

eMachines Σειρά E725/E525

Γρήγορος οδηγός

Copyright © 2009. Acer Incorporated.
Με την επιφύλαξη κάθε νόμιμου δικαιώματος.

eMachines Σειρά Γρήγορος οδηγός E725/E525
Αρχική Έκδοση: 02/2009

Η εταιρεία δεν προβαίνει σε δηλώσεις ή εγγυήσεις, είτε ρητές είτε σιωπηρές, σχετικά με τα περιεχόμενα του παρόντος και συγκεκριμένα αποτοπείται των σιωπηρών εγγυήσεων εμπορευσιμότητας ή καταλληλότητας για συγκεκριμένο σκοπό. Αν και δόθηκε ιδιαίτερη προσοχή ώστε να διασφαλιστεί η ακρίβεια, η παρούσα εταιρεία δεν θα φέρει καμία απολύτως ευθύνη για τυχόν λάθη (που περιλαμβάνουν αλλά δεν περιορίζονται σε τυπογραφικά ή πραγματολογικά λάθη, κ.λ.π.) που θα περιλαμβάνονται στην παρούσα έκδοση.

Μπορεί περιοδικά να γίνονται αλλαγές στις πληροφορίες σε αυτήν την έκδοση δίχως την υποχρέωση να ειδοποιηθεί οποιοδήποτε πρόσωπο για αυτές τις αναθεωρήσεις ή αλλαγές. Τέτοιου είδους αλλαγές θα ενσωματώνονται σε νέες εκδόσεις αυτού του εγχειρίδιου ή συμπληρωματικών εγγράφων και εκδόσεων. Η εταιρία δεν δίνει εγγυήσεις, είτε εκφραζόμενες είτε σταυρισθεμένες, σχετικά με τα περιεχόμενα του παρόντος και αποκριύσσεται ρητώς τις υπαινισσόμενες εγγυήσεις εμπορευσιμότητας ή καταλληλότητας για ένα συγκεκριμένο σκοπό.

Καταγράψτε τον αριθμό μοντέλου, το σειριακό αριθμό, την ημερομηνία αγοράς, και το μέρος αγοράς στο χώρο που παρέχεται παρακάτω. Ο σειριακός αριθμός και ο αριθμός μοντέλου αναγράφονται στην ετικέτα που είναι κολλημένη στον υπολογιστή σας. Όλη η αλληλογραφία που αφορά τη μονάδα σας θα πρέπει να περιλαμβάνει το σειριακό αριθμό, τον αριθμό μοντέλου, και τις πληροφορίες αγοράς.

Δεν επιτρέπεται η αναπαραγωγή κάποιου μέρους της παρούσας έκδοσης, η αποθήκευση του σε σύστημα ανάκτησης, ή η μετάδοση, με οποιαδήποτε μορφή ή μέσο, ηλεκτρονικά, μηχανικά, μέσω φωτοαντιγράφου, καταγραφής, ή άλλο τρόπο, χωρίς την προηγούμενη έγγραφη άδεια της Acer Incorporated.

Φορητό PC eMachines Σειρά E725/E525

Αριθμός Μοντέλου: _____

Σειριακός Αριθμός: _____

Ημερομηνία Αγοράς: _____

Τόπος Αγοράς: _____

To eMachines και το λογότυπο eMachines είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της Acer Incorporated. Ονόματα προϊόντων ή εμπορικά σήματα άλλων εταιριών χρησιμοποιούνται στο παρόν μόνο για λόγους προσδιορισμού και ανήκουν στις αντίστοιχες εταιρίες τους.

Όλα με τη σειρά τους

Θα επιθυμούσαμε να σας ευχαριστήσουμε που επιλέξατε το φορητό υπολογιστή της eMachines με σκοπό την αντιμετώπιση των αναγκών σας για φορητό υπολογιστή.

Οι οδηγοί σας

Για να σας βοηθήσουμε στη χρήση του φορητού υπολογιστή της eMachines, έχουμε σχεδιάσει ένα σετ εγχειρίδιων χρήσης:

Πρώτα απ' όλα, η αφίσα **Μόνο για αρχάριους...** σας βοηθάει να ξεκινήσετε τη ρύθμιση του υπολογιστή σας.

