



Inspiron 17

Seria 5000



Vizualizări

Specificații

Copyright © 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 menționate în prezentul document pot reprezenta mărci comerciale ale companiilor respective.

2015 - 12 Rev. A01

Model pentru reglementare: P28E | Tip: P28E001

Modelul computerului: Inspiron 17-5758

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 și de stare a bateriei/indicator luminos de activitate a hard diskului

 **NOTĂ:** Apăsați pe Fn+H pentru a comuta între indicatorul luminos de alimentare și de stare a bateriei și indicatorul luminos de activitate a hard diskului.

Indicator luminos de activitate a hard diskului

Se aprinde atunci când computerul citește de pe sau scrie pe hard disk.

Indicator luminos de alimentare și de stare a bateriei

Indică starea de alimentare și de încărcare a bateriei.

- | | |
|--------------|---|
| Alb constant | Adaptorul de alimentare este conectat și bateria are un nivel de încărcare de peste 5 %. |
| Auriu | Computerul funcționează pe baterie și bateria are un nivel de încărcare de peste 5 %. |
| Stins | <ul style="list-style-type: none">Adaptorul de alimentare este conectat și bateria este încărcată complet.Computerul funcționează pe baterie și bateria are un nivel de încărcare de peste 5 %.Computerul este în stare de repaus, de hibernare sau este oprit. |



Față



Partea stângă



Partea dreaptă



Bază



Afișaj

Partea stângă



1 Port pentru adaptorul de alimentare

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

2 Port de rețea

Conectați un cablu Ethernet (RJ45) de la un router sau un modem de bandă largă pentru acces la rețea sau la Internet.

3 Port HDMI

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

4 Port USB 3.0

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

5 Cititor de cartele de stocare

Citește de pe și scrie pe cartele media.



Față



Partea stângă



Partea dreaptă



Bază



Afișaj

Partea dreaptă



1 Port pentru set cască-microfon

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

2 Porturi USB 2.0 (2)

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

3 Unitate optică

Citește și scrie pe CD-uri și DVD-uri.

4 Slot pentru cablu de securitate

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



Bază

Față

Partea stângă

Partea dreaptă

Bază

Afișaj

**1 Zona pentru clic stânga**

Apăsați pentru a face clic stânga.

2 Touchpad

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

3 Zona pentru 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-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 Power Options (Opțiuni alimentare). Pentru mai multe informații, consultați *Eu și computerul meu Dell* la adresa www.dell.com/support/manuals.



Afișaj

Față

Partea stângă

Partea dreaptă

Bază

Afișaj



1 Microfonul din stânga

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

2 Cameră

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

3 Led de stare a camerei

Se aprinde atunci când este utilizată camera.

4 Microfonul din dreapta

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



Dimensiuni și greutate

Înălțime:

Cu ecran tactil 29,20 mm (1,15 inchi)

Fără ecran tactil 27 mm (1,06 inchi)

Lățime 416,90 mm (16,41 inchi)

Adâncime 283,20 mm (11,15 inchi)

Greutate (maximă):

Cu ecran tactil 3,34 kg (7,36 lb)

Fără ecran tactil 2,82 kg (6,22 lb)

NOTĂ: Greutatea laptopului 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



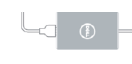
Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptorul de
alimentare



Mediul
computerului



Informații sistem

Modelul computerului

Inspiron 17-5758

Procesor

- A patra generație Intel Core i3
- A cincea generație Intel Core i3/i5/i7
- Intel Pentium Quad Core

Chipset

Integrat în procesor



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și
conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



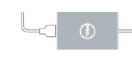
Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptorul de
alimentare



Mediul
computerului



Memorie

Slot	Două sloturi SODIMM
Tip	DDR3L
Viteză	1600 MHz
Configurații acceptate	4, 6, 8, 12 și 16 GB



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și
conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptorul de
alimentare



