

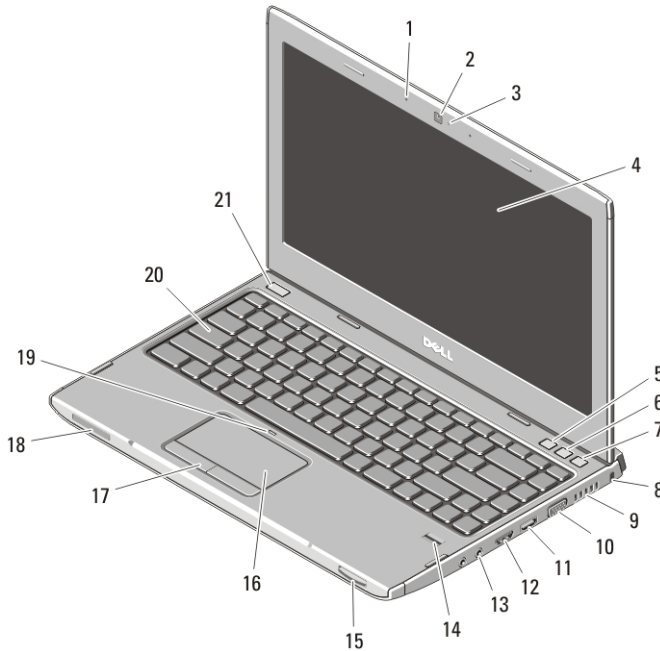
Dell Vostro 3350/3450/3550/3555/3750

Πληροφορίες για τη ρύθμιση και τα χαρακτηριστικά

Σχετικά με τις προειδοποιήσεις

 **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** επισημαίνει ενδεχόμενο κίνδυνο για υλική ζημιά, τραυματισμό ή θάνατο.

Μπροστινή και πίσω όψη — Vostro 3350



Αριθμός 1. Vostro 3350 — Μπροστινή όψη

1. μικρόφωνα (2)

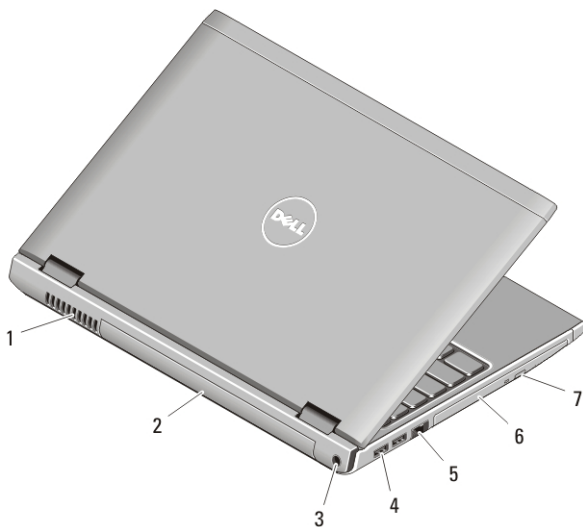
2. κάμερα



0C85XPA06

Μοντέλο σύμφωνα με τους κανονισμούς: :
P13E, P13S, P16F, P19G
Τύπος σύμφωνα με τους κανονισμούς: :
P13E001, P13S001, P16F001, P16F002,
P19G001
2012 — 02

3. ενδεικτική λυχνία κάμερας
4. οθόνη
5. Κέντρο φορητότητας των Windows
6. Dell Support Center (Κέντρο υποστήριξης της Dell)
7. Dell Instant Launch Manager (Διαχείριση στιγμιαίας εκκίνησης της Dell)
8. θυρίδα ασφαλείας
9. αεραγωγοί ψύξης
10. σύνδεσμος VGA
11. σύνδεσμος HDMI
12. σύνδεσμος combo eSATA/USB με USB PowerShare
13. σύνδεσμοι ήχου
14. μονάδα ανάγνωσης δακτυλικών αποτυπωμάτων
15. μονάδα ανάγνωσης καρτών μνήμης 8 σε 1
16. επιφάνεια αφής
17. κουμπιά επιφάνειας αφής (2)
18. λυχνίες κατάστασης συσκευών
19. ενδεικτική λυχνία αδρανοποίησης επιφάνειας αφής
20. πληκτρολόγιο
21. κουμπί τροφοδοσίας

