

# Παρουσίαση του φορητού υπολογιστή

## Οδηγός χρήσης

© Copyright 2009 Hewlett-Packard  
Development Company, L.P.

Η ονομασία Bluetooth είναι εμπορικό σήμα που ανήκει στον κάτοχο αυτού και χρησιμοποιείται από τη Hewlett-Packard Company με την άδειά του. Οι ονομασίες Microsoft και Windows είναι σήματα κατατεθέντα της εταιρείας Microsoft Corporation στις Η.Π.Α. Το λογότυπο SD είναι εμπορικό σήμα που ανήκει στον κάτοχο αυτού.

Οι πληροφορίες που περιλαμβάνονται στο παρόν ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Οι μοναδικές εγγυήσεις για τα προϊόντα και τις υπηρεσίες της HP είναι αυτές που ορίζονται στις ρητές δηλώσεις εγγύησης που συνοδεύουν αυτά τα προϊόντα και τις υπηρεσίες. Τίποτα από όσα αναφέρονται στο παρόν δεν πρέπει να εκληφθεί ως πρόσθετη εγγύηση. Η HP δεν φέρει ευθύνη για τεχνικά ή συντακτικά σφάλματα ή παραλείψεις του παρόντος.

Δεύτερη έκδοση: Αύγουστος 2009

Πρώτη έκδοση: Αύγουστος 2009

Κωδικός εγγράφου: 539204-152

### **Σημείωση για το προϊόν**

Αυτός ο οδηγός χρήσης περιγράφει λειτουργίες που είναι κοινές στα περισσότερα μοντέλα. Ορισμένες λειτουργίες μπορεί να μην είναι διαθέσιμες στο δικό σας υπολογιστή.

## Σημείωση προειδοποίησης για την ασφάλεια

- ⚠ **ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ!** Για να μειώσετε την πιθανότητα τραυματισμού λόγω θερμότητας ή υπερθέρμανσης του υπολογιστή, μην τοποθετείτε τον υπολογιστή απευθείας πάνω στα πόδια σας και μην φράζετε τους αεραγωγούς. Χρησιμοποιείτε τον υπολογιστή μόνο πάνω σε σκληρή και επίπεδη επιφάνεια. Βεβαιωθείτε ότι ο αεραγωγός δεν φράζεται από κάποια άλλη σκληρή επιφάνεια, όπως έναν προαιρετικό εκτυπωτή που βρίσκεται δίπλα στον υπολογιστή ή από κάποια μαλακή επιφάνεια, όπως μαξιλάρια ή χοντρά υφάσματα. Επίσης, μην αφήνετε το τροφοδοτικό AC να έρχεται σε επαφή με το δέρμα σας ή με μαλακή επιφάνεια, όπως μαξιλάρια ή υφάσματα, κατά τη διάρκεια της λειτουργίας. Ο υπολογιστής και το τροφοδοτικό AC συμμορφώνονται με τα όρια θερμοκρασίας επιφανειών όπου έχει πρόσβαση ο χρήστης, όπως αυτά ορίζονται από το πρότυπο IEC 60950 (International Standard for Safety of Information Technology Equipment).



---

# Πίνακας περιεχομένων

## 1 Υλικό

## 2 Στοιχεία

Στοιχεία πάνω πλευράς .....	2
TouchPad .....	2
Φωτεινές ενδείξεις .....	3
Κουμπιά .....	5
Πλήκτρα .....	7
Στοιχεία πρόσοψης .....	8
Στοιχείο πίσω πλευράς .....	8
Στοιχεία δεξιάς πλευράς .....	9
Στοιχεία αριστερής πλευράς .....	10
Στοιχεία κάτω πλευράς .....	11
Στοιχεία οθόνης .....	12
Ασύρματες κεραιές .....	13
Πρόσθετα στοιχεία υλικού .....	14

## 3 Ετικέτες

Ευρετήριο .....	17
-----------------	----




---

# 1 Υλικό

Για να εμφανίσετε μια λίστα με το υλικό που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή:

- ▲ Επιλέξτε **Έναρξη > Πίνακας Ελέγχου > Σύστημα και Ασφάλεια**. Στην περιοχή **Σύστημα**, επιλέξτε **Διαχείριση Συσκευών**.

Με τη Διαχείριση Συσκευών μπορείτε επίσης να προσθέσετε υλικό ή να τροποποιήσετε διαμορφώσεις συσκευών.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Τα Windows® περιλαμβάνουν τη λειτουργία "Έλεγχος λογαριασμού χρήστη" για τη βελτίωση της ασφάλειας του υπολογιστή. Για εργασίες όπως εγκατάσταση λογισμικού, εκτέλεση βοηθητικών προγραμμάτων ή αλλαγές ρυθμίσεων των Windows, μπορεί να σας ζητηθεί η άδεια ή ο κωδικός πρόσβασής σας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στη Βοήθεια και υποστήριξη.

