



Inspiron 13

Seria 7000



[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 - 07 Rev. A00

Model de reglementare: P57G | Tip: P57G002

Modelul computerului: Inspiron 13-7359

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



Față



Stânga



Dreapta



Bază



Afîșaj



Moduri

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 scăzut sau extrem de scăzut.

Stins – Adaptorul de alimentare este conectat la computer și bateria este încărcată complet sau adaptorul de alimentare nu este conectat la computer și bateria are un nivel suficient de încărcare.



Față



Stânga



Dreapta



Bază

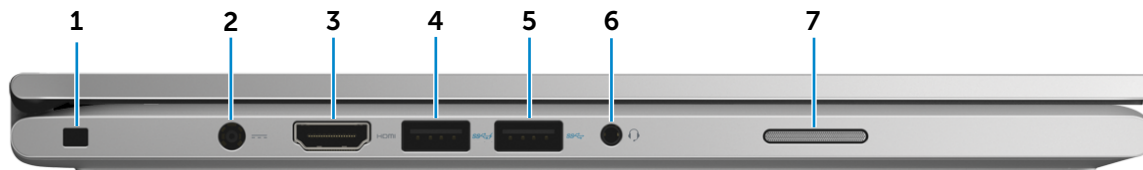


Afișaj



Moduri

Stânga



1 Slot pentru cablu de securitate

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

2 Port pentru adaptorul de alimentare

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

3 Port HDMI

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

4 Port USB 3.0 cu PowerShare

Conectați dispozitive periferice, cum ar fi dispozitive de stocare, imprimante și altele. 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 este oprit sau se află în starea de hibernare, trebuie să conectați adaptorul de alimentare pentru a încărca dispozitivele cu ajutorul portului PowerShare. Trebuie să activați această caracteristică în programul de configurare BIOS.

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

5 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.

6 Port pentru cască

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

7 Difuzorul din stânga

Asigură ieșire audio de la computer.



Față



Stânga



Dreapta



Bază



Afișaj



Moduri

Dreapta



1 Buton de alimentare

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

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 Dell.com/support/manuals.

2 Butoane de control al volumului

Apăsați pentru a crește sau a reduce volumul.

3 Difuzorul din dreapta

Asigură ieșire audio de la computer.

4 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.

5 Cititor de cartele de stocare

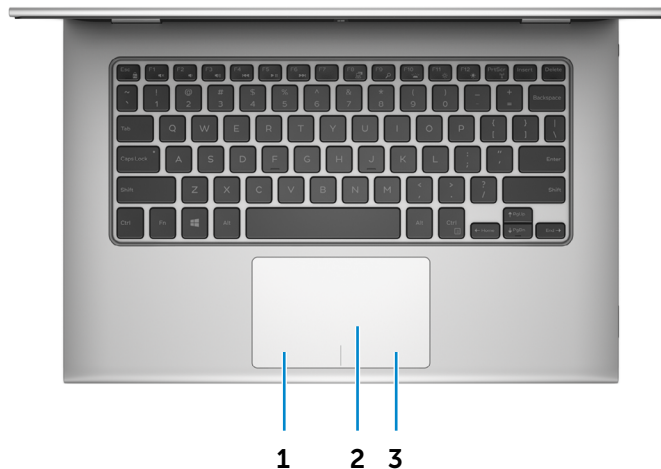
Citește de pe și scrie pe cartele de stocare.

6 Stylus pasiv

Vă permite să desenați, să introduceți text și să executați funcții de bază ale mouse-ului.



Bază



Față

Stânga

Dreapta

Bază

Afișaj

Moduri

1 Zonă pentru clic stânga

Apăsați pentru a face clic stânga.

2 Touchpad

Deplasați degetul pe touchpad pentru a deplasa indicatorul mouse-ului. Atingeți ușor pentru a face clic stânga și atingeți ușor cu două degete pentru a face clic dreapta.

3 Zonă pentru clic dreapta

Apăsați pentru a face clic dreapta.



