



Inspiron 11

Seria 3000



[Widoki](#)

[Specyfikacje](#)

Copyright © 2015 Dell Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. Ten produkt jest chroniony przepisami prawa autorskiego w Stanach Zjednoczonych i na świecie. Dell i logo Dell są znakami towarowymi firmy Dell Inc. w Stanach Zjednoczonych i/lub w innych krajach. Inne nazwy i znaki towarowe użyte w tekście mogą być własnością innych podmiotów.

2015-07 Wersja A00

Model: P20T | Typ: P20T004

Model komputera: Inspiron 11-3158

UWAGA: W zależności od zamówionej konfiguracji komputer może wyglądać inaczej niż na ilustracjach w tym dokumencie.



Przód



Lewa strona



Prawa strona



Podstawa



Wyświetlacz



Tryby

Przód



1 Lampka zasilania/stanu akumulatora

Wskazuje bieżący stan zasilania i akumulatora.

Ciągłe białe światło: Zasilacz jest podłączony do komputera, a akumulator jest ładowany.

Ciągłe żółte światło: Niski lub krytyczny poziom naładowania akumulatora.

Nie świeci: Zasilacz jest podłączony do komputera, a akumulator jest w pełni naładowany albo zasilacz nie jest podłączony do komputera.



Przód



Lewa strona



Prawa strona



Podstawa

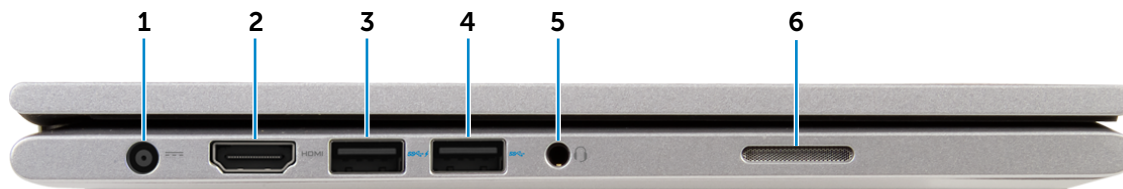


Wyświetlacz



Tryby

Lewa strona



1 Złącze zasilacza

Umożliwia podłączenie zasilacza w celu zasilania komputera i ładowania akumulatora.

2 Złącze HDMI

Umożliwia podłączenie telewizora i innych urządzeń wyposażonych w wejście HDMI. Obsługuje sygnał video i audio.

3 Port USB 3.0 z funkcją PowerShare

Umożliwia podłączanie urządzeń peryferyjnych, takich jak dyski, drukarki itd. Transfer danych z szybkością do 5 Gb/s.

Port z funkcją PowerShare umożliwia ładowanie urządzeń USB nawet wtedy, kiedy komputer jest wyłączony.

UWAGA: Jeśli komputer jest wyłączony lub w trybie hibernacji, ładowanie urządzeń za pomocą portu z funkcją PowerShare wymaga podłączenia zasilacza. Tę funkcję należy włączyć w konfiguracji systemu BIOS.

UWAGA: Niektóre urządzenia USB mogą nie być ładowane, kiedy komputer jest wyłączony lub znajduje się w trybie uśpienia. W takich przypadkach należy ładować urządzenie przy włączonym komputerze.

4 Port USB 3.0

Umożliwia podłączanie urządzeń peryferyjnych, takich jak dyski, drukarki itd. Transfer danych z szybkością do 5 Gb/s.

5 Gniazdo zestawu słuchawkowego

Umożliwia podłączenie słuchawek, mikrofonu lub zestawu słuchawkowego.

6 Głośnik lewy

Wyjście dźwięku z komputera.



Przód



Lewa strona



Prawa strona



Podstawa



Wyświetlacz



Tryby

Prawa strona




1 Przycisk zasilania

Naciśnij, aby włączyć komputer, jeśli jest wyłączony lub w stanie uśpienia.

Naciśnij, aby przełączyć komputer do stanu uśpienia, jeśli jest włączony.

Naciśnij i przytrzymaj przez 4 sekundy, aby wymusić wyłączenie komputera.

 **UWAGA:** Zachowanie przycisku zasilania można skonfigurować w oknie Opcje zasilania. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz *Ja i mój Dell* na stronie internetowej www.dell.com/support/manuals.

