

# eMachines Σειρά E510

Οδηγός Χρήστη

Copyright © 2008.

Με την επιφύλαξη κάθε νόμιμου δικαιώματος.

eMachines Σειρά E510 Οδηγός Χρήστη

Αρχική Έκδοση: 05/2008

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 εγχειριδίου ή συμπληρωματικών εγγράφων και εκδόσεων. Η εταιρία δεν δίνει εγγυήσεις, είτε εκφραζόμενες είτε υπαινισσόμενες, σχετικά με τα περιεχόμενα του παρόντος και αποκηρύσσεται 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 αποθήκευσή 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 E510

Αριθμός Μοντέλου: \_\_\_\_\_

Σειριακός Αριθμός: \_\_\_\_\_

Ημερομηνία Αγοράς: \_\_\_\_\_

Τόπος Αγοράς: \_\_\_\_\_

Το 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.

# Federal Communications Commission

## Declaration of Conformity

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The following local manufacturer/importer is responsible for this declaration:

Product name:	Notebook PC
Model number:	ICL50
Machine type:	eMachines E510
SKU number:	eMachines E510-xxxxx ("x" = 0 - 9, a - z, or A - Z)
Name of responsible party:	Acer America Corporation
Address of responsible party:	333 West San Carlos St. San Jose, CA 95110 USA
Contact person:	Acer Representative
Tel:	1-254-298-4000
Fax:	1-254-298-4147

We,

**Acer Computer (Shanghai) Limited**

3F, No. 168 Xizang medium road, Huangpu District,  
Shanghai, China

Contact Person: Mr. Easy Lai

Tel: 886-2-8691-3089 Fax: 886-2-8691-3000

E-mail: [easy\\_lai@acer.com.tw](mailto:easy_lai@acer.com.tw)

Hereby declare that:

Product: Notebook PC

Trade Name: eMachines

Model Number: ICL50

Machine Type: eMachines E510

SKU Number: eMachines E510-xxxx ("x" = 0-9, a ~ z, or A ~ Z)

Is compliant with the essential requirements and other relevant provisions of the following EC directives, and that all the necessary steps have been taken and are in force to assure that production units of the same product will continue comply with the requirements.

**EMC Directive 2004/108/EC as attested by conformity with the following harmonized standards:**

- EN55022:1998 + A1:2000 + A2:2003, AS/NZS CISPR22:2002, Class B
- EN55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
- EN61000-3-2:2000 + A2:2005, Class D
- EN61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005

**Low Voltage Directive 2006/95/EC as attested by conformity with the following harmonized standard:**

- EN60950-1:2001 + A11:2004

**Council Decision 98/482/EC (CTR21) for pan- European single terminal connection to the Public Switched Telephone Network (PSTN).**

**RoHS Directive 2002/95/EC on the Restriction of the Use of certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment**

**R&TTE Directive 1999/5/EC as attested by conformity with the following harmonized standard:**

- **Article 3.1(a) Health and Safety**
  - EN60950-1:2001+ A11:2004
  - EN50371:2002
- **Article 3.1(b) EMC**
  - EN301 489-1 V1.4.1
  - EN301 489-3 V1.4.1
  - EN301 489-17 V1.2.1
- **Article 3.2 Spectrum Usages**
  - EN300 328 V1.6.1
  - EN301 893 V1.2.3

CE Issued Date: 29 February 2008

*Easy Lai*  
\_\_\_\_\_  
Easy Lai / Director  
Acer Computer (Shanghai) Limited

29 Feb 2008  
\_\_\_\_\_  
Date

# 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 εγχειριδίων χρήσης:



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



Ο τυπωμένος **Οδηγός Χρήστη** παρουσιάζει τις βασικές δυνατότητες και λειτουργίες του νέου σας υπολογιστή. Για περισσότερες πληροφορίες όσον αφορά τον τρόπο με τον οποίο ο υπολογιστής μπορεί να σας βοηθήσει να αυξήσετε την παραγωγικότητά σας, ανατρέξτε στον **eMachinesSystem User's 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 προεγκατασταθεί στον υπολογιστή σας.

