

Dell Vostro 1440/1540/1450/1550

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 — Vostro 1440/1450

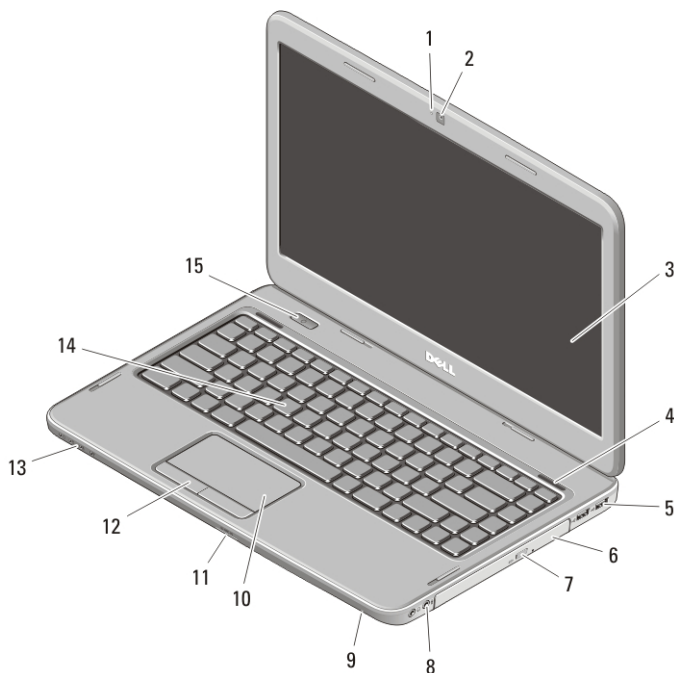


Figura 1. Vedere din față

- | | |
|---------------------------------|--------------------------|
| 1. indicator de stare a camerei | 4. difuzoare (2) |
| 2. cameră | 5. conectori USB 2.0 (2) |
| 3. afișaj | 6. unitate optică |



Reglementare de Model P22G,P18F
Reglementare de Tip
P22G001,P22G003,P18F001,P18F002
2011 - 05

- | | |
|--|---|
| 7. buton de deschidere a unității optice | 12. butoane touchpad (2) |
| 8. conectori audio | 13. indicatoare de stare a dispozitivului |
| 9. microfon | 14. tastatură |
| 10. touchpad | 15. buton alimentare |
| 11. cititor de carduri de memorie | |



Figura 2. Vedere din spate

- | | |
|-----------------------------|----------------------|
| 1. slot cablu de securitate | 5. conector de rețea |
| 2. baterie | 6. conector VGA |
| 3. conector de alimentare | 7. conector HDMI |
| 4. orificiile de ventilație | 8. conector USB 2.0 |

⚠ 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.

Față și spate – Vostro 1540/1550

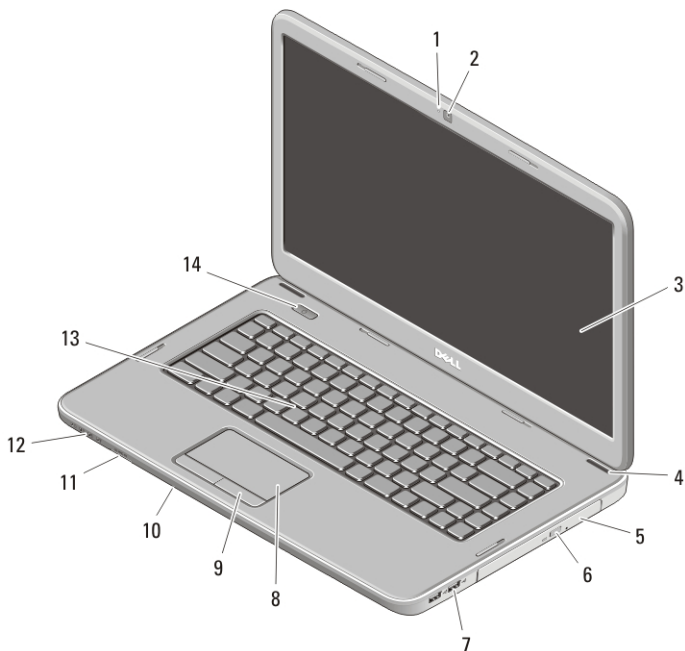


Figura 3. Vedere din față

- | | |
|--|---|
| 1. indicator de stare a camerei | 8. touchpad |
| 2. cameră | 9. butoane touchpad (2) |
| 3. afișaj | 10. microfon |
| 4. difuzoare (2) | 11. cititor de carduri de memorie |
| 5. unitate optică | 12. indicatoare de stare a dispozitivului |
| 6. buton de deschidere a unității optice | 13. tastatură |
| 7. conectori USB 2.0 (2) | 14. buton alimentare |

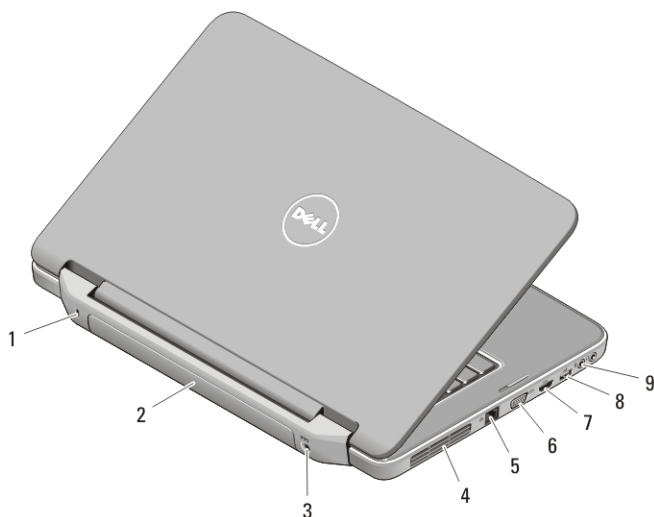


Figura 4. Vedere din spate

- | | |
|-----------------------------|---------------------|
| 1. slot cablu de securitate | 6. conector VGA |
| 2. baterie | 7. conector HDMI |
| 3. conector de alimentare | 8. conector USB 2.0 |
| 4. orificii de ventilație | 9. conectori audio |
| 5. conector de rețea | |

⚠️ 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.