Mediul
computerului



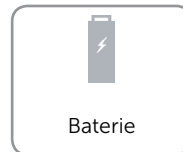
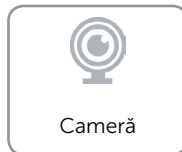
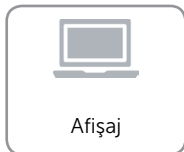
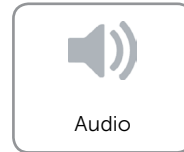
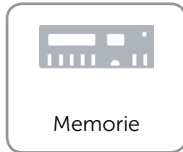
Porturi și conectori

Conectare externă:

Rețea	Un port RJ45
USB	<ul style="list-style-type: none">• Două porturi USB 2.0• Un port USB 3.0
Audio/video	<ul style="list-style-type: none">• Un port HDMI• Un port combo pentru căști și microfon (set cască-microfon)

Conectare internă:

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





Comunicații

Ethernet

Controler Ethernet de 10/100 Mbps integrat pe placa de sistem

Wireless

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



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și
conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptorul de
alimentare



Mediul
computerului



Video

Controler:

Integrată

- Placă grafică Intel HD
- Placă grafică Intel HD 4400
- Placă grafică Intel HD 5500

Separată

NVIDIA GeForce 920M

Memorie:

Integrată

Memorie de sistem partajată

Separată

Până la 4 GB DDR3L



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și
conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



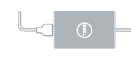
Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptorul de
alimentare

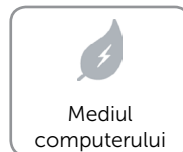
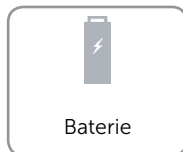
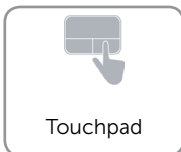
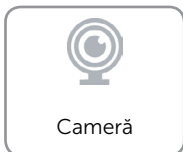
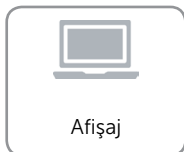
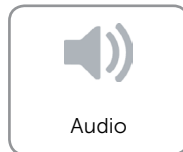
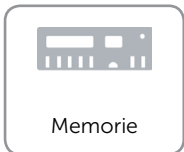


Mediul
computerului



Audio

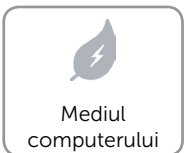
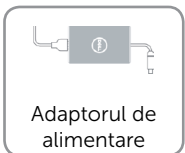
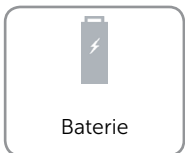
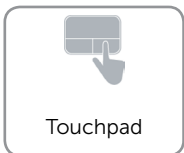
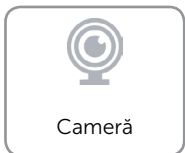
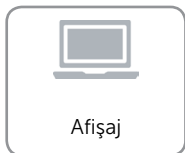
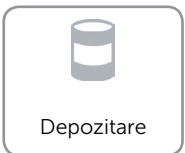
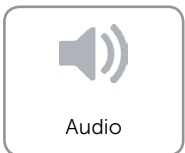
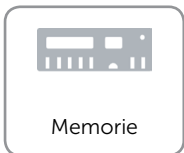
Controler	Realtek ALC3234 cu Waves MaxxAudio Pro
Difuzoare	Două
leșire difuzoare:	
Medie	2 W
Maximă	2,2 W
Microfon	Microfoane matriceale digitale
Comenzi volum	Taste pentru comenzi rapide de control media