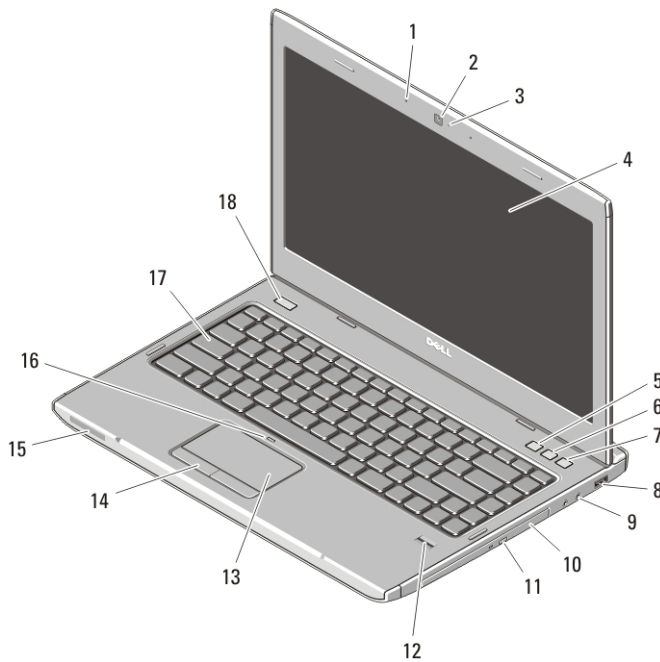


Αριθμός 2. Vostro 3350 - Πίσω όψη

1. αεραγωγοί ψύξης
2. μπαταρία
3. σύνδεσμος προσαρμογέα ισχύος AC
4. σύνδεσμοι USB 3.0 (2)
5. σύνδεσμος δικτύου
6. φατνίο μονάδας οπτικού δίσκου
7. κουμπί εξαγωγής δίσκων στη μονάδα οπτικού δίσκου

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μη φράσσετε τις θυρίδες εξαερισμού και μη σπρώχνετε αντικείμενα ή επιτρέψτε τη συσσώρευση σκόνης μέσα στις θυρίδες αυτές. Μη φυλάσσετε τον υπολογιστή σας σε περιβάλλον με χαμηλή ροή αέρα (π.χ. σε έναν κλειστό χαρτοφύλακα) ενώ βρίσκεται σε λειτουργία. Ο περιορισμός της ροής του αέρα μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον υπολογιστή ή πυρκαγιά. Όταν ο υπολογιστής θερμαίνεται, ενεργοποιεί τον ανεμιστήρα. Ο θόρυβος του ανεμιστήρα είναι φυσιολογικός και δεν υποδεικνύει πρόβλημα του ανεμιστήρα ή του υπολογιστή.

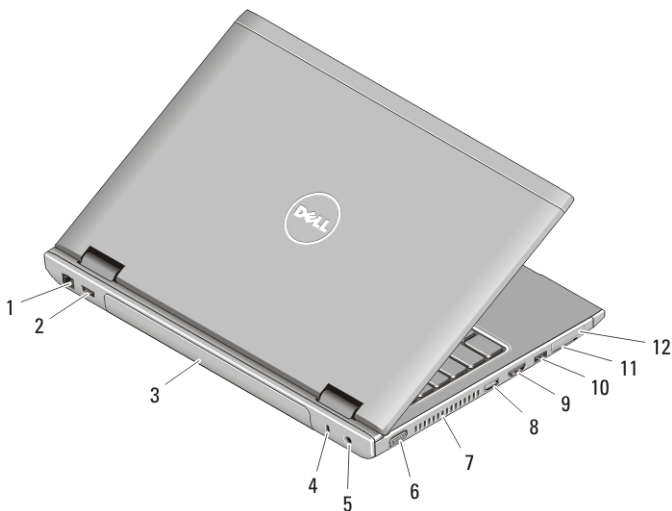
Μπροστινή και πίσω όψη — Vostro 3450



Αριθμός 3. Vostro 3450 — Μπροστινή όψη

- | | |
|-----------------------------------|---|
| 1. μικρόφωνα (2) | 6. Dell Support Center (Κέντρο υποστήριξης της Dell) |
| 2. κάμερα | 7. Dell Instant Launch Manager (Διαχείριση στιγμιαίας εκκίνησης της Dell) |
| 3. ενδεικτική λυχνία κάμερας | 8. σύνδεσμος USB 3.0 |
| 4. οθόνη | |
| 5. Κέντρο φορητότητας των Windows | |

- 9. σύνδεσμοι ήχου
- 10. φαντίο μονάδας οπτικού δίσκου
- 11. κουμπί εξαγωγής δίσκων στη μονάδα οπτικού δίσκου
- 12. μονάδα ανάγνωσης δακτυλικών αποτυπωμάτων
- 13. επιφάνεια αφής
- 14. κουμπιά επιφάνειας αφής (2)
- 15. λυχνίες κατάστασης συσκευών
- 16. ενδεικτική λυχνία αδρανοποίησης επιφάνειας αφής
- 17. πληκτρολόγιο
- 18. κουμπί τροφοδοσίας

