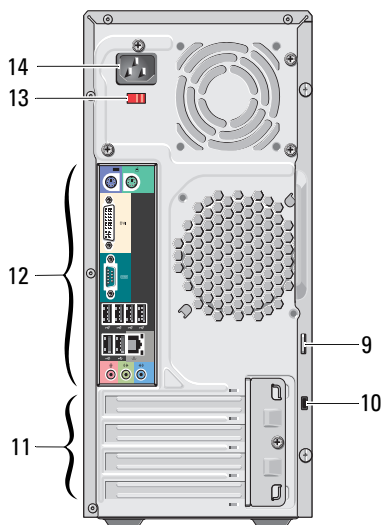
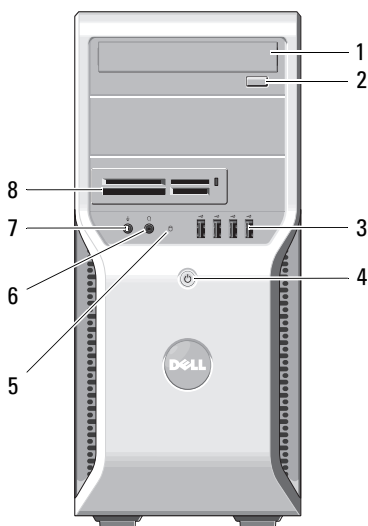
Informacja o ostrzeżeniach

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

Stacja robocza Dell Precision™ T1500

Arkusz informacyjny: konfiguracja i funkcje

Widok od przodu i od tyłu



- | | | | |
|----|-----------------------------|----|---|
| 1 | napęd optyczny | 2 | przycisk wysuwania tacy napędu optycznego |
| 3 | złącza USB 2.0 (4) | 4 | przycisk zasilania |
| 5 | lampka dostępu do napędu | 6 | złącze słuchawek |
| 7 | złącze mikrofonu | 8 | czytnik kart multimedialnych (opcjonalny) |
| 9 | ucho kłódki | 10 | gniazdo kabla zabezpieczającego |
| 11 | gniazda kart rozszerzeń (4) | 12 | złącza na panelu tylnym |
| 13 | przełącznik wyboru napięcia | 14 | złącze zasilania |

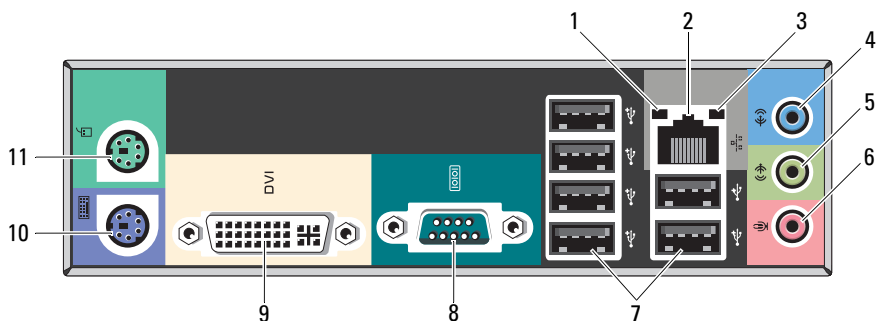
Czerwiec 2010



ODCRC2A02

Model zgodny z normami:
seria D02M
Model zgodny z normami:
D02M001

panel tylny



- | | | | |
|----|---|----|---|
| 1 | lampka integralności łącza | 2 | złącze karty sieciowej |
| 3 | lampka aktywności sieci | 4 | złącze wejścia liniowego/tylne złącze L (lewe)/R (prawe) |
| 5 | złącze wyjścia liniowego/przednie złącze L (lewe)/R (prawe) | 6 | złącze mikrofonu/złącze głośnika środkowego/niskotonowego |
| 7 | złącza USB 2.0 (6) | 8 | port szeregowy |
| 9 | złącze DVI-I | 10 | złącze PS/2 – klawiatura |
| 11 | złącze PS/2 – mysz | | |



UWAGA: Złącze DVI-I dostępne jest tylko w przypadku chipsetu Intel® H57 Express.

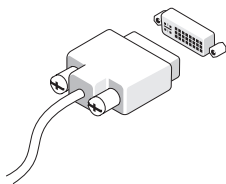
Szybka konfiguracja

! **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.

