



Inspiron 20

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 - 07 Rev. A00

Model de reglementare: W15B | Tip: W15B003

Modelul computerului: Inspiron 20-3059

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



Față



Stânga



Dreapta

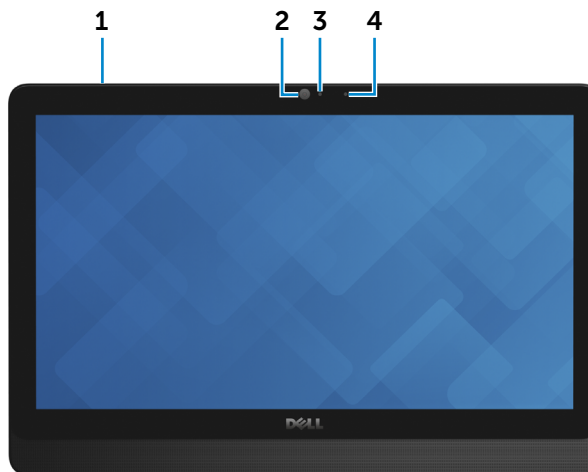


Spate



Înclinare

Față



1 Microfon (pentru modelul cu ecran tactil)

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

2 Cameră

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

3 Indicator luminos de stare a camerei

Se aprinde atunci când este utilizată camera.

4 Microfon (pentru modelul fără ecran tactil)

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



Față



Stânga



Dreapta

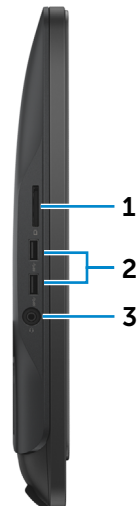


Spate



Înclinare

Stânga



1 Cititor de cartele de stocare

Citește de pe și scrie pe cartele de stocare.

2 Porturi USB 3.0 (2)

Conectați dispozitive periferice, cum ar fi dispozitive de stocare, imprimante și altele. Furnizează transfer de date la viteze de până la 5 Gbps.

3 Port pentru cască

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



Față



Stânga



Dreapta

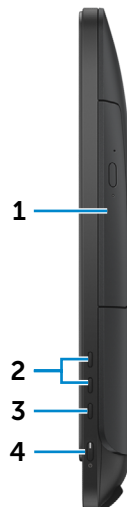


Spate



Înclinare

Dreapta



1 Unitate optică (opțională)

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

2 Butoane de control al luminozității afișajului

Apăsați pentru a crește sau a reduce luminozitatea afișajului.

3 Buton de stingere a ecranului


Apăsați continuu pentru a opri afișajul; apăsați din nou pentru a porni afișajul.

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.



Față



Stânga



Dreapta

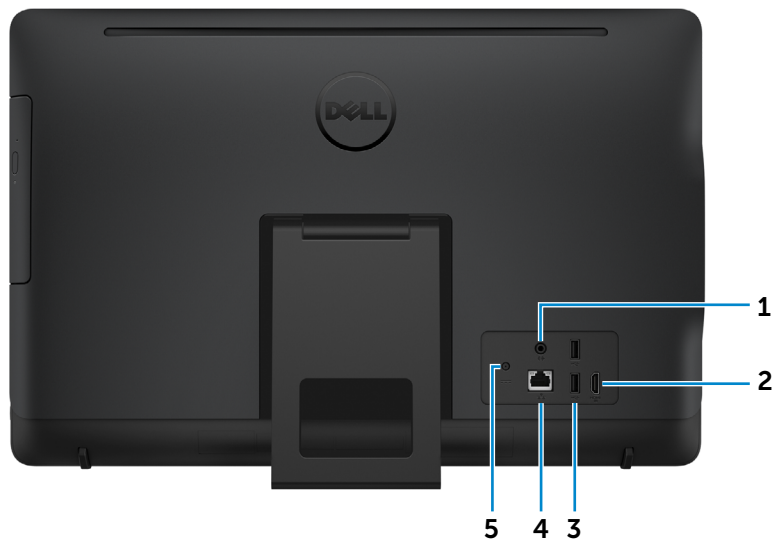


Spate



Înclinare

Spate



1 Port ieșire audio

Conectați dispozitive de ieșire audio, cum ar fi boxe, amplificatoare și altele.

2 Intrare HDMI

Conectați o consolă de jocuri, un player Blu-ray sau alte dispozitive cu capacitate de ieșire HDMI.

3 Porturi USB 2.0 (2)

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

4 Port de rețea

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

Cele două indicatoare luminoase de lângă conector semnaleză starea conexiunii și activitatea rețelei.

5 Port pentru adaptorul de alimentare

Conectați un adaptor de alimentare pentru a asigura alimentarea computerului.



