

SONY®

4-196-550-31(1)

IC Recorder

Οδηγίες λειτουργίας

Έναρξη

Βασικές λειτουργίες

Άλλες λειτουργίες
εγγραφής

Άλλες λειτουργίες
αναπαραγωγής

Επεξεργασία αρχείων

Ακρόαση ραδιοφώνου FM

Πληροφορίες σχετικά με
τη λειτουργία του μενού

Χρήση του υπολογιστή
σας

Πρόσθετες πληροφορίες

Αντιμετώπιση
προβλημάτων

IC RECORDER

ICD-UX512/UX513F

Για αποφυγή πιθανής ζημιάς στην ακοή, μην ακούτε ήχους σε υψηλή ένταση για μεγάλα χρονικά διαστήματα.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Μην εκθέτετε τις μπαταρίες (συστοιχία μπαταριών ή τοποθετημένες μπαταρίες) σε υπερβολική θερμότητα, όπως στην ηλιοφάνεια, σε φωτιά ή σε σπιδιήτοτε παρόμοιο, για εκτεταμένα χρονικά διαστήματα.
ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ: 800 mA

Απορριψη παλαιών ηλεκτρικών & ηλεκτρονικών συσκευών (Ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και άλλες Ευρωπαϊκές χώρες με ξεχωριστά συστήματα αποκομιδής)



Το σύμβολο αυτό επάνω στο προϊόν ή στη συσκευασία του υποδεικνύει ότι το προϊόν αυτό δεν θα πρέπει να απορριπτείται μαζί με τα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα. Αντίθετα θα πρέπει να παραδίδεται στο κατάλληλο σημείο αποκομιδής για την ανακύκλωση ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών.

Εξασφαλίζοντας ότι το προϊόν αυτό απορριπτείται σωστά, βοηθάτε στο να αποτραπούν όποιες αρνητικές επιπτώσεις στην ανθρώπινη υγεία και στο περιβάλλον που θα προέκυπταν από την μη κατάλληλη διαχείριση των αποβλήτων αυτού του προϊόντος. Η ανακύκλωση των υλικών βοηθά στην εξοικονόμηση των φυσικών πόρων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, επικοινωνήστε με τις δημοτικές αρχές της περιοχής σας, με την υπηρεσία διάθεσης των οικιακών απορριμμάτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

Σχετικά αξεσουάρ: Ακουστικά, καλώδιο σύνδεσης USB

Εναλλακτική διαχείριση φορητών ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών (Ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και άλλες Ευρωπαϊκές χώρες με ξεχωριστά συστήματα συλλογής)



Το σύμβολο αυτό επάνω στη μπαταρία ή στη συσκευασία δείχνει ότι η μπαταρία που παρέχεται με αυτό το προϊόν δεν πρέπει να αντιμετωπίζεται όπως τα οικιακά απορρίμματα.

Σε ορισμένες μπαταρίες το σύμβολο αυτό μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό με ένα χημικό σύμβολο. Τα χημικά σύμβολα για τον υδράργυρο (Hg) ή τον μόλυβδο (Pb) προστίθενται αν η μπαταρία περιέχει περισσότερο από 0,0005% υδραργύρου ή 0,004% μόλυβδου.

Με το να βεβαιωθείτε ότι οι συγκεκριμένες μπαταρίες συλλέχονται σωστά, βοηθάτε στην πρόληψη πιθανών αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και την υγεία. Η ανακύκλωση των υλικών θα βοηθήσει στην εξοικονόμηση φυσικών πόρων.

Στην περίπτωση προϊόντων που για λόγους ασφάλειας, επιδόσεων, ή ακεραιότητας δεδομένων απαιτούν τη μόνιμη σύνδεση με μια ενσωματωμένη μπαταρία, αυτή η μπαταρία θα πρέπει να αντικαθίσταται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό.

Για να εξασφαλίσετε την σωστή μεταχείριση της μπαταρίας, παραδώστε το προϊόν στο τέλος της διάρκειας ζωής του στο κατάλληλο σημείο συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικού εξοπλισμού για ανακύκλωση.

Στην περίπτωση όλων των άλλων μπαταριών, παρακαλούμε δείτε το τμήμα που περιγράφει πώς να αφαιρέσετε με ασφάλεια τη μπαταρία από το προϊόν. Παραδώστε την μπαταρία στο κατάλληλο σημείο

σλλογής των χρησιμοποιημένων μπαταριών για ανακύκλωση.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος ή της μπαταρίας, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον αρμόδιο φορέα ανακύκλωσης ή το κατάστημα όπου αγοράσατε το προϊόν.

Σημείωση για τους πελάτες: οι παρακάτω πληροφορίες αφορούν μόνο εξοπλισμό που πωλείται σε χώρες όπου ισχύουν οι οδηγίες της Ε.Ε.

Ο κατασκευαστής αυτού του προϊόντος είναι η Sony corporation , 1-7-1 Konan Minato-ku Τόκιο, 108-0075 Ιαπωνία.

Ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος για το EMC και την ασφάλεια των προϊόντων είναι η Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Στουτγκάρδη, Γερμανία.

Για οποιαδήποτε θέμα υπηρεσίας ή εγγύησης, παρακαλώ ανατρέξτε στις διευθύνσεις που δίνονται στα χωριστά έγγραφα υπηρεσιών ή εγγύησης.

- Η ηχογραφημένη μουσική περιορίζεται στην ιδιωτική χρήση μόνο. Για να χρησιμοποιήσετε μουσικά αρχεία πέραν του περιορισμού αυτού απαιτείται άδεια από τους κατόχους των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας.
- Η Sony δεν ευθύνεται για τη μη ολοκληρωμένη εγγραφή/λήψη ή για κατεστραμμένα δεδομένα λόγω προβλημάτων της συσκευής ψηφιακής εγγραφής ή του υπολογιστή.
- Ανάλογα με τους τύπους κειμένου και χαρακτηριστων, το κείμενο που εμφανίζεται στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής ενδέχεται να μην εμφανίζεται σωστά. Αυτό οφείλεται στους εξής παράγοντες:
 - Στη χωρητικότητα της συνδεδεμένης συσκευής ψηφιακής εγγραφής.
 - Στη μη κανονική λειτουργία της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.
 - Στην καταγραφή των πληροφοριών σε γλώσσα ή χαρακτήρες που δεν υποστηρίζονται από τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

Σημείωση για τους χρήστες

Με επιφύλαξη κάθε νόμιμου δικαιώματος. Δεν είναι δυνατή η ολική ή μερική αναπαραγωγή, μετάφραση ή σμίχρυνση σε μέγεθος ανάγνωσης από μηχανήματα του παρόντος εγχειριδίου ή του λογισμικού που περιγράφεται στο παρόν, χωρίς την προηγούμενη έγγραφη έγκριση της Sony Corporation.

ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΝ ΘΑ ΦΕΡΕΙ ΕΥΘΥΝΗ Η SONY CORPORATION ΓΙΑ ΤΥΧΟΝ ΘΕΤΙΚΕΣ, ΑΠΟΘΕΤΙΚΕΣ Ή ΕΙΔΙΚΕΣ ΖΗΜΙΕΣ, ΕΙΤΕ ΒΑΣΙΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΔΙΚΟΠΡΑΞΙΑ, ΣΥΜΒΑΣΗ Ή ΑΛΛΩΣ, ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΣΑ ΑΠΟ Ή ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ, ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ Ή ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ Ή ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥΣ.

Η Sony Corporation διατηρεί το δικαίωμα να πραγματοποιήσει οποιαδήποτε τροποποίηση στο παρόν εγχειρίδιο ή στις πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν, οποιαδήποτε στιγμή και χωρίς προειδοποίηση.

Το λογισμικό που περιγράφεται στο παρόν μπορεί ακόμη να διέπεται από τους όρους μιας ξεχωριστής άδειας χρήσης χρήστη.

- Το παρόν λογισμικό προορίζεται για Windows και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για Macintosh.
- Το παρεχόμενο καλώδιο υποστηρίξεως σύνδεσης προορίζεται για τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής ICD-UX512/UX513F. Δεν μπορείτε να συνδέσετε άλλες συσκευές ψηφιακής εγγραφής.

Οι ηχογραφήσεις σας προορίζονται αποκλειστικά και μόνο για προσωπική σας διασκέδαση και χρήση. Οι νόμοι περί πνευματικής ιδιοκτησίας απαγορεύουν άλλες μορφές χρήσης χωρίς την άδεια των κατόχων των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας.


Η χρήση μέσων Memory Stick™ για την εγγραφή γραφικών ή άλλων δεδομένων που προστατεύονται από δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας περιορίζεται στους περιοριστικούς όρους που ορίζονται στην εκάστοτε ισχύουσα νομοθεσία περί πνευματικής ιδιοκτησίας. Απαγορεύεται κάθε χρήση που υπερβαίνει τα όρια των εν λόγω περιοριστικών όρων.

Αυτό το προϊόν υποστηρίζει μέσα "Memory Stick Micro™ (M2™)". "M2™" είναι μια συντμημένη μορφή του "Memory Stick Micro™". Εφεξής, στο έγγραφο χρησιμοποιείται η μορφή "M2™".

Εμπορικά σήματα

- Οι επωνυμίες Microsoft, Windows, Windows Vista και Windows Media είναι σήματα κατατεθέντα ή εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής ή/και σε άλλες χώρες.
- Οι επωνυμίες Macintosh και Mac OS είναι εμπορικά σήματα της Apple Inc., καταχωρημένα στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.
- Η επωνυμία Pentium είναι σήμα κατατεθέν της Intel Corporation.
- Η τεχνολογία κωδικοποίησης ήχου MPEG Layer-3 και τα διπλώματα ευρεσιτεχνίας χρησιμοποιούνται με άδεια από τις εταιρείες Fraunhofer IIS και Thomson.
- Τα λογότυπα microSD και microSDHC είναι εμπορικά σήματα της SD-3C, LLC.



- Οι επωνυμίες "Memory Stick Micro", "M2" και  είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Sony Corporation.
- Η επωνυμία "MagicGate" είναι εμπορικό σήμα της Sony Corporation.
- Nuance, the Nuance logo, Dragon, Dragon NaturallySpeaking, and RealSpeak are trademarks and/or registered trademarks of Nuance Communications Inc., and/or its affiliates in the United States and/or other countries.
- Διπλώματα ευρεσιτεχνίας των ΗΠΑ και της αλλοδαπής με άδεια χρήσης από την Dolby Laboratories.

Όλα τα λοιπά εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα είναι εμπορικά σήματα ή σήματα

κατατεθέντα των αντίστοιχων κατόχων τους. Περαιτέρω, τα σήματα "™" και "®" δεν αναφέρονται σε όλες τις περιπτώσεις στο παρόν εγχειρίδιο.

Το "Sound Organizer" χρησιμοποιεί λειτουργικές μονάδες λογισμικού όπως εμφανίζεται παρακάτω: Windows Media Format Runtime

This product contains technology subject to certain intellectual property rights of Microsoft. Use or distribution of this technology outside of this product is prohibited without the appropriate license(s) from Microsoft.

Πίνακας περιεχομένων

Έναρξη

Βήμα 1: Έλεγχος των περιεχομένων της συσκευασίας	9
Ευρετήριο εξαρτημάτων και χειριστηρίων	10
Αποφυγή ακούσιων λειτουργιών (HOLD)	12
Διατήρηση της μέτριας έντασης ήχου (AVLS)	13
Βήμα 2: Επαναφόρτιση της μπαταρίας	15
Επαναφόρτιση της μπαταρίας με χρήση υπολογιστή	15
Επαναφόρτιση της μπαταρίας με χρήση προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος USB	17
Πότε πρέπει να φορτίζετε/ αντικαθιστάτε την μπαταρία	17
Βήμα 3: Ενεργοποίηση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής	19
Ενεργοποίηση της συσκευής	19
Απενεργοποίηση της συσκευής	19
Βήμα 4: Ρύθμιση του ρολογιού	20
Ρύθμιση του ρολογιού μετά την επαναφόρτιση της μπαταρίας	20
Ρύθμιση του ρολογιού χρησιμοποιώντας το μενού	20
Βήμα 5: Ρύθμιση της γλώσσας που χρησιμοποιείται στο παράθυρο ενδείξεων	23

Βασικές λειτουργίες

Εγγραφή	24
Ακρόαση	28
Διαγραφή	35

Άλλες λειτουργίες εγγραφής

Αλλαγή των ρυθμίσεων εγγραφής	37
Επιλογή μιας σκληρής εγγραφής για κάθε κατάσταση	37
Αυτόματη έναρξη της εγγραφής κατά την ανίχνευση ήχου – λειτουργία VOR	42
Εγγραφή σε κάρτα μνήμης	44
Εγγραφή με άλλες συσκευές	49
Εγγραφή με εξωτερικό μικρόφωνο	49
Εγγραφή από άλλο εξοπλισμό	51
Λειτουργία κατά την εγγραφή	54
Παρακολούθηση της εγγραφής	54

Άλλες λειτουργίες αναπαραγωγής

Αλλαγή των ρυθμίσεων αναπαραγωγής	55
Εύχρηστες μέθοδοι αναπαραγωγής	55

Μείωση του θορύβου στην αναπαραγωγή ήχου και καθαρισμός ανθρώπινης φωνής – λειτουργία μείωσης θορύβου	56
Ρύθμιση της ταχύτητας αναπαραγωγής – λειτουργία DPC (Digital Pitch Control)	58
Επιλογή του εφέ ήχου	59
Επιλογή του τρόπου αναπαραγωγής	61
Αναπαραγωγή αρχείου σε επιθυμητή ώρα με τη χρήση ειδοποίησης	63
Αναπαραγωγή με άλλες συσκευές	66
Εγγραφή με άλλο εξοπλισμό	66
 Επεξεργασία αρχείων	
Οργάνωση αρχείων σε ένα φάκελο	67
Μετακίνηση ενός αρχείου σε διαφορετικό φάκελο	67
Αντιγραφή αρχείου στην άλλη μνήμη	68
Διαγραφή όλων των αρχείων σε ένα φάκελο	70
Χρήση ένδειξης κομματιού	71
Προσθήκη ένδειξης κομματιού	71
Διαγραφή ένδειξης κομματιού	72
Διαγραφή όλων των ενδείξεων κομματιού στο επιλεγμένο αρχείο ταυτόχρονα	73
Διαίρεση αρχείου	74
Διαίρεση αρχείου στο τρέχον σημείο	74

Διαίρεση αρχείου σε όλα τα σημεία με ένδειξη κομματιού	75
Προστασία αρχείου	77

Ακρόαση ραδιοφώνου FM

(rouze model ICD-UX513F)

Συντονισμός σταθμών ραδιοφώνου FM	78
Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό με σύρωση συχνοτήτων	78
Συντονισμός σε έναν προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό	79
Εγγραφή εκπομπών FM	80
Αυτόματη προεπιλογή ραδιοφωνικών σταθμών FM	82
Αυτόματη προεπιλογή ραδιοφωνικών σταθμών FM	82
Χειροκίνητη προεπιλογή ραδιοφωνικών σταθμών FM	83
Διαγραφή προεπιλεγμένων σταθμών ραδιοφώνου FM	84
Αλλαγή των ρυθμίσεων λήψης σήματος ραδιοφώνου FM	85
Αλλαγή της ευαισθησίας λήψης του ραδιοφώνου FM	85
Αλλαγή της ευαισθησίας σύρωσης	86
Εναλλαγή της εξόδου ραδιοφώνου FM μεταξύ των ηχείων και των ακουστικών	87

Πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργία του μενού

Προσαρμογή των ρυθμίσεων μενού	88
Ρυθμίσεις μενού	90

Χρήση του υπολογιστή σας

Χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής με τον υπολογιστή σας	111
Σύνδεση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής με τον υπολογιστή	112
Δομή φακέλων και αρχείων	113
Αποσύνδεση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής από τον υπολογιστή σας	118
Αντιγραφή αρχείων από τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής στον υπολογιστή	119
Αντιγραφή αρχείων μουσικής από τον υπολογιστή στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής και αναπαραγωγή τους	120
Αντιγραφή ενός αρχείου μουσικής από τον υπολογιστή σας στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής (μεταφορά και αποθήκευση)	120
Αναπαραγωγή των αρχείων μουσικής που αντιγράφονται από τον υπολογιστή με τη χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής	121
Χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής ως μνήμη USB	123
Χρήση του παρεχόμενου λογισμικού Sound Organizer	124

Τι μπορείτε να κάνετε χρησιμοποιώντας το Sound Organizer	124
Απαιτήσεις συστήματος για τον υπολογιστή σας	126
Εγκατάσταση του Sound Organizer	127
Το παράθυρο Sound Organizer	129

Πρόσθετες πληροφορίες

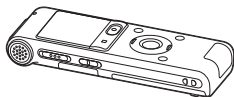
Χρήση προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος USB	131
Αποσύνδεση συσκευής ψηφιακής εγγραφής από πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος	132
Προφυλάξεις	134
Προδιαγραφές	137
Απαιτήσεις συστήματος	137
Σχεδιασμός και προδιαγραφές	138
Διάρκεια μπαταρίας	142

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Αντιμετώπιση προβλημάτων	144
Λίστα μηνυμάτων	158
Περιορισμοί συστήματος	163
Οδηγός παράθυρου ενδείξεων	165
Ευρετήριο	171
Ευρωπαϊκή Εγγύηση SONY	175

Βήμα 1: Έλεγχος των περιεχομένων της συσκευασίας

Συσκευή ψηφιακής εγγραφής (1)

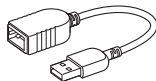


Αφαιρέστε την ταινία από το παράθυρο ενδείξεων πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

Στερεοφωνικά ακουστικά (1)



Καλώδιο υποστήριξης σύνδεσης USB (1)



Αν δεν είναι δυνατή η σύνδεση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής απευθείας σε έναν υπολογιστή, χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο καλώδιο υποστήριξης σύνδεσης USB.

Επαναφορτιζόμενη μπαταρία NH-AAA (μέγεθος AAA) (1)



Θήκη μπαταρίας (1)

Λογισμικό εφαρμογής, Sound Organizer (CD-ROM) (1)

Θήκη μεταφοράς (1)

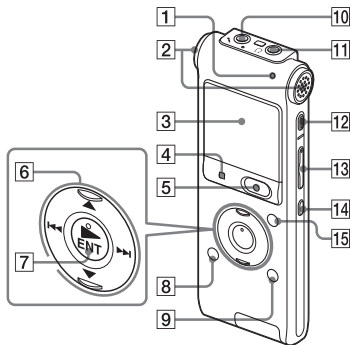
Οδηγίες λειτουργίας

Οι οδηγίες λειτουργίας αποθηκεύονται ως αρχεία PDF στην ενσωματωμένη μνήμη της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.

Προειδοποιείτε ότι τυχόν αλλαγές ή τροποποιήσεις που δεν εγκρίνονται ρητά από αυτό το εγχειρίδιο θα μπορούσαν να ακυρώσουν την άδεια χρήσης αυτού του εξοπλισμού.

Ευρετήριο εξαρτημάτων και χειριστηρίων

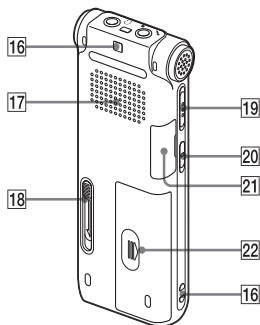
Μπροστινό μέρος



- 1 Ένδειξη λειτουργίας
- 2 Ενσωματωμένα μικρόφωνα (στερεοφωνικά)
- 3 Παράθυρο ενδείξεων
- 4 Κουμπί ■ STOP
- 5 Κουμπί ● REC (εγγραφή)/PAUSE
- 6 Κουμπί ελέγχου (▲, ▼ / ◀▶) (ανασκόπηση/γρήγορη κίνηση προς τα πίσω, ▶▶ (ταχεία αναπαραγωγή/ γρήγορη κίνηση προς τα μπροστά))
- 7 Κουμπί ▶ (αναπαραγωγή)/ENT (εισαγωγή)*

- 8 Κουμπί ☑ (φάκελος)
- 9 Κουμπί MENU/NOISE CUT
- 10 Υποδοχή 🎧 (μικρόφωνο)*
- 11 Υποδοχή 🎧 (ακουστικά)
- 12 Κουμπί ERASE
- 13 Κουμπί VOL (ένταση ήχου) -/+*
- 14 Κουμπί ↺ (επανάληψη) A-B
- 15 Κουμπί T-MARK (ένδειξη κομματιού)

Πίσω μέρος



- 16 Οπή μιάνας (Δεν παρέχεται μιάνας χειρός).
- 17 Ηχείο
- 18 Μοχλός USB
- 19 Διακόπτης HOLD/POWER

20 Διακόπτης DPC(SPEED CTRL)

21 M2™/Υποδοχή κάρτας μνήμης
microSD

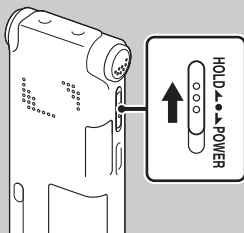
22 Χώρος μπαταριών

* Τα κουμπιά αυτά και το βύσμα διαθέτουν ανάγλυφα σημάδια. Χρησιμοποιήστε τα ως σημείο αναφοράς για τις λειτουργίες ή για την αναγνώριση των ακροδεκτών.

Αποφυγή ακούσιων λειτουργιών (HOLD)

Μπορείτε να απενεργοποιήσετε όλα τα κουμπιά (HOLD) για να αποτρέψετε ακούσιες λειτουργίες όταν μεταφέρετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής κ.λπ.

Για να θέσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής στην κατάσταση HOLD

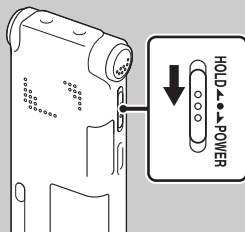


Μετακινήστε το διακόπτη HOLD/POWER προς την κατεύθυνση "HOLD".

Θα εμφανιστεί η ένδειξη "HOLD" για περίπου 3 δευτερόλεπτα, η οποία δηλώνει ότι όλες οι λειτουργίες των κουμπιών είναι απενεργοποιημένες.



Για να ελευθερώσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής από την κατάσταση HOLD



Μετακινήστε το διακόπτη HOLD/POWER προς το κέντρο.

■ Παρατήρηση

Όταν ενεργοποιηθεί η λειτουργία HOLD κατά τη διάρκεια της εγγραφής, όλες οι λειτουργίες των κουμπιών απενεργοποιούνται. Για να διακόψετε την εγγραφή, ακυρώστε πρώτα τη λειτουργία HOLD.

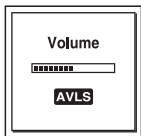
Συμβουλή

Ακόμη και αν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία HOLD, μπορείτε να διακόψετε την αναπαραγωγή της ειδοποίησης με το πάτημα οποιουδήποτε κουμπιού. (Δεν μπορείτε να διακόψετε την κανονική αναπαραγωγή).

