

Dell Vostro 3350/3450/3550/3555/3750

Informații despre configurare și funcții

Despre avertismente

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

Vedere din față și din spate — Vostro 3350

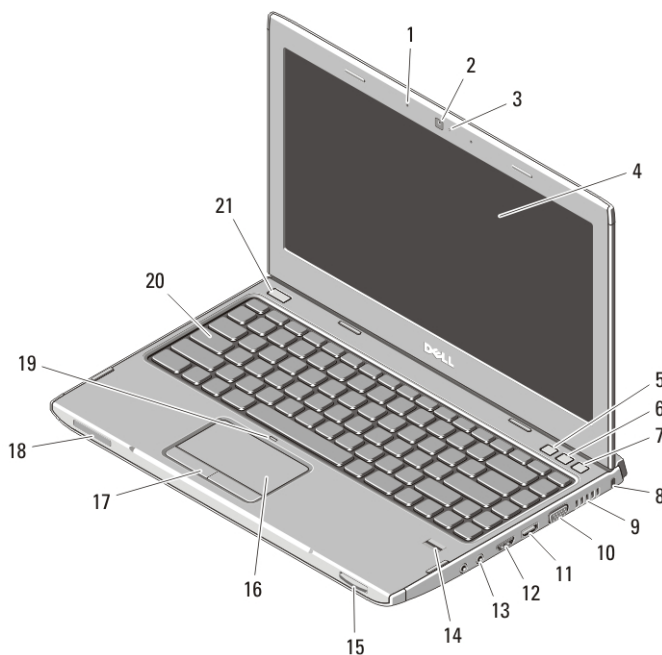


Figura 1. Vostro 3350 — Vedere din față

- | | |
|-------------------|-------------------------------------|
| 1. microfoane (2) | 4. afișaj |
| 2. cameră | 5. Centru Windows pentru mobilitate |
| 3. LED cameră | 6. Centru de asistență Dell |



08JONXA06

Reglementare de Model: : P13E, P13S, P16F,
P19G
Reglementare de Tip: : P13E001, P13S001,
P16F001, P16F002, P19G001
2012 — 02

- | | |
|--|---|
| 7. Manager Dell Instant Launch
(Lansare instantanee Dell) | 15. cititor de carduri de stocare 8 în 1 |
| 8. slot de securitate | 16. touchpad |
| 9. orificii de ventilație | 17. butoane touchpad (2) |
| 10. conector VGA | 18. indicatoare de stare a dispozitivului |
| 11. conector HDMI | 19. LED dezactivare touchpad |
| 12. conector combo eSATA/USB cu
USB PowerShare | 20. tastatură |
| 13. conectori audio | 21. buton alimentare |
| 14. cititor de amprente | |

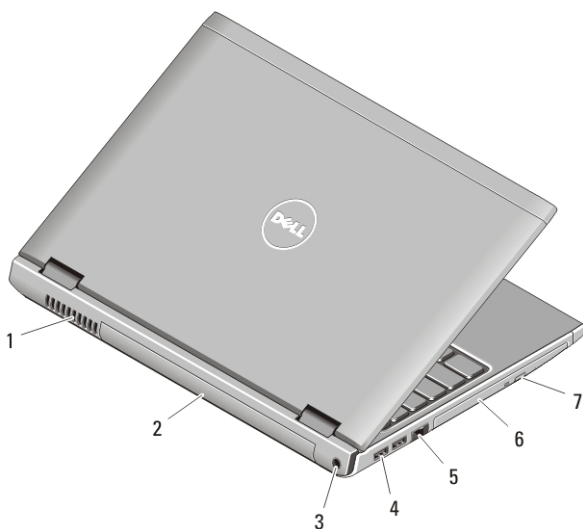


Figura 2. Vostro 3350 — Vedere din spate

- | | |
|------------------------------------|--|
| 1. orificii de ventilație | 6. compartiment/unitate optică |
| 2. baterie | 7. buton de deschidere a unității optice |
| 3. conector pentru adaptor de c.a. | |
| 4. conectori USB 3.0 (2) | |
| 5. 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.