## 2 Στοιχεία

### Στοιχεία πάνω πλευράς

#### TouchPad




Στοιχείο	Περιγραφή
(1) Κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης του TouchPad	Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί το TouchPad.
(2) TouchPad*	Μετακινεί το δείκτη και επιλέγει ή ενεργοποιεί στοιχεία στην οθόνη.
(3) Αριστερό κουμπί TouchPad*	Λειτουργεί όπως το αριστερό κουμπί ενός εξωτερικού ποντικιού.
(4) Φωτεινή ένδειξη TouchPad	<ul style="list-style-type: none"><li>Λευκό: Το TouchPad είναι ενεργοποιημένο.</li><li>Πορτοκαλί: Το TouchPad είναι απενεργοποιημένο.</li></ul>
(5) Ζώνη κύλισης TouchPad	Πραγματοποιεί κύλιση προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
(6) Δεξί κουμπί TouchPad*	Λειτουργεί όπως το δεξί κουμπί ενός εξωτερικού ποντικιού.

\*Σε αυτόν τον πίνακα περιγράφονται οι εργοστασιακές ρυθμίσεις. Για να εμφανίσετε και να αλλάξετε τις προτιμήσεις της συσκευής κατάδειξης, επιλέξτε **Έναρξη > Συσκευές και εκτυπωτές**. Έπειτα, κάντε δεξί κλικ στη συσκευή που αντιστοιχεί στον υπολογιστή σας και επιλέξτε **Ρυθμίσεις ποντικιού**.



## Φωτεινές ενδείξεις

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Ο υπολογιστής σας ενδέχεται να διαφέρει ελαφρώς από αυτόν που απεικονίζεται στην παρούσα ενότητα.




Στοιχείο	Περιγραφή
(1) Φωτεινή ένδειξη Caps lock	Αναμμένη: Η λειτουργία Caps lock είναι ενεργοποιημένη.
(2) Φωτεινές ενδείξεις λειτουργίας (2)*	<ul style="list-style-type: none"><li>• Αναμμένες: Ο υπολογιστής είναι ενεργοποιημένος.</li><li>• Αναβοσβήνουν: Ο υπολογιστής είναι σε αναστολή λειτουργίας.</li><li>• Σβηστές: Ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημένος ή σε αδρανοποίηση.</li></ul>
(3) Φωτεινή ένδειξη ασύρματης λειτουργίας	<ul style="list-style-type: none"><li>• Μπλε: Μια ενσωματωμένη ασύρματη συσκευή, όπως συσκευή ασύρματου τοπικού δικτύου (WLAN) ή/και συσκευή Bluetooth®, είναι ενεργοποιημένη.</li><li>• Πορτοκαλί: Όλες οι ασύρματες συσκευές είναι απενεργοποιημένες.</li></ul>
(4) Φωτεινή ένδειξη Num lock	Αναμμένη: Η λειτουργία Num lock είναι ενεργοποιημένη ή έχει ενεργοποιηθεί το ενσωματωμένο αριθμητικό πληκτρολόγιο.

Στοιχείο	Περιγραφή
(5) Φωτεινή ένδειξη μπαταρίας	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Αναμμένη: Η μπαταρία φορτίζεται.</li> <li>• Αναβοσβήνει: Η μπαταρία, η οποία είναι η μόνη διαθέσιμη πηγή τροφοδοσίας, έχει φτάσει σε χαμηλό επίπεδο φόρτισης. Όταν η μπαταρία φτάσει σε οριακά χαμηλό επίπεδο φόρτισης, η φωτεινή ένδειξη μπαταρίας αναβοσβήνει γρήγορα.</li> <li>• Σβηστή: Αν ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος σε εξωτερική πηγή τροφοδοσίας, τότε η φωτεινή ένδειξη σβήνει όταν όλες οι μπαταρίες του υπολογιστή είναι πλήρως φορτισμένες. Αν ο υπολογιστής δεν είναι συνδεδεμένος σε εξωτερική πηγή τροφοδοσίας, τότε η φωτεινή ένδειξη παραμένει σβηστή μέχρι η μπαταρία να φτάσει σε χαμηλό επίπεδο φόρτισης.</li> </ul>
(6) Φωτεινή ένδειξη μονάδας	Αναβοσβήνει: Πραγματοποιείται πρόσβαση στο σκληρό δίσκο ή στη μονάδα οπτικού δίσκου.

\*Οι 2 φωτεινές ενδείξεις λειτουργίας εμφανίζουν τις ίδιες πληροφορίες. Η φωτεινή ένδειξη του κουμπιού λειτουργίας είναι ορατή μόνο όταν ο υπολογιστής είναι ανοιχτός. Η φωτεινή ένδειξη λειτουργίας στην πρόσοψη του υπολογιστή είναι ορατή είτε ο υπολογιστής είναι ανοιχτός είτε όχι.

## Κουμπιά


 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Ο υπολογιστής σας ενδέχεται να διαφέρει ελαφρώς από αυτόν που απεικονίζεται στην παρούσα ενότητα.

