



Inspiron 11

Seria 3000



[Vizualizări](#)

[Specificații](#)

Copyright © 2015 Dell Inc. Toate drepturile rezervate. Acest produs este protejat de legile privind drepturile de autor și drepturile de proprietate intelectuală din SUA și de pe plan internațional. Dell și sigla Dell sunt mărci comerciale ale Dell Inc. în Statele Unite și/sau în alte jurisdicții. Toate celelalte mărci și denumiri menționate în prezentul document pot reprezenta mărci comerciale ale companiilor respective.

2015-12 Rev. A00

Model de reglementare: P24T | Tip: P24T001

Modelul computerului: Inspiron 11-3162

NOTĂ: Imaginile din acest document pot fi diferite față de computer, în funcție de configurația pe care ați comandat-o.



Partea stângă



Partea dreaptă

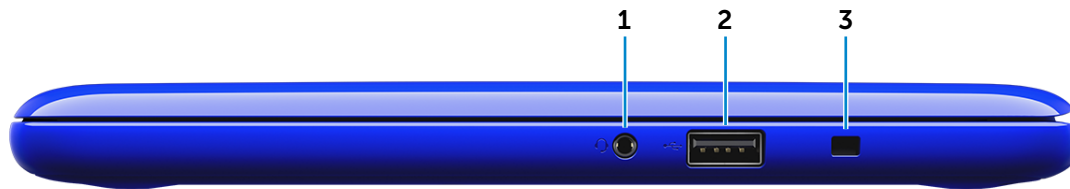


Bază



Afișaj

Partea stângă



1 Port pentru set cască-microfon

Conectați o pereche de căști, un microfon sau un set cască-microfon (set combo pentru căști și microfon).

2 Port USB 2.0

Conectați dispozitive periferice, cum ar fi dispozitive de stocare, imprimante și altele. Asigură viteze de transfer al datelor de până la 480 Mbps.

3 Slot pentru cablu de securitate

Conectați un cablu de securitate pentru a împiedica deplasarea neautorizată a computerului.



Partea stângă



Partea dreaptă

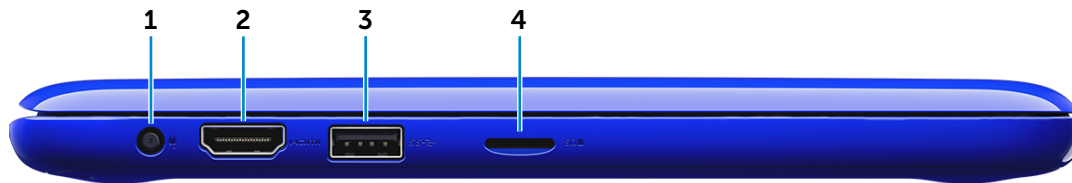


Bază



Afișaj

Partea dreaptă



1 Port pentru adaptorul de alimentare

Conectați un adaptor de alimentare pentru a furniza energie computerului și a încărca bateria.

2 Port HDMI

Conectați un televizor sau un alt dispozitiv cu capacitate de intrare HDMI. Asigură ieșire video și audio.

3 Port USB 3.0

Conectați dispozitive periferice, cum ar fi dispozitive de stocare, imprimante și altele. Asigură viteze de transfer al datelor de până la 5 Gbps.

4 Cititor de cartele de stocare

Citește de pe și scrie pe cartele de stocare.



Partea stângă



Partea dreaptă

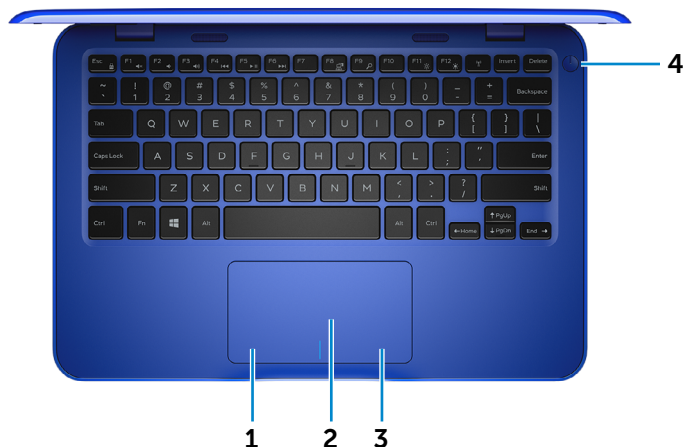


Bază



Afișaj

Bază



1 Zonă de clic stânga

Apăsați pentru a face clic stânga.