Vedere din față și din spate — Vostro 3450

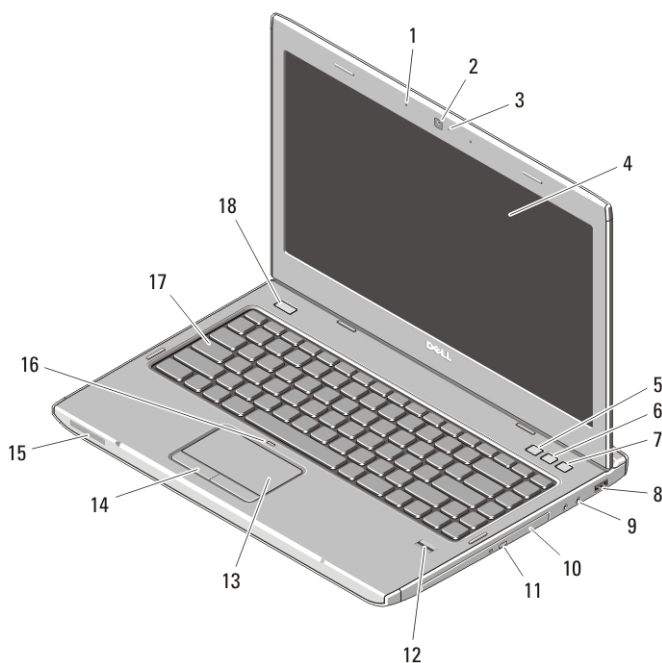


Figura 3. Vostro 3450 — Vedere din față

- | | |
|---|---|
| 1. microfoane (2) | 8. conector USB 3.0 |
| 2. cameră | 9. conectori audio |
| 3. LED cameră | 10. compartiment/unitate optică |
| 4. afișaj | 11. buton de deschidere a unității optice |
| 5. Centru Windows pentru mobilitate | 12. cititor de amprente |
| 6. Centru de asistență Dell | 13. touchpad |
| 7. Manager Dell Instant Launch (Lansare instantanee Dell) | 14. butoane touchpad (2) |

- 15. indicatoare de stare a dispozitivului
- 16. LED dezactivare touchpad
- 17. tastatură
- 18. buton alimentare

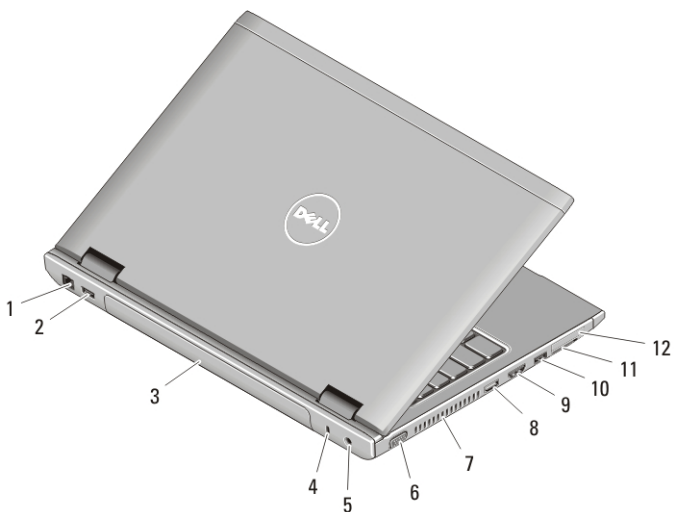


Figura 4. Vostro 3450 — Vedere din spate

- | | |
|------------------------------------|--|
| 1. conector de rețea | 8. conector HDMI |
| 2. conector USB 3.0 | 9. conector e-SATA |
| 3. baterie | 10. conector USB 2.0 |
| 4. slot cablu de securitate | 11. cititor de carduri de stocare 8 în 1 |
| 5. conector pentru adaptor de c.a. | 12. slot ExpressCard |
| 6. conector VGA | |
| 7. orificii de ventilație | |

⚠ 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.