Το έντυπο **Γενικός Οδηγός Χρήσης Σειράς eMachines** περιέχει χρήσιμες πληροφορίες που ισχύουν για όλα τα μοντέλα της σειράς προϊόντων eMachines. Καλύπτει βασικά θέματα όπως Recovery Management της eMachines, χρήση πληκτρολογίου, Ήχος, κ.λ.π. Παρακαλούμε σημειώστε ότι λόγω της φύσης του, ο **Γενικός Οδηγός Χρήσης** καθώς και ο **eMachinesSystem User Guide** που αναγράφεται πιο κάτω, αναφέρονται περιστασιακά σε λειτουργίες ή δυνατότητες που αφορούν ορισμένα μόνο μοντέλα της σειράς, αλλά όχι αναγκαία το μοντέλο που προμηθευτήκατε. Αυτές οι περιπτώσεις σημειώνονται στο κείμενο με τη φράση "ορισμένα μοντέλα μόνο".

Ο **Γρήγορος οδηγός** παρουσιάζει τις βασικές δυνατότητες και λειτουργίες του νέου σας υπολογιστή. Για περισσότερες πληροφορίες όσουν αφορά τον τρόπο με τον οποίο ο υπολογιστής μπορεί να σας βοηθήσει να αυξήσετε την παραγωγικότητά σας, ανατρέξτε στον **eMachinesSystem User Guide**. Ο οδηγός αυτός περιλαμβάνει λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με θέματα όπως τα βοηθητικά προγράμματα του συστήματος, την επαναφορά δεδομένων, τις επιλογές επέκτασης και την αντιμετώπιση προβλημάτων. Επιπλέον, περιλαμβάνει πληροφορίες σχετικά με την εγγύηση καλής λειτουργίας και τους γενικούς κανονισμούς όπως και τις προειδοποιήσεις ασφάλειας για το φορητό υπολογιστή. Διατίθεται σε μορφή Portable Document Format (PDF) και έχει προ-εγκατασταθεί στον υπολογιστή σας.

Ακολουθήστε τα επόμενα βήματα για την πρόσβαση σε αυτόν.

- Κάντε κλικ στο κουμπί  **Έναρξη**, στην επιλογή **Όλα τα προγράμματα**, και στην εντολή **eMachinesSystem**.
- Κάντε κλικ στην επιλογή **eMachinesSystem User Guide**.

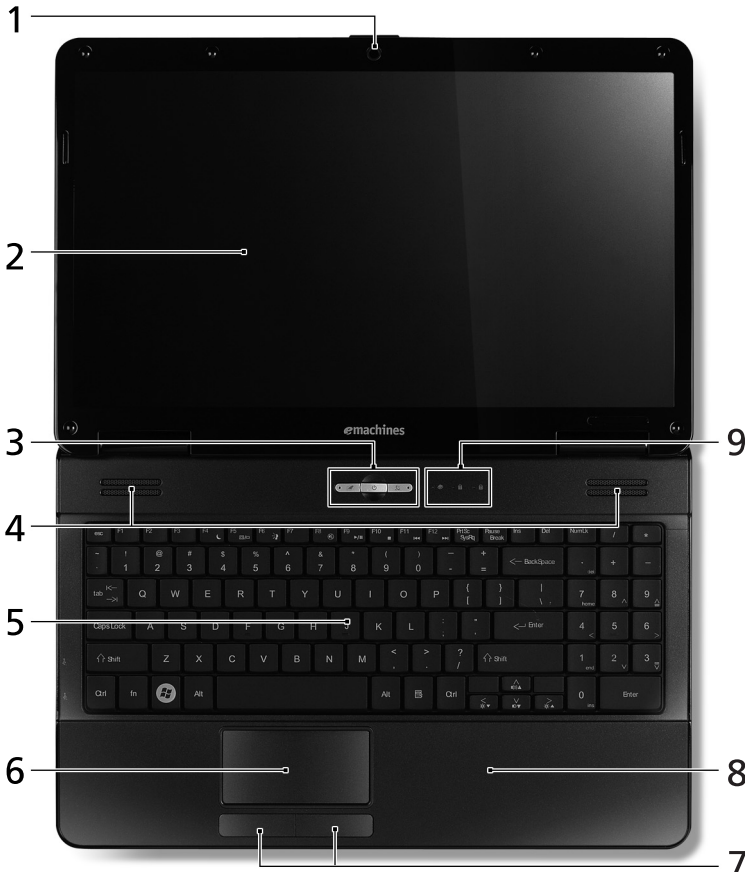


Σημείωση: Για να δείτε τα αρχεία πρέπει να είναι εγκαταστημένο το πρόγραμμα Adobe Acrobat Reader. Αν δεν είναι εγκατεστημένο το Adobe Acrobat Reader στον υπολογιστή σας, η επιλογή του **eMachinesSystem User Guide** θα εκτελέσει πρώτα το πρόγραμμα εγκατάστασης του Acrobat Reader. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση. Για οδηγίες σχετικά με το πώς να χρησιμοποιήσετε το πρόγραμμα Adobe Acrobat Reader, προσπελάστε το μενού **Βοήθεια** και **Υποστήριξη**.