2 Touchpad

Deplasați degetul pe touchpad pentru a deplasa indicatorul mouse-ului. Atingeți pentru a face clic stânga.

3 Zonă de clic dreapta


Apăsați pentru a face clic dreapta.

4 Buton de alimentare

Apăsați pentru a porni computerul dacă este oprit sau se află în stare de repaus ori de hibernare.

Apăsați pentru a introduce computerul în starea de repaus dacă acesta este pornit.

Țineți-l apăsat timp de 4 secunde pentru a forța închiderea computerului.

 **NOTĂ:** Puteți particulariza comportamentul butonului de alimentare în secțiunea Power Options (Opțiuni alimentare). Pentru mai multe informații, consultați *Eu și computerul meu Dell* la adresa www.dell.com/support/manuals.



Partea stângă



Partea dreaptă



Bază



Afișaj

Afișaj



1 Cameră

Vă permite să conversați prin chat video, să faceți fotografii și să înregistrați clipuri video.

2 Indicator luminos de stare a camerei

Se aprinde atunci când este utilizată camera.

3 Microfon

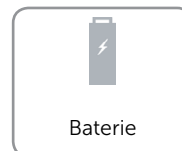
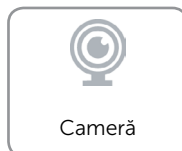
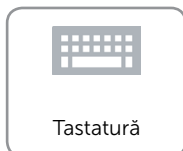
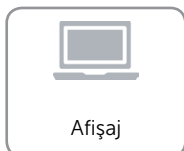
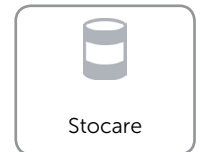
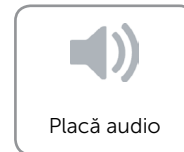
Asigură intrare de sunet digital pentru înregistrare audio, apeluri vocale etc.



Dimensiuni și greutate

	cu eMMC	cu hard disk
Înălțime	între 18,45 și 19,88 mm (între 0,73 și 0,78 in)	între 20,80 și 22,23 mm (între 0,82 și 0,88 in)
Greutate (minimă)	1,18 kg (2,60 lb)	1,22 kg (2,69 lb)
Lățime	292 mm (11,50 in)	292 mm (11,50 in)
Adâncime	196 mm (7,72 in)	196 mm (7,72 in)

NOTĂ: Greutatea laptopului diferă în funcție de configurația comandată și de variațiile din procesul de fabricație.





Informații de sistem

Modelul computerului

Inspiron 11-3162

Procesor

- Intel Celeron Dual Core
- Intel Pentium Quad Core

Chipset

Integrat în procesor



Dimensiuni și greutate



Informații de sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Tastatură



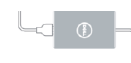
Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



Mediul computerului



Memorie

Fantă	O fantă SODIMM (opțională)
Tip	DDR3L
Frecvență	1600 MHz
Configurații acceptate	2 și 4 GB



Dimensiuni și greutate



Informații de sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Tastatură



Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



Mediul computerului



Porturi și conectori

Conectare externă:

- | | |
|-------------|---|
| USB | <ul style="list-style-type: none">• Un port USB 2.0• Un port USB 3.0 |
| Audio/video | <ul style="list-style-type: none">• Un port HDMI• Un port pentru setul cască-microfon (combo pentru căști și microfon) |

Conectare internă:

- | | |
|-----|--|
| M.2 | O fantă de cartelă M.2 pentru cartelă combo Wi-Fi și Bluetooth |
|-----|--|



Dimensiuni și greutate



Informații de sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Tastatură



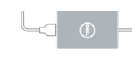
Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



Mediul computerului



Comunicații

Wireless

- 802.11b/g/n cu Bluetooth 4.0
- 802.11ac cu Bluetooth 4.0



Dimensiuni și greutate



Informații de sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Tastatură



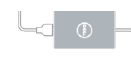
Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