Vedere din față și din spate — Vostro 3550/3555

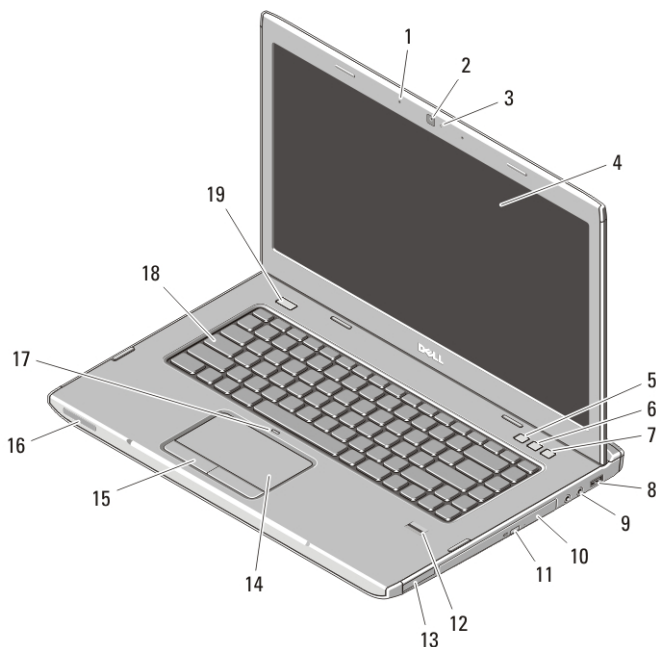


Figura 5. Vostro 3550/3555 — Vedere din față

- | | |
|---|---|
| 1. microfoane (2) | 11. buton de deschidere a unității optice |
| 2. cameră | 12. cititor de amprente |
| 3. LED cameră | 13. slot ExpressCard |
| 4. afișaj | 14. touchpad |
| 5. Centru Windows pentru mobilitate | 15. butoane touchpad (2) |
| 6. Centru de asistență Dell | 16. indicatoare de stare a dispozitivului |
| 7. Manager Dell Instant Launch (Lansare instantanee Dell) | 17. LED dezactivare touchpad |
| 8. conector USB 3.0 | 18. tastatură |
| 9. conectori audio | 19. buton alimentare |
| 10. compartiment/unitate optică | |

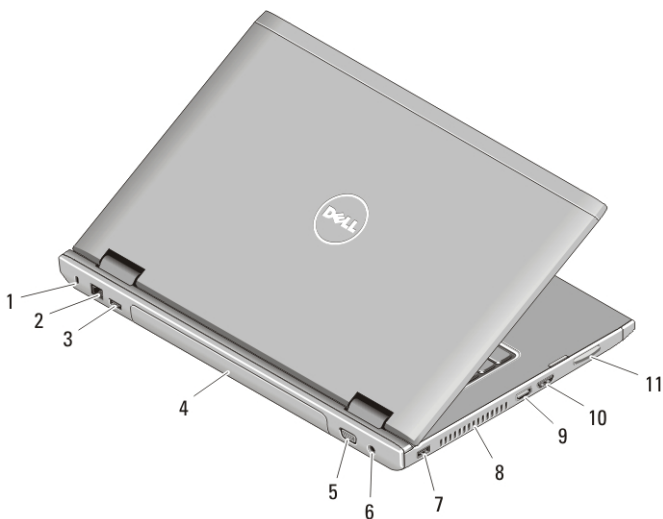


Figura 6. Vostro 3550/3555 — Vedere din spate

- | | |
|--|--|
| 1. slot cablu de securitate | 8. orificii de ventilație |
| 2. conector de rețea | 9. conector HDMI |
| 3. conector USB 3.0 | 10. conector e-SATA |
| 4. baterie | 11. cititor de carduri de stocare 8 în 1 |
| 5. conector VGA | |
| 6. conector pentru adaptor de c.a. | |
| 7. conector USB 2.0 (Vostro 3550)/
conector USB 3.0 (Vostro 3555) | |

⚠ 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.

