

MultiBoot

Οδηγός χρήσης

© Copyright 2008 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

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

Πρώτη έκδοση: Ιούνιος 2008

Κωδικός εγγράφου: 468461-151

Σημείωση προϊόντος


Αυτός ο οδηγός χρήσης περιγράφει λειτουργίες που είναι κοινές στα περισσότερα μοντέλα. Κάποιες λειτουργίες ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες στον υπολογιστή σας.

Πίνακας περιεχομένων


1 Πληροφορίες για τη σειρά εκκίνησης συσκευών	
2 Ενεργοποίηση συσκευών εκκίνησης στο Computer Setup	
3 Θέματα σχετικά με την αλλαγή της σειράς εκκίνησης	
4 Επιλογή των προτιμήσεων MultiBoot	
Ορισμός νέας σειράς εκκίνησης στο Computer Setup	7
Δυναμική επιλογή συσκευής εκκίνησης με χρήση της προτροπής F9	8
Ρύθμιση μηνύματος MultiBoot Express	9
Εισαγωγή προτιμήσεων του MultiBoot Express	10
Ευρετήριο	11

1 Πληροφορίες για τη σειρά εκκίνησης συσκευών

Κατά την εκκίνηση του υπολογιστή, το σύστημα προσπαθεί να πραγματοποιήσει εκκίνηση μέσω ενεργοποιημένων συσκευών εκκίνησης. Το βοηθητικό πρόγραμμα MultiBoot, το οποίο είναι ενεργοποιημένο από το εργοστάσιο, ελέγχει τη σειρά με την οποία το σύστημα επιλέγει μια συσκευή εκκίνησης. Οι συσκευές εκκίνησης μπορούν να περιλαμβάνουν οπτικούς δίσκους, μονάδες δισκέτας, κάρτα διασύνδεσης δικτύου (NIC), σκληρούς δίσκους και συσκευές USB. Οι συσκευές εκκίνησης περιέχουν μέσα ή αρχεία με δυνατότητα εκκίνησης που είναι απαραίτητα για την εκκίνηση και τη σωστή λειτουργία του υπολογιστή.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Ορισμένες συσκευές εκκίνησης, για να περιληφθούν στη σειρά εκκίνησης, πρέπει πρώτα να ενεργοποιηθούν στο Computer Setup.

Η εργοστασιακή ρύθμιση είναι να επιλέγει ο υπολογιστής τη συσκευή εκκίνησης αναζητώντας για ενεργοποιημένες συσκευές εκκίνησης και θέσεις μονάδων κατά την ακόλουθη σειρά:


 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Ορισμένες από τις συσκευές εκκίνησης και θέσεις μονάδων που αναφέρονται ενδέχεται να μην υποστηρίζονται στον υπολογιστή σας.

- Μονάδα MultiBay φορητού υπολογιστή
- Εσωτερικός σκληρός δίσκος
- Μονάδα δισκέτας USB
- CD-ROM USB
- Σκληρός δίσκος USB
- Ethernet φορητού υπολογιστή
- Κάρτα μνήμης Secure Digital (SD)
- Μονάδα MultiBay σταθμού επιτραπέζιας σύνδεσης
- Εξωτερική μονάδα SATA

Μπορείτε να αλλάξετε τη σειρά με την οποία ο υπολογιστής πραγματοποιεί αναζήτηση για μια συσκευή εκκίνησης αλλάζοντας τη σειρά εκκίνησης στο Computer Setup. Επίσης, μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **esc** όταν εμφανιστεί το μήνυμα «Press the ESC key for Startup Menu» (Πατήστε το πλήκτρο ESC για να εμφανιστεί το μενού εκκίνησης) στο κάτω μέρος της οθόνης και έπειτα να πατήσετε το **f9**. Πατώντας το πλήκτρο **f9** εμφανίζεται ένα μενού με τις τρέχουσες συσκευές εκκίνησης, το οποίο σας επιτρέπει να επιλέξετε συσκευή εκκίνησης. Εναλλακτικά, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία MultiBoot Express για να ρυθμίσετε τον υπολογιστή έτσι ώστε σε κάθε εκκίνηση ή επανεκκίνηση να εμφανίζει ένα μήνυμα για τον προσδιορισμό της θέσης εκκίνησης.