Διατήρηση της μέτριας έντασης ήχου (AVLS)

Η λειτουργία AVLS (Automatic Volume Limiter System) σάς επιτρέπει να ακούτε τον ήχο σε μέτρια ένταση όταν χρησιμοποιείτε ακουστικά. Η λειτουργία AVLS περιορίζει τη μέγιστη ένταση για την αποτροπή της πρόκλησης προβλημάτων στην ακοή ή απόσπασης της προσοχής, και τη διατηρεί επίσης σε μέτρια στάθμη.

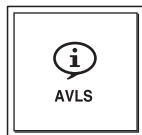
Όταν η λειτουργία "AVLS" ρυθμιστεί στην επιλογή "ON" από το μενού (σελίδα 100) και προσπαθήσετε να ρυθμίσετε την ένταση σε στάθμη που υπερβαίνει το καθορισμένο επίπεδο AVLS, αναβοσβήνει η ένδειξη "AVLS". Δεν μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση ήχου σε στάθμη που υπερβαίνει το όριο.



Όταν η λειτουργία "AVLS" οριστεί στην επιλογή "OFF" από το μενού, εμφανίζεται η κινούμενη εικόνα "Advise to not listen at

high VOL for long periods" και εκπέμπεται ένας ήχος. Πατήστε ■ STOP για να επιστρέψετε στην οθόνη της λειτουργίας μενού.

Αν πραγματοποιήσετε αναπαραγωγή των αρχείων σε ένταση ήχου που υπερβαίνει την καθορισμένη στάθμη AVLS για καθορισμένη χρονική περίοδο, θα εμφανιστεί η ακόλουθη κινούμενη εικόνα και το μενού "AVLS" ορίζεται αυτόματα στην επιλογή "ON".



■ Παρατήρηση

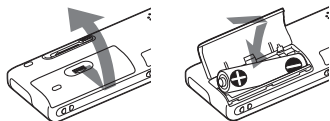
Κατά την αγορά της συσκευής ψηφιακής εγγραφής, η λειτουργία "AVLS" είναι ρυθμισμένη στην επιλογή "ON". Αν θέλετε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία και να πραγματοποιήσετε αναπαραγωγή των αρχείων στην αρχική ένταση ήχου, χρησιμοποιήστε το μενού για να ορίσετε τη λειτουργία "AVLS" σε "OFF" (σελίδα 100).

Βήμα 2: Επαναφόρτιση της μπαταρίας

Επαναφόρτιση της μπαταρίας με χρήση υπολογιστή

Αφαιρέστε την ταινία από το παράθυρο ενδείξεων πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής. Συνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής σε έναν ενεργοποιημένο υπολογιστή και φορτίστε την μπαταρία μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη μπαταρίας " **FULL** ". Χρειάζονται περίπου 3 ώρες και 30 λεπτά για να φορτιστεί πλήρως μια αποφορτισμένη μπαταρία.*1

- 1 Τοποθετήστε μια επαναφορτιζόμενη μπαταρία.
Σύρτε και σηκώστε το καπάκι του χώρου μπαταρίας, τοποθετήστε μία επαναφορτιζόμενη μπαταρία NH-AAA με τη σωστή πολικότητα και κλείστε το καπάκι.



- 2 Συνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής με τον υπολογιστή. Σύρτε το μοχλό USB στο πίσω μέρος της συσκευής ψηφιακής εγγραφής προς την κατεύθυνση του βέλους και τοποθετήστε τη σύνδεση USB DIRECT στη θύρα USB ενός ενεργοποιημένου υπολογιστή.*2



Κατά τη φόρτιση της μπαταρίας, εμφανίζεται η ένδειξη "Connecting" και η ένδειξη μπαταρίας ως κινούμενη εικόνα.



Ένδειξη μπαταρίας

Όταν η μπαταρία φορτιστεί πλήρως, η ένδειξη μπαταρίας θα υποδείξει "**FULL**".



Ένδειξη πλήρους φόρτισης

3 Αποσυνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής από τον υπολογιστή σας. Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία, διαφορετικά, αν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής περιέχει αρχεία δεδομένων, ενδέχεται να καταστραφούν τα αρχεία ή να μην είναι δυνατή η αναπαραγωγή τους.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι δεν είναι αναμμένη η ένδειξη λειτουργίας.
- 2 Εκτελέστε την παρακάτω λειτουργία στον υπολογιστή σας.
Σε μια οθόνη των Windows κάντε αριστερό κλικ στο εικονίδιο στο κάτω

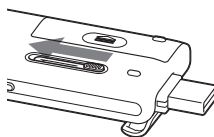
μέρος της επιφάνειας εργασίας του υπολογιστή.



→ Κάντε αριστερό κλικ στο "Εξαγωγή IC RECORDER".

Το εικονίδιο και το μενού που εμφανίζονται ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα. Σε μια οθόνη του Macintosh, σύρετε το στοιχείο "IC RECORDER" στην επιφάνεια εργασίας προς το "Απορρίμματα" και αποθήστε το εκεί. Για λεπτομέρειες σχετικά με την αποσύνδεση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής από τον υπολογιστή σας, ανατρέξτε στις οδηγίες λειτουργίας που παρέχονται μαζί με τον υπολογιστή σας.

- 3 Αποσυνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής από τη θύρα USB του υπολογιστή και σύρετε το μοχλό USB προς την κατεύθυνση του βέλους για να συμπύξτε τη σύνδεση USB DIRECT.



*1 Αυτή είναι μια προσεγγιστική τιμή για το χρόνο που απαιτείται για την πλήρη φόρτιση της μπαταρίας από

μηδενική εναπομένουσα ισχύ σε θερμοκρασία δωματίου. Διαφέρει ανάλογα με την εναπομένουσα ισχύ και την κατάσταση της μπαταρίας. Επίσης, απαιτείται περισσότερος χρόνος αν η θερμοκρασία της μπαταρίας είναι χαμηλή ή αν φορτίζετε την μπαταρία ενώ μεταφέρετε δεδομένα στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

- *2 Αν δεν είναι δυνατή η σύνδεση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής απευθείας σε έναν υπολογιστή, χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο καλώδιο υποστήριξης σύνδεσης USB.

■ Παρατήρηση

Αν δεν εμφανίζεται η ένδειξη μπαταρίας, η φόρτιση δεν έχει γίνει σωστά. Βλέπε "Αντιμέτωπιση προβλημάτων" στη σελίδα 145.

Όταν χρησιμοποιείτε μια πλήρως φορτισμένη μπαταρία ή αλκαλική μπαταρία LR03 (μέγεθος AAA)

Ακολουθήστε το βήμα 1.

■ Παρατήρηση

Δεν μπορείτε να φορτίσετε μια αλκαλική μπαταρία LR03 (μέγεθος AAA) (δεν παρέχεται).

☞ Συμβουλές

- Μη χρησιμοποιείτε μπαταρία μαγγανίου για αυτή τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.
- Κατά την αντικατάσταση της μπαταρίας, δεν διαγράφονται τα μηνύματα που έχουν

εγγραφεί ή οι ρυθμίσεις ειδοποιήσεων, ακόμη και όταν αφαιρείτε την μπαταρία.

- Κατά την αντικατάσταση της μπαταρίας, το ρολόι εξακολουθεί να λειτουργεί για περίπου 1 λεπτά μετά την αφαίρεση της μπαταρίας.


Επαναφόρτιση της μπαταρίας με χρήση προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος USB

Μπορείτε επίσης να φορτίσετε την μπαταρία με τη χρήση ενός προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος AC-U50AG USB (δεν παρέχεται), κ.λπ. (σελίδα 131).


Πότε πρέπει να φορτίζετε/ αντικαθιστάτε την μπαταρία

Η ένδειξη μπαταρίας στην οθόνη δείχνει την κατάσταση της μπαταρίας σε μια κινούμενη εικόνα.

Ένδειξη υπόλοιπου μπαταριών

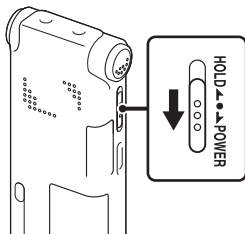
 : Εμφανίζεται η ένδειξη "Low Battery Level". Φορτίστε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία ή αντικαταστήστε την παλιά επαναφορτιζόμενη μπαταρία με μια καινούρια.



 : Εμφανίζεται η ένδειξη "Low Battery" και διακόπτεται η λειτουργία της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.

Βήμα 3: Ενεργοποίηση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής

Ενεργοποίηση της συσκευής



Μετακινήστε το διακόπτη HOLD/POWER προς την κατεύθυνση "POWER" για περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο. Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής ενεργοποιείται και εμφανίζεται η κινούμενη εικόνα "Accessing...".

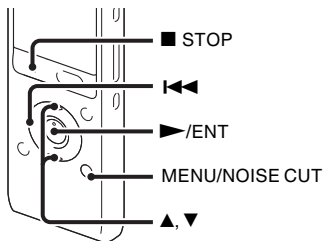
Απενεργοποίηση της συσκευής

Μετακινήστε το διακόπτη HOLD/POWER προς την κατεύθυνση "POWER" για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα μέχρι να εμφανιστεί η κινούμενη εικόνα "Power Off".

🔧 Συμβουλές

- Αν δεν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής για μεγάλο χρονικό διάστημα, συνιστούμε να την απενεργοποιήσετε.
- Αν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βραδύνεται σε κατάσταση διακοπής και την αφήσετε χωρίς να τη χρησιμοποιήσετε για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα, ενεργοποιείται η λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης. (Ο προεπιλεγμένος χρόνος αυτόματης απενεργοποίησης κατά την αγορά της συσκευής ψηφιακής εγγραφής είναι "10min".) Μπορείτε να επιλέξετε το χρόνο αυτόματης απενεργοποίησης από το μενού (σελίδα 107).

Βήμα 4: Ρύθμιση του ρολογιού

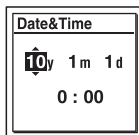


Πρέπει να ρυθμίσετε το ρολόι για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ειδοποιήσεων ή για να εγγραφάτε την ημερομηνία και την ώρα.

Όταν τοποθετείτε μια μπαταρία για πρώτη φορά ή όταν τοποθετείτε μια μπαταρία αφού η συσκευή ψηφιακής εγγραφής έχει παραμείνει χωρίς μπαταρία για περισσότερο από 1 ημέρα, εμφανίζεται η κινούμενη εικόνα "Set Date&Time" και, στη συνέχεια, αναβοσβήνει η ένδειξη έτους στο παράθυρο ενδείξεων της ρύθμισης ρολογιού.

Ρύθμιση του ρολογιού μετά την επαναφόρτιση της μπαταρίας

- 1 Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου, για να ρυθμίσετε το έτος, το μήνα, την ημέρα, την ώρα και τα λεπτά με τη σειρά και, στη συνέχεια, πατήστε ▶/ENT. Επιλέξτε τα δύο τελευταία ψηφία του έτους όταν ρυθμίζετε το έτος.



- 2 Πατήστε ■ STOP για να επιστρέψετε στην οθόνη της λειτουργίας διακοπής.

Ρύθμιση του ρολογιού χρησιμοποιώντας το μενού

Ενώ η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται σε κατάσταση διακοπής, μπορείτε να ρυθμίσετε το ρολόι χρησιμοποιώντας το μενού.

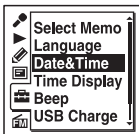
1 Επιλέξτε "Date&Time" στο μενού.

- ① Πατήστε το MENU/NOISE CUT για να εισέλθετε στον τρόπο μενού. Εμφανίζεται το παράθυρο λειτουργίας μενού.



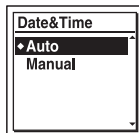
(Η καρτέλα (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

- ② Πατήστε ◀◀ στο κουμπί ελέγχου, πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε την καρτέλα (ρύθμιση συσκευής ψηφιακής εγγραφής) και, στη συνέχεια, πατήστε ▶/ENT.
- ③ Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Date&Time" και, στη συνέχεια, πατήστε ▶/ENT.



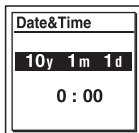
(Η καρτέλα (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

2 Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Auto" ή "Manual" και, στη συνέχεια, πατήστε ▶/ENT.

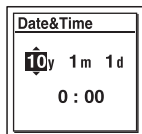


Αν επιλέξετε "Auto", το ρολόι ρυθμίζεται αυτόματα με τη χρήση του ρολογιού στον υπολογιστή που είναι συνδεδεμένος με τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής και στον οποίο εκκινείται το παρεχόμενο λογισμικό Sound Organizer. Αν επιλέξετε "Manual", συνεχίστε με τα επόμενα βήματα.

3 Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "10y 1m 1d" και, στη συνέχεια, πατήστε ▶/ENT.



- 4** Πατήστε **▲** ή **▼** στο κουμπί ελέγχου, για να ρυθμίσετε το έτος, το μήνα, την ημέρα, την ώρα και τα λεπτά με τη σειρά και, στη συνέχεια, πατήστε **►/ENT**. Επιλέξτε τα δύο τελευταία ψηφία του έτους όταν ρυθμίζετε το έτος.



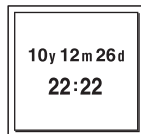
- 5** Πατήστε **■ STOP** για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

■ Παρατήρηση

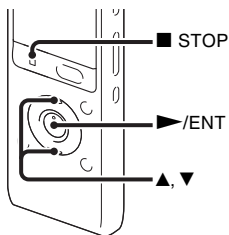
Αν δεν πατήσετε το **►/ENT** εντός 1 λεπτού από την εισαγωγή των δεδομένων ρύθμισης ρολογιού, ακυρώνεται η λειτουργία ρύθμισης ρολογιού και το παράθυρο επιστρέφει στην ένδειξη διακοπής λειτουργίας.

Για να εμφανίσετε την τρέχουσα ημερομηνία και ώρα


Ενώ η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται σε κατάσταση διακοπής, πατήστε **■ STOP** για να εμφανιστεί η τρέχουσα ημερομηνία και ώρα για περίπου 3 δευτερόλεπτα.

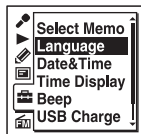


Βήμα 5: Ρύθμιση της γλώσσας που χρησιμοποιείται στο παράθυρο ενδείξεων



Μπορείτε να επιλέξετε τη γλώσσα που θα χρησιμοποιείται για τα μηνύματα, τα μενού, τα ονόματα φακέλων, τα ονόματα αρχείων κτλ. από 6 διαθέσιμες γλώσσες.

- 1 Επιλέξτε την καρτέλα  (Ρύθμιση συσκευής ψηφιακής εγγραφής) → "Language" στο μενού και πατήστε ►/ENT.



(Η καρτέλα  (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

- 2 Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου, για να επιλέξετε τη γλώσσα που θέλετε να χρησιμοποιήσετε και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.



Μπορείτε να επιλέξετε τις ακόλουθες γλώσσες.

Deutsch (Γερμανικά), English (Αγγλικά), Español (Ισπανικά), Français (Γαλλικά), Italiano (Ιταλικά), Русский (Ρωσικά)

- 3 Πατήστε ■ STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

Εγγραφή

■ Παρατηρήσεις

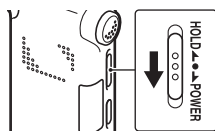
- Πριν πραγματοποιήσετε μια εγγραφή, ελέγξτε την ένδειξη μπαταρίας (σελίδα 17).
- Ενδέχεται να εγγραφεί θόρυβος αν κάποιο αντικείμενο, όπως το δάκτυλό σας κτλ., ακουμπήσει ή γρατσουνίσει τυχαία τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής κατά την εγγραφή.


⚙ Συμβουλή

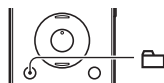
Πριν την έναρξη της εγγραφής, συνιστάται να πραγματοποιήσετε πρώτα μια δοκιμαστική εγγραφή ή να παρακολουθήσετε την εγγραφή (σελίδα 54).

Επιλογή ενός φακέλου

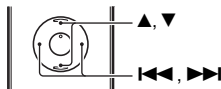
- 1 Μετακινήστε το διακόπτη HOLD/POWER προς το κέντρο για να ελευθερώσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής από την κατάσταση HOLD (σελίδα 12).



- 2 Πατήστε  για να εμφανίσετε το παράθυρο επιλογής φακέλου.



- 3** Πατήστε ◀◀ στο κουμπί ελέγχου, πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε την καρτέλα Ⓢ (Φωνή) και, στη συνέχεια, πατήστε ▶▶ στο κουμπί ελέγχου.

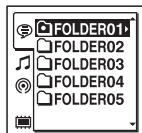
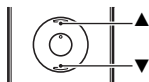


■ Παρατήρηση

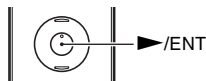
Θα εμφανίζεται μόνο η καρτέλα Ⓢ (Φωνή) όταν αγοράσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

Η καρτέλα 🎵 (Μουσική) και η καρτέλα © (Podcast) θα εμφανίζονται όταν μεταφέρετε αρχεία από τον υπολογιστή (σελίδα 120, 125). Η καρτέλα 📅 (Ενσωματωμένη μνήμη) θα εμφανίζεται όταν τοποθετήσετε την κάρτα μνήμης στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής (σελίδα 45).

- 4** Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε το φάκελο στον οποίο θέλετε να εγγραφείτε αρχεία. Όταν αγοράσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής, υπάρχουν διαθέσιμοι 5 φάκελοι (📁 FOLDER01-05).

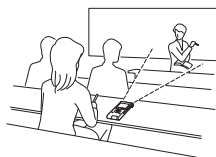


- 5** Πατήστε ▶/ENT.

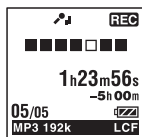
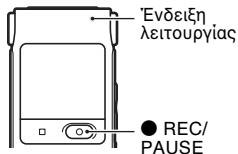


Έναρξη της εγγραφής (αυτόματη εγγραφή (AGC))

- 1 Τοποθετήστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής έτσι ώστε τα ενσωματωμένα- μικρόφωνα να είναι στραμμένα προς την κατεύθυνση της προς ηχογράφηση πηγής.



- 2 Πατήστε ● REC/PAUSE στην κατάσταση διακοπής. Η ένδειξη λειτουργίας ανάβει με κόκκινο χρώμα. Δεν χρειάζεται να κρατάτε πατημένο το ● REC/PAUSE κατά τη διάρκεια της εγγραφής. Το νέο αρχείο θα εγγραφεί αυτόματα μετά το τελευταίο εγγεγραμμένο αρχείο.



Για να διακόψετε την εγγραφή

- 1 Πατήστε ■ STOP. Η κινούμενη εικόνα "Accessing..." εμφανίζεται και η συσκευή ψηφιακής εγγραφής σταματάει στην αρχή της τρέχουσας εγγραφής.



Σημείωση για την πρόσβαση

Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής εγγράφει δεδομένα και τα αποθηκεύει σε ένα μέσο μνήμης όταν εμφανίζεται στην οθόνη η κινούμενη εικόνα "Accessing...". Κατά την πρόσβαση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής σε δεδομένα, μην αφαιρείτε την μπαταρία και μην συνδέετε ή αποσυνδέετε τον προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος USB (δεν παρέχεται). Αν το κάνετε αυτό, ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στα δεδομένα.

Άλλες λειτουργίες

παύση εγγραφής*	Πατήστε ● REC/PAUSE . Κατά την παύση εγγραφής, η ένδειξη λειτουργίας αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα και η ένδειξη " ● II " αρχίζει να αναβοσβήνει στο παράθυρο ενδείξεων.
κατάργηση παύσης και συνέχιση εγγραφής	Πατήστε πάλι ● REC/PAUSE . Η εγγραφή συνεχίζεται από αυτό το σημείο. (Για να σταματήσετε την εγγραφή μετά από την παύση εγγραφής, πατήστε ■ STOP .)
άμεση αναθεώρηση της τρέχουσας εγγραφής	Πατήστε ▶/ENT . Η εγγραφή σταματάει και η αναπαραγωγή αρχίζει από την αρχή του αρχείου που μόλις εγγράφηκε.
αναθεώρηση κατά την εγγραφή	Πατήστε παρατεταμένα το ◀◀ στο κουμπί ελέγχου κατά την εγγραφή ή την παύση της εγγραφής. Η εγγραφή σταματάει και μπορείτε να αναζητήσετε προηγούμενα σημεία ενώ ακούτε την ηχογράφιση σε γρήγορη αναπαραγωγή. Μόλις αφήσετε το ◀◀ στο κουμπί ελέγχου, η αναπαραγωγή ξεκινά από αυτό το σημείο.

* 1 ώρα μετά την παύση της εγγραφής, η παύση της εγγραφής καταργείται αυτόματα και η συσκευή ψηφιακής εγγραφής εισέρχεται σε κατάσταση διακοπής.

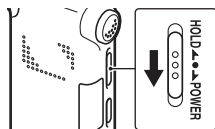
🗨 Συμβουλές


- Μπορείτε να εγγράψετε έως 199 αρχεία σε κάθε φάκελο.
- Μπορείτε να δημιουργήσετε νέους φακέλους ή να διαγράψετε ανεπιθύμητους φακέλους με τη χρήση του παρεχόμενου λογισμικού Sound Organizer (σελίδα 124).

Ακρόαση








Έναρξη αναπαραγωγής

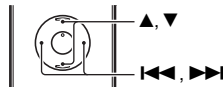
- 1** Μετακινήστε το διακόπτη HOLD/POWER προς το κέντρο για να ελευθερώσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής από την κατάσταση HOLD (σελίδα 12).



- 2** Πατήστε .



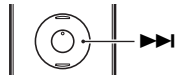
- 3** Πατήστε  στο κουμπί ελέγχου, πατήστε  ή  στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε την καρτέλα  (Φωνή), την καρτέλα  (Μουσική) ή την καρτέλα  (Podcast) και, στη συνέχεια, πατήστε  στο κουμπί ελέγχου.



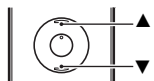
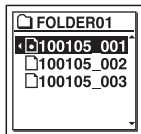
- 4** Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε το φάκελο.



- 5** Πατήστε ►► στο κουμπί ελέγχου.

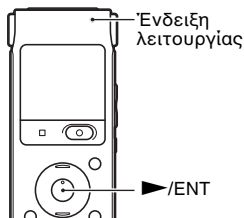


- 6** Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε το αρχείο που θέλετε να αναπαραγάγετε.



- 7** Πατήστε ►/ENT.

Η αναπαραγωγή θα ξεκινήσει σύντομα και η ένδειξη λειτουργίας να ανάψει με πράσινο χρώμα. (Όταν το "LED" έχει ρυθμιστεί σε "OFF" στο μενού (σελίδα 103), δεν ανάβει η ένδειξη λειτουργίας.)



8 Πατήστε VOL +/- για να ρυθμίσετε την ένταση ήχου.

■ Παρατήρηση

Όταν η λειτουργία "AVLS" ρυθμιστεί στην επιλογή "ON" στο μενού (σελίδα 100) και εμφανίζεται η ένδειξη "AVLS", δεν μπορείτε να προσαρμόσετε την ένταση ήχου σε στάθμη που υπερβαίνει το καθορισμένο επίπεδο AVLS. Αν θέλετε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία και να πραγματοποιήσετε αναπαραγωγή των αρχείων στην αρχική ένταση ήχου, χρησιμοποιήστε το μενού για να ορίσετε τη λειτουργία "AVLS" στην επιλογή "OFF".