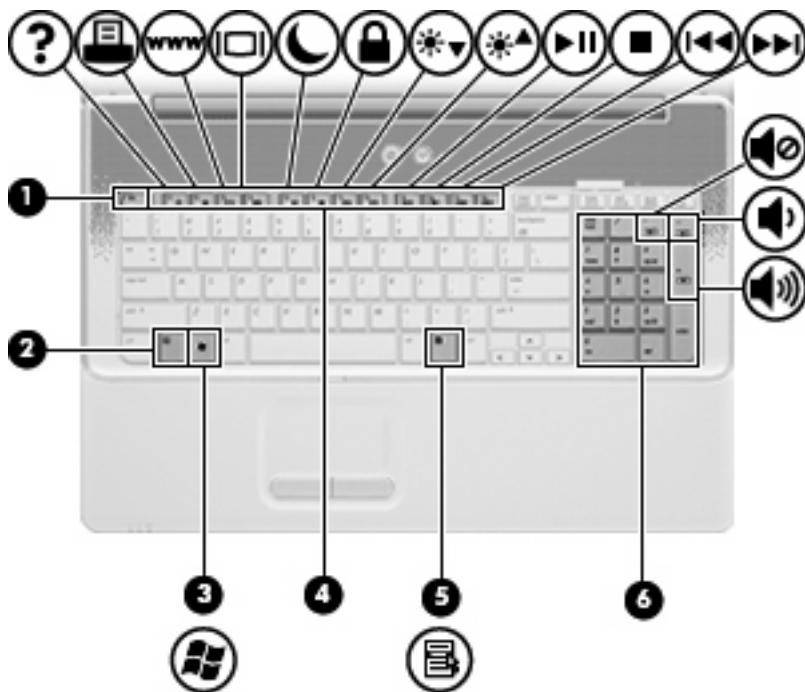


Στοιχείο	Περιγραφή
(1) Ηχεία (2)	Πραγματοποιούν αναπαραγωγή του ήχου.
(2) Κουμπί λειτουργίας*	<ul style="list-style-type: none"><li>Όταν ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημένος, πατήστε το κουμπί για να τον ενεργοποιήσετε.</li><li>Όταν ο υπολογιστής είναι ενεργοποιημένος, πατήστε σύντομα το κουμπί για να εκκινήσετε την αναστολή λειτουργίας.</li><li>Όταν ο υπολογιστής είναι σε αναστολή λειτουργίας, πατήστε το κουμπί σύντομα για να πραγματοποιήσετε έξοδο από την αναστολή λειτουργίας.</li><li>Όταν ο υπολογιστής είναι σε αδρανοποίηση, πατήστε το κουμπί σύντομα για να πραγματοποιήσετε έξοδο από την αδρανοποίηση.</li></ul> <p>Εάν ο υπολογιστής δεν αποκρίνεται και η χρήση των διαδικασιών τερματισμού των Windows® δεν είναι δυνατή, πατήστε και κρατήστε πατημένο για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα το κουμπί λειτουργίας για να απενεργοποιήσετε τον υπολογιστή.</p> <p>Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις παροχής ενέργειας, επιλέξτε <b>Έναρξη &gt; Πίνακας Ελέγχου &gt; Σύστημα και Ασφάλεια &gt; Επιλογές παροχής ενέργειας</b>.</p>
(3) Κουμπί ασύρματης λειτουργίας	Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την ασύρματη λειτουργία αλλά δεν δημιουργεί ασύρματη σύνδεση.

Στοιχείο	Περιγραφή
	<b>ΣΗΜΕΙΩΣΗ</b> Για τη δημιουργία ασύρματης σύνδεσης, πρέπει να ρυθμίσετε πρώτα ένα ασύρματο δίκτυο.
	*Σε αυτόν τον πίνακα περιγράφονται οι εργοστασιακές ρυθμίσεις. Για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή των εργοστασιακών ρυθμίσεων, ανατρέξτε στους οδηγούς χρήσης που βρίσκονται στη Βοήθεια και υποστήριξη.

## Πλήκτρα

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Ο υπολογιστής σας ενδέχεται να διαφέρει ελαφρώς από αυτόν που απεικονίζεται στην παρούσα ενότητα.



Στοιχείο	Περιγραφή
(1) Πλήκτρο <b>esc</b>	Εμφανίζει πληροφορίες συστήματος, όταν πατηθεί σε συνδυασμό με το πλήκτρο <b>fn</b> .
(2) Πλήκτρο <b>fn</b>	Όταν πατηθεί σε συνδυασμό με πλήκτρο λειτουργίας ή με το πλήκτρο <b>esc</b> , εκτελεί λειτουργίες του συστήματος που χρησιμοποιούνται συχνά.
(3) Πλήκτρο με το λογότυπο των Windows	Εμφανίζει το μενού "Εναρξη" των Windows.
(4) Πλήκτρα λειτουργιών	Εκτελούν λειτουργίες του συστήματος που χρησιμοποιούνται συχνά, όταν πατηθούν σε συνδυασμό με το πλήκτρο <b>fn</b> .
(5) Πλήκτρο εφαρμογών των Windows	Εμφανίζει ένα μενού συντόμευσης για τα στοιχεία που βρίσκονται κάτω από το δείκτη.
(6) Πλήκτρα πρόσβασης ενσωματωμένου αριθμητικού πληκτρολογίου και έντασης ήχου	<ul style="list-style-type: none"><li>Μπορούν να χρησιμοποιηθούν όπως τα πλήκτρα ενός εξωτερικού αριθμητικού πληκτρολογίου.</li><li>Ρυθμίζουν την ένταση του συστήματος όταν πατήσετε το πλήκτρο με τον αστερίσκο (*), το σύμβολο "μείον" (-) ή το σύμβολο "πυν" (+) σε συνδυασμό με το πλήκτρο <b>fn</b>.</li></ul>

## Στοιχεία πρόσοψης




Στοιχείο	Περιγραφή
(1) Υποδοχή για είσοδο ήχου (μικροφώνου)	Χρησιμοποιείται για τη σύνδεση προαιρετικού μικροφώνου με ακουστικά, μικροφώνου στερεοφωνικής συστοιχίας ή μονοφωνικού μικροφώνου για υπολογιστή.
(2) Υποδοχή για έξοδο ήχου (ακουστικών)	Παράγει ήχο όταν γίνεται σύνδεση σε προαιρετικά ενεργά στερεοφωνικά ηχεία, ακουστικά, ακουστικά αυτιών, ακουστικά με μικρόφωνο ή τηλεοπτικό σύστημα ήχου.