Vedere din față și din spate — Vostro 3750

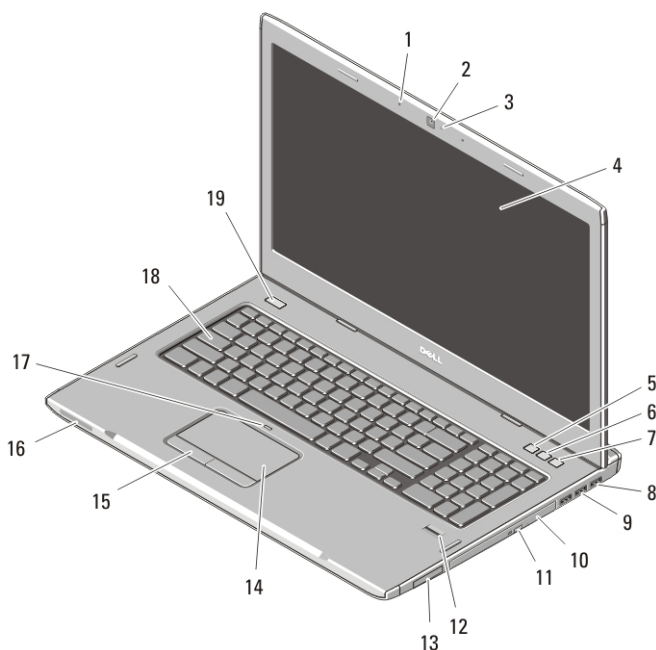


Figura 7. Vostro 3750 — Vedere din față

- | | |
|---|---|
| 1. microfoane (2) | 11. buton de scoatere a unității optice |
| 2. cameră | 12. cititor de amprente |
| 3. LED cameră | 13. slot ExpressCard |
| 4. afișaj | 14. touchpad |
| 5. Centru Windows pentru mobilitate | 15. butoane touchpad (2) |
| 6. Centru de asistență Dell | 16. indicatoare luminoase de stare a dispozitivului |
| 7. Manager Dell Instant Launch (Lansare instantanee Dell) | 17. LED dezactivare touchpad |
| 8. conector USB 2.0 | 18. tastatură |
| 9. conectori USB 3.0 (2) | 19. buton alimentare |
| 10. compartiment/unitate optică | |

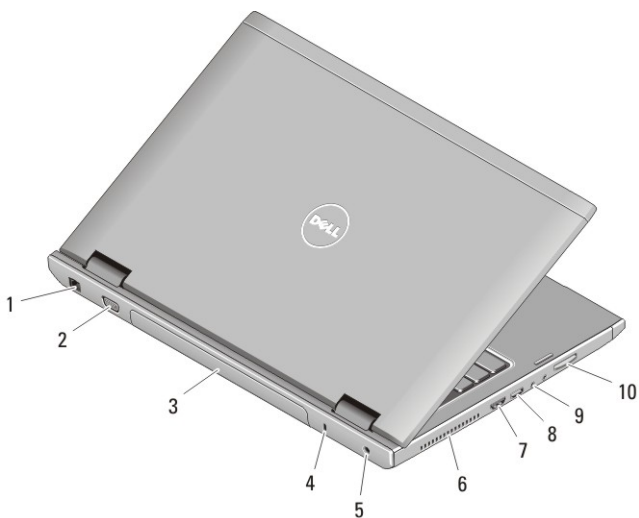


Figura 8. Vostro 3750 — Vedere din spate

- | | |
|------------------------------------|--|
| 1. conector de rețea | 7. conector e-SATA |
| 2. conector VGA | 8. conector HDMI |
| 3. baterie | 9. conectori audio |
| 4. slot cablu de securitate | 10. cititor de carduri de stocare 8 în 1 |
| 5. conector pentru adaptor de c.a. | |
| 6. orificii de ventilație | |

⚠ 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 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.

✎ NOTIFICARE: Driverule/aplicațiile pentru cititorul de amprente sunt disponibile numai pentru Windows 7.

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

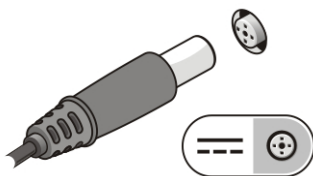


Figura 9. Adaptor de c.a.