2 Przyciski regulacji głośności (2)

Naciśnij, aby zwiększyć lub zmniejszyć głośność.

3 Głośnik prawy

Wyjście dźwięku z komputera.

4 Port USB 2.0

Umożliwia podłączanie urządzeń peryferyjnych, takich jak dyski, drukarki itd. Transfer danych z szybkością do 480 Gb/s.

5 Czytnik kart pamięci

Umożliwia odczytywanie i zapisywanie danych na kartach pamięci.

6 Gniazdo linki antykradzieżowej

Umożliwia podłączenie linki antykradzieżowej Noble, służącej do ochrony komputera przed kradzieżą.



Przód



Lewa strona



Prawa strona



Podstawa



Wyświetlacz



Tryby

Podstawa



1 Obszar kliknięcia lewym przyciskiem myszy

Naciśnij, aby wykonać odpowiednik kliknięcia lewym przyciskiem myszy.

2 Tabliczka dotykowa

Przesuń palcem po tabliczce dotykowej, aby poruszać wskaźnikiem myszy. Stuknij, aby wykonać odpowiednik kliknięcia lewym przyciskiem myszy.

3 Obszar kliknięcia prawym przyciskiem myszy

Naciśnij, aby wykonać odpowiednik kliknięcia prawym przyciskiem myszy.



Przód



Lewa strona



Prawa strona



Podstawa

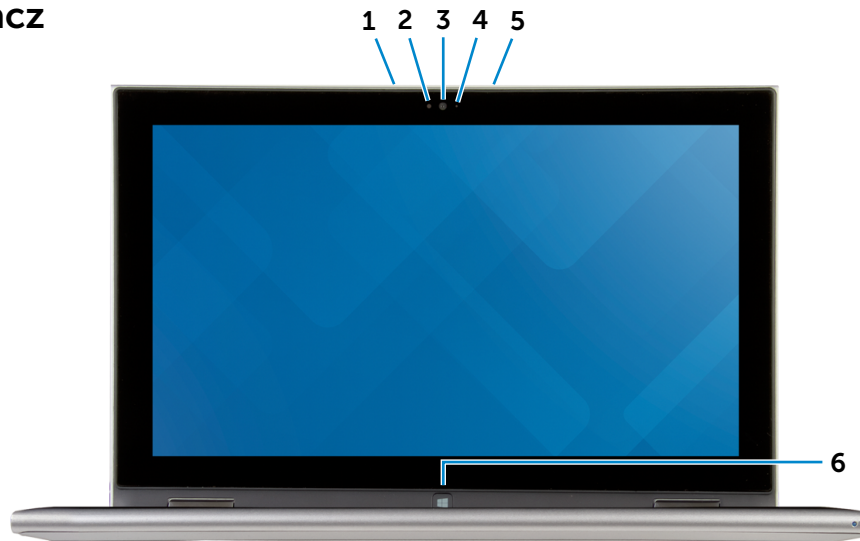


Wyświetlacz



Tryby

Wyświetlacz



1 Mikrofon lewy

Wejście dźwięku wysokiej jakości. Umożliwia nagrywanie głosu, prowadzenie rozmów itd.

2 Czujnik natężenia światła otoczenia

Wykrywa natężenie światła otoczenia i automatycznie dostosowuje jasność ekranu.

3 Kamera

Umożliwia prowadzenie telekonferencji, robienie zdjęć i nagrywanie wideo.

4 Lampka stanu kamery

Świeci, kiedy kamera jest używana.

5 Mikrofon prawy

Wejście dźwięku wysokiej jakości. Umożliwia nagrywanie głosu, prowadzenie rozmów itd.

6 Przycisk Windows

Naciśnij, aby przejść do ekranu Start.



Przód



Lewa strona



Prawa strona



Podstawa



Wyświetlacz



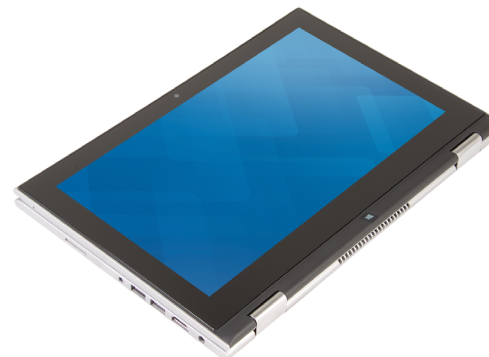
Tryby

Tryby

Notebook



Tablet



Podstawka



Namiot





Wymiary i masa

Wysokość	19 mm (0,75")
Szerokość	300 mm (11,81")
Głębokość	201 mm (7,91")
Masa	1,39 kg (3,06 funta)

UWAGA: Masa komputera zależy od zamówionej konfiguracji oraz od pewnych zmiennych produkcyjnych.