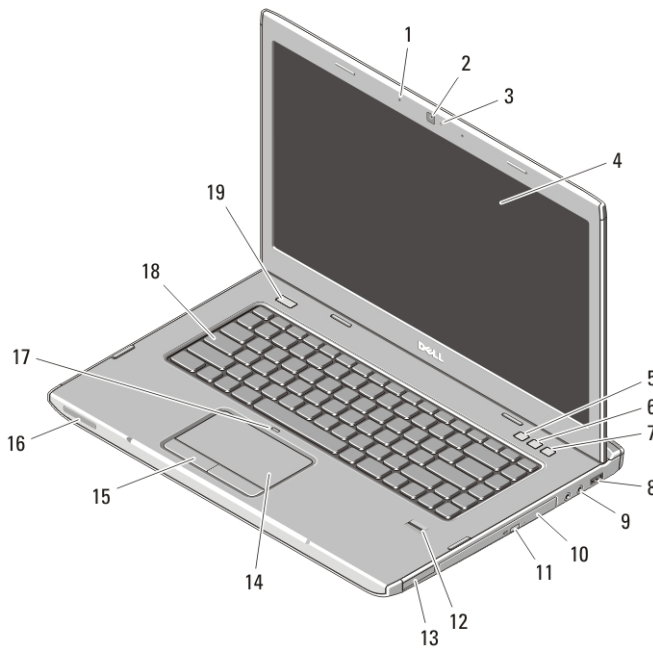


Αριθμός 4. Vostro 3450 — Πίσω όψη

- 1. σύνδεσμος δικτύου
- 2. σύνδεσμος USB 3.0
- 3. μπαταρία
- 4. θυρίδα καλωδίου ασφαλείας
- 5. σύνδεσμος προσαρμογέα ισχύος AC
- 6. σύνδεσμος VGA
- 7. αεραγωγοί ψύξης
- 8. σύνδεσμος HDMI
- 9. σύνδεσμος e-SATA
- 10. σύνδεσμος USB 2.0
- 11. μονάδα ανάγνωσης καρτών μνήμης 8 σε 1
- 12. θυρίδα ExpressCard

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μη φράσσετε τις θυρίδες εξαερισμού και μη σπρώχνετε αντικείμενα ή επιτρέψτε τη συσσώρευση σκόνης μέσα στις θυρίδες αυτές. Μη φυλάσσετε τον υπολογιστή σας σε περιβάλλον με χαμηλή ροή αέρα (π.χ. σε έναν κλειστό χαρτοφύλακα) ενώ βρίσκεται σε λειτουργία. Ο περιορισμός της ροής του αέρα μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον υπολογιστή ή πυρκαγιά. Όταν ο υπολογιστής θερμαίνεται, ενεργοποιεί τον ανεμιστήρα. Ο θόρυβος του ανεμιστήρα είναι φυσιολογικός και δεν υποδεικνύει πρόβλημα του ανεμιστήρα ή του υπολογιστή.

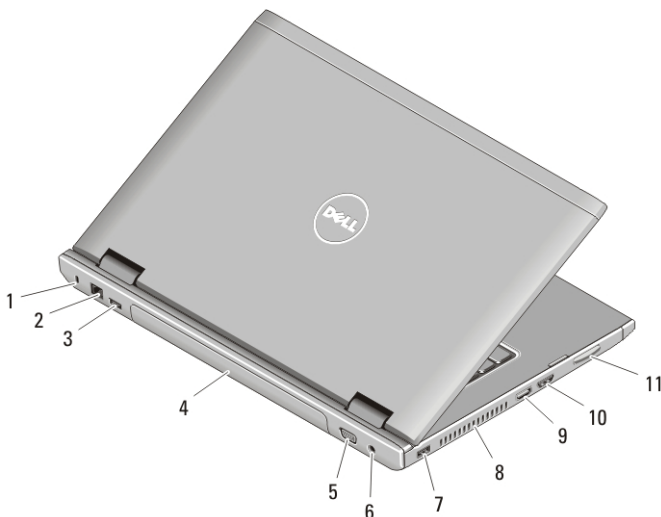
Μπροστινή και πίσω όψη — Vostro 3550/3555



Αριθμός 5. Vostro 3550/3555 — Μπροστινή όψη

- | | |
|-----------------------------------|---|
| 1. μικρόφωνα (2) | 6. Dell Support Center (Κέντρο υποστήριξης της Dell) |
| 2. κάμερα | 7. Dell Instant Launch Manager (Διαχείριση στιγμιαίας εκκίνησης της Dell) |
| 3. ενδεικτική λυχνία κάμερας | 8. σύνδεσμος USB 3.0 |
| 4. οθόνη | 9. σύνδεσμοι ήχου |
| 5. Κέντρο φορητότητας των Windows | |

- | | |
|--|---|
| 10. φατνίο μονάδας οπτικού δίσκου | 16. λυχνίες κατάστασης συσκευών |
| 11. κουμπί εξαγωγής δίσκων στη μονάδα οπτικού δίσκου | 17. ενδεικτική λυχνία αδρανοποίησης επιφάνειας αφής |
| 12. μονάδα ανάγνωσης δακτυλικών αποτυπωμάτων | 18. πληκτρολόγιο |
| 13. θυρίδα ExpressCard | 19. κουμπί τροφοδοσίας |
| 14. επιφάνεια αφής | |
| 15. κουμπιά επιφάνειας αφής (2) | |