Για να διακόψετε την αναπαραγωγή

1 Πατήστε ■ STOP.



Άλλες λειτουργίες

διακοπή στο τρέχον σημείο (λειτουργία παύσης αναπαραγωγής)	Πατήστε ▶ /ENT. Για να συνεχίσετε την αναπαραγωγή από αυτό το σημείο, πατήστε ξανά ▶ /ENT.
μετάβαση στην αρχή του τρέχοντος αρχείου	Πατήστε μία φορά το ◀◀ στο κουμπί ελέγχου.*1*2
μετάβαση στο προηγούμενο αρχείο	Πατήστε επανειλημμένα το ◀◀ στο κουμπί ελέγχου. (Στην κατάσταση διακοπής, κρατήστε πατημένο το κουμπί για συνεχόμενη μετάβαση στα προηγούμενα αρχεία.*3)
μετάβαση στο επόμενο αρχείο	Πατήστε μία φορά το ▶▶ στο κουμπί ελέγχου.*1*2
μετάβαση στα επόμενα αρχεία	Πατήστε επανειλημμένα το ▶▶ στο κουμπί ελέγχου. (Στην κατάσταση διακοπής, κρατήστε πατημένο το κουμπί για συνεχόμενη παράβλεψη των αρχείων.*3)

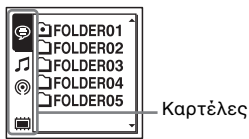
*1 Όταν οριστεί μια ένδειξη κομματιού, η συσκευή ψηφιακής εγγραφής μεταβαίνει μπροστά ή πίσω στην ένδειξη κομματιού πριν ή μετά το τρέχον σημείο (σελίδα 71).

*2 Οι λειτουργίες αυτές είναι διαθέσιμες όταν στη ρύθμιση "Easy Search" έχει επιλεγεί "OFF" (σελίδα 55).

*3 Στη λειτουργία συνεχούς αναζήτησης, η συσκευή ψηφιακής εγγραφής δεν εντοπίζει ενδείξεις κομματιών.

Πληροφορίες σχετικά με την προβολή καρτελών

Η διαχείριση της εγγράψιμης περιοχής και της περιοχής μόνο για αναπαραγωγή των αρχείων που είναι αποθηκευμένα στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής γίνεται ξεχωριστά και οι περιοχές εμφανίζονται με καρτέλες. Όταν επιλέξετε ένα φάκελο, μπορείτε να μετακινηθείτε σε μία από αυτές τις περιοχές αλλάζοντας καρτέλα.

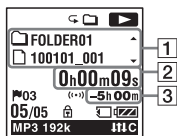


- 🔊 (Φωνή): Εγγράψιμη περιοχή. Αυτή είναι η περιοχή που χρησιμοποιείται για τη διαχείριση των αρχείων που εγγράφονται με τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.
- 🎵 (Μουσική): Περιοχή μόνο για αναπαραγωγή. Αυτή είναι η περιοχή που χρησιμοποιείται για τη διαχείριση των αρχείων μουσικής που μεταφέρονται από τον υπολογιστή σας.
- 📻 (Podcast): Περιοχή μόνο για αναπαραγωγή. Αυτή είναι η περιοχή που χρησιμοποιείται για τη διαχείριση των αρχείων podcast που μεταφέρονται από τον υπολογιστή σας.
- 📅 (Ενσωματωμένη μνήμη) ή 🗉 (Εξωτερική μνήμη): Μπορείτε να αλλάξετε μεταξύ της ενσωματωμένης μνήμης και της εξωτερικής μνήμης (κάρτα μνήμης) της συσκευής ψηφιακής εγγραφής (σελίδα 46).

Θα εμφανίζεται μόνο η καρτέλα 📻 (Φωνή) όταν αγοράσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

Η καρτέλα 🎵 (Μουσική) και η καρτέλα 📻 (Podcast) θα εμφανίζονται όταν μεταφέρετε αρχεία από τον υπολογιστή (σελίδα 120, 125). Η καρτέλα 📅 (Ενσωματωμένη μνήμη) θα εμφανίζεται όταν τοποθετήσετε την κάρτα μνήμης στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής (σελίδα 45).

Εμφάνιση κατά την αναπαραγωγή ενός αρχείου



1 Πληροφορίες αρχείου

Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου, για να ελέγξετε τις πληροφορίες αρχείου κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.

Ένα αρχείο που εγγράφηκε με χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής εμφανίζεται με τον ακόλουθο τρόπο.



📁 : Όνομα φακέλου: FOLDER01-FOLDER05

📄 : Όνομα αρχείου: Ημερομηνία_αριθμός αρχείου (π.χ. 100101_001)



👤 : Όνομα καλλιτέχνη (π.χ. My Recording)

🎵 : Τίτλος: Ημερομηνία_αριθμός αρχείου (π.χ. 100101_001)

2 Πληροφορίες μετρητή

Μπορείτε να επιλέξετε τον τρόπο εμφάνισης στο μενού (σελίδα 103).

Χρόνος που έχει παρέλθει: Ο χρόνος αναπαραγωγής ενός αρχείου που έχει παρέλθει

Χρόνος που απομένει: Ο χρόνος αναπαραγωγής ενός αρχείου που έχει απομένει

Ημερομηνία εγγραφής: Η ημερομηνία που έγινε η εγγραφή

Ώρα εγγραφής: Η ώρα που έγινε η εγγραφή

3 Χρόνος εγγραφής που απομένει

Εμφανίζει τον εναπομένοντα χρόνο εγγραφής σε ώρες, λεπτά και δευτερόλεπτα.

Αν απομένουν περισσότερες από 10 ώρες, ο χρόνος εμφανίζεται σε ώρες.

Αν απομένουν περισσότερα από 10 λεπτά και λιγότερες από 10 ώρες, ο χρόνος εμφανίζεται σε ώρες και λεπτά.

Αν απομένουν λιγότερα από 10 λεπτά, ο χρόνος εμφανίζεται σε λεπτά και δευτερόλεπτα.

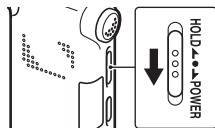
Διαγραφή

■ Παρατήρηση

Μόλις σβήσετε μια εγγραφή, δεν μπορείτε να την ανακτήσετε.

Επιλογή και διαγραφή ενός αρχείου

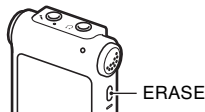
- 1 Μετακινήστε το διακόπτη HOLD/POWER προς το κέντρο για να ελευθερώσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής από την κατάσταση HOLD (σελίδα 12).



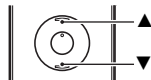
- 2 Επιλέξτε το αρχείο που θέλετε να διαγράψετε όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται σε κατάσταση διακοπής ή αναπαραγωγής.

- 3 Πατήστε ERASE.

Εμφανίζεται η ένδειξη "Erase?" και γίνεται επανειλημμένα αναπαραγωγή του συγκεκριμένου αρχείου.



-
- 4 Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Execute".



-
- 5 Πατήστε ►/ENT.

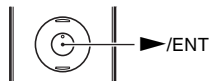
Η κινούμενη εικόνα "Erasing..." εμφανίζεται στο παράθυρο ενδείξεων και το επιλεγμένο αρχείο διαγράφεται.

Όταν διαγραφεί ένα αρχείο, τα υπόλοιπα αρχεία θα προχωρήσουν κατά μία θέση, ώστε να μην υπάρχει κενός χώρος μεταξύ των αρχείων.



Για ακύρωση της διαγραφής

-
- 1 Επιλέξτε "Cancel" στο βήμα 4 της ενότητας "Επιλογή και διαγραφή ενός αρχείου" και πατήστε ►/ENT.



Για να διαγράψετε και άλλο αρχείο

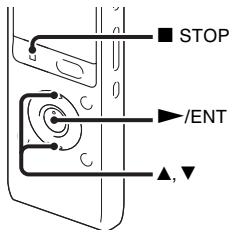
Συνεχίστε με τα βήματα 2 έως 5 στην ενότητα "Επιλογή και διαγραφή ενός αρχείου".

Για να διαγράψετε μέρος ενός αρχείου

Διαφέρετε πρώτα το αρχείο σε δύο αρχεία (σελίδα 74) και, στη συνέχεια, συνεχίστε με τα βήματα 2 έως 5 στην ενότητα "Επιλογή και διαγραφή ενός αρχείου".

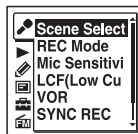
Αλλαγή των ρυθμίσεων εγγραφής

Επιλογή μιας σκηνής εγγραφής για κάθε κατάσταση



Ανάλογα με διάφορες σκηνές εγγραφής, μπορείτε να αλλάξετε τα στοιχεία για εγγραφή, όπως το REC Mode (σελίδα 93), το Mic Sensitivity (σελίδα 94), κ.λπ. στις συνιστώμενες ρυθμίσεις μαζί. Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις για κάθε στοιχείο.

- 1 Επιλέξτε την καρτέλα (Εγγραφή) → "Scene Select" στο μενού και, στη συνέχεια, πατήστε /ENT. Εμφανίζεται το παράθυρο Scene Select.

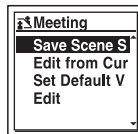


(Η καρτέλα (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)


- 2 Πατήστε ή στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε τη σκηνή που θέλετε και, στη συνέχεια, πατήστε /ENT.





- 3 Πατήστε ή στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Save Scene Setting" και, στη συνέχεια, πατήστε /ENT.





4 Πατήστε ■ STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.


 (Meeting) Για να εγγραφάτε σε διάφορες καταστάσεις, όπως για εγγραφή σε ευρύχωρη αίθουσα συσκέψεων.

 (Voice Notes) Για να εγγραφάτε υπαγόρευση με μικρόφωνο μπροστά στο στόμα σας.

 (Interview) Για να εγγραφάτε ανθρώπινη φωνή από απόσταση 1 ή 2 μέτρων.

 (Lecture) Για να εγγραφάτε ένα ευρύ φάσμα ήχων, όπως μια διάλεξη σε μια αίθουσα διδασκαλίας ή ένα μάθημα χορωδίας.

 (Audio IN) Για να εγγραφάτε από εξωτερικό εξοπλισμό, όπως μια φορητή συσκευή αναπαραγωγής CD/MD ή ένα μαγνητόφωνο, που είναι συνδεδεμένος στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής μέσω ενός βύσματος εξόδου ήχου (στερεοφωνικό μίνι βύσμα). Χρησιμοποιείται επίσης και για τη μίξη ήχων.

 (My Scene) Χρησιμοποιήστε το για αποθήκευση αγαπημένων ρυθμίσεων.

■ Παρατηρήσεις

- Δεν μπορείτε να ρυθμίσετε σκηνή κατά τη διάρκεια της εγγραφής.
- Όταν περάσουν 60 δευτερόλεπτα χωρίς καμία λειτουργία αφού εμφανιστεί η οθόνη Scene Select στα βήματα 1 έως 3, θα εμφανιστεί η οθόνη κατάστασης διακοπής.

Συμβουλές για καλύτερη εγγραφή

Υπάρχουν τρόποι για να κάνετε καλύτερες εγγραφές, πέρα από την επιλογή σκηνής.

Εγγραφή σε σύσκεψη

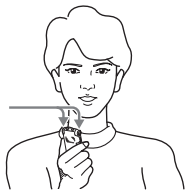
Τοποθετώντας τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής σε μια βάση ή σε ένα χαρτομάντιλο αντί της βάσης, μπορείτε να εγγραφάτε με καθαρό, χαμηλό σε θόρυβο ήχο, χωρίς ήχο από τους κραδασμούς στο γραφείο.



Εγγραφή φωνητικής σημείωσης

Τοποθετώντας τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής κοντά στη μία πλευρά του στόματός σας, μπορείτε να αποτρέψετε το φύσημα πάνω στα ενσωματωμένα μικρόφωνα και να εγγράψετε με καθαρό ήχο.

Ενσωματωμένα
μικρόφωνα



Εγγραφή συνέντευξης

Τοποθετήστε τη συσκευή έτσι ώστε τα ενσωματωμένα μικρόφωνα να είναι στραμμένα προς το πρόσωπο από το οποίο παίρνετε συνέντευξη.



Εγγραφή μουσικής παράστασης

Προσαρτώντας ένα τρίποδο (δεν παρέχεται) ή τοποθετώντας τη συσκευή εγγραφής σε μια βάση ή ένα τραπέζι, μπορείτε να ρυθμίσετε τη γωνία της συσκευής ψηφιακής εγγραφής και τα ενσωματωμένα μικρόφωνα με μεγαλύτερη ακρίβεια.

Κατά την εγγραφή ενός ρεσιτάλ π.χ. χορωδίας ή πιάνου, τοποθετήστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής σε ένα τραπέζι σε απόσταση περίπου 2 έως 3 μέτρων από τους χορωδούς/σολίστ. Ρυθμίστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής με το παράθυρο ενδείξεων προς τα επάνω και με τα ενσωματωμένα μικρόφωνα προς την πηγή του ήχου.





Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις όταν ρυθμίζετε τη σκηνή

- 1 Επιλέξτε τη σκηνή που θέλετε να επεξεργαστείτε στο βήμα 2 της ενότητας "Επιλογή μας σκηνής εγγραφής για κάθε κατάσταση", πατήστε **▲** ή **▼** στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Edit from Current Setting" ή "Edit" και, στη συνέχεια, πατήστε **►/ENT**.



- 2 Πατήστε **▲** ή **▼** στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε το στοιχείο μενού που θέλετε να αλλάξετε και, στη συνέχεια, πατήστε **►/ENT**.



- 3 Πατήστε **▲** ή **▼** στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε ένα στοιχείο ρυθμικής και, στη συνέχεια, πατήστε **►/ENT**.
Για λεπτομέρειες σχετικά με τα στοιχεία μενού και τις ρυθμίσεις, ανατρέξτε στις σελίδες 93 έως 95.

- 4 Πατήστε **▲** ή **▼** στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Edit Complete" και, στη συνέχεια, πατήστε **►/ENT**.



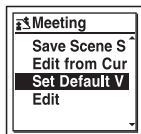
- 5 Πατήστε **■ STOP** για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

■ Παρατήρηση

Ακόμα και αν αλλάξουν οι ρυθμίσεις, η επιλογή της σκηνής θα παραμείνει ως έχει.

Για να ρυθμίσετε τα στοιχεία μενού για την επιλογή Scene Select στις προεπιλεγμένες τιμές

- 1 Επιλέξτε τη σκηνή τις ρυθμίσεις της οποίας θέλετε να επαναφέρετε στις προεπιλεγμένες τιμές στο βήμα 2 της ενότητας "Επιλογή μιας σκηνής εγγραφής για κάθε κατάσταση", πατήστε το ▲ ή το ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε το "Set Default Value" και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.















Εμφανίζεται το παράθυρο "Default Value?".

- 2 Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Execute" και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.
Οι ρυθμίσεις των στοιχείων μενού θα οριστούν στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.
- 3 Πατήστε ■ STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

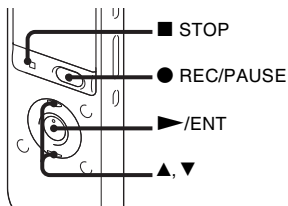
Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις

Για λεπτομέρειες σχετικά με τα στοιχεία μενού και τις ρυθμίσεις, ανατρέξτε στις σελίδες 93 έως 95.



	 (Meeting)	 (Voice Notes)	 (Interview)
REC Mode	MP3 192kbps	MP3 128kbps	MP3 192kbps
Mic Sensitivity	High 	Low 	Medium 
LCF(Low Cut)	ON	ON	ON
VOR	OFF	OFF	OFF
SYNC REC	OFF	OFF	OFF
Select Input	MIC IN	MIC IN	MIC IN

	 (Lecture)	 (Audio IN)	 (My Scene)
REC Mode	MP3 192kbps	MP3 192kbps	MP3 192kbps
Mic Sensitivity	Medium 	Low 	Medium 
LCF(Low Cut)	OFF	OFF	OFF
VOR	OFF	OFF	OFF
SYNC REC	OFF	ON	OFF
Select Input	MIC IN	Audio IN	MIC IN


Αυτόματη έναρξη της εγγραφής κατά την ανίχνευση ήχου – λειτουργία VOR



Μπορείτε να ρυθμίσετε τη λειτουργία VOR (Voice Operated Recording) σε "ON", όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής ξεκινήσει να πραγματοποιεί εγγραφή, όποτε ανιχνεύει ήχο, και να διακόπτει την εγγραφή, όταν δεν ακούγεται ήχος, απενεργοποιώντας με τον τρόπο αυτό την εγγραφή κατά τα διαστήματα που δεν ακούγεται ήχος.

- 1 Επιλέξτε την καρτέλα  (Εγγραφή) → "VOR" στο μενού όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται στη λειτουργία διακοπής ή εγγραφής και, στη συνέχεια, πατήστε /ENT.



(Η καρτέλα  (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)


2 Πατήστε **▲** ή **▼** στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "ON" και, στη συνέχεια, πατήστε **►**/ENT.

Κατά την αγορά της συσκευής ψηφιακής εγγραφής, η λειτουργία "VOR" ορίζεται στην επιλογή "OFF".

3 Πατήστε **■** STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

4 Πατήστε **●** REC/PAUSE.

Η ένδειξη " **VOR REC** " εμφανίζεται στο παράθυρο ενδείξεων.

Η εγγραφή διακόπτεται όταν δεν ανιχνεύεται ήχος και αναβοσβήνει η ένδειξη " **VOR**  ". Όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής ανιχνεύσει πάλι ήχο, αρχίζει ξανά η εγγραφή.

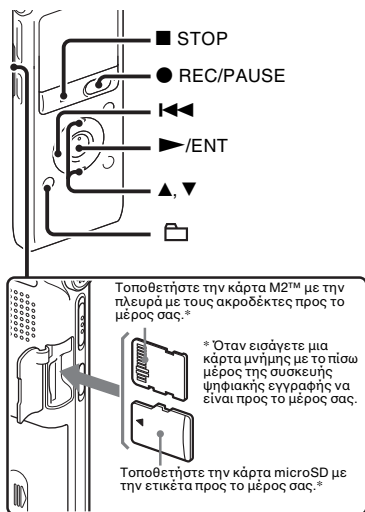
Για να ακυρώσετε το χαρακτηριστικό VOR

Ρυθμίστε το "VOR" σε "OFF" στο βήμα 2.

■ Παρατηρήσεις

- Η λειτουργία VOR επηρεάζεται από τον ήχο του περιβάλλοντος. Ρυθμίστε το "Mic Sensitivity" στο μενού ανάλογα με τις συνθήκες εγγραφής. Αν η εγγραφή δεν είναι ικανοποιητική αφού αλλάξετε τη ρύθμιση "Mic Sensitivity" ή εάν θέλετε να πραγματοποιήσετε μια σημαντική εγγραφή, στη ρύθμιση "VOR" επιλέξτε "OFF" στο μενού.
- Αν πατήσετε **●** REC/PAUSE για παύση της εγγραφής κατά τη διάρκεια της εγγραφής VOR, αναβοσβήνει μόνο η ένδειξη " **●** ".
- Κατά τη διάρκεια συγχρονισμένης εγγραφής (σελίδα 51) και την εγγραφή FM (σελίδα 80) (μόνο για το ICD-UX513F), η λειτουργία VOR δεν λειτουργεί.

Εγγραφή σε κάρτα μνήμης



Εκτός από την ενσωματωμένη μνήμη, μπορείτε να εγγράψετε αρχεία σε κάρτα μνήμης.

Πληροφορίες για τις συμβατές κάρτες μνήμης

Οι κάρτες μνήμης που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε με τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής είναι οι εξής:

- Memory Stick Micro™ Μέσα αποθήκευσης (M2™): Υποστηρίζονται μέχρι 16 GB.
- Κάρτα microSD: Υποστηρίζονται μια κάρτα microSD (FAT16) μικρότερη από 2 GB και μια κάρτα microSDHC (FAT32) από 4 GB έως 32 GB.

Δεν υποστηρίζεται κάρτα μνήμης 64 MB ή μικρότερη.

Οι κάρτες microSD/microSDHC που έχουν δοκιμαστεί σύμφωνα με τα κριτήριά μας είναι οι ακόλουθες.

microSD/microSDHC κάρτες

Προμη- θευτής	2 GB	4 GB	8 GB	16 GB	32 GB
SONY	○	○	○	—	—
Toshiba	○	○	○	○	—
Panasonic	○	○	○	○	—
SanDisk	○	○	○	○	○

○: Έγινε δοκιμή λειτουργίας
—: Δεν έγινε δοκιμή λειτουργίας
Στοιχεία Σεπτεμβρίου 2010

Για τη συσκευή ICD-UX512/UX513F, οι δοκιμές λειτουργίες που πραγματοποιήθηκαν έγιναν με χρήση καρτών μνήμης που είναι διαθέσιμες από το Σεπτέμβριο του 2010.

Για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες σχετικά με τις κάρτες μνήμης που έχουν δοκιμαστεί, επισκεφτείτε την ιστοσελίδα υποστήριξης για τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής:
<http://support.sony-europe.com/DNA>

Στο παρόν εγχειρίδιο, οι κάρτες M2™ και microSD αναφέρονται γενικά με τον όρο "κάρτα μνήμης".

Η υποδοχή της κάρτας M2™/microSD αναφέρεται με τον όρο "υποδοχή κάρτας μνήμης".

Λόγω προδιαγραφών του συστήματος αρχείων της συσκευής ψηφιακής εγγραφής, μπορείτε να εγγραφάτε και να

αναπαράγάτε αρχείο LPCM μικρότερο από 2 GB και αρχείο MP3/WMA/AAC-LC μικρότερο από 1 GB χρησιμοποιώντας κάρτα μνήμης.

Μπορείτε να εγγραφάτε έως 4.074 αρχεία σε ένα μέσο M2™.

■ Παρατήρηση

Δεν είναι εγγυημένη η λειτουργία με όλους τους τύπους των συμβατών καρτών μνήμης.

Για την τοποθέτηση κάρτας μνήμης

Πριν από την εγγραφή, βεβαιωθείτε ότι έχετε αντιγράψει στον υπολογιστή σας όλα τα δεδομένα που είναι αποθηκευμένα στην κάρτα μνήμης και ότι έχετε μορφοποιήσει την κάρτα μνήμης στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής (σελίδα 108), ώστε να μην περιέχει καθόλου δεδομένα.

- 1 Ανοίξτε το κάλυμμα της υποδοχής κάρτας μνήμης στον τρόπο διακοπής.
- 2 Τοποθετήστε μια κάρτα M2™ ή microSD, στην κατεύθυνση που δείχνει η εικόνα στη σελίδα 44, σταθερά έως το τέρμα της υποδοχής, μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της. Κλείστε το κάλυμμα.

Για να αφαιρέσετε μια κάρτα μνήμης

Πιέστε την κάρτα μνήμης μέσα στην υποδοχή. Όταν πεταχτεί προς τα έξω, αφαιρέστε την από την υποδοχή.

Δομή φακέλων και αρχείων

5 φάκελοι δημιουργούνται σε μια κάρτα μνήμης πλέον εκείνων που υπάρχουν στην ενσωματωμένη μνήμη.


