

Dell Latitude 3440/3540

Informații despre configurare și funcții

Despre avertismente

 **AVERTISMENT:** Un AVERTISMENT indică un pericol potențial de deteriorare a bunurilor, de vătămare corporală sau de deces.

Latitude 3440 – vedere din față și din spate

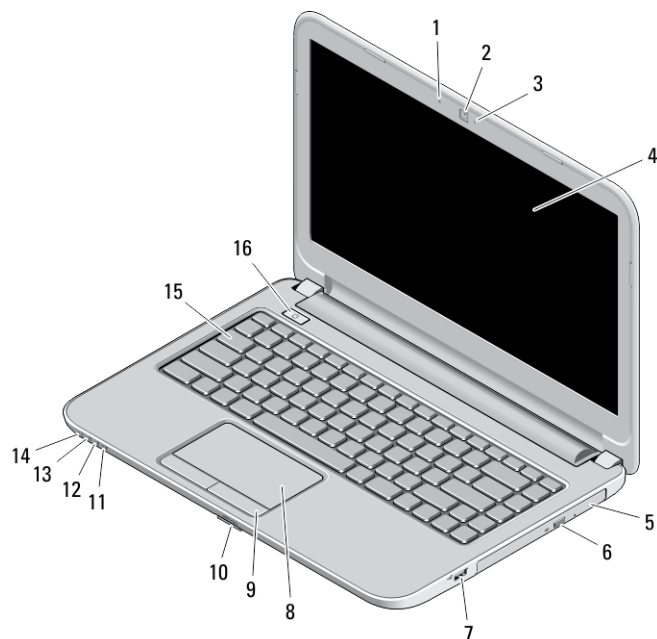


Figura 1. Vedere din față

- | | |
|---|--|
| 1. microfon | 10. cititor de carduri SD |
| 2. cameră | 11. indicator luminos de stare a conexiunii wireless |
| 3. indicator luminos de stare a camerei | 12. indicator luminos de stare a bateriei |
| 4. afișaj | 13. indicator luminos de activitate a hard diskului |
| 5. unitatea optică | 14. indicator luminos de stare a alimentării |
| 6. buton de scoatere a unității optice | 15. tastatură |
| 7. conector USB 2.0 | 16. buton de alimentare |
| 8. touchpad | |
| 9. butoane touchpad (2) | |



ORTM8PA00

Reglementare de Model: P37G, P28F
Reglementare de Tip: P37G004, P28F004
2013 - 06

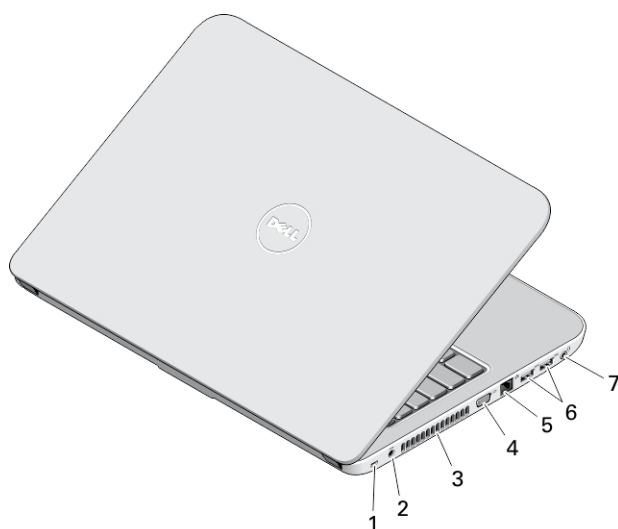


Figura 2. Vedere din spate

- | | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| 1. slot pentru cablul de securitate | 5. conector de rețea |
| 2. conector de alimentare; | 6. conectori USB 3.0 (2) |
| 3. orificii de ventilație | 7. conector audio; |
| 4. conector VGA | |