Mediul computerului



Placă video

Controler

Placă grafică Intel HD

Memorie

Memorie de sistem partajată



Dimensiuni și greutate



Informații de sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Tastatură



Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



Mediul computerului



Placă audio

Controler	Realtek ALC3234 cu Waves MaxxAudio Pro
Boxe	Două
leșire boxe:	
Medie	2 W
Maximă	2,5 W
Microfon	Un singur microfon
Comenzi volum	Taste pentru comenzi rapide de control media



Dimensiuni și greutate



Informații de sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Tastatură



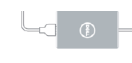
Camără



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



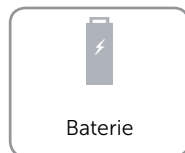
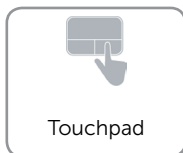
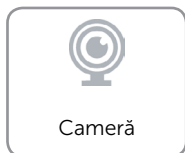
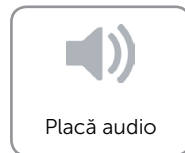
Mediul computerului



Stocare

Interfață	SATA 6 Gbps
Hard disk	<ul style="list-style-type: none">• Un hard disk de 2,5 inchi• O unitate SSD de 2,5 inchi
eMMC	O cartelă eMMC integrată (cartelă MultiMediaCard încorporată)

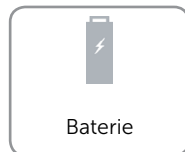
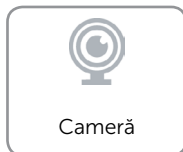
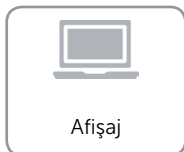
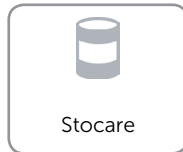
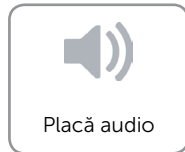
NOTĂ: În funcție de configurația comandată, computerul acceptă fie un hard disk, fie o unitate SSD sau o cartelă eMMC.





Cititor de cartele de stocare

Tip	O fantă de cartelă microSD
Cartele acceptate	<ul style="list-style-type: none">• Secure Digital (SD)• Secure Digital de mare capacitate (SDHC)• SD cu capacitate extinsă (SDXC)





Afișaj

Tip	WLED la înaltă definiție de 11,6 inchi
Rezoluție (maximă)	1 366 x 768
Dimensiuni:	
Înălțime	168,50 mm (6,60 in)
Lățime	268,50 mm (10,57 in)
Diagonală	294,64 mm (11,60 in)
Rată de reîmprospătare	60 Hz
Unghi de funcționare	între 0 (închis) și 135 de grade
Distanță între puncte	0,2265 mm
Comenzi	Luminozitatea poate fi controlată utilizând tastele pentru comenzi rapide.



Dimensiuni și greutate



Informații de sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Tastatură



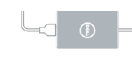
Camără



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



Mediul computerului



Tastatură

Tip	Tastatură tip Chiclet
Taste pentru comenzi rapide	<p>Pe unele taste sunt imprimate două simboluri. Acestea pot fi utilizate pentru a tasta caractere alternative sau pentru a efectua funcții secundare. Pentru a tasta un caracter alternativ, apăsați pe Shift și pe tasta dorită. Pentru a efectua funcții secundare, apăsați pe Fn și pe tasta dorită.</p> <p>NOTĂ: Puteți schimba comportamentul tastelor pentru comenzi rapide apăsând pe Fn+Esc sau modificând opțiunea Function Key Behavior (Comportament tastă funcțională) în programul de configurare BIOS.</p>

[Lista tastelor pentru comenzi rapide.](#)



Dimensiuni și greutate



Informații de sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Tastatură



Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



Mediul computerului



Taste pentru comenzi rapide

	Dezactivare sunet		+		Activare/dezactivare funcție wireless
	Reducere volum		+		Comutare blocare tastă Fn
	Creșterea volum		+		Repaus
	Redare piesă/capitol anterior		+		Pauză/Înterupere
	Redare/Pauză		+		Cerințe de sistem
	Redare piesă/capitol următor		+		Deschidere meniu de aplicații
	Comutare la afișaj extern		+		Comutare blocare defilare
	Căutare		+		Sfârșit
	Reducere luminozitate		+		Pagină de pornire
	Creșterea luminozitate		+		Cu o pagină mai sus
			+		Cu o pagină mai jos



