

# Οδηγίες χρήσης

Έκδοση 1.0E



**iAUDIO** X5

**BBE.** Mach3Bass **MP3** DIGITAL AUDIO **Ogg**   **LDB** 

## Σημειώσεις σχετικά με τα πνευματικά δικαιώματα και πατέντες

### Γενικά

- Το iAudio είναι καταχωρημένο εμπορικό σήμα της COWON SYSTEMS inc,
- Αυτό το προϊόν προορίζεται για οικιακή χρήση και όχι για επαγγελματικές εφαρμογές.
- Η COWON SYSTEMS inc και η ΤΗΛΕΟΠΤΙΚΗ Α.Ε έχουν τα αποκλειστικά δικαιώματα για αυτό το φυλλάδιο οδηγιών χρήσης. Απαγορεύεται η χρησιμοποίηση οποιουδήποτε αποσπάσματος χωρίς την έγγραφη άδεια των προαναφερόμενων εταιριών.
- Τα αρχεία MP3 που δημιουργούνται μέσω των αλγορίθμων κωδικοποίησης των JetShell και Jet Audio επιτρέπεται να χρησιμοποιηθούν μόνο για προσωπική χρήση. Η χρησιμοποίηση των αρχείων που δημιουργούνται για εμπορική χρήση απαγορεύεται και παραβιάζει τους νόμους περί πνευματικής ιδιοκτησίας.
- Η COWON SYSTEMS inc συμμορφώνεται πλήρως με όλη τη νομοθεσία περί εγγράφων και αναπαραγωγής υλικού ήχου και εικόνας καθώς και παιχνιδιών. Η συμμόρφωση με τους αντίστοιχους νόμους εναπόκειται στο χρήστη αυτού του προϊόντος.
- Προκειμένου να απολαύσετε ειδικά προνόμια με την αγορά αυτού του προϊόντος προτείνουμε να συμπληρώσετε τη φόρμα εγγραφής στο δικτυακό τόπο <http://iAudio.com>
- Πλήθος ειδικών υπηρεσιών είναι διαθέσιμο μόνο για τους κατόχους αυτής της συσκευής που έχουν νόμιμα εγγραφή στον προαναφερόμενο δικτυακό τόπο.
- Τα παραδείγματα, τα σχήματα και οι εικόνες που υπάρχουν σε αυτές τις οδηγίες χρήσης μπορεί να αλλάξουν χωρίς άλλη προειδοποίηση, όταν νέες βελτιωμένες λειτουργίες ενσωματωθούν στο προϊόν.

### Σχετικά με την BBE

Τα δικαιώματα της BBE Sound Inc. προστατεύονται από τα ακόλουθα διπλώματα ευρεσιτεχνίας (πατέντες) του US Patent Office: USP 4638258, 5510752, 57 36 879  
Η ακροστιχίδα BBE και το λογότυπο BBE είναι σήματα κατατεθέντα της BBE Sound Inc.



Με την επιφύλαξη όλων των δικαιωμάτων της COWON SYSTEMS inc



## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

<b>1) Σημεία που πρέπει να προσέξετε όταν χρησιμοποιείτε το iAudio X5</b>	<b>4</b>
1. Τι είναι το iAudio X5	5
2. Περιεχόμενα της συσκευασίας	6
3. Δυνατότητες και τεχνικά χαρακτηριστικά	7
4. Ονομασία των εξαρτημάτων και των χειριστηρίων	8
5. Η οθόνη LCD του X5	9
6. Σύνδεση με το εξωτερικό τροφοδοτικό και φόρτιση	9
7. Σύνδεση με PC	10
8. Αποθήκευση αρχείων και αποσύνδεση από το PC	11
<b>2) Βασικές λειτουργίες</b>	<b>12</b>
1. Απλές λειτουργίες	12
2. Επιλογή τρόπου λειτουργίας	12
3. Χρήση του μενού της συσκευής	13
4. Χρήση των λειτουργιών πλοήγησης	14
<b>3) Αναλυτικές οδηγίες για κάθε τρόπο λειτουργίας</b>	<b>15</b>
<b>1. Λειτουργία Digital AV</b> (αναπαραγωγή αρχείων ήχου και εικόνας και απεικόνιση κειμένου)	15
i. Αναπαραγωγή αρχείων πολυμέσων	15
ii. Απεικόνιση κειμένου	16
iii. Επαναλαμβανόμενη αναπαραγωγή ενός κομματιού	16
iv. Λίστα αναπαραγωγής (DPL)	17
v. Λειτουργίες ένθεση «δεικτών» σε μουσικά κομμάτια	18
vi. Λίστα αναπαραγωγής M3U	19
<b>2. Ραδιόφωνο FM</b>	19
i. Ακρόαση σταθμών FM	19
ii. Αποθήκευση σταθμών σε θέσεις μνήμης	20
iii. Εγγραφή ενός σταθμού FM	20
iv. Εγγραφή ενός σταθμούς FM μέσω χρονοδιακόπτη	21
<b>3. Εγγραφή ήχου με το ενσωματωμένο μικρόφωνο</b>	21
i. Εγγραφή μέσω της εισόδου Line In	22
ii. Απεικόνιση εικόνων	23
iii. Σύνδεση με συσκευές συμβατές με USB	24
<b>4) Λεπτομερής περιγραφή των επιλογών &amp; ρυθμίσεων του μενού</b>	<b>26</b>
1. Περιεχόμενα του μενού	26
2. Οθόνη μενού	27
3. Jet Effect	27
4. Play Mode	28
5. Display	29
6. Timer	31
7. General	32
8. Recording	33
9. FM radio	34
10. Information	34
<b>5) Πρόσθετες πληροφορίες</b>	<b>35</b>
1. Εγκατάσταση οδηγών του X5 στο PC	35
2. Αναβάθμιση του στερεολογισμικού (firmware)	37
<b>6) Επίλυση βασικών προβλημάτων</b>	<b>38</b>
<b>7) Οδηγίες χρήσης τηλεχειριστηρίου (προαιρετικό)</b>	<b>39</b>
<b>8) Οδηγός γρήγορης εγκατάστασης</b>	<b>40</b>

## Σημεία που πρέπει να προσέξετε όταν χρησιμοποιείτε το iAudio

- Μην χρησιμοποιείτε το iAudio για άλλες εφαρμογές πέρα αυτών που περιγράφονται σε αυτό το φυλλάδιο.
- Μην βρέχετε τη συσκευή και μην την αφήνετε για μεγάλο διάστημα σε ένα υγρό μέρος. Αν η συσκευή καταστραφεί από υγρασία η βλάβη θεωρείται πως έχει γίνει από δικιά σας υπαιτιότητα και δεν καλύπτεται από εγγύηση. Επιπλέον η συσκευή μπορεί να είναι αδύνατον να επισκευαστεί.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες όταν συνδέετε με ένα καλώδιο USB το iAudio σε ένα υπολογιστή. Η λανθασμένη σύνδεση μπορεί να καταστρέψει τη συσκευή ή το PC. Μην τσακίζετε το καλώδιο USB και μην το πιέζετε με βαριά αντικείμενα.
- Προσέχετε μην κόψετε κάποιο δάχτυλο σας όταν ανοίγετε τη συσκευασία ή ξεφυλλίζετε τις οδηγίες χρήσης.
- Στο εσωτερικό το iAudio δεν υπάρχει κανένα εξάρτημα που μπορεί να επισκευασθεί από εσάς. Μην ανοίγετε το καπάκι του ξεβιδώνοντας τις βίδες. Οποιαδήποτε απόπειρα ανοίγματος της συσκευής ακυρώνει την εγγύηση της ενώ μπορεί να κάνει αδύνατη την παροχή οποιουδήποτε είδους τεχνικής υποστήριξης.
- Αν μυρίσει μυρωδιά καμένου η το iAudio υπερθερμανθεί απενεργοποιήστε το αμέσως και επικοινωνήστε με το τμήμα τεχνικής υποστήριξης.
- Πιάνοντας το iAudio με υγρά χέρια μπορεί να το καταστρέψετε ή να προκαλέσετε κάποια δυσλειτουργία.
- Χρησιμοποιώντας το iAudio σε σημεία με υψηλό στατικό ηλεκτρισμός μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία της συσκευής.
- Πάντα να χρησιμοποιείτε το καλώδιο USB που παρέχετε από την Cowon Systems Inc.
- Η ακρόαση σε πολύ υψηλές εντάσεις για μεγάλο διάστημα μπορεί να βλάψει την ακοή σας.
- Πάντα να κρατάτε αντίγραφα των σημαντικών αρχείων σας. Όλα τα αρχεία που είναι αποθηκευμένα στο iAudio μπορεί να σβηστούν αν χρειαστεί επισκευή. Το τμήμα υποστήριξης της συσκευής δεν αναλαμβάνει την επανάκτηση αρχείων.
- Παρακαλούμε λάβετε υπόψη σας πως η Cowon Systems Inc δεν είναι υπεύθυνοι για οποιαδήποτε απώλεια δεδομένων.
- Μην συνδέετε ταυτόχρονα τον ακροδέκτη USB και του ακροδέκτες Line In & Line Out με τον υπολογιστή σας. Η συσκευή μπορεί να σβήσει. Συνδέετε μόνο τους απαραίτητους ακροδέκτες για τη λειτουργία που θέλετε να ενεργοποιήσετε.
- Αν εκθέσετε το προϊόν για ένα μεγάλο διάστημα σε υπερβολική ζέστη ή κρύο το περιβάλλον του μπορεί να παραμορφωθεί ενώ μπορεί να καταστραφεί και η ενσωματωμένη οθόνη LCD.
- Όταν μεταφέρετε δεδομένα από και προς μια εξωτερική συσκευή μην αποσυνδέεται το καλώδιο USB κατά της διάρκεια που αναγράφονται οι ενδείξεις "READ" ή "Write" στην οθόνη του iAudio.

## Γενικά χαρακτηριστικά του iAudio X5

### Τι είναι το iAudio X5

Το το iAudio X5 είναι μια εξελιγμένη συσκευή αναπαραγωγής και εγγραφής αρχείων ήχου και εικόνας που κατασκευάζεται από την COWON Systems. Μέσα στις πολύ μικρές διαστάσεις του ενσωματώνεται μια οθόνη υψηλής ευκρίνειας και όλα τα απαραίτητα κυκλώματα για την εγγραφή αρχείων ήχου και εικόνας.

### Φορητός σκληρό δίσκος με μεγάλη χωρητικότητα

Με ενσωματωμένο σκληρό δίσκο 20GB το X5 μπορεί να αποθηκεύσει μέχρι 5000 τραγούδια (με χωρητικότητα κάθε μουσικού αρχείου 4MB), να αναγνωρίσει μέχρι 2000 φακέλους και 10.000 αρχεία (ηχητικά ή εικόνας).

### Ενσωματωμένη μπαταρία λιθίου για μέγιστη αυτονομία

Με ένα εξελιγμένο σύστημα εξοικονόμησης ενέργειας και μια επαναφορτιζόμενη μπαταρία λιθίου το X5 μπορεί να λειτουργεί απρόσκοπτα για περισσότερες από 14 ώρες.

### Αναπαραγωγή βίντεο

Μεταφέρετε τα δικά σας βίντεο στο iAudio X5, με τη βοήθεια του συστήματος Jet Audio. Δείτε αρχεία κινούμενης εικόνας χωρίς προβλήματα στην απόδοση της κίνησης (ο ρυθμός ανανέωσης πλαισίων είναι 15fps).

### Υποστηρίζονται σχεδόν όλα τα μουσικά φορμά.

Υποστηρίζονται σχεδόν όλα τα φορμά ψηφιακών αρχείων ήχου. Σε αυτά περιλαμβάνονται τα MP3, OGG, WMA, FLAC και WAV ενώ το iAudio X5 είναι το δεύτερο MP3 player στο κόσμο που υποστηρίζει και το φορμά FLAC (Free Loseless Audio Codec).

### Δείτε τις εικόνες σας, διαβάστε ένα κείμενο δημιουργήστε το δικό σας φόντο.

Βάλτε την αγαπημένη σας φωτογραφία σαν φόντο στην οθόνη του iAudio X5. Μέσω του εργονομικού χειριστηρίου του X5 μπορείτε να δείτε ταυτόχρονα 9 φωτογραφίες και να επιλέξετε αυτή που θέλετε. Μεγεθύνετε μια φωτογραφία μέχρι 5 φορές και απομονώστε το σημείο που σας ενδιαφέρει. Διαβάστε το αγαπημένο σας μυθιστόρημα ενώ ακούτε μουσική.

### Διαχειριστείτε τις φωτογραφίες σας

Χάρis στην ενσωματωμένη θύρα USB μπορείτε να αποθηκεύσετε φωτογραφίες συνδέοντας το X5 άμεσα με τη φωτογραφική σας μηχανή. Αντιγράψτε και διαγράψτε αρχεία εικόνας από το iAudio X5 όπου και όποτε θέλετε.

### Εγγραφή φωνής υψηλής ποιότητας

Η εγγραφή φωνής αλλά και προγραμμάτων από σταθμούς FM είναι δυνατότητες που ενσωματώθηκαν για πρώτη φορά από την iAudio στις συσκευές της και σήμερα θεωρούνται δεδομένες για τους περισσότερους κατασκευαστές. Κάθε iAudio διαθέτει ενσωματωμένο δέκτη ραδιοφώνου FM και πλήρως εξοπλισμένο εγγραφέα φωνής. Στις εγγραφές μπορεί να καθορίσετε εσείς το βαθμό συμπίεσης επιλέγοντας ρυθμό μεταγωγής δεδομένων (bit rate).

## Τι θα βρείτε στη συσκευασία

### Εύκολη διαδικασία αναβάθμισης του στερεολογισμικού

Μπορείτε να αναβαθμίσετε το στερεολογισμικό (firmware) του X5 βελτιώνοντας την απόδοση του. Η Cowon λαμβάνει πάντα υπόψη τις υποδείξεις και τις προτάσεις αυτών που χρησιμοποιούν τις συσκευές της και παρέχει διαρκώς (σε μη σταθερά χρονικά διαστήματα) βελτιωμένες εκδόσεις του στερεολογισμικού κάθε συσκευής της.

### Φορητός δίσκος

Το iAudio X5 αναγνωρίζεται αυτόματα σαν αφαιρούμενος δίσκος όταν συνδέεται με ένα PC μέσω της θύρας USB. Δεν χρειάζεστε πλέον καμία φορητή μνήμη USB.

### Πρόγραμμα κωδικοποίησης και αναπαραγωγής αρχείων MP3

Το λογισμικό JetShell που συνοδεύει το iAudio X5 είναι το πιο δημοφιλές πρόγραμμα κωδικοποίησης, αναπαραγωγής και διαχείρισης αρχείων MP3.

### JetAudio

Το λογισμικό JetAudio, που είναι το πιο δημοφιλές ολοκληρωμένο πακέτο αναπαραγωγής & διαχείρισης πολυμέσων από υπολογιστή επίσης περιλαμβάνεται στη συσκευασία του X5. Επίσης με το JetAudio είναι δυνατή η εύκολη μετατροπή αρχείων βίντεο για να τα βλέπεται μέσω του X5.

## Περιεχόμενα συσκευασίας



Κυρίως συσκευή X5



Τηλεχειριστήριο (προαιρετικά)



Ακουστικά



Οδηγίες χρήσης και λογισμικό



Θήκη μεταφοράς (προαιρετικά)



Αντάππορας σύνδεσης



Καλώδια USB & Line



Εξωτερικό τροφοδοτικό



Σταθμός επικοινωνίας (προαιρετικά)



Αντάππορας USB

## Δυνατότητες & Τεχνικά χαρακτηριστικά

### Δυνατότητες

- Ενσωματωμένος σκληρός δίσκος
- Θύρα USB 2.0
- Αναπαραγωγή MP3, MP2, OGG, WMA, ASF, WAV και MPEG 4 (video), εγγραφή φωνής, ραδιοφωνικός δέκτης FM, άμεση κωδικοποίηση σε MP3.
- Απεικόνιση αρχείων JPEG και TXT
- Οθόνη LCD TFT 160X128 με δυνατότητα απόδοσης 260.000 χρωμάτων
- Πάνω από 14 ώρες αναπαραγωγής.
- Εξελιγμένες λειτουργίες πλοήγησης στο μενού
- Δυνατότητα διαρκούς αναπαραγωγής των μουσικών αρχείων.
- Δυνατότητα γρήγορης αναζήτησης μουσικών κομματιών και υπερπτήδησης τμήματος του αρχείου.
- Ρύθμιση της έντασης σε 40 βήματα
- Ισοσταθμιστής ήχου και ηχητικά εφέ
- Ισοσταθμιστής πέντε περιοχών
- 7 προαποθηκευμένες καμπύλες ισοστάθμισης
- Δυνατότητα «κλειδώματος» όλων των κουμπιών.
- Δυνατότητα αναβάθμισης του στερεολογισμικού (firmware)
- Δυνατότητα ελέγχου του φωτισμού της οθόνης
- Δυνατότητα αλλαγής του λογοτύπου που εμφανίζεται στην οθόνη.
- Συνοδεύεται από πακέτο λογισμικού JetShell και JetAudio.