Depozitare

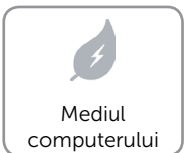
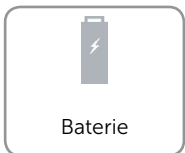
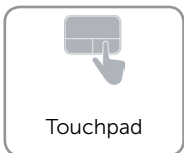
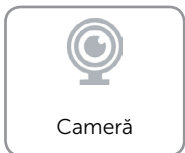
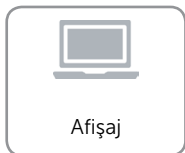
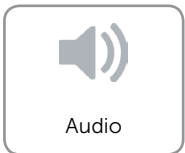
Interfață	SATA 6 Gbps
Hard disk	O unitate de 2,5 inchi (acceptă tehnologia Intel Smart Response (Răspuns inteligent))
Unitate optică (opțional)	O unitate DVD+/-RW de 9,5-mm





Cititor de cartele de stocare

Tip	Un slot de cartelă SD
Cartele acceptate	<ul style="list-style-type: none">• SD• SD de înaltă capacitate (SDHC)• SD cu capacitate extinsă (SDXC)





Specificații

Afișaj

Tip	<ul style="list-style-type: none">• Ecran tactil WLED FHD de 17,3 inchi• Ecran normal WLED FHD de 17,3 inchi	Ecran normal HD+ WLED de 17,3 inchi
Rezoluție (maximum)	1920 x 1080	1600 x 900
Distanță între puncte	0,1989 mm	0,23868 mm
Dimensiuni:		
Înălțime	233,30 mm (9,18 inchi)	
Lățime	398,60 mm (15,69 inchi)	
Diagonală	439,42 mm (17,30 inchi)	
Rată de reîmprospătare	60 Hz	
Unghi de funcționare	între 0 (închis) și 135 de grade	
Comenzi	Luminozitatea poate fi controlată utilizând tastele pentru comenzi rapide.	



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și
conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptorul de
alimentare



Mediul
computerului



Tastatură

Tip

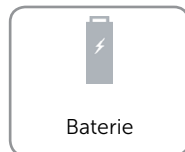
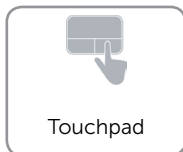
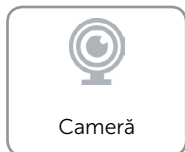
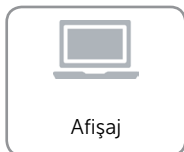
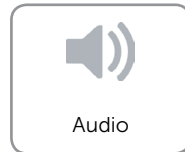
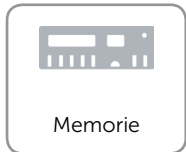
- Tastatură standard
- Tastatură cu retroiluminare (opțională)

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 schimba comportamentul tastelor comenzilor rapide apăsând pe Fn+Esc sau schimbând **Function Key Behavior** (Comportament tastă funcție) în System Setup (Configurare sistem).

[Lista tastelor pentru comenzi rapide.](#)





Taste pentru comenzi rapide

F1	Dezactivați sunetul
F2	Micșorare volum
F3	Mărire volum
F4	Redare melodie/capitol anterior
F5	Redare/Pauză
F6	Redare melodie/capitol următor
F8	Comutare la afișaj extern
F9	Căutare
F10	Schimbați retroiluminarea pentru tastatură
F11	Reducere luminozitate
F12	Creștere luminozitate

Fn +	Activare/dezactivare funcție wireless
Fn +	Comutare între ledul de stare a alimentării și bateriei/de activitate a hard diskului
Fn +	Sleep (Repaus)
Fn +	Comutare blocare tastă Fn
Fn +	Deschidere meniu aplicație
Fn +	Pauză/Întrerupere
Fn +	Solicitare sistem
Fn +	Comutare blocare defilare



Camera

Rezoluție:

Imagine statică	0,92 megapixeli
Video	1280 x 720 înaltă 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



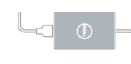
Camera



Touchpad



Baterie



Adaptorul de
alimentare



Mediul
computerului



Touchpad

Rezoluție:

Orizontal	2189
Vertical	2417

Dimensiuni:

Lățime	105 mm (4,13 inchi)
Înălțime	80 mm (3,15 inchi)



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și
conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