Camera

Rezoluție:

Imagine statică	0,92 megapixeli
Video	1280 x 720 de înaltă definiție la 30 cps
Unghi de vizualizare pe diagonală	74 de grade



Dimensiuni și greutate



Informații de sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Tastatură



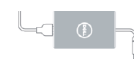
Camera



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



Mediul computerului



Touchpad

Rezoluție:

Pe orizontală 1940

Pe verticală 1040

Dimensiuni:

Lățime 100 mm (3,93 in)

Înălțime 55 mm (2,16 in)



Dimensiuni și greutate



Informații de sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Tastatură



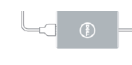
Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare

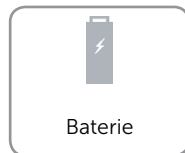
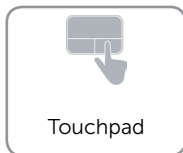
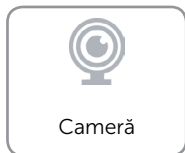
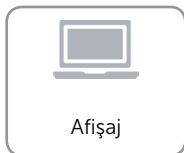
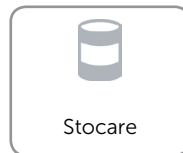
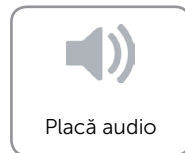


Mediul computerului



Baterie

Tip	Prismatică, cu 2 elemente (32 Wh)
Dimensiuni:	
Lățime	272,3 mm (10,72 in)
Adâncime	62,40 mm (2,46 in)
Înălțime	6,92 mm (0,27 in)
Greutate (maximă)	0,186 kg (0,41 lb)
Tensiune	7,6 V c.c.
Durată de încărcare atunci când computerul este oprit (valoare aproximativă)	4 ore
Durată de funcționare	Diferă în funcție de condițiile de utilizare și poate fi redusă în mod semnificativ în anumite condiții de consum ridicat de energie.
Durată de viață (aproximativă)	300 de cicluri de descărcare/încărcare
Interval de temperatură:	
În stare de funcționare	între 0 și 35 °C (între 32 și 95 °F)
Depozitare	între -40 și 65 °C (între -40 și 149 °F)
Baterie rotundă	CR-2032





Adaptor de alimentare

Tip	45 W
Tensiune de alimentare	100 - 240 V c.a.
Frecvență de intrare	50 - 60 Hz
Curent de intrare (maximum)	1,30 A
Curent de ieșire (maximum)	2,31 A
Tensiune de ieșire nominală	19,50 V c.c.
Interval de temperatură:	
În stare de funcționare	între 0 și 40 °C (între 32 și 104 °F)
Depozitare	între -40 și 70 °C (între -40 și 158 °F)



Dimensiuni și greutate



Informații de sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Tastatură



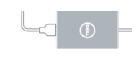
Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



Mediul computerului



Mediul computerului

Nivel contaminant în suspensie	G1, așa cum este definit de ISA-S71.04-1985	
	În stare de funcționare	Depozitare
Interval temperatură	între 0 și 35 °C (între 32 și 95 °F)	între -40 și 65 °C (între -40 și 149 °F)
Umiditate relativă (maximă)	între 10 și 90 % (fără condensare)	între 0 și 95 % (fără condensare)
Nivel vibrații (maximă)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Șoc (maximă)	110 G†	160 G‡
Altitudine (maximă)	între -15,2 și 3048 m (între -50 și 10 000 ft)	între -15,2 și 10 668 m (între -50 și 35 000 ft)

* Măsurat utilizând un spectru aleatoriu de vibrații ce simulează mediul de utilizare.

† Măsurat utilizând un impuls semisinusoidal de 2 ms atunci când hard diskul este în uz.

‡ Măsurat utilizând un impuls semisinusoidal de 2 ms, cu hard diskul în poziție frontală.