Wymiary i masa



Informacje
o systemie



Pamięć



Porty i złącza



Komunikacja



Wideo



Dźwięk



Magazyn danych



Czytnik
kart pamięci



Wyświetlacz



Klawiatura



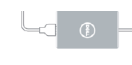
Kamera



Tabliczka
dotykowa



Akumulator



Zasilacz



Środowisko
pracy komputera



Informacje o systemie

Model komputera	Inpiron 11-3158
Procesor	<ul style="list-style-type: none">• 6. generacja, Intel Core i3• 6. generacja, Intel Core i5
Mikroukład	Zintegrowany w procesorze



Wymiary i masa



Informacje o systemie



Pamięć



Porty i złącza



Komunikacja



Wideo



Dźwięk



Magazyn danych



Czytnik kart pamięci



Wyświetlacz



Klawiatura



Kamera



Tabliczka dotykowa



Akumulator



Zasilacz



Środowisko pracy komputera



Pamięć

Gniazdo	Jedno gniazdo SODIMM
Typ	DDR3L
Szybkość	1600 MHz
Obsługiwane konfiguracje	4 GB



Wymiary i masa

Informacje
o systemie

Pamięć



Porty i złącza



Komunikacja



Wideo



Dźwięk



Magazyn danych

Czytnik
kart pamięci

Wyświetlacz



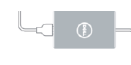
Klawiatura



Kamera

Tabliczka
dotykowa

Akumulator



Zasilacz

Środowisko
pracy komputera



Porty i złącza

Zewnętrzne:

- | | |
|------------------|---|
| USB | <ul style="list-style-type: none">• Jeden port USB 2.0• Jeden port USB 3.0• Jeden port USB 3.0 z funkcją PowerShare |
| Dźwięk i grafika | <ul style="list-style-type: none">• Jedno złącze HDMI• Jedno hybrydowe złącze słuchawek/mikrofonu (zestawu słuchawkowego) |

Wewnętrzne:

- | | |
|-----|--|
| M.2 | Jedno gniazdo M.2 na hybrydową kartę Wi-Fi i Bluetooth |
|-----|--|



Wymiary i masa

Informacje
o systemie

Pamięć



Porty i złącza



Komunikacja



Wideo



Dźwięk



Magazyn danych

Czytnik
kart pamięci

Wyświetlacz



Klawiatura



Kamera

Tabliczka
dotykowa

Akumulator



Zasilacz

Środowisko
pracy komputera



Komunikacja

Komunikacja bezprzewodowa

- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Wi-Fi 802.11ac
- Bluetooth 4.0
- Intel WiDi (opcjonalnie)



Wymiary i masa



Informacje
o systemie



Pamięć



Porty i złącza



Komunikacja



Wideo



Dźwięk



Magazyn danych



Czytnik
kart pamięci



Wyświetlacz



Klawiatura



Kamera



Tabliczka
dotykowa



Akumulator



Zasilacz



Środowisko
pracy komputera



Specyfikacje

Wideo

Kontroler

Intel HD Graphics

Pamięć

Współużytkowana pamięć systemowa



Wymiary i masa



Informacje
o systemie



Pamięć



Porty i złącza



Komunikacja



Wideo



Dźwięk



Magazyn danych



Czytnik
kart pamięci



Wyświetlacz



Klawiatura



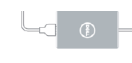
Kamera



Tabliczka
dotykowa



Akumulator



Zasilacz



Środowisko
pracy komputera



Dźwięk

Kontroler	Conexant CX6008 z Waves MaxxAudio
Głośniki	Dwa
Moc głośników:	
Średnia	2 W
Szczytowa	2,5 W
Mikrofon	Zestaw mikrofonów cyfrowych w zestawie kamery
Regulacja głośności	Skróty klawiaturowe do sterowania odtwarzaniem i przyciski regulacji głośności.