Față



Stânga



Dreapta



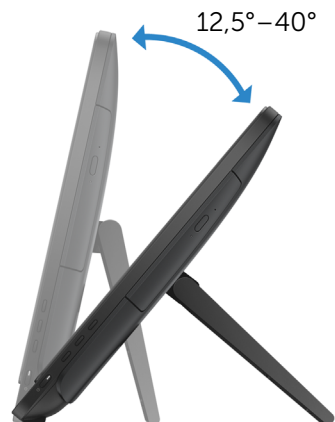
Spate



Înclinare

Înclinare

Suport tip șevalet



Suport tip pedestal





Dimensiuni și greutate

Înălțime 317,64 mm (12,51 inchi)

Lățime 480,52 mm (18,92 inchi)

Adâncime:

Cu ecran tactil 33,12 mm (1,30 inchi)

Fără ecran tactil 34,22 mm (1,35 inchi)

Greutate fără suport:

Cu ecran tactil 4,21 kg (9,28 lb)

Fără ecran tactil 3,43 kg (7,56 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



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Camera



Suport



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Informații de sistem

Modelul computerului	Inspiron 20-3059
Procesor	<ul style="list-style-type: none">a șasea generație Intel Core i3a șasea generație Intel Core i5
Chipset	Integrat în procesor



Dimensiuni și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Camera



Suport



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Memorie

Sloturi	Două sloturi SODIMM
Tip	DDR3L
Frecvență	Până la 1600 MHz
Configurații acceptate	2, 4 și 8 GB



Dimensiuni și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Camera



Suport



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Porturi și conectori

Conectare externă:

Rețea	Un port RJ45
USB	<ul style="list-style-type: none">• Două porturi USB 2.0• Două porturi USB 3.0
Audio/Video	<ul style="list-style-type: none">• Un port pentru setul cască-microfon• Un port de linie de ieșire audio• Un port de intrare HDMI

Conectare internă:

M.2	Un slot M.2 pentru cartelă combo WLAN și Bluetooth
-----	--



Dimensiuni și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Camera



Suport



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Comunicații

Ethernet

Controler Ethernet de 10/100/1000 Mbps integrat pe placa de sistem

Wireless

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



Dimensiuni și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



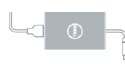
Afișaj



Camera



Suport



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Placă video

Controler:

Integrat

Integrat în procesor

Separat

AMD Radeon R5 A335

Memorie:

Integrată

Memorie de sistem partajată

Separată

DDR3L de 2 GB



Dimensiuni și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Camera



Suport



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Placă audio

Controler	Realtek ALC3661 Waves MaxxAudio Pro
Boxe	Două
leșire boxe:	
Medie	3 W
Maximă	3,5 W
Microfon	Microfoane cu matrice digitală
Controale volum	Meniuri program



Dimensiuni și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Camera



Suport



Adaptor de alimentare

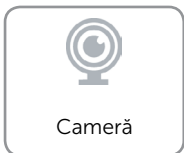
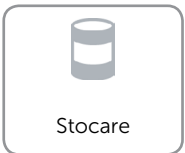
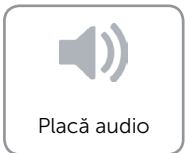


Mediu ambiant computer



Stocare

Interfață	<ul style="list-style-type: none">• SATA 3 Gbps pentru unitate optică• SATA 6 Gbps pentru hard disk
Hard disk	○ unitate de 2,5 inchi
Unitate optică	○ unitate DVD+/-RW de 9,5 mm (opțională)





Cititor de cartele de stocare

Tip	Un slot 4 în 1
Cartele acceptate	<ul style="list-style-type: none">• Cartelă SD• MultiMediaCard (MMC)• Cartelă SD cu capacitate extinsă (SDXC)• Cartelă SD de înaltă capacitate (SDHC)



Dimensiuni și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Camera



Suport



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Afișaj

Tip	<ul style="list-style-type: none">• HD+ de 19,5 inchi cu ecran tactil• HD+ de 19,5 inchi fără ecran tactil
Rezoluție (maximă)	1600 x 900
Dimensiuni:	
Înălțime	263 mm (10,35 inchi)
Lățime	452 mm (17,80 inchi)
Diagonală	495,30 mm (19,50 inchi)
Rată de reîmprospătare	60 Hz
Distanță între puncte	0,2745 x 0,2745 mm
Controale	Luminozitatea poate fi controlată prin butoanele de control al luminozității afișajului



Dimensiuni și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



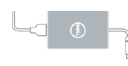
Afișaj



Camera



Suport



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Cameră

Rezoluție:

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



Dimensiuni și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



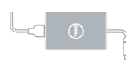
Afișaj



Camera



Suport



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Suport

	Tip șevalet	Tip piedestal
Înălțime	174,80 mm (6,88 inchi)	184,17 mm (7,25 inchi)
Lățime	120 mm (4,72 inchi)	204,98 mm (8,07 inchi)
Adâncime	22,48 mm (0,89 inchi)	13,90 mm (0,55 inchi)
Greutate	0,56 kg (1,23 lb)	1,50 kg (3,31 lb)



Dimensiuni și greutate



Informații sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Camera



Suport



Adaptor de alimentare



Mediu ambiant computer



Adaptor de alimentare

Tip	<ul style="list-style-type: none">• 65 W• 90 W
Tensiune de alimentare	100 – 240 V c.a.
Frecvență de intrare	50 – 60 Hz
Curent de intrare (maximum)	1,70/2,50 A
Curent de ieșire (maximum)	3,34/4,62 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 sistem



Memorie



Porturi și conectori



Comunicații



Placă video



Placă audio



Stocare



Cititor de cartele de stocare



Afișaj



Camera



Suport



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.