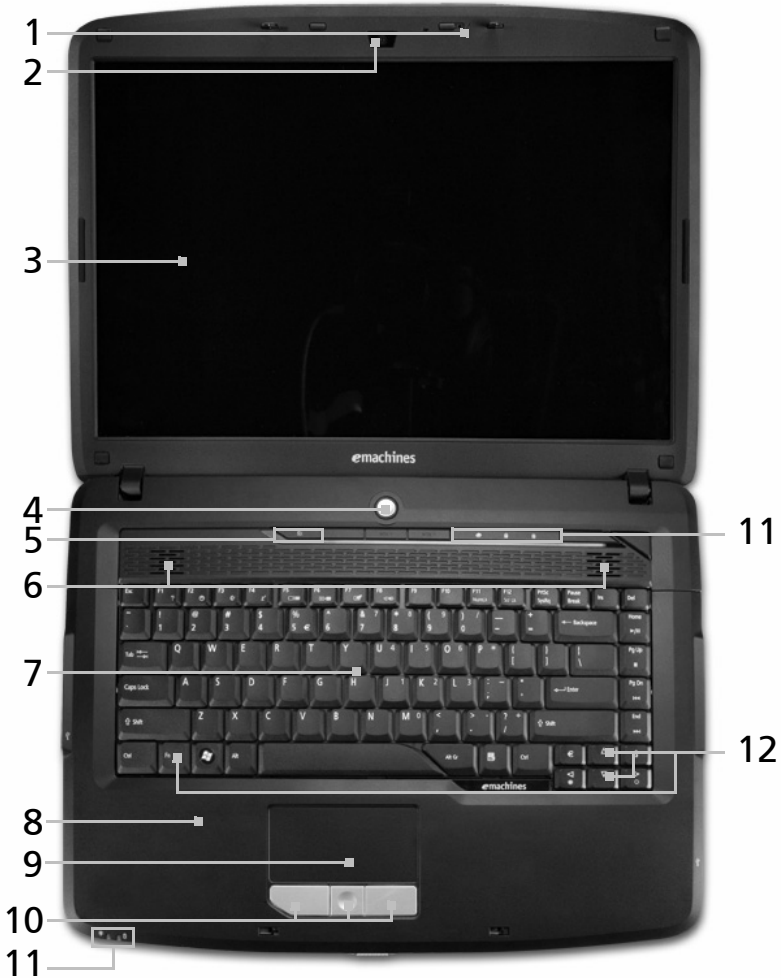
Για να εμφανιστεί ο οδηγός χρήστη, κάντε κλικ στην επιλογή **eMachinesSystem User's Guide**.