Wymiary i masa

Informacje
o systemie

Pamięć



Porty i złącza



Komunikacja



Wideo



Dźwięk



Magazyn danych

Czytnik
kart pamięci

Wyświetlacz



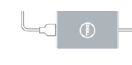
Klawiatura



Kamera

Tabliczka
dotykowa

Akumulator



Zasilacz

Środowisko
pracy komputera



Magazyn danych

Interfejs

SATA 6 Gb/s

Dysk twardy

- Jeden dysk 2,5"
- Jeden dysk hybrydowy 2,5"
- Jeden dysk SSD 2,5"



Wymiary i masa



Informacje
o systemie



Pamięć



Porty i złącza



Komunikacja



Wideo



Dźwięk



Magazyn danych



Czytnik
kart pamięci



Wyświetlacz



Klawiatura



Kamera



Tabliczka
dotykowa



Akumulator



Zasilacz



Środowisko
pracy komputera



Czytnik kart pamięci

Typ

Jedno gniazdo kart SD



Wymiary i masa



Informacje
o systemie



Pamięć



Porty i złącza



Komunikacja



Wideo



Dźwięk



Magazyn danych



Czytnik
kart pamięci



Wyświetlacz



Klawiatura



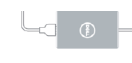
Kamera



Tabliczka
dotykowa



Akumulator



Zasilacz



Środowisko
pracy komputera



Wyświetlacz

Typ	11,6" HD WLED, dotykowy
Rozdzielczość (maksymalna)	1366 x 768
Wymiary:	
Wysokość	168,50 mm (6,63")
Szerokość	268,50 mm (10,57")
Przekątna	294,64 mm (11,60")
Częstotliwość odświeżania	60 Hz
Kąt rozwarcia	0 stopni (zamknięty) do 360 stopni
Rozstaw pikseli	0,1875 mm
Regulacja	Regulacja jasności za pomocą skrótów klawiaturowych.



Wymiary i masa

Informacje
o systemie

Pamięć



Porty i złącza



Komunikacja



Wideo



Dźwięk



Magazyn danych

Czytnik
kart pamięci

Wyświetlacz



Klawiatura



Kamera

Tabliczka
dotykowa

Akumulator



Zasilacz

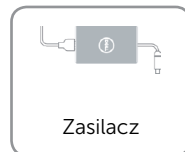
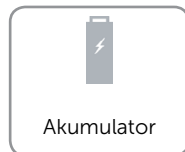
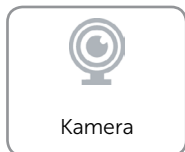
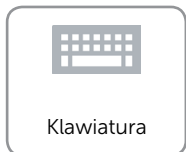
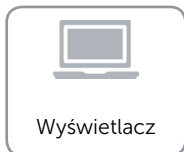
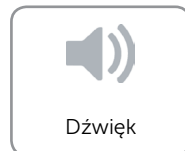
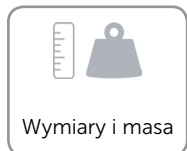
Środowisko
pracy komputera



Klawiatura













Typ	Klawiatura typu chiclet
Skróty klawiaturowe	<p>Niektóre klawisze są oznaczone dwoma symbolami. Za pomocą tych klawiszy można wprowadzać dodatkowe znaki lub wykonywać specjalne funkcje. Aby wprowadzić znak alternatywny, naciśnij klawisz Shift i klawisz znaku. Aby wykonać funkcję specjalną klawisza, naciśnij klawisz Fn i klawisz odpowiedniej funkcji.</p> <p>UWAGA: Działanie skrótów klawiaturowych można zmienić, naciskając klawisze Fn+Esc albo za pomocą opcji Działanie klawiszy funkcji w programie konfiguracji systemu.</p>






[Lista skrótów klawiaturowych.](#)





Skróty klawiaturowe

	Wyciszenie dźwięku
	Zmniejszenie głośności
	Zwiększenie głośności
	Odtwarzanie/Wstrzymanie
	Otwarcie panelu Wyszukiwanie
	Otwarcie panelu Udostępnianie
	Otwarcie panelu Urządzenia
	Otwarcie panelu Ustawienia
	Ostatnio używane aplikacje
	Wyświetlenie menu aktywnej aplikacji
	Zmniejszenie jasności
	Zwiększenie jasności