2. Conectați cablul de rețea.

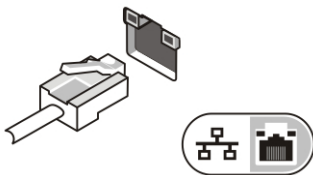


Figura 10. Conectorul de rețea

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

✎ NOTIFICARE: Pentru dispozitivele compatibile USB 3.0, utilizați portul USB 3.0 pentru conectare, pentru viteză optimă.

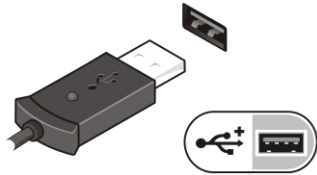



Figura 11. Conectorul USB


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



Figura 12. 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 andocare 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 despre sistem

Chipset:

Vostro 3350/3450/3550/3750

Intel HM67

Vostro 3555

AMD A70M

Procesor:

Vostro 3350/3450/3550/3750

- Intel Core seria i3/i5
- Intel Core i7 (quad-core numai pentru Vostro 3750)

Informații despre sistem

Vostro 3555

- AMD dual-core
- AMD quad-core

Video

Tip placă video

- integrată pe placa de sistem
- placă video separată

Controler și memorie video

UMA:

Vostro 3350/3450/3550/3750

Accelerator grafic media de înaltă definiție Intel

Vostro 3555

AMD seria Radeon HD — memorie partajată de până la 256/512 MO

Separată

- AMD Radeon HD7470 GDDR5 - memorie VRAM de 1 GO sau AMD Radeon HD7650 - memorie VRAM de 1 GO (Vostro 3350 și Vostro 3450)
- AMD Radeon HD7650 - memorie VRAM de 1 GO (Vostro 3550)
- NVIDIA GeForce GT 525M - 1 GB (numai pentru Vostro 3750)

Memorie

Conector de memorie

două sloturi SODIMM

Capacitate memorie

1, 2 și 4 GO

Tip memorie

SDRAM DDR3 la 1.333 MHz

Memorie minimă

2 GO

Memorie maximă

8 GB



NOTIFICARE: Numai sistemele de operare pe 64 de biți pot detecta capacitățile de memorie de peste 4 GO.

Baterie

Vostro 3350


Baterie

Tip	<ul style="list-style-type: none">• litiu ion „inteligentă”, cu 4 elemente (2,8 Ah)• litiu ion „inteligentă”, cu 8 elemente (2,8 Ah)
Dimensiuni:	
Adâncime	Cu 4/8 elemente — 43,45 mm (1,71 inchi)
Înălțime	Cu 4 celule — 19,10 mm (0,75 inchi) Cu 8 celule — 42,36 mm (1,67 inchi)
Lățime	Cu 4 celule — 199,10 mm (7,84 inchi) Cu 8 celule — 270 mm (10,63 inchi)
Greutate	Cu 4 celule — 230 g (0,51 lb) Cu 8 celule — 446 g (0,98 lb)
Tensiune	14,8 V c.c.
Vostro 3450/3550/3555	
Tip	<ul style="list-style-type: none">• litiu ion „inteligentă”, cu 6 elemente (2,2 Ah)• litiu ion „inteligentă”, cu 9 elemente (2,8 Ah)
Dimensiuni:	
Adâncime	Cu 6/9 celule — 57,80 mm (2,27 inchi)
Înălțime	Cu 6 celule — 20,80 mm (0,81 inchi) Cu 9 celule — 40,15 mm (1,58 inchi)
Lățime	Cu 6/9 celule — 255,60 mm (10,06 inchi)
Greutate	Cu 6 celule — 340 g (0,75 lb) Cu 9 celule — 504,50 g (1,11 lb)
Tensiune	11,1 V c.c.
Vostro 3750	

Baterie

Tip	<ul style="list-style-type: none">• litiu ion „inteligentă”, cu 6 elemente (2,6 Ah)• litiu ion „inteligentă”, cu 9 elemente (2,8 Ah)
Dimensiuni:	
Adâncime	Cu 6/9 celule — 57,80 mm (2,27 inchi)
Înălțime	Cu 6 celule — 20,80 mm (0,82 inchi) Cu 9 celule — 40,15 mm (1,58 inchi)
Lățime	Cu 6/9 celule — 255,60 mm (10,06 inchi)
Greutate	Cu 6 celule — 340 g (0,75 lb) Cu 9 celule — 504,50 g (1,11 lb)
Tensiune	11,1 V c.c.
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	lituu ion CR2032 de 3 V

Adaptorul de c.a.