Αν η λειτουργία MultiBoot είναι απενεργοποιημένη, ο υπολογιστής χρησιμοποιεί μια συγκεκριμένη σειρά εκκίνησης που ξεκινά με την αναζήτηση για συσκευή εκκίνησης μονάδας A. Εάν δεν βρεθεί, ο υπολογιστής ψάχνει για συσκευή εκκίνησης μονάδας C. Οι συσκευές εκκίνησης μονάδας A περιλαμβάνουν μονάδες οπτικού δίσκου και μονάδες δισκέτας. Οι συσκευές εκκίνησης μονάδας C περιλαμβάνουν μονάδες οπτικού δίσκου και μονάδες σκληρού δίσκου.

Δεν υπάρχει γράμμα μονάδας το οποίο να αντιστοιχεί στην κάρτα διασύνδεσης δικτύου.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Η εκκίνηση μιας οπτικής μονάδας (όπως μια μονάδα CD-ROM) μπορεί να γίνει ως A ή ως C, ανάλογα με τη διαμόρφωση του CD εκκίνησης.

Η παρακάτω λίστα περιγράφει την εργοστασιακή ρύθμιση για τη σειρά εκκίνησης στην οποία τα γράμματα των μονάδων A και C αντιστοιχούνται όταν η λειτουργία MultiBoot είναι απενεργοποιημένη. (Η ακριβής σειρά διαφέρει ανάλογα με τη διαμόρφωση.)

- Σειρά εκκίνησης για συσκευές εκκίνησης μονάδας A:
 1. Μονάδα οπτικού δίσκου σε προαιρετική συσκευή επιτραπέζιας σύνδεσης ή σε προαιρετικό εξωτερικό MultiBay που περιέχει δίσκο διαμορφωμένο ως μονάδα A
 2. Μονάδα οπτικού δίσκου στο εσωτερικό MultiBay (μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα) που περιέχει δίσκο διαμορφωμένο ως μονάδα A
 3. Μονάδα δισκέτας σε προαιρετική συσκευή επιτραπέζιας σύνδεσης ή σε προαιρετικό εξωτερικό MultiBay
- Σειρά εκκίνησης για συσκευές εκκίνησης μονάδας C:
 1. Μονάδα οπτικού δίσκου σε προαιρετική συσκευή επιτραπέζιας σύνδεσης ή σε προαιρετικό εξωτερικό MultiBay που περιέχει δίσκο διαμορφωμένο ως μονάδα C
 2. Μονάδα οπτικού δίσκου στο εσωτερικό MultiBay (μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα) που περιέχει δίσκο διαμορφωμένο ως μονάδα C
 3. Μονάδα σκληρού δίσκου στη θέση σκληρού δίσκου του υπολογιστή
 4. Μονάδα σκληρού δίσκου σε προαιρετική συσκευή επιτραπέζιας σύνδεσης ή σε προαιρετικό εξωτερικό MultiBay


 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Επειδή κανένα γράμμα μονάδας δεν σχετίζεται με την κάρτα διασύνδεσης δικτύου (NIC), η αλλαγή της διάταξης εκκίνησης μιας κάρτας δικτύου δεν επηρεάζει τα γράμματα μονάδων των άλλων συσκευών.

2 Ενεργοποίηση συσκευών εκκίνησης στο Computer Setup

Ο υπολογιστής θα κάνει εκκίνηση μέσω μιας συσκευής USB ή μιας συσκευής NIC μόνο εάν αυτή η συσκευή έχει προηγουμένως ενεργοποιηθεί στο Computer Setup.