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

**Μοντέλο:** iAudio X5

**Φορμά ήχου & εικόνας:** MPEG 1/2/2.5 layer 3, όλα τα είδη WMA 9, OGG ASF, FLAC και WAV (11/22/44KHz, 16Bit, Mono Stereo)

MPEG4

JPEG

**Μνήμη:** 20GB/30GB/60GB

**Σύνδεση με PC:** USB 2.0 (MAX 480Mbps)

**Μπαταρία:** Επαναφορτιζόμενη λιθίου

**Ταχύτητα μεταφοράς αρχείων:** Μέχρι 20Mbps (Upload 25Mbps)

**Κουμπιά χειρισμού:** Play, Pause, Mode REC, ,FF,REW, VOL+, VOL-Hold (κλειδώμα λειτουργιών)

**Λόγος σήματος προς θόρυβο:** 95dB

**Έξοδος ακουστικών :** 16Ω / 2 x20mW

**Απόκριση συχνότητας:** 20Hz-20KHz

**Οθόνη:** 4 ιντσών, έγχρωμη LCD/TFT(160x128pixel)

**Βάρος:** 148gr (με τη μπαταρία)

**Διαστάσεις :** 60,8x103,7x14,3-19mm (ΥxΠxB)

**Αυτονομία:** Μέγιστη διάρκεια 14ώρες/ 35 ώρες για το X5L

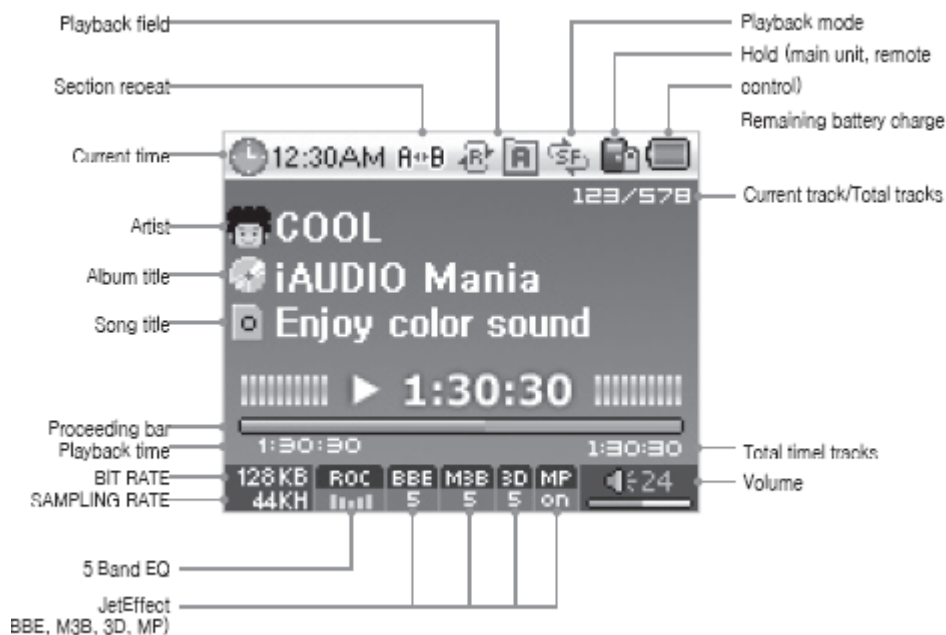
## Χειριστήρια και ακροδέκτες





## Ενδείξεις οθόνης LCD

### Οθόνη LCD



Το εικονίδιο της μπαταρίας απεικονίζει τον εναπομένοντα χρόνο χρήσης της συσκευής. Λιγότερες μπάρες απεικονίζονται όσο αδειάζει η μπαταρία. Αν χρησιμοποιείτε επαναφορτιζόμενη μπαταρία μπορεί η ένδειξη να είναι ασταθής, όταν μετριέται η κατάσταση φόρτισης, αλλά αυτό είναι φυσιολογικό.

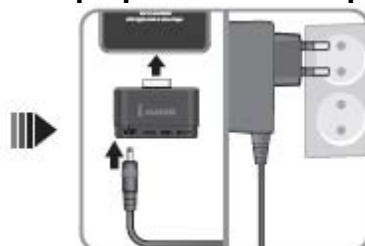


Όταν η μπαταρία έχει σχεδόν αδειάσει η ένδειξη της αρχίζει να αναβοσβήνει. Αυτή τη στιγμή συνδέστε το εξωτερικό τροφοδοτικό για να φορτιστεί η μπαταρία. Αν δεν υπάρχει δυνατότητα σύνδεσης του εξωτερικού τροφοδοτικού σβήστε τη συσκευή.

### Σύνδεση του εξωτερικού τροφοδοτικού και φόρτιση



**1. Συνδέστε τον εξωτερικό προσαρμογέα στη βάση του iAudioX5.**



**2. Συνδέστε το εξωτερικό τροφοδοτικό σε μια πρίζα και τον ακροδέκτη του συνδέστε τον με την είσοδο DC του προσαρμογέα.**



**3. Το εξωτερικό τροφοδοτικό αυτόματα δίνει ισχύ στο X5 και ξεκινά η φόρτιση της μπαταρίας.**

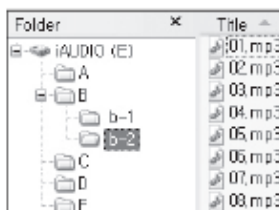
- Πρέπει να φορτίσετε για αρκετές ώρες τη μπαταρία του X5 πριν το θέσετε για πρώτη φορά σε λειτουργία.
- Για λόγους ασφαλείας πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο το εξωτερικό τροφοδοτικό που παρέχεται μαζί με τη συσκευή.

## Σύνδεση με PC



1. Συνδέστε τον εξωτερικό προσαρμογέα βάση του iAUDIOX5.

2. Συνδέστε τη θύρα USB του προσαρμογέα στη θύρα USB του υπολογιστή.



3. Αν η σύνδεση γίνει σωστά η ακόλουθη εικόνα εμφανίζεται στην οθόνη LCD του X5

4. Το X5 εμφανίζεται στις συνδέσεις του PC σαν εξωτερικό αποθηκευτικό μέσο.

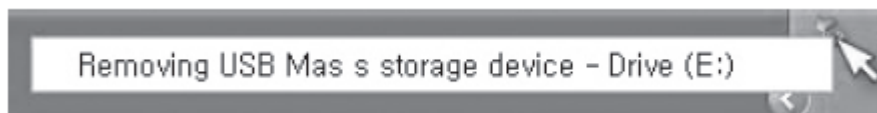
Αν χρησιμοποιείτε Windows 98 ή 98SE πρέπει να εγκαταστήσετε στο PC τους οδηγούς (drivers).

Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση των “οδηγών” θα βρείτε στο κεφάλαιο 5, σελίδα 35.

Ο μέγιστος αριθμός φακέλων και αρχείων που μπορεί να αναγνωρίσει το X5 είναι 2000 και 10000 αντίστοιχα.

## Αποθήκευση αρχείων και αποσύνδεση από το PC

Ανοίξετε το εικονίδιο του δίσκου του X5 ενώ είναι συνδεδεμένο με το PC σας. Αποθηκεύστε στο δίσκο του X5 αρχεία ήχου, εικόνας, γραφικών. Μετά την ολοκλήρωση της αποθήκευσης των αρχείων κάντε κλικ στο εικονίδιο. Κάντε κλικ στο παρακάτω αναδυόμενο παράθυρο μόλις εμφανιστεί



Το παράθυρο ασφαλούς αποσύνδεσης εξωτερικής συσκευής “Safely Remove Hardware” εμφανίζεται. Την ίδια στιγμή εμφανίζεται και το αντίστοιχο εικονίδιο στην οθόνη του iAudio X5.



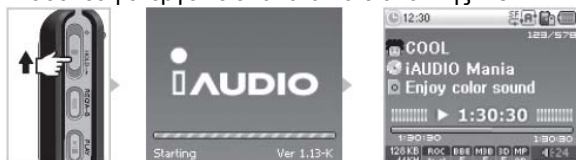
Κάντε κλικ στο “OK” και στη συνέχεια αποσυνδέστε το καλώδιο USB.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Το iAudio χρησιμοποιεί ένα σκληρό δίσκο και πρέπει να κάνετε την προαναφερόμενη διαδικασία πριν το αποσυνδέσετε από το PC. Αν το παρακάτω μήνυμα εμφανιστεί δεν σημαίνει κάποια βλάβη. Απλά μπορείτε να ξεκινήσετε τη διαδικασία ασφαλούς αποσύνδεσης μετά από λίγα δευτερόλεπτα.



## Ενεργοποίηση του iAudio X5 (ON)

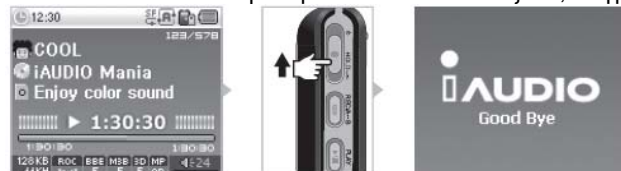
Η συσκευή ενεργοποιείται όταν ο διακόπτης POWER/Hold πιεστεί προς τα πάνω για 1-2 δευτερόλεπτα.



## Απενεργοποίηση του iAudio X5 (OFF)

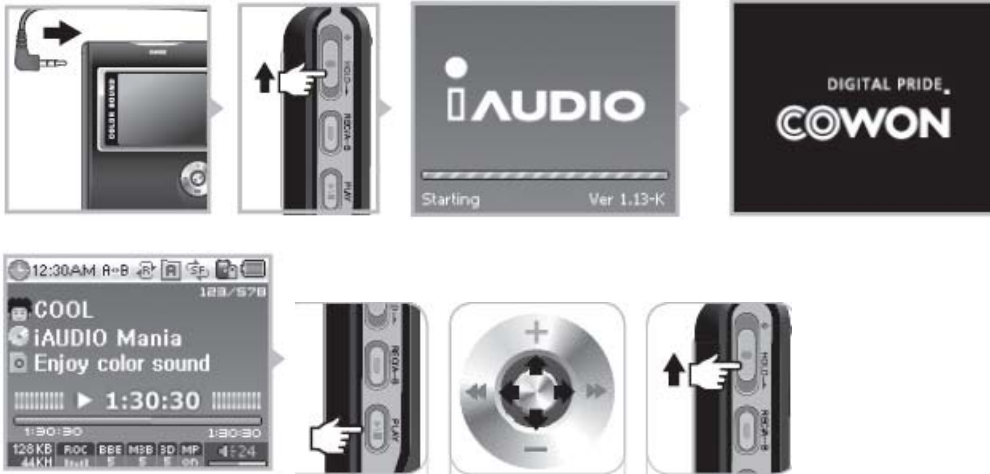
Η συσκευή απενεργοποιείται όταν ο διακόπτης POWER/Hold πιεστεί προς τα πάνω για 1-2 δευτερόλεπτα.

Η οθόνη LCD σβήνει- αλλά η συσκευή εξακολουθεί να λειτουργεί -αν πιάσετε, στιγμιαία, το διακόπτη POWER/Hold. Η οθόνη ανάβει πάλι αν πιάσετε ξανά, στιγμιαία, το διακόπτη POWER/Hold.



# Βασικές λειτουργίες

## 1. Βασικές λειτουργίες



Συνδέστε τα ακουστικά στην αντίστοιχη έξοδο του iAudioX5. (Αν χρησιμοποιείτε το ενσύρματο τηλεχειριστήριο συνδέστε τα ακουστικά στο τηλεχειριστήριο και στη συνέχεια συνδέστε το τηλεχειριστήριο στην έξοδο των ακουστικών του X5)

Πιέστε προς τα πάνω το διακόπτη HOLD για 1-2 δευτερόλεπτα.

Μετά τα λογότυπα της εταιρίας εμφανίζεται η αρχική οθόνη λειτουργίας.

Πατώντας το κουμπί PLAY ξεκινά η αναπαραγωγή των μουσικών κομματιών.

Πιέστε το μοχλό του χειριστήριου δεξιά αριστερά για να πάτε σε επόμενο ή προηγούμενο μουσικό κομμάτι. Πιέστε το μοχλό πάνω ή κάτω για να ρυθμίσετε την ηχητική ένταση.

Αν πιέσετε το διακόπτη Hold προς τα πάνω για περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο θα σβήσετε τη συσκευή.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Δεν μπορείτε να σβήσετε τη συσκευή κατά τη διάρκεια μιας εγγραφής.

Ανάβοντας το X5 ενώ είναι συνδεδεμένο το εξωτερικό τροφοδοτικό ενεργοποιείται η διαδικασία φόρτισης και η οθόνη που δηλώνει πως το X5 είναι σε κατάσταση αναμονής εμφανίζεται.

Σβήνοντας το X5 ενώ είναι συνδεδεμένο μέσω της θύρας USB ενεργοποιείται αυτόματα η διαδικασία φόρτισης της μπαταρίας του μέσω της σύνδεσης USB.

Αν χρησιμοποιείτε κόμβο σύνδεσης-και δεν συνδέεται άμεσα το X5 και το PC μέσω σύνδεσης USB- η φόρτιση μέσω της θύρας USB δεν υποστηρίζεται.

## 2. Επιλογή τρόπου λειτουργίας

Στο παράδειγμα απεικονίζεται η αλλαγή από αναπαραγωγή υλικού AudioVideo σε λειτουργία δέκτη FM.



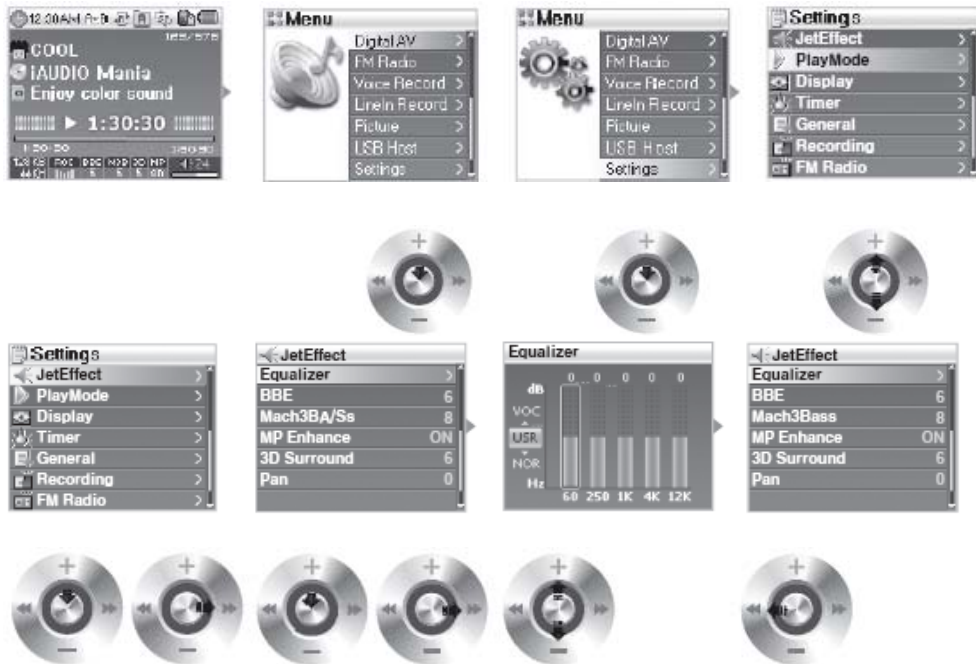
Το X5 προσφέρει έξι διαφορετικούς τρόπους λειτουργίας (Digital AV, FM Radio, Voice Rec, Line In Rec, Picture, USB Host). Για να επιλέξετε τρόπο λειτουργίας πατήστε το μοχλό του χειριστήριου για περίπου 2 δευτερόλεπτα. Όταν εμφανιστεί το μενού πιέστε το μοχλό προς το + ή - για να επιλέξετε λειτουργία.

Στη συνέχεια πιέστε το μοχλό προς ►► για να ενεργοποιήσετε τη νέα λειτουργία. Για να βγείτε από το μενού απλά πατήστε REC ή πιέστε το μοχλό προς το ◀◀ για να επιστρέψετε στη προηγούμενη σελίδα του μενού

## Βασικές Λειτουργίες

### 3. Βασικές οδηγίες χρήσης των μενού

Στο παράδειγμα απεικονίζεται η αλλαγή του JetEffect από NOR (Normal) σε ROC (Rock)



#### Κίνηση ανάμεσα στις επιλογές ενός μενού

Πατήστε το μοχλό του χειριστηρίου για να μπείτε στο μενού, πιάστε το μοχλό προς το + ή – για να κινηθείτε ανάμεσα στις επιλογές μια σελίδα του μενού.

