



Inspiron 11

Seria 3000



Vizualizări

Moduri

Specificații

Drept de autor © 2015 Dell Inc. Toate drepturile rezervate. Acest produs este protejat prin legile din SUA și internaționale privind drepturile de autor și proprietatea intelectuală. Dell și sigla Dell sunt mărci comerciale ale Dell Inc. în Statele Unite și/sau în alte jurisdicții. Toate celelalte mărci și denumiri din prezentul document pot fi mărci comerciale ale companiilor respective

2015 - 01 Rev. A01

Model pentru reglementare: P20T | Tip: P20T002

Modelul computerului: Inspiron 3148

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



Față



Partea stângă



Partea dreaptă



Bază



Afișaj

Față



1 **Indicator luminos de alimentare/stare a bateriei**

Indică starea alimentării și pe cea a bateriei computerului.

Alb constant – adaptorul de alimentare este conectat la computer și bateria este în curs de încărcare.

Galben constant – nivelul de încărcare a bateriei este redus sau critic.

Stins – adaptorul de alimentare este conectat la computer și bateria este încărcată complet sau adaptorul de alimentare nu este conectat la computer.



Față



Partea stângă



Partea dreaptă

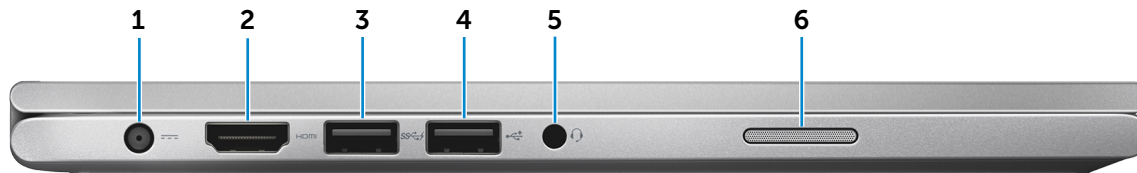


Bază



Afîșaj

Partea stângă



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 la alt dispozitiv cu intrare HDMI. Asigură ieșire video și audio.

3 Port USB 3.0 cu PowerShare

Conectați periferice precum dispozitive de stocare, imprimante ș.a.m.d. Asigură viteze de transfer al datelor de până la 5 Gbps.

PowerShare vă permite să încărcați dispozitivele USB chiar și atunci când este oprit computerul.

NOTĂ: În cazul în care computerul dvs. este oprit sau se află în starea de hibernare, va trebui să conectați adaptorul de alimentare pentru a încărca dispozitivele utilizând portul PowerShare. Trebuie să activați această caracteristică în programul de configurare BIOS.

NOTĂ: Este posibil ca anumite dispozitive USB să nu se încarce când computerul este oprit sau în stare de repaus. În acest caz, porniți computerul pentru a încărca dispozitivul.

4 Port USB 2.0

Conectați periferice precum dispozitive de stocare, imprimante ș.a.m.d. Asigură viteze de transfer al datelor de până la 480 Mbps.

5 Port pentru set cască-microfon

Conectați o pereche de căști, un microfon sau un set microfon-cască.

6 Difuzorul din stânga

Asigură ieșire audio de la computer.



Față



Partea stângă



Partea dreaptă



Bază



Afișaj

Partea dreaptă




1 Buton de alimentare

Apăsați-l pentru a porni computerul dacă acesta este oprit sau în starea de repaus.

Apăsați-l 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 Opțiuni de alimentare. Pentru mai multe informații, consultați *Eu și computerul meu Dell* la adresa dell.com/support/manuals.

2 Butoane de control pentru volum (2)

Apăsați pentru a crește sau a reduce volumul.

3 Difuzorul din dreapta

Asigură ieșire audio de la computer.

4 Port USB 2.0

Conectați periferice precum dispozitive de stocare, imprimante ș.a.m.d. Asigură viteze de transfer al datelor de până la 480 Mbps.

5 Cititor de carduri de stocare

Citește de pe și scrie pe carduri media.

6 Slot pentru cablul de securitate

Conectați un cablu de securitate Noble pentru a împiedica mutarea neautorizată a computerului.



Bază

Față

Partea stângă

Partea dreaptă

Bază

Afișaj



1 2 3

1 Zona de clic stânga

Apăsați pentru a face clic stânga.

2 Touchpadul

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

3 Zona de clic dreapta

Apăsați pentru a face clic dreapta.