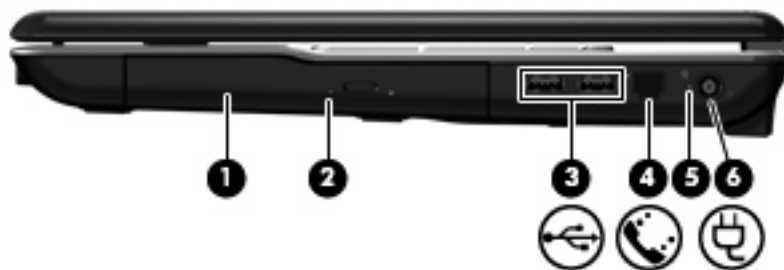
## Στοιχείο πίσω πλευράς



Στοιχείο	Περιγραφή
Αεραγωγός	Επιτρέπει τη ροή αέρα για την ψύξη των εσωτερικών εξαρτημάτων. <b>ΣΗΜΕΙΩΣΗ</b> Ο ανεμιστήρας του υπολογιστή εκκινείται αυτόματα για την ψύξη των εσωτερικών εξαρτημάτων και την πρόληψη της υπερθέρμανσης. Η ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του εσωτερικού ανεμιστήρα κατά τη διάρκεια της κανονικής λειτουργίας είναι φυσιολογικές ενέργειες.


## Στοιχεία δεξιάς πλευράς

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Ο υπολογιστής σας ενδέχεται να διαφέρει ελαφρώς από αυτόν που απεικονίζεται στην παρούσα ενότητα.



Στοιχείο	Περιγραφή
(1) Μονάδα οπτικού δίσκου	Πραγματοποιεί ανάγνωση οπτικών δίσκων και, σε επιλεγμένα μοντέλα, πραγματοποιεί εγγραφή σε οπτικούς δίσκους.
(2) Φωτεινή ένδειξη μονάδας οπτικού δίσκου	Αναβοσβήνει: Πραγματοποιείται πρόσβαση στη μονάδα οπτικού δίσκου.
(3) Θύρες USB (2)	Χρησιμοποιούνται για τη σύνδεση προαιρετικών συσκευών USB.
(4) Υποδοχή RJ-11 (μόντεμ) (μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα)	Χρησιμοποιείται για σύνδεση με καλώδιο μόντεμ.
(5) Φωτεινή ένδειξη τροφοδοτικού AC	<ul style="list-style-type: none"><li>• Αναμμένη: Ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος σε εξωτερική τροφοδοσία.</li><li>• Σβηστή: Ο υπολογιστής δεν είναι συνδεδεμένος σε εξωτερική τροφοδοσία.</li></ul>
(6) Υποδοχή τροφοδοσίας	Χρησιμοποιείται για τη σύνδεση τροφοδοτικού AC.

## Στοιχεία αριστερής πλευράς

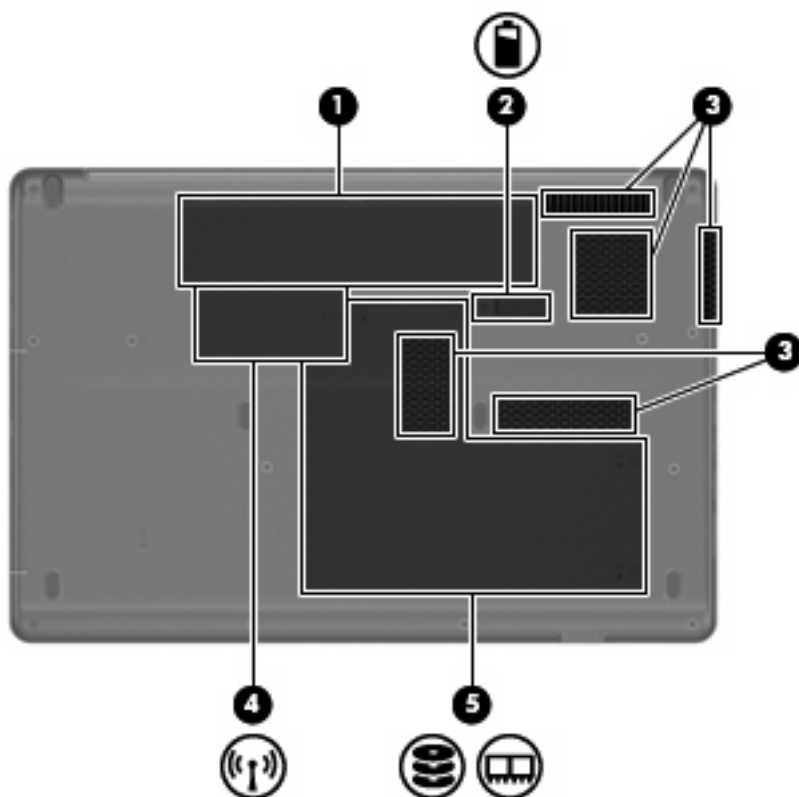
 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Ο υπολογιστής σας ενδέχεται να διαφέρει ελαφρώς από αυτόν που απεικονίζεται στην παρούσα ενότητα.