Πιέστε το διακόπτη προς το ►► για να μπείτε στο υπομενού μιας επιλογής.

Μπορείτε να πάτε στην προηγούμενη σελίδα του μενού πιέζοντας το ◀◀.

Αν είστε στο κεντρικό μενού και πιέσετε το μοχλό προς το ◀◀, θα επιστρέψετε στην οθόνη κανονικής λειτουργίας της συσκευής.

#### Ρύθμιση μιας μεταβλητής

Επιλέξτε τη ρύθμιση (π.χ Volume) της οποίας θέλετε να αλλάξετε τιμή

Πιέστε το μοχλό προς το + ή – για να ορίσετε την επιθυμητή τιμή

Πατήστε το μοχλό του χειριστηρίου για να αποθηκεύσετε τη νέα ρύθμιση στη μνήμη της συσκευής.

Πατήστε το κουμπί PLAY για να επιστρέψετε σε κανονική λειτουργία.

#### Κλείσιμο του μενού, ακύρωση μιας επιλογής

Πατώντας το κουμπί REC η τιμή μιας ρύθμισης επιστρέφει στην προηγούμενη τιμή της και κλείνει το μενού του X5.

#### Μενού ρύθμισης του ισοσταθμιστή

Μέσα από το μενού Settings επιλέξτε JetEffect και στη συνέχεια Equalizer.

Επιλέξτε ένα συγκεκριμένο είδος ισοστάθμισης πιέζοντας το μοχλό προς το + ή –

Μπορείτε να επιλέξετε μια περιοχή συχνοτήτων του ισοσταθμιστή πιέζοντας το μοχλό προς το ►►.

Μπορείτε να αλλάξετε τη στάθμη κάθε μιας περιοχής του ηχητικού φάσματος πιέζοντας το μοχλό προς το + ή – ενώ έχετε επιλέξει την περιοχή που θέλετε να μεταβάλετε τη στάθμη της.

Πιέστε το μοχλό προς το ◀◀ για να πάτε στην προηγούμενη σελίδα του μενού και πατήστε PLAY όταν έχετε ολοκληρώσει τις ρυθμίσεις του ισοσταθμιστή.

## Βασικές Λειτουργίες

### 4. Βασικές ενέργειες για να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες πλοήγησης (Navigation Mode)



#### Ενεργοποίηση της λειτουργίας «πλοήγησης»

Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία πλοήγησης πατήστε, σύντομα, το μοχλό του χειριστηρίου.

Αν έχετε επιλέξει μια από τις λειτουργίες : Digital Av, Line In Rec, Picture Mode εμφανίζονται οι φάκελοι και τα αρχεία εικόνας και ήχου.

Αν έχετε επιλέξει λειτουργία FM εμφανίζεται η οθόνη αναζήτησης και συντονισμού σε ραδιοφωνική συχνότητα.

Αν η συσκευή συνδεθεί μέσω της θύρας USB οι λειτουργίες εύρεσης και αναζήτησης αρχείων και καταλόγων ενεργοποιούνται αυτόματα.

#### Επιλογή λειτουργιών πλοήγησης

Για να κινηθείτε πάνω κάτω στις επιλογές του μενού πιέστε το μοχλό προς το + ή -.

Για να μπειτε μέσα σε ένα φάκελο ή υπομενού που έχετε επιλέξει πατήστε PLAY ή πιέστε το μοχλό προς το ►►.

Για να βγείτε από ένα φάκελο ή υπομενού πιέστε το μοχλό του χειριστηρίου προς το ◀◀. (Όταν είστε στο κεντρικό μενού ή στο βασικό φάκελο των αρχείων (root) κλείνει το παράθυρο του μενού και επιστρέφετε στη κανονική λειτουργία της συσκευής).

#### Επιλογή ενός φακέλου ή αρχείου

Για να αναπαράξετε ένα αρχείο που έχετε επιλέξει μπορείτε να πατήσετε PLAY ή να πιέσετε το μοχλό προς το ►►.

Μπορείτε να μπειτε σε ένα φάκελο που έχετε επιλέξει πατώντας PLAY ή πιέζοντας το μοχλό του χειριστηρίου προς το ◀◀.

#### Λειτουργία αναδυόμενου παράθυρου

Πατήστε το μοχλό του χειριστηρίου. Ένα αναδυόμενο παράθυρο εμφανίζεται ανάλογα με τον τρόπο λειτουργίας που έχετε επιλέξει (Folder, File, Dynamic, Play List, ή Radio)

«Πλοηγθείτε» μέσω του + ή - στις επιλογές του αναδυόμενου παράθυρου.

Επιλέξτε αναδυόμενο παράθυρο πατώντας το κουμπί PLAY ή πιέζοντας το μοχλό προς το ►►.

Αν πατήσετε το κουμπί REC το αναδυόμενο παράθυρο κλείνει.

Είδος	Επιλογές αναδυόμενου μενού
Multi Media File (Αρχείο πολυμέσων)	Play now (άμεση αναπαραγωγή), Add to list (προσέθεσε την επιλογή στη λίστα)
General Folder (Φάκελος)	Expand (άνοιγμα φακέλου), Play Now (άμεση αναπαραγωγή), Add to list (προστίθεται στη λίστα).
Dynamic Playlist File (αρχείο με πληροφορίες για τη λίστα αναπαραγωγής)	Play Now (άμεση αναπαραγωγή), Remove (μετακίνηση σε άλλο σημείο), Remove All.
Bookmark File (Αρχείο με πληροφορίες σχετικά με τη σήμανση μουσικών κομματιών)	Play Now (άμεση αναπαραγωγή), Remove (μετακίνηση σε άλλο σημείο), Remove All.
Radio Mode Navigator (λειτουργίες ραδιοφωνικού δέκτη)	Listen Ch (ακρόαση του σταθμού που έχει επιλεγεί), Save Current (αποθήκευση του σταθμού στη μνήμη της συσκευής), Delete Ch (διαγραφή του σταθμού από τη μνήμη της συσκευής)
Image File (αρχεία εικόνας)	Image File View (θέαση αρχείου εικόνας), Φόντο
Image Folder (φάκελος με αρχεία εικόνας)	Expand, Thumbnail

**Σημείωση: Οποιαδήποτε στιγμή πατήσετε το κουμπί REC το αναδυόμενο παράθυρο κλείνει.**

## Αναλυτικές οδηγίες

### 1. Λειτουργία Digital AV (Αναπαραγωγή αρχείων πολυμέσων και λειτουργίες απεικόνισης κειμένου)

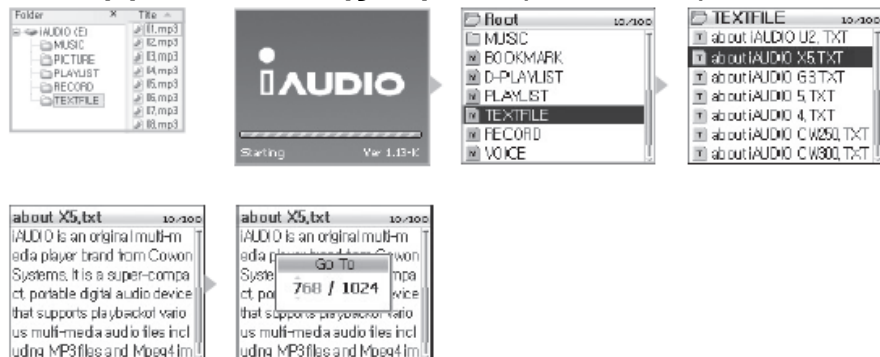
#### Αναπαραγωγή αρχείων Multi-Media



1. Ανάψτε τη συσκευή. Μετά την εμφάνιση των λογοτύπων και της οθόνης εκκίνησης εμφανίζονται στην οθόνη οι βασικές πληροφορίες.
2. Πατήστε το κουμπί PLAY για να αναπαράξετε αρχεία ήχου ή βίντεο.
3. Πατώντας ξανά το κουμπί PLAY κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής ενός αρχείου σταματάτε, προσωρινά, την αναπαραγωγή του.
4. Πιέζοντας στιγμιαία το μοχλό του χειριστηρίου προς το ◀◀ ή ▶▶ πηγαίνετε στο προηγούμενο ή στο επόμενο κομμάτι του καταλόγου.
5. Κρατώντας το μοχλό του χειριστηρίου πατημένο προς το ◀◀ ή ▶▶ ξεκινά η λειτουργία γρήγορης αναζήτησης ενός μουσικού αρχείου.

- Όταν η λειτουργία “Auto Play” είναι ενεργοποιημένη η αναπαραγωγή του αρχείου γίνεται ταυτόχρονα με την εμφάνιση της οθόνης με τις βασικές πληροφορίες.
- Όταν η λειτουργία “Resume” είναι ενεργοποιημένη το X5 έχει απομνημονεύσει το σημείο του τελευταίου κομματιού στο οποίο διακόψατε την αναπαραγωγή και όταν ενεργοποιηθεί εκ νέου συνεχίζει την αναπαραγωγή από εκείνο το σημείο.
- Πιέστε το μοχλό του χειριστηρίου προς το + ή – για να ρυθμίσετε την ηχητική ένταση
- Οι πληροφορίες σχετικά με το τραγούδι που απεικονίζονται κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής του εξαρτώνται από τη ρύθμιση “Song Title setting”
- Μπορεί να χρειαστούν μερικά δευτερόλεπτα πριν ξεκινήσει η αναπαραγωγή ενός κομματιού που έχετε επιλέξει. Αυτό είναι χαρακτηριστικό της λειτουργίας του σκληρού δίσκου της συσκευής και δεν σημαίνει ελαττωματική λειτουργία του προϊόντος.
- Ο μέγιστος αριθμός φακέλων που αναγνωρίζονται από το X5 είναι 1999 ενώ ο μέγιστος αριθμός αρχείων είναι 9999 (αυτός ο περιορισμός αφορά μόνο αρχεία ήχου και εικόνες που πρόκειται να αναπαραχθούν και δεν αφορά άλλου είδους αρχεία) Ο μέγιστος αριθμός χαρακτήρων που απεικονίζονται στην ονομασία ενός αρχείου είναι 52.
- Η κανονική διαχείριση και απεικόνιση βίντεο αρχείων που δεν έχουν κωδικοποιηθεί μέσω του λογισμικού JetAudio δεν είναι εξασφαλισμένη.

#### Λειτουργία απεικόνισης κειμένου (TextViewer)



1. Συνδέστε το iAudio με το PC χρησιμοποιώντας το καλώδιο USB.
2. Σώστε το αρχείο κειμένου που θέλετε να δείτε στην οθόνη του X5 μέσα στο φάκελο “TEXT FILE” που υπάρχει στο σκληρό δίσκο του X5 (Λάβετε υπόψη σας τι οδηγίες που αναφέρονται στη σελίδα 4).

## Λειτουργία απεικόνισης κειμένου (TextViewer)

(συνέχεια από τη προηγούμενη σελίδα)

3. Αποσυνδέστε το X5 από το PC (Λάβετε υπόψη σας τις οδηγίες που αναφέρονται στη σελίδα 4).
4. Ενεργοποιήστε τη συσκευή και επιλέξτε το αρχείο που έχετε σώσει μέσα στο φάκελο "TEXTFILE". Επιλέγοντας το αρχείο ενεργοποιείται η διαδικασία θέασης του κειμένου στην οθόνη.
5. Πιέζοντας το μοχλό του χειριστήριου προς το + ή – θα προχωράτε το κείμενο κατά μια γραμμή. Πιέζοντας το χειριστήριο προς το ◀◀ ή ▶▶ αλλάζετε σελίδα.
6. Πατήστε το μοχλό για να ανοίξει ένα παράθυρο μέσω του οποίου μπορείτε να πάτε σε ένα συγκεκριμένο σημείο του κειμένου.
7. Πατήστε το κουμπί REC για να βγείτε από τη λειτουργία Text Viewer (απεικόνιση αρχείου κειμένου).

- Μπορείτε να βλέπετε ένα αρχείο κειμένου ενώ το X5 αναπαράγει ένα μουσικό αρχείο
- Τα κείμενα που θέλετε να δείτε στην οθόνη του X5 πρέπει να σώζονται μόνο στο φάκελο "TEXTFILE".
- Τα αρχεία εικόνας αναγνωρίζονται αν έχουν χωρητικότητα μέχρι 128KB και ο μέγιστος αριθμός φακέλων στους οποίους μπορεί να σωθούν αρχεία εικόνας είναι 49. Ο μέγιστος αριθμός αρχείων είναι 99 (συνολικός αριθμός αρχείων στο φάκελο "PICTURE").

## Repeat Setup (Καθορισμός επαναλαμβανόμενης αναπαραγωγής)



Η επιλογή Repeat είναι μια δυνατότητα που σας επιτρέπει να επιλέξετε μια περιοχή ενός μουσικού κομματιού που θα αναπαράγεται από το X5 διαρκώς (κυκλικά).

1. Όταν έχετε επιλέξει Digital AV πατήστε το κουμπί REC (A ◀ ◀ B) στο σημείο εκείνο που θέλετε να ξεκινήσει η επαναλαμβανόμενη αναπαραγωγή. Το εικονίδιο (A ◀) εμφανίζεται στην οθόνη.

2 Πατήστε πάλι το κουμπί REC (A ◀ ◀ B) στο σημείο εκείνο που θέλετε να τελειώνει η επαναλαμβανόμενη αναπαραγωγή. Το εικονίδιο στην οθόνη αλλάζει σε (A ◀ ◀ B) και το επιλεγμένο κομμάτι θα αναπαράγεται διαρκώς.

Πατήστε το κουμπί REC για να ακυρώσετε την επαναλαμβανόμενη (κυκλική) αναπαραγωγή.

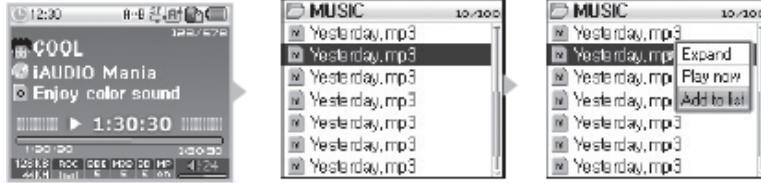
- Για την επαναλαμβανόμενη αναπαραγωγή πρέπει να καθορίσετε ένα κομμάτι που είναι μεγαλύτερο από 1 δευτερόλεπτο.
- Η επιλογή ή αναζήτηση ενός άλλου μουσικού κομματιού κατά τη διάρκεια της επαναλαμβανόμενης αναπαραγωγής ακυρώνει αυτή τη λειτουργία.
- Η λειτουργία της επαναλαμβανόμενης αναπαραγωγής είναι ενεργή μόνο για ηχητικά αρχεία. Η επαναλαμβανόμενη αναπαραγωγή δεν είναι δυνατή σε αρχεία βίντεο.



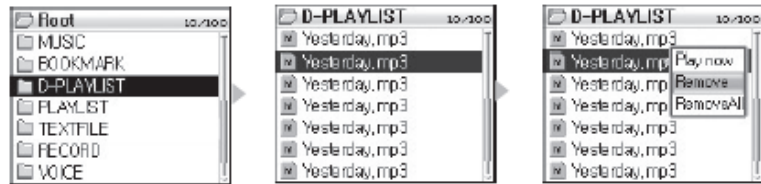
## Dynamic Play- List (DPL) (Λίστα αρχείων προς αναπαραγωγή)

(Στο εξής αυτή η λειτουργία θα αναφέρεται σαν DPL)

### Πρόσθεση τραγουδιών στην λίστα DPL



### Αφαίρεση τραγουδιών από τη λίστα DPL



Η δυνατότητα δημιουργίας μιας λίστα DPL σας δίνει την ευχέρεια να επιλέξετε τα τραγούδια που θέλετε να βάλετε σε μια λίστα τραγουδιών προς αναπαραγωγή και εύκολα να προσθέτετε ή να αφαιρείτε τραγούδια από αυτή.

Στο σκληρό δίσκο του X5 υπάρχει ένας φάκελος με την ονομασία "D-PLAYLIST". Αυτός ο φάκελος δεν αναγνωρίζεται από τον υπολογιστή στην περίπτωση που συνδέσετε το X5 μέσω σύνδεσης USB.

Μπορείτε να προσθέτετε και να αφαιρείτε τραγούδια, κατά βούληση, μέσα από το φάκελο "D-PLAYLIST".]