Camără



Touchpad



Baterie



Adaptorul de
alimentare

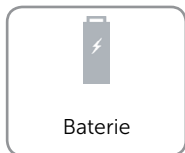
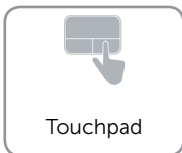
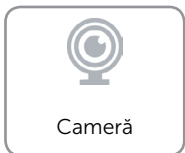
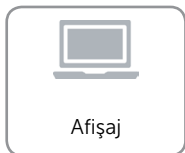
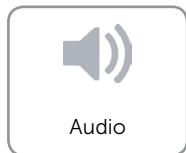


Mediul
computerului



Baterie

Tip	<ul style="list-style-type: none">„Inteligentă” cu 4-elemente cu ioni de litiu - 40 Wh„Inteligentă” cu 4-elemente cu ioni de litiu - 47 Wh
Dimensiuni:	
Lățime	270 mm (10,63 inchi)
Adâncime	37,50 mm (1,47 inchi)
Înălțime	20 mm (0,78 inchi)
Greutate (maximum)	<ul style="list-style-type: none">40 Wh — 0,25 kg47 Wh — 0,26 kg
Tensiune	14,8 V c.c.
Temp de încărcare (aproximativă)	4 ore (când computerul este oprit)
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 °C și 35 °C (între 32 °F și 95 °F)
Depozitare	între -40 °C și 65 °C (între -40 °F și 149 °F)
Baterie rotundă	CR2032





Adaptorul de alimentare

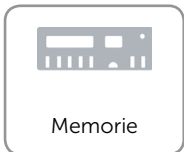
Tip	<ul style="list-style-type: none">• 45 W• 65 W
Tensiune de alimentare	100 – 240 V c.a.
Frecvență de alimentare	50 – 60 Hz
Curent de intrare:	
45 W	1,3 A
65 W	1,6 A/1,7 A
Curent de ieșire:	
45 W	2,31 A
65 W	3,34 A
Tensiune de ieșire nominală	19,5 V c.c.
Interval de temperatură:	
În stare de funcționare	între 0 °C și 40 °C (între 32 °F și 104 °F)
Depozitare	între -40 °C și 70 °C (între -40 °F și 158 °F)



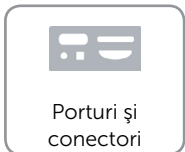
Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



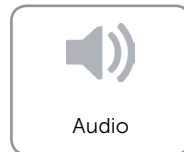
Porturi și
conectori



Comunicații



Video



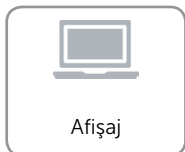
Audio



Depozitare



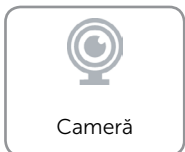
Cititor de cartele
de stocare



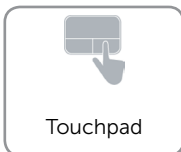
Afișaj



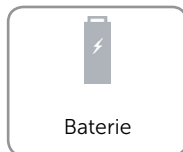
Tastatură



Cameră



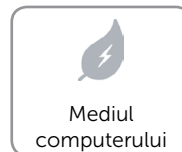
Touchpad



Baterie



Adaptorul de
alimentare



Mediul
computerului



Mediul computerului

Nivel de impurități în suspensie	G1, așa cum este definit de ISA-S71.04-1985	
	În stare de funcționare	Depozitare
Interval temperatură	între 0 °C și 35 °C (între 32 °F și 95 °F)	între -40 °C și 65 °C (între -40 °F 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 (maximum)	110 G†	160 G‡
Altitudine (maximum)	între -15,2 m și 3048 m (între -50 ft și 10 000 ft)	între -15,2 m și 10 668 m (între -50 ft 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.



Dimensiuni
și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și
conectori



Comunicații



Video



Audio



Depozitare



Cititor de cartele
de stocare



Afișaj



Tastatură



Cameră



Touchpad



Baterie



Adaptorul de
alimentare



Mediul
computerului