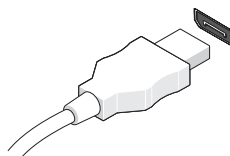
✍ **UWAGA:** Niektóre urządzenia są dostarczane z komputerem tylko wtedy, gdy zostały zamówione.

1 Podłącz monitor za pomocą jednego z wymienionych poniżej kabli:

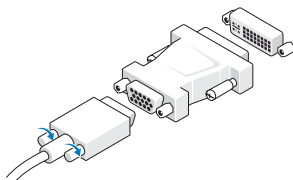
a kabel DVI (biały)



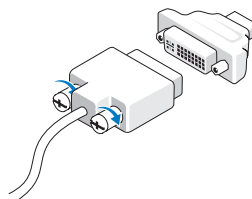
b kabel DisplayPort



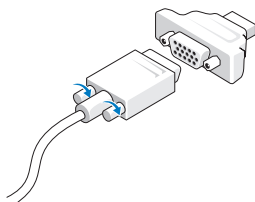
c kabel VGA do adaptera DVI



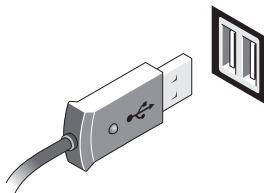
d kabel DVI do adaptera DisplayPort



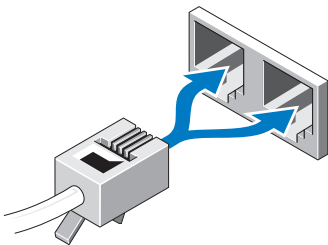
e kabel VGA do adaptera DisplayPort



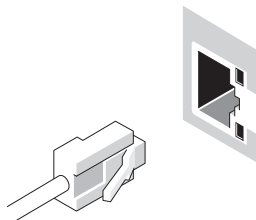
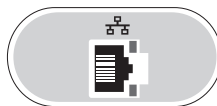
2 Podłącz klawiaturę lub mysz USB (opcjonalnie).



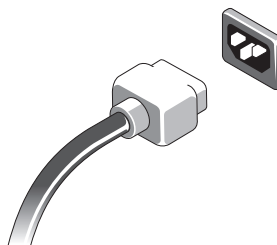
4 Podłącz modem (opcjonalnie).



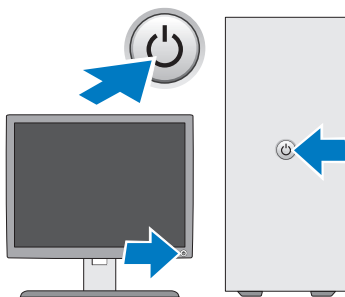
3 Podłącz kabel sieciowy (opcjonalnie).



5 Podłącz kabel zasilania.



6 Naciśnij przyciski zasilania monitora i komputera.



Dane techniczne



UWAGA: Poniższe dane techniczne obejmują wyłącznie dane wymagane przez prawo, które muszą być dostarczone z komputerem. Pełne dane techniczne komputera są dostępne w witrynie support.dell.com.

Informacje dotyczące komputera

Chipset Intel P55 Express/Intel H57 Express

Procesor

Procesor

- Seria Intel Core™ i3 z akceleratorem grafiki Intel Graphics Media Accelerator HD
- Seria Intel Core i5 z akceleratorem grafiki Intel Graphics Media Accelerator HD
- Seria Intel Core i7

Wideo

Typ karty wideo:

Zintegrowana

Zintegrowana z procesorami serii Intel Core i3/i5 (tylko w przypadku chipsetu Intel H57 Express)

UWAGA: procesory i7-880, i7-870, i7-860, i7-860S, i5-750 oraz i5-750S nie obsługują funkcji zintegrowanej karty wideo.