Η δομή των φακέλων και των αρχείων είναι κάπως διαφορετική από εκείνη της ενσωματωμένης μνήμης (σελίδα 115).

■ Παρατηρήσεις






- Μην τοποθετείτε και μην αφαιρείτε μια κάρτα μνήμης κατά την εγγραφή/αναπαραγωγή/μορφοποίηση. Αν το κάνετε ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.
- Μην αφαιρέτε μια κάρτα μνήμης ενώ εμφανίζεται η κινούμενη εικόνα "Accessing..." στο παράθυρο ενδείξεων. Αν το κάνετε αυτό, ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στα δεδομένα.
- Αν μια κάρτα μνήμης δεν αναγνωρίζεται, αφαιρέστε την και ύστερα τοποθετήστε την ξανά στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.
- Κλείστε καλά το κάλυμμα της υποδοχής κάρτας μνήμης. Επίσης, μην ρίξετε υγρό, ούτε να εισάγετε μεταλλικό ή εύφλεκτο ή οποιοδήποτε άλλο αντικείμενο εκτός από κάρτα μνήμης στην υποδοχή. Με αυτόν τον




τρόπο ενδέχεται να προκληθεί φωτιά, ηλεκτροπληξία ή δυσλειτουργία.

Για να αλλάξετε τον προορισμό της συσκευής ψηφιακής εγγραφής στην κάρτα μνήμης (από το παράθυρο επιλογής φακέλου)



1 Πατήστε .

Εμφανίζεται το παράθυρο επιλογής φακέλου.

2 Πατήστε  στο κουμπί ελέγχου, πατήστε  ή  στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε την καρτέλα  (Ενσωματωμένη μνήμη) και, στη συνέχεια, πατήστε /ENT.

3 Πατήστε  ή  στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Memory Card" και, στη συνέχεια, πατήστε /ENT.



Η καρτέλα  (Ενσωματωμένη μνήμη) αλλάζει στην καρτέλα  (Εξωτερική

μνήμη) και, στη συνέχεια, εμφανίζεται το παράθυρο επιλογής φακέλου.




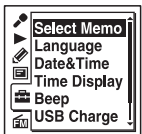
- 4 Πατήστε **■ STOP** για να επιστρέψετε στην οθόνη της λειτουργίας διακοπής.


Για να χρησιμοποιήσετε την ενσωματωμένη μνήμη

Επιλέξτε "Built-In Memory" στο βήμα 3.

Για να αλλάξετε τον προορισμό της συσκευής ψηφιακής εγγραφής στην κάρτα μνήμης (από το μενού)

- 1 Επιλέξτε την καρτέλα  (Ρύθμιση συσκευής ψηφιακής εγγραφής) → "Select Memory" στο μενού και πατήστε **▶/ENT**.




(Η καρτέλα  (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

- 2 Πατήστε **▲** ή **▼** στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Memory Card" και, στη συνέχεια, πατήστε **▶/ENT**.



Κατά την αγορά της συσκευής ψηφιακής εγγραφής, η λειτουργία "Select Memory" ορίζεται στην επιλογή "Built-In Memory".

Αν η κάρτα μνήμης έχει μορφοποιηθεί ήδη, συνεχίστε με το βήμα 5.

- 3 Αν η κάρτα μνήμης δεν είναι μορφοποιημένη, επιλέξτε την καρτέλα  (Ρύθμιση συσκευής ψηφιακής εγγραφής) → "Format" στο μενού και, στη συνέχεια, πατήστε **▶/ENT**. Εμφανίζεται το παράθυρο "Erase All Data?".

- 4 Πατήστε **▲** ή **▼** στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Execute" και, στη συνέχεια, πατήστε **▶/ENT**.

- 5 Πατήστε **■ STOP** για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

Για να χρησιμοποιήσετε την ενσωματωμένη μνήμη

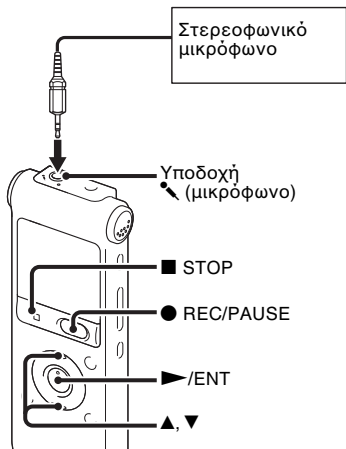
Επιλέξτε "Built-In Memory" στο βήμα 2.

Για να ξεκινήσετε την εγγραφή

Επιλέξτε το φάκελο και, στη συνέχεια, πατήστε ● REC/PAUSE. Για λεπτομέρειες σχετικά με την εγγραφή, ανατρέξτε στη σελίδα 24.

Εγγραφή με άλλες συσκευές

Εγγραφή με εξωτερικό μικρόφωνο



- 1 Συνδέστε ένα εξωτερικό μικρόφωνο στην υποδοχή (μικρόφωνο) όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται σε κατάσταση διακοπής.

Η ένδειξη "Select Input" εμφανίζεται στο παράθυρο ενδείξεων.

Αν δεν εμφανίζεται η ένδειξη "Select Input", ρυθμίστε την στο μενού (σελίδα 95).

- 2 Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "MIC IN" και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.



Κατά την αγορά της συσκευής ψηφιακής εγγραφής, η λειτουργία "Select Input" ορίζεται στην επιλογή "MIC IN".

- 3 Πατήστε ■ STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.
- 4 Πατήστε ● REC/PAUSE για να ξεκινήσει η εγγραφή.
Τα ενσωματωμένα μικρόφωνα απενεργοποιούνται αυτόματα.

Αν η στάθμη εισόδου δεν είναι αρκετά ισχυρή, αλλάξτε τη ρύθμιση "Mic Sensitivity" στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

Όταν είναι συνδεδεμένο ηλεκτρικό μικρόφωνο, η ισχύς παρέχεται αυτόματα στο μικρόφωνο από τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

🔊 Συνιστώμενα μικρόφωνα

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το μικρόφωνο συμπικνωτή ηλεκτρίτη Sony ECM-CS10, ECM-CZ10 (δεν παρέχεται).

Για την εγγραφή ήχου από τηλέφωνο ή κινητό τηλέφωνο

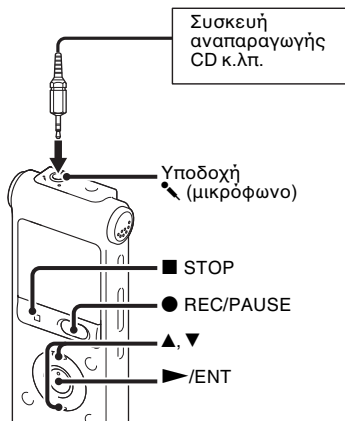
Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το μικρόφωνο συμπικνωτή ηλεκτρίτη τύπου ακουστικών ECM-TL1 (δεν παρέχεται) για να εγγράψετε ήχο από τηλέφωνο ή κινητό τηλέφωνο.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τον τρόπο σύνδεσης, ανατρέξτε στις οδηγίες λειτουργίας που συνοδεύουν το μικρόφωνο ECM-TL1.

■ Παρατηρήσεις

- Αφού πραγματοποιήσετε τη σύνδεση, ελέγξτε την ποιότητα ήχου της συζήτησης και τη στάθμη εγγραφής πριν αρχίσετε την εγγραφή.
- Αν εγγραφεί ο χαρακτηριστικός ήχος ή ο τόνος κλήσης του τηλεφώνου, η συζήτηση ενδέχεται να εγγραφεί με χαμηλότερη στάθμη ήχου. Σε αυτή την περίπτωση, αρχίστε την εγγραφή αφού αρχίσει η συζήτηση.
- Ενδέχεται να μην είναι δυνατή η ενεργοποίηση της λειτουργίας VOR (σελίδα 42), ανάλογα με τον τύπο του τηλεφώνου ή την κατάσταση της γραμμής.
- Δεν αναλαμβάνουμε απολύτως καμία ευθύνη για οποιοδήποτε πρόβλημα, ακόμη κι αν δεν μπορείτε να εγγράψετε μια συζήτηση με τη χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.

Εγγραφή από άλλο εξοπλισμό




Μπορείτε να δημιουργήσετε μουσικά αρχεία χωρίς να χρησιμοποιήσετε τον υπολογιστή, εγγράφοντας τον ήχο από άλλο εξοπλισμό που είναι συνδεδεμένος με τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής. Όταν επιλέγετε "Audio IN" από το μενού "Scene Select", οι κατάλληλες ρυθμίσεις για εγγραφή από άλλον εξοπλισμό είναι ήδη επιλεγμένες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τη ρύθμιση, ανατρέξτε στη σελίδα 37.

🔔 Συμβουλές


- Πριν αρχίσετε την εγγραφή, συνιστάται να προχωρήσετε πρώτα σε δοκιμαστική εγγραφή.
- Αν η στάθμη εισόδου δεν είναι αρκετά ισχυρή, συνδέστε το βύσμα ακουστικών (μίνι βύσμα, στερεοφωνικό) του άλλου εξοπλισμού στην υποδοχή (μικρόφωνο) της συσκευής ψηφιακής εγγραφής και ρυθμίστε τη στάθμη έντασης ήχου στον εξοπλισμό που είναι συνδεδεμένος στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.





Για να πραγματοποιήσετε εγγραφή με τη λειτουργία συγχρονισμένης εγγραφής

Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής παύει τη λειτουργία όταν δεν ανιχνεύεται ήχος για χρονικό διάστημα μεγαλύτερο από 2 δευτερόλεπτα. Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής αρχίζει και πάλι την εγγραφή ενός νέου αρχείου όταν ανιχνεύσει ήχο. Όταν επιλέγετε "Audio IN" από το μενού "Scene Select", το "SYNC REC" είναι ήδη ρυθμισμένο στο "ON".

- 1** Επιλέξτε την καρτέλα  (Εγγραφή) → "SYNC REC" στο μενού και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.





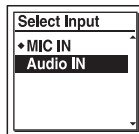
(Η καρτέλα  (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

- 2** Πατήστε  ή  στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "ON" και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.
Κατά την αγορά της συσκευής ψηφιακής εγγραφής, η λειτουργία "SYNC REC" ορίζεται στην επιλογή "OFF".
- 3** Πατήστε  STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.
- 4** Συνδέστε τον εξοπλισμό στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής, όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται σε κατάσταση διακοπής.
Συνδέστε το βύσμα εξόδου ήχου (στερεοφωνικό μίνι-βύσμα) του εξοπλισμού στην υποδοχή  (μικρόφωνο) της συσκευής ψηφιακής εγγραφής με τη χρήση καλωδίου ήχου που διατίθεται στον μπερόιο.



Η ένδειξη "Select Input" εμφανίζεται στο παράθυρο ενδείξεων.

Αν δεν εμφανίζεται η ένδειξη "Select Input", ρυθμίστε την στο μενού (σελίδα 95).

- 5** Πατήστε  ή  στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Audio IN" και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.



Κατά την αγορά της συσκευής ψηφιακής εγγραφής, η λειτουργία "Select Input" ορίζεται στην επιλογή "MIC IN".

- 6** Πατήστε  REC/PAUSE για να ξεκινήσει η εγγραφή.
Η ένδειξη "SYNC  II" αναβοσβήνει και η συσκευή ψηφιακής εγγραφής εισέρχεται σε κατάσταση παύσης εγγραφής.
- 7** Αρχίστε την αναπαραγωγή στον εξοπλισμό που είναι συνδεδεμένος με τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

Η ένδειξη " SYNC **REC** " εμφανίζεται στην οθόνη και αρχίζει η συγχρονισμένη εγγραφή.

Όταν δεν ανιχνεύεται ήχος για χρονικό διάστημα μεγαλύτερο από 2 δευτερόλεπτα γίνεται παύση της συγχρονισμένης εγγραφής και αναβοσβήνει η ένδειξη " SYNC **OFF** " .

Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής αρχίζει και πάλι την εγγραφή ενός νέου αρχείου όταν ανιχνεύσει ήχο.

Παρατηρήσεις

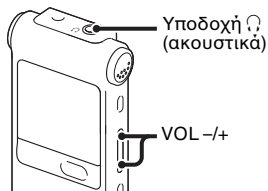
- Κατά τη διάρκεια συγχρονισμένης εγγραφής, δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε παύση της εγγραφής (σελίδα 27), να εγγράψετε με τη λειτουργία VOR (σελίδα 42) και να προσθέσετε ένδειξη κομματιού (σελίδα 71).
- Ανάλογα με τον εξοπλισμό που είναι συνδεδεμένος στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής, η λειτουργία συγχρονισμένης εγγραφής ενδέχεται να μην λειτουργεί σωστά λόγω διαφορετικού επιπέδου εισόδου ήχου.
- Όταν κάνετε εγγραφή από άλλο εξοπλισμό, δεν είναι δυνατή η αλλαγή της ρύθμισης "Mic Sensitivity".

Για να προχωρήσετε σε εγγραφή χωρίς τη χρήση της λειτουργίας συγχρονισμένης εγγραφής

Επιλέξτε "OFF" στο βήμα 2 της ενότητας "Για να πραγματοποιήσετε εγγραφή με τη λειτουργία συγχρονισμένης εγγραφής" στη σελίδα 51 και, στη συνέχεια, προχωρήστε με τα βήματα 3 έως 7. Όταν πατήσετε το ● REC/PAUSE στο βήμα 6, τα ενσωματωμένα-μικρόφωνα απενεργοποιούνται αυτόματα και εγγράφεται ο ήχος από το συνδεδεμένο κομμάτι του εξοπλισμού.

Λειτουργία κατά την εγγραφή

Παρακολούθηση της εγγραφής



Εάν συνδέσετε τα παρεχόμενα στερεοφωνικά ακουστικά στο βύσμα Ω (ακουστικά), μπορείτε να παρακολουθήσετε την εγγραφή. Μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση ήχου παρακολουθώντας πατώντας VOL +/-, αλλά η στάθμη εγγραφής παραμένει σταθερή.

Παρατήρηση

Όταν το καλώδιο των ακουστικών αγγίζει τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής ενώ παρακολουθείτε την εγγραφή, η συσκευή ψηφιακής εγγραφής μπορεί να εγγραφεί έναν ήχο θροίσματος. Το θρόισμα μπορεί να μειωθεί αν κρατήσετε το καλώδιο σε απόσταση από τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

Αλλαγή των ρυθμίσεων αναπαραγωγής

Εύχρηστες μέθοδοι αναπαραγωγής

Ακρόαση με καλύτερη ποιότητα ήχου

- Για να ακούσετε με ακουστικά:
Συνδέστε τα παρεχόμενα στερεοφωνικά ακουστικά στο βύσμα Ω (ακουστικά). Το ενσωματωμένο ηχείο θα αποσυνδεθεί αυτόματα.
- Για να ακούσετε από το εξωτερικό ηχείο:
Συνδέστε ένα ενεργό ή παθητικό ηχείο (δεν παρέχεται) στην υποδοχή Ω (ακουστικά).

Γρήγορος εντοπισμός του σημείου από το οποίο θέλετε να αρχίσετε την αναπαραγωγή (Εύκολη αναζήτηση)

Όταν στη ρύθμιση "Easy Search" έχει επιλεγεί "ON" (σελίδα 98) στο μενού, μπορείτε να εντοπίσετε γρήγορα το σημείο από το οποίο θέλετε να αρχίσει η αναπαραγωγή πατώντας επανειλημμένα \blacktriangleright ή \blacktriangleleft στο κουμπί ελέγχου κατά την αναπαραγωγή.
Μπορείτε να μεταβείτε προς τα πίσω κατά 3 δευτερόλεπτα περίπου πατώντας μία φορά

\blacktriangleleft στο κουμπί ελέγχου ή προς τα μπροστά κατά 10 δευτερόλεπτα περίπου πατώντας μία φορά \blacktriangleright στο κουμπί ελέγχου. Η λειτουργία αυτή είναι χρήσιμη για τον εντοπισμό ενός επιθυμητού σημείου σε μια μεγάλη εγγραφή.

Αναζήτηση προς τα μπροστά/πίσω κατά την αναπαραγωγή (Ταχεία αναπαραγωγή/ανασκόπηση)

- Για να κάνετε αναζήτηση προς τα μπροστά (Ταχεία αναπαραγωγή):
Πατήστε παρατεταμένα το \blacktriangleright στο κουμπί ελέγχου κατά την αναπαραγωγή και αφήστε το τη στιγμή που επιθυμείτε να συνεχιστεί η αναπαραγωγή.
- Για να κάνετε αναζήτηση προς τα πίσω (Ανασκόπηση):
Πατήστε παρατεταμένα το \blacktriangleleft στο κουμπί ελέγχου κατά την αναπαραγωγή και αφήστε το τη στιγμή που επιθυμείτε να συνεχιστεί η αναπαραγωγή.

Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής πραγματοποιεί αναζήτηση σε χαμηλή ταχύτητα με ήχο αναπαραγωγής. Αυτό

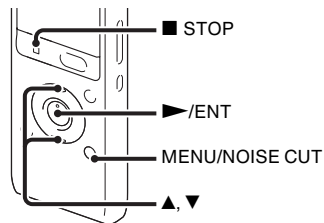
είναι χρήσιμο για να ελέγξετε μία λέξη προς τα μπροστά ή προς τα πίσω. Κατόπιν, αν πατήσετε παρατεταμένα το πλήκτρο, η συσκευή ψηφιακής εγγραφής αρχίζει να κάνει αναζήτηση σε υψηλή ταχύτητα.

☞ Όταν γίνεται αναπαραγωγή των αρχείων έως το τέλος του τελευταίου αρχείου

- Όταν κάνετε αναπαραγωγή ή ταχεία αναπαραγωγή έως το τέλος του τελευταίου αρχείου, η ένδειξη "FILE END" ανάβει για περίπου 5 δευτερόλεπτα.
- Όταν σβήσει η ένδειξη "FILE END" και η ένδειξη λειτουργίας, η συσκευή ψηφιακής εγγραφής σταματάει στην αρχή του τελευταίου αρχείου.
- Αν πατήσετε παρατεταμένα το **◀◀** στο κουμπι έλεγχου ενώ είναι αναμμένη η ένδειξη "FILE END", γίνεται ταχεία αναπαραγωγή των αρχείων και η κανονική αναπαραγωγή αρχίζει από το σημείο που θα αφήσετε το κουμπι.
- Αν το τελευταίο αρχείο είναι μεγάλο και επιθυμείτε να αρχίσετε την αναπαραγωγή σε επόμενο σημείο του αρχείου, πατήστε παρατεταμένα το **▶▶** στο κουμπι έλεγχου για να μεταβείτε στο τέλος του αρχείου και, στη συνέχεια, πατήστε το **◀◀** στο κουμπι έλεγχου ενώ είναι αναμμένη η ένδειξη "FILE END" για να μεταβείτε πίσω στο επιθυμητό σημείο.
- Για αρχεία διαφορετικά από το τελευταίο, μεταβείτε στην αρχή του επόμενου αρχείου

και κάντε αναπαραγωγή προς τα πίσω έως το επιθυμητό σημείο.

Μείωση του θορύβου στην αναπαραγωγή ήχου και καθαρισμός ανθρώπινης φωνής – λειτουργία μείωσης θορύβου



Όταν η λειτουργία μείωσης θορύβου είναι ενεργοποιημένη στον τρόπο αναπαραγωγής, ο περιβάλλον ήχος πέρα από την ανθρώπινη φωνή ελαττώνεται. Το αρχείο αναπαράγεται με καθαρή ποιότητα ήχου επειδή ο θόρυβος όλων των περιοχών συχνοτήτων που περιλαμβάνουν ανθρώπινη φωνή μειώνεται.

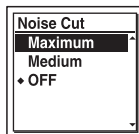
■ Παρατηρήσεις

- Το αποτέλεσμα της λειτουργίας μείωσης θορύβου ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τις συνθήκες ηχογράφησης φωνής.
- Όταν χρησιμοποιείτε το ενσωματωμένο ηχείο, δεν είναι δυνατή η χρήση της λειτουργίας μείωσης θορύβου.
- Όταν η λειτουργία μείωσης θορύβου είναι ενεργοποιημένη, η λειτουργία εφέ είναι απενεργοποιημένη.
- Όταν ακούτε ραδιόφωνο FM (μόνο για το ICD-UX513F), δεν είναι δυνατή η χρήση της λειτουργίας μείωσης θορύβου.
- Όταν ακούτε κάποιο αρχείο AAC-LC και WMA, δεν είναι δυνατή η χρήση της λειτουργίας μείωσης θορύβου.

1 Κρατήστε πατημένο το MENU/NOISE CUT για περίπου 2 δευτερόλεπτα ή περισσότερο όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται στη λειτουργία διακοπής ή αναπαραγωγής.

Θα εμφανιστεί το παράθυρο ρυθμίσεων "Noise Cut".

2 Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Maximum" ή "Medium" και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.



Κατά την αγορά της συσκευής ψηφιακής εγγραφής, η λειτουργία "Noise Cut" ορίζεται στην επιλογή "OFF".

3 Πατήστε ■ STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία μείωσης θορύβου

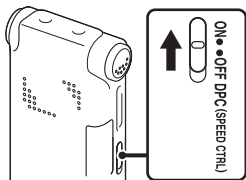
Επιλέξτε "OFF" στο βήμα 2.

Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία μείωσης θορύβου στο μενού

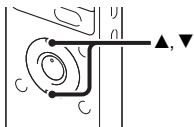
Επιλέξτε και ορίστε "Noise Cut" από την καρτέλα ► (Αναπαραγωγή) του μενού.

Ρύθμιση της ταχύτητας αναπαραγωγής – λειτουργία DPC (Digital Pitch Control)

Πίσω μέρος



Μπροστινό μέρος



Μπορείτε να ρυθμίσετε την ταχύτητα αναπαραγωγής σε μια περιοχή από 0,50 φορές έως 2,00 φορές. Το αρχείο αναπαράγεται σε φυσικούς τόνους χάρη στη λειτουργία ψηφιακής επεξεργασίας.

1 Μετακινήστε το διακόπτη DPC(SPEED CTRL) στη θέση "ON".

2 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να προσαρμόσετε την ταχύτητα αναπαραγωγής.

▼: Μειώνει την ταχύτητα κατά 0,05 φορές κάθε φορά που πατάτε αυτό το κουμπί (από X0,50 έως X1,00).

▲: Αυξάνει την ταχύτητα κατά 0,10 φορές κάθε φορά που πατάτε αυτό το κουμπί (από X1,00 έως X2,00).

Όταν πατάτε παρατεταμένα κάθε κουμπί, μπορείτε να αλλάξετε την ταχύτητα συνεχόμενα.

Κατά την αγορά της συσκευής ψηφιακής εγγραφής, η ταχύτητα αναπαραγωγής είναι ρυθμισμένη σε "X0,70".

Για να επαναφέρετε την κανονική ταχύτητα αναπαραγωγής

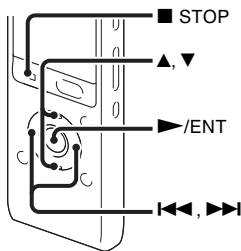
Μετακινήστε το διακόπτη DPC(SPEED CTRL) στη θέση "OFF".