Για να εκκινήσετε το Computer Setup και να ενεργοποιήσετε μια συσκευή USB ή μια συσκευή NIC ως συσκευή εκκίνησης, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Ενεργοποιήστε ή επανεκκινήστε τον υπολογιστή και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **esc** όταν εμφανιστεί στο μήνυμα «Press the ESC key for Startup Menu» (Πατήστε το πλήκτρο ESC για να εμφανιστεί το μενού εκκίνησης) στο κάτω μέρος της οθόνης.
2. Πατήστε το πλήκτρο **f10** για να μπείτε στο BIOS Setup.
3. Για να ενεργοποιήσετε μέσα με δυνατότητα εκκίνησης που βρίσκονται σε μονάδες USB ή μονάδες που έχουν τοποθετηθεί σε προαιρετική συσκευή επιτραπέζιας σύνδεσης (μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα), χρησιμοποιήστε μια συσκευή κατάδειξης ή τα πλήκτρα βέλους για να επιλέξετε **System Configuration** (Διαμόρφωση συστήματος) > **Device Configurations** (Διαμορφώσεις συσκευών). Επιβεβαιώστε ότι έχει επιλεγεί η ρύθμιση **Enabled** (Ενεργοποίηση) δίπλα στην επιλογή **USB legacy support** (Υποστήριξη παλαιότερων συσκευών USB).

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Για να χρησιμοποιήσετε την υποστήριξη για το πρότυπο USB πρέπει να ενεργοποιηθεί η επιλογή «USB Port» (Θύρα USB). Η επιλογή αυτή είναι ενεργοποιημένη εργοστασιακά. Εάν έχει απενεργοποιηθεί η θύρα, ενεργοποιήστε την ξανά επιλέγοντας **System Configuration** (Διαμόρφωση συστήματος) > **Port Options** (Επιλογές θύρας) και κάνοντας κλικ στη ρύθμιση **Enabled** (Ενεργοποίηση) δίπλα στην επιλογή **USB Port** (Θύρα USB).

–ή–


Για να ενεργοποιήσετε μια συσκευή NIC, επιλέξτε **System Configuration** (Διαμόρφωση συστήματος) > **Boot Options** (Επιλογές εκκίνησης) και κάντε κλικ στη ρύθμιση **Enabled** (Ενεργοποίηση) δίπλα στην επιλογή **PXE Internal NIC boot** (Εκκίνηση με εσωτερική NIC PXE).

4. Για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές που κάνατε και να πραγματοποιήσετε έξοδο από το Computer Setup, κάντε κλικ στην επιλογή **Save** (Αποθήκευση) στην κάτω αριστερή γωνία και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

– ή –

Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους για να επιλέξετε **File** (Αρχείο) > **Save changes and exit** (Αποθήκευση αλλαγών και έξοδος) και πατήστε το **enter**.

Οι αλλαγές σας τίθενται σε ισχύ μετά την επανεκκίνηση του υπολογιστή.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Για να συνδέσετε μια κάρτα NIC σε περιβάλλον εκτέλεσης προ εκκίνησης (PXE) ή σε διακομιστή φόρτωσης απομακρυσμένου προγράμματος (RPL) χωρίς να κάνετε χρήση του MultiBoot, πατήστε το **esc** μόλις εμφανιστεί το μήνυμα «Press the ESC key for Startup Menu» (Πατήστε το πλήκτρο ESC για να εμφανιστεί το μενού εκκίνησης) στο κάτω μέρος της οθόνης και, έπειτα, πατήστε γρήγορα το **f12**.

