

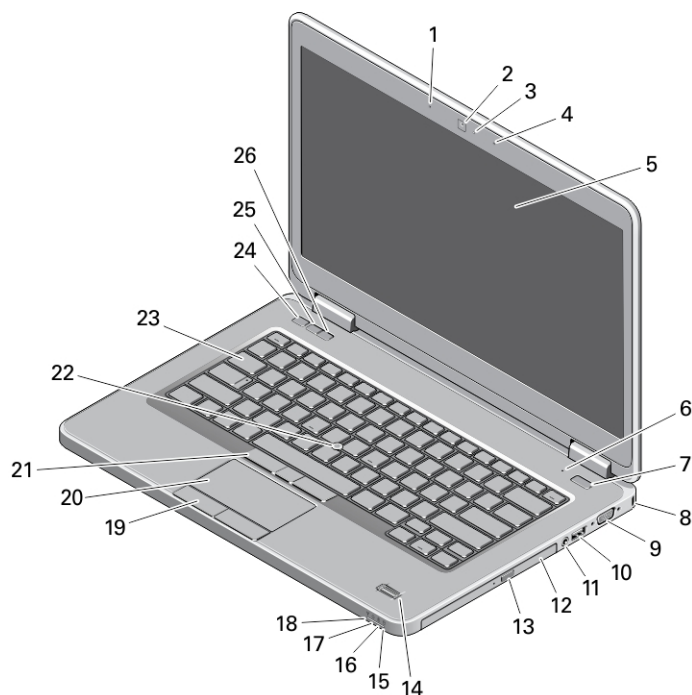
# Dell Latitude E5440/E5540

## Πληροφορίες για τη ρύθμιση και τις δυνατότητες

### Σχετικά με τις προειδοποιήσεις

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

## Latitude E5440 — Όψη μπροστινής πλευράς, πίσω πλευράς και βάσης



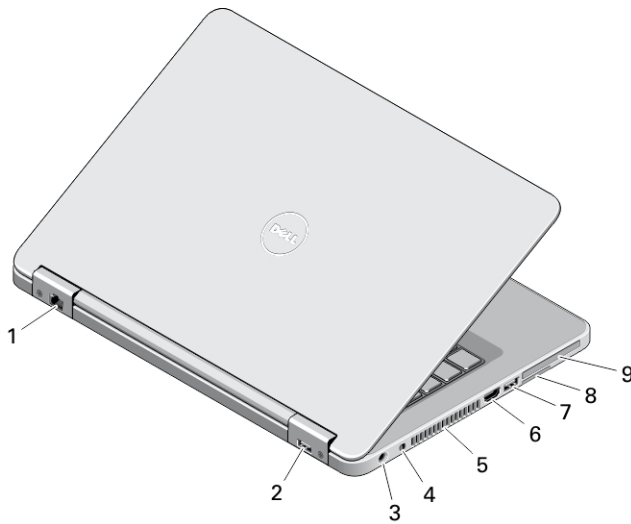
### Αριθμός 1. Μπροστινή όψη

- |  |  |
|--|--|
| 1. μικρόφωνο συστοιχίας (προαιρετικά)      | 9. σύνδεσμος VGA   |
| 2. κάμερα                                  | 10. σύνδεσμος USB 3.0                                      |
| 3. λυχνία κατάστασης κάμερας (προαιρετικά) | 11. σύνδεσμος ήχου   |
| 4. μικρόφωνο συστοιχίας (προαιρετικά)      | 12. μονάδα οπτικού δίσκου                                  |
| 5. οθόνη                                   | 13. κουμπί εξαγωγής δίσκων στη μονάδα οπτικού δίσκου       |
| 6. μικρόφωνο (τυπικό)                      | 14. μονάδα ανάγνωσης δακτυλικών αποτυπωμάτων (προαιρετικά) |
| 7. κουμπί τροφοδοσίας                      |  |
| 8. υποδοχή κλειδαριάς ασφαλείας            |  |