Μια ξενάγηση του φορητού υπολογιστή eMachines

Μετά από την εγκατάσταση του υπολογιστή όπως απεικονίζεται στην αφίσα **Μόνο για αρχάριους...**, θα σας περιγράψουμε τα διάφορα μέρη του νέου σας φορητού υπολογιστή eMachines.

Κάτοψη



#	Εικονίδιο	Στοιχείο	Περιγραφή
1		Ενσωματωμένη κάμερα διαδικτύου	Κάμερα Web για επικοινωνία βίντεο (ορισμένα μοντέλα μόνο).

#	Εικονίδιο	Στοιχείο	Περιγραφή
2		Οθόνη απεικόνισης	Αποκαλούμενη επίσης Οθόνη Υγρών Κρυστάλλων (Liquid-Crystal Display; LCD), απεικονίζει την έξοδο του υπολογιστή.
3		Εναλλαγή Επιφάνειας Αφής	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί την εσωτερική επιφάνεια αφής.
		Κουμπί τροφοδοσίας	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τον υπολογιστή.
		Κουμπί/ενδεικτική λυχνία ασύρματο LAN επικοινωνίας	Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί την ασύρματο LAN λειτουργία. ηλώνει την κατάσταση της επικοινωνίας ασύρματο LAN.
4		Ηχεία	Τα ηχεία αριστερά και δεξιά παρέχουν στερεοφωνικό ήχο.
5		Πληκτρολόγιο	Χρησιμοποιείται για την καταχώρηση δεδομένων στον υπολογιστή.
6		Ταμπλέτα αφής	Συσκευή κατάδειξης ευαίσθητη στην αφή που λειτουργεί ως ποντίκι υπολογιστή.
7		Κουμπιά κλίκ (αριστερό και δεξιό)	Τα κουμπιά, αριστερό και δεξιό, λειτουργούν σαν τα κουμπιά, αριστερό και δεξιό, του ποντικιού.
8		Στήριγμα παλάμης	Άνετος χώρος στήριξης των χεριών κατά τη χρήση του υπολογιστή.
9		HDD	Δηλώνει πότε είναι ενεργοποιημένη η μονάδα του σκληρού δίσκου.
		Num Lock	Ανάβει όταν ενεργοποιηθεί το Num Lock.
		Caps Lock	Ανάβει όταν ενεργοποιηθεί το Caps Lock.

Πλήκτρα συντόμευσης

Ο υπολογιστής χρησιμοποιεί πλήκτρα συντόμευσης ή συνδυασμούς πλήκτρων για πρόσβαση στα περισσότερα από τα στοιχεία ελέγχου του υπολογιστή όπως η φωτεινότητα οθόνης, η ένταση ήχου.

Για να ενεργοποιήσετε τα πλήκτρα συντόμευσης, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο <Fn> πριν πατήσετε το άλλο πλήκτρο του συνδυασμού πλήκτρων συντόμευσης.

Πλήκτρο συντόμευσης	Εικονίδιο	Λειτουργία	Περιγραφή
<Fn> + <F4>		Κατάσταση αναμονής	Βάζει τον υπολογιστή σε κατάσταση αναμονής ή αδρανοποίησης (Sleep).
<Fn> + <F5>		Εναλλαγή οθόνης	Μεταγωγή της εξόδου οθόνης μεταξύ οθόνης απεικόνισης, εξωτερικού μόνιτορ (εάν υπάρχει) ή και των δύο.

Πλήκτρο συντόμευσης	Εικονίδιο	Λειτουργία	Περιγραφή
<Fn> + <F6>		Κενή οθόνη	Απενεργοποιεί τον οπίσθιο φωτισμό της οθόνης απεικόνισης για εξοικονόμηση ενέργειας. Πατήστε οποιοδήποτε πλήκτρο για να επιστρέψετε.
<Fn> + <F8>		Εναλλαγή ηχεών	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τα ηχεία.
<Fn> + <△>		Αύξηση έντασης	Αυξάνει την ένταση του ήχου.
<Fn> + <▽>		Μείωση έντασης	Μειώνει την ένταση του ήχου.
<Fn> + <▷>		Αύξηση Φωτεινότητας	Αυξάνει τη φωτεινότητα της οθόνης.
<Fn> + <◁>		Μείωση Φωτεινότητας	Μειώνει τη φωτεινότητα της οθόνης.