■ Παρατήρηση

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ταχύτητα αναπαραγωγής σε εύρος τιμών από 0,50 φορές έως 1,00 φορές όταν τα αρχεία έχουν εγγραφεί με τη μορφή αρχείου LPCM/WMA/AAC-LC.

Εάν επιχειρήσετε να ρυθμίσετε την ταχύτητα αναπαραγωγής πέρα από αυτό το εύρος, εμφανίζεται η ένδειξη "NO FAST" στο παράθυρο ενδείξεων.

Επιλογή του εφέ ήχου



Μπορείτε να ρυθμίσετε το επιθυμητό εφέ για την αναπαραγωγή στο μενού.

- 1 Επιλέξτε την καρτέλα ► (Αναπαραγωγή) → "Effect" στο μενού όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται στη λειτουργία

διακοπής ή αναπαραγωγής και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.



(Η καρτέλα  (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

- 2 Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου, για να επιλέξετε το επιθυμητό εφέ για την αναπαραγωγή και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.



- 3 Πατήστε ■ STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

Pop	Ενισχύει τις μεσαίες συχνότητες, ιδανικό για φωνητικά.
Rock	Δίνει έμφαση στις υψηλές και τις χαμηλές συχνότητες για δυνατό ήχο.
Jazz	Δίνει έμφαση στις υψηλές συχνότητες για ζωντανό ήχο.
Bass1	Δίνει έμφαση στον ήχο των μπάσων.
Bass2	Δίνει ακόμη μεγαλύτερη έμφαση στον ήχο των μπάσων.
Custom	Μπορείτε να ρυθμίσετε το δικό σας προσαρμοσμένο επίπεδο ήχου σε 5 περιοχές.
OFF	Απενεργοποιεί τη λειτουργία εφέ.

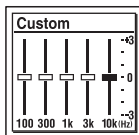
Κατά την αγορά της συσκευής ψηφιακής εγγραφής, η λειτουργία "Effect" ορίζεται στην επιλογή "OFF".

Για ρύθμιση της προτιμώμενης στάθμης ήχου

- 1 Ρυθμίστε την επιλογή "Effect" σε "Custom" στο βήμα 2 και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.
Εμφανίζεται το παράθυρο προσαρμογής ρυθμίσεων.

- 2 Όταν ρυθμίσετε την στάθμη ήχου για τις περιοχές 100 Hz, 300 Hz, 1 kHz, 3 kHz και 10 kHz, πατήστε ◀◀ ή ▶▶ στον πίνακα ελέγχου για να μετακινήσετε την περιοχή προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά και, στη συνέχεια, πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου.

Η ρύθμιση μπορεί να προσαρμοστεί σε 7 βήματα από -3 έως +3.



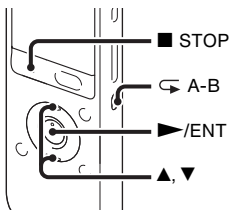
- 3 Πατήστε ►/ENT.

- 4 Πατήστε ■ STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

■ Παρατηρήσεις

- Όταν χρησιμοποιείτε το ενσωματωμένο ηχείο ή ακούτε ραδιόφωνο FM (μόνο για το ICD-UX513F), αυτή η ρύθμιση είναι απενεργοποιημένη.
- Όταν η λειτουργία μείωσης θορύβου είναι ενεργοποιημένη, η λειτουργία εφέ είναι απενεργοποιημένη.

Επιλογή του τρόπου αναπαραγωγής



Μπορείτε να επιλέξετε τον τρόπο αναπαραγωγής στο μενού.

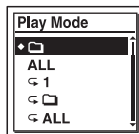
- 1** Επιλέξτε την καρτέλα ► (Αναπαραγωγή) → "Play Mode" στο μενού όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται στη λειτουργία διακοπής ή αναπαραγωγής και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.



(Η καρτέλα (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

- 2** Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "1", " ", "ALL", " 1",

" " ή " ALL" και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.



- 3** Πατήστε **■** STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

1	Αναπαράγεται ένα αρχείο.
	Τα αρχεία σε ένα φάκελο αναπαράγονται συνεχόμενα.
ALL	Αναπαράγονται όλα τα αρχεία συνεχόμενα.
1	Αναπαράγεται επανειλημμένα ένα αρχείο.
	Τα αρχεία σε ένα φάκελο αναπαράγονται επανειλημμένα.
ALL	Αναπαράγονται όλα τα αρχεία επανειλημμένα.

Κατά την αγορά της συσκευής ψηφιακής εγγραφής, η λειτουργία "Play Mode" ορίζεται στην επιλογή " ".

Για την αναπαραγωγή ενός συγκεκριμένου τμήματος επανειλημμένα – επανάληψη A-B

1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε \hookrightarrow (επανάληψη) A-B για να καθορίσετε το σημείο έναρξης A. Εμφανίζεται η ένδειξη "A-B B?".

2 Πατήστε ξανά \hookrightarrow (επανάληψη) A-B για να καθορίσετε το σημείο τέλους B. Εμφανίζεται η ένδειξη " \hookrightarrow A-B" και γίνεται επανειλημμένα αναπαραγωγή του συγκεκριμένου τμήματος.

Για να επαναφέρετε την κανονική αναπαραγωγή:
Πατήστε \blacktriangleright /ENT.

Για να διακόψετε την αναπαραγωγή επανάληψης A-B:
Πατήστε \blacksquare STOP.

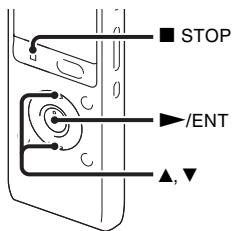
Για να αλλάξετε το καθορισμένο τμήμα για την αναπαραγωγή επανάληψης A-B:
Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής επανάληψης A-B, πατήστε πάλι \hookrightarrow (Επανάληψη) A-B για να καθορίσετε ένα νέο σημείο έναρξης A. Στη συνέχεια

καθορίστε ένα σημείο τέλους B, όπως στο βήμα 2.

■ Παρατήρηση

Δεν μπορείτε να ορίσετε ένα σημείο A και B κοντά στην αρχή ενός αρχείου ή στο τέλος ενός αρχείου και γύρω από την ένδειξη κομματιού.

Αναπαραγωγή αρχείου σε επιθυμητή ώρα με τη χρήση ειδοποίησης



Μπορείτε να ενεργοποιήσετε μια ειδοποίηση και να ξεκινήσει η αναπαραγωγή ενός επιλεγμένου αρχείου μια επιθυμητή ώρα. Μπορείτε να κάνετε αναπαραγωγή ενός αρχείου μια καθορισμένη ημερομηνία, μία φορά κάθε εβδομάδα ή την ίδια ώρα κάθε ημέρα. Μπορείτε να ορίσετε μια ειδοποίηση για ένα αρχείο.

- 1 Επιλέξτε το αρχείο που θέλετε να αναπαραχθεί με ειδοποίησης.
- 2 Μεταβείτε στη λειτουργία ρύθμισης ειδοποίησης.

- 1 Επιλέξτε την καρτέλα
▶ (Αναπαραγωγή) → "Alarm" στο μενού όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται στη λειτουργία διακοπής και, στη συνέχεια, πατήστε ▶/ENT.



(Η καρτέλα (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

- 2 Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "ON" και, στη συνέχεια, πατήστε ▶/ENT.
- 3 Ρυθμίστε την ημερομηνία και την ώρα της ειδοποίησης.
 - 1 Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Date", μια ημέρα της εβδομάδας ή "Daily" και, στη συνέχεια, πατήστε ▶/ENT.
 - 2 **Όταν επιλέξετε "Date":** Ρυθμίστε το έτος, το μήνα, την ημέρα, την ώρα και τα λεπτά με τη σειρά, όπως περιγράφεται στο

"Βήμα 4: Ρύθμιση του ρολογιού"
στη σελίδα 20.

Όταν επιλέγετε μία ημέρα της εβδομάδας ή "Daily":

Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να ρυθμίσετε την ώρα και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT, πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να ρυθμίσετε τα λεπτά και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.

- 4 Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε ένα προτιμώμενο μοτίβο ειδοποίησης και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.



Εμφανίζεται η ένδειξη "Executing...".

- 5 Πατήστε ■ STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού. Ολοκληρώνεται η διαδικασία ρύθμισης και εμφανίζεται η ένδειξη "(●)" (ένδειξη ειδοποίησης) στο παράθυρο ενδείξεων.

Για να αλλάξετε τη ρύθμιση της ειδοποίησης

Επιλέξτε το αρχείο τη ρύθμιση ειδοποίησης του οποίου θέλετε να αλλάξετε και έπειτα ακολουθήστε τα βήματα 2 έως 5 στη σελίδα 63 μέχρι και αυτήν τη σελίδα.

Για να ακυρώσετε τη ρύθμιση ειδοποίησης

Ακολουθήστε τα βήματα 1 και 2 στην ενότητα σελίδα 63. Στο βήμα 2-② επιλέξτε "OFF" και πατήστε ►/ENT. Η ειδοποίηση ακυρώνεται και η ένδειξη ειδοποίησης σβήνει από το παράθυρο ενδείξεων.

Όταν φτάσει η καθορισμένη ημερομηνία και ώρα

Την καθορισμένη ώρα, θα εμφανιστεί η ένδειξη "ALARM" στο παράθυρο ενδείξεων και θα γίνει αναπαραγωγή της ειδοποίησης και του επιλεγμένου αρχείου με τη χρήση του επιλεγμένου μοτίβου ειδοποίησης.

Όταν ολοκληρωθεί η αναπαραγωγή, η λειτουργία της συσκευής ψηφιακής εγγραφής θα τερματιστεί αυτόματα. (Όταν ως μοτίβο ειδοποίησης έχει επιλεγεί "Beep&Play" ή "Play", η συσκευή ψηφιακής εγγραφής σταματάει στην αρχή του επιλεγμένου αρχείου.)

Για να διακόψετε την αναπαραγωγή της ειδοποίησης

Πατήστε οποιοδήποτε κουμπί εκτός από το VOL +/- ενώ ακούγεται ο ήχος της ειδοποίησης. Αν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία HOLD, μπορείτε να διακόψετε την αναπαραγωγή της ειδοποίησης με το πάτημα οποιουδήποτε κουμπιού.

■ Παρατηρήσεις

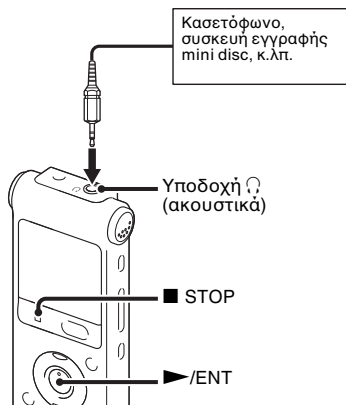
- Μπορείτε να ρυθμίσετε μόνο μία ειδοποίηση για κάθε αρχείο.
- Όταν δεν έχει ρυθμιστεί το ρολόι ή δεν έχουν εγγραφεί αρχεία, δεν μπορείτε να ρυθμίσετε την ειδοποίηση.
- Η ειδοποίηση ηχεί, ακόμη και αν στη ρύθμιση "Beep" έχει επιλεγεί "OFF" στο μενού (σελίδα 106).
- Αν η ώρα της ειδοποίησης συμπίπτει με την ενημέρωση δεδομένων, η ειδοποίηση θα ακυρωθεί αυτόματα.
- Αν συμπίπτουν περισσότερες από μία ώρες ειδοποίησης, θα γίνει αναπαραγωγή μόνο του πρώτου αρχείου με ειδοποίηση.
- Αν διαγράψετε ένα αρχείο στο οποίο έχετε ορίσει ειδοποίηση, η ειδοποίηση διατηρείται

μόνο στο πρώτο τμήμα του διακεμένου αρχείου.

- Αν διαγράψετε ένα αρχείο στο οποίο έχετε ρυθμίσει ειδοποίηση, ακυρώνεται επίσης και αυτή η ειδοποίηση.
- Δεν μπορείτε να ορίσετε ειδοποίηση σε αρχεία podcast.
- Δεν μπορείτε να ορίσετε ειδοποίηση σε αρχεία που είναι αποθηκευμένα στην κάρτα μνήμης.

Αναπαραγωγή με άλλες συσκευές

Εγγραφή με άλλο εξοπλισμό



Μπορείτε να εγγράψετε ήχο από τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής με τη χρήση άλλου εξοπλισμού.

Πριν αρχίσετε την εγγραφή, συνιστάται να προχωρήσετε πρώτα σε δοκιμαστική εγγραφή.

1 Συνδέστε την υποδοχή (ακουστικά) της συσκευής ψηφιακής εγγραφής στην εξωτερική σύνδεση εισόδου ήχου του άλλου εξοπλισμού με τη χρήση καλωδίου ήχου που διατίθεται στο εμπόριο.

2 Πατήστε ▶/ENT για να αρχίσει η αναπαραγωγή και ταυτόχρονα ρυθμίστε το συνδεδεμένο εξοπλισμό σε λειτουργία εγγραφής.

Θα εγγραφεί ένα αρχείο από τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής στο συνδεδεμένο εξοπλισμό.

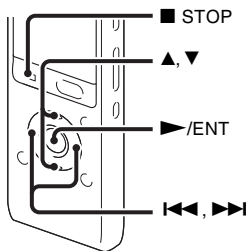
3 Πατήστε ταυτόχρονα ■ STOP στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής και στο συνδεδεμένο εξοπλισμό, για να διακόψετε την εγγραφή.

☞ Συμβουλή

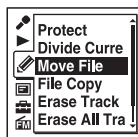
Αν η ένταση του εγγεγραμμένου ήχου δεν είναι αρκετά ισχυρή, ρυθμίστε τον ήχο αναπαραγωγής της συσκευής ψηφιακής εγγραφής (σελίδα 30).

Οργάνωση αρχείων σε ένα φάκελο

Μετακίνηση ενός αρχείου σε διαφορετικό φάκελο



- 1 Επιλέξτε το αρχείο που θέλετε να μετακινήσετε.
- 2 Επιλέξτε την καρτέλα (Επεξεργασία) → "Move File" στο μενού όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται στην κατάσταση διακοπής και, στη συνέχεια, πατήστε /ENT.



(Η καρτέλα (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

- 3 Πατήστε στο κουμπί ελέγχου, πατήστε ή στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε την καρτέλα (Φωνή) ή την καρτέλα (Μουσική) και, στη συνέχεια, πατήστε .



- 4 Πατήστε ή στο κουμπί ελέγχου, για να επιλέξετε το φάκελο στον οποίο θέλετε να μετακινήσετε το αρχείο και, στη συνέχεια, πατήστε /ENT.



Εμφανίζεται η κινούμενη εικόνα "Moving File..." και το αρχείο μεταφέρεται στην τελευταία θέση του φακέλου προορισμού.

Όταν μεταφέρετε ένα αρχείο σε άλλο φάκελο, διαγράφεται το αρχικό αρχείο στον προηγούμενο φάκελο.

5 Πατήστε **■ STOP** για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

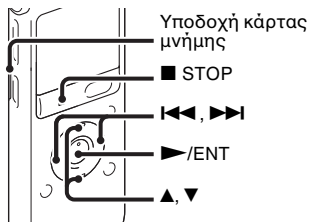
Για ακύρωση της μεταφοράς του αρχείου

Πατήστε **■ STOP** πριν από το βήμα 4.

■ Παρατηρήσεις

- Δεν μπορείτε να μετακινήσετε αρχεία podcast.
- Δεν μπορείτε να μετακινήσετε προστατευμένα αρχεία (σελίδα 77).
- Δεν μπορείτε να μετακινήσετε αρχεία στο άλλο μέσο μνήμης.


Αντιγραφή αρχείου στην άλλη μνήμη




Μπορείτε να αντιγράψετε αρχεία ανάμεσα στην ενσωματωμένη μνήμη και μια κάρτα μνήμης, δυνατότητα χρήσιμη για αποθήκευση αντιγράφων ασφαλείας. Πριν να ξεκινήσετε τη διαδικασία, τοποθετήστε στην υποδοχή κάρτας μνήμης την κάρτα μνήμης την οποία θα χρησιμοποιήσετε για αντιγραφή.

1 Επιλέξτε το αρχείο που θέλετε να αντιγράψετε.







Όταν θέλετε να αντιγράψετε ένα αρχείο από κάρτα μνήμης στην ενσωματωμένη μνήμη, ορίστε το μέσο μνήμης πηγής σε "Memory Card" (σελίδα 46).

- 2** Επιλέξτε την καρτέλα  (Επεξεργασία) → "File Copy" στο μενού και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.





(Η καρτέλα  (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

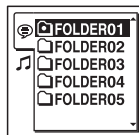
Εμφανίζεται η κινούμενη εικόνα "Copy to Memory Card Select Folder" ή "Copy to Built-In Memory Select Folder" και το παράθυρο επιλογής φακέλου.

- 3** Πατήστε  στο κουμπί ελέγχου, πατήστε  ή  στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε την καρτέλα  (Φωνή) ή την καρτέλα  (Μουσική) και, στη συνέχεια, πατήστε .




- 4** Πατήστε  ή  στο κουμπί ελέγχου, για να επιλέξετε το φάκελο στον οποίο


θέλετε να αντιγράψετε το αρχείο και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.




Εμφανίζεται η κινούμενη εικόνα "Copying..." και το αρχείο αντιγράφεται ως το τελευταίο αρχείο στο φάκελο προορισμού. Ένα αρχείο αντιγράφεται έχοντας ακριβώς το ίδιο όνομα αρχείου.

- 5** Πατήστε  STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

Για να ακυρώσετε τη διαδικασία αντιγραφής

Πατήστε  STOP πριν από το βήμα 4.

Για να ακυρώσετε τη διαδικασία αντιγραφής κατά τη διάρκεια αντιγραφής

Ενώ η κινούμενη εικόνα "Copying..." εμφανίζεται στο βήμα 4, πατήστε  STOP.

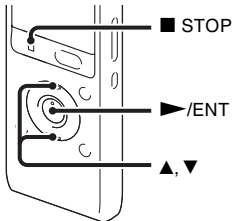
Παρατηρήσεις

- Πριν να ξεκινήσετε να αντιγράφετε το αρχείο, βεβαιωθείτε ότι έχετε ελέγξει την ένδειξη μπαταριών. Αν η ισχύς της

μπαταρίας είναι χαμηλή, ενδέχεται να μην μπορέσετε να αντιγράψετε αρχεία.

- Αν η χωρητικότητα του μέσου μνήμης προορισμού που απομένει δεν είναι επαρκής, ενδέχεται να μην μπορέσετε να αντιγράψετε αρχεία.
- Δεν μπορείτε να αντιγράψετε τα αρχεία podcast.
- Μην αφαιρείτε, μην τοποθετείτε κάρτα μνήμης και μην απενεργοποιείτε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής κατά την αντιγραφή. Ενδέχεται να καταστραφούν τα αρχεία.


Διαγραφή όλων των αρχείων σε ένα φάκελο



■ Παρατήρηση

Αν ο επιλεγμένος φάκελος περιλαμβάνει ένα αρχείο με προστασία (σελίδα 77), δεν είναι δυνατή η διαγραφή του προστατευμένου αρχείου στο φάκελο.

1 Επιλέξτε το φάκελο που περιέχει τα αρχεία που θέλετε να διαγράψετε όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται σε κατάσταση διακοπής.

2 Επιλέξτε την καρτέλα  (Επεξεργασία) → "Erase All" στο μενού και, στη συνέχεια, πατήστε ▶/ENT.



(Η καρτέλα  (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

Εμφανίζεται το παράθυρο "Erase All Files in the Folder?".

3 Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Execute" και, στη συνέχεια, πατήστε ▶/ENT.

Η καινούμενη εικόνα "Erasing..." εμφανίζεται στο παράθυρο ενδείξεων και όλα τα επιλεγμένα αρχεία στο φάκελο διαγράφονται.

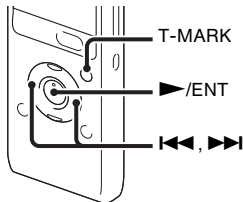
4 Πατήστε ■ STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

Για ακύρωση της διαγραφής

Επιλέξτε "Cancel" στο βήμα 3 και, στη συνέχεια, πατήστε ▶/ENT.


Χρήση ένδειξης κομματιού

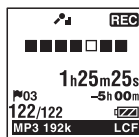
Προσθήκη ένδειξης κομματιού



Μπορείτε να προσθέσετε ένδειξη κομματιού στο σημείο στο οποίο θα θέλατε να διαιρέσετε αργότερα το αρχείο ή να το εντοπίσετε στην αναπαραγωγή. Μπορείτε να προσθέσετε έως και 98 ενδείξεις κομματιού σε κάθε αρχείο.

Κατά την εγγραφή, την αναπαραγωγή ή την παύση, πατήστε T-MARK στη θέση στην οποία θέλετε να προσθέσετε ένδειξη κομματιού.


Η ένδειξη  (Ένδειξη κομματιού) αναβοσβήνει τρεις φορές και προστίθεται η ένδειξη κομματιού.



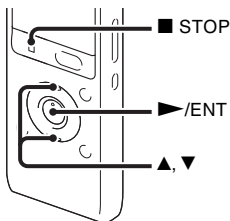
Παρατηρήσεις

- Μπορείτε να προσθέσετε ένδειξη κομματιού μόνο σε αρχεία που έχουν εγγραφεί με τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής. Ωστόσο, όταν επεξεργάζεστε αρχεία με τη χρήση του παρεχόμενου λογισμικού Sound Organizer, η προσθήκη ένδειξης κομματιού στα αρχεία μπορεί να μην είναι εφικτή.
- Δεν μπορείτε να προσθέσετε ένδειξη κομματιού σε σημείο που απέχει 0,5 δευτερόλεπτα από άλλη ένδειξη κομματιού.
- Δεν μπορείτε να προσθέσετε ένδειξη κομματιού ακριβώς στην αρχή ή στο τέλος του αρχείου.
- Αν υπάρχουν ήδη 98 ενδείξεις σε ένα αρχείο, δεν μπορείτε να προσθέσετε περισσότερες.
- Όταν προστίθεται μια ένδειξη κομματιού κατά την αναπαραγωγή, η αναπαραγωγή σταματάει.


Εντοπισμός ένδειξης κομματιού και έναρξη αναπαραγωγής από την ένδειξη κομματιού

Πατήστε ◀◀ ή ▶▶ στο κουμπί ελέγχου σε κατάσταση διακοπής. Όταν η ένδειξη  ('Ένδειξη κομματιού') αναβοσβήσει μία φορά, πατήστε ▶/ENT.

Διαγραφή ένδειξης κομματιού



- 1 Σταματήστε σε σημείο μετά από την ένδειξη κομματιού που θέλετε να διαγράψετε.

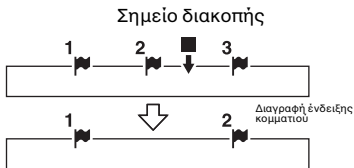
- 2 Επιλέξτε την καρτέλα  (Επεξεργασία) → "Erase Track Mark" στο μενού και, στη συνέχεια, πατήστε ▶/ENT.



(Η καρτέλα  (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

Εμφανίζεται το παράθυρο "Erase Track Mark?".

- 3 Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου να επιλέξετε "Execute" και, στη συνέχεια, πατήστε ▶/ENT. Η κινούμενη εικόνα "Erasing..." εμφανίζεται στο παράθυρο ενδείξεων και η επιλεγμένη ένδειξη κομματιού διαγράφεται.



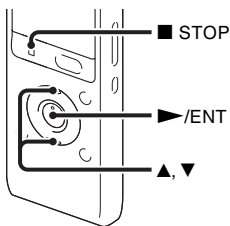
Διαγράφεται η ένδειξη κομματιού πριν ακριβώς από το σημείο διακοπής.


- 4** Πατήστε **■ STOP** για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

Για ακύρωση της διαγραφής


Επιλέξτε "Cancel" στο βήμα 3 και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.

Διαγραφή όλων των ενδείξεων κομματιού στο επιλεγμένο αρχείο ταυτόχρονα



- 1** Επιλέξτε ένα αρχείο από το οποίο θέλετε να διαγράψετε τις ενδείξεις κομματιού.
- 2** Επιλέξτε την καρτέλα  (Επεξεργασία) → "Erase All Track Marks" στο μενού και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.



(Η καρτέλα  (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

Εμφανίζεται το παράθυρο "Erase All Track Marks?".

- 3** Πατήστε **▲** ή **▼** στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Execute" και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.

Η κινούμενη εικόνα "Erasing..." εμφανίζεται στο παράθυρο ενδείξεων και όλες οι ενδείξεις κομματιού διαγράφονται ταυτόχρονα.

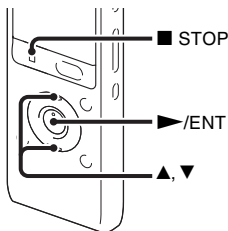
- 4** Πατήστε **■ STOP** για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

Για ακύρωση της διαγραφής


Επιλέξτε "Cancel" στο βήμα 3 και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.

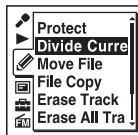
Διαίρεση αρχείου

Διαίρεση αρχείου στο τρέχον σημείο



Μπορείτε να διαρρέσετε ένα αρχείο σε κατάσταση διακοπής, ώστε το αρχείο να διαιρεθεί σε δύο μέρη. Στο νεότερο μέρος του διαιρεμένου αρχείου προστίθεται νέος αριθμός αρχείου. Διαιρώντας ένα αρχείο, μπορείτε εύκολα να εντοπίσετε το σημείο από το οποίο θέλετε να γίνει η αναπαραγωγή όταν πραγματοποιείται εγγραφή μεγάλης διάρκειας, όπως σε σύσκεψη. Μπορείτε να διαρρέσετε ένα αρχείο έως ότου ο συνολικός αριθμός αρχείων στο φάκελο να φτάσει το μέγιστο επιτρεπόμενο αριθμό.



- 1 Σταματήστε το αρχείο στο σημείο όπου θέλετε να διαρρέσετε το αρχείο.
- 2 Επιλέξτε την καρτέλα  (Επεξεργασία) → "Divide Current Position" στο μενού και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.



(Η καρτέλα  (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

Εμφανίζεται το παράθυρο "Divide?".

- 3 Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου να να επιλέξετε "Execute" και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT. Εμφανίζεται η κινούμενη εικόνα "Dividing..." και στα διαιρεμένα αρχεία προστίθεται ένας αύξων αριθμός ("_1" για το αρχικό αρχείο και "_2" για το νέο αρχείο).

Αρχείο 1	Αρχείο 2	Αρχείο 3
	  Διαιρείται ένα αρχείο.	
Αρχείο 1	Αρχείο 2_1	Αρχείο 2_2

Προστίθεται ένας αύξων αριθμός σε κάθε διαιρεμένο αρχείο.

4 Πατήστε **■ STOP** για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

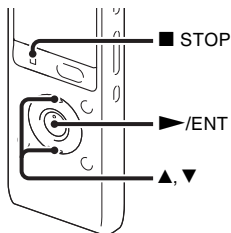
■ Παρατηρήσεις

- Χρειάζεστε συγκεκριμένο ελεύθερο χώρο στο μέσο μνήμης για να διαγράψετε ένα αρχείο.
- Όταν διαίρετε ένα αρχείο με τίτλο και όνομα καλλιτέχνη, το νεότερο τμήμα έχει τον ίδιο τίτλο και το ίδιο όνομα καλλιτέχνη.
- Δεν μπορείτε να διαγράψετε αρχεία που δεν έχουν εγγραφεί με τη χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής (π.χ. αρχείο που έχει μεταφερθεί από υπολογιστή). Επιπλέον, όταν επεξεργάζεστε αρχεία με τη χρήση του παρεχόμενου λογισμικού Sound Organizer, η διαίρεση αρχείων μπορεί να μην είναι εφικτή.
- Αφού το αρχείο διαγραφεί, δεν μπορείτε να το επαναφέρετε στην αρχική του κατάσταση.
- Αν διαγράψετε ένα αρχείο σε σημείο σε απόσταση 0,5 δευτερολέπτων από μια ένδειξη κομματιού, η ένδειξη κομματιού θα διαγραφεί.
- Λόγω των περιορισμών που ισχύουν στο σύστημα, δεν μπορείτε να διαγράψετε ένα αρχείο στην αρχή ή στο τέλος του.


Για ακύρωση της διαίρεσης

Επιλέξτε "Cancel" στο βήμα 3 και, στη συνέχεια, πατήστε **▶/ENT**.


Διαίρεση αρχείου σε όλα τα σημεία με ένδειξη κομματιού



1 Επιλέξτε το αρχείο που θέλετε να διαγράψετε.

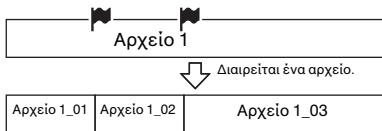
2 Επιλέξτε την καρτέλα  (Επεξεργασία) → "Divide All Track Marks" στο μενού όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται στην κατάσταση διακοπής και, στη συνέχεια, πατήστε **▶/ENT**.



(Η καρτέλα  (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

Εμφανίζεται το παράθυρο "Divide All Track Marks?".

- 3** Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Execute" και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.
- Εμφανίζεται η κινούμενη εικόνα "Dividing..." και το αρχείο διαιρείται σε όλα τα σημεία με ένδειξη κομματιού. Όλες οι υπάρχουσες ενδείξεις κομματιού στα αρχεία θα διαγραφούν.



Προστίθεται ένας αύξων αριθμός σε κάθε διαιρεμένο αρχείο.

- 4** Πατήστε ■ STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

Για ακύρωση της διαίρεσης

Επιλέξτε "Cancel" στο βήμα 3 και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.

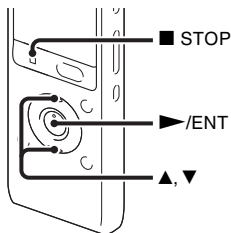
☞ Συμβουλή


Για να ακυρώσετε τη διαίρεση κατά τη διαδικασία σε όλες τις υπόλοιπες ενδείξεις κομματιού, πατήστε ■ STOP. Τα αρχεία που διαιρέθηκαν πριν από την ακύρωση παραμένουν διαιρεμένα.



■ Παρατηρήσεις


- Χρειάζεστε συγκεκριμένο ελεύθερο χώρο στο μέσο μνήμης για να διαφέρετε ένα αρχείο.
- Όταν διαφέρετε ένα αρχείο με τίτλο και όνομα καλλιτέχνη, το νεότερο τμήμα έχει τον ίδιο τίτλο και το ίδιο όνομα καλλιτέχνη.
- Δεν μπορείτε να διαφέρετε αρχεία που δεν έχουν εγγραφεί με τη χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής (π.χ. αρχείο που έχει μεταφερθεί από υπολογιστή). Επιπλέον, όταν επεξεργάζεστε αρχεία με τη χρήση του παρεχόμενου λογισμικού Sound Organizer, η διαίρεση αρχείων μπορεί να μην είναι εφικτή.
- Αφού το αρχείο διαιρεθεί, δεν μπορείτε να το επαναφέρετε στην αρχική του κατάσταση.

Προστασία αρχείου



Για να προφυλάξετε ένα σημαντικό αρχείο από τυχαία διαγραφή ή επεξεργασία, μπορείτε να το προστατεύσετε. Ένα αρχείο με προστασία έχει το σύμβολο  (προστασία) και θεωρείται αρχείο μόνο για ανάγνωση, το οποίο δεν μπορείτε να διαγράψετε ή να επεξεργαστείτε.

1 Εμφανίστε το αρχείο που θέλετε να προστατεύσετε από την καρτέλα  (Φωνή) ή την καρτέλα  (Μουσική).


2 Επιλέξτε την καρτέλα  (Επεξεργασία) → "Protect" στο μενού όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται στην κατάσταση διακοπής και, στη συνέχεια, πατήστε **▶**/ENT.



(Η καρτέλα  (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

Εμφανίζεται το παράθυρο "Set Protection?".

3 Πατήστε **▲** ή **▼** στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Execute" και, στη συνέχεια, πατήστε **▶**/ENT.


Το αρχείο προστατεύεται. Το προστατευμένο αρχείο σημειώνεται με την ένδειξη  (προστασία).

4 Πατήστε **■** STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

Για να καταργήσετε την προστασία

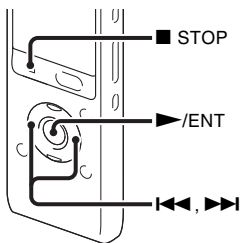
Επιλέξτε το αρχείο με προστασία και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τα βήματα 2 έως 4. Σε αυτή την περίπτωση, θα εμφανιστεί η ένδειξη "Erase Protection?" στο βήμα 2.


■ Παρατήρηση

Δεν μπορείτε να ρυθμίσετε την προστασία σε αρχεία από την καρτέλα  (Podcast).

Συντονισμός σταθμών ραδιοφώνου FM


Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό με σάρωση συχνοτήτων

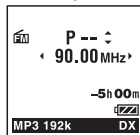
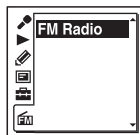


Το καλώδιο των ακουστικών των παρεχόμενων στερεοφωνικών ακουστικών λειτουργεί ως κεραία FM, συνεπώς, θα πρέπει να συνδέετε τα στερεοφωνικά ακουστικά στην υποδοχή  (ακουστικά) όταν ακούτε ραδιόφωνο FM.

■ Παρατήρηση

Δεν είναι δυνατή η φόρτιση της μπαταρίας κατά τη λήψη ραδιοφώνου FM.

- 1 Επιλέξτε την καρτέλα  (Ραδιόφωνο FM) → "FM Radio" στο μενού όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται στη λειτουργία διακοπής και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.



Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής εισέρχεται στη λειτουργία ραδιοφώνου FM.

- 2 Πατήστε επανειλημμένα ◀◀ ή ▶▶ στο κουμπί ελέγχου για να συντονιστείτε σε ένα σταθμό.
- 3 Πατήστε ■ STOP για να απενεργοποιήσετε το ραδιόφωνο FM.

Για να σαρώσετε αυτόματα ραδιοφωνικές συχνότητες

Στο βήμα 2, πατήστε παρατεταμένα **◀◀** ή **▶▶** στο κουμπί ελέγχου μέχρι να αρχίσουν να αλλάζουν στην οθόνη τα ψηφία της συχνότητας.

Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής σαρώνει αυτόματα τις ραδιοφωνικές συχνότητες και σταματά, όταν ανιχνεύει σταθμό που ακούγεται καθαρά.

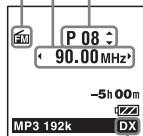
Αν δεν μπορείτε να συντονίσετε έναν σταθμό, πατήστε επανειλημμένα **◀◀** ή **▶▶** στο κουμπί ελέγχου, για να αλλάξετε τη συχνότητα βήμα προς βήμα.

Εμφάνιση οθόνης κατά την ακρόαση ραδιοφώνου FM

Ένδειξη FM

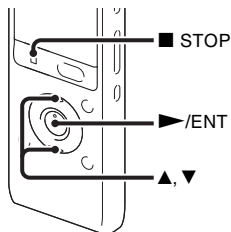
Ραδιοφωνική συχνότητα

Αριθμός προεπιλεγμένου σταθμού




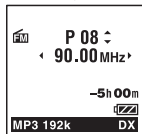
Ευαισθησία λήψης

Συντονισμός σε έναν προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό



Όταν έχετε ήδη προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς FM (σελίδα 82), μπορείτε να συντονιστείτε σε ένα σταθμό επιλέγοντας τον αριθμό του προεπιλεγμένου σταθμού.

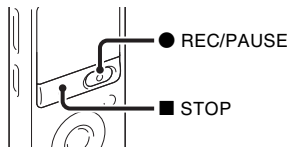
1 Επιλέξτε την καρτέλα  (Ραδιόφωνο FM) → "FM Radio" στο μενού όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται στη λειτουργία διακοπής και, στη συνέχεια, πατήστε **▶/ENT**.



Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής εισέρχεται στη λειτουργία ραδιοφώνου FM.

- 2 Πατήστε επανειλημμένα ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου μέχρι να εμφανιστεί ο αριθμός του προεπιλεγμένου σταθμού (P) που θέλετε.
- 3 Πατήστε ■ STOP για να απενεργοποιήσετε το ραδιόφωνο FM.

Εγγραφή εκπομπών FM



- 1 Συντονιστείτε στο σταθμό που θέλετε να εγγραψετε.
- 2 Πατήστε ● REC/PAUSE για να ξεκινήσει η εγγραφή.
- 3 Πατήστε ■ STOP για να διακοπεί η εγγραφή.

■ Παρατηρήσεις

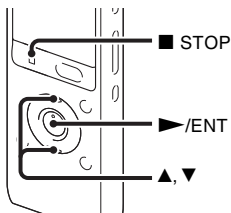
- Όταν το ραδιόφωνο FM είναι ενεργοποιημένο, δεν μπορείτε να αλλάξετε μέσο μνήμης ή να επιλέξετε ένα φάκελο. Πριν ξεκινήσετε την εγγραφή ραδιοφώνου FM, επιλέξτε εκ των προτέρων το μέσο μνήμης και το φάκελο που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για την εγγραφή της εκπομπής FM.
- Δεν είναι δυνατή η εγγραφή μιας εκπομπής FM όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία LPCM. Όταν το "REC Mode" είναι ρυθμισμένο σε "LPCM 44.1kHz/16bit", η

εγγραφή μιας εκπομπής FM γίνεται σε "MP3 192kbps".


- Κατά τη διάρκεια της εγγραφής FM, οι λειτουργίες Mic Sensitivity, VOR και LCF (Low Cut Filter) είναι απενεργοποιημένες.

Αυτόματη προεπιλογή ραδιοφωνικών σταθμών FM

Αυτόματη προεπιλογή ραδιοφωνικών σταθμών FM



Μπορείτε να συντονίζετε αυτόματα σε ραδιοφωνικούς σταθμούς και, στη συνέχεια, να τους καταχωρείτε με προεπιλεγμένους αριθμούς. Μπορείτε να προεπιλέξετε αυτόματα έως 30 σταθμούς ραδιοφώνου FM με τη βοήθεια του μενού προεπιλογής.

1 Επιλέξτε την καρτέλα  (Ραδιοφώνου FM) → "Auto Preset" στο μενού ενώ

ακούτε ραδιόφωνο FM και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.



Εμφανίζεται το παράθυρο "Auto Preset?".

2 Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου να να επιλέξετε "Execute" και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.

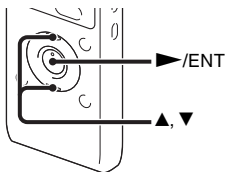
Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής εκτελεί αυτόματα σάρωση, ώστε να εντοπίσει τις διαθέσιμες ραδιοφωνικές συχνότητες, και οι σταθμοί αποθηκεύονται στη μνήμη με αύξουσα σειρά, από τη χαμηλότερη συχνότητα προς την υψηλότερη.

Κατά την αυτόματη προεπιλογή σταθμών ραδιοφώνου FM, αναβοσβήνει ο αριθμός προεπιλογής που πρόκειται να αντιστοιχιστεί σε κάθε σταθμό.

Για να διακόψετε την αυτόματη προεπιλογή

Πατήστε **■ STOP**. Οι αριθμοί των προεπιλεγμένων σταθμών που αποθηκεύθηκαν έως τη στιγμή που πατήσατε το κουμπί **■ STOP** παραμένουν αποθηκευμένοι στη μνήμη.

Χειροκίνητη προεπιλογή ραδιοφωνικών σταθμών FM



Μπορείτε να αποθηκεύσετε ένα μη καταχωρημένο ραδιοφωνικό σταθμό FM σε έναν προεπιλεγμένο αριθμό. Μπορείτε να προεπιλέξετε έως 30 σταθμούς ραδιοφώνου FM και να τους αποθηκεύσετε στη μνήμη της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.

1 Ακολουθήστε τα βήματα 1 και 2 της ενότητας "Συντονισμός σε έναν

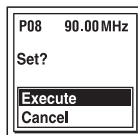
προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό" και συντονιστείτε στο σταθμό που θέλετε να ορίσετε ως προεπιλεγμένο και αποθηκεύστε τον σε έναν προεπιλεγμένο αριθμό.

Όταν ο σταθμός στον οποίο έχετε συντονιστεί δεν είναι προεπιλεγμένος σταθμός, εμφανίζεται η ένδειξη "P - -". Σε αυτή την περίπτωση, μπορείτε να τον καταχωρήσετε σε νέο προεπιλεγμένο αριθμό.

2 Πατήστε **▶/ENT**.

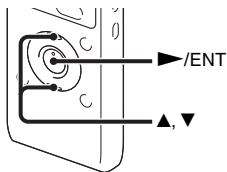
Στην οθόνη εμφανίζεται ο αριθμός του προεπιλεγμένου σταθμού, η συχνότητα και η ένδειξη "Set?".

3 Πατήστε **▲** ή **▼** στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Execute" και, στη συνέχεια, πατήστε **▶/ENT**.



Ο σταθμός θα αποθηκευτεί στη μνήμη στον προεπιλεγμένο αριθμό.

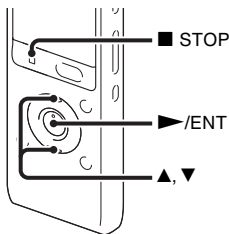
Διαγραφή προεπιλεγμένων σταθμών ραδιοφώνου FM





- 1** Ακολουθήστε τα βήματα 1 και 2 της ενότητας "Συντονισμός σε έναν προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό" και συντονιστείτε στο σταθμό για να εμφανιστεί ο προεπιλεγμένος αριθμός που θέλετε να διαγράψετε.
- 2** Πατήστε ►/ENT.
Στην οθόνη εμφανίζεται ο αριθμός του προεπιλεγμένου σταθμού, η συχνότητα και η ένδειξη "Erase?".
- 3** Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Execute" και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.
Στη θέση του αριθμού του προεπιλεγμένου σταθμού θα εμφανιστεί η ένδειξη "P - -".

Αλλαγή των ρυθμίσεων λήψης σήματος ραδιοφώνου FM




Αλλαγή της ευαισθησίας λήψης του ραδιοφώνου FM




Μπορείτε να ρυθμίσετε την ευαισθησία λήψης κατά την ακρόαση ραδιοφώνου FM.

- 1 Επιλέξτε την καρτέλα  (Ραδιόφωνο FM) → "DX/LOCAL" στο μενού ενώ ακούτε ραδιόφωνο FM και, στη συνέχεια, πατήστε /ENT.



- 2 Πατήστε  ή  στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "DX" ή "LOCAL" και, στη συνέχεια, πατήστε /ENT.



- 3 Πατήστε  STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

DX Κανονικά, επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση.

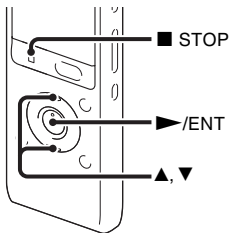
LOCAL Σε περίπτωση παρεμβολών ή ασθενούς σήματος λόγω έντονου ηλεκτρικού πεδίου γύρω από την κεραία μετάδοσης του σταθμού, κτλ. επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση.

Κατά την αγορά της συσκευής ψηφιακής εγγραφής, η λειτουργία "DX/LOCAL" ορίζεται στην επιλογή "DX".



■ Παρατήρηση

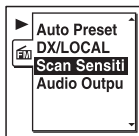
Επιλέξτε "DX" όταν η κατάσταση λήψης της συσκευής ψηφιακής εγγραφής δεν είναι καλή λόγω αδύναμου σήματος.




Αλλαγή της ευαισθησίας σάρωσης



Μπορείτε να ρυθμίσετε την ευαισθησία σάρωσης κατά την προεπιλογή σταθμών ραδιοφώνου FM.


- 1 Επιλέξτε την καρτέλα  (Ραδιόφωνο FM) → "Scan Sensitivity" στο μενού ενώ ακούτε ραδιόφωνο FM και, στη συνέχεια, πατήστε /ENT.



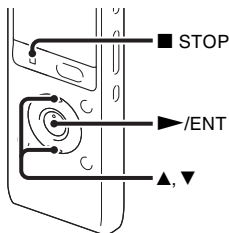
- 2 Πατήστε  ή  στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "High(SCAN H)" ή "Low(SCAN L)" και, στη συνέχεια, πατήστε /ENT.




Η προεπιλεγμένη ρύθμιση ευαισθησίας σάρωσης κατά την αγορά της συσκευής ψηφιακής εγγραφής είναι "High(SCAN H)".

- 3 Πατήστε  STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

Εναλλαγή της εξόδου ραδιοφώνου FM μεταξύ των ηχείων και των ακουστικών



Κατά τη λήψη ή την εγγραφή FM μπορείτε να εναλλάσετε τον ήχο από το ηχείο και τον ήχο από τα ακουστικά με τη βοήθεια του μενού.

- 1 Επιλέξτε την καρτέλα  (Ραδιόφωνο FM) → "Audio Output" στο μενού ενώ ακούτε ραδιόφωνο FM και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.



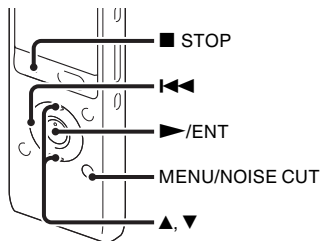
- 2 Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε "Headphones" ή "Speaker" και, στη συνέχεια, πατήστε ►/ENT.



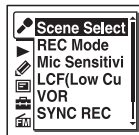
Η προεπιλεγμένη ρύθμιση εξόδου ραδιοφώνου FM είναι "Headphones" κατά την αγορά της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.

- 3 Πατήστε ■ STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

Προσαρμογή των ρυθμίσεων μενού



- 1** Πατήστε το MENU/NOISE CUT για να εισέλθετε στον τρόπο μενού.
Εμφανίζεται το παράθυρο λειτουργίας μενού.

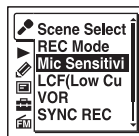


(Η καρτέλα (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

- 2** Πατήστε ◀◀ στο κουμπί ελέγχου, πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε την καρτέλα (Εγγραφή), την καρτέλα ▶▶ (Αναπαραγωγή), την καρτέλα (Επεξεργασία), την καρτέλα

(Εμφάνιση), την καρτέλα (Ρύθμιση συσκευής ψηφιακής εγγραφής) ή την καρτέλα (Ραδιόφωνο FM) και, στη συνέχεια, πατήστε ▶▶/ENT.

- 3** Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου, για να επιλέξετε το στοιχείο μενού που θέλετε να ρυθμίσετε και κατόπιν πατήστε ▶▶/ENT.



(Η καρτέλα (Ραδιόφωνο FM) εμφανίζεται μόνο στο ICD-UX513F.)

- 4** Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου, για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση και κατόπιν πατήστε ▶▶/ENT.
- 5** Πατήστε ■ STOP για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού.

■ Παρατήρηση

Αν δεν πατήσετε κανένα κουμπί για 60 δευτερόλεπτα, ακυρώνεται αυτόματα η λειτουργία μενού και το παράθυρο επιστρέφει στην κανονική ένδειξη.




Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο παράθυρο

Πατήστε **◀◀** στο κουμπί ελέγχου στη λειτουργία μενού.





Για να εξέλθετε από τη λειτουργία μενού

Πατήστε **■** STOP ή MENU/NOISE CUT.









Ρυθμίσεις μενού


Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Κατάσταση λειτουργίας (○: η ρύθμιση είναι διαθέσιμη / —: η ρύθμιση δεν είναι διαθέσιμη)				
		Κατάσταση διακοπής	Λειτουργία αναπαραγωγής	Λειτουργία εγγραφής	Λειτουργία λήψης FM*	Λειτουργία εγγραφής ραδιοφώνου FM*
 (Εγγραφή)	Scene Select	○	—	—	—	—
	REC Mode	○	—	—	—	—
	Mic Sensitivity	○	—	○	—	—
	LCF(Low Cut)	○	—	○	—	—
	VOR	○	—	○	—	—
	SYNC REC	○	—	—	—	—
	Select Input	○	—	—	—	—
 (Αναπαραγωγή)	Noise Cut	○	○	—	—	—
	Effect	○	○	—	—	—
	Easy Search	○	○	—	—	—
	Play Mode	○	○	—	—	—
	Alarm	○	—	—	—	—
	AVLS	○	○	—	○	○
 (Επεξεργασία)	Protect	○	—	—	—	—
	Divide Current Position	○	—	—	—	—
	Move File	○	—	—	—	—
	File Copy	○	—	—	—	—
	Erase Track Mark	○	—	—	—	—





* μόνο για το μοντέλο ICD-UX513F



Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Κατάσταση λειτουργίας (○: η ρύθμιση είναι διαθέσιμη / —: η ρύθμιση δεν είναι διαθέσιμη)				
		Κατάσταση διακοπής	Λειτουργία αναπαγωγής	Λειτουργία εγγραφής	Λειτουργία λήψης ραδιοφώνου FM*	Λειτουργία εγγραφής ραδιοφώνου FM*
 (Επεξεργασία)	Erase All Track Marks	○	—	—	—	—
	Divide All Track Marks	○	—	—	—	—
	Erase All	○	—	—	—	—
 (Εμφάνιση)	Display	○	○	○	—	○
	LED	○	—	—	—	—
	Backlight	○	—	—	—	—
 (Ρύθμιση συσκευής ψηφιακής εγγραφής)	Select Memory	○	—	—	—	—
	Language	○	—	—	—	—
	Date&Time	○	—	—	—	—
	Time Display	○	—	—	—	—
	Beep	○	—	—	—	—
	USB Charge	○	—	—	—	—
	Auto Power Off	○	—	—	—	—
	Format	○	—	—	—	—
	FM	○	—	—	—	—
 (Ραδιόφωνο FM)*	FM Radio*	○	—	—	—	—
	Auto Preset*	—	—	—	○	—
	DX/LOCAL*	—	—	—	○	○
	Scan Sensitivity*	—	—	—	○	—
	Audio Output*	—	—	—	○	○

* μόνο για το μοντέλο ICD-UX513F

Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
 (Εγγραφή)	Scene Select	<p>Σας επιτρέπει να επιλέγετε ένα στοιχείο σκηνής εγγραφής για κάθε κατάσταση ως εξής:  (Meeting),  (Voice Notes),  (Interview),  (Lecture),  (Audio IN),  (My Scene). Μπορείτε επίσης να επεξεργαστείτε τις ρυθμίσεις των διάφορων στοιχείων του μενού εγγραφής που είναι προρυθμισμένα στο μενού "Scene Select".</p> <p>Save Scene Setting</p> <p>Αποθηκεύει τις αλλαγμένες ρυθμίσεις και ολοκληρώνει τη διαδικασία λειτουργίας μενού.</p> <p>Edit from Current Setting:</p> <p>Αλλάζει τις ρυθμίσεις που έχουν προρυθμιστεί στο μενού.</p> <p>Set Default Value:</p> <p>Αλλάζει τις ρυθμίσεις στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.</p> <p>Execute: Αλλάζει τις ρυθμίσεις στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις και ολοκληρώνει τη διαδικασία.</p> <p>Cancel: Ολοκληρώνει τη διαδικασία χωρίς αλλαγή των ρυθμίσεων.</p> <p>Edit:</p> <p>Αλλάζει τις ρυθμίσεις από τις ρυθμίσεις στο επιλεγμένο στοιχείο σκηνής.</p> <p> Συμβουλή</p> <p>Μπορείτε να επεξεργαστείτε τα παρακάτω στοιχεία μενού: "REC Mode" (σελίδα 93), "Mic Sensitivity" (σελίδα 94), "LCF(Low Cut)" (σελίδα 94), "VOR" (σελίδα 42) "SYNC REC" (σελίδα 51), "Select Input" (σελίδα 49). Όταν επιλέξετε "Edit Complete", η διαδικασία θα ολοκληρωθεί.</p>	37



Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
 (Εγγραφή)	REC Mode	Ρυθμίζει τον τρόπο εγγραφής. LPCM 44.1kHz/16bit: LPCM (όχι συμπίεσμένο) σε λειτουργία στερεοφωνικής εγγραφής υψηλής ποιότητας MP3 192kbps*: MP3 (συμπίεσμένο) σε λειτουργία στερεοφωνικής εγγραφής τυπικής ποιότητας MP3 128kbps: MP3 (συμπίεσμένο) σε λειτουργία στερεοφωνικής εγγραφής μακράς αναπαραγωγής MP3 48kbps(MONO): MP3 (συμπίεσμένο) σε λειτουργία μονοφωνικής τυπικής εγγραφής MP3 8kbps(MONO): MP3 (συμπίεσμένο) σε λειτουργία μονοφωνικής εγγραφής μακράς αναπαραγωγής	-
		<p>■ Παρατήρηση</p> Δεν είναι δυνατή η εγγραφή μιας εκπομπής ραδιοφώνου FM όταν είναι ενεργοποιημένη λειτουργία LPCM (μόνο για το ICD-UX513F). Όταν είναι επιλεγμένη η λειτουργία LPCM, η εγγραφή της εκπομπής ραδιοφώνου γίνεται αυτόματα σε λειτουργία MP3 192kbps.	

Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
 (Εγγραφή)	Mic Sensitivity	<p>Ρυθμίζει την ευαισθησία του μικροφώνου.</p> <p>High :</p> <p>Για την εγγραφή ενός ήχου σε μεγάλη απόσταση από τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής ή ενός ήχου χαμηλής έντασης, όπως εγγραφή σε μεγάλο χώρο.</p> <p>Medium *:</p> <p>Για την εγγραφή του ήχου μιας κανονικής συνομιλίας ή συνάντησης, όπως εγγραφές σε χώρους συνεδριάσεων ή κατά τη διάρκεια συνέντευξης.</p> <p>Low :</p> <p>Για την εγγραφή υπαγόρευσης με το μικρόφωνο κοντά στο στόμα, ενός ήχου σε κοντινή απόσταση από τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής ή ενός δυνατού ήχου.</p> <p>Παρατήρηση</p> <p>Κατά τη διάρκεια μιας εγγραφής FM (σελίδα 80), η ρύθμιση Mic Sensitivity είναι απενεργοποιημένη (μόνο για το ICD-UX513F).</p>	–
	LCF(Low Cut)	<p>Ρυθμίζει τη λειτουργία LCF (Low Cut Filter), ώστε να αφαιρεί τις χαμηλές συχνότητες, για τη μείωση της βοής του αέρα. Με αυτόν τον τρόπο μπορείτε να εγγράψετε αρχεία με μεγαλύτερη ευκρίνεια ήχου.</p> <p>ON:</p> <p>Η λειτουργία LCF ενεργοποιείται.</p> <p>OFF*:</p> <p>Η λειτουργία LCF ακυρώνεται.</p> <p>Παρατήρηση</p> <p>Κατά τη διάρκεια μιας εγγραφής FM (σελίδα 80), η λειτουργία LCF είναι απενεργοποιημένη (μόνο για το ICD-UX513F).</p>	–

Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
 (Εγγραφή)	VOR	<p>Ρυθμίζει τη λειτουργία VOR (Voice Operated Recording).</p> <p>ON: Η εγγραφή αρχίζει όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής ανιχνεύσει ήχο και διακόπτεται όταν δεν ακούγεται ήχος, απενεργοποιώντας την εγγραφή κατά τη διάρκεια περιόδων χωρίς ήχο. Η λειτουργία VOR ενεργοποιείται όταν πατάτε το ● REC/PAUSE.</p> <p>OFF*: Η λειτουργία VOR είναι απενεργοποιημένη.</p> <p>■ Παρατήρηση Κατά τη διάρκεια μιας εγγραφής FM (σελίδα 80), η λειτουργία VOR είναι απενεργοποιημένη (μόνο για το ICD-UX513F).</p>	42
	SYNC REC	<p>Όταν στη ρύθμιση αυτή έχει επιλεγεί "ON", η συσκευή ψηφιακής εγγραφής εισέρχεται σε κατάσταση παύσης εγγραφής, όταν δεν ανιχνεύσει ήχο για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα, και αρχίζει και πάλι την εγγραφή με τη μορφή νέου αρχείου, όταν ανιχνεύσει ήχο.</p> <p>ON: Η λειτουργία συγχρονισμένης εγγραφής είναι ενεργοποιημένη.</p> <p>OFF*: Η λειτουργία συγχρονισμένης εγγραφής ακυρώνεται.</p>	51
	Select Input	<p>Επιλέγει την εξωτερική είσοδο που θέλετε να εγγραφάτε η οποία είναι συνδεδεμένη στο βύσμα  (μικρόφωνο).</p> <p>MIC IN*: Επιλέξτε όταν εγγραφάτε αρχεία χρησιμοποιώντας εξωτερικό μικρόφωνο.</p> <p>Audio IN: Επιλέξτε όταν εγγραφάτε χρησιμοποιώντας άλλον εξοπλισμό.</p>	49, 51


Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
▶ (Αναπαρα- γωγή)	Noise Cut	<p>Ρυθμίζει τη λειτουργία μείωσης θορύβου και το επίπεδο μείωσης θορύβου όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής πραγματοποιεί αναπαραγωγή ενός αρχείου που έχει εγγραφεί με τη λειτουργία μείωσης θορύβου.</p> <p>Maximum: Τα επίπεδα μείωσης θορύβου θα είναι πιο έντονα.</p> <p>Medium: Το επίπεδο μείωσης θορύβου θα είναι εξασθενημένο. Επιλέξτε το όταν δεν μπορείτε να αποτυπώσετε εύκολα ήχο ρυθμίζοντας την επιλογή "Noise Cut" σε "Maximum".</p> <p>OFF*: Η λειτουργία μείωσης θορύβου απενεργοποιείται.</p>	57



Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
► (Αναπαα- γωγή)	Effect	<p>Ορίζει το εφέ που θέλετε για την αναπαραγωγή.</p> <p>Pop: Ενισχύει τις μεσαίες συχνότητες, ιδανικό για φωνητικά.</p> <p>Rock: Δίνει έμφαση στις υψηλές και τις χαμηλές συχνότητες για δυνατό ήχο.</p> <p>Jazz: Δίνει έμφαση στις υψηλές συχνότητες για ζωντανό ήχο.</p> <p>Bass1: Δίνεται έμφαση στον ήχο των μπάσων.</p> <p>Bass2: Δίνεται έμφαση στον ήχο των μπάσων ακόμη περισσότερο.</p> <p>Custom: Μπορείτε να σχεδιάσετε τη δική σας προσαρμοσμένη στάθμη ήχου 5 περιοχές συχνότητων του ισοσταθμιστή (100 Hz, 300 Hz, 1 kHz, 3 kHz και 10 kHz) σε 7 βήματα (-3 έως +3).</p> <p>OFF*: Η λειτουργία εφέ είναι απενεργοποιημένη.</p> <p>■ Παρατήρηση Κατά την αναπαραγωγή μηνυμάτων από το ενσωματωμένο ηχείο ή όταν ακούτε ραδιόφωνο FM (μόνο για το ICD-UX513F) (σελίδα 78) ή όταν η λειτουργία μείωσης θορύβου είναι ενεργοποιημένη (σελίδα 56), δεν είναι δυνατή η χρήση της λειτουργίας εφέ.</p>	59


Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
▶ (Αναπαραγωγή)	Easy Search	<p>Ρυθμίζει το χαρακτηριστικό εύκολης αναζήτησης.</p> <p>ON:</p> <p>Μπορείτε να μεταβείτε προς τα εμπρός κατά 10 δευτερόλεπτα περίπου πατώντας ►► στο κουμπί ελέγχου ή προς τα πίσω κατά 3 δευτερόλεπτα περίπου πατώντας ◄◄ στο κουμπί ελέγχου. Η λειτουργία αυτή είναι χρήσιμη όταν προσπαθείτε να εντοπίσετε ένα επιθυμητό σημείο σε μια μεγάλη εγγραφή.</p> <p>OFF*:</p> <p>Η λειτουργία εύκολης αναζήτησης είναι απενεργοποιημένη. Όταν πατάτε ►► ή ◄◄ στο κουμπί ελέγχου, τα αρχεία μετακινούνται προς τα εμπρός ή προς τα πίσω.</p>	55
	Play Mode	<p>Ρυθμίζει τον τρόπο αναπαραγωγής.</p> <p>1:</p> <p>Αναπαράγεται ένα αρχείο.</p> <p>*:</p> <p>Τα αρχεία σε ένα φάκελο αναπαράγονται συνεχόμενα.</p> <p>ALL:</p> <p>Αναπαράγονται όλα τα αρχεία συνεχόμενα.</p> <p>↶ 1:</p> <p>Αναπαράγεται επανειλημμένα ένα αρχείο.</p> <p>↶ :</p> <p>Τα αρχεία σε ένα φάκελο αναπαράγονται επανειλημμένα.</p> <p>↶ ALL:</p> <p>Αναπαράγονται όλα τα αρχεία επανειλημμένα.</p>	61


Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
▶ (Αναπαραγωγή)	Alarm	<p>Ρυθμίζει την ειδοποίηση.</p> <p>ON:</p> <p>Η λειτουργία ειδοποίησης είναι ενεργοποιημένη. Ορίστε την ημερομηνία, την ώρα ή την ημέρα της εβδομάδας ή επιλέξτε καθημερινή αναπαραγωγή και ορίστε το παρακάτω μοτίβο ειδοποίησης.</p> <p>Beer&Play: Ηχεί η ειδοποίηση και, στη συνέχεια, γίνεται αναπαραγωγή του επιλεγμένου αρχείου.</p> <p>Beer: Ακούγεται μόνο η ειδοποίηση.</p> <p>Play: Γίνεται αναπαραγωγή μόνο του επιλεγμένου αρχείου.</p> <p>OFF*:</p> <p>Η λειτουργία ειδοποίησης απενεργοποιείται.</p>	63


Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
▶ (Αναπαραγωγή)	AVLS	<p>Ρυθμίζει τη λειτουργία AVLS (Automatic Volume Limiter System).</p> <p>ON*: Η λειτουργία AVLS που διατηρεί μια μέτρια στάθμη έντασης ήχου ισχύει κατά την ακρόαση με ακουστικά.</p> <p>OFF: Η λειτουργία AVLS δεν λειτουργεί και η αναπαραγωγή του ήχου γίνεται στην αρχική ένταση. Όταν ρυθμίσετε τη λειτουργία σε "OFF", εμφανίζεται η κινούμενη εικόνα "Advise to not listen at high VOL for long periods" με ένα χαρακτηριστικό ήχο "μπιπ". Πατήστε ■ STOP για να επιστρέψετε στην οθόνη της λειτουργίας μενού.</p> <p>■ Παρατηρήσεις</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αν απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, πρέπει να προσέχετε για να μην είναι υπερβολικά υψηλή η ένταση ήχου. • Όταν ακούτε τον ήχο με ακουστικά για συγκεκριμένο διάστημα, η λειτουργία AVLS ενεργοποιείται αυτόματα, ακόμα και αν έχετε ρυθμίσει στην επιλογή "AVLS" σε "OFF" στο μενού. • Αν ρυθμίσετε την ένταση ήχου σε στάθμη που υπερβαίνει την καθορισμένη στάθμη για τη λειτουργία AVLS, η ένταση θα ρυθμιστεί σε μέτρια στάθμη όταν απενεργοποιήσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής. 	14


Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
 (Επεξεργασία)	Protect	<p>Προστατεύει το επιλεγμένο αρχείο για την αποφυγή της διαγραφής, της διαίρεσης ή της μετακίνησης του αρχείου.</p> <p>Execute: Το επιλεγμένο αρχείο θα προστατεύεται. Αν καθορίσετε ένα αρχείο που προστατεύεται ήδη, ακυρώνεται η προστασία.</p> <p>Cancel: Η προστασία ή η ακύρωση της προστασίας δεν εκτελείται.</p>	77
	Divide Current Position	<p>Διαιρεί ένα αρχείο στα δύο.</p> <p>Execute: Ένα αρχείο θα διαιρεθεί στα δύο.</p> <p>Cancel: Η διαίρεση δεν εκτελείται.</p>	74
	Move File	<p>Μετακινεί το επιλεγμένο αρχείο στον επιλεγμένο φάκελο.</p> <p>Πριν επιχειρήσετε να μεταφέρετε ένα αρχείο, επιλέξτε το αρχείο που πρόκειται να μεταφέρετε και κατόπιν μεταβείτε στο παράθυρο μενού.</p>	67
	File Copy	<p>Αντιγράφει το επιλεγμένο αρχείο από την ενσωματωμένη μνήμη στον επιθυμητό φάκελο της κάρτας μνήμης ή από την κάρτα μνήμης στον επιθυμητό φάκελο της ενσωματωμένης μνήμης.</p> <p>Πριν επιχειρήσετε να αντιγράψετε ένα αρχείο, επιλέξτε το αρχείο που πρόκειται να αντιγράψετε και κατόπιν μεταβείτε στο παράθυρο μενού.</p>	68


Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχεική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
 (Επεξεργασία)	Erase Track Mark	Διαγράφει την ένδειξη κομματιού λίγο πριν το τρέχον σημείο. Execute: Η ένδειξη κομματιού διαγράφεται. Cancel: Η ένδειξη κομματιού δεν διαγράφεται.	72
	Erase All Track Marks	Διαγράφει όλες τις ενδείξεις κομματιού του επιλεγμένου αρχείου. Execute: Διαγράφονται όλες οι ενδείξεις κομματιού. Cancel: Δεν διαγράφονται όλες οι ενδείξεις κομματιού.	73
	Divide All Track Marks	Διαιρεί ένα αρχείο σε όλα τα σημεία με ένδειξη κομματιού. Execute: Εκτελείται η διαίρεση στην ένδειξη κομματιού. Cancel: Δεν εκτελείται η διαίρεση στην ένδειξη κομματιού.	75
	Erase All	Διαγράφει όλα τα αρχεία στον επιλεγμένο φάκελο. Πατήστε  για να επιστρέψετε στο παράθυρο φακέλου πριν διαγράψετε τα αρχεία και επιλέξτε ένα φάκελο από τον οποίο θα διαγραφούν όλα τα αρχεία και κατόπιν μεταβείτε στο παράθυρο μενού. Execute: Θα διαγραφούν όλα τα αρχεία στον επιλεγμένο φάκελο. Cancel: Δεν θα διαγραφούν όλα τα αρχεία.	70


Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
 (Εμφάνιση)	Display	Αλλάζει τον τρόπο ενδείξεων. Elapsed Time*: Ο χρόνος αναπαραγωγής ενός αρχείου που έχει παρόλθει Remain Time: Κατά τη διάρκεια της διακοπής ή της αναπαραγωγής, ο υπόλοιπος χρόνος ενός αρχείου Κατά τη διάρκεια εγγραφής, ο διαθέσιμος χρόνος εγγραφής REC Date: Η ημερομηνία που έγινε η εγγραφή REC Time: Η ώρα που έγινε η εγγραφή	-
	LED	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί την ένδειξη λειτουργίας κατά τη λειτουργία. ON*: Κατά τη διάρκεια εγγραφής ή αναπαραγωγής, ανάβει ή αναβοσβήνει η ένδειξη λειτουργίας. OFF: Η ένδειξη λειτουργίας δεν ανάβει ούτε αναβοσβήνει, ακόμη και κατά τη λειτουργία. ■ Παρατήρηση Όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής είναι συνδεδεμένη σε υπολογιστή, η ένδειξη λειτουργίας ανάβει ή αναβοσβήνει ακόμη και αν στη ρύθμιση "LED" έχει επιλεγεί "OFF".	-


Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
 (Εμφάνιση)	Backlight	Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί το φωτισμό στο παράθυρο ενδείξεων. ON*: Ο φωτισμός στο παράθυρο ενδείξεων ενεργοποιείται για περίπου 10 δευτερόλεπτα. OFF: Ο φωτισμός στο παράθυρο ενδείξεων δεν ανάβει, αγωγή και κατά τη λειτουργία.	-

Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
 (Ρύθμιση συσκευής ψηφιακής εγγραφής)	Select Memory	<p>Επιλέγει το μέσο μνήμης στο οποίο θέλετε να αποθηκεύσετε ένα αρχείο, όπου περιλαμβάνεται το αρχείο που θέλετε να αναπαράγετε, τα επεξεργαστείτε ή να αντιγράψετε. Built-In Memory*: Επιλέγεται η ενσωματωμένη μνήμη της συσκευής ψηφιακής εγγραφής. Memory Card: Επιλέγεται η κάρτα μνήμης που έχει τοποθετηθεί στην υποδοχή κάρτας μνήμης.</p> <p>■ Παρατήρηση Αν δεν έχει τοποθετηθεί κάρτα μνήμης στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής, επιλέγεται αυτόματα η ενσωματωμένη μνήμη.</p>	47
	Language	<p>Ρυθμίζει τη γλώσσα που θα χρησιμοποιείται για τα μηνύματα, τα μενού, τα ονόματα φακέλων, τα ονόματα αρχείων κ.λπ. Deutsch (Γερμανικά), English (Αγγλικά)*, Español (Ισπανικά), Français (Ισπανικά), Italiano (Ισπανικά), Русский (Ρωσικά)</p>	23
	Date&Time	<p>Auto*: Όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής είναι συνδεδεμένη με υπολογιστή στον οποίο εκτελείται το Sound Organizer, το ρολόι προσαρμόζεται αυτόματα σύμφωνα με το ρολόι του υπολογιστή. Manual: Ρυθμίζει το ρολόι καθορίζοντας έτος, μήνα, ημέρα, ώρα και λεπτά με τη σειρά.</p>	20


Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
 (Ρύθμιση συσκευής ψηφιακής εγγραφής)	Time Display	Ρυθμίζει την εμφάνιση του ρολογιού. 12-Hour: 12:00AM = μεσάνυχτα, 12:00PM = μεσημέρι 24-Hour*: 0:00 = μεσάνυχτα, 12:00 = μεσημέρι	-
	Beep	Ρυθμίζει αν θα ακούγεται ένας χαρακτηριστικός ήχος "μπιπ" ή όχι. ON*: Ακούγεται ένας χαρακτηριστικός ήχος "μπιπ" για να δηλώσει την αποδοχή μιας λειτουργίας ή την εμφάνιση ενός σφάλματος. OFF: Δεν θα ακούγεται καθόλου χαρακτηριστικός ήχος "μπιπ".	-
<p>■ Παρατήρηση Η ειδοποίηση ηχεί, ακόμη και αν στη ρύθμιση "Beep" έχει επιλεγεί "OFF" στο μενού.</p>			
	USB Charge	Ρυθμίζει αν η μπαταρία θα φορτίζεται μέσω της σύνδεσης USB ή όχι. ON*: Η μπαταρία θα φορτιστεί. OFF: Η μπαταρία δεν θα φορτιστεί.	-
<p>■ Παρατήρηση Αν χρησιμοποιήσετε προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος USB (δεν παρέχεται) για να συνδέσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής σε πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος (σελίδα 131), μπορείτε να φορτίσετε την μπαταρία ανεξάρτητα από τη ρύθμιση αυτή.</p>			

Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
 (Ρύθμιση συσκευής ψηφιακής εγγραφής)	Auto Power Off	<p>Αν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής είναι ενεργοποιημένη και δεν εκτελεστεί καμία ενέργεια για το χρονικό διάστημα που έχετε ορίσει, η συσκευή ψηφιακής εγγραφής απενεργοποιείται αυτόματα.</p> <p>5min: Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής θα απενεργοποιηθεί μετά από περίπου 5 λεπτά.</p> <p>10min*: Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής θα απενεργοποιηθεί μετά από περίπου 10 λεπτά.</p> <p>30min: Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής θα απενεργοποιηθεί μετά από περίπου 30 λεπτά.</p> <p>60min: Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής θα απενεργοποιηθεί μετά από περίπου 60 λεπτά.</p> <p>OFF: Δεν είναι δυνατή η αυτόματη απενεργοποίηση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.</p>	-

Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
 (Ρύθμιση συσκευής ψηφιακής εγγραφής)	Format	<p>Μορφοποιεί το επιλεγμένο μέσο μνήμης (την ενσωματωμένη μνήμη ή την κάρτα μνήμης), διαγράφοντας όλα τα δεδομένα στη μνήμη και ρυθμίζοντας ξανά τη δομή του φακέλου στην προεπιλεγμένη κατάσταση.</p> <p>Execute: Εμφανίζεται η κινούμενη εικόνα "Formatting..." και εκτελείται μορφοποίηση του μέσου μνήμης.</p> <p>Cancel: Δεν γίνεται μορφοποίηση του μέσου μνήμης.</p> <p>■ Παρατηρήσεις</p> <ul style="list-style-type: none"> • Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία μορφοποίησης της συσκευής ψηφιακής εγγραφής για να μορφοποιήσετε το μέσο μνήμης. • Αλλάξτε το μέσο μνήμης στο μορφοποιημένο πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία μορφοποίησης (σελίδα 46). • Κατά τη μορφοποίηση του μέσου μνήμης, θα διαγραφούν όλα τα δεδομένα που είναι αποθηκευμένα στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής. Μετά τη διαγραφή του μέσου μνήμης, δεν μπορείτε να ανακτήσετε τα δεδομένα που διαγράφηκαν. • Όταν μορφοποιείτε την ενσωματωμένη μνήμη, οι οδηγίες λειτουργίας που είναι αποθηκευμένες στην ενσωματωμένη μνήμη διαγράφονται επίσης. Για να αποκτήσετε νέο αντίγραφο των οδηγιών λειτουργίας, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα υποστήριξης της Sony: http://support.sony-europe.com/DNA 	—

Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
 (Ραδιόφωνο FM)**	FM Radio**	Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής εισέρχεται στη λειτουργία ραδιοφώνου FM.	78
	Auto Preset**	Πραγματοποιεί αυτόματη σάρωση των διαθέσιμων συχνοτήτων. Οι σταθμοί θα αποθηκευθούν στη μνήμη. Execute: Εκτελείται η αυτόματη προεπιλογή. Cancel: Απενεργοποιείται η αυτόματη προεπιλογή.	82
	DX/LOCAL**	Ρυθμίζει την ευαισθησία του δέκτη κατά την ακρόαση ραδιοφώνου FM. DX*: Κανονικά, επιλέξετε αυτή τη ρύθμιση. LOCAL: Σε περίπτωση παρεμβολών ή ασθενούς σήματος λόγω έντονου ηλεκτρικού πεδίου γύρω από την κεραία μετάδοσης του σταθμού, κτλ. επιλέξετε αυτή τη ρύθμιση.	85
■ Παρατήρηση Επιλέξτε "DX" όταν η κατάσταση λήψης της συσκευής ψηφιακής εγγραφής δεν είναι καλή λόγω αδύναμου σήματος.			
Scan Sensitivity**	Ρυθμίζει την ευαισθησία της σάρωσης κατά την προεπιλογή σταθμών ραδιοφώνου FM. High(SCAN H)*: Η ευαισθησία σάρωσης έχει ρυθμιστεί στο υψηλό επίπεδο. Low(SCAN L): Η ευαισθησία σάρωσης έχει ρυθμιστεί στο χαμηλό επίπεδο.		86

** μόνο για το ICD-UX513F

Καρτέλες	Στοιχεία μενού	Ρυθμίσεις (*: Αρχική ρύθμιση)	Βλ. σελίδα
 (Ραδιόφωνο FM)**	Audio Output**	Κατά τη λήψη ή την εγγραφή FM, πραγματοποιεί εναλλαγή τον ήχο από το ηχείο και τον ήχο από τα ακουστικά. Headphones*: Ο ήχος ακούγεται από τα ακουστικά. Speaker: Ο ήχος ακούγεται από το ηχείο/τα ηχεία.	87

** μόνο για το ICD-UX513F

Χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής με τον υπολογιστή σας

Όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής είναι συνδεδεμένη στον υπολογιστή, μπορείτε να μεταφέρετε δεδομένα μεταξύ τους.

Αντιγραφή αρχείων από τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής για αποθήκευση στον υπολογιστή (σελίδα 119)

Αντιγραφή αρχείων μουσικής από τον υπολογιστή στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής για αναπαραγωγή (σελίδα 120)

Χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής ως μνήμη USB (σελίδα 123)

Μπορείτε να αποθηκεύσετε προσωρινά στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής δεδομένα εικόνας ή κειμένου που είναι αποθηκευμένα στον υπολογιστή.

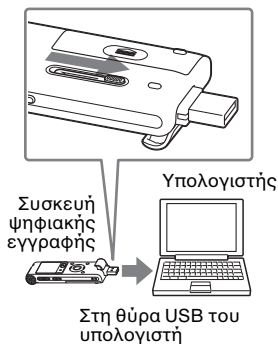
Διαχείριση και επεξεργασία αρχείων με τη χρήση του λογισμικού Sound Organizer (σελίδα 124)

Το παρεχόμενο λογισμικό Sound Organizer επιτρέπει τη μεταφορά αρχείων που έχετε εγγράψει με τη χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής στον υπολογιστή για τη διαχείριση και επεξεργασία τους. Στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής μπορείτε επίσης να μεταφέρετε αρχεία μουσικής και podcast που είναι αποθηκευμένα στον υπολογιστή.

Απαιτήσεις συστήματος για τον υπολογιστή σας

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις απαιτήσεις συστήματος για τον υπολογιστή, ανατρέξτε στη σελίδα 126, 137.

Σύνδεση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής με τον υπολογιστή



Για την ανταλλαγή αρχείων μεταξύ της συσκευής ψηφιακής εγγραφής και του υπολογιστή, συνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής με τον υπολογιστή.

1 Σύρτε το μοχλό USB στο πίσω μέρος της συσκευής ψηφιακής εγγραφής και τοποθετήστε τη σύνδεση USB DIRECT στη θύρα USB ενός ενεργοποιημένου υπολογιστή.

2 Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής αναγνωρίζει κανονικά τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής. Στην οθόνη των Windows, ανοίξτε το στοιχείο "Ο Υπολογιστής μου" ή "Υπολογιστής" και βεβαιωθείτε ότι αναγνωρίζονται τα "IC RECORDER" ή "MEMORY CARD".

Στην οθόνη Macintosh, βεβαιωθείτε ότι εμφανίζεται μια μονάδα "IC RECORDER" ή "MEMORY CARD" στην επιφάνεια εργασίας.

Ο υπολογιστής αναγνωρίζει τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής αμέσως μόλις ολοκληρωθεί η σύνδεση. Όσο η συσκευή ψηφιακής εγγραφής είναι συνδεδεμένη με τον υπολογιστή, στο παράθυρο ενδείξεων της συσκευής ψηφιακής εγγραφής εμφανίζεται η ένδειξη "Connecting".

Αν δεν είναι δυνατή η σύνδεση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής απευθείας σε έναν υπολογιστή, χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο καλώδιο υποστηρίξεως σύνδεσης USB.



■ Παρατηρήσεις

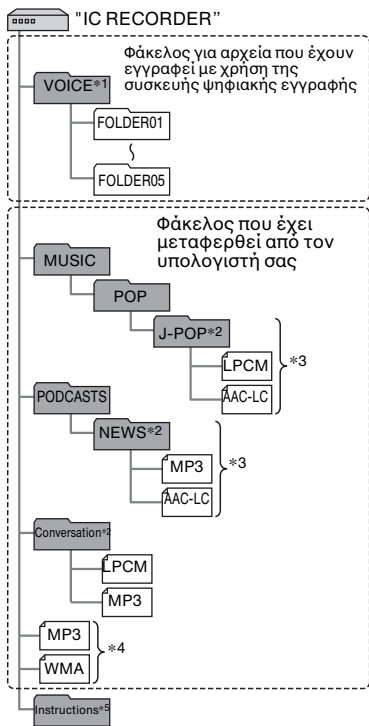
- Αν συνδέσετε περισσότερες από δύο συσκευές USB στον υπολογιστή σας, δεν διασφαλίζεται η κανονική λειτουργία.
- Δεν διασφαλίζεται η χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής με διανομέα USB ή καλώδιο υποστήριξης σύνδεσης USB διαφορετικό από το παρεχόμενο καλώδιο USB.
- Ενδέχεται να προκύψει δυσλειτουργία ανάλογα με τις συσκευές USB που είναι συνδεδεμένες ταυτόχρονα.
- Πριν συνδέσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής στον υπολογιστή, ελέγξτε ότι έχει τοποθετηθεί η μπαταρία στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.
- Συνιστάται να αποσυνδέετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής από τον υπολογιστή όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής που είναι συνδεδεμένη στον υπολογιστή.


Δομή φακέλων και αρχείων

Οι φάκελοι και τα αρχεία εμφανίζονται στην οθόνη υπολογιστή όπως απεικονίζονται εδώ.

Στην οθόνη των Windows με τη χρήση της λειτουργίας Explorer και στην οθόνη Macintosh με τη χρήση της λειτουργίας Finder, μπορείτε να εμφανίσετε φακέλους και αρχεία ανοίγοντας τη μονάδα "IC RECORDER" ή "MEMORY CARD".

Ενσωματωμένη μνήμη



*1 Ακόμα και αν γίνεται απευθείας μεταφορά ενός αρχείου κάτω από το φάκελο VOICE, δεν θα εμφανιστεί στην καρτέλα  (Φωνή) της συσκευής ψηφιακής εγγραφής. Όταν μεταφέρετε ένα αρχείο από τον υπολογιστή στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής, τοποθετήστε το αρχείο στους φακέλους, κάτω από το φάκελο VOICE.

*2 Το όνομα ενός φακέλου στον οποίο αποθηκεύονται αρχεία μουσικής θα εμφανίζεται στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής όπως δημιουργήθηκε, για αυτό συνιστάται να χρησιμοποιείτε ονόματα που θυμάστε εύκολα.

Οι φακέλοι που εμφανίζονται στην εικόνα είναι παραδείγματα ονομάτων φακέλων.

*3 Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής μπορεί να αναγνωρίσει έως 8 επίπεδα φακέλων που έχουν μεταφερθεί στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

*4 Αν αντιγράψετε ξεχωριστά αρχεία μουσικής, ταξινομούνται ως "No Folder".

*5 Οι οδηγίες λειτουργίας της συσκευής ψηφιακής εγγραφής είναι αποθηκευμένες στο φάκελο "Instructions" απευθείας κάτω από το φάκελο "IC RECORDER".

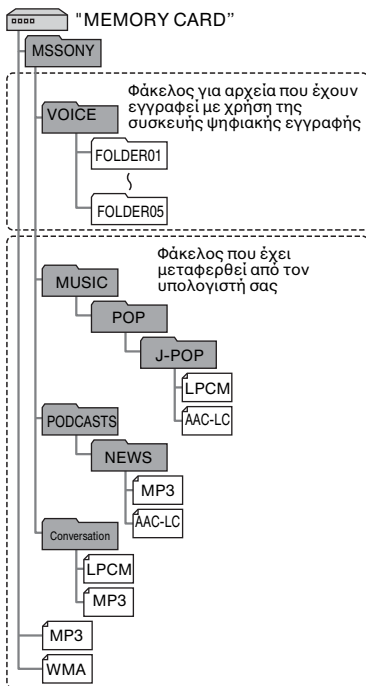
Συμβουλές

- Ο τίτλος ή το όνομα καλλιτέχνη κτλ. που έχει καταχωρηθεί στα αρχεία μουσικής εμφανίζεται στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής. Είναι χρήσιμο αν εισάγετε τις πληροφορίες ετικέτας ID3 με τη χρήση του λογισμικού που χρησιμοποιείτε για να δημιουργείτε τα αρχεία μουσικής στον υπολογιστή σας.

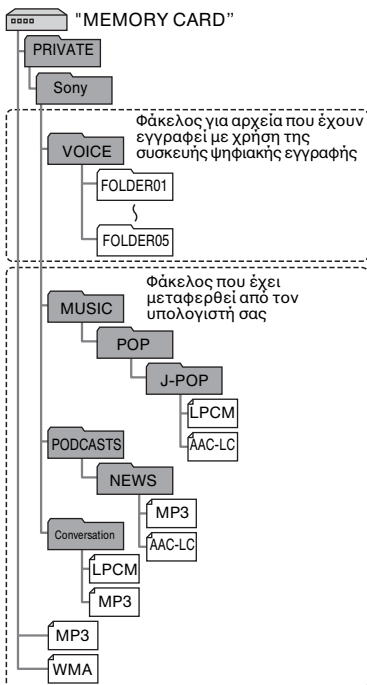
- Αν δεν έχει καταχωρηθεί τίτλος ή όνομα καλλιτέχνη, εμφανίζεται η ένδειξη "Unknown" στο παράθυρο ενδείξεων της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.

Αν συνδέσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής με τον υπολογιστή αφού το μέσο μνήμης προορισμού έχει οριστεί σε "Memory Card" (σελίδα 46), η δομή των φακέλων διαφέρει από τον ορισμό του μέσου μνήμης προορισμού ως "Built-In Memory".

Memory Stick Micro™ (M2™)






microSD κάρτα



Δομή φακέλων που εμφανίζεται στο παράθυρο ενδείξεων της συσκευής ψηφιακής εγγραφής

Η οθόνη της δομής των φακέλων που εμφανίζεται στο παράθυρο ενδείξεων της συσκευής ψηφιακής εγγραφής διαφέρει από τη δομή που εμφανίζεται στον υπολογιστή.

Οι ενδείξεις φακέλου στο παράθυρο ενδείξεων της συσκευής ψηφιακής εγγραφής είναι ως εξής:

-  Φάκελος για αρχεία που έχουν εγγραφεί με χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής
-  Φάκελος που έχει μεταφερθεί από έναν υπολογιστή (Εμφανίζονται όταν έχουν μεταφερθεί αρχεία μουσικής από έναν υπολογιστή.)
-  Φάκελος για αρχεία podcast που έχουν μεταφερθεί από έναν υπολογιστή (Αυτοί οι φάκελοι εμφανίζονται όταν έχουν μεταφερθεί αρχεία podcast από έναν υπολογιστή.)

Παράτηρηση

Αν οι φάκελοι δεν έχουν αρχεία των οποίων η αναπαραγωγή είναι δυνατή με τη χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής, αυτοί οι

φάκελοι δεν θα εμφανιστούν στο παράθυρο ενδείξεων της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.

Φάκελοι που εμφανίζονται στην καρτέλα ☺ (Φωνή) στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής



Θα εμφανιστούν φάκελοι για αρχεία που εγγράφονται με τη χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής (φάκελοι κάτω από το φάκελο VOICE).

■ Παρατήρηση

Ακόμα και γίνεται απευθείας μεταφορά ενός αρχείου κάτω από το φάκελο VOICE, δεν θα εμφανιστεί στην καρτέλα ☺ (Φωνή) της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.

Φάκελοι που εμφανίζονται στην καρτέλα 🎵 (Μουσική) στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής



Οι παρακάτω φάκελοι θα εμφανιστούν μεταξύ των φακέλων που προωθήθηκαν από τον υπολογιστή.

- Οι φάκελοι κάτω από το φάκελο MUSIC που περιέχει ένα αρχείο (όταν ορισμένοι φάκελοι έχουν πολλαπλά επίπεδα, όλοι οι φάκελοι θα εμφανίζονται παράλληλα.)
- Φάκελοι που μεταφέρονται σε θέσεις άλλες εκτός κάτω από το φάκελο MUSIC ή το φάκελο PODCASTS
- Φάκελος που ονομάζεται "No Folder" (Αν μεταφέρετε αρχεία μουσικής ξεχωριστά, αυτά τα αρχεία θα εμφανίζονται κάτω από αυτόν το φάκελο.)

Φάκελοι που εμφανίζονται στην καρτέλα 📻 (Podcast) στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής



Εμφανίζονται οι φάκελοι για αρχεία podcast που μεταφέρθηκαν από υπολογιστή.

Όταν μεταφέρετε αρχεία podcast από τον υπολογιστή στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής, χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο λογισμικό Sound Organizer.

Αποσύνδεση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής από τον υπολογιστή σας

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία, διαφορετικά ενδέχεται να προκληθεί καταστροφή δεδομένων.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι δεν είναι αναμμένη η ένδειξη λειτουργίας της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.
- 2 Εκτελέστε την παρακάτω λειτουργία στον υπολογιστή σας.

Σε μια οθόνη των Windows, κάντε αριστερό κλικ στο εικονίδιο στο κάτω μέρος της επιφάνειας εργασίας του υπολογιστή.



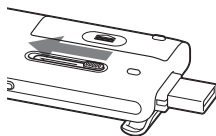
→ Κάντε αριστερό κλικ στο "Εξαγωγή IC RECORDER".

Το εικονίδιο και το μενού που εμφανίζονται ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα.

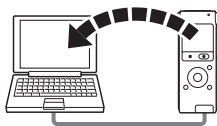
Σε μια οθόνη του Macintosh, σύρετε το στοιχείο "IC RECORDER" στην επιφάνεια εργασίας προς το "Απορρίμματα" και αποθέστε το εκεί.

Για λεπτομέρειες σχετικά με την αποσύνδεση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής από τον υπολογιστή σας, ανατρέξτε στις οδηγίες λειτουργίας που παρέχονται μαζί με τον υπολογιστή σας.

- 3 Αποσυνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής από τη θύρα USB του υπολογιστή και σύρετε το μοχλό USB προς την κατεύθυνση του βέλους για να συμπτύξετε τη σύνδεση USB DIRECT.




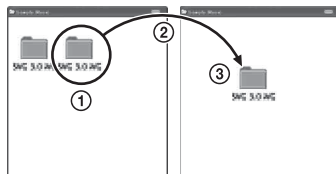
Αντιγραφή αρχείων από τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής στον υπολογιστή



Μπορείτε να αντιγράψετε αρχεία και φακέλους από τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής στον υπολογιστή για να τα αποθηκεύσετε.

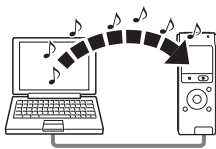
- 1** Συνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής στον υπολογιστή σας (σελίδα 112).
- 2** Αντιγράψτε τα αρχεία ή τους φακέλους που θέλετε να μεταφέρετε στον υπολογιστή σας.
Σύρετε και αποθέστε τα αρχεία ή τους φακέλους που θέλετε από τη μονάδα "IC RECORDER" ή "MEMORY CARD" στην τοπική μονάδα δίσκου του υπολογιστή σας.

 Για αντιγραφή ενός αρχείου ή φακέλου (με μεταφορά και απόθεση)



- 1** Κάντε κλικ και κρατήστε πατημένο το κουμπί,
 - 2** σύρετε,
 - 3** και στη συνέχεια αποθέστε το στοιχείο.
- 3** Αποσυνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής από τον υπολογιστή σας (σελίδα 118).

Αντιγραφή αρχείων μουσικής από τον υπολογιστή στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής και αναπαραγωγή τους



Μπορείτε να αντιγράψετε αρχεία μουσικής ή άλλα αρχεία ήχου (LPCM(.wav)/MP3(.mp3)/WMA(.wma)/AAC-LC(.m4a)*) από τον υπολογιστή σας στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής με μεταφορά και απόθεση και, στη συνέχεια, να εκτελέσετε αναπαραγωγή στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

* Για πληροφορίες σχετικά με τη μορφή των αρχείων που μπορείτε να αναπαράγετε με τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής, ανατρέξτε στην ενότητα "Προδιαγραφές" (σελίδα 137).

Αντιγραφή ενός αρχείου μουσικής από τον υπολογιστή σας στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής (μεταφορά και απόθεση)











- 1 Συνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής στον υπολογιστή σας (σελίδα 112).
- 2 Αντιγράψτε το φάκελο στον οποίο είναι αποθηκευμένα τα αρχεία μουσικής στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.
Σε μια οθόνη των Windows με τη χρήση της λειτουργίας Explorer ή σε μια οθόνη λειτουργίας Macintosh με τη χρήση της λειτουργίας Finder, σύρετε και αποθέστε το φάκελο που περιέχει τα αρχεία μουσικής στο "IC RECORDER" ή "MEMORY CARD".



Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής μπορεί να αναγνωρίσει έως 400 φακέλους. Μπορείτε να αντιγράψετε έως 199


αρχεία σε