Față



Partea stângă



Partea dreaptă

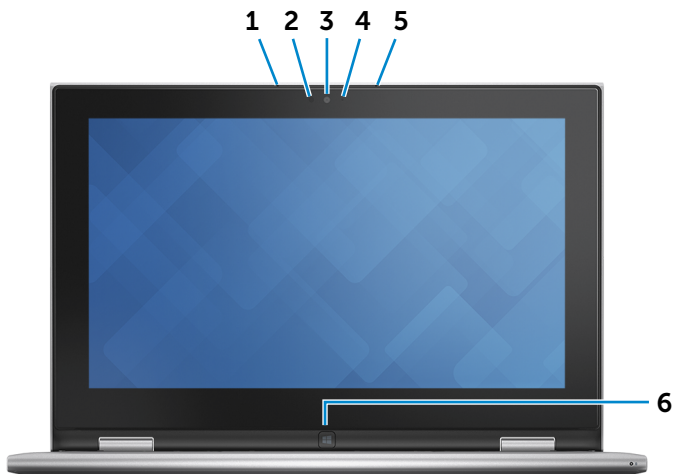


Bază



Afișaj

Afișaj



1 Microfonul din stânga

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

2 Senzor de lumină ambientală

Detectează lumina ambientală și reglează automat luminozitatea afișajului.

3 Camera

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

4 Indicator luminos de stare a camerei

Se aprinde atunci când este utilizată camera.

5 Microfonul din dreapta

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

6 Buton Windows

Apăsați pentru a face salt la ecranul Start.



Moduri

Notebook



Tabletă



Suport tabletă



Tip cort





Dimensiuni și greutate

Înălțime	19 mm (0,74 inchi)
Lățime	300 mm (11,81 inchi)
Adâncime	201 mm (7,91 inchi)
Greutate (minimă)	1,40 kg (3,08 lb)

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



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



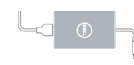
Cameră



Touchpadul



Baterie



Adaptorul de
alimentare



Mediu ambiant
computer



Informații de sistem

Modelul computerului	Inspiron 3148
Procesor	a patra generație Intel Core i3
Chipset	Integrat în procesor



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



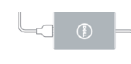
Camera



Touchpadul



Bateria



Adaptorul de
alimentare



Mediu ambiant
computer



Memorie

Slot	Un slot SODIMM
Tip	DDR3L
Viteză	1600 MHz
Configurații acceptate	4 GB



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



Cameră



Touchpadul



Bateria



Adaptorul de
alimentare



Mediu ambiant
computer



Porturi și conectori

Conectare externă:

USB

- Două porturi USB 2.0
- Un port USB 3.0

Audio/Video

- Un port HDMI
- Un port combo pentru căști și microfon (set cască-microfon)

Conectare internă:

M.2

Un slot de card M.2 pentru card combo Wi-Fi și Bluetooth



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



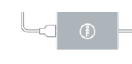
Camera



Touchpadul



Bateria



Adaptorul de
alimentare



Mediu ambiant
computer



Comunicații

Wireless

- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Wi-Fi 802.11ac
- Bluetooth 4.0



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



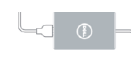
Cameră



Touchpadul



Bateria



Adaptorul de
alimentare



Mediu ambiant
computer



Specificații

Video

Controler

Placă grafică Intel HD

Memorie

Memorie de sistem partajată



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



Camera



Touchpadul



Bateria



Adaptorul de
alimentare



Mediu ambiant
computer



Audio

Controler	Realtek ALC3234 cu Waves MaxxAudio
Boxele	Două coduri sonore
leșire boxe:	
Medie	2 W
Maximă	2,5 W
Microfon	Microfoane cu matrice digitală în ansamblul camerei
Controale volum	Taste pentru comenzi rapide de control media și butoane de control al volumului.



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



Cameră



Touchpadul



Bateria



Adaptorul de
alimentare



Mediu ambiant
computer



Depozitare

Interfață	SATA 3 Gbps
Hard disk	O unitate de 2,5 inchii



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



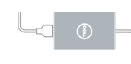
Cameră



Touchpadul



Bateria



Adaptorul de
alimentare

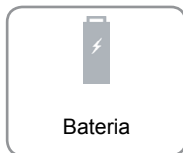
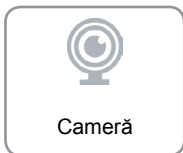
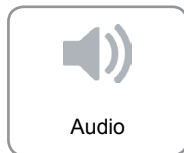
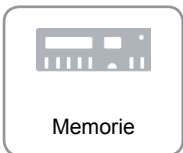


Mediu ambiant
computer



Cititor de cartele de stocare

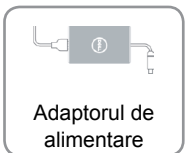
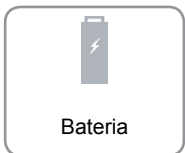
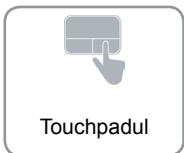
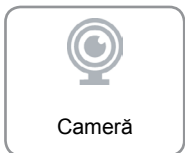
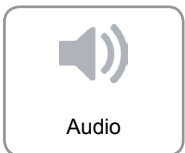
Tip	Un slot 2 în 1
Carduri acceptate	<ul style="list-style-type: none">• Card SD• MultiMedia Card (MMC)