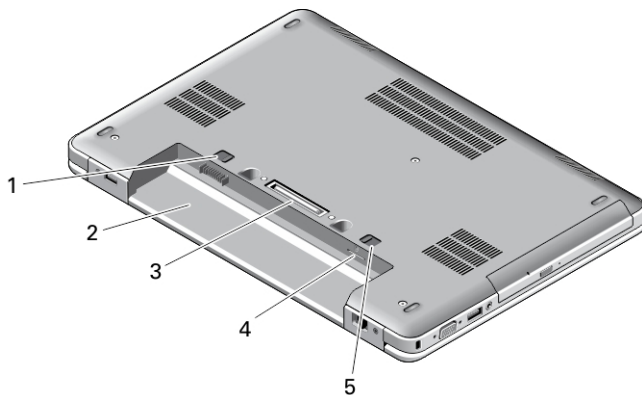
Μοντέλο σύμφωνα με τους κανονισμούς: P44G/P35F  
Τύπος σύμφωνα με τους κανονισμούς: P44G001/P35F001  
2013 - 08

- |   |  |
|---|--|
| 15. λυχνία κατάστασης σκληρού δίσκου                    | 22. δείκτης-στιλό (trackstick) (προαιρετικά) |
| 16. λυχνία κατάστασης μπαταρίας                         | 23. πληκτρολόγιο                             |
| 17. λυχνία κατάστασης τροφοδοσίας                       | 24. κουμπί σίγασης                           |
| 18. λυχνία κατάστασης ασύρματης επικοινωνίας            | 25. κουμπί μείωσης ακουστικής έντασης        |
| 19. κουμπιά επιφάνειας αφής (2)                         | 26. κουμπί αύξησης ακουστικής έντασης        |
| 20. επιφάνεια αφής                                      |  |
| 21. κουμπιά δείκτη-στιλό (trackstick) (3) (προαιρετικά) |  |



### Αριθμός 2. Πίσω όψη

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 1. σύνδεσμος δικτύου                | 7. σύνδεσμος USB 3.0                                  |
| 2. σύνδεσμος USB 2.0                | 8. υποδοχή κάρτας SD                                  |
| 3. σύνδεσμος τροφοδοσίας            | 9. υποδοχή ExpressCard ή έξυπνων καρτών (προαιρετικά) |
| 4. διακόπτης ασύρματης επικοινωνίας |   |
| 5. αεραγωγοί ψύξης                  |   |
| 6. σύνδεσμος HDMI                   |   |

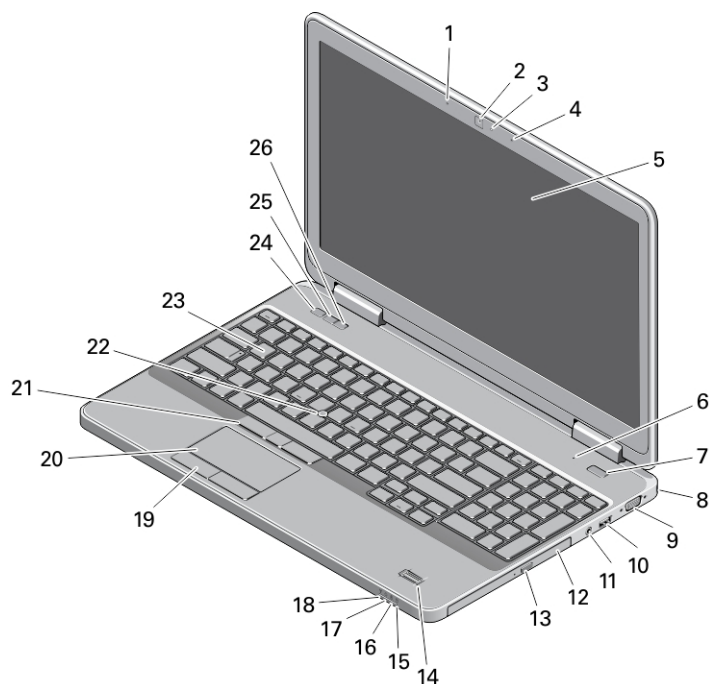


### Αριθμός 3. Όψη βάσης

1. μάνταλο μπαταρίας
2. φατνίο μπαταρίας
3. σύνδεσμος αγκύρωσης

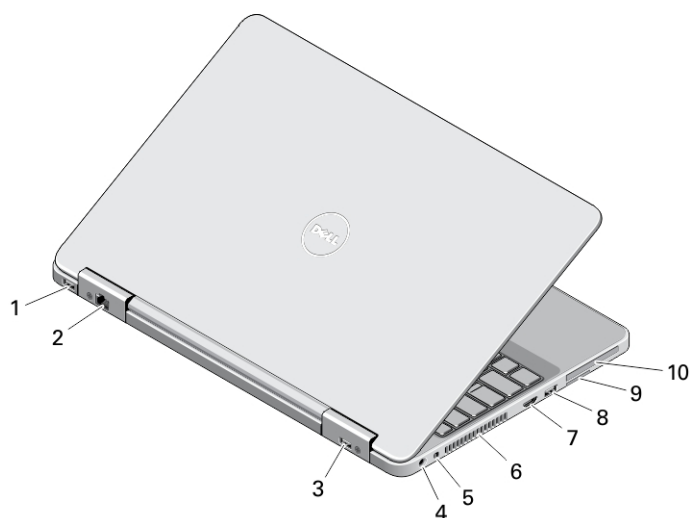
4. υποδοχή κάρτας SIM (προαιρετικά)
5. μάνταλο μπαταρίας

## Latitude E5540 — Όψη μπροστινής πλευράς, πίσω πλευράς και βάσης



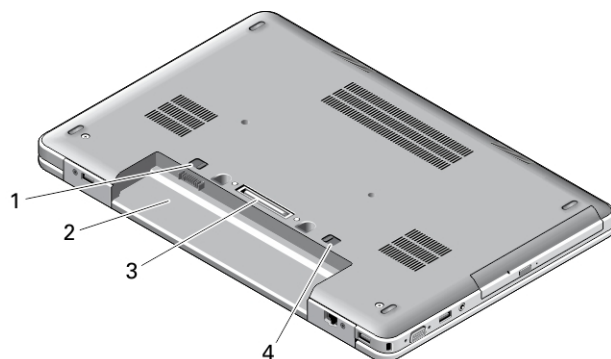
### Αριθμός 4. Μπροστινή όψη

- |  |  |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. μικρόφωνο συστοιχίας (προαιρετικά)</li> <li>2. κάμερα</li> <li>3. λυχνία κατάστασης κάμερας (προαιρετικά)</li> <li>4. μικρόφωνο συστοιχίας (προαιρετικά)</li> <li>5. οθόνη</li> <li>6. μικρόφωνο (τυπικό)</li> <li>7. κουμπί τροφοδοσίας</li> <li>8. υποδοχή κλειδαριάς ασφαλείας</li> <li>9. σύνδεσμος VGA</li> <li>10. σύνδεσμος USB 2.0</li> <li>11. σύνδεσμος ήχου</li> <li>12. μονάδα οπτικού δίσκου</li> <li>13. κουμπί εξαγωγής δίσκων στη μονάδα οπτικού δίσκου</li> <li>14. μονάδα ανάγνωσης δακτυλικών αποτυπωμάτων (προαιρετικά)</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>15. λυχνία κατάστασης σκληρού δίσκου</li> <li>16. λυχνία κατάστασης μπαταρίας</li> <li>17. λυχνία κατάστασης τροφοδοσίας</li> <li>18. λυχνία κατάστασης ασύρματης επικοινωνίας</li> <li>19. κουμπιά επιφάνειας αφής (2)</li> <li>20. επιφάνεια αφής</li> <li>21. κουμπιά δείκτη-στιλό (trackstick) (3) (προαιρετικά)</li> <li>22. δείκτης-στιλό (trackstick) (προαιρετικά)</li> <li>23. πληκτρολόγιο</li> <li>24. κουμπί σίγασης</li> <li>25. κουμπί μείωσης ακουστικής έντασης</li> <li>26. κουμπί αύξησης ακουστικής έντασης</li> </ol> |
|--|--|



### Αριθμός 5. Πίσω όψη

- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| 1. σύνδεσμος USB 3.0                | 7. σύνδεσμος HDMI                                      |
| 2. σύνδεσμος δικτύου                | 8. σύνδεσμος USB 3.0                                   |
| 3. σύνδεσμος USB 2.0                | 9. υποδοχή κάρτας SD                                   |
| 4. σύνδεσμος τροφοδοσίας            | 10. υποδοχή ExpressCard ή έξυπνων καρτών (προαιρετικά) |
| 5. διακόπτης ασύρματης επικοινωνίας |  |
| 6. αεραγωγοί ψύξης                  |  |







### Αριθμός 6. Όψη βάσης

1. μάνταλο μπαταρίας
2. φατνίο μπαταρίας
3. σύνδεσμος ακύρωσης
4. μάνταλο μπαταρίας

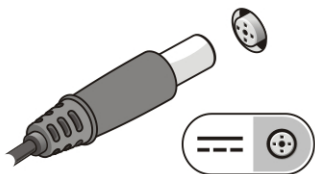


**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μη φράσσετε τις θυρίδες εξαερισμού και μη σπρώχνετε αντικείμενα ή μην αφήνετε να μαζευτεί σκόνη μέσα στις θυρίδες αυτές. Μη φυλάσσετε τον υπολογιστή Dell σε περιβάλλον με χαμηλή ροή αέρα, π.χ. σε κλειστό χαρτοφύλακα, ενώ βρίσκεται σε λειτουργία. Ο περιορισμός της ροής του αέρα μπορεί να προκαλέσει ζημιά στον υπολογιστή ή πυρκαγιά. Όταν ο υπολογιστής θερμαίνεται, ενεργοποιεί τον ανεμιστήρα. Ο θόρυβος του ανεμιστήρα είναι φυσιολογικός και δεν υποδεικνύει κάποιο πρόβλημα στον ανεμιστήρα ή στον υπολογιστή.

## Γρήγορη ρύθμιση

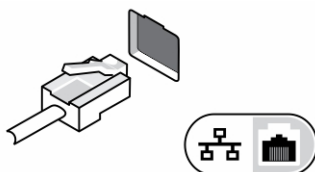
-  **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Προτού ξεκινήσετε κάποια από τις διαδικασίες που περιγράφει η ενότητα, διαβάστε τις οδηγίες που παραλάβατε μαζί με τον υπολογιστή σας και αφορούν θέματα ασφάλειας. Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τις άριστες πρακτικές, ανατρέξτε στην ιστοσελίδα [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance)
-  **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Ο προσαρμογέας ισχύος AC λειτουργεί σε όλη την υφήλιο όταν τον συνδέσετε σε ηλεκτρική πρίζα. Ωστόσο, οι σύνδεσμοι τροφοδοσίας και τα πολύπριζα ποικίλλουν ανά χώρα. Αν χρησιμοποιήσετε ασύμβατο καλώδιο ή δεν συνδέσετε με τον ενδεδειγμένο τρόπο το καλώδιο στο πολύπριζο ή στην ηλεκτρική πρίζα, μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ζημιά στον εξοπλισμό.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Όταν αποσυνδέετε το καλώδιο του προσαρμογέα ισχύος AC από τον υπολογιστή, πιάστε τον σύνδεσμο και όχι το ίδιο το καλώδιο και τραβήξτε τον γερά αλλά απαλά για να μην πάθει ζημιά το καλώδιο. Για να μην πάθει ζημιά το καλώδιο του προσαρμογέα ισχύος AC όταν το τυλίγετε, φροντίστε να ακολουθείτε τη γωνία του συνδέσμου στον προσαρμογέα ισχύος AC.
-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ορισμένες συσκευές μπορεί να μην περιλαμβάνονται στη συσκευασία αν δεν τις παραγγείλατε.

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



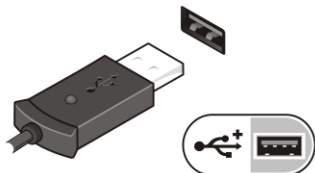
Αριθμός 7. Προσαρμογέας ισχύος εναλλασσόμενου ρεύματος (AC)

2. Συνδέστε το καλώδιο δικτύου (προαιρετικά).



Αριθμός 8. Σύνδεσμος δικτύου

3. Συνδέστε συσκευές USB, όπως ποντίκι ή πληκτρολόγιο (προαιρετικά).




Αριθμός 9. Σύνδεσμος USB



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



## Αριθμός 10. Κουμπί τροφοδοσίας

-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Συνιστούμε να ανοίξετε και να κλείσετε τον υπολογιστή σας τουλάχιστον μία φορά προτού εγκαταστήσετε κάρτες ή προτού τον συνδέσετε σε σταθμό αγκύρωσης ή σε άλλη εξωτερική συσκευή, όπως εκτυπωτή.

## Προδιαγραφές

-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Τα προσφερόμενα είδη μπορεί να ποικίλλουν κατά περιοχή. Οι προδιαγραφές που ακολουθούν είναι μόνο οι απαιτούμενες με βάση την ισχύουσα νομοθεσία κατά την αποστολή του υπολογιστή σας. Αν θέλετε να δείτε σαφείς προδιαγραφές για τον υπολογιστή σας, ανατρέξτε στην ενότητα **Specifications (Προδιαγραφές)** στο **Owner's Manual (Εγχειρίδιο κατόχου)** που διατίθεται στον ιστότοπο υποστήριξης στη διεύθυνση **dell.com/support**. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη διάρθρωση του υπολογιστή σας, ανατρέξτε στην επιλογή **Help and Support (Βοήθεια και υποστήριξη)** του λειτουργικού σας προγράμματος Windows και επιλέξτε τη δυνατότητα προβολής πληροφοριών για τον υπολογιστή σας.
-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για συστήματα με γραφικά και μνήμη άνω των 2 GB απαιτείται υποστήριξη από λειτουργικό σύστημα 64 bit. Ανάλογα με το μέγεθος της μνήμης του συστήματος, το λειτουργικό σύστημα και άλλους παράγοντες, μπορεί να χρησιμοποιείται σημαντικό μέρος της μνήμης του συστήματος για υποστήριξη των γραφικών. Μπορείτε να προχωρήσετε στη λήψη προγράμματος οδήγησης χωριστών γραφικών 64 bit από την ιστοσελίδα **dell.com/support**.

---

### Ισχύς

---

Προσαρμογέας ισχύος εναλλασσόμενου ρεύματος (AC)	65W και 90W
Τάση εισόδου	100 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC) έως 240 V εναλλασσόμενου ρεύματος (AC)
Μπαταρία σε σχήμα νομίσματος	CR2032 ιόντων λιθίου 3 V

---

### Φυσικά χαρακτηριστικά

---

Ύψος (E5440)	Με λειτουργία αφής	Χωρίς λειτουργία αφής
	Μπροστινή πλευρά - 27,7 χιλιοστά (1,09 ίντσες)	Μπροστινή πλευρά - 25,2 χιλιοστά (0,99 ίντσες)
	Πίσω πλευρά - 32,2 χιλιοστά (1,27 ίντσες)	Πίσω πλευρά - 28,65 χιλιοστά (1,13 ίντσες)
Ύψος (E5540)	Με λειτουργία αφής	Χωρίς λειτουργία αφής
	Μπροστινή πλευρά - 28,25 χιλιοστά (1,11 ίντσες)	Μπροστινή πλευρά - 26 χιλιοστά (1,02 ίντσες)

<b>Φυσικά χαρακτηριστικά</b>		
	Πίσω πλευρά - 33,6 χιλιοστά (1,32 ίντσες)	Πίσω πλευρά - 29,7 χιλιοστά (1,17 ίντσες)
Πλάτος	<b>Με λειτουργία αφής</b>	<b>Χωρίς λειτουργία αφής</b>
E5440	338 χιλιοστά (13,31 ίντσες)	338 χιλιοστά (13,31 ίντσες)
E5540	379 χιλιοστά (14,92 ίντσες)	379 χιλιοστά (14,92 ίντσες)
Βάθος	<b>Με λειτουργία αφής</b>	<b>Χωρίς λειτουργία αφής</b>
E5440	235 χιλιοστά (9,25 ίντσες)	235 χιλιοστά (9,25 ίντσες)
E5540	250,5 χιλιοστά (9,86 ίντσες)	250,5 χιλιοστά (9,86 ίντσες)
Βάρος (ελάχιστο)		
E5440	1,99 κιλά (4,4 λίβρες)	
E5540	2,42 κιλά (5,35 λίβρες)	

<b>Χαρακτηριστικά περιβάλλοντος</b>	
Θερμοκρασία κατά τη λειτουργία	0°C έως 35°C (32°F έως 95°F)

## Information para NOM (únicamente para México)

Οι πληροφορίες που ακολουθούν παρέχονται στη συσκευή την οποία περιγράφει το έγγραφο σε συμμόρφωση προς τις απαιτήσεις των επίσημων προτύπων του Μεξικού (NOM).

Voltaje de alimentación	100 VAC – 240 VAC
Frecuencia	50 Hz – 60 Hz
Consumo eléctrico	1.7 A
Voltaje de salida	19,50 V de CC
Intensidad de salida	3,34 A /4,62 A

## 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](http://www.dell.com/regulatory_compliance) για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα εξής:

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

Ανατρέξτε στον ιστότοπο [www.dell.com](http://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 [www.dell.com/support/manuals](http://www.dell.com/support/manuals).

© 2013 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™ εμπορικά σήματα της Advanced Micro Devices, Inc. Οι ονομασίες Microsoft®, Windows®, MS-DOS® και Windows Vista®, το κουμπί 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.