Afișaj



Față



Stânga



Dreapta



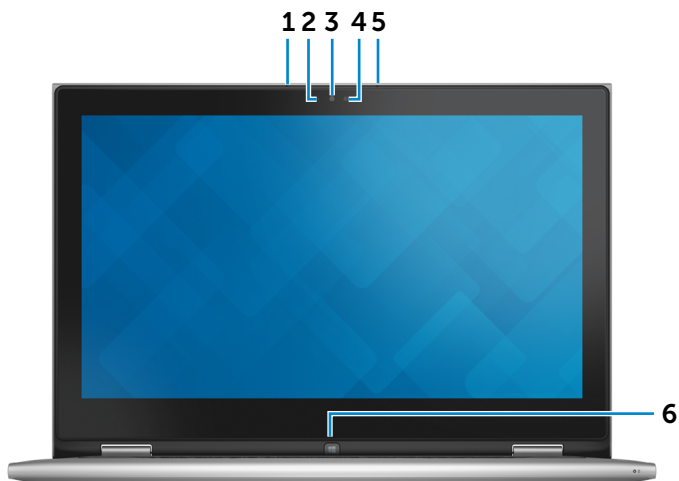
Bază



Afișaj



Moduri

**1 Microfonul din stânga**

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

2 Senzor lumină ambientă

Detectează lumina ambientă și reglează automat luminozitatea afișajului.

3 Cameră

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 afișa ecranul/meniul Start.



Față



Stânga



Dreapta



Bază



Afișaj



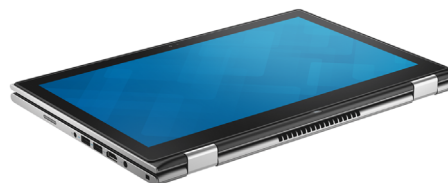
Moduri

Moduri

Notebook



Tabletă



Suport tabletă



Tip cort





Dimensiuni și greutate

Înălțime	19 mm (0,75 in)
Lățime	330 mm (13 in)
Adâncime	222 mm (8,74 in)
Greutate (maximă)	1,66 kg (3,66 lb)

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



Dimensiuni și
greutate



Informații
de sistem



Memorie



Porturi și
conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



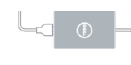
Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptor de
alimentare



Mediu ambiant
computer



Informații de sistem

Modelul computerului

Inspiron 13-7359

Procesor

- A șasea generație Intel Core i3
- A șasea generație Intel Core i5
- A șasea generație Intel Core i7
- A șasea generație Intel Pentium Dual-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



Mediu ambiant computer



Memorie

Slot	Un slot SODIMM
Tip	DDR3L
Frecvență	1600 MHz
Configurații acceptate	4 și 8 GB



Dimensiuni și greutate



Informații de sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Tastatură



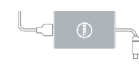
Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Porturi și conectori

Conectare externă:

USB

- Două porturi USB 3.0
- Un port USB 3.0 cu PowerShare

Audio/video

- Un port HDMI
- Un port pentru setul cască-microfon

Conectare internă:

Cartelă M.2

Un slot 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



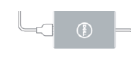
Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Comunicații

Wireless

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



Dimensiuni și greutate



Informații de sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Tastatură



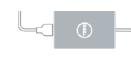
Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Placă video

Controler
Memorie

Placă grafică Intel HD
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



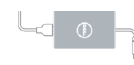
Camără



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Placă audio

Controler	Conexant-CX6008
Boxe	Două
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 de sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Tastatură



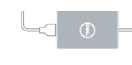
Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Stocare

Interfață

SATA 6 Gbps

Hard disk

- O unitate de 2,5 inchii
- O unitate hibridă de 2,5 inchii
- O unitate SSD de 2,5 inchii



Dimensiuni și greutate



Informații de sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Tastatură



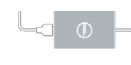
Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Cititor de cartele de stocare

Tip	Un slot de cartelă SD
Cartele acceptate	Cartelă SD



Dimensiuni și greutate



Informații de sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Tastatură



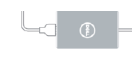
Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare

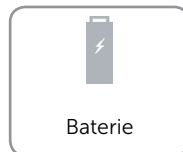
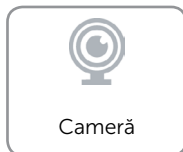
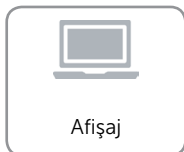
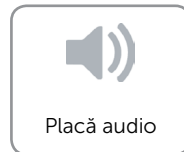


