



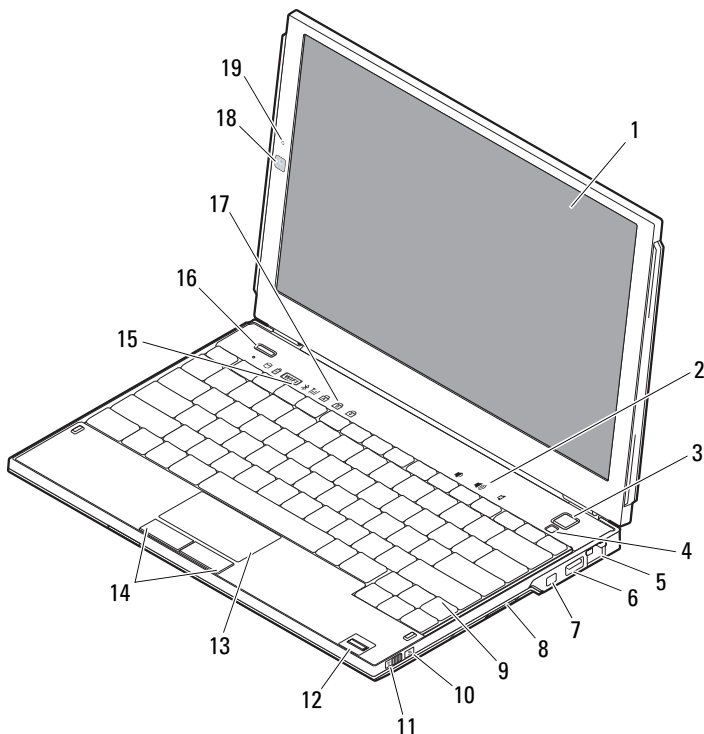
Πληροφορίες για τις ειδοποιήσεις

 **ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Η ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ δηλώνει ενδεχόμενο κίνδυνο βλάβης στον εξοπλισμό, προσωπικού τραυματισμού ή θανάτου.

Dell™ Latitude™ E4200

Τεχνικό δελτίο πληροφοριών εγκατάστασης και χαρακτηριστικών

Μπροστινή όψη



Αύγουστος 2009

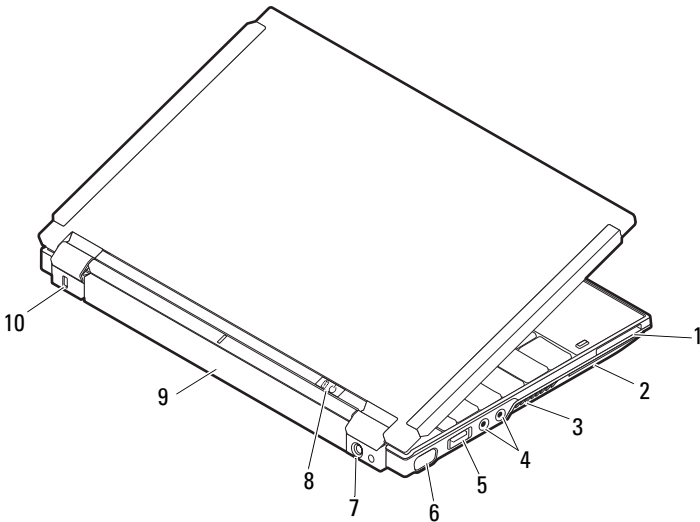


0VVGXGA00

Πρότυπο: PP15S

- | | | | |
|----|----------------------------------|----|---|
| 1 | οθόνη | 2 | ρυθμιστικά έντασης ήχου |
| 3 | κουμπί λειτουργίας | 4 | αισθητήρας φωτισμού περιβάλλοντος |
| 5 | σύνδεσμος δικτύου | 6 | θύρα USB |
| 7 | σύνδεση IEEE 1394 | 8 | πρόγραμμα ανάγνωσης κάρτας μνήμης |
| 9 | πληκτρολόγιο | 10 | κουμπί εντοπισμού δικτύου Wi-Fi Catcher™ |
| 11 | ασύρματος διακόπτης | 12 | πρόγραμμα ανάγνωσης δακτυλικών αποτυπωμάτων (προαιρετικό) |
| 13 | επιφάνεια αφής | 14 | κουμπιά επιφάνειας αφής (2) |
| 15 | λυχνίες κατάστασης συσκευών | 16 | κουμπί Dell Latitude ON™ (προαιρετικά) |
| 17 | λυχνίες κατάστασης ηλεκτρολογίου | 18 | κάμερα (προαιρετικό) |
| 19 | μικρόφωνο (προαιρετικό) | | |