Πρόσοψη με το καπάκι κλειστό



#	Εικονίδιο	Στοιχείο	Περιγραφή
1		Ισχύς ¹	Δηλώνει την κατάσταση τροφοδοσίας του υπολογιστή.
2		Μπαταρία ¹	<p>Δηλώνει την κατάσταση της μπαταρίας του υπολογιστή.</p> <p>1. Φόρτιση: Η ενδεικτική λυχνία κατά τη φόρτιση της μπαταρίας μετατρέπεται σε πορτοκαλί.</p> <p>2. Πλήρως φορτισμένη: Η ενδεικτική λυχνία μετατρέπεται σε μπλε όταν βρίσκεται σε λειτουργία εναλλασσόμενου ρεύματος (AC).</p>

1. Οι ενδεικτικές λυχνίες της πρόσοψης είναι ορατές ακόμη και όταν το καπάκι του υπολογιστή είναι τελείως κλειστό.

Πίσω πλευρά



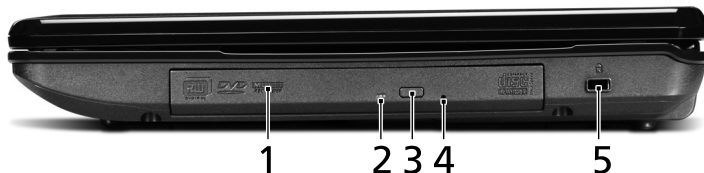
#	Στοιχείο	Περιγραφή
1	Θυρίδες εξαερισμού	Διατηρούν τον υπολογιστή σε χαμηλή θερμοκρασία, ακόμη και ύστερα από παρατεταμένη χρήση.

Αριστερή πλευρά



#	Εικονίδιο	Στοιχείο	Περιγραφή
1		Τζακ εισόδου συνεχούς ρεύματος (DC)	Συνδέεται σε προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος (AC).
2		Θύρα Ethernet (RJ-45)	Συνδέεται σε δίκτυο Ethernet 10/100.
3		Θύρα εξωτερικής οθόνης απεικόνισης (VGA)	Συνδέεται σε συσκευή απεικόνισης (π.χ. εξωτερικό μόνιτορ, προβολέα LCD).
4		Θύρα USB 2.0	Συνδέονται σε συσκευές USB 2.0 (π.χ. ποντίκι USB, κάμερα USB).
5		Βύσμα (τζακ) μικροφώνου	Δέχεται εισόδους από εξωτερικό μικρόφωνο.
		Βύσμα (τζακ) ακουστικών/ηχείου/γραμμής εξόδου	Συνδέεται σε συσκευές με γραμμή εξόδου ακουστικού σήματος (π.χ. ηχεία, ακουστικά).

Δεξιά πλευρά



#	Εικονίδιο	Στοιχείο	Περιγραφή
1		Μονάδα οπτικού δίσκου	Εσωτερική μονάδα οπτικού δίσκου, δέχεται CD ή DVD.
2		Φωτεινός ενδείκτης πρόσβασης οπτικού δίσκου	Ανάβει κατά την ενεργοποίηση της μονάδας.
3		Κουμπί εκτίναξης της μονάδας οπτικού δίσκου	Χρησιμοποιείται για την εκτίναξη του συρταριού της μονάδας οπτικού δίσκου από τη μονάδα.
4		Οπή έκτακτης εκτίναξης	Εκτίναξη του συρταριού της μονάδας οπτικού δίσκου όταν ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημένος. Σημείωση: Τοποθετήστε ένα μεταλλικό συνδετήρα μέσα στην οπή έκτακτης εκτίναξης για εκτίναξη του συρταριού της μονάδας οπτικού δίσκου όταν ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημένος.
5		Υποδοχή λουκέτου τύπου Kensington	Συνδέεται σε λουκέτο ασφαλείας υπολογιστή συμβατό με Kensington. Σημείωση: Τυλίξτε το καλώδιο της κλειδαριάς ασφαλείας γύρω από ένα αμετακίνητο αντικείμενο όπως ένα τραπέζι ή το χερούλι ενός κλειδωμένου συρταριού. Εισάγετε την κλειδαριά στην εγκοπή και γυρίστε το κλειδί για να ασφαλίσετε την κλειδαριά. Διατίθενται επίσης μερικά μοντέλα χωρίς κλειδί.