Latitude 3540 – vedere din față și din spate

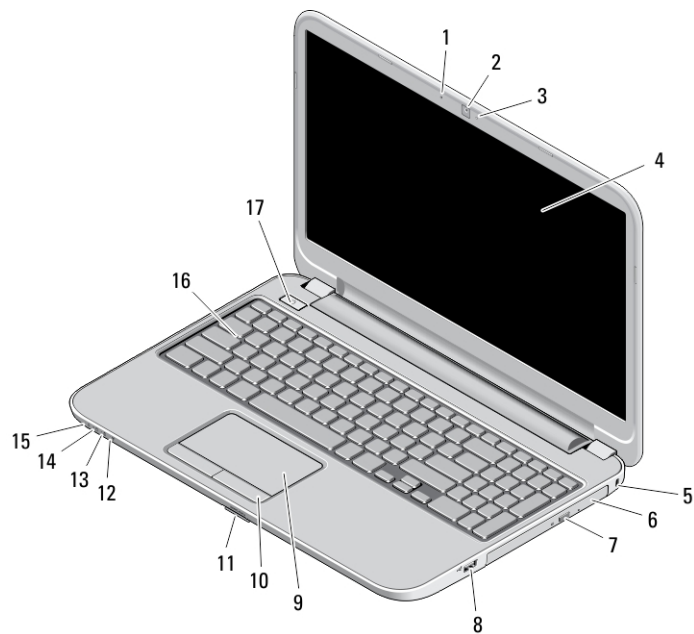


Figura 3. Vedere din față

- | | |
|---|--|
| 1. microfon | 10. butoane touchpad (2) |
| 2. cameră | 11. cititor de carduri SD |
| 3. indicator luminos de stare a camerei | 12. indicator luminos de stare a conexiunii wireless |
| 4. afișaj | 13. indicator luminos de stare a bateriei |
| 5. slot pentru cablul de securitate | 14. indicator luminos de stare a hard diskului |
| 6. unitatea optică | 15. indicator luminos de stare a alimentării |
| 7. buton de scoatere a unității optice | 16. tastatură |
| 8. conector USB 2.0 | 17. buton de alimentare |
| 9. touchpad | |

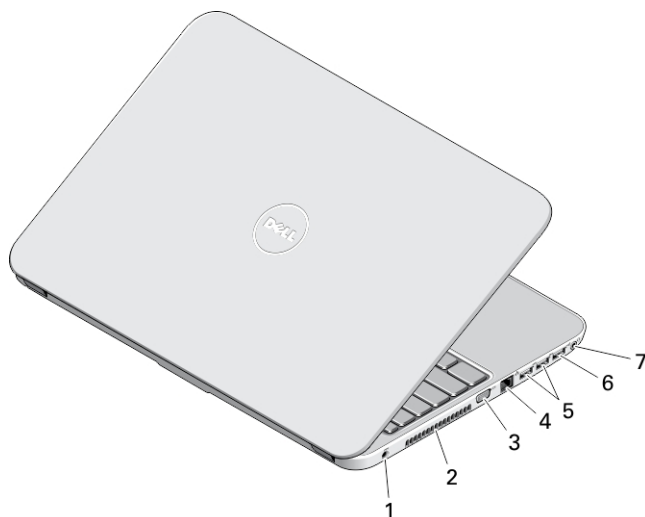



Figura 4. Vedere din spate


- | | |
|----------------------------|--------------------------|
| 1. conector de alimentare; | 5. conectori USB 3.0 (2) |
| 2. orificii de ventilație | 6. conector USB 2.0 |
| 3. conector VGA | 7. conector audio; |
| 4. conector de rețea | |


⚠ AVERTISMENT: Nu blocați, nu introduceți obiecte și nu permiteți acumularea prafului în orificiile de ventilație. Nu depozitați computerul Dell într-un mediu neaerisit, cum ar fi un geamantan închis, în timp ce funcționează. Blocarea aerisirii poate cauza defectarea computerului sau poate provoca incendii. Computerul pornește ventilatorul atunci când se încălzește. Zgomotul ventilatorului este normal și nu indică o problemă cu ventilatorul sau computerul.

Configurare rapidă

⚠ AVERTISMENT: Înainte de a începe oricare din procedurile din această secțiune, citiți informațiile de siguranță livrate împreună cu computerul. Pentru informații suplimentare privind cele mai bune practici, consultați adresa www.dell.com/regulatory_compliance

 **AVERTISMENT:** Adaptorul de c.a. poate fi utilizat împreună cu prize electrice din întreaga lume. Cu toate acestea, conectorii de alimentare și prelungitoarele diferă în funcție de țară. Utilizarea unui cablu incompatibil sau conectarea incorectă a cablului la prelungitor sau la priza electrică poate cauza incendii sau deteriorarea echipamentului.

 **AVERTIZARE:** Atunci când deconectați cablul adaptorului de c.a. de la computer, apucați conectorul, nu cablul propriu-zis, și trageți ferm, dar cu atenție, pentru a evita deteriorarea cablului. Atunci când înfășurați cablul adaptorului de c.a., asigurați-vă că urmați unghiul format de conectorul de pe adaptorul de c.a. pentru a evita deteriorarea cablului.

 **NOTIFICARE:** Este posibil ca unele dispozitive să nu fie incluse dacă nu le-ați comandat.

1. Conectați adaptorul de c.a. la conectorul adaptorului de c.a. de pe computer și la priza electrică.

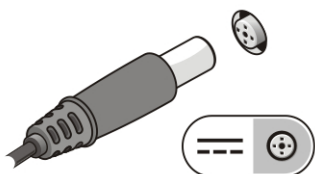


Figura 5. Adaptor de c.a.