Στοιχείο	Περιγραφή
(1) Υποδοχή καλωδίου ασφαλείας	Χρησιμοποιείται για τη σύνδεση προαιρετικού καλωδίου ασφαλείας στον υπολογιστή.  <b>ΣΗΜΕΙΩΣΗ</b> Το καλώδιο ασφαλείας είναι σχεδιασμένο να λειτουργεί αποτρεπτικά, αλλά ενδέχεται να μην μπορεί να προστατέψει τον υπολογιστή από ακατάλληλο χειρισμό ή κλοπή.
(2) Αεραγωγός	Επιτρέπει τη ροή αέρα για την ψύξη των εσωτερικών εξαρτημάτων.  <b>ΣΗΜΕΙΩΣΗ</b> Ο ανεμιστήρας του υπολογιστή εκκινείται αυτόματα για την ψύξη των εσωτερικών εξαρτημάτων και την πρόληψη της υπερθέρμανσης. Η ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του εσωτερικού ανεμιστήρα κατά τη διάρκεια της κανονικής λειτουργίας είναι φυσιολογικές ενέργειες.
(3) Θύρα εξωτερικής οθόνης	Χρησιμοποιείται για τη σύνδεση εξωτερικής οθόνης VGA ή συσκευής προβολής.
(4) Υποδοχή RJ-45 (δικτύου)	Χρησιμοποιείται για τη σύνδεση καλωδίου δικτύου.
(5) Θύρα HDMI (μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα)	Συνδέει μια προαιρετική συσκευή εικόνας ή ήχου, όπως τηλεόραση υψηλής ευκρίνειας ή οποιαδήποτε συμβατή ψηφιακή συσκευή ή συσκευή ήχου.  <b>ΣΗΜΕΙΩΣΗ</b> Ανάλογα με το μοντέλο, ο υπολογιστής μπορεί να διαθέτει μια θύρα HDMI ή μια θύρα USB σε αυτή τη θέση.
(6) Θύρα USB	Χρησιμοποιείται για τη σύνδεση προαιρετικής συσκευής USB.
(7) Υποδοχή ψηφιακών μέσων (μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα)	Υποστηρίζει τις παρακάτω μορφές ψηφιακών καρτών: <ul style="list-style-type: none"><li>• Memory Stick (MS)</li><li>• Memory Stick Pro (MSP)</li><li>• MultiMediaCard (MMC)</li><li>• Κάρτα μνήμης Secure Digital (SD)</li><li>• Κάρτα xD-Picture (XD)</li></ul>
(8) Φωτεινή ένδειξη υποδοχής ψηφιακών μέσων (μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα)	Αναμμένη: Η υποδοχή ψηφιακών μέσων χρησιμοποιείται.