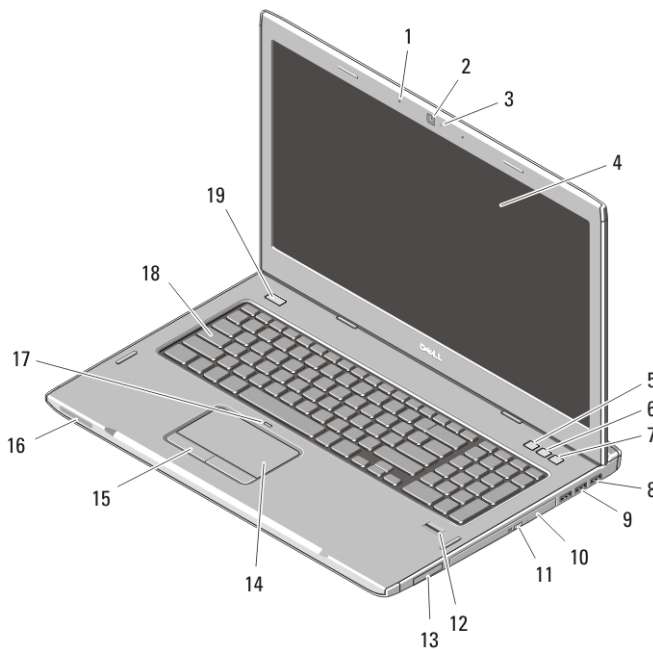


Αριθμός 6. Vostro 3550/3555 — Πίσω όψη

- | | |
|--|---|
| 1. θυρίδα καλωδίου ασφαλείας | 8. αεραγωγοί ψύξης |
| 2. σύνδεσμος δικτύου | 9. σύνδεσμος HDMI |
| 3. σύνδεσμος USB 3.0 | 10. σύνδεσμος e-SATA |
| 4. μπαταρία | 11. μονάδα ανάγνωσης καρτών μνήμης 8 σε 1 |
| 5. σύνδεσμος VGA | |
| 6. σύνδεσμος προσαρμογέα ισχύος AC | |
| 7. σύνδεσμος USB 2.0 (Vostro 3550) / σύνδεσμος USB 3.0 (Vostro 3555) | |

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μη φράσσετε τις θυρίδες εξαερισμού και μη σπρώχνετε αντικείμενα ή επιτρέψτε τη συσσώρευση σκόνης μέσα στις θυρίδες αυτές. Μη φυλάσσετε τον υπολογιστή σας σε περιβάλλον με χαμηλή ροή αέρα (π.χ. σε έναν κλειστό χαρτοφύλακα) ενώ βρίσκεται σε λειτουργία. Ο περιορισμός της ροής του αέρα μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον υπολογιστή ή πυρκαγιά. Όταν ο υπολογιστής θερμαίνεται, ενεργοποιεί τον ανεμιστήρα. Ο θόρυβος του ανεμιστήρα είναι φυσιολογικός και δεν υποδεικνύει πρόβλημα του ανεμιστήρα ή του υπολογιστή.

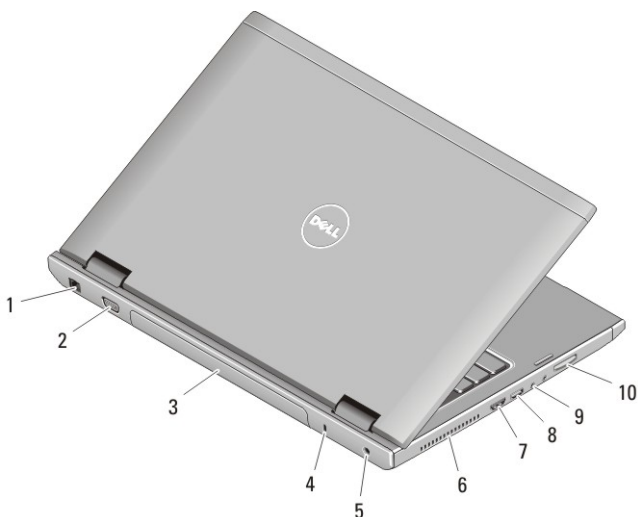
Μπροστινή και πίσω όψη — Vostro 3750



Αριθμός 7. Vostro 3750 — Μπροστινή όψη


- | | |
|---|---|
| 1. μικρόφωνα (2) | 6. Dell Support Center (Κέντρο υποστήριξης της Dell) |
| 2. κάμερα | 7. Dell Instant Launch Manager (Διαχείριση στιγμιαίας εκκίνησης της Dell) |
| 3. ενδεικτική λυχνία κάμερας | 8. σύνδεσμος USB 2.0 |
| 4. οθόνη | 9. σύνδεσμοι USB 3.0 (2) |
| 5. Windows Mobility Center (Κέντρο φορητότητας των Windows) | |