Άποψη βάσεως



#	Εικονίδιο	Στοιχείο	Περιγραφή
1		Φατνίο μπαταρίας	Περιέχει τη συστοιχία μπαταριών του υπολογιστή.
2		Μάνδαλο απασφάλισης της μπαταρίας	Απασφαλίζει τη μπαταρία για αφαίρεση.
3		Λουκέτο μπαταρίας	Ασφαλίζει τη μπαταρία στη θέση της.
4		Φατνίο σκληρού δίσκου	Περιέχει το σκληρό δίσκο του υπολογιστή (ασφαλίζεται με βίδες).
5		Διαμέρισμα μνήμης	Περιέχει την κύρια μνήμη του υπολογιστή.
6		Θυρίδες εξαερισμού και ανεμιστήρας ψύξης	Διατηρούν τον υπολογιστή σε χαμηλή θερμοκρασία, ακόμη και ύστερα από παρατεταμένη χρήση. Σημείωση: Μην καλύπτετε ή παρεμποδίζετε το άνοιγμα του ανεμιστήρα.

Προδιαγραφές

Λειτουργικό σύστημα	<ul style="list-style-type: none"> Γνήσια Windows Vista®
Πλατφόρμα	<ul style="list-style-type: none"> Επεξεργαστής Intel® Pentium® Mobile* Επεξεργαστής Intel® Celeron® Mobile* Σύνολο τσιπ κινητής τεχνολογίας Intel® GL40 Express IEEE 802.11b/g
Μνήμη συστήματος	<ul style="list-style-type: none"> Υποστήριξη δύο καναλιών Μνήμη DDR2 στα 667 MHz έως και 2 GB, αναβαθμίσιμη στα 4 GB με δύο μονάδες soDIMM
Οθόνη	<ul style="list-style-type: none"> 15,6" HD 1366 x 768 Αναλογία οθόνης 16:9
Γραφικά	<ul style="list-style-type: none"> Σύνολο τσιπ κινητής τεχνολογίας Intel® GL40 Express
Υποσύστημα αποθήκευσης	<ul style="list-style-type: none"> Σκληρός δίσκος 2,5" Μονάδα DVD-Super με πολλαπλή διπλή διαστρωμάτωση Αναγνώστης καρτών 5-σε-1
Ήχος	<ul style="list-style-type: none"> Δύο ενσωματωμένα στερεοφωνικά ηχεία Ακουστική υποστήριξη υψηλής ευκρίνειας Συμβατό με MS-Sound
Επικοινωνία	<ul style="list-style-type: none"> Ενσωματωμένη κάμερα διαδικτύου* WLAN: IEEE 802.11b/g LAN: Ταχύ Ethernet, έτοιμη για Wake-on-LAN
Διαστάσεις	<ul style="list-style-type: none"> 372,3 (Π) x 246,5 (Β) x 26,8/39,6 (Υ) mm (14,4 x 10,8 x 1,1/1,5 ίντσες) βάρους 2,7 kg (6,0 lbs) με συστοιχία 6 μπαταριών Ιόντων Λιθίου
Έλεγχος απορρήτου	<ul style="list-style-type: none"> Κωδικοί χρήστη για χρήστη BIOS, επόπτη, και HDD Υποδοχή λουκέτου τύπου Kensington
Υποσύστημα τροφοδοσίας	<ul style="list-style-type: none"> ACPI 3.0 48,8 W 4400 mAh Προσαρμογέας ρεύματος 3 ακίδων 65 W AC ENERGY STAR® 4.0*

Ειδικά πλήκτρα και χειριστήρια	<ul style="list-style-type: none"> Πληκτρολόγιο 99/100/103 πλήκτρων Συσκευή κατάδειξης πινακίδας αφής
Διεπαφή Εισόδου/Εξόδου	<ul style="list-style-type: none"> Θύρα USB 2.0 Θύρα εξωτερικής οθόνης απεικόνισης (VGA) Βύσμα (τζακ) ακουστικών/ηχείου/γραμμής εξόδου Βύσμα (τζακ) μικροφώνου Θύρα Ethernet (RJ-45) Βύσμα (τζακ) εισόδου για πρασαρμογέα ρεύματος AC
Περιβάλλον	<ul style="list-style-type: none"> Θερμοκρασία: <ul style="list-style-type: none"> Λειτουργίας: 5 °C έως 35 °C Μη λειτουργίας: -20 °C έως 65 °C Υγρασία (μη συμπυκνωμένη): <ul style="list-style-type: none"> Λειτουργίας: 20% έως 80% Μη λειτουργίας: 20% έως 80%



Σημείωση: * Ορισμένα μοντέλα μόνο.



Σημείωση: Οι ανωτέρω προδιαγραφές παρατίθενται για λόγους παραπομπής μόνο. Η ακριβής σύνθεση του PC εξαρτάται από το μοντέλο που αγοράσατε.