

Dell Vostro V131

Informații despre configurare și funcții

Despre avertismente

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

Față și spate

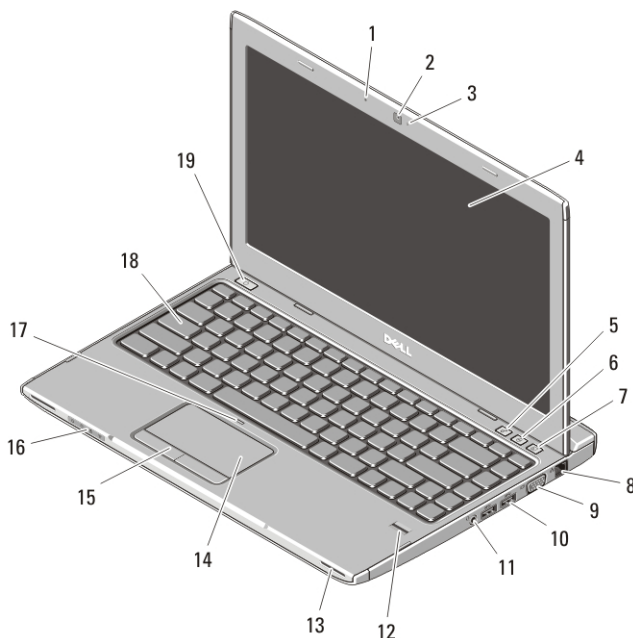


Figura 1. Vedere din față

- | | |
|---------------------------------|--|
| 1. microfon | 5. Centru Windows pentru mobilitate |
| 2. cameră | 6. Centru de asistență Dell |
| 3. indicator de stare a camerei | 7. Manager Dell Instant Launch
(Lansare instantanee Dell) |
| 4. afișaj | 8. conector de rețea |



OPV5CTA00

Reglementare de Model : P18S
Reglementare de Tip : P18S001
2011 - 05

- | | |
|---|---|
| 9. conector VGA | 15. butoane touchpad (2) |
| 10. conectori USB 3.0 (2) | 16. indicatoare de stare a dispozitivului |
| 11. conector combinat căști și microfon | 17. LED dezactivare touchpad |
| 12. cititor de amprente | 18. tastatură |
| 13. difuzoare (2) | 19. buton alimentare |
| 14. touchpad | |

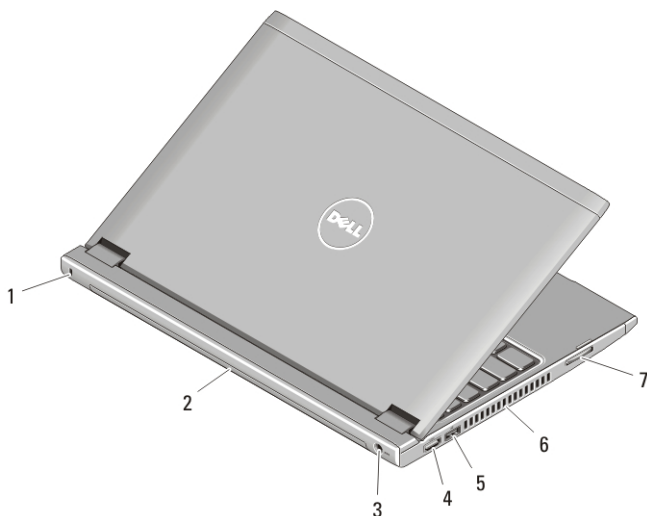


Figura 2. Vedere din spate

- | | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| 1. slot cablu de securitate | 5. Conector USB 2.0 cu USB PowerShare |
| 2. baterie | 6. orificii de ventilație |
| 3. conector de alimentare | 7. cititor de carduri de memorie |
| 4. conector HDMI | |



AVERTISMENT: Nu blocați, nu forțați obiecte înăuntru 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 a ventilatorului sau a computerului.

USB PowerShare

Caracteristica USB PowerShare vă permite să încărcați dispozitive cu USB, chiar în cazul în care computerul este pornit/oprit sau în stare de repaus.

- Este posibil ca anumite dispozitive cu USB să nu se încarce când computerul este oprit sau în stare de repaus. În acest caz, porniți computerul pentru a încărca dispozitivul.
- Dacă opriți computerul în timpul încărcării unui dispozitiv cu USB, acesta nu se mai încarcă. Pentru a continua încărcarea, deconectați dispozitivul cu USB și reconectați-l.
- Caracteristica USB PowerShare se dezactivează automat când bateria rămâne la numai 10% din capacitate.

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 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 variază de la o țară la alta. 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 în sine, 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 adaptorului 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.

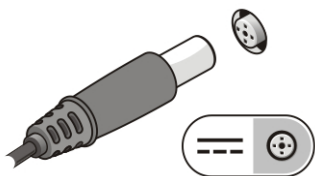


Figura 3. Adaptor de c.a.