Mediu ambiant computer



Afișaj

Tip	<ul style="list-style-type: none">Afișaj tactil WLED la înaltă definiție de 13,3 inchiAfișaj tactil WLED la înaltă definiție completă de 13,3 inchi	
	Înaltă definiție	Înaltă definiție completă
Rezoluție (maximă)	1366 x 768	1920 x 1080
Dimensiuni:		
Înălțime	164,97 mm (6,49 inchi)	165,10 mm (6,50 inchi)
Lățime	293,42 mm (11,55 inchi)	293,60 mm (11,55 inchi)
Diagonală	337,82 mm (13,30 inchi)	337,82 mm (13,30 inchi)
Distanță între puncte	0,2148 mm	0,1529 mm
Rată de reîmprospătare	60 Hz	
Unghi de funcționare	între 0 (închis) și 360 de grade	
Unghi de vizualizare	160 de grade	
Controale	Luminozitatea poate fi controlată utilizând tastele pentru comenzi rapide.	





Tastatură

Tip	Tastatură retroiluminată
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 defini comportamentul principal al tastelor pentru comenzi rapide (F1-F12) modificând setarea 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



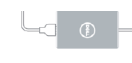
Cameră



Touchpad



Baterie














Adaptor de alimentare













Mediu ambiant computer



Taste pentru comenzi rapide

F1 	Dezactivare sunet
F2 	Reducere volum
F3 	Creșterea volum
F4 	Redare piesă/capitol anterior
F5 	Redare/Pauză
F6 	Redare piesă/capitol următor
F8 	Comutare la afișaj extern
F9 	Căutare
F10 	Comutare retroiluminare tastatură
F11 	Reducere luminozitate
F12 	Creșterea luminozitate

Fn + 	+ 	Activare/dezactivare funcție wireless
Fn + 	+ 	Pauză/Înterupere
Fn + 	+ 	Repaus
Fn + 	+ 	Comutare defilare
Fn + 	+ 	Comutare blocare tastă Fn



Camera

Rezoluție:

Imagine statică	0,92 megapixeli
Video	1280 x 720 (înalță definiție) la 30 cps (maximă)
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



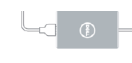
Camera



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Touchpad

Rezoluție:

Pe orizontală 304,8 dpi

Pe verticală 304,8 dpi

Dimensiuni:

Lățime 102 mm (4,01 inchi)

Înălțime 62 mm (2,44 inchi)



Dimensiuni și greutate



Informații de sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Tastatură



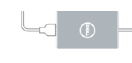
Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare

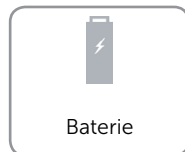
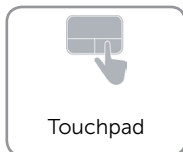
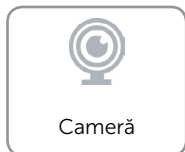
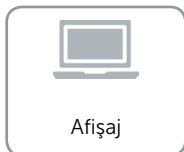
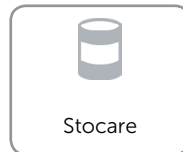
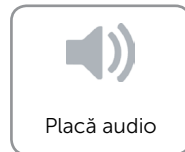


Mediu ambiant computer



Baterie

Tip	Cu 3 elemente (43 Wh)
Dimensiuni:	
Lățime	77,20 mm (3,04 inchi)
Adâncime	254 mm (10 inchi)
Înălțime	6,80 mm (0,27 inchi)
Greutate (maximă)	0,25 kg (0,55 lb)
Tensiune	11,4 V c.c.
Durată de încărcare atunci când computerul este oprit (aproximativă)	Maximum 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	65 W
Tensiune de alimentare	100–240 V c.a.	100–240 V c.a.
Frecvență de intrare	50–60 Hz	50–60 Hz
Curent de intrare (maximă)	1,30 A	1,60/1,70 A
Curent de ieșire (maximă)	2,31 A	3,34 A
Tensiune de ieșire nominală	19,50 V c.c.	19,50 V c.c.
Interval de temperatură:		
În stare de funcționare	între 0 și 40 °C (între 32 și 104 °F)	între 0 și 40 °C (între 32 și 104 °F)
Depozitare	între –40 și 70 °C (între –40 și 158 °F)	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



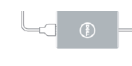
Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Mediu ambiant computer

Nivel contaminant în suspensie	G1, așa cum este definit de ISA-S71.04-1985	
	În stare de funcționare	Depozitare
Interval de 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.