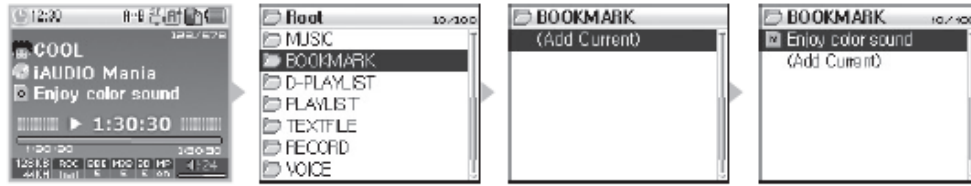
1. Για να προσθέσετε ένα μουσικό αρχείο (τραγούδι) στη λίστα DPL όταν το έχετε επιλέξει ενεργοποιήστε το αναδυόμενο παράθυρο και επιλέξτε "Add To List".

2. Για να αφαιρέσετε ένα τραγούδι από τη λίστα DPL επιλέξτε το τραγούδι που θέλετε να αφαιρέσετε, ενεργοποιήστε το αναδυόμενο παράθυρο και επιλέξτε "Remove".

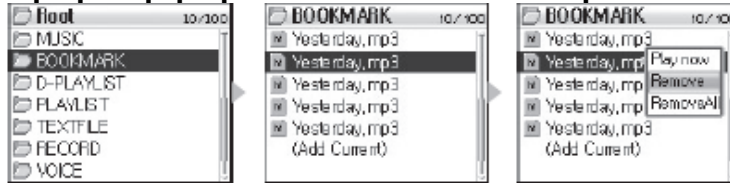
- Αν προσθέσετε ένα φάκελο στη λίστα DPL όλα τα τραγούδια (μουσικά αρχεία) που υπάρχουν μέσα στο φάκελο θα προστεθούν στη λίστα.
- Για να αφαιρέσετε όλα τα τραγούδια που υπάρχουν στο φάκελο "BOOKMARK" επιλέξτε από το αναδυόμενο παράθυρο "Remove All".
- Επίσης μπορείτε να προσθέσετε στη λίστα DPL ένα τραγούδι χρησιμοποιώντας τα κουμπιά PLAY και REC. Κατά τη διάρκεια που το αρχείο που θέλετε να βάλετε στη λίστα αναπαράγεται κρατήστε πατημένα ταυτόχρονα, για 2-3 δευτερόλεπτα, τα κουμπιά PLAY και REC. Το μήνυμα "Added to DPL" εμφανίζεται στην οθόνη και το τραγούδι έχει προστεθεί στη λίστα. (Αν το τραγούδι υπάρχει ήδη στη λίστα πατώντας ταυτόχρονα REC και PLAY θα αφαιρεθεί από αυτή και το μήνυμα Removed from DPL" θα αφαιρεθεί από αυτή.
- Ο μέγιστος αριθμός μουσικών αρχείων που μπορεί να μπει στη λίστα DPL είναι 200.
- Οι λειτουργίες DPL δεν είναι διαθέσιμες κατά την αναπαραγωγή αρχείων βίντεο.

## Bookmarks (Δείκτες)

### Πρόσθεση τραγουδιών στο κατάλογο BOOKMARK



### Αφαίρεση τραγουδιών από το κατάλογο BOOKMARK



Με τους δείκτες (bookmarks) μπορείτε να επισημάνετε ένα συγκεκριμένο σημείο από ένα μουσικό κομμάτι ώστε όταν το επιλέξετε η αναπαραγωγή του να ξεκινά από αυτό το σημείο.

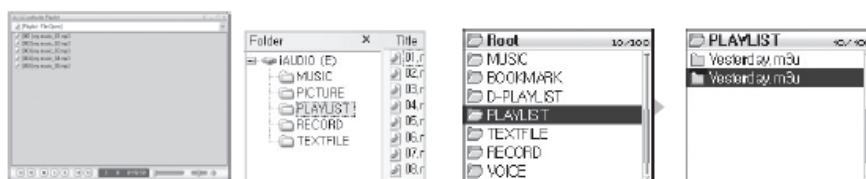
Στο σκληρό δίσκο του X5 υπάρχει ένας φάκελος με την ονομασία "BOOKMARK". Αυτός ο φάκελος δεν αναγνωρίζεται από τον υπολογιστή στην περίπτωση που συνδέσετε το X5 μέσω σύνδεσης USB.

Όταν καθορίσετε ένα δείκτη (bookmark) σε ένα μουσικό αρχείο μπορείτε να αναπαράξετε αυτό το αρχείο χωρίς να το αναζητήσετε οποιαδήποτε στιγμή.

1. Πηγαίνετε στο φάκελο "BOOKMARK" ενώ το X5 λειτουργεί σαν MP3 Player και αναπαράγει το κομμάτι στο οποίο θέλετε να θέσετε ένα δείκτη.
2. Επιλέξτε "Add Current" μέσα από το φάκελο "BOOK MARK". Αυτόματα στο κομμάτι που αναπαράγεται μπαίνει ένας δείκτης (bookmark).
3. Για να αναπαράξετε ένα κομμάτι που έχει δείκτη (bookmark) ανοίξτε το φάκελο BOOKMARK επιλέξτε το κομμάτι που θέλετε, ενεργοποιήστε το αναδυόμενο παράθυρο και επιλέξτε "Play Now".
4. Για να αφαιρέσετε ένα κομμάτι από το κατάλογο «BOOKMARK» ανοίξτε το φάκελο BOOKMARK επιλέξτε το κομμάτι που θέλετε να αφαιρέσετε, ενεργοποιήστε το αναδυόμενο παράθυρο και επιλέξτε "Remove".

- Σε ένα κομμάτι που ήδη έχει δείκτη αν επιλέξετε "Add Current» θα αλλάξει το σημείο που έχει τοποθετηθεί ο δείκτης. Έτσι καθορίζεται ένα νέο σημείο από το οποίο θα ξεκινά η αναπαραγωγή του κομματιού.
- Για να αφαιρέσετε όλους του δείκτες από τα μουσικά αρχεία που τους έχετε τοποθετήσει επιλέξτε "RemoveAll" από το αναδυόμενο παράθυρο.
- Μπορείτε να προσθέσετε στη λίστα BOOKMARK ένα τραγούδι χρησιμοποιώντας τα κουμπιά PLAY και REC. Κατά τη διάρκεια που το αρχείο που θέλετε να βάλετε στη λίστα αναπαράγεται κρατήστε πατημένα ταυτόχρονα, για 2-3 δευτερόλεπτα, τα κουμπιά PLAY και REC. Το μήνυμα "Added to BMK" εμφανίζεται στην οθόνη και το τραγούδι έχει προστεθεί στη λίστα.
- μέγιστος αριθμός αρχείων που μπορεί να σημαδευτούν με ένα δείκτη (Bookmark) είναι 20.
- Η λειτουργίες του BOOKMARK δεν είναι διαθέσιμες κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής αρχείων βίντεο.

## Λίστα αναπαραγωγής M3U Playlist



Ένας φάκελος με την ονομασία “PLAYLIST” υπάρχει ήδη μέσα στο σκληρό δίσκο του X5. Μέσα σε αυτόν μπορείτε να δημιουργήσετε μια λίστα αναπαραγωγής (M3U) (Το αρχείο (λίστα) M3U είναι ένα αρχείο στο οποίο εισάγετε εσείς τη σειρά με την οποία θα αναπαραχθούν τα μουσικά αρχεία που έχετε επιλέξει).

1. Για να δημιουργήσετε ένα αρχείο M3U συνδέστε το iAudio X5 με το PC μέσω του καλωδίου USB.
2. “Τρέξτε” το πρόγραμμα JetAudio μέσω του οποίου μπορείτε να δημιουργήσετε ένα αρχείο M3U.
3. Μετακινήστε τα μουσικά αρχεία που επιθυμείτε στο φάκελο “PLAYLIST” του iAudio X5 και σώστε τα σαν M3U αρχεία ( \*.M3U).
4. Αποσυνδέστε το X5 από το PC
5. Ενεργοποιήστε το X5, στη συνέχεια μπορείτε να αναπαράγετε τα αρχεία M3U που έχουν σωθεί μέσα στο φάκελο “PLAYLIST”

- Ένα αρχείο M3U δεν είναι ένα μουσικό αρχείο αλλά ένα αρχείο «λίστα» που δείχνει με τη σειρά που θα αναπαραχθούν τα ηχητικά αρχεία. Αν σβήσετε ένα αρχείο M3U δεν σβήνετε και τα ηχητικά αρχεία που περιέχονται σε αυτό.
- Βεβαιωθείτε πως τα αρχεία M3U τα σώνετε μόνο μέσα στο φάκελο M3U.
- Για τα αρχεία που είναι αποθηκευμένα στο iAudioX5 πρέπει να δημιουργείται μια λίστα (αρχείο) M3U μόνο όταν είναι συνδεδεμένο με τον υπολογιστή. Σε οποιαδήποτε άλλη περίπτωση (πχ αν δημιουργήσετε ένα αρχείο M3U και στη συνέχεια συνδέσετε το X5 με το PC) τα αρχεία M3U δεν θα λειτουργήσουν σωστά.
- Ένα αρχείο M3U μπορεί να διαγραφεί μόνο όταν το X5 είναι συνδεδεμένο με ένα PC ή είναι συνδεδεμένο με συσκευή που υποστηρίζει τη λειτουργία “USB Host”.
- Τα αρχεία M3U αναγνωρίζονται από τη συσκευή αν έχουν μέγιστη χωρητικότητα μέχρι 128KB. Ο μέγιστος αριθμός αρχείων M3U που μπορεί να υποστηριχτούν είναι 99 και ο μέγιστος αριθμός μουσικών αρχείων που μπορεί να υποστηριχτούν από το σύστημα M3U είναι 999.

## 2.Λειτουργία του X5 σαν ραδιόφωνο FM

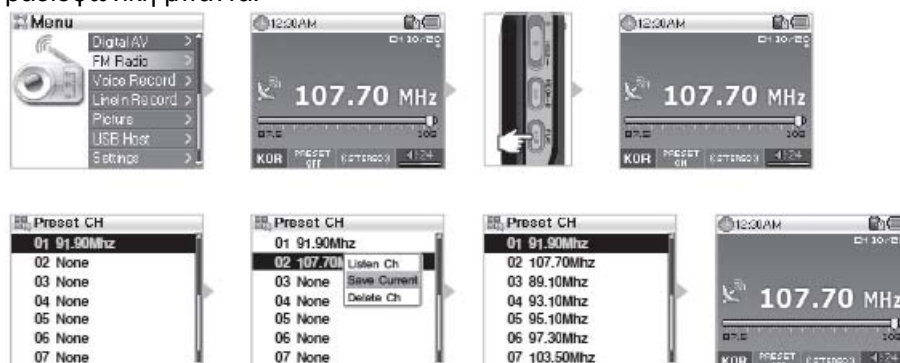
### Ακρόαση ενός σταθμού FM



1. Θέστε σε λειτουργία το X5 και επιλέξτε από το κεντρικό μενού “FM RADIO”
  2. Πιέζοντας σύντομα το μοχλό του χειριστηρίου προς το ◀◀ ή ▶▶ θα αλλάζει τη συχνότητα συντονισμού του ραδιοφωνικού δέκτη σε βήματα του 0.1KHz.
  3. Πιέζοντας για μεγαλύτερη διάρκεια το μοχλό του χειριστηρίου προς το ◀◀ ή ▶▶ ενεργοποιείτε τη διαδικασία αυτόματης αναζήτησης και συντονισμού της συσκευής στον επόμενο (προηγούμενο) σταθμό.
- Αν όταν σβήσετε τη συσκευή αυτή δουλεύει σαν ραδιόφωνο FM όταν την ενεργοποιήσετε εκ νέου θα λειτουργεί πάλι σαν ραδιόφωνο και θα είναι συντονισμένη στον σταθμό που ακούγατε πριν τη σβήσετε.

## Αποθήκευση σταθμών (ραδιοφωνικών συχνοτήτων) στη μνήμη της συσκευής

Με αυτή τη λειτουργία μπορείτε να αποθηκεύσετε τους αγαπημένους σας σταθμούς στη μνήμη της συσκευής και να τους ανακαλείτε χωρίς να χρειάζεται να τους αναζητείτε στη ραδιοφωνική μπάντα.



1. Θέστε σε λειτουργία το X5 και επιλέξτε από το κεντρικό μενού “FM RADIO”
2. Επιλέξτε ένα σταθμό που ακούτε συχνά και πατήστε το κουμπί PLAY για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία που επιτρέπει την αποθήκευση της συχνότητας του σταθμού σε μια θέση μνήμης του X5 (PRESET ON).
3. Με ένα σύντομο πάτημα του μοχλού του χειριστηρίου ενεργοποιείτε τη λειτουργία «πλοήγησης» στη μνήμη που αποθηκεύονται οι ραδιοφωνικοί σταθμοί που ακούτε πιο συχνά.
4. Εισάγετε τη συχνότητα του σταθμού που ακούτε και στη συνέχεια πιέζοντας το μοχλό προς το + ή - επιλέξτε τη θέση μνήμης στην οποία θέλετε να αποθηκευτεί ο σταθμός (συχνότητα). Στη συνέχεια πατήστε σύντομα το μοχλό για να εμφανιστεί το αναδυόμενο παράθυρο.
5. Αν επιλέξετε “Save Current” η συχνότητα -που έχετε επιλέξει- θα αποθηκευτεί στη θέση μνήμης που επιλέξατε.
6. Μπορείτε να ακούσετε το σταθμό (που βρίσκεται στη συχνότητα που έχετε εισάγει) αν επιλέξετε “Listen Ch”. Μπορείτε να διαγράψετε ένα σταθμό (συχνότητα) που δεν θέλετε να είναι πια στη μνήμη επιλέγοντας “Delet Ch”.
7. Πατώντας ξανά το κουμπί PLAY βγαίνετε από τη λειτουργία που επιτρέπει την αποθήκευση σταθμών στη μνήμη του X5 και επιστρέφετε σε κανονική λειτουργία ραδιοφώνου FM (Preset Off).

- Αν δεν έχετε εισάγει καμία ραδιοφωνική συχνότητα στη λίστα “PRESET CH” η λειτουργία αναζήτησης σταθμών από τη μνήμη δεν είναι δυνατή.
- Αν ακούτε ένα ραδιοφωνικό σταθμό και πατήσετε για λίγα δευτερόλεπτα το PLAY ενεργοποιείται αυτόματα η διαδικασία αποθήκευσης της συχνότητας του σταθμού στη μνήμη της συσκευής.
- Μέχρι 24 σταθμοί μπορεί να αποθηκευτούν στη λίστα PRESET CH του I Audio X5.

## Εγγραφή από ραδιοφωνικό σταθμό



1. Θέστε σε λειτουργία το X5 και επιλέξτε από το κεντρικό μενού “FM RADIO”
2. Επιλέξτε τη συχνότητα του σταθμού που θέλετε να ηχογραφήσετε
3. Η εγγραφή θα ξεκινήσει μόλις πατήσετε το κουμπί REC.
4. Πατήστε το κουμπί REC ξανά όταν θέλετε να σταματήσετε την εγγραφή.

## Εγγραφή από ραδιόφωνο ενεργοποιούμενη από χρονοδιακόπτη



1. Ανατρέξτε στη σελίδα 32 για να δείτε αναλυτικά πως ρυθμίζετε το ρολόι και ο χρονοδιακόπτη του iAudioX5.
2. Όταν η ώρα που έχετε προκαθορίσει φτάσει το iAudio X5 αυτόματα θα ενεργοποιηθεί και η εγγραφή θα ξεκινήσει αυτόματα

- Το ηχητικό αρχείο που θα δημιουργηθεί από την εγγραφή αποθηκεύετε στο φάκελο "VOICE"
- Η διαδικασία της εγγραφής καταναλώνει περισσότερη ενέργεια από ότι η απλή αναπαραγωγή. Βεβαιωθείτε πως η μπαταρία της συσκευής είναι πλήρως φορτισμένη πριν ξεκινήσετε μια προγραμματισμένη εγγραφή.
- Η ποιότητα και το μέγεθος του αρχείου της εγγραφής εξαρτάται από τις επιλογές που έχετε κάνει στο μενού Recording.
- Η μέγιστη χωρητικότητα ενός μουσικού αρχείου είναι 268MB. Αν αυτή η χωρητικότητα ξεπεραστεί κατά τη διάρκεια μιας εγγραφής, αυτόματα, ένα νέο αρχείο δημιουργείται και η εγγραφή συνεχίζεται σε αυτό.
- Αν ο ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο είναι μικρότερος από 128MB η διαδικασία εγγραφής δεν ξεκινά. Αν κατά τη διάρκεια μιας εγγραφής ο ελεύθερος χώρος του σκληρού γίνει λιγότερος από 128MB αυτόματα σταματά η εγγραφή.
- Μέχρι 999 μουσικά αρχεία μπορεί να εγγραφούν.