- | | |
|--|---|
| 10. φαντίο μονάδας οπτικού δίσκου | 16. λυχνίες κατάστασης συσκευών |
| 11. κουμπί εξαγωγής δίσκων στη μονάδα οπτικού δίσκου | 17. ενδεικτική λυχνία αδρανοποίησης επιφάνειας αφής |
| 12. μονάδα ανάγνωσης δακτυλικών αποτυπωμάτων | 18. πληκτρολόγιο |
| 13. θυρίδα ExpressCard | 19. κουμπί τροφοδοσίας |
| 14. επιφάνεια αφής | |
| 15. κουμπιά επιφάνειας αφής (2) | |





Αριθμός 8. Vostro 3750 — Πίσω όψη


- | | |
|------------------------------------|---|
| 1. σύνδεσμος δικτύου | 7. σύνδεσμος e-SATA |
| 2. σύνδεσμος VGA | 8. σύνδεσμος HDMI |
| 3. μπαταρία | 9. σύνδεσμοι ήχου |
| 4. θυρίδα καλωδίου ασφαλείας | 10. μονάδα ανάγνωσης καρτών μνήμης 8 σε 1 |
| 5. σύνδεσμος προσαρμογέα ισχύος AC | |
| 6. αεραγωγοί ψύξης | |


 **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μη φράσσετε τις θυρίδες εξαερισμού και μη σπρώχνετε αντικείμενα ή επιτρέψτε τη συσσώρευση σκόνης μέσα στις θυρίδες αυτές. Μη φυλάσσετε τον υπολογιστή σας σε περιβάλλον με χαμηλή ροή αέρα (π.χ. σε έναν κλειστό χαρτοφύλακα) ενώ βρίσκεται σε λειτουργία. Ο περιορισμός της ροής του αέρα μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον υπολογιστή ή πυρκαγιά. Όταν ο υπολογιστής θερμαίνεται, ενεργοποιεί τον ανεμιστήρα. Ο θόρυβος του ανεμιστήρα είναι φυσιολογικός και δεν υποδεικνύει πρόβλημα του ανεμιστήρα ή του υπολογιστή.


Γρήγορη ρύθμιση

 **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Προτού ξεκινήσετε κάποια από τις διαδικασίες που αναφέρονται στην παρούσα ενότητα, ακολουθήστε τις οδηγίες για την ασφάλεια που αποστέλλονται μαζί με τον υπολογιστή σας. Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τις καλύτερες πρακτικές, ανατρέξτε στην τοποθεσία www.dell.com/regulatory_compliance.

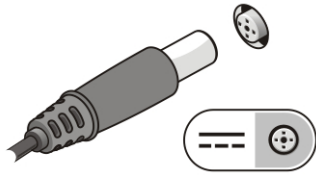
 **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Ο μετασχηματιστής AC είναι κατάλληλος για ηλεκτρικές πρίζες σε όλο τον κόσμο. Ωστόσο, τα βύσματα τροφοδοσίας και τα πολύπριζα διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα. Με τη χρήση μη συμβατού καλωδίου ή τη μη ενδεδειγμένη σύνδεση του καλωδίου στο πολύπριζο ή την πρίζα μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ζημιά στον εξοπλισμό.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Όταν αποσυνδέετε το καλώδιο του μετασχηματιστή AC από τον υπολογιστή, πιάστε το βύσμα κι όχι το ίδιο το καλώδιο και τραβήξτε το σταθερά αλλά απαλά για να μην πάθει ζημιά το καλώδιο. Όταν τυλίγετε το καλώδιο του μετασχηματιστή AC, φροντίστε να ακολουθείτε τη γωνία του βύσματος στο μετασχηματιστή AC για να μην πάθει ζημιά το καλώδιο.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ορισμένες συσκευές μπορεί να μη συμπεριλαμβάνονται εάν δεν τις παραγγείλατε.

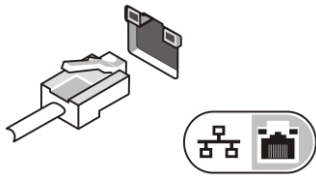
 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Προγράμματα οδήγησης/Εφαρμογές για μονάδα ανάγνωσης δακτυλικών αποτυπωμάτων διατίθενται μόνο για Windows 7.

1. Συνδέστε τον προσαρμογέα ισχύος AC στον σύνδεσμό του στον υπολογιστή και σε ηλεκτρική πρίζα.