**Σημείωση:** Για να δείτε το αρχείο πρέπει να είναι εγκαταστημένο το πρόγραμμα Adobe Acrobat Reader.

# 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 της eMachines.

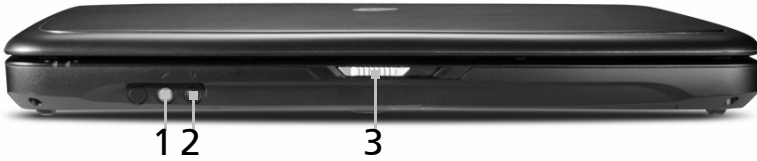
## Κάτοψη





#	Εικονίδιο	Στοιχείο	Περιγραφή
1		Μικρόφωνο	Εσωτερικό μικρόφωνο για στερεοφωνικές ηχογραφήσεις.
2		Ενσωματωμένη κάμερα διαδικτύου	Κάμερα Web για επικοινωνία βίντεο (σε επιλεγμένα μοντέλα).
3		Οθόνη απεικόνισης	Αποκαλούμενη επίσης Οθόνη Υγρών Κρυστάλλων (Liquid-Crystal Display; LCD), απεικονίζει την έξοδο του υπολογιστή.
4		Κουμπί τροφοδοσίας	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τον υπολογιστή.
5		Κουμπί/ενδεικτική λυχνία ασύρματης επικοινωνίας	Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί την ασύρματη λειτουργία. Δηλώνει την κατάσταση της επικοινωνίας ασύρματου LAN.
6		Ηχεία	Τα ηχεία αριστερά και δεξιά παρέχουν στερεοφωνικό ήχο.
7		Πληκτρολόγιο	Χρησιμοποιείται για την καταχώρηση δεδομένων στον υπολογιστή.
8		Στήριγμα παλάμης	Άνετος χώρος στήριξης των χεριών κατά τη χρήση του υπολογιστή.
9		Ταμπλέτα αφής	Συσκευή κατάδειξης ευαίσθητη στην αφή που λειτουργεί ως ποντίκι υπολογιστή.
10		Κουμπιά κλικ (αριστερό, κεντρικό και δεξιό)	Το αριστερό και το δεξιό κουμπί λειτουργούν σαν το αριστερό και το δεξιό κουμπί του ποντικιού, το κεντρικό κουμπί εξυπηρετεί ως κουμπί κύλισης 4 κατευθύνσεων.
11		Ισχύς <sup>1</sup>	Ανάβει όταν είναι αναμμένος ο υπολογιστής.
		Μπαταρία <sup>1</sup>	Δηλώνει πότε είναι ενεργοποιημένη η μονάδα του σκληρού δίσκου. <b>1. Φόρτιση:</b> Η ενδεικτική λυχνία κατά τη φόρτιση της μπαταρίας μετατρέπεται σε πορτοκαλί. <b>2. Πλήρως φορτισμένο:</b> Η ενδεικτική λυχνία μετατρέπεται σε πράσινο όταν βρίσκεται σε λειτουργία εναλλασσόμενου ρεύματος (AC).
		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.
12	<Fn> + <Δ>	Αύξηση έντασης	Αυξάνει την ένταση του ήχου.
	<Fn> + <▽>	Μείωση έντασης	Μειώνει την ένταση του ήχου.

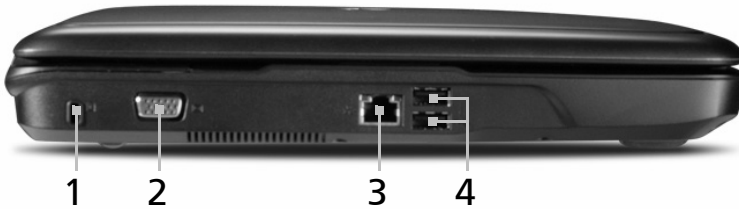
1. Οι ενδεικτικές λυχνίες της πρόσοψης είναι ορατές ακόμη και όταν το καπάκι του υπολογιστή είναι τελείως κλειστό.





## Πρόσοψη με το καπάκι κλειστό



#	Εικονίδιο	Στοιχείο	Περιγραφή
1		Βύσμα (τζακ) μικροφώνου	Δέχεται είσοδο από εξωτερικά μικρόφωνα.
2		Βύσμα (τζακ) ακουστικών/ηχείου/ γραμμής εξόδου	Συνδέεται σε συσκευές με γραμμή εξόδου ακουστικού σήματος (π.χ. ηχεία, ακουστικά).
3		Μάνδαλο	Χρησιμοποιείται για την ασφάλιση και απασφάλιση του καπακιού.

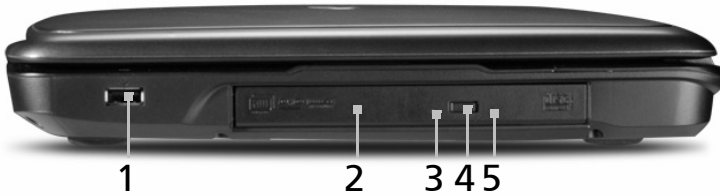
## Αριστερή πλευρά




#	Εικονίδιο	Στοιχείο	Περιγραφή
1		Υποδοχή λουκέτου τύπου Kensington	Συνδέεται σε λουκέτο ασφαλείας υπολογιστή συμβατό με Kensington.  <b>Σημείωση:</b> Τυλίξτε το καλώδιο μιας κλειδαριά ασφαλείας γύρω από ένα ακίνητο 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 δίχως κλειδί.
2		Θύρα εξωτερικής οθόνης απεικόνισης (VGA)	Συνδέεται σε συσκευή απεικόνισης (π.χ. εξωτερικό μόνιτορ, προβολέα LCD).
3		Θύρα Ethernet (RJ-45)	Συνδέεται σε δίκτυο Ethernet 10/100.
4		Δύο θύρες USB 2.0	Συνδέονται σε συσκευές USB 2.0 (π.χ. ποντίκι USB, κάμερα USB).