Afișaj

Tip	Afișaj WLED HD tactil de 11,6 inchi
Rezoluție (maximum)	1366 x 768
Dimensiuni:	
Înălțime	143,81 mm (5,66 inchi)
Lățime	256,12 mm (10,08 inchi)
Diagonală	294,64 mm (11,60 inchi)
Rată de reîmprospătare	60 Hz
Unghi de funcționare	între 0 (închis) și 360 de grade
Unghi de vizualizare	160 de grade
Distanță între puncte	0,1875 mm
Controale	Luminozitatea poate fi controlată utilizând tastele pentru comenzi rapide.





Tastatură

Tip

Tastatură tip Chiclet

Taste pentru comenzi rapide

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.

NOTĂ: Puteți defini comportamentul principal al tastelor pentru comenzi rapide (F1-F12) modificând setarea **Function Key Behavior** (Comportament tastă funcție) în programul de configurare BIOS.

[Lista tastelor pentru comenzi rapide.](#)



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



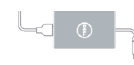
Cameră



Touchpadul



Baterie















Adaptorul de
alimentare













Mediu ambiant
computer



Taste pentru comenzi rapide

 F1	Dezactivați sunetul
 F2	Micșorare volum
 F3	Mărire volum
 F4	Redare/Pauză
 F5	Deschideți butonul Search (Căutați)
 F6	Deschideți butonul Share (Partajați)
 F7	Deschidere buton Devices (Dispozitive)
 F8	Deschidere buton Settings (Setări)
 F9	Lista aplicațiilor utilizate recent
 F10	Afișați bara de meniu cu aplicații active
 F11	Reducere luminozitate
 F12	Creștere luminozitate

 + 	Activare/dezactivare funcție wireless
 + 	Pauză/Întrerupere
 + 	Meniu secundar/Comandă rapidă (Fn + Ctrl dreapta)
 + 	Repaus
 + 	Blocare defilare



Camera

Rezoluție:

Imagine statică	0,92 megapixeli
Video	1280 x 720 (înalță definiție) la 30 cps (maximum)
Unghi de vizualizare diagonală	74 de grade



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



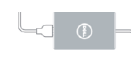
Camera



Touchpadul



Bateria



Adaptorul de
alimentare



Mediu ambiant
computer



Touchpadul

Rezoluție:

Orizontal 1207 dpi

Vertical 1702 dpi

Dimensiuni:

Lățime 102,40 mm (4,03 inchi)

Înălțime 77,40 mm (3,04 inchi)



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



Cameră



Touchpadul



Baterie



Adaptorul de
alimentare

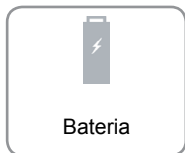
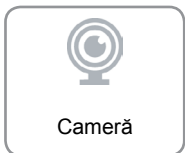
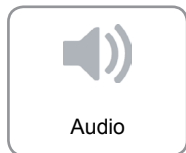


Mediu ambiant
computer



Bateria

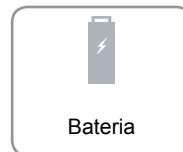
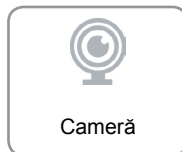
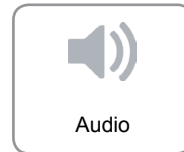
Tip	3 celule
Dimensiuni:	
Lățime	77,20 mm (3,04 inchi)
Adâncime	254 mm (10 inchi)
Înălțime	6,80 mm (0,27 inchi)
Greutate (maximum)	0,25 kg (0,55 lb)
Tensiune	11,4 V c.c.
Durată de încărcare atunci când computerul este oprit (aproximativ)	Maximum 4 ore
Durată de funcționare	Variază în funcție de condițiile de utilizare și poate fi redusă în mod semnificativ în anumite condiții de consum mare 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





Adaptorul de alimentare

Tip	65 W
Tensiune de alimentare	100 – 240 V c.a.
Frecvență de alimentare	50 – 60 Hz
Curent de intrare	1,60 A/1,70 A
Curent de ieșire	3,34 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)





Mediu ambiant computer

Nivel contaminant în suspensie	G1, așa cum este definit de ISA-S71.04-1985	
	În stare de funcționare	Depozitare
Interval temperatură	Între 0 și 40 °C (între 32 și 104 °F)	Între -40 și 65 °C (între -40 și 149 °F)
Umiditate relativă (maximum)	între 10 și 90 % (fără condensare)	între 0 și 95 % (fără condensare)
Nivel vibrații (maximum)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Șoc (maxim)	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)

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

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

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