### 3. Εγγραφή φωνής (με το ενσωματωμένο μικρόφωνο)

Με τη λειτουργία Voice Record μπορείτε να γράψετε ήχο στο X5 με τη βοήθεια του ενσωματωμένου μικροφώνου που διαθέτει.



1. Θέστε σε λειτουργία το X5 και επιλέξτε από το κεντρικό μενού "Voice Record"
2. Η εγγραφή θα ξεκινήσει μόλις πατήσετε το κουμπί REC.
3. Πατήστε το κουμπί REC ξανά όταν θέλετε να σταματήσετε την εγγραφή.
4. Πατήστε το κουμπί PLAY για να ακούσετε την εγγραφή που έχετε κάνει.

- Για να αναπαράξετε μια εγγραφή χρησιμοποιώντας λειτουργίες όπως αυτές της αναζήτησης (search) πρέπει να ενεργοποιήσετε τις λειτουργίες πλοήγησης του X5 έχοντας επιλέξει προηγουμένως Digital AV.
  - Η διαδικασία της εγγραφής καταναλώνει περισσότερη ενέργεια από ότι η απλή αναπαραγωγή. Βεβαιωθείτε πως η μπαταρία της συσκευής είναι πλήρως φορτισμένη πριν ξεκινήσετε μια προγραμματισμένη εγγραφή.
  - Αν όταν σβήσετε τη συσκευή αυτή βρίσκεται σε λειτουργία "Voice Record" όταν την ενεργοποιήσετε εκ νέου θα βρίσκετε πάλι σε λειτουργία "Voice Record".
  - Το ηχητικό αρχείο που θα δημιουργηθεί από την εγγραφή αποθηκεύετε στο φάκελο "VOICE"
  - Η ποιότητα και το μέγεθος του αρχείου της εγγραφής εξαρτάται από τις επιλογές που έχετε κάνει στο μενού Recording.
  - Η μέγιστη χωρητικότητα ενός ηχητικού αρχείου είναι 268MB. Αν αυτή η χωρητικότητα ξεπεραστεί κατά τη διάρκεια μιας εγγραφής, αυτόματα, ένα νέο αρχείο δημιουργείται και η εγγραφή συνεχίζεται σε αυτό.
- Αν ο ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο είναι μικρότερος από 128MB η διαδικασία εγγραφής δεν ξεκινά. Αν κατά τη διάρκεια μιας εγγραφής ο ελεύθερος χώρος του σκληρού γίνει λιγότερος από 128MB αυτόματα σταματά η εγγραφή.

## Εγγραφή από εξωτερική πηγή μέσω της εισόδου Line In

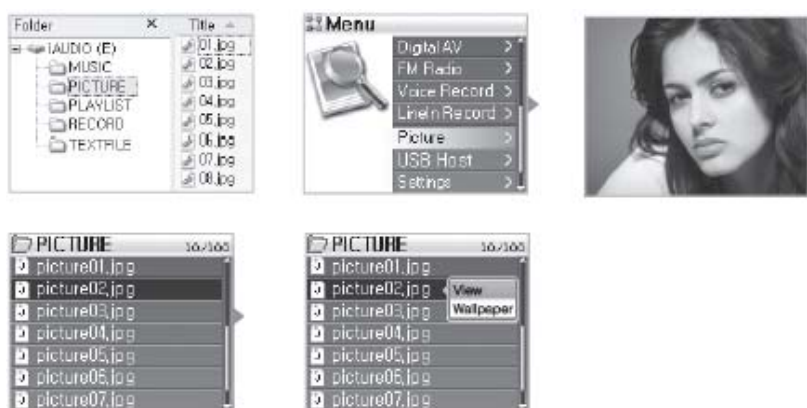
Με αυτή τη δυνατότητα μπορείτε να κάνετε εγγραφές από μια εξωτερική συσκευή αναπαραγωγής ήχου χρησιμοποιώντας ένα στερεοφωνικό καλώδιο που υπάρχει στη συσκευασία του iAudioX5.



1. Συνδέστε την έξοδο ακουστικών της εξωτερικής συσκευής στην είσοδο Line In του iAudio X5 χρησιμοποιώντας το στερεοφωνικό καλώδιο που θα βρείτε στη συσκευασία του.
2. Ενεργοποιήστε το X5 και επιλέξτε από το μενού "LineIn Record"
3. Πατήστε το κουμπί REC στο X5. Η εγγραφή θα ξεκινήσει αυτόματα μόλις στην είσοδο LineIn υπάρξει ηχητικό σήμα.
4. Πατήστε το κουμπί PLAY στην εξωτερική συσκευή. Η εγγραφή θα ξεκινήσει αυτόματα.
5. Για να σταματήσει η εγγραφή πατήστε ξανά το κουμπί REC του X5.
6. Για να ακούσετε ένα ηχητικό αρχείο που, μόλις, γράψατε συνδέστε τα ακουστικά στην αντίστοιχη έξοδο του X5 και πατήστε το κουμπί PLAY.

- Για να αναπαράξετε μια εγγραφή χρησιμοποιώντας λειτουργίες όπως αυτές της αναζήτησης (search) πρέπει να ενεργοποιήσετε τις λειτουργίες πλοήγησης του X5 έχοντας επιλέξει προηγουμένως Digital AV.
  - Η διαδικασία της εγγραφής καταναλώνει περισσότερη ενέργεια από ότι η απλή αναπαραγωγή. Βεβαιωθείτε πως η μπαταρία της συσκευής είναι πλήρως φορτισμένη πριν ξεκινήσετε μια προγραμματισμένη εγγραφή.
  - Αν όταν σβήσετε τη συσκευή αυτή βρίσκεται σε λειτουργία "LineIn Record" όταν την ενεργοποιήσετε εκ νέου θα βρίσκετε πάλι σε λειτουργία "LineIn Record".
  - Το ηχητικό αρχείο που θα δημιουργηθεί από την εγγραφή αποθηκεύετε στο φάκελο "VOICE"
  - Η ποιότητα και το μέγεθος του αρχείου της εγγραφής εξαρτάται από τις επιλογές που έχετε κάνει στο μενού Recording.
  - Η μέγιστη χωρητικότητα ενός ηχητικού αρχείου είναι 268MB. Αν αυτή η χωρητικότητα ξεπεραστεί κατά τη διάρκεια μιας εγγραφής, αυτόματα, ένα νέο αρχείο δημιουργείται και η εγγραφή συνεχίζεται σε αυτό.
- Αν ο ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο είναι μικρότερος από 128MB η διαδικασία εγγραφής δεν ξεκινά. Αν κατά τη διάρκεια μιας εγγραφής ο ελεύθερος χώρος του σκληρού γίνει λιγότερος από 128MB αυτόματα σταματά η εγγραφή.

## 5. Απεικόνιση αρχείων εικόνας (Image Viewing)



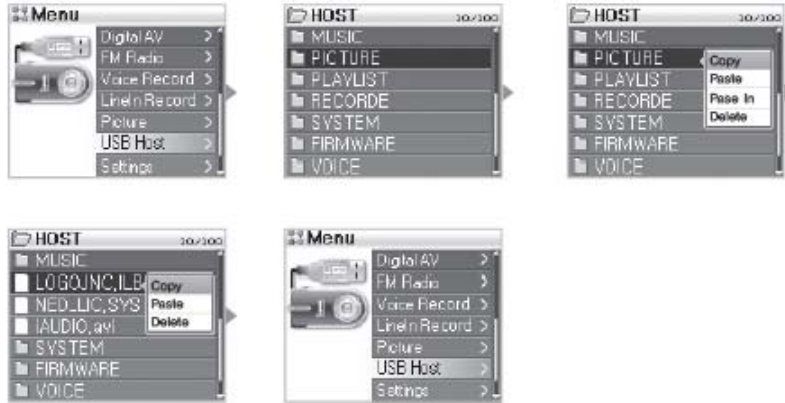
1. Συνδέστε το iAudioX5 με το PC μέσω της σύνδεσης USB.
2. Αποθηκεύστε τα αρχεία εικόνας που θέλετε να δείτε στην οθόνη του X5 μέσα στο φάκελο "PICTURE" που υπάρχει στο σκληρό δίσκο του X5.
3. Αποσυνδέστε το X5 από το PC.
4. Ενεργοποιήστε το X5 και από το κεντρικό μενού επιλέξτε "Picture"
5. Επιλέγοντας "Picture" μπορείτε να δείτε τα αρχεία εικόνας που υπάρχουν μέσα στο φάκελο "PICTURE".
6. Πιέζοντας το μοχλό του χειριστηρίου προς το + ή – θα μεγεθύνετε ή θα μικραίνετε, αυτόματα, το μέγεθος της εικόνας αντίστοιχα. Πιέζοντας το μοχλό προς το ◀◀ ή ▶▶ θα βλέπετε την προηγούμενη ή επόμενη εικόνα.
7. Μπορείτε να αναζητήσετε ένα αρχείο εικόνας πατώντας το κουμπί PLAY ενώ έχετε μεγεθύνει μια εικόνα.
8. Πατώντας το κουμπί PLAY είναι διαθέσιμες και οι λειτουργίες Thumbnail και FastSearch.
9. Ένα σύντομο πάτημα του μοχλού του χειριστηρίου ενώ έχετε επιλέξει ένα αρχείο εικόνας ενεργοποιεί το αναδυόμενο παράθυρο που σας επιτρέπει να δείτε την εικόνα (View) ή να τη χρησιμοποιήσετε σαν φόντο στην οθόνη σας (Wallpaper).
10. Αν σβήσετε το X5 ή πατήσετε το μοχλό του χειριστηρίου του για λίγα δευτερόλεπτα «βγαίνετε» από τη λειτουργία απεικόνισης αρχείων εικόνας (Picture Mode).

- Φορμά εικόνας διαφορετικά του JPEG δεν υποστηρίζονται.
- Βεβαιωθείτε πως τα αρχεία εικόνας που θέλετε να δείτε τα σώζετε μόνο στο φάκελο "PICTURE"
- Η δημιουργία φακέλων μέσα στο φάκελο "PICTURE" δεν υποστηρίζεται.
- Η μέγιστη χωρητικότητα ενός αρχείου εικόνας που αναγνωρίζεται από το X5 είναι 2.5MB και ο μέγιστος αριθμός αρχείων που μπορεί να αποθηκευτούν μέσα στο φάκελο "PICTURE" είναι 4999.

## 6. Ανταλλαγή αρχείων με συσκευές συμβατές με USB (USB Host Mode)

Μέσω αυτής της λειτουργίας μπορείτε να αντιγράψετε ή να διαγράψετε αρχεία και φακέλους από το iAudio X5 χρησιμοποιώντας συσκευές συμβατές με USB (π.χ φωτογραφικές μηχανές).

### Διαχείριση των αρχείων του iAudio σε λειτουργία USB Host



1. Ανάψτε το X5 και μέσα από το μενού επιλέξτε “USB Host”
2. Μπορείτε να δείτε του φακέλους και τα αρχεία που υπάρχουν στο σκληρό του iAudio σαν να είσατε σε κανονική λειτουργία.
3. Όταν επιλέξετε ένα φάκελο εμφανίζεται ένα αναδυόμενο παράθυρο που σας προσφέρει τις παρακάτω τέσσερις επιλογές:

Copy: Σώνει τον επιλεγμένο φάκελο σε μια μνήμη (clipboard) από την οποία μπορείτε να το αντιγράψετε.

Paste: Αντιγράφει το περιεχόμενο της προαναφερόμενης μνήμης (clipboard) μέσα στο φάκελο που έχετε ανοίξει.

PasteIn: Αντιγράφει το περιεχόμενο της μνήμης clipboard στο φάκελο που έχετε επιλέξει χωρίς να τον ανοίξετε.

Delete: Διαγράφει το φάκελο που έχετε επιλέξει.

4. Όταν επιλέξετε ένα αρχείο εμφανίζεται ένα αναδυόμενο παράθυρο που σας δίνει τις παρακάτω επιλογές:

Copy: Σώνει το επιλεγμένο αρχείο σε μια μνήμη (clipboard) από την οποία μπορείτε να το αντιγράψετε.

Paste: Αντιγράφει το περιεχόμενο της προαναφερόμενης μνήμης (clipboard) μέσα στο φάκελο που έχετε ανοίξει.

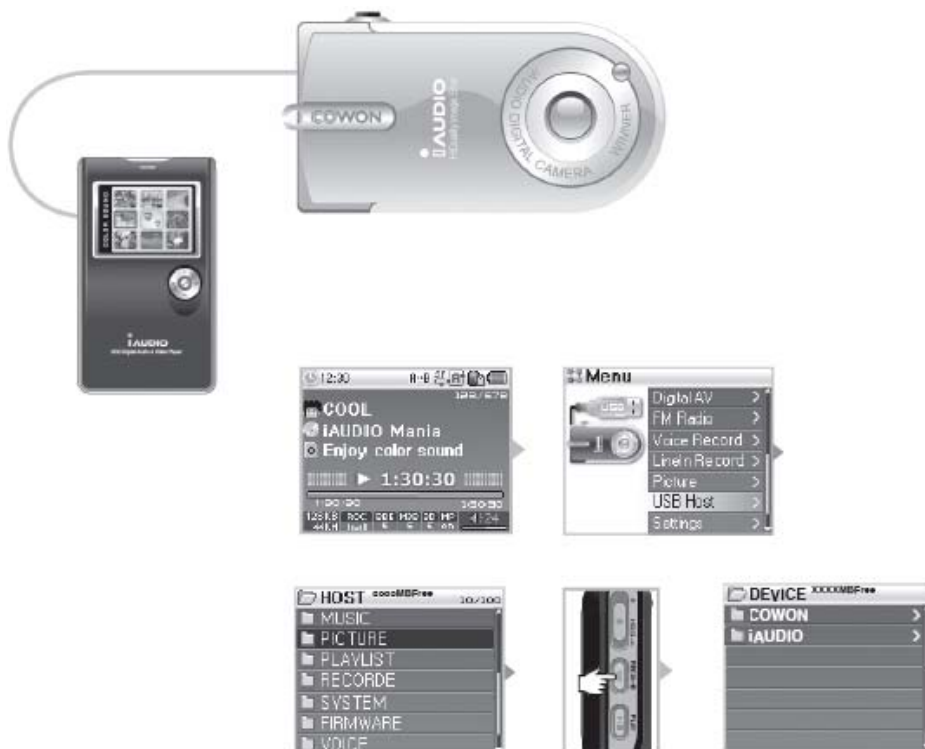
Delete: Διαγράφει το αρχείο που έχετε επιλέξει.

5. Μπορείτε να βγείτε από τη λειτουργία USB Host κλείνοντας τη συσκευή ή πατώντας για λίγο το μοχλό του χειριστήριου ενώ η λειτουργία USB Host είναι ενεργοποιημένη.

- Οι βασικοί φάκελοι του iAudio X5 και της συμβατής με USB συσκευής περιγράφονται σαν “HOST” και “DEVICE” αντίστοιχα.
- Το iAudioX5 δεν υποστηρίζει επιλογή πολλών αρχείων ταυτόχρονα. Αν θέλετε να αντιγράψετε πολλά αρχεία πρέπει να τα αντιγράψετε ένα- ένα.
- Η μνήμη Clipboard είναι μια προσωρινή μνήμη στην οποία σώζεται (προσωρινά) το αρχείο ή ο φάκελος που θέλετε να αντιγράψετε.
- Όταν είστε σε λειτουργία “USB Host” ο μέγιστος αριθμός φακέλων και αρχείων που αναγνωρίζονται είναι 1499 και 2999 αντίστοιχα.