Autonomiczna

Karta graficzna PCI-E x16

- ATI FirePro V3750 — 256 MB GDDR3
- ATI FireMV 2260 — 256 MB DDR3
- NVIDIA Quadro NVS 295 — 256 MB DDR3
- NVIDIA Quadro FX 580 — 512 MB GDDR3

Pamięć kontrolera grafiki

256 MB, 512 MB

Pamięć

Złącze modułu pamięci 4 gniazda DIMM

Pojemność modułu pamięci 1 GB, 2 GB lub 4 GB

Rodzaj 1066 MHz, 1333 MHz DDR3

Minimalna pojemność pamięci 1 GB

Maksymalna pojemność pamięci 16 GB

Napędy

Dostępne z zewnątrz:

wnęki na napędy 5,25-calowe Dwie

wnęki na napędy 3,5-calowe Jedna

Dostępne od wewnątrz:

wnęki na 3,5-calowe dyski SATA Dwie

Dostępne urządzenia:

3,5-calowe dyski twarde SATA Dwa

5,25-calowy napęd SATA DVD-ROM,
DVD+/-RW lub Blu-ray Disc™ Dwa

Kontrolki i lampki diagnostyczne

Lampka zasilania	<p>Wyłączona — komputer jest wyłączony lub nie jest podłączony do źródła zasilania.</p> <p>Niebieskie światło — komputer jest włączony. Błyska na niebiesko — komputer jest w stanie uśpienia.</p> <p>Bursztynowe światło — stałe bursztynowe światło i brak możliwości uruchomienia komputera oznacza problem z płytą systemową lub zasilaczem. Lampka zasilania błyskająca na bursztynowo oznacza problem z urządzeniem systemowym.</p>
Lampka dostępu do napędu	<p>Pokazuje aktywność dysku twardego SATA lub napędu CD/DVD.</p> <p>Niebieskie światło — migające sygnalizuje odczyt danych z napędu (napędów) komputera lub zapis danych na napędzie (napędach).</p>
Lampka integralności łącza	<p>Wyłączona — komputer jest wyłączony lub nie wykrywa fizycznego połączenia do sieci.</p> <p>Zielone światło — istnieje dobre połączenie między siecią a komputerem o przepustowości 10 lub 100 Mb/s.</p> <p>Pomarańczowe światło — istnieje dobre połączenie między siecią a komputerem o przepustowości 1000 Mb/s.</p>

Zasilanie

Moc 350 W

Maksymalne rozproszenie ciepła 1837 BTUs/h (zasilacz o mocy 350 W)

UWAGA: Rozproszenie ciepła obliczane jest na podstawie mocy znamionowej zasilacza.

Napięcie 100–127 V/200–240 V, 50–60 Hz, 10/5 A

(Zapoznaj się z instrukcjami dotyczącymi bezpieczeństwa dostarczonymi z komputerem, w których zamieszczono ważne informacje na temat ustawień napięcia).

Bateria pastylkowa Litowa bateria pastylkowa CR2032 o napięciu 3 V

Dane fizyczne

Wysokość 370,40 mm

Szerokość 170,00 mm

Głębokość 433,78 mm

Masa 7,95 kg–10,5 kg

Parametry środowiskowe

Temperatura:

Podczas pracy od 10°C do 35°C

Podczas przechowywania od –40°C do 65°C

Wilgotność względna 20% do 80% (bez kondensacji)

Wysokość n.p.m.:

Podczas pracy od –15,2 m do 3048 m

Podczas przechowywania od –15,2 m do 10 668 m

Poziom zanieczyszczeń G2 lub niższy, wg definicji w ISA-S71.04-1985 w powietrzu

Znajdowanie dodatkowych informacji i zasobów

Jeśli chcesz:

Znaleźć zalecenia bezpieczeństwa dotyczące komputera, informacje dotyczące gwarancji, warunki sprzedaży (tylko w USA), instrukcje dotyczące bezpieczeństwa, informacje dotyczące przepisów prawnych, informacje dotyczące ergonomii oraz Umowę licencyjną dla użytkownika końcowego.

Zobacz:

Dostarczone z komputerem dokumenty dotyczące bezpieczeństwa i zgodności z przepisami oraz dodatkowe informacje, które można znaleźć w witrynie internetowej zgodności z przepisami pod adresem www.dell.com/regulatory_compliance.

Informacje zawarte w tym dokumencie mogą zostać zmienione bez uprzedzenia.

© 2009–2010 Dell Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wydrukowano w Polsce.

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

Znaki handlowe użyte w tym tekście: *Dell*, logo *DELL* oraz *Dell Precision* są znakami handlowymi firmy Dell Inc.; *Blu-ray Disc* jest znakiem towarowym firmy Blu-ray Disc Association; *Intel* jest zastrzeżonym znakiem towarowym, a *Core* jest 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.