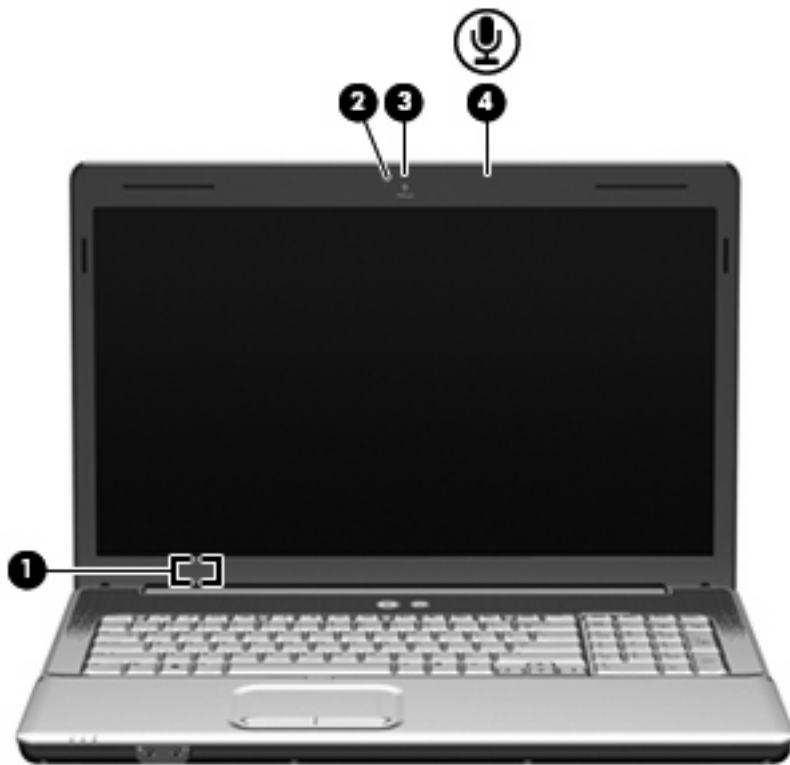


## Στοιχεία κάτω πλευράς



Στοιχείο	Περιγραφή
(1) Θέση μπαταρίας	Χρησιμοποιείται για την τοποθέτηση της μπαταρίας.
(2) Ασφάλεια απελευθέρωσης μπαταρίας	Χρησιμοποιείται για την αφαίρεση της μπαταρίας από τη θέση της.
(3) Αεραγωγοί (5)	<p>Διευκολύνουν τη ροή του αέρα για την ψύξη των εσωτερικών εξαρτημάτων.</p> <p><b>ΣΗΜΕΙΩΣΗ</b> Ο ανεμιστήρας του υπολογιστή εκκινείται αυτόματα για την ψύξη των εσωτερικών εξαρτημάτων και την πρόληψη της υπερθέρμανσης. Η ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του εσωτερικού ανεμιστήρα κατά τη διάρκεια της κανονικής λειτουργίας είναι φυσιολογικές ενέργειες.</p>
(4) Θέση ασύρματης μονάδας	<p>Χρησιμοποιείται για την τοποθέτηση μιας ασύρματης μονάδας LAN.</p> <p><b>ΣΗΜΕΙΩΣΗ</b> Για να μην παρουσιαστεί αδυναμία απόκρισης του συστήματος, η αντικατάσταση της ασύρματης μονάδας πρέπει να γίνεται μόνο με ασύρματη μονάδα που φέρει έγκριση για χρήση σε υπολογιστή από τον κρατικό φορέα που ρυθμίζει τις ασύρματες συσκευές στη χώρα ή την περιοχή σας. Εάν αντικαταστήσετε τη μονάδα και στη συνέχεια εμφανιστεί ένα προειδοποιητικό μήνυμα, αφαιρέστε τη μονάδα για να αποκατασταθεί η λειτουργία του υπολογιστή και επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη μέσα από τη Βοήθεια και υποστήριξη.</p>
(5) Θέση μονάδας σκληρού δίσκου	Συγκρατεί τη μονάδα σκληρού δίσκου και περιέχει τις υποδοχές της μονάδας μνήμης.

## Στοιχεία οθόνης




Στοιχείο	Περιγραφή
(1) Διακόπτης εσωτερικής οθόνης	Απενεργοποιεί την οθόνη και εκκινεί την αναστολή λειτουργίας εάν η οθόνη είναι κλειστή ενώ ο υπολογιστής είναι ενεργοποιημένος.
(2) Φωτεινή ένδειξη κάμερας web (μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα)	Αναμμένη: Η κάμερα web χρησιμοποιείται.
(3) Κάμερα web (μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα)	Πραγματοποιεί εγγραφή ήχου και βίντεο και λήψη φωτογραφιών.
(4) Εσωτερικό μικρόφωνο	Πραγματοποιεί εγγραφή ήχου.

## Ασύρματες κεραιές

Το μοντέλο του υπολογιστή σας διαθέτει τουλάχιστον 2 κεραιές που στέλνουν και λαμβάνουν σήματα από μία ή περισσότερες ασύρματες συσκευές. Οι κεραιές αυτές δεν είναι ορατές από το εξωτερικό του υπολογιστή.



---

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Για βέλτιστη μετάδοση, διατηρείτε τις περιοχές που βρίσκονται ακριβώς γύρω από τις κεραιές απαλλαγμένες από εμπόδια.

---

Για να δείτε τις σημειώσεις κανονισμών για τις ασύρματες συσκευές, ανατρέξτε στην ενότητα *Σημειώσεις κανονισμών, ασφάλειας και περιβάλλοντος* που ισχύει για τη χώρα/περιοχή σας. Οι σημειώσεις αυτές βρίσκονται στη Βοήθεια και υποστήριξη.

## Πρόσθετα στοιχεία υλικού



Στοιχείο	Περιγραφή
(1) Καλώδιο τροφοδοσίας*	Χρησιμοποιείται για τη σύνδεση ενός τροφοδοτικού εναλλασσόμενου ρεύματος (AC) σε πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος (AC).
(2) Τροφοδοτικό AC	Μετατρέπει το εναλλασσόμενο ρεύμα (AC) σε συνεχές (DC).
(3) Μπαταρία*	Τροφοδοτεί τον υπολογιστή, όταν δεν είναι συνδεδεμένος σε εξωτερική πηγή τροφοδοσίας.

\*Οι μπαταρίες και τα καλώδια τροφοδοσίας ποικίλλουν ανάλογα με την περιοχή και τη χώρα.

## 3 ΕΤΙΚΕΤΕΣ

Οι ετικέτες που βρίσκονται πάνω στον υπολογιστή παρέχουν πληροφορίες που μπορεί να χρειαστείτε όταν επιλύετε προβλήματα συστήματος ή ταξιδεύετε στο εξωτερικό με τον υπολογιστή σας.