2. Conectați cablul de rețea (opțional).

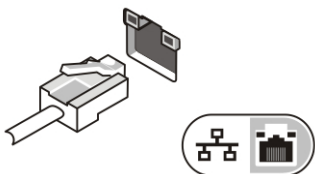


Figura 4. Conectorul de rețea

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

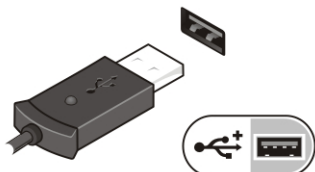


Figura 5. Conectorul USB

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



Figura 6. Butonul de alimentare



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

Specificații



NOTIFICARE: Ofertele pot diferi în funcție de regiune. Specificațiile următoare sunt exclusiv cele a căror livrare împreună cu computerul este stipulată de lege. Pentru informații suplimentare despre configurația computerului dvs., faceți clic pe **Start** → **Ajutor și asistență** și selectați opțiunea de vizualizare a informațiilor despre computerul dvs.

Informații de sistem

Chipset	Chipset Intel HM67 Express
Procesor	<ul style="list-style-type: none">• Intel Celeron• Intel Core seria i3• Intel Core seria i5

Placă video

Tip placă video	integrată pe placa de bază
Magistrală de date	placă video integrată
Controler video:	
Intel Celeron	Placă grafică Intel HD
Intel seria i3, i5 și i7	placă grafică Intel HD 3000

Memorie

Conector de memorie	două sloturi SODIMM
Capacitate memorie	2 GB, 4 GB, 6 GB și 8 GB
Tip memorie	DDR3, 1333 MHz
Memorie minimă	2 GB
Memorie maximă	8 GB

Baterie

Tip	<ul style="list-style-type: none">• Ioni de litiu cu 4 elemente (3 Ahr)• Ioni de litiu cu 6 elemente (3 Ahr)
-----	---

Dimensiuni:

Baterie

Adâncime:

Cu 4 elemente și 6 elemente 48,64 mm (1,91 inchi)

Înălțime:

Cu 4 elemente 20,2 mm (0,8 inchi)

Cu 6 elemente 31,2 mm (1,23 inchi)

Lățime:

Cu 4 elemente și 6 elemente 269,3 mm (10,6 inchi)

Greutate:

Cu 4 elemente 240 g (0,53 lb)

Cu 6 elemente 340 g (0,75 lb)

Tensiune:

Cu 4 elemente 14,8 V

Cu 6 elemente 11,1 V

Interval de temperatură:

În stare de funcționare între 0 și 35 °C (între 32 și 95 °F)

În stare de nefuncționare între -40 și 65 °C (între -40 și 149 °F)

Baterie rotundă baterie litiu ion CR2032, de 3 V

Adaptor de c.a.

Tip	65 W
Tensiune de alimentare	între 100 și 240 V c.a.
Curent de intrare (maxim)	1,5, 1,6 și 1,7 A
Frecvență de intrare	între 50 și 60 Hz
Curent de ieșire	4,43 A (maximum la impuls de 4 secunde), 3,34 A (continuu)
Tensiune de ieșire nominală	19,5 V c.c. (+/- 1 V c.c.)

Dimensiuni:

Adaptor de c.a.

Înălțime	29 mm (1,14 inchi)
Lățime	46,5 mm (1,83 inchi)
Adâncime	107 mm (4,21 inchi)

Interval de temperatură:

În stare de funcționare	între 0 și 40 °C (între 32 și 104 °F)
În stare de nefuncționare	între -40 și 70 °C (între -40 și 158 °F)

Date fizice

Înălțime (cu un panou WLED)	între 15,5 și 21 mm (între 0,61 și 0,83 inchi)
Lățime	329,3 mm (12,96 inchi)
Adâncime	237,65 mm (9,35 inchi)
Greutate (minimă)	1,72 kg (3,791 lb)

Specificații de mediu

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)

Umiditate relativă (maximă):

În stare de funcționare	între 10 și 90 % (fără condensare)
Depozitare	între 5 și 95 % (fără condensare)

Nivel contaminant în suspensie G1 sau inferior, așa cum este definit de ISA-S71.04-1985

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;
- certificat de reglementare;
- ergonomie.

Vizitați www.dell.com pentru informații suplimentare despre:

- garanție;
- termeni și condiții (doar pentru S.U.A.);
- acordul de licență pentru utilizatorii finali.

Informațiile din această publicație pot fi modificate fără notificare.

© 2011 Dell Inc. Toate drepturile rezervate.

Este strict interzisă reproducerea sub orice formă a acestor materiale, fără autorizația scrisă a Dell Inc.

Mărcile comerciale utilizate în acest text: Dell™, logo-ul 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.

Alte mărci comerciale și denumiri comerciale pot fi utilizate în această publicație pentru referire, fie la entitățile care au drepturi asupra mărcilor și denumirilor fie la produsele acestora. Dell Inc neagă orice interes de proprietate asupra mărcilor și denumirilor comerciale care nu îi aparțin.