Tensiune de alimentare	între 100 și 240 V c.a.
Curent de intrare (maxim)	1,5/1,6/1,7/2,3/2,5 A
Frecvență de intrare	între 50 și 60 Hz
Putere la ieșire	65, 90 sau 130 W
	 NOTIFICARE: Adaptorul de alimentare de c.a. de 130 W este disponibil numai pentru Vostro 3750.
Curent de ieșire	
65 W	<ul style="list-style-type: none">• 4,34 A (maxim, la impuls de 4 secunde)

Adaptorul de c.a.

	<ul style="list-style-type: none">• 3,34 A (continuu)
90 W	<ul style="list-style-type: none">• 5,62 A (maxim, la impuls de 4 secunde)• 4,62 A (continuu)
130 W	6,70 A (continuu)
Tensiune de ieșire nominală	19,5 +/- 1 V c.c.
Dimensiuni:	
Înălțime	65 W — 28,30 mm (1,11 inchi) 90 W — 22,60 mm (0,88 inchi) 130 W — 25,40 mm (1 inchi)
Lățime	65 W — 137,20 mm (5,40 inchi) 90 W — 147 mm (5,78 inchi) 130 W — 154,70 mm (6,09 inchi)
Adâncime	65 W — 57,80 mm (2,27 inchi) 90 W — 70 mm (2,75 inchi) 130 W — 76,20 mm (3 inchi)
Temperatură:	
În stare de funcționare	între 0 și 35 °C (între 32 și 95 °F)
În stare de nefuncționare	între -40 °C și 65 °C (între -40 °F și 149 °F)

Date fizice

Vostro 3350

Înălțime	între 27,30 și 29,80 mm (între 1,07 și 1,17 inchi)
Lățime	329,20 mm (12,96 inchi)
Adâncime	228,50 mm (9 inchi)

Date fizice

Greutate (minimă)	2,04 kg (4,50 lb)
Vostro 3450	
Înălțime	între 30,60 și 33,20 mm (între 1,20 și 1,31 inchi)
Lățime	343 mm (13,50 inchi)
Adâncime	245,80 mm (9,68 inchi)
Greutate (minimă)	2,28 kg (5,02 lb)
Vostro 3550/3555	
Înălțime	între 30,40 și 34,80 mm (între 1,20 și 1,37 inchi)
Lățime	375,40 mm (14,78 inchi)
Adâncime	260,20 mm (10,24 inchi)
Greutate (minimă)	2,47 kg (5,45 lb)
Vostro 3750	
Înălțime	între 30,80 și 34,80 mm (între 1,21 și 1,37 inchi)
Lățime	418,40 mm (16,47 inchi)
Adâncime	286,70 mm (11,29 inchi)
Greutate (minimă)	3 kg (6,62 lb)

Specificații de mediu

Temperatură:

În stare de funcționare	între 10 și 35 °C (între 50 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
- Certificate de reglementare
- Caracteristici 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 produsul dvs. sunt disponibile la adresa support.dell.com/manuals.

Informațiile din această publicație pot fi modificate fără notificare.

© 2012 Dell Inc. Toate drepturile rezervate.

Este strict interzisă reproducerea sub orice formă a acestor materiale, fără permisiunea scrisă a 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 comerciale 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 licențiată pentru utilizare pe discuri și playere. Marca verbală Bluetooth® este o marcă comercială înregistrată și deținută de Bluetooth® SIG, Inc. și orice utilizare a mărcii de către Dell Inc. este sub licență. Wi-Fi® este o marcă comercială înregistrată a 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 comerciale și denumirilor comerciale care nu îi aparțin.