- Ετικέτα εξυπηρέτησης πελατών—Παρέχει σημαντικές πληροφορίες που περιλαμβάνουν τα ακόλουθα:



- Ονομασία προϊόντος **(1)**. Πρόκειται για την ονομασία του προϊόντος που αναγράφεται στην πρόσοψη του φορητού υπολογιστή.
- Αριθμός σειράς (s/n) **(2)**. Είναι ένα αλφαριθμητικό αναγνωριστικό που είναι μοναδικό για κάθε προϊόν.
- Κωδικός εξαρτήματος/αριθμός προϊόντος (p/n) **(3)**. Αυτός ο αριθμός παρέχει συγκεκριμένες πληροφορίες σχετικά με τα στοιχεία υλικού του προϊόντος. Αυτός ο αριθμός εξαρτήματος βοηθά ένα τεχνικό συντήρησης να καθορίσει ποια στοιχεία και εξαρτήματα απαιτούνται.
- Περιγραφή μοντέλου **(4)**. Πρόκειται για το αλφαριθμητικό αναγνωριστικό που χρησιμοποιείτε για να εντοπίσετε έγγραφα, προγράμματα οδήγησης και υποστήριξη για το φορητό υπολογιστή σας.
- Περίοδος εγγύησης **(5)**. Ο αριθμός αυτός περιγράφει τη διάρκεια της εγγύησης για αυτόν τον υπολογιστή.

Όταν επικοινωνείτε με την τεχνική υποστήριξη, θα πρέπει να έχετε διαθέσιμες αυτές τις πληροφορίες. Η ετικέτα εξυπηρέτησης πελατών βρίσκεται στην κάτω πλευρά του υπολογιστή.

- Πιστοποιητικό αυθεντικότητας της Microsoft® — Περιλαμβάνει το κλειδί προϊόντος των Windows®. Ενδέχεται να χρειαστείτε το κλειδί προϊόντος για ενημέρωση ή αντιμετώπιση προβλημάτων του λειτουργικού συστήματος. Το πιστοποιητικό αυτό βρίσκεται στο κάτω μέρος του υπολογιστή.
- Ετικέτα κανονισμών — Παρέχει πληροφορίες κανονισμών σχετικά με τον υπολογιστή. Η ετικέτα κανονισμών βρίσκεται στο εσωτερικό της θήκης μπαταρίας.
- Ετικέτα έγκρισης μόντεμ (μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα) — Παρέχει πληροφορίες κανονισμών σχετικά με το μόντεμ και παραθέτει τις εταιρικές σημάνσεις έγκρισης που απαιτούνται από ορισμένες χώρες ή περιοχές στις οποίες έχει εγκριθεί η χρήση του μόντεμ. Ενδεχομένως να

χρειαστείτε τις πληροφορίες αυτές όταν ταξιδεύετε στο εξωτερικό. Η ετικέτα έγκρισης μόντεμ βρίσκεται στο εσωτερικό της θέσης της μονάδας σκληρού δίσκου.

- Ετικέτες πιστοποίησης ασύρματων συσκευών—Περιλαμβάνουν πληροφορίες σχετικά με τις προαιρετικές ασύρματες συσκευές, καθώς και τις σημάνσεις έγκρισης ορισμένων χωρών ή περιοχών, όπου έχει εγκριθεί η χρήση της συσκευής. Η προαιρετική συσκευή μπορεί να είναι μια συσκευή ασύρματης σύνδεσης σε τοπικό δίκτυο (WLAN) ή μια προαιρετική συσκευή Bluetooth®. Εάν το μοντέλο του υπολογιστή σας περιλαμβάνει μία ή περισσότερες ασύρματες συσκευές, τότε θα συνοδεύεται και από μία ή περισσότερες ετικέτες πιστοποίησης. Ενδεχομένως να χρειαστείτε τις πληροφορίες αυτές όταν ταξιδεύετε στο εξωτερικό. Οι ετικέτες πιστοποίησης ασύρματης λειτουργίας βρίσκονται στο εσωτερικό της θέσης της ασύρματης μονάδας.

# Ευρετήριο

## A

αεραγωγοί, εντοπισμός 8, 10, 11  
ασύρματες κεραίες 13  
ασφάλεια απελευθέρωσης μπαταρίας, εντοπισμός 11  
ασφάλεια, απελευθέρωση μπαταρίας 11

## E

εσωτερικά μικρόφωνα, εντοπισμός 12  
ετικέτα έγκρισης μόντεμ 16  
ετικέτα εξυπηρέτησης πελατών 15  
ετικέτα πιστοποίησης ασύρματης συσκευής 16  
ετικέτα πιστοποιητικού αυθεντικότητας 15  
ετικέτα πιστοποιητικού αυθεντικότητας της Microsoft 15  
ετικέτα Bluetooth 16  
ετικέτα WLAN 16  
ετικέτες  
έγκριση μόντεμ 16  
ετικέτα εξυπηρέτησης πελατών 15  
κανονισμοί 15  
πιστοποίηση ασύρματης συσκευής 16  
πιστοποιητικό αυθεντικότητας της Microsoft 15  
Bluetooth 16  
WLAN 16

## H

ηχεία, εντοπισμός 5

## Θ

θέσεις  
μονάδα σκληρού δίσκου 11  
μπαταρία 11, 15  
θέση ασύρματης μονάδας, εντοπισμός 11  
θέση μονάδας μνήμης, εντοπισμός 11  
θέση μπαταρίας 15  
θέση σκληρού δίσκου, εντοπισμός 11  
θύρα εξωτερικής οθόνης, εντοπισμός 10  
θύρα οθόνης, εξωτερική 10  
θύρα HDMI, εντοπισμός 10  
θύρα USB, εντοπισμός 10  
θύρες  
εξωτερική οθόνη 10  
HDMI 10  
USB 9, 10  
θύρες USB, εντοπισμός 9