Configurare rapidă

⚠️ AVERTISMENT: Before you begin any of the procedures in this section, read the safety information that shipped with your computer. For additional best practices information, see www.dell.com/regulatory_compliance.

⚠️ AVERTISMENT: The AC adapter works with electrical outlets worldwide. However, power connectors and power strips vary among countries. Using an incompatible cable or improperly connecting the cable to the power strip or electrical outlet may cause fire or equipment damage.

△ AVERTIZARE: When you disconnect the AC adapter cable from the computer, grasp the connector, not the cable itself, and pull firmly but gently to avoid damaging the cable. When you wrap the AC adapter cable, ensure that you follow the angle of the connector on the AC adapter to avoid damaging the cable.

🔪 NOTIFICARE: Some devices may not be included if you did not order them.

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

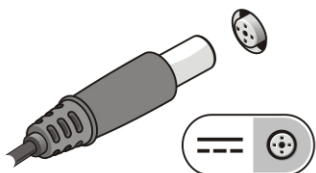


Figura 5. Adaptor de c.a.

2. Conectați cablul de rețea (opțional).

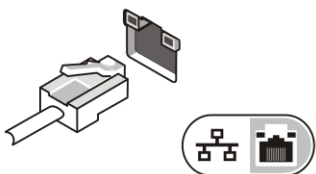


Figura 6. Conectorul de rețea

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

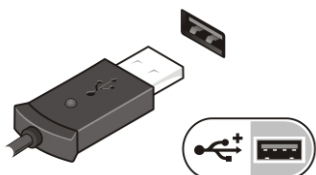



Figura 7. Conectorul USB


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



Figura 8. Butonul de alimentare

 **NOTIFICARE:** It is recommended that you turn on and shut down your computer at least once before you install any cards or connect the computer to a docking device or other external device, such as a printer.

Specificații

 **NOTIFICARE:** Offerings may vary by region. The following specifications are only those required by law to ship with your computer. For more information regarding the configuration of your computer, click **Start** → **Help and Support** and select the option to view information about your computer.

Informații de sistem

Chipset:

Vostro 1450/Vostro 1550

Intel HM67

Vostro 1440/Vostro 1540

Chipset Intel HM57 Express

Procesor:

- 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 și memorie video:

integrat:

Vostro 1450/Vostro 1550

- Placă video Intel HD 2000
- placă grafică Intel HD 3000

Vostro 1440/Vostro 1540

Placă grafică Intel HD

Placă video

Separată

Vostro 1440	AMD Radeon HD6450M
Vostro 1450	AMD Radeon HD6470M

Memorie

Conector de memorie	două sloturi SODIMM
Capacitate memorie	1/2/4 GB
Tip memorie	DDR3, 1333 MHz
Memorie minimă	1 GB
Memorie maximă	8 GB

Baterie

Tip	Baterie litiu-ion cu 6 elemente (2,2 Wh)
Dimensiuni:	
Adâncime	53,39 mm (2,1 inchi)
Înălțime	20,44 mm (0,8 inchi)
Lățime	206,44 mm (8,12 inchi)
Greutate	0,34 kg (0,75 lb)
Tensiune	11,1 V
Interval de temperatură:	
În stare de funcționare	între 10 și 35 °C (între 50 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:

Vostro 1440/Vostro 1450/Vostro 1540/Vostro 1550 cu placă video integrată	65 W
Vostro 1440 cu placă video separată	65 W

Adaptor de c.a.

Vostro 1450 cu placă video separată	90 W
Tensiune de alimentare	între 100 și 240 V c.a.
Curent de intrare (maxim)	1,50 A
Frecvență de intrare	între 50 și 60 Hz
Curent de ieșire:	
65 W	3,34 A (continuu)
90 W	4,62 A
Tensiune de ieșire nominală	19,5 V c.c. (+/- 1 V c.c.)
Dimensiuni:	
Înălțime	28,2 mm (1,11 inchi)
Lățime	57,9 mm (2,28 inchi)
Adâncime	137,16 mm (5,40 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 65 °C (între -40 și 149 °F)

Date fizice

Vostro 1440/Vostro 1450:

Înălțime (cu un panou WLED)	între 31,5 și 34,7 mm (între 1,24 și 1,36 inchi)
Lățime	342 mm (13,46 inchi)
Adâncime	244 mm (9,6 inchi)
Greutate (minimă)	2,2 kg (4,85 lb)

Vostro 1540/Vostro 1550:

Înălțime (cu un panou WLED)	între 31,5 și 34,5 mm (între 1,24 și 1,35 inchi)
Lățime	376 mm (14,8 inchi)
Adâncime	260 mm (10,23 inchi)
Greutate (minimă)	2,37 kg (5,22 lb)

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.