## Χρησιμοποιώντας συσκευές συμβατές με USB



1. Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο USB για να συνδέσετε το iAudioX5 με τη συμβατή συσκευή.
  2. Ενεργοποιήστε το X5 και στη συνέχεια μέσα από το μενού επιλέξτε “USB Host”
  3. Όταν έχουν εμφανιστεί οι φάκελοι που απεικονίζονται στη λειτουργία “USB Host” πατήστε το κουμπί REC μέχρι να εμφανιστεί η οθόνη που έχει στο πάνω μέρος της την ένδειξη “DEVICE”.
  4. Η αντιγραφή / διαγραφή φακέλων και αρχείων γίνεται με την ίδια διαδικασία. Αν θέλετε να αντιγράψετε ένα φάκελο ή αρχείο από την συμβατή συσκευή στο iAudio επιλέξτε το αρχείο (ή φάκελο) και πατήστε το κουμπί μέχρι να αλλάξει η οθόνη και να εμφανιστεί το αναδυόμενο παράθυρο. Επιλέξτε Paste ή Paste In.
  5. Όταν ολοκληρώσετε τη διαδικασία αντιγραφής ή διαγραφής φακέλων και αρχείων αποσυνδέστε το καλώδιο USB.
  6. Μπορείτε να βγείτε από τη λειτουργία USB Host κλείνοντας τη συσκευή ή πατώντας για λίγο το μοχλό του χειριστήριου ενώ η λειτουργία USB Host είναι ενεργοποιημένη.
- Η αναγνώριση μια εξωτερικής συμβατής συσκευής από το iAudio X5 μπορεί να πάρει λίγη ώρα όταν η σύνδεση γίνει για πρώτη φορά.
  - Αν η συσκευή δεν αναγνωρίζεται από το iAudioX5 τότε πατώντας το κουμπί “REC” δεν εμφανίζεται η οθόνη με την ένδειξη DEVICE
  - Όταν είστε σε λειτουργία “USB Host” ο μέγιστος αριθμός φακέλων και αρχείων που αναγνωρίζονται είναι 1499 και 2999 αντίστοιχα.

## Αναλυτικές λειτουργίες κάθε μιας επιλογής του μενού

### 1. Επιλογές που υπάρχουν σε κάθε σελίδα του μενού του iAudio X5

#### Κεντρική σελίδα Menu

Digital Av  
FM Radio  
Voice Record  
LineIn Record  
Picture  
USB Host  
Settings

FadeIn  
Controls  
USB Mode  
Load Default

#### Υπομενού της επιλογής Settings

##### JetEffect

Equalizer  
BBE  
Mach3Bass  
MP Enhance  
3D Surround  
Pan

##### Play Mode

Boundary  
Repeat  
Shuffle

##### Display

Language  
Song Title  
Play Time  
Album Scroll  
WallPaper  
Status Bar  
Lyrics  
Scroll Speed  
Contrast (M)  
Brightness (M)  
Backlight Time (M)  
Backlight Time ®

##### Timer

Clock  
Alarm  
Sleep  
Auto Off

##### General

Skip Length  
Scan Speed  
Resume  
AutoPlay

##### Recording

FM Radio bps  
Line –in bps  
Voice bps  
Line Volume  
Auto Sync  
Voice Active

##### FM Radio

Stereo  
FM Region

Info

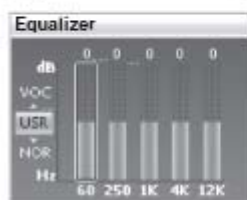
**Σημείωση:** Η δομή του μενού της συσκευής μπορεί να αλλάξει σε μελλοντικές αναβαθμίσεις του στερεολογισμικού της (firmware).

## 2. Κεντρικό μενού

Από το κεντρικό μενού του iAudio X5 μπορείτε να επιλέξετε τρόπο λειτουργίας της συσκευής : Digital AV (αναπαραγωγή αρχείων ήχου και εικόνας), FM Radio (ραδιόφωνο FM), Voice Rec (εγγραφή από το ενσωματωμένο μικρόφωνο) LineIn Rec (εγγραφή από εξωτερική συσκευή μέσω της εισόδου Line In), Picture (απεικόνιση αρχείων εικόνας JPEG) και USB Host (σύνδεση με εξωτερική συσκευή συμβατή με USB). Για την αλλαγή τρόπου λειτουργίας του X5 ανατρέξτε στις σελίδες που περιγράφονται οι βασικές λειτουργίες.



## 3. Jet Effect



### 1. Equalizer

Υπάρχουν προαποθηκευμένα σετ ρυθμίσεων ενώ μπορείτε να ρυθμίσετε και κατά βούληση τον ισοσταθμιστή 5 περιοχών της συσκευής. Τα προαποθηκευμένα σετ ρυθμίσεων είναι τα: Normal, Rock, Jazz, Classic, Pop, Vocal και User. Κάθε ένα από τα σετ ρυθμίσεων μπορεί να ρυθμιστεί, σε κάθε μια από τις πέντε περιοχές του, ανεξάρτητα και από εσάς.



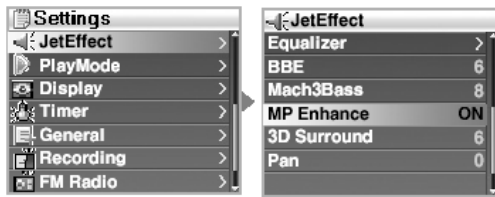
### 2. BBE

Το BBE είναι ένα πρόγραμμα ηχητικής επεξεργασίας που κάνει πιο καθαρή την απόδοση του ήχου.

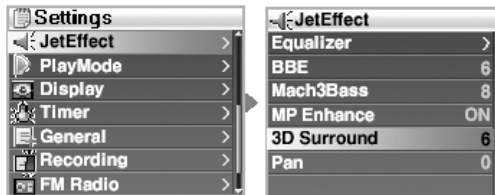


### 3. Mach3Bass

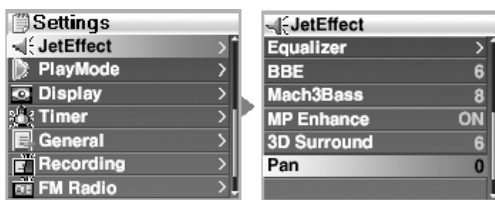
Το Mach3Bass είναι ένα πρόγραμμα ηχητικής επεξεργασίας που αυξάνει σημαντικά στη στάθμη στις χαμηλές συχνότητες (ενισχύει την απόδοση των μπάσων)



4. MP Enhance  
 Το πρόγραμμα επεξεργασίας ήχου MP Enhance ισοσταθμίζει το αρμονικό περιεχόμενο του ηχητικού σήματος που χάνεται κατά τη διάρκεια της ψηφιακής συμπίεσης.



5. 3D Surround  
 Το πρόγραμμα επεξεργασίας ήχου 3D Surround σας δίνει την αίσθηση πως περιβάλλεστε από ένα τρισδιάστατο ηχητικό πεδίο.



6. Pan  
 Μέσω τη ρύθμισης Pan μπορείτε να ρυθμίσετε την σχετική ένταση μεταξύ του αριστερού και δεξιού καναλιού (balance).

- Ακραίες τιμές στη ρύθμιση των προγραμμάτων επεξεργασίας του ήχου μπορεί να παραμορφώσουν ή να αλλοιώσουν την ηχητική απόδοση.
- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το JetEffect ανατρέξτε στο τμήμα σχετικά με το BBE MP που βρίσκεται στην ιστοσελίδα [www.Audio.com](http://www.Audio.com)

#### 4. Play Mode



. Boundary (Καθορισμός τρόπου αναπαραγωγής μουσικών αρχείων)

Σε αυτό το μενού μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ διαφορετικών τρόπων αναπαραγωγής των μουσικών αρχείων. (Εξαιρούνται τα αρχεία ήχου που έχουν δημιουργηθεί από εξωτερική εγγραφή (Line In ή Voice Recorder)). Οι επιλογές που έχετε είναι οι ακόλουθες:

- All: Αναπαράγονται όλα τα αρχεία που υπάρχουν σε όλους τους φακέλους.
- Single: Αναπαράγεται μόνο το αρχείο ήχου που επιλέξατε.
- Dir: Αναπαράγονται μόνο τα αρχεία του φακέλου που έχει επιλεγεί.
- SubDir: Αναπαράγονται μόνο τα αρχεία από όλους τους φακέλους που βρίσκονται μέσα στο φάκελο που έχετε επιλέξει.



Repeat (Καθορισμός επαναλαμβανόμενης αναπαραγωγής)

Όταν έχετε καθορίσει κάποιον από τους παραπάνω τρόπους αναπαραγωγής των ηχητικών αρχείων μπορείτε να επιλέξετε την επαναλαμβανόμενη αναπαραγωγή τους. Αν επιλέξετε "All" αναπαράγονται επαναλαμβανόμενα όλα τα αρχεία από όλους του φακέλους.

Shuffle (τυχαία αναπαραγωγή)

Ενεργοποιώντας τη λειτουργία Shuffle επιλέγετε να αναπαράγονται με τυχαία σειρά τα ηχητικά αρχεία από τις λίστες αναπαραγωγής που έχετε καθορίσει.



## 5. Display



### 1. Language

Αυτή η επιλογή διαιρείται σε δύο τομείς στον καθορισμό της γλώσσας απεικόνισης και στον καθορισμό της γλώσσας απεικόνισης της «ταυτότητας» κάθε μουσικού αρχείου μέσω του συστήματος ID3Tag.



### 2. Τίτλοι Τραγουδιών

Μπορείτε να επιλέξετε πως θα απεικονίζεται το όνομα του μουσικού αρχείου. Επιλέγοντας ID3Tag επιλέγεται το όνομα του αρχείου σύμφωνα με το προαναφερόμενο σύστημα «ταυτοποίησης» των μουσικών αρχείων ενώ επιλέγοντας Saved File name το μουσικό αρχείο απεικονίζεται με την ονομασία με την οποία το έχετε σώσει.



### 3. Play Time

Μπορείτε να επιλέξετε τις πληροφορίες σχετικά με τη διάρκεια αναπαραγωγής ενός μουσικού αρχείου που θα απεικονίζονται. Η επιλογή "Eiapse" δείχνει το χρόνο που ήδη αναπαραγάγεται το συγκεκριμένο μουσικό αρχείο. Η επιλογή "Remain" δείχνει το χρόνο που εναπομένει μέχρι το τέλος της αναπαραγωγής.



### 4. Album Scroll

Μπορείτε να καθορίσετε τον τρόπο με τον οποίο οι πληροφορίες σχετικά με το τίτλο του τραγουδιού θα «ξετυλίγονται» στην οθόνη.



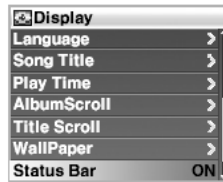
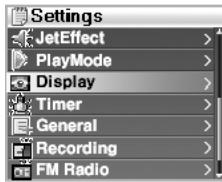
### 5. Title Scroll

Μπορείτε να καθορίσετε τον τρόπο με τον οποίο θα «ξετυλίγονται» οι πληροφορίες σχετικά με τον τίτλο του τραγουδιού στην οθόνη.



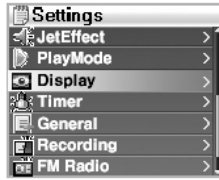
### 6. WallPaper

Μπορείτε να επιλέξετε το φόντο που θα υπάρχει στην οθόνη. Με την επιλογή "None" δεν υπάρχει κανένα φόντο, με την επιλογή "Default" εμφανίζεται το φόντο που έχει προκαθορισθεί από το εργοστάσιο. Με την επιλογή "User" σαν φόντο εμφανίζεται η εικόνας που έχετε εσείς προκαθορίσει μέσα από το μενού Picture Mode.



#### 7. Status Bar

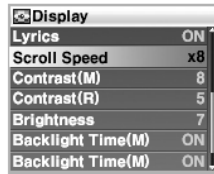
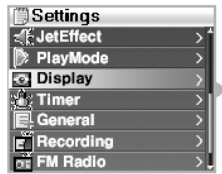
Μπορείτε να επιλέξετε αν θα απεικονίζεται η μπάρα με τις πληροφορίες σχετικές με τη λειτουργική κατάσταση του X5. Αν επιλέξετε "OFF" η μπάρα δεν εμφανίζεται και αυξάνεται η «ωφέλιμη» επιφάνεια της οθόνης.



#### 8. Lyrics

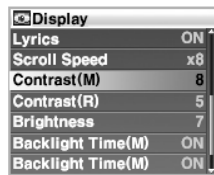
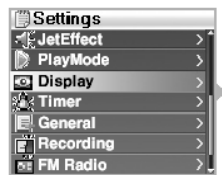
Όταν σε αυτή την επιλογή επιλέξετε ON μπορείτε να βλέπετε του στίχους του τραγουδιού που αναπαράγετε (αν αντίστοιχο αρχείο έχει αποθηκευτεί μαζί με το ηχητικό αρχείο). Αν δεν υπάρχει στο σκληρό δίσκο του X5 αρχείο με τους στίχους του τραγουδιού ακόμα και αν έχετε

ενεργοποιήσει την επιλογή Lyrics οι στίχοι του τραγουδιού δεν απεικονίζονται στην οθόνη. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικές με την εισαγωγή στίχων στα μουσικά αρχεία του X5 ανατρέξτε στον οδηγό αρχαρίων (Beginner's Guide) που υπάρχει στην ιστοσελίδα [www.iAudio.com](http://www.iAudio.com).



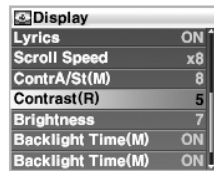
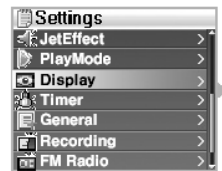
#### 9. Scroll Speed

Μπορείτε να επιλέξετε την ταχύτητα με την οποία θα «ξεδιπλώνονται» οι χαρακτήρες των λέξεων που απεικονίζονται στην οθόνη του X5. Όσο μεγαλύτερος είναι ο συντελεστής X που επιλέξετε τόσο γρηγορότερα θα «τρέχουν» οι χαρακτήρες στην οθόνη του X5.



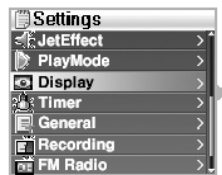
#### 10. Contrast (M)

Μπορείτε να ρυθμίσετε την αντίθεση της οθόνης.



#### 11. Contrast (R)

Μπορείτε να ρυθμίσετε την αντίθεση μέσω του τηλεχειριστηρίου.  
(Το τηλεχειριστήριο πωλείται χωριστά).



#### 12. Brightness

Μπορείτε να ρυθμίσετε την φωτεινότητα της οθόνης.



### 13. Backlight Time (M)

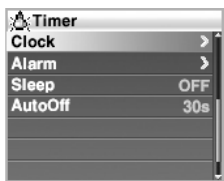
Μπορείτε να ρυθμίσετε τη διάρκεια που θα παραμένει ενεργοποιημένος ο φωτισμός της οθόνης ενεργοποιημένος.



### 14. Backlight Time (R)

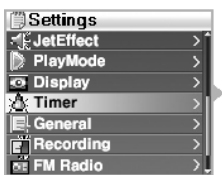
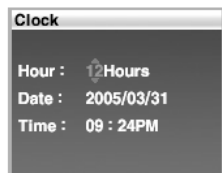
Μπορείτε να ρυθμίσετε, μέσω του τηλεχειριστηρίου, τη διάρκεια που θα παραμένει ενεργοποιημένος ο φωτισμός της οθόνης ενεργοποιημένος. (Το τηλεχειριστήριο πωλείται χωριστά).

## 6. Timer



### 1. Clock

Ρυθμίζετε την ένδειξη του ρολογιού της συσκευής.



### 2. Alarm

- Μπορείτε να ενεργοποιήσετε αυτόματα τη συσκευή σε ένα προκαθορισμένο χρόνο.
- Αν επιλέξετε Once η ενεργοποίηση του iAudio X5 θα γίνει μόνο μια φορά την προκαθορισμένη ώρα. Αν επιλέξετε «Mon-Fri» το X5 θα ενεργοποιείται σε μια προκαθορισμένη ώρα από τη Δευτέρα έως την Παρασκευή.
- Στην ένδειξη "Dur" απεικονίζεται το διάστημα για το οποίο η συσκευή θα παραμένει αναμμένη όταν ενεργοποιείται μέσω της λειτουργίας Alarm.

- Αν έχετε επιλέξει FM Alarm ή FM Record μπορείτε να επιλέξετε χειροκίνητα ένα σταθμό FM ή η συσκευή να ενεργοποιείται και να ακούτε (ή να εγγράφετε στο σκληρό δίσκο) τον τελευταίο σταθμό που ακούγατε πριν σβήσετε το X5.



### 3. Sleep

Μέσω αυτής της ρύθμισης μπορείτε να καθορίσετε ένα χρονικό διάστημα μετά το οποίο η συσκευή θα σβήσει αυτόματα.

Αν ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία μετά το προκαθορισμένο διάστημα το X5 θα σβήσει ακόμα

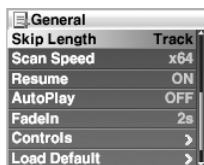
και αν λειτουργεί κανονικά.



### 4. Auto Off

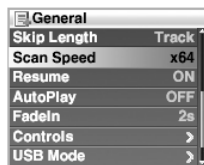
Αν ενεργοποιήσετε αυτή την επιλογή σβήνει αυτόματα η συσκευή αν μείνει για ένα προκαθορισμένο διάστημα σε κατάσταση αναμονής. Η συσκευή δεν θα σβήσει αν εκτελεί μια λειτουργία κανονικά (αναπαραγωγή μουσικής, ραδιόφωνο, εγγραφή κλπ).

