


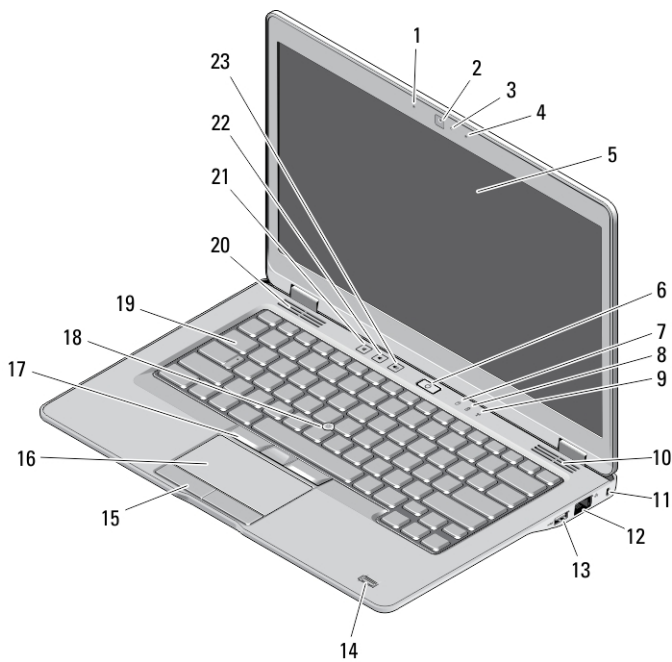
Dell Latitude 6430u

Konfiguracja i funkcje komputera

Informacja o ostrzeżeniach

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

Widok z przodu i z tyłu



Rysunek 1. Widok z przodu

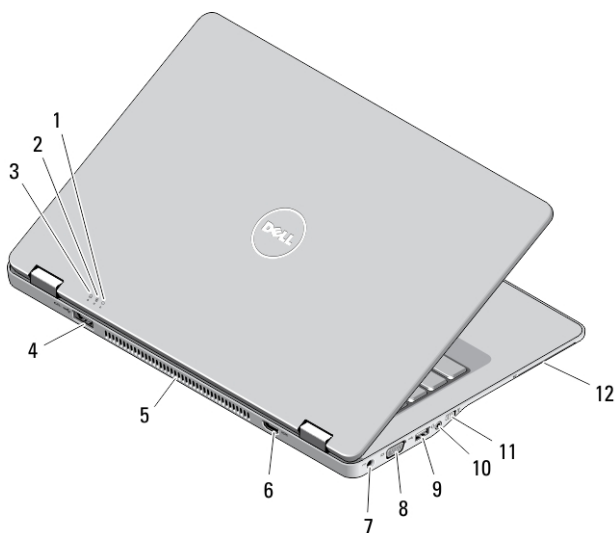
- | | |
|------------------------|-----------------------|
| 1. mikrofon | 4. mikrofon |
| 2. kamera | 5. wyświetlacz |
| 3. lampka stanu kamery | 6. przycisk zasilania |



07Y7RHA00

Model regulacji: P36G
Typ regulacji: P36G001
2012 - 11

- | | |
|--|-------------------------------------|
| 7. lampka aktywności dysku twardego | 16. tabliczka dotykowa |
| 8. lampka naładowania akumulatora | 17. przyciski wodzika (3) |
| 9. lampka stanu sieci bezprzewodowej | 18. wodzik |
| 10. głośnik | 19. klawiatura |
| 11. gniazdo linki zabezpieczającej | 20. głośnik |
| 12. złącze sieciowe | 21. przycisk wyciszenia |
| 13. zasilane złącze USB 3.0 | 22. przycisk zmniejszania głośności |
| 14. czytnik linii papilarnych (opcjonalny) | 23. przycisk zwiększania głośności |
| 15. przyciski tabliczki dotykowej (2) | |

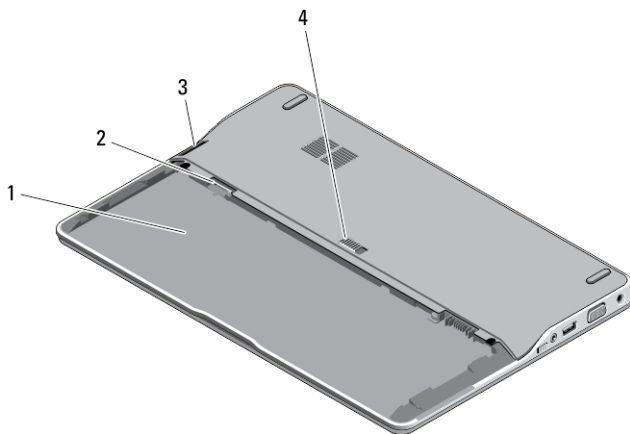


Rysunek 2. Widok z tyłu

- | | |
|-------------------------------------|--|
| 1. lampka stanu zasilania | 8. złącze VGA |
| 2. lampka stanu akumulatora | 9. złącze USB 3.0 |
| 3. lampka aktywności dysku twardego | 10. złącze hybrydowe audio/mikrofonu |
| 4. złącze eSATA/USB 3.0 | 11. przełącznik urządzeń bezprzewodowych |
| 5. otwory wentylacyjne | 12. gniazdo karty inteligentnej (opcjonalne) |
| 6. złącze HDMI | |
| 7. złącze zasilania | |

⚠ PRZESTROGA: Nie wolno zasłaniać otworów wentylacyjnych, zatykać ich ani dopuszczać, aby gromadził się w nich kurz. Nie przechowywać komputera firmy Dell w miejscach o ograniczonym przepływie powietrza, np. w zamkniętej walizce, gdy komputer jest włączony. 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.

