


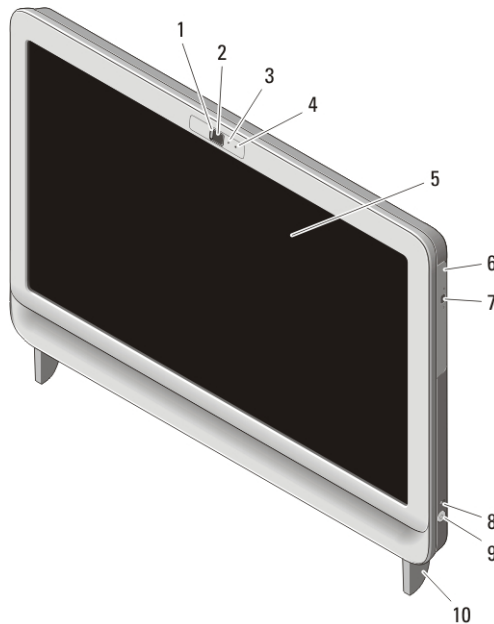
# Dell Vostro 360

## 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



Rysunek 1. Widok z przodu

- |                             |   |
|-----------------------------|---|
| 1. wieczko kamery           | 6. napęd dysków optycznych                          |
| 2. kamera                   | 7. przycisk wysuwania tacy napędu dysków optycznych |
| 3. lampka aktywności kamery | 8. lampka aktywności napędu                         |
| 4. mikrofon                 | 9. przycisk zasilania                               |
| 5. wyświetlacz              |   |

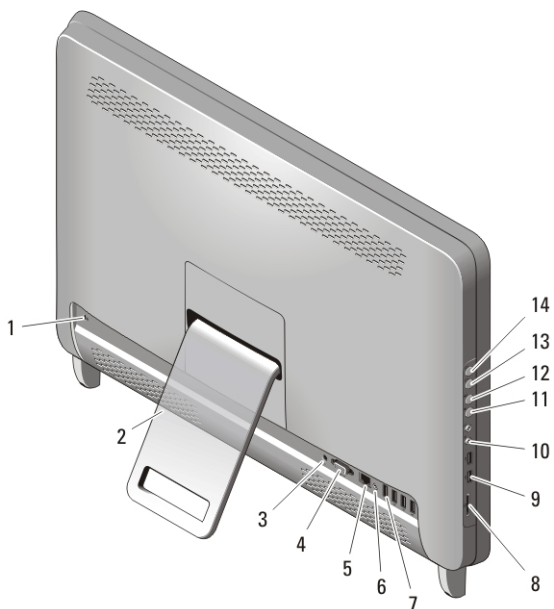


0470W6A00

Model regulacji : W03C  
Typ regulacji : W03C001  
2011 - 05

## 10. podstawka


### Widok z tyłu




**Rysunek 2. Widok z tyłu**

- |                                   |                                     |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| 1. gniazdo linki zabezpieczającej | 8. czytnik kart pamięci „8 w 1”     |
| 2. podstawka tylna                | 9. złącza USB 2.0 (2)               |
| 3. złącze zasilania               | 10. złącza słuchawek i mikrofonu    |
| 4. złącze wyjścia VGA             | 11. przycisk zmniejszania głośności |
| 5. złącze sieciowe                | 12. przycisk zwiększania głośności  |
| 6. złącze wyjścia liniowego       | 13. przycisk zmniejszania jasności  |
| 7. złącza USB 2.0 (4)             | 14. przycisk zwiększania jasności   |

## 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](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

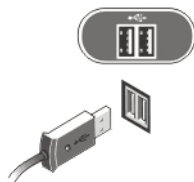
 **UWAGA:** Niektóre urządzenia są dostarczane z komputerem tylko wtedy, gdy zostały zamówione.

1. Zainstaluj podstawkę tylną.



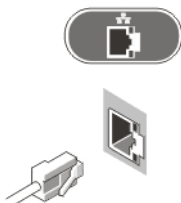
**Rysunek 3. Instalacja podstawki tylnej**

2. Podłącz klawiaturę lub mysz USB. Informacje o podłączeniu klawiatury i myszy bezprzewodowej zawiera arkusz *Konfigurowanie myszy i klawiatury bezprzewodowej oraz odbiornika USB Dell*, dostarczony z bezprzewodową klawiaturą i myszą.



**Rysunek 4. Podłączanie urządzeń USB**


3. Podłącz kabel sieciowy (opcjonalnie).

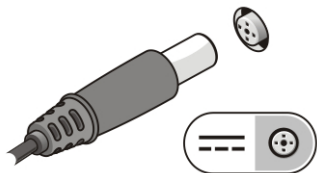


**Rysunek 5. Połączenie sieciowe**

4. Podłącz kabel zasilania.

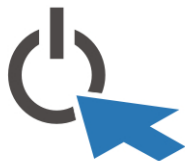
 **PRZESTROGA:** Podłącz zasilacz do najbliższego gniazdka ściennego.