Αριθμός 9. Προσαρμογέας ισχύος AC

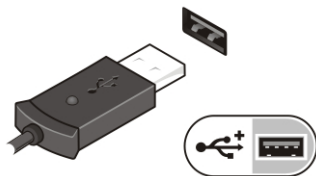
2. Συνδέστε το καλώδιο δικτύου.



Αριθμός 10. Σύνδεσμος δικτύου

3. Συνδέστε συσκευές USB, όπως ποντίκι ή πληκτρολόγιο.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αν υπάρχουν υποστηριζόμενες συσκευές USB 3.0, συνδέστε τες στη θύρα USB 3.0 για βέλτιστη ταχύτητα.




Αριθμός 11. Σύνδεσμος USB


4. Ανοίξτε την οθόνη του υπολογιστή και πιέστε το κουμπί τροφοδοσίας για να τον θέσετε σε λειτουργία.



Αριθμός 12. Κουμπί τροφοδοσίας

-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Συνιστάται να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τον υπολογιστή σας τουλάχιστον μία φορά πριν εγκαταστήσετε κάρτες ή συνδέσετε τον υπολογιστή σε μια συσκευή σύνδεσης ή άλλη εξωτερική συσκευή, όπως π.χ. εκτυπωτή.

Προδιαγραφές

-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Τα προσφερόμενα είδη μπορεί να διαφέρουν κατά περιοχή. Οι παρακάτω προδιαγραφές είναι μόνο οι απαιτούμενες από το νόμο για αποστολή μαζί με τον υπολογιστή σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του υπολογιστή σας, κάντε κλικ στο **Start (Εναρξη)** → **Help and Support (Βοήθεια και Υποστήριξη)** και μετά επιλέξτε τη δυνατότητα προβολής πληροφοριών για τον υπολογιστή σας.

Πληροφορίες συστήματος

Πλινθιοσύνολο (chipset)

Vostro 3350 / 3450 / 3550 / 3750 Intel HM67

Vostro 3555 AMD A70M

Επεξεργαστής:

Vostro 3350 / 3450 / 3550 / 3750

- Intel Core σειράς i3 / i5
- Intel Core i7 (τετραπλού πυρήνα (Quad-Core) μόνο για Vostro 3750)

Vostro 3555

- AMD διπλού πυρήνα (Dual Core)
- AMD τετραπλού πυρήνα (Quad Core)

Βίντεο

Τύπος βίντεο

- ενσωματωμένο στην πλακέτα συστήματος
- χωριστή κάρτα βίντεο

Ελεγκτήρας και μνήμη βίντεο

UMA:

Vostro 3350 / 3450 / 3550 / 3750 Intel Graphics Media Accelerator HD
(Επιταχυντής μέσω γραφικών Intel υψηλής ευκρίνειας)

Βίντεο

Vostro 3555

AMD σειράς Radeon υψηλής ευκρίνειας (HD) —
έως και 256 MB / 512 MB κοινόχρηστης μνήμης

Χωριστή

- AMD Radeon HD7470 GDDR5 - 1 GB ή
AMD Radeon HD7650 - 1 GB VRAM
(Vostro 3350 και Vostro 3450)
- AMD Radeon HD7650 - 1 GB VRAM
(Vostro 3550)
- NVIDIA GeForce GT 525M - 1 GB (μόνο
για Vostro 3750)

Μνήμη

Σύνδεσμος μνήμης

δύο θυρίδες SODIMM

Χωρητικότητα μνήμης

1 GB, 2 GB και 4 GB

Τύπος μνήμης

DDR3 SDRAM με 1.333 MHz

Ελάχιστη μνήμη

2 GB

Μέγιστη μνήμη

8 GB



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μόνο λειτουργικά
συστήματα 64 bit μπορούν να εντοπίσουν
μνήμη πάνω από 4 GB.

Μπαταρία

Vostro 3350

Τύπος

- «έξυπνη» μπαταρία ιόντων λιθίου 4
στοιχείων (2,8 Ah)
- «έξυπνη» μπαταρία ιόντων λιθίου 8
στοιχείων (2,8 Ah)

Διαστάσεις:

Βάθος

4 στοιχείων / 8 στοιχείων — 43,45 χιλιοστά
(1,71 ίντσες)

Ύψος

4 στοιχείων — 19,1 χιλιοστά (0,75 ίντσες)
8 στοιχείων — 42,36 χιλιοστά (1,67 ίντσες)

Πλάτος

4 στοιχείων — 199,1 χιλιοστά (7,84 ίντσες)
8 στοιχείων — 270 χιλιοστά (10,63 ίντσες)