3 Θέματα σχετικά με την αλλαγή της σειράς εκκίνησης

Πριν αλλάξετε τη σειρά εκκίνησης, λάβετε υπόψη σας τα ακόλουθα:

- Κατά την επανεκκίνηση του υπολογιστή αφού έχει αλλαχθεί η διάταξη εκκίνησης, ο υπολογιστής προσπαθεί να κάνει επανεκκίνηση χρησιμοποιώντας τη νέα διάταξη εκκίνησης.
- Εάν υπάρχουν περισσότεροι από ένας τύποι συσκευών εκκίνησης, ο υπολογιστής προσπαθεί να κάνει εκκίνηση χρησιμοποιώντας την πρώτη συσκευή κάθε τύπου (με εξαίρεση τις συσκευές οπτικού δίσκου). Για παράδειγμα, αν ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος σε μια συσκευή επιτραπέζιας στήριξης (μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα) που περιέχει μονάδα σκληρού δίσκου, αυτή η μονάδα σκληρού δίσκου θα εμφανίζεται στη σειρά εκκίνησης ως μονάδα σκληρού δίσκου USB. Εάν το σύστημα προσπαθήσει να κάνει εκκίνηση από αυτή τη μονάδα σκληρού δίσκου USB και αποτύχει, δεν θα προσπαθήσει να κάνει εκκίνηση μέσω της μονάδας σκληρού δίσκου στη θέση μονάδας σκληρού δίσκου. Αντίθετα, θα προσπαθήσει να κάνει εκκίνηση μέσω του επόμενου τύπου συσκευής στη διάταξη εκκίνησης. Όμως, αν υπάρχουν 2 μονάδες οπτικού δίσκου και η εκκίνηση μέσω της πρώτης μονάδας οπτικού δίσκου δεν είναι δυνατή (είτε επειδή δεν περιέχει μέσα είτε επειδή τα μέσα δεν έχουν δυνατότητα εκκίνησης δίσκου), το σύστημα θα επιχειρήσει να κάνει εκκίνηση μέσω της δεύτερης μονάδας οπτικού δίσκου.
- Αλλάζοντας τη σειρά εκκίνησης, αλλάζει επίσης και ο χαρακτηρισμός των λογικών μονάδων. Εάν, για παράδειγμα, πραγματοποιήσετε εκκίνηση από μονάδα CD-ROM με δίσκο διαμορφωμένο ως μονάδα C, η συγκεκριμένη μονάδα CD-ROM γίνεται μονάδα C και η μονάδα σκληρού δίσκου στη θέση μονάδας σκληρού δίσκου γίνεται μονάδα D.
- Η εκκίνηση του υπολογιστή θα γίνει από συσκευή NIC μόνο εάν η συσκευή έχει ενεργοποιηθεί στο μενού «Built-In Device Options» (Επιλογές ενσωματωμένης συσκευής) του Computer Setup και εάν η εκκίνηση από τη συσκευή έχει ενεργοποιηθεί στο μενού «Boot options» (Επιλογές εκκίνησης) του Computer Setup. Η εκκίνηση από κάρτα διασύνδεσης δικτύου NIC δεν επηρεάζει τους χαρακτηρισμούς λογικών μονάδων, επειδή κανένα γράμμα μονάδας δεν σχετίζεται με την κάρτα διασύνδεσης δικτύου.
- Οι μονάδες σε μια προαιρετική συσκευή επιτραπέζιας σύνδεσης (μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα) αντιμετωπίζονται ως εξωτερικές συσκευές USB στη διάταξη εκκίνησης.

4 Επιλογή των προτιμήσεων MultiBoot


Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το βοηθητικό πρόγραμμα MultiBoot κατά τους ακόλουθους τρόπους:

- Για να ρυθμίσετε μια νέα προεπιλεγμένη σειρά που θα χρησιμοποιεί ο υπολογιστής κάθε φορά που ενεργοποιείται, αλλάζοντας τη σειρά εκκίνησης στο Computer Setup.
- Για να αλλάξετε δυναμικά τη συσκευή εκκίνησης, πατήστε το **esc** μόλις εμφανιστεί το μήνυμα «Press the ESC key for Startup Menu» (Πατήστε το πλήκτρο ESC για να εμφανιστεί το μενού εκκίνησης) στο κάτω μέρος της οθόνης και έπειτα πατήστε το **f9** για να μπείτε στο μενού επιλογών της συσκευής εκκίνησης.
- Για να χρησιμοποιήσετε το MultiBoot Express για να ρυθμίσετε διάφορες σειρές εκκίνησης. Αυτή η λειτουργία σας ζητάει να ορίσετε συσκευή εκκίνησης κάθε φορά που ενεργοποιείται ή επανεκκινείται ο υπολογιστής.