## 7. General



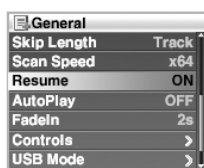
### 1. Skip Length

Μέσω αυτής της ρύθμισης καθορίζεται το βήμα με το οποίο θα «ολισθαίνει» ο χρόνος κάθε φορά που θα πιέζετε το χειριστήριο προς τη κατεύθυνση ◀◀ ή ▶▶ κατά την διάρκεια αναπαραγωγής ενός μουσικού αρχείου.



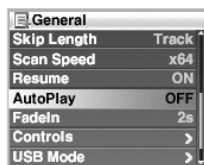
### 2. Scan Speed

Μέσω αυτής της ρύθμισης καθορίζετε την ταχύτητα γρήγορης αναζήτησης ενός μουσικού κομματιού κάθε φορά που πιέζετε το μοχλό του χειριστηρίου προς το ◀◀ ή ▶▶



### 3. Resume

Μέσω αυτής της επιλογής μπορείτε να κάνετε το X5 να απομνημονεύσει το σημείο στο οποίο διακόπτεται η αναπαραγωγή ενός κομματιού (όταν το σβήνεται) και όταν ενεργοποιείται τη λειτουργία AutoPlay η λειτουργία του X5 να ξεκινά από αυτό το σημείο.

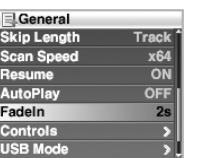


### 4. Auto Play

- Το iAudio X5 ξεκινά την αναπαραγωγή ενός κομματιού
- μόλις τεθεί σε λειτουργία.
- Όταν η ρύθμιση Auto Play είναι ενεργοποιημένη (ON) το τελευταίο τραγούδι που αναπαράγονταν

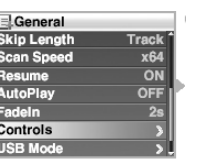
πριν το σβήσετε ξεκινά να αναπαράγει μόλις τεθεί ξανά σε λειτουργία.

- Αν έχετε ενεργοποιήσει και τη λειτουργία Resume τότε μόλις ενεργοποιηθεί το X5 συνεχίζει την αναπαραγωγή του τελευταίου κομματιού που έπαιξε πριν σβήσει από το σημείο που είχε σταματήσει.



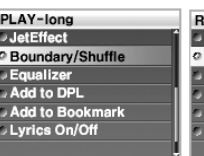
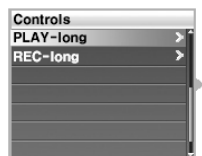
### 5. Fadeln

- Αν ενεργοποιηθεί αυτή η επιλογή η ηχητική ένταση αυξάνεται σταδιακά μετά από μια προσωρινή παύση.
- Μπορείτε να καθορίσετε τη χρονική διάρκεια μέσα στην οποία θα γίνεται η αύξηση της ηχητικής έντασης.

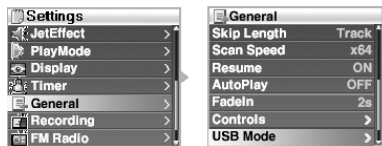


### 6. Controls

Μέσω αυτών των επιλογών μπορείτε να καθορίσετε τις λειτουργίες που θα ενεργοποιούνται όταν πατάτε για σχετικά μεγάλη διάρκεια τα κουμπιά PLAY και REC

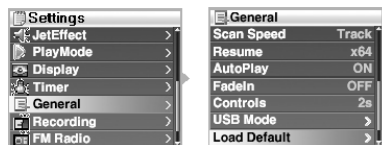






### 7. USB Mode

Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ PC(η μπαταρία θα φορτίζεται μέσω της θύρας USB κάθε φορά που την συνδέεται με υπολογιστή και δεν είναι ενεργοποιημένη) και Hub.



### 8. Load Default

Ενεργοποιώντας αυτή τη λειτουργία επαναφέρετε όλες τις εργοστασιακές ρυθμίσεις της συσκευής.

## 8. Recording



### 1. FM Radio bps

Μέσω αυτών των επιλογών καθορίζεται την ποιότητα της εγγραφής (βαθμό συμπίεσης) κάθε φορά που πατάτε το κουμπί REC όταν ακούτε κάποιο ραδιοφωνικό σταθμό.

Όσο μεγαλύτερη είναι η τιμή Kbps τόσο καλύτερη είναι η ηχητική ποιότητα αλλά αυξάνεται το μέγεθος του ηχητικού αρχείου.



### 2. Line -in bps

Μέσω αυτών των επιλογών καθορίζεται την ποιότητα της εγγραφής (βαθμό συμπίεσης) όταν εγγράφετε ηχητικό σήμα από μια εξωτερική πηγή μέσω της εισόδου Line-In.

Όσο μεγαλύτερη είναι η τιμή Kbps τόσο καλύτερη είναι η ηχητική ποιότητα αλλά αυξάνεται το μέγεθος του ηχητικού αρχείου.



### 3. Voice bps

Μέσω αυτών των επιλογών καθορίζεται τη ποιότητα της εγγραφής (βαθμό συμπίεσης) όταν εγγράφετε ηχητικό σήμα μέσω του ενσωματωμένου στη συσκευή μικροφώνου.

Όσο μεγαλύτερη είναι η τιμή Kbps τόσο καλύτερη είναι η ηχητική ποιότητα αλλά αυξάνεται το μέγεθος του ηχητικού αρχείου.

Το ηχητικό αρχείο που δημιουργείται από την εγγραφή μέσω του ενσωματωμένου μικροφώνου είναι μονοφωνικό.



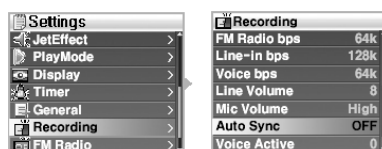
### 4. Line In

Μέσω αυτής της ρύθμισης καθορίζεται η ευαισθησία της εισόδου Line In. Όσο μεγαλύτερη είναι η τιμή αυτής τη ρύθμισης τόσο μεγαλύτερη είναι η ενίσχυση του σήματος που υπάρχει στην είσοδο LineIn.



### 5. Mic Volume

Όσο μεγαλύτερη είναι η τιμή αυτής της ρύθμισης τόσο μεγαλύτερη είναι η ενίσχυση του σήματος που δέχεται το ενσωματωμένο μικρόφωνο όταν ενεργοποιείται τη λειτουργία Voice Record.



### 6. Auto Sync

Η ενεργοποίηση της επιλογής AutoSync ανιχνεύει την ύπαρξη σήματος στην είσοδο Line In και αυτόματα αναγνωρίζει το κενό κομμάτι ανάμεσα στα τραγούδια ώστε να δημιουργείται διαφορετικό αρχείο για κάθε κομμάτι.

Υψηλότερη τιμή σημαίνει μεγαλύτερο διάστημα χωρίς ύπαρξη σήματος ανάμεσα στα μουσικά κομμάτια.



## 7. Voice Active

- Ενεργοποιώντας αυτή την επιλογή η εγγραφή σταματά όταν δεν υπάρχει σήμα στην είσοδο και συνεχίζεται όταν ξανά υπάρξει σήμα. Μέσω αυτής της επιλογής εξοικονομείτε χώρο στη μνήμη της συσκευής.

- Για αυτή τη ρύθμιση μπορείτε να επιλέξετε μια τιμή μεταξύ 1 και 10. Μικρότερες τιμές σημαίνουν μεγαλύτερη ευαισθησία. Αν βάλετε μια πολύ υψηλή τιμή η διαδικασία της εγγραφής μπορεί να μην ενεργοποιείται. Βάζοντας την τιμή στο 0 εξασφαλίζεται πως μια εγγραφή θα ξεκινήσει ακόμα και αν η ένταση του σήματος που θέλετε να γράψετε είναι πολύ χαμηλή.

## 9. FM Radio



### 1. Stereo

- Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ στερεοφωνικής και μονοφωνικής αναπαραγωγής όταν ακούτε ένα σταθμό FM. Αν ο σταθμός που έχετε επιλέξει εκπέμπει μονοφωνικό σήμα αντίστοιχη θα είναι και η αναπαραγωγή του από τον ραδιοφωνικό δέκτη του X5.



### 2. FM Region

Για την καλύτερη δυνατή λειτουργία του ραδιοφωνικού δέκτη πρέπει να επιλέξετε την περιοχή που είστε. Για την Ελλάδα πρέπει να επιλέξετε Europe.

## 10. Information



Version: Αναφέρονται πληροφορίες σχετικές με την έκδοση του στερεολογισμικού (firmware).

HDD Total: Ένδειξη της συνολικής χωρητικότητας του δίσκου του X5.

HDD Free: Ένδειξη της ελεύθερης χωρητικότητας του

σκληρού δίσκου του X5.

Dirs: Ένδειξη του συνολικού αριθμού βασικών καταλόγων (directory) που υπάρχουν στο σκληρό δίσκο του X5 (εξαιρούνται οι κατάλογοι του συστήματος).

Files: Ένδειξη του συνολικού αριθμού των φακέλων ήχου και εικόνας που υπάρχουν στο σκληρό δίσκο (δεν αναφέρονται τα αρχεία ήχου που έχουν εγγραφεί από τις λειτουργίες LineIn Record, FM Record και Voice Record).

## Πρόσθετες πληροφορίες

Αν χρησιμοποιείτε λειτουργικό σύστημα Windows 98 ή 98SE απαιτείται εγκατάσταση των «οδηγών» του iAudio X5 πριν συνδέσετε για πρώτη φορά το X5 με το PC σας.

### Εγκατάσταση οδηγών



1. Συνδέστε το iAudio X5 με το PC σας χρησιμοποιώντας τη θύρα USB και το αντίστοιχο καλώδιο. (Παρακαλούμε λάβετε υπόψη σας τις οδηγίες σχετικά με τη σύνδεση της συσκευής με PC όπως αναφέρονται στη σελίδα 4)



2. Μόλις κάνετε τη σύνδεση εμφανίζεται ο οδηγός εγκατάστασης νέου υλικού. "Add New Hardware Wizard". Κάντε κλικ στο εικονίδιο "Next".



3. Κάντε κλικ στο "Search for the best device" και στη συνέχεια κάντε κλικ στο Next



4. Κάντε κλικ στο "Specify a location" και στη συνέχεια κάντε κλικ στο Browse. Από το παράθυρο Browse επιλέγετε το φάκελο [Win98] που βρίσκεται στο CD εγκατάστασης του audio και κάντε κλικ στο OK.



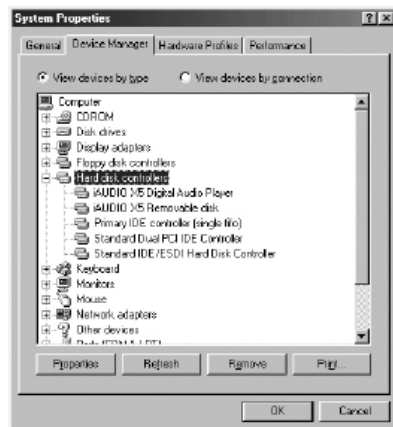
5. Από το παράθυρο Browse επιλέγετε το φάκελο [Win98] που βρίσκεται στο CD εγκατάστασης του audio και κάντε κλικ στο OK.



6. Μόλις καθορίσετε το φάκελο στον οποίο θα σωθούν τα αρχεία με τους «οδηγούς» του X5 κάντε κλικ στο Next.



7. Κάντε κλικ στο Finish για να ολοκληρωθεί η εγκατάσταση των οδηγών του συστήματος.

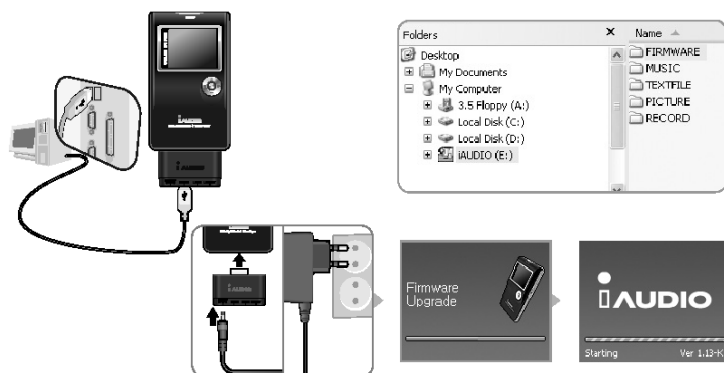


8. Μπορείτε να δείτε τους φακέλους με τα προγράμματα «οδηγούς» του X5 μέσα από τον Explorer των Windows.

## Πρόσθετες πληροφορίες

### 2. Οδηγός αναβάθμισης στερεολογισμικού (firmware).

Το στερεολογισμικό είναι ένα λειτουργικό πρόγραμμα που έχει ενσωματωθεί στο πυρήνα της μνήμης της συσκευής και ελέγχει όλες τις λειτουργίες της. Αναβαθμίζοντας το στερεολογισμικό μπορείτε να προσθέσετε νέες λειτουργικές δυνατότητες και να καταργήσετε τυχόν μικρές λειτουργικές ατέλειες.



1. Συνδέστε το iAudio X5 με το PC μέσω της θύρας USB
2. Κατεβάστε την πιο πρόσφατη έκδοση firmware για το X5 από τον δικτυακό τόπο [www.iaudio.com](http://www.iaudio.com)
3. Αποσυμπίεστε (unzip) τα αρχεία που έχετε κατεβάσει και αντιγράψτε τα στο φάκελο "Firmware" που υπάρχει μέσα στον σκληρό δίσκο του X5.
4. Αποσυνδέστε το X5 από το PC και συνδέστε το με το εξωτερικό τροφοδοτικό του.
5. Η συσκευή ενεργοποιείται αυτόματα μόλις συνδεθεί με το εξωτερικό τροφοδοτικό της και ξεκινά η διαδικασία αναβάθμισης του στερεολογισμικού της (Firmware).
6. Όταν η εγκατάσταση του νέου στερεολογισμικού έχει ολοκληρωθεί αλλάζει η οθόνη εκκίνησης του X5 και σε αυτή αναγράφεται η νέα έκδοση του στερεολογισμικού που έχει εγκατασταθεί.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μην αποσυνδέετε το εξωτερικό τροφοδοτικό και μην σβήνετε τη συσκευή πριν ολοκληρωθεί η διαδικασία αναβάθμισης. Σώστε τα αρχεία που δεν θέλετε να χαθούν στο σκληρό δίσκο του PC σας. Κατά τη διάρκεια της αναβάθμισης του firmware είναι πιθανό κάποια αρχεία να σβηστούν από το σκληρό δίσκο του X5.

**Σημειώσεις σχετικά με τους νομικούς περιορισμούς και την ευθύνη του κατασκευαστή όσον αφορά την αναβάθμιση του στερεολογισμικού.**

- Οι επιδόσεις και το μενού του iAudioX5 μπορεί να αλλάξουν, χωρίς άλλη προειδοποίηση, όταν αναβαθμίσετε το στερεολογισμικό του.
- Όταν αναβαθμίζετε το στερεολογισμικό του X5 όλα τα αρχεία που είναι αποθηκευμένα στη μνήμη του μπορεί να διαγραφούν.
- Συστήνουμε να μην προβείτε σε αναβάθμιση του λογισμικού αν δεν αντιμετωπίζετε κάποιο πρόβλημα σχετικά με τη λειτουργία της συσκευής.
- Η αναβάθμιση του στερεολογισμικού γίνεται αποκλειστικά με δική σας ευθύνη.

### 3. Λογισμικό που υπάρχει στο συνοδευτικό CD

Στο CD που συνοδεύει το iAudio X5 εκτός από τους «οδηγούς» εγκατάστασης του περιλαμβάνονται το πρόγραμμα JetAudio (πρόγραμμα αναπαραγωγής αρχείων multimedia) και το πρόγραμμα JetShell (πρόγραμμα διαχείρισης αρχείων multimedia). Επίσης στο CD περιλαμβάνεται και ένας αναλυτικός οδηγός χρήσης και εγκατάστασης στον οποίο παρακαλούμε να ανατρέξετε.