## Δεξιά πλευρά



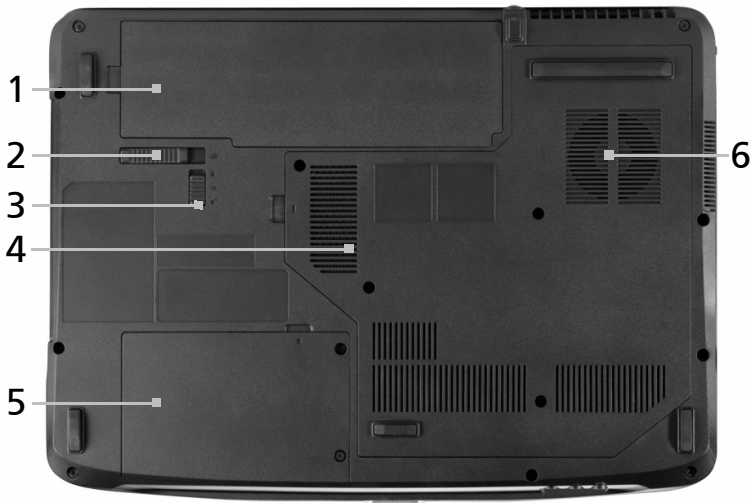
#	Εικονίδιο	Στοιχείο	Περιγραφή
1		Θύρα USB 2.0	Συνδέονται σε συσκευές USB 2.0 (π.χ. ποντίκι USB, κάμερα USB).
2		Μονάδα οπτικού δίσκου	Εσωτερική μονάδα οπτικού δίσκου, δέχεται CD ή DVD.
3		Φωτεινός ενδείκτης πρόσβασης οπτικού δίσκου	Ανάβει κατά την ενεργοποίηση της μονάδας οπτικού δίσκου.
4		Κουμπί εκτίναξης της μονάδας οπτικού δίσκου	Χρησιμοποιείται για την εκτίναξη του συρταριού της μονάδας οπτικού δίσκου από τη μονάδα.
5		Οπή έκτακτης εκτίναξης	Εκτίναξη του συρταριού της μονάδας οπτικού δίσκου όταν ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημένος.  <b>Σημείωση:</b> Τοποθετήστε ένα μεταλλικό συνδετήρα μέσα στην οπή έκτακτης εκτίναξης για εκτίναξη του συρταριού της μονάδας οπτικού δίσκου όταν ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημένος.






## Πίσω πλευρά



#	Εικονίδιο	Στοιχείο	Περιγραφή
1		Τζακ εισόδου συνεχούς ρεύματος (DC)	Συνδέεται σε προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος (AC).
2		Θυρίδες εξαερισμού	Διατηρούν τον υπολογιστή σε χαμηλή θερμοκρασία, ακόμη και ύστερα από παρατεταμένη χρήση.

## 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		Διαμέρισμα μνήμης	Περιέχει την κύρια μνήμη του υπολογιστή.
5		Φατνίο σκληρού δίσκου	Περιέχει το σκληρό δίσκο του υπολογιστή (ασφαλίζεται με βίδες).
6		Θυρίδες εξαερισμού και ανεμιστήρας ψύξης	Διατηρούν τον υπολογιστή σε χαμηλή θερμοκρασία, ακόμη και ύστερα από παρατεταμένη χρήση. <b>Σημείωση:</b> Μην καλύπτετε ή παρεμποδίζετε το άνοιγμα του ανεμιστήρα.