2. Conectați cablul de rețea (opțional).

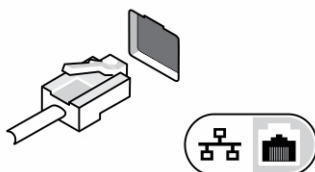


Figura 6. Conectorul de rețea

3. Conectați dispozitive USB, cum ar fi un mouse sau o tastatură (opțional).

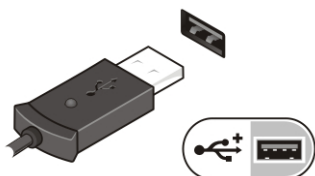



Figura 7. Conectorul USB


4. Deschideți afișajul computerului și apăsați pe butonul de alimentare pentru a porni computerul.



Figura 8. Butonul de alimentare

 **NOTIFICARE:** Este recomandat să porniți și să opriți computerul cel puțin o dată înainte de a instala orice cartele sau de a conecta computerul la un dispozitiv de andocare sau un alt dispozitiv extern, cum ar fi o imprimantă.

Specificații

 **NOTIFICARE:** Ofertele pot să difere în funcție de regiune. Specificațiile următoare sunt exclusiv cele a căror livrare împreună cu computerul este impusă de lege. Pentru specificațiile detaliate ale computerului, accesați secțiunea **Specificații** din **Manualul proprietarului**, disponibil pe site-ul de asistență la adresa dell.com/support. Pentru informații suplimentare despre configurația computerului, accesați secțiunea **Ajutor și asistență** a sistemului de operare Windows și selectați opțiunea de vizualizare a informațiilor despre computer.

Alimentare

Adaptor de c.a.	65 și 90 W
Tensiune de alimentare:	Între 100 și 240 V c.a.
Baterie de tip pastilă	Litiu ion, CR2032, de 3 V

Date fizice	3440		3540	
	Fără ecran tactil	Cu ecran tactil	Fără ecran tactil	Cu ecran tactil
Înălțime:				
cu baterie cu 4 elemente	25,00 mm (0,98 inchi)	27,90 mm (1,10 inchi)	25,30 mm (1,00 inchi)	27,85 mm (1,10 inchi)
cu baterie cu 6 elemente	29,60 mm (1,17 inchi)	32,90 mm (1,30 inchi)	31,30 mm (1,23 inchi)	33,85 mm (1,33 inchi)
Lățime:	346,00 mm (13,62 inchi)		376,00 mm (14,80 inchi)	
Adâncime:	245,00 mm (9,65 inchi)		259,00 mm (10,20 inchi)	
Greutate:				
cu baterie cu 4 elemente	2,00 kg (4,41 lb)	2,20 kg (4,85 lb)	2,20 kg (4,85 lb)	2,50 kg (5,51 lb)
cu baterie cu 6 elemente	2,15 kg (4,74 lb)	2,35 kg (5,18 lb)	2,35 kg (5,18 lb)	2,65 kg (5,84 lb)

Specificații de mediu

Temperatură în stare de funcționare	Între 0 și 35 °C (între 32 și 95 °F)
-------------------------------------	--------------------------------------

Information para NOM (únicamente para México)

Următoarele informații sunt înscrise pe dispozitivul prezentat în acest document, conform reglementărilor standardelor oficiale din Mexic (NOM).

Voltaje de alimentación	100 VAC – 240 VAC
Frecuencia	50 Hz – 60 Hz
Consumo eléctrico	1.5/1.6/1.7/2.5 A

Voltaje de salida	19,50 V de CC
Intensidad de salida	3.42 A/4.62 A

Găsirea mai multor informații și resurse

Consultați documentele de siguranță și reglementare livrate împreună cu computerul și accesați site-ul Web pentru conformitatea cu reglementările la adresa www.dell.com/regulatory_compliance pentru mai multe informații despre:

- Cele mai bune practici de siguranță
- Certificatele de reglementare
- Caracteristicile de ergonomie

Consultați www.dell.com pentru informații suplimentare despre:

- Garanție
- Termeni și condiții (numai pentru S.U.A.)
- Acordul de licență pentru utilizatorul final

Informații suplimentare despre produs sunt disponibile la adresa www.dell.com/support/manuals

© 2013 Dell Inc.

Mărcile comerciale utilizate în acest text: Dell™, sigla DELL, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ și Wi-Fi Catcher™ sunt mărci comerciale ale Dell Inc. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® și Celeron® sunt mărci comerciale înregistrate sau mărci comerciale ale Intel Corporation în SUA și în alte țări. AMD® este o marcă comercială înregistrată și AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ și ATI FirePro™ sunt mărci înregistrate ale Advanced Micro Devices, Inc. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, butonul de pornire Windows Vista și Office Outlook® sunt fie mărci comerciale, fie mărci comerciale înregistrate ale Microsoft Corporation în Statele Unite și/sau în alte țări. Blu-ray Disc™ este o marcă comercială deținută de Blu-ray Disc Association (BDA) și autorizată pentru utilizare pe discuri și playere. Marca verbală Bluetooth® este o marcă înregistrată și deținută de Bluetooth® SIG, Inc. și orice utilizare a mărcii de către Dell Inc. este sub licență. Wi-Fi® este o marcă înregistrată de Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.