Μπαταρία

Βάρος	4 στοιχείων — 230 γραμμάρια (0,51 λίβρες) 8 στοιχείων — 446 γραμμάρια (0,98 λίβρες)
Τάση	14,8 V DC
Vostro 3450 / 3550 / 3555	
Τύπος	<ul style="list-style-type: none">• «έξυπνη» μπαταρία ιόντων λιθίου 6 στοιχείων (2,2 Ah)• «έξυπνη» μπαταρία ιόντων λιθίου 9 στοιχείων (2,8 Ah)
Διαστάσεις:	
Βάθος	6 στοιχείων / 9 στοιχείων — 57,8 χιλιοστά (2,27 ίντσες)
Ύψος	6 στοιχείων — 20,8 χιλιοστά (0,81 ίντσες) 9 στοιχείων — 40,15 χιλιοστά (1,58 ίντσες)
Πλάτος	6 στοιχείων / 9 στοιχείων — 255,6 χιλιοστά (10,06 ίντσες)
Βάρος	6 στοιχείων — 340 γραμμάρια (0,75 λίβρες) 9 στοιχείων — 504,5 γραμμάρια (1,11 λίβρες)
Τάση	11,1 V DC
Vostro 3750	
Τύπος	<ul style="list-style-type: none">• «έξυπνη» μπαταρία ιόντων λιθίου 6 στοιχείων (2,6 Ah)• «έξυπνη» μπαταρία ιόντων λιθίου 9 στοιχείων (2,8 Ah)
Διαστάσεις:	
Βάθος	6 στοιχείων / 9 στοιχείων — 57,8 χιλιοστά (2,27 ίντσες)
Ύψος	6 στοιχείων — 20,8 χιλιοστά (0,82 ίντσες) 9 στοιχείων — 40,15 χιλιοστά (1,58 ίντσες)

Μπαταρία

Πλάτος	6 στοιχείων/9 στοιχείων — 255,6 χιλιοστά (10,06 ίντσες)
Βάρος	6 στοιχείων — 340 γραμμάρια (0,75 λίβρες) 9 στοιχείων — 504,5 γραμμάρια (1,11 λίβρες)
Τάση	11,1 V DC
Εύρος θερμοκρασίας:	
Κατά τη λειτουργία	0°C έως 35°C (32°F έως 95°F)
Κατά τη διάρκεια μη λειτουργίας	-40°C έως 65°C (-40°F έως 149°F)
Μπαταρία σε σχήμα νομίσματος	CR2032 ιόντων λιθίου 3 V

Προσαρμογέας ισχύος AC

Τάση εισόδου	100 V AC έως 240 V AC
Ρεύμα εισόδου (μέγιστο)	1,5 A / 1,6 A / 1,7 A / 2,3 A / 2,5 A
Συχνότητα εισόδου	50 Hz έως 60 Hz
Ισχύς εξόδου	65 W, 90 W ή 130 W
	 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Προσαρμογέας ισχύος AC 130 W διατίθεται μόνο για Vostro 3750.
Ρεύμα εξόδου	
65 W	<ul style="list-style-type: none">• 4,34 A (μέγιστο σε παλμό 4 δευτερολέπτων)• 3,34 A (συνεχής)
90 W	<ul style="list-style-type: none">• 5,62 A (μέγιστο σε παλμό 4 δευτερολέπτων)• 4,62 A (συνεχής)
130 W	6,70 A (συνεχής)
Ονομαστική τάση εξόδου	19,5 +/- 1 V DC
Διαστάσεις:	
Ύψος	

Προσαρμογέας ισχύος AC

	65 W — 28,3 χιλιοστά (1,11 ίντσες)
	90 W — 22,6 χιλιοστά (0,88 ίντσες)
	130 W — 25,4 χιλιοστά (1 ίντσα)
Πλάτος	
	65 W — 137,2 χιλιοστά (5,4 ίντσες)
	90 W — 147 χιλιοστά (5,78 ίντσες)
	130 W — 154,7 χιλιοστά (6,09 ίντσες)
Βάθος	
	65 W — 57,8 χιλιοστά (2,27 ίντσες)
	90 W — 70 χιλιοστά (2,75 ίντσες)
	130 W — 76,2 χιλιοστά (3 ίντσες)
Θερμοκρασία:	
Κατά τη λειτουργία	0°C έως 35°C (32°F έως 95°F)
Κατά τη διάρκεια μη λειτουργίας	-40°C έως 65°C (-40°F έως 149°F)

Φυσικά χαρακτηριστικά

Vostro 3350

Ύψος	27,3 χιλιοστά έως 29,8 χιλιοστά (1,07 ίντσες έως 1,17 ίντσες)
Πλάτος	329,2 χιλιοστά (12,96 ίντσες)
Βάθος	228,5 χιλιοστά (9 ίντσες)
Βάρος (ελάχιστο)	2,04 kg

Vostro 3450

Ύψος	30,6 χιλιοστά έως 33,2 χιλιοστά (1,2 ίντσες έως 1,31 ίντσες)
Πλάτος	343 χιλιοστά (13,5 ίντσες)
Βάθος	245,8 χιλιοστά (9,68 ίντσες)
Βάρος (ελάχιστο)	2,28 κιλά (5,02 λίβρες)