# Προδιαγραφές

Λειτουργικό σύστημα	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Κονσόλα Linpus™ Linux®/έκδοση για X-Windows*</li> <li>• Γνήσια Windows Vista*</li> </ul>
Πλατφόρμα	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Μικροεπεξεργαστής Intel® Celeron®</li> <li>• Σύνολο τσιπ τύπου Mobile GL960 Express της Intel®</li> <li>• IEEE 802.11b/g</li> </ul>
Μνήμη συστήματος	Υποστήριξη DDR2 SDRAM δύο καναλιών Μνήμη DDR2 στα 533 MHz έως και 1 GB, αναβαθμίσιμη στα 2 GB με δύο μονάδες soDIMM (υποστήριξη διπλού καναλιού)
Οθόνη	15.4" WXGA 1280 x 800
Γραφικά	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Σύνολο τσιπ Mobile Intel® GL960 Express (Intel® Graphics Media Accelerator X3100)</li> </ul>
Υποσύστημα αποθήκευσης	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Μονάδα σκληρού δίσκου 80/120/160/250 GB</li> <li>• Επιλογές μονάδας οπτικού δίσκου:* <ul style="list-style-type: none"> <li>• Μονάδα DVD-Super με πολλαπλή διπλή διαστρωμάτωση</li> <li>• Σύνθετη μονάδα DVD/CD-RW</li> </ul> </li> </ul> <p>* Η συγκεκριμένη έκδοση του Linpus™ Linux® υποστηρίζει μόνον αναπαραγωγή CD ήχου.</p>
Ήχος	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ακουστική υποστήριξη υψηλής ευκρίνειας με δύο ενσωματωμένα στερεοφωνικά ηχεία</li> </ul>
Επικοινωνία	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βιντεοδιάσκεψη: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ενσωματωμένη κάμερα διαδικτύου</li> <li>• Ενσωματωμένο μικρόφωνο</li> </ul> </li> <li>• WLAN: IEEE 802.11b/g</li> <li>• LAN: Ταχύ Ethernet, έτοιμη για Wake-on-LAN</li> </ul>
Διαστάσεις και βάρος	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 366 (Π) x 274 (Β) x 33,6/42,6 (Υ) mm (14,4 x 10,8 x 1,3/1,7 ίντσες)</li> <li>• βάρους 2,80 kg (6,17 lbs.) με συστοιχία 6 μπαταριών ιόντων Λιθίου</li> </ul>
Υποσύστημα τροφοδοσίας	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Πρότυπο διαχείρισης τροφοδοσίας κεντρικής μονάδας επεξεργασίας (CPU) ACPI 3.0: υποστηρίζει λειτουργίες εξοικονόμησης ενέργειας σε κατάσταση αναμονής και αδρανοποίησης</li> <li>• Συστοιχία 6 μπαταριών Li-ion 44,4 W 4000 mAh</li> <li>• Προσαρμογέας ρεύματος 3 ακίδων 65 W AC</li> </ul>
Ειδικά πλήκτρα και χειριστήρια	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Πληκτρολόγιο 88/89 πλήκτρων</li> <li>• Ενσωματωμένη ταμπλέτα αφής</li> </ul>

Διεπαφή	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Τρεις θύρες USB 2.0</li> </ul>
Εισόδου/Εξόδου	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Θύρα εξωτερικής οθόνης απεικόνισης (VGA)</li> <li>• Βύσμα (τζακ) ακουστικών/ηχείου/γραμμής εξόδου</li> <li>• Βύσμα (τζακ) μικροφώνου</li> <li>• Θύρα Ethernet (RJ-45)</li> <li>• Βύσμα (τζακ) εισόδου για προσαρμογέα ρεύματος AC</li> </ul>
Επιλογές και αξεσουάρ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Μονάδες μνήμης soDIMM 512 MB ή 1 GB DDR2</li> <li>• Συστοιχία μπαταριών 6 στοιχείων Li-ion</li> <li>• Προσαρμογέας ρεύματος 3 ακίδων 65 W AC</li> <li>• Εξωτερική μονάδα δισκέτας USB</li> </ul>
Λογισμικό	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adobe® Reader®</li> </ul>
Περιβάλλον	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Θερμοκρασία: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Λειτουργίας: 5 °C έως 35 °C</li> <li>• Μη λειτουργίας: -20 °C έως 65 °C</li> </ul> </li> <li>• Υγρασία (μη συμπυκνούμενη): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Λειτουργίας: 20% έως 80%</li> </ul> </li> <li>• Μη λειτουργίας: 20% έως 80%</li> </ul>



.....

**Σημείωση:** "\*" ορισμένα μοντέλα μόνο



.....

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