Widok podstawy



Rysunek 3. Widok podstawy (bez akumulatora)

1. wnęka akumulatora
2. gniazdo karty SIM
3. czytnik kart pamięci
4. zwalnicznik zatrzasku wnęki akumulatora

Szybka konfiguracja

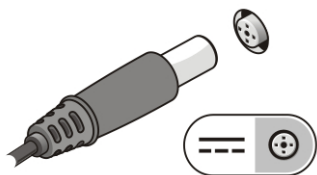
⚠ PRZESTROGA: Przed rozpoczęciem procedur opisanych w tym rozdziale należy zapoznać się z instrukcjami dotyczącymi bezpieczeństwa dostarczonymi z komputerem. Dodatkowe zalecenia można znaleźć na stronie www.dell.com/regulatory_compliance

⚠ PRZESTROGA: Zasilacz współpracuje z gniaздkami sieci elektrycznej używanymi na całym świecie. W różnych krajach stosowane są jednak różne wtyczki i listwy zasilania. Użycie nieodpowiedniego kabla albo nieprawidłowe przyłączenie kabla do listwy zasilania lub gniazdka elektrycznego może spowodować pożar lub uszkodzenie sprzętu.

⚠ OSTRZEŻENIE: Odłączając zasilacz od komputera, należy chwytać 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.

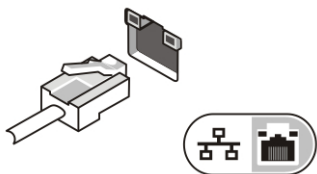
📌 UWAGA: Niektóre urządzenia są dostarczane z komputerem tylko wtedy, gdy zostały zamówione.

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



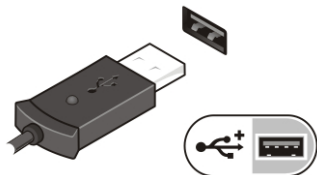
Rysunek 4. Zasilacz

2. Podłącz kabel sieciowy (opcjonalnie).



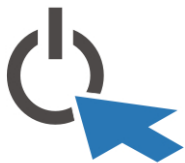
Rysunek 5. Złącze sieciowe

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




Rysunek 6. Złącze USB


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



Rysunek 7. Przycisk zasilania

-  **UWAGA:** Zaleca się włączenie i wyłączenie komputera przynajmniej jeden raz przed zainstalowaniem jakichkolwiek kart lub przyłączeniem komputera do urządzenia dokującego lub innego urządzenia zewnętrznego, takiego jak drukarka.

Dane techniczne

-  **UWAGA:** Oferowane opcje mogą być różne w różnych krajach. Poniżej zamieszczono wyłącznie dane techniczne, które muszą być dostarczone z komputerem dla zachowania zgodności z obowiązującym prawem. Aby uzyskać więcej informacji o konfiguracji komputera, kliknij kolejno **Start** → **Pomoc i obsługa techniczna** i wybierz opcję przeglądania informacji o komputerze.

Zasilanie

Zasilacz	65 W
Napięcie wejściowe	prąd przemienny 100 V do 240 V
bateria pastylkowa	litowa bateria pastylkowa 3 V CR2032

Wymiary i masa

Wysokość	20,90 mm (0,82")
Szerokość	338,20 mm (13,31")
Długość	229,70 mm (9,04")
Masa:	
z akumulatorem 3-ogniowym	1,69 kg (3,72 funta)
z akumulatorem 6-ogniowym	1,85 kg (4,07 funta)

Środowisko pracy

Temperatura pracy	0°C do 35°C (50°F do 95°F)
-------------------	----------------------------

Information para NOM (únicamente para México)

Zgodnie z meksykańskimi przepisami NOM na urządzeniu opisanym w tym dokumencie są umieszczone następujące informacje.

Voltaje de alimentación	100 VCA – 240 VCA
Frecuencia	50 Hz – 60 Hz
Consumo eléctrico	1,5A/1,6A/1,7A
Voltaje de salida	19,50 V de CC
Intensidad de salida	3,34 A

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
- Certyfikaty i przepisy prawne
- Ergonomia

W witrynie www.dell.com można znaleźć dodatkowe informacje na następujące tematy:

- Gwarancja
- Warunki sprzedaży w Stanach Zjednoczonych
- Umowa licencyjna dla użytkownika końcowego

Dodatkowe informacje o zakupionym produkcie są dostępne w witrynie support.dell.com/manuals.

© 2012 Dell Inc.

Znaki towarowe użyte w niniejszym tekście: nazwa Dell™, logo DELL, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ oraz Wi-Fi Catcher™ są znakami towarowymi należącymi do firmy Dell Inc. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® oraz Celeron® są zastrzeżonymi znakami towarowymi należącymi do firmy Intel Corporation w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. AMD® jest zastrzeżonym znakiem towarowym, a AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™, oraz ATI FirePro™ są znakami towarowymi należącymi do firmy Advanced Micro Devices, Inc. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista® oraz klawisz startowy Windows Vista oraz Office Outlook® są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi należącymi do firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Blu-ray Disc™ jest

znakiem towarowym należącym do firmy Blu-ray Disc Association (BDA) i jest używany na zasadzie licencji odnośnie dysków i odtwarzaczy. Słowo Bluetooth® jest zastrzeżonym znakiem towarowym należącym do firmy Bluetooth® SIG, Inc., używanym przez firmę Dell Inc. na zasadzie licencji. Wi-Fi® jest zastrzeżonym znakiem towarowym należącym do firmy Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.