Vostro 3550/3555

Φυσικά χαρακτηριστικά

Ύψος	30,4 χιλιοστά έως 34,8 χιλιοστά (1,2 ίντσες έως 1,37 ίντσες)
Πλάτος	375,4 χιλιοστά (14,78 ίντσες)
Βάθος	260,2 χιλιοστά (10,24 ίντσες)
Βάρος (ελάχιστο)	2,47 κιλά (5,45 λίβρες)
Vostro 3750	
Ύψος	30,8 χιλιοστά έως 34,8 χιλιοστά (1,21 ίντσες έως 1,37 ίντσες)
Πλάτος	418,4 χιλιοστά (16,47 ίντσες)
Βάθος	286,7 χιλιοστά (11,29 ίντσες)
Βάρος (ελάχιστο)	3 κιλά (6,62 λίβρες)

Στοιχεία περιβάλλοντος

Θερμοκρασία:

Κατά τη λειτουργία 10°C έως 35°C (50°F έως 95°F)

Κατά τη φύλαξη -40°C έως 65°C (-40°F έως 149°F)

Σχετική υγρασία (μέγιστη):

Κατά τη λειτουργία 10% έως 90% (χωρίς συμπύκνωση)

Κατά τη φύλαξη 5% έως 95% (χωρίς συμπύκνωση)

Επίπεδο αερομεταφερόμενων ρύπων

G1 ή χαμηλότερο, όπως καθορίζει το πρότυπο ISA-S71.04-1985

Εύρεση περισσότερων πληροφοριών και πόρων

Ανατρέξτε στα έγγραφα που παραλάβατε μαζί με τον υπολογιστή σας και αφορούν την ασφάλεια και τις κανονιστικές διατάξεις και στον ιστότοπο για τη συμμόρφωση προς τις κανονιστικές διατάξεις στην ιστοσελίδα www.dell.com/regulatory_compliance για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα εξής:

- Άριστες πρακτικές σε θέματα ασφαλείας
- Πιστοποίηση με βάση τις κανονιστικές διατάξεις
- Εργονομία

Ανατρέξτε στον ιστότοπο www.dell.com για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τα εξής:

- Εγγύηση
- Όρους και προϋποθέσεις (μόνο για τις Η.Π.Α.)
- Άδεια χρήσης τελικού χρήστη

Πρόσθετες πληροφορίες για το προϊόν σας υπάρχουν διαθέσιμες στην ιστοσελίδα support.dell.com/manuals.

Οι πληροφορίες που περιλαμβάνει το έντυπο μπορεί να αλλάζουν χωρίς να προηγηθεί σχετική ειδοποίηση.

© 2012 Dell Inc. Με επιφύλαξη κάθε νόμιμου δικαιώματος.

Απαγορεύεται αυστηρά η αναπαραγωγή του υλικού με οποιονδήποτε τρόπο αν δεν υπάρχει γραπτή άδεια της Dell Inc.

Εμπορικά σήματα που χρησιμοποιούνται στο κείμενο: η ονομασία Dell™, το λογότυπο DELL και οι ονομασίες Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ και Wi-Fi Catcher™ είναι εμπορικά σήματα της Dell Inc. Οι ονομασίες Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® και Celeron® είναι σήματα κατατεθέντα ή εμπορικά σήματα της Intel Corporation στις ΗΠΑ και άλλες χώρες. Η ονομασία AMD® είναι σήμα κατατεθέν και οι ονομασίες AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ και ATI FirePro™ είναι εμπορικά σήματα της Advanced Micro Devices, Inc. Οι ονομασίες Microsoft®, Windows®, MS-DOS® και Windows Vista®, το κουμπι έναρξης των Windows Vista και η ονομασία Office Outlook® είναι ή εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Microsoft Corporation στις ΗΠΑ και/ή άλλες χώρες. Η ονομασία Blu-ray Disc™ είναι εμπορικό σήμα που ανήκει στην Blu-ray Disc Association (BDA) και χρησιμοποιείται σε δίσκους και συσκευές αναπαραγωγής με ειδική άδεια. Το σήμα με τη λέξη Bluetooth® είναι σήμα κατατεθέν που ανήκει στην Bluetooth® SIG, Inc. και κάθε χρήση του από την Dell Inc. γίνεται με ειδική άδεια. Η ονομασία Wi-Fi® είναι σήμα κατατεθέν της Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.

Άλλα εμπορικά σήματα και άλλες εμπορικές ονομασίες μπορεί να χρησιμοποιούνται στο έντυπο ως αναφορές ή στις εταιρείες στις οποίες ανήκουν τα σήματα και οι ονομασίες ή στα προϊόντα τους. Η Dell Inc. αποποιείται κάθε αξίωση ιδιοκτησίας επί των εμπορικών σημάτων και ονομασιών τρίτων.