Ορισμός νέας σειράς εκκίνησης στο Computer Setup

Για να εκκινήσετε το Computer Setup και να ορίσετε μια συσκευή εκκίνησης που θα χρησιμοποιεί ο υπολογιστής κάθε φορά που ενεργοποιείται ή επανεκκινείται, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Ενεργοποιήστε ή επανεκκινήστε τον υπολογιστή και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **esc** όταν εμφανιστεί στο μήνυμα «Press the ESC key for Startup Menu» (Πατήστε το πλήκτρο ESC για να εμφανιστεί το μενού εκκίνησης) στο κάτω μέρος της οθόνης.
2. Πατήστε το πλήκτρο **f10** για να μπείτε στο BIOS Setup.
3. Χρησιμοποιήστε μια συσκευή κατάδειξης ή τα πλήκτρα βέλους για να επιλέξετε **System Configuration** (Διαμόρφωση συστήματος) > **Boot Options** (Επιλογές εκκίνησης). Επιβεβαιώστε ότι έχει επιλεγεί η ρύθμιση **Enabled** (Ενεργοποίηση) δίπλα στην επιλογή **MultiBoot**.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Η ρύθμιση MultiBoot είναι ενεργοποιημένη εργοστασιακά.

4. Χρησιμοποιήστε μια συσκευή κατάδειξης ή τα πλήκτρα βέλους για να επιλέξετε μια συσκευή από τη λίστα.
5. Για να μετακινήσετε τη συσκευή πιο πάνω στη σειρά εκκίνησης, χρησιμοποιήστε μια συσκευή κατάδειξης για να κάνετε κλικ στο σύμβολο συν (+) ή πατήστε το πλήκτρο **+**.

– ή –

Για να μετακινήσετε τη συσκευή πιο κάτω στη σειρά εκκίνησης, χρησιμοποιήστε μια συσκευή κατάδειξης για να κάνετε κλικ στο σύμβολο μείον (-) ή πατήστε το πλήκτρο **-**.

6. Για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές που κάνατε και να πραγματοποιήσετε έξοδο από το Computer Setup, κάντε κλικ στην επιλογή **Save** (Αποθήκευση) στην κάτω αριστερή γωνία και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

– ή –

Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους για να επιλέξετε **File** (Αρχείο) > **Save changes and exit** (Αποθήκευση αλλαγών και έξοδος) και πατήστε το **enter**.

Οι αλλαγές σας τίθενται σε ισχύ μετά την επανεκκίνηση του υπολογιστή.

Δυναμική επιλογή συσκευής εκκίνησης με χρήση της προτροπής F9

Για να επιλέξετε δυναμικά μια συσκευή εκκίνησης για την τρέχουσα ακολουθία εκκίνησης, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Ανοίξτε το μενού Select Boot Device (Επιλογή συσκευής εκκίνησης) ενεργοποιώντας ή επανεκκινώντας τον υπολογιστή και πατώντας το πλήκτρο **esc** μόλις εμφανιστεί το μήνυμα «Press the ESC key for Startup Menu» (Πατήστε το πλήκτρο ESC για να εμφανιστεί το μενού εκκίνησης) στο κάτω μέρος της οθόνης.
2. Πατήστε το **f9**.
3. Χρησιμοποιήστε μια συσκευή κατάδειξης ή τα πλήκτρα βέλους για να επιλέξετε μια συσκευή εκκίνησης και, κατόπιν, πατήστε το πλήκτρο **enter**.

Οι αλλαγές που κάνατε τίθενται σε ισχύ αμέσως.