	Włączenie/wyłączenie sieci bezprzewodowej
	Klawisz Pause/Break
	Menu skrótów/Menu dodatkowe (Fn + Right Ctrl)
	Uśpienie
	Klawisz Scroll lock



Kamera

Rozdzielczość:

Zdjęcia	0,72 megapiksela
Wideo	1280 x 720 pikseli (HD) przy szybkości 30 klatek/s (maksymalna)
Kąt widzenia	74 stopnie



Wymiary i masa

Informacje
o systemie

Pamięć



Porty i złącza



Komunikacja



Wideo



Dźwięk



Magazyn danych

Czytnik
kart pamięci

Wyświetlacz



Klawiatura



Kamera

Tabliczka
dotykowa

Akumulator



Zasilacz

Środowisko
pracy komputera



Tabliczka dotykowa

Rozdzielczość:

W poziomie 1207 dpi

W pionie 1702 dpi

Wymiary:

Szerokość 105,20 mm (4,14")

Wysokość 60,20 mm (2,37")



Wymiary i masa



Informacje
o systemie



Pamięć



Porty i złącza



Komunikacja



Wideo



Dźwięk



Magazyn danych



Czytnik
kart pamięci



Wyświetlacz



Klawiatura



Kamera



Tabliczka
dotykowa



Akumulator



Zasilacz

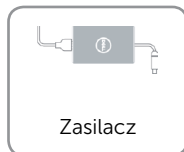
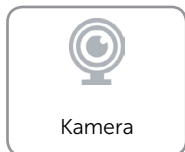
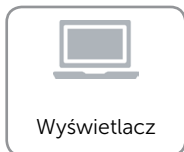
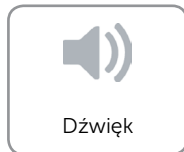
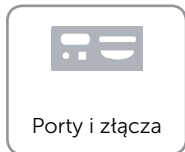
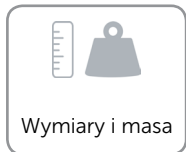


Środowisko
pracy komputera



Akumulator

Typ	3-ogniowy
Wymiary:	
Szerokość	254 mm (10")
Głębokość	77,20 mm (3,04")
Wysokość	6,80 mm (0,27")
Masa (maksymalna)	0,25 kg (0,55 funta)
Napięcie	Prąd stały 11,4 V
Czas ładowania przy wyłączonym komputerze (przybliżony)	Do 4 godzin
Czas pracy	Zależy od warunków pracy; w pewnych warunkach wysokiego zużycia energii może być znacznie skrócony.
Okres trwałości (przybliżony)	300 cykli rozładowania/ładowania
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	CR-2032





Zasilacz

Typ	45 W
Napięcie wejściowe	Prąd zmienny 100–240 V
Częstotliwość	50 Hz–60 Hz
Prąd wejściowy	1,30 A
Prąd wyjściowy	2,31 A
Znamionowe napięcie wyjściowe	Prąd stały 19,50 V
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)



Wymiary i masa

Informacje
o systemie

Pamięć



Porty i złącza



Komunikacja



Wideo



Dźwięk



Magazyn danych

Czytnik
kart pamięci

Wyświetlacz



Klawiatura



Kamera

Tabliczka
dotykowa

Akumulator



Zasilacz

Środowisko
pracy komputera



Środowisko pracy komputera

Poziom zanieczyszczeń w powietrzu	G1 wg normy ISA-S71.04-1985	
	Podczas pracy	Podczas przechowywania
Zakres temperatur	0°C do 35°C (32°F do 95°F)	-40°C do 65°C (-40°F do 149°F)
Wilgotność względna (maksymalna)	10% do 90% (bez kondensacji)	0% do 95% (bez kondensacji)
Wibracje (maksymalna)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Udar (maksymalna)	110 G [†]	160 G [‡]
Wysokość nad poziomem morza (maksymalna)	-15,2 m do 3048 m (-50 stóp do 10 000 stóp)	-15,2 m do 10 668 m (-50 stóp do 35 000 stóp)

* Pomiar z użyciem spektrum losowych wibracji, które symulują środowisko użytkownika.

† Pomiar przy impulsie półsinusoidalnym o czasie trwania 2 ms podczas pracy dysku twardego.

‡ Pomiar przy impulsie półsinusoidalnym o czasie trwania 2 ms przy zaparkowanej głowicy dysku twardego.