## Επίλυση προβλημάτων

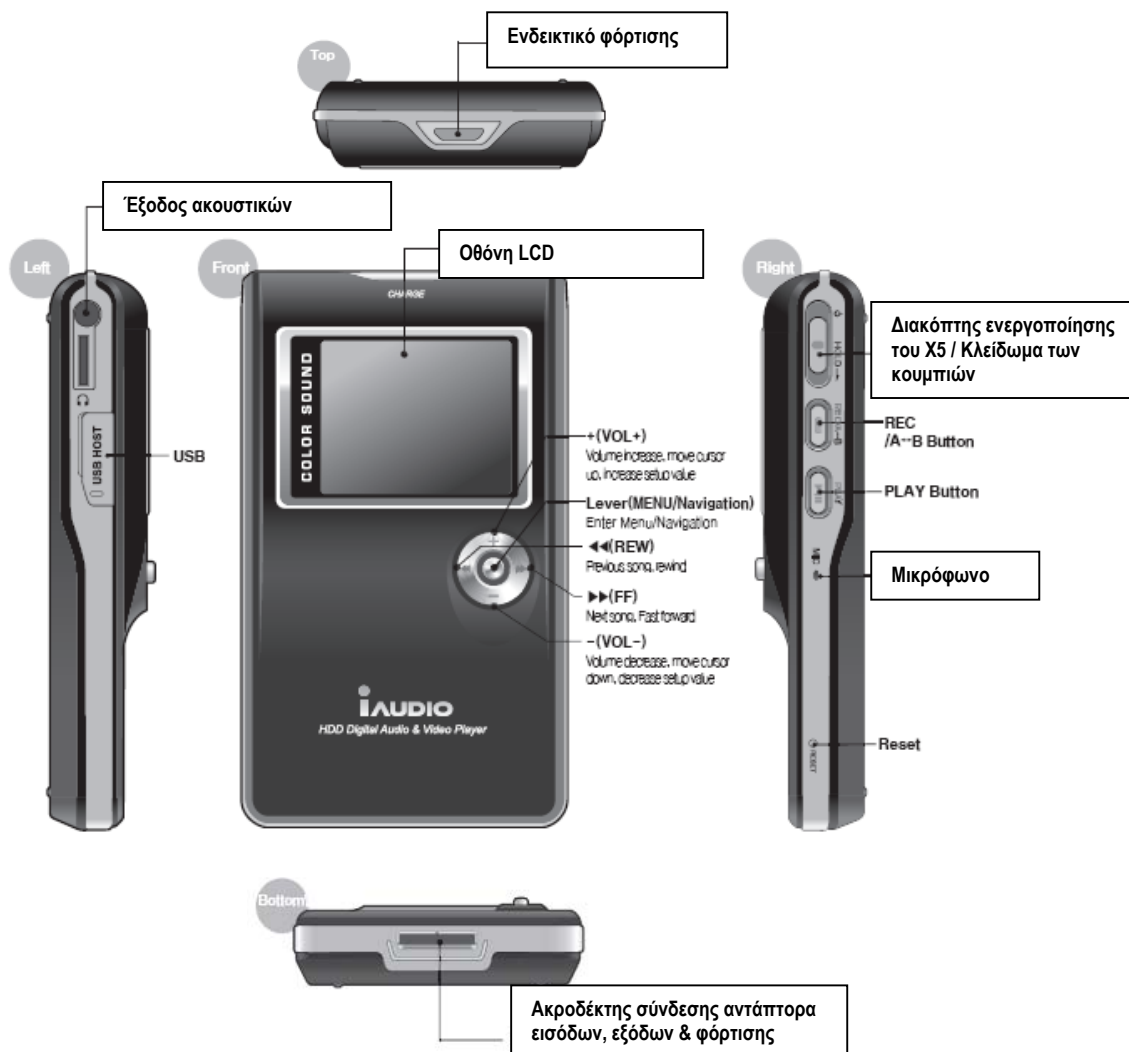
Σύμπτωμα	Ενέργεια	Περιγραφή
Το X5 δεν ανάβει	Ελέγξτε αν η μπαταρία είναι σωστά τοποθετημένη <b>Τοποθετήστε το εξωτερικό τροφοδοτικό</b> Πατήστε το κουμπί RESET	Το X5 δεν λειτουργεί αν η μπαταρία έχει τοποθετηθεί ανάποδα. <b>Αν η μπαταρία έχει αδειάσει το X5 χρειάζεται το εξωτερικό τροφοδοτικό του για να λειτουργήσει.</b> Σε σπάνιες περιπτώσεις η συσκευή χρειάζεται επανεκκίνηση για να λειτουργήσει κανονικά.
Δεν ακούγεται ήχος	<b>Ελέγξτε αν υπάρχουν αρχεία MP3 στη μνήμη της συσκευής.</b>	<b>Το X5 δεν λειτουργεί αν δεν υπάρχουν αρχεία στη μνήμη του.</b>
Ο δέκτης FM δεν λειτουργεί.	<b>Η λήψη σταθμών FM, μπορεί να είναι προβληματική μέσα σε κτίρια σε υπόγεια ή σε κινούμενα αυτοκίνητα.</b>	<b>Αν ο δέκτης FM δεν λειτουργεί σε σημεία που άλλοι δέκτες λειτουργούν επικοινωνήστε με τη τεχνική υποστήριξη της εταιρείας.</b>
Οι χαρακτήρες στην οθόνη απεικονίζονται παραμορφωμένοι	Ορίστε Language σε English και τη ρύθμιση του ID3Tag σε Filename και προσπαθήστε ξανά.	
Η ένδειξη εναπομείναςας μνήμης είναι μικρότερη από τον ελεύθερο χώρο του σκληρό δίσκου.	<b>Αυτό είναι φυσιολογικό μιας και ένα μέρος της μνήμης του X5 χρησιμοποιείται για τις λειτουργίες του συστήματος</b>	
Έχετε σώσει εκατοντάδες αρχεία στον κυρίως φάκελο (root folder) και το X5 δεν λειτουργεί κανονικά.	Αυτός είναι ένας περιορισμός των Windows 98. Συνιστάται να δημιουργείτε «υποφακέλους» για να αποθηκεύετε τα ηχητικά αρχεία.	Η διαμόρφωση της μνήμης του X5 έχει γίνει κατά τα πρότυπα FAT. Αποφύγετε να σώνετε πάρα πολλά αρχεία στο root directory



### Αντιστοιχία Κουμπιών του τηλεχειριστηρίου

Τα κουμπιά του τηλεχειριστηρίου αντιστοιχούν απόλυτα σε αυτά που υπάρχουν πάνω στη κυρίως συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του προϊόντος ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που περιέχονται στην κυρίως συσκευή.

Κουμπί	Λειτουργία	Αντίστοιχο κουμπί της κυρίως συσκευής
 Για >2sec	Ενεργοποίηση/ Απενεργοποίηση Power ON / Power Off	 Για >2sec
 Για <1sec	Έναρξη αναπαραγωγής, προσωρινή παύση. Επιλογή θέσης μνήμης ραδιοφώνου	
	Προηγούμενο / Επόμενο αρχείο, Αναζήτηση αρχείου. Είσοδος στο μενού ή σε ένα φάκελο. Αύξηση μείωση συχνότητας (ραδιόφωνο)	
	Ρύθμιση της ηχητικής έντασης / μετακίνηση του κέρσορα	
 Για >2sec	Άνοιγμα του μενού	 Για >2sec
 Για <1sec	Λειτουργίες «πλοήγησης»/ αναδυόμενο παράθυρο	
	Επανάληψη μουσικού κομματιού, Καθορισμός έναρξης και λήξης εγγραφής, εκτέλεσης εντολής	
	«Κλείδωμα» κουμπιών	



Παρακαλούμε ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν τη συσκευή για αναλυτικές οδηγίες σχετικά με τη σωστή χρήση του iAudioX5.

- Ένα CD πάνω στο οποίο είναι τυπωμένος ο αριθμός προϊόντος περιλαμβάνεται στη συσκευασία.
- Παρακαλούμε επισκεφτείτε το δικτυακό τόπο της iAudio (<http://www.iaudio.com>) για να εγγραφείτε όταν αγοράσετε ένα προϊόν της iAudio. Μόλις εγγραφείτε, εισάγοντας τον αριθμό του προϊόντος που αναγράφεται στο CD και τον σειριακό αριθμό που υπάρχει στο πίσω μέρος της συσκευής, θα καταχωρηθείτε σαν επίσημος μέλος και θα απολαμβάνετε όλα τα προνόμια που παρέχει η iAudio σε όλους τους κατόχους συσκευών της.
- Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλούμε ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης.

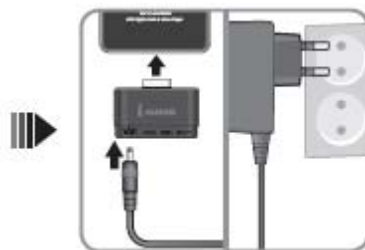




## Σύνδεση του εξωτερικού τροφοδοτικού και φόρτιση



1. Συνδέστε τον εξωτερικό προσαρμογέα στη βάση του iAudio X5.



2. Συνδέστε το εξωτερικό τροφοδοτικό σε μια πρίζα και τον ακροδέκτη του συνδέστε τον με την είσοδο DC του προσαρμογέα.



3. Το εξωτερικό τροφοδοτικό αυτόματα δίνει ισχύ στο X5 και ξεκινά η φόρτιση της μπαταρίας.

- Πρέπει να φορτίσετε για αρκετές ώρες τη μπαταρία του X5 πριν το θέσετε για πρώτη φορά σε λειτουργία.
- Για λόγους ασφαλείας πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο το εξωτερικό τροφοδοτικό που παρέχεται μαζί με τη συσκευή.

### Ενεργοποίηση του iAudio X5 (ON)

Η συσκευή ενεργοποιείται όταν ο διακόπτης POWER/Hold πιεστεί προς τα πάνω για 1-2 δευτερόλεπτα.



### Απενεργοποίηση του iAudio X5 (OFF)

Η συσκευή απενεργοποιείται όταν ο διακόπτης POWER/Hold πιεστεί προς τα πάνω για 1-2 δευτερόλεπτα.

Η οθόνη LCD σβήνει- αλλά η συσκευή εξακολουθεί να λειτουργεί -αν πιέσετε, στιγμιαία, το διακόπτη POWER/Hold. Η οθόνη ανάβει πάλι αν πιέσετε ξανά, στιγμιαία, το διακόπτη POWER/Hold.

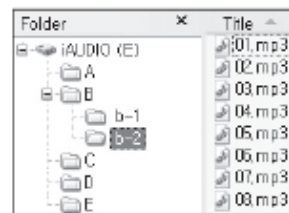


## Σύνδεση με PC



1. Συνδέστε τον εξωτερικό προσαρμογέα βάση του iAudioX5.

2. Συνδέστε τη θύρα USB του προσαρμογέα στη θύρα USB του υπολογιστή.



3. Αν η σύνδεση γίνει σωστά εμφανίζεται η ακόλουθη εικόνα στην οθόνη LCD του X5

4. Το X5 εμφανίζεται στις συνδέσεις του PC σαν εξωτερικό αποθηκευτικό μέσο.

- Αν χρησιμοποιείτε Windows 98 ή 98SE πρέπει να εγκαταστήσετε στο PC τους οδηγούς (drivers).
- Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση των “οδηγών” θα βρείτε στο κεφάλαιο 5, σελίδα 35 των αναλυτικών οδηγιών χρήσης.
- Ο μέγιστος αριθμός φακέλων και αρχείων που μπορεί να αναγνωρίσει το X5 είναι 2000 και 10000 αντίστοιχα.

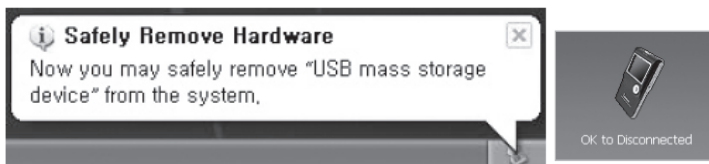
## Αποθήκευση αρχείων και αποσύνδεση από το PC

Ανοίξτε το εικονίδιο του δίσκου του X5 ενώ είναι συνδεδεμένο με το PC σας. Αποθηκεύστε στο δίσκο του X5 αρχεία ήχου, εικόνες, γραφικών.

Μετά την ολοκλήρωση της αποθήκευσης των αρχείων κάντε κλικ στο εικονίδιο Κάντε κλικ στο παρακάτω αναδυόμενο παράθυρο μόλις εμφανιστεί



Το παράθυρο ασφαλούς αποσύνδεσης εξωτερικής συσκευής “Safely Remove Hardware” εμφανίζεται. Την ίδια στιγμή εμφανίζεται και το αντίστοιχο εικονίδιο στην οθόνη του iAudio X5.



Κάντε κλικ στο “OK” και στη συνέχεια αποσυνδέστε το καλώδιο USB.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Το iAudio χρησιμοποιεί ένα σκληρό δίσκο και πρέπει να κάνετε την προαναφερόμενη διαδικασία πριν το αποσυνδέσετε από το PC. Αν το παρακάτω μήνυμα εμφανιστεί δεν σημαίνει κάποια βλάβη. Απλά μπορείτε να ξεκινήσετε τη διαδικασία ασφαλούς αποσύνδεσης μετά από λίγα δευτερόλεπτα.



## ΕΓΓΥΗΣΗ

Αυτό το προϊόν κατασκευάστηκε για εξαγωγή και έχει περάσει όλους τους αυστηρούς ποιοτικούς ελέγχους της COWON SYSTEMS Inc. Πλήρεις υπηρεσίες τεχνικής υποστήριξης, αν η συσκευή εμφανίσει κάποιο κατασκευαστικό ελάττωμα ή δυσλειτουργία μέσα στην περίοδο της εγγύησης, παρέχονται σύμφωνα με τους όρους της εγγύησης που παρατίθενται παρακάτω.

Μοντέλο	<b>iAudio X5</b>	
Περίοδος εγγύησης	Κυρίως προϊόν	Όλα τα αναλώσιμα
	1 έτος	6 μήνες
Ημερομηνία αγοράς	Μήνας...../ Μέρα...../ Χρόνος ....	Κατάστημα ..... (σφραγίδα καταστήματος)

### Όροι εγγύησης

1. Αν οποιαδήποτε αστοχία εμφανιστεί σε κανονικές συνθήκες λειτουργίας μέσα στην περίοδο της εγγύησης του προϊόντος το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών ή κάποιο εξουσιοδοτημένο κατάστημα θα παράσχει, χωρίς χρέωση, όλες τις προβλεπόμενες υπηρεσίες (φανερές ή αφανείς) σύμφωνα με τους νόμους περί προστασίας του καταναλωτή της χώρας από την οποία αγόρασε το προϊόν ο δικαιούχος της εγγύησης.
2. Το έγγραφο της εγγύησης ισχύει μόνο αν είναι πρωτότυπο, δεν μεταβιβάζεται και ισχύει μόνο μέσα στα όρια της χώρας από την οποία αγοράστηκε το προϊόν.
3. Παρακαλούμε να έχετε μαζί σας αυτό το έγγραφο εγγύησης σε περίπτωση που τυχόν χρειαστεί να χρησιμοποιήσετε την εγγύηση της συσκευής. Το εξουσιοδοτημένο κατάστημα που θα προσφέρει τις υπηρεσίες κάλυψης της εγγύησης είναι υποχρεωμένο να ελέγχει την ισχύ της, σύμφωνα με τα στοιχεία που έχουν συμπληρωθεί στον παραπάνω πίνακα (ή στην απόδειξη αγοράς του προϊόντος).
4. Όλα τα παρελκόμενα εκτός από την κύρια συσκευή θεωρούνται σαν αναλώσιμα.
5. Η υποχρέωση διατήρησης στοκ ανταλλακτικών για κάθε συσκευή περιορίζεται στα πέντε χρόνια από την ημέρα που το μοντέλο της συσκευής ξεκίνησε να πωλείται στη διεθνή αγορά.
6. Το κόστος επισκευής μπορεί να χρεωθεί στον κάτοχο τους προϊόντος ή η εγγύηση της συσκευής μπορεί να μην ισχύει, ακόμα και αν δεν έχει παρέλθει το χρονικό διάστημα ισχύος της, στις παρακάτω περιπτώσεις:
  - Η βλάβη στο προϊόν να έχει προέλθει από ατύχημα ή απροσεξία
  - Το προϊόν έχει αποσυναρμολογηθεί ή τροποποιηθεί
  - Η δυσλειτουργία έχει προέλθει από λόγους ανωτέρας βίας όπως πυρκαγιά, σεισμός ή πλημμύρα.
  - Η βλάβη ή καταστροφή έχει προέλθει από πτώση του προϊόντος
  - Η δυσλειτουργία έχει προέλθει από την επέμβαση μη εξουσιοδοτημένου τεχνικού
  - Η δυσλειτουργία έχει προέλθει μετά από έκθεση της συσκευής σε υπερβολική υγρασία ή συσκευή έχει πέσει μέσα σε υγρό.

Για τεχνική υποστήριξη αν βρίσκεστε στην Ελλάδα παρακαλούμε επικοινωνήστε :

Τηλεοπτική Αφοι Σαραβέλου Α.Β.Ε.Ε.  
Κυθήρων 12 TK 174 55  
Τηλ: 210 98 95 000  
Email: sales@tileoptiki.gr