Ρύθμιση μηνύματος MultiBoot Express

Για να εκκινήσετε το Computer Setup και ρυθμίσετε τον υπολογιστή έτσι ώστε να εμφανίζεται το μενού θέσεων εκκίνησης MultiBoot σε κάθε εκκίνηση ή επανεκκίνηση, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Ενεργοποιήστε ή επανεκκινήστε τον υπολογιστή και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **esc** όταν εμφανιστεί στο μήνυμα «Press the ESC key for Startup Menu» (Πατήστε το πλήκτρο ESC για να εμφανιστεί το μενού εκκίνησης) στο κάτω μέρος της οθόνης.
2. Πατήστε το πλήκτρο **f10** για να μπείτε στο BIOS Setup.
3. Χρησιμοποιήστε μια συσκευή κατάδειξης ή τα πλήκτρα βέλους για να επιλέξετε **System Configuration** (Διαμόρφωση συστήματος) > **Boot Options** (Επιλογές εκκίνησης) και έπειτα πατήστε το **enter**.
4. Στο πεδίο **Express Boot Popup Delay (Sec)** [Καθυστερήση εμφάνισης Express Booth (δευτ.)], ορίστε σε δευτερόλεπτα το χρονικό διάστημα που θέλετε να παραμένει στην οθόνη το μενού θέσεων εκκίνησης προτού ο υπολογιστής ακολουθήσει τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις MultiBoot. (Αν επιλέξετε 0, το μενού θέσεων εκκίνησης Express Boot δεν εμφανίζεται.)
5. Για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές που κάνατε και να πραγματοποιήσετε έξοδο από το Computer Setup, κάντε κλικ στην επιλογή **Save** (Αποθήκευση) στην κάτω αριστερή γωνία και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

– ή –

Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους για να επιλέξετε **File** (Αρχείο) > **Save changes and exit** (Αποθήκευση αλλαγών και έξοδος) και πατήστε το **enter**.

Οι αλλαγές σας τίθενται σε ισχύ μετά την επανεκκίνηση του υπολογιστή.

Εισαγωγή προτιμήσεων του MultiBoot Express

Όταν εμφανίζεται το μενού «Express Boot» κατά την εκκίνηση, έχετε τις ακόλουθες επιλογές:

- Για να ορίσετε μια συσκευή εκκίνησης από το μενού Express Boot, ορίστε την προτίμησή σας εντός του χρονικού ορίου και, στη συνέχεια, πατήστε [enter](#).
- Για να εμποδίσετε τον υπολογιστή να θεωρήσει ως προεπιλεγμένη την τρέχουσα ρύθμιση MultiBoot, πατήστε ένα οποιοδήποτε πλήκτρο πριν λήξει το χρονικό όριο. Ο υπολογιστής δεν θα πραγματοποιήσει εκκίνηση μέχρι να επιλέξετε μια συσκευή εκκίνησης και να πατήσετε [enter](#).
- Για εκκίνηση του υπολογιστή σύμφωνα με τις τρέχουσες ρυθμίσεις MultiBoot, περιμένετε μέχρι να λήξει το χρονικό όριο.

Ευρετήριο

A

αλλαγή σειράς εκκίνησης 5, 7

Δ

διακομιστής PXE 4

E

εκκίνηση υπηρεσίας δικτύου 4

M

μονάδες, σειρά εκκίνησης 1

Π

προτιμήσεις MultiBoot 6

Σ

σειρά εκκίνησης 1

συσκευές εκκίνησης μονάδας A 1

συσκευές εκκίνησης μονάδας C 1

συσκευές εκκίνησης,

ενεργοποίηση 3

συσκευή εκκίνησης NIC 1, 3

X

χαρακτηρισμός λογικών μονάδων

δίσκων 5

C

Computer Setup

ενεργοποίηση συσκευών με

δυνατότητα εκκίνησης 3

ρύθμιση μηνύματος MultiBoot

Express 9

ρύθμιση σειράς εκκίνησης 7

M

MultiBoot Express 1, 9