## K

καλώδιο τροφοδοσίας, εντοπισμός 14  
καλώδιο, τροφοδοσία 14  
κάμερα web, εντοπισμός 12  
κεραίες 13  
κλειδί προϊόντος 15  
κουμπί ασύρματης λειτουργίας, εντοπισμός 5  
κουμπί ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης του TouchPad 2  
κουμπί λειτουργίας, εντοπισμός 5  
κουμπιά  
ασύρματη λειτουργία 5  
ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του TouchPad 2

τροφοδοσία 5  
TouchPad 2

## Λ

λειτουργικό σύστημα  
ετικέτα πιστοποιητικού αυθεντικότητας της Microsoft 15  
κλειδί προϊόντος 15

## M

μονάδα οπτικού δίσκου, εντοπισμός 9  
μπαταρία, εντοπισμός 14

## O

όνομα και αριθμός προϊόντος, υπολογιστής 15

## Π

περιοχές κύλισης, TouchPad 2  
πλήκτρα  
ένταση ήχου 7  
εφαρμογές των Windows 7  
λειτουργία 7  
λογότυπο των Windows 7  
πληκτρολόγιο 7  
esc 7  
fn 7  
πλήκτρα έντασης ήχου 7  
πλήκτρα λειτουργιών, εντοπισμός 7  
πλήκτρα πληκτρολογίου, εντοπισμός 7  
πλήκτρο εφαρμογών των Windows, εντοπισμός 7  
πλήκτρο εφαρμογών, Windows 7  
πλήκτρο με το λογότυπο των Windows, εντοπισμός 7  
πλήκτρο esc, εντοπισμός 7

πλήκτρο fn, εντοπισμός 7  
πληροφορίες κανονισμών  
ετικέτα έγκρισης μόντεμ 16  
ετικέτα κανονισμών 15  
ετικέτες πιστοποίησης  
ασύρματων συσκευών 16

## Σ

σειριακός αριθμός,  
υπολογιστής 15  
στοιχεία  
αριστερή πλευρά 10  
δεξιά πλευρά 9  
κάτω πλευρά 11  
οθόνη 12  
πάνω πλευρά 2  
πίσω πλευρά 8  
πρόσθετο υλικό 14  
πρόσοψη 8  
συσκευή WLAN 16

## T

τροφοδοτικό AC, εντοπισμός 14

## Υ

υποδοχές  
ασύρματη μονάδα 11  
είσοδος ήχου (μικροφώνου) 8  
έξοδος ήχου (ακουστικών) 8  
καλώδιο ασφαλείας 10  
μονάδα μνήμης 11  
ψηφιακά μέσα 10  
RJ-11 (μόντεμ) 9  
RJ-45 (δίκτυο) 10  
υποδοχή ακουστικών (έξοδος  
ήχου) 8  
υποδοχή για είσοδο ήχου  
(μικροφώνου), εντοπισμός 8  
υποδοχή για έξοδο ήχου  
(ακουστικών), εντοπισμός 8  
υποδοχή καλωδίου ασφαλείας,  
εντοπισμός 10  
υποδοχή μικροφώνου (είσοδος  
ήχου) 8  
υποδοχή μπαταρίας,  
εντοπισμός 11  
υποδοχή τροφοδοσίας,  
εντοπισμός 9  
υποδοχή ψηφιακών μέσων,  
εντοπισμός 10

υποδοχή RJ-11 (μόντεμ),  
εντοπισμός 9  
υποδοχή RJ-45 (δικτύου),  
εντοπισμός 10  
υποδοχή, τροφοδοσία 9

## Φ

φωτεινές ενδείξεις  
ασύρματη λειτουργία 3  
κάμερα web 12  
μονάδα 4  
μονάδα οπτικού δίσκου 9  
μπαταρία 4  
τροφοδοσία 3, 9  
caps lock 3  
num lock 3  
TouchPad 2  
φωτεινές ενδείξεις λειτουργίας,  
εντοπισμός 3  
φωτεινή ένδειξη ασύρματης  
λειτουργίας, εντοπισμός 3  
φωτεινή ένδειξη ενσωματωμένης  
κάμερας web, εντοπισμός 12  
φωτεινή ένδειξη μονάδας οπτικού  
δίσκου, εντοπισμός 9  
φωτεινή ένδειξη μονάδας,  
εντοπισμός 4  
φωτεινή ένδειξη μπαταρίας,  
εντοπισμός 4  
φωτεινή ένδειξη τροφοδοτικού AC,  
εντοπισμός 9  
φωτεινή ένδειξη caps lock,  
εντοπισμός 3  
φωτεινή ένδειξη num lock,  
εντοπισμός 3  
φωτεινή ένδειξη TouchPad,  
εντοπισμός 2

## X

χρήση του υπολογιστή κατά τη  
διάρκεια ταξιδιών  
ετικέτα έγκρισης μόντεμ 16  
ετικέτες πιστοποίησης  
ασύρματων συσκευών 16

## T

TouchPad  
εντοπισμός 2  
κουμπιά 2  
περιοχές κύλισης 2