 **PRZESTROGA:** Przedłużacze i listwy zasilania nie powinny być używane jako substytut trwałego okablowania elektrycznego.




Rysunek 6. Podłączanie zasilania

5. Naciśnij przycisk zasilania na komputerze.



Rysunek 7. Włączanie zasilania

## Dane techniczne

 **UWAGA:** Poniżej zamieszczono wyłącznie dane techniczne, które muszą być dostarczone z komputerem w celu zachowania zgodności z obowiązującym prawem. Pełne i aktualne dane techniczne komputera są dostępne w witrynie [support.dell.com](http://support.dell.com).

---

### Informacje o systemie

---

Mikroukład	Intel H61 Express Chipset
Procesor	<ul style="list-style-type: none"><li>• Intel Core i3</li><li>• Intel Core i5</li><li>• Intel Core i7</li><li>• Intel Pentium Dual Core</li></ul>
Pamięć podręczna	do 8 MB pamięci podręcznej (zależnie od typu procesora)

---

## Grafika

---

### Standard grafiki:

Zintegrowana Intel HD / HD 2000 / HD 3000 (zależnie od typu procesora)

Autonomiczna NVIDIA GeForce GT 525M

### Pamięć grafiki:

Zintegrowana do 384 MB współużytkowanej pamięci wideo

Autonomiczna do 1 GB

---

## Pamięć

---

Złącza modułów pamięci dwa gniazda SO-DIMM

Pojemność modułów pamięci 1 GB, 2 GB i 4 GB

Typ pamięci DDR3, 1333 MHz

Minimalna pojemność pamięci 2 GB

Maksymalna pojemność pamięci 8 GB

---

## Napędy

---

### Dostępne z zewnątrz:

Wnęki na napędy 5,25" jedna

### Dostępne od wewnątrz:

Wnęki na napędy 3,5" jedna

## Wskaźniki i lampki diagnostyczne

### Lampka zasilania

Światło białe: ciągle białe światło wskazuje, że zasilanie jest włączone.

Światło pomarańczowe: komputer jest w trybie uśpienia/wstrzymania lub mógł wystąpić problem z płytą systemową albo zasilaczem. Przerwane pomarańczowe światło wskazuje, że komputer wykrył błąd podczas testu uruchomieniowego (POST).

Lampka aktywności napędu	Światło białe: ciągle białe światło wskazuje, że komputer odczytuje dane lub zapisuje dane na dysku twardym.
Lampka łączności sieciowej	Światło zielone: istnieje dobre połączenie między komputerem a siecią. Nie świeci: komputer nie wykrywa fizycznego połączenia z siecią.

---

### Wymiary i masa

---

Wysokość	430,00 mm (16,93")
Szerokość	568,00 mm (22,36")
Długość:	
Ekran dotykowy	79,00 mm (3,11")
Ekran bez funkcji dotykowych	75,50 mm (2,97")
Masa:	
Ekran dotykowy	9,35 kg (20,61 funta)
Ekran bez funkcji dotykowych	8,65 kg (19,07 funta)

---

### Zasilacz

---

Napięcie wejściowe	prąd przemienny 100 V do 240 V	
Prąd wejściowy	2,3 A/2,5 A	
Częstotliwość wejściowa	50 Hz do 60 Hz	
Moc wyjściowa	130 W/150 W	
Prąd wyjściowy:		
130 W	6,70 A	
150 W	7,70 A	
Znamionowe napięcie wyjściowe	prąd stały 19,5 +/- 1 V	
Wymiary:	130 W	150 W
Wysokość	25,40 mm (1,00")	25,40 mm (1,00")
Szerokość	154,00 mm (6,06")	154,70 mm (6,09")

---

**Zasilacz**

---

Długość	76,20 mm (3,00")	76,20 mm (3,00")
Zakres temperatur:		
Podczas pracy	0 °C do 40 °C (32 °F do 104 °F)	
Podczas przechowywania	-40 °C do 70 °C (-40 °F do 158 °F)	

---

**Środowisko pracy**

---

Temperatura:

Podczas pracy	10 °C do 35 °C (50 °F do 95 °F)
Podczas przechowywania	-40 °C do 65 °C (-40 °F do 149 °F)
Wilgotność względna	20% do 80% (bez kondensacji)
Wysokość n.p.m.:	
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)
Poziom zanieczyszczeń w powietrzu	G1 wg normy ISA-S71.04-1985

**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](http://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](http://www.dell.com) można znaleźć dodatkowe informacje na następujące tematy:

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

Informacje zawarte w tym dokumencie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

© 2011 Dell Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.

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

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.

Inne znaki towarowe oraz nazwy handlowe mogą zostać wykorzystane w niniejszej publikacji w odniesieniu do innych jednostek określających oznaczenia i nazwy swoich produktów, firma Dell Inc. nie rości sobie żadnych praw do znaków towarowych i nazw handlowych niebędących jej własnością.