Πίσω όψη



- | | | | |
|---|---------------------|----|-------------------------------------|
| 1 | υποδοχή ExpressCard | 2 | υποδοχή έξυπνης κάρτας |
| 3 | αεραγωγοί ψύξης | 4 | θύρες σύνδεσης ήχου (2) |
| 5 | θύρα USB/eSATA | 6 | θύρα κάρτας γραφικών |
| 7 | θύρα προσαρμογέα AC | 8 | λυχνία τροφοδοσίας/λυχνία μπαταρίας |
| 9 | μπαταρία | 10 | υποδοχή καλωδίου ασφαλείας |

Γρήγορη ρύθμιση

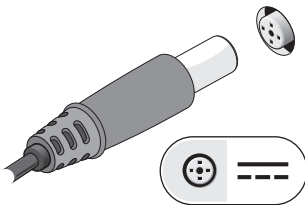
! **ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Προτού ξεκινήσετε κάποια από τις διαδικασίες που αναφέρονται στην παρούσα ενότητα, μελετήστε τις οδηγίες για την ασφάλεια που αποστέλλονται μαζί με τον υπολογιστή σας. Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τις καλύτερες δυνατές μεθόδους, ανατρέξτε στη διεύθυνση www.dell.com/regulatory_compliance.

! **ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Ο προσαρμογέας AC λειτουργεί σε οποιοδήποτε σημείο του κόσμου, όταν τον συνδέσετε σε ηλεκτρική πρίζα. Ωστόσο, οι σύνδεσμοι τροφοδοσίας και τα πολύπριζα διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα. Αν χρησιμοποιήσετε μη συμβατό καλώδιο ή αν δεν συνδέσετε σωστά το καλώδιο στο πολύπριζο ή την ηλεκτρική πρίζα, μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ζημιά στον εξοπλισμό.

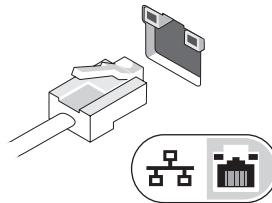
! **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Όταν αποσυνδέετε το καλώδιο του προσαρμογέα AC από τον υπολογιστή, πιάστε το σύνδεσμο, και όχι το ίδιο το καλώδιο, και τραβήξτε τον σταθερά αλλά απαλά, για να μην πάθει ζημιά το καλώδιο. Για να μην πάθει ζημιά το καλώδιο του προσαρμογέα AC όταν το τυλίγετε, φροντίστε να ακολουθείτε τη γωνία του συνδέσμου στον προσαρμογέα AC.

✎ **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ορισμένες συσκευές μπορεί να μην περιλαμβάνονται στη συσκευασία αν δεν τις παραγγείλατε.

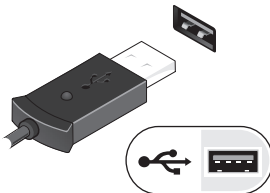
1 Συνδέστε τον προσαρμογέα AC στο σύνδεσμό του στον υπολογιστή και στην ηλεκτρική πρίζα.



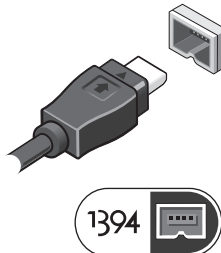
2 Συνδέστε το καλώδιο δικτύου (προαιρετικά).



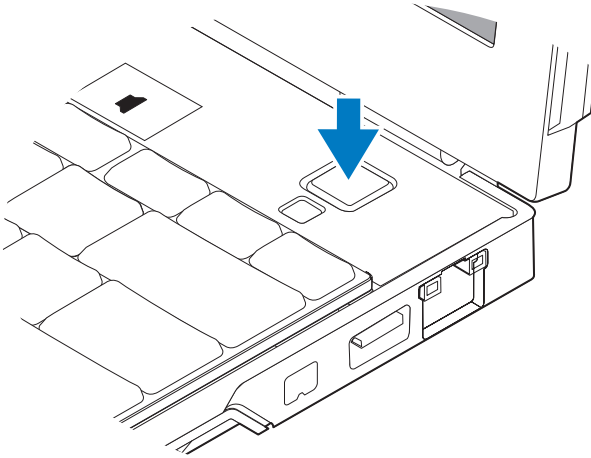
3 Συνδέστε συσκευές USB, όπως ποντίκι ή πληκτρολόγιο (προαιρετικά).



4 Συνδέστε συσκευές IEEE 1394, όπως συσκευή αναπαραγωγής DVD (προαιρετικά).



- 5 Ανοίξτε την οθόνη του υπολογιστή και πατήστε το κουμπί τροφοδοσίας για να ενεργοποιησετε τον υπολογιστή.



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

Προδιαγραφές

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Τα προσφερόμενα είδη μπορεί να διαφέρουν κατά περιοχή. Οι παρακάτω προδιαγραφές είναι μόνο εκείνες που απαιτούνται από την κείμενη νομοθεσία για την αποστολή του υπολογιστή. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη διαμόρφωση του υπολογιστή σας, κάντε κλικ στις επιλογές **Start** → **Help and Support** και επιλέξτε τη δυνατότητα προβολής πληροφοριών για τον υπολογιστή σας.

Πληροφορίες συστήματος

Σύνολο τσιπ Σύνολο τσιπ Intel® SFF

Επεξεργαστής

Επεξεργαστής Επεξεργαστής Intel Core™2 Duo ULV

Κάρτα γραφικών

Τύπος κάρτας γραφικών ενσωματωμένη στην πλακέτα συστήματος, με επιτάχυνση υλικού

Διάυλος δεδομένων ενσωματωμένη κάρτα γραφικών

Ελεγκτής βίντεο Γραφικά Intel Extreme

Μνήμη κάρτας γραφικών μέχρι 256 MB (κοινόχρηστη)

Μνήμη

Σύνδεσμος μονάδας μνήμης	μία υποδοχή SODIMM προσβάσιμη από το χρήστη
Χωρητικότητα μονάδων μνήμης	1 GB, 2 GB και 4 GB ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μπορεί να μην διατίθενται μονάδες μνήμης των 4 GB.
Τύπος μνήμης	DDR3 SODIMM
Ελάχιστη μνήμη	1 GB (ενσωματωμένη μνήμη)
Μέγιστη μνήμη	Με δυνατότητα για 5 GB (απαιτείται λειτουργικό σύστημα Windows Vista® 64 bit)

Μπαταρία

Τύπος	"Εξυπνη" μπαταρία ιόντων λιθίου 4 στοιχείων (28 W/hr) "Εξυπνη" μπαταρία ιόντων λιθίου 6 στοιχείων (58 W/hr) Δευτερεύουσα μπαταρία (48 W/hr)
-------	---

Διαστάσεις

Βάθος

4 στοιχείων	210 mm (8,27 ίντσες)
6 στοιχείων	210 mm (8,27 ίντσες)
Δευτερεύουσα μπαταρία	9,5 mm (0,38 ίντσες)

Ύψος

4 στοιχείων	18 mm (0,71 ίντσες)
6 στοιχείων	23,2 mm (0,91 ίντσες)
Δευτερεύουσα μπαταρία	186 mm (7,32 ίντσες)

Πλάτος

4 στοιχείων	46,5 χιλιοστά (1,83 ίντσες)
6 στοιχείων	68,5 mm (2,7 ίντσες)
Δευτερεύουσα μπαταρία	279 mm (10,98 ίντσες)

Τάση

4 στοιχείων	14,8 V DC
Μπαταρία 6 στοιχείων και δευτερεύουσα μπαταρία	11,1 V DC

Μπαταρία (Συνέχεια)

Εύρος θερμοκρασίας	
Κατά τη λειτουργία	0° έως 35°C (32° έως 95°F)
Κατά την αποθήκευση	-40° έως 60°C (-40° έως 140°F)
Δισκοειδής μπαταρία	CR2032

Προσαρμογές AC

Τύπος	45 W ή μεγαλύτερη
Τάση εισόδου	90–264 V AC
Ρεύμα εισόδου (μέγιστο)	1,1 A
Συχνότητα εισόδου	47–63 Hz
Ρεύμα εξόδου	3,3 A (μέγιστο σε παλμό 10ms), 2,3 A (συνεχές)
Ονομαστική τάση εξόδου	19,5 +/-1,0 V DC
Εύρος θερμοκρασίας	
Κατά τη λειτουργία	0° έως 35°C (32° έως 95°F)
Κατά την αποθήκευση	-40° έως 65°C (-40° έως 149°F)

Φυσικά χαρακτηριστικά

Ύψος	19,95–26,82 mm (0,79–1,06 ίντσες)
Πλάτος	290,60 mm–296,60 mm (11,44–11,68 ίντσες)
Βάθος	204 mm–226 mm (8,03–8,90 ίντσες)
Βάρος	1 κιλό

Στοιχεία περιβάλλοντος

Εύρος θερμοκρασίας	
Κατά τη λειτουργία	0° έως 35°C (32° έως 95°F)
Κατά την αποθήκευση	-40° έως 65 °C (-40° έως 149 °F)
Σχετική υγρασία (μέγιστη)	
Κατά τη λειτουργία	10% έως 90% (χωρίς συμπύκνωση υδρατμών)
Κατά την αποθήκευση	5% έως 95% (χωρίς συμπύκνωση υδρατμών)

Εύρεση περισσότερων πληροφοριών και πόρων

Αν χρειάζεται:

Να βρείτε πληροφορίες σχετικά με τις άριστες πρακτικές ασφάλειας για τον υπολογιστή σας, να ελέγξετε τις πληροφορίες για την εγγύηση καθώς και τους όρους και τις προϋποθέσεις (μόνο για τις ΗΠΑ), οδηγίες σχετικά με την ασφάλεια, πληροφορίες για τους ρυθμιστικούς κανόνες, πληροφορίες για την εργονομία και την άδεια χρήσης τελικού χρήστη.

Βλέπε:

Στα έγγραφα σχετικά με την ασφάλεια και τους ρυθμιστικούς κανόνες, τα οποία παραλάβατε μαζί με τον υπολογιστή σας, καθώς και στην αρχική σελίδα του ιστοχώρου για τη Συμμόρφωση προς τους ρυθμιστικούς κανόνες στη διεύθυνση www.dell.com/regulatory_compliance.

Οι πληροφορίες αυτού του εγγράφου μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

© 2009 Dell Inc. Με επιφύλαξη όλων των δικαιωμάτων. Εκτυπώθηκε στην Ιρλαδία.

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

Εμπορικά σήματα που χρησιμοποιούνται στο κείμενο: η ονομασία *Dell*, το λογότυπο *DELL*, οι ονομασίες *Latitude*, *Latitude ON* και *Wi-Fi Catcher* είναι εμπορικά σήματα της Dell Inc. Η ονομασία *Intel* είναι καταχωρημένο εμπορικό σήμα και η ονομασία *Core* είναι εμπορικό σήμα της Intel Corporation στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες. Οι ονομασίες *Microsoft* και *Windows Vista* είναι είτε εμπορικά σήματα είτε καταχωρημένα εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation στις Η.Π.Α. ή/και σε άλλες χώρες.

Άλλα εμπορικά σήματα και εμπορικές ονομασίες μπορεί να χρησιμοποιούνται στο παρόν έγγραφο αναφερόμενα είτε στους κατόχους των σημάτων και των ονομάτων είτε στα προϊόντα τους. Η Dell Inc. παραιτείται από κάθε δικαίωμα σε εμπορικά σήματα και εμπορικές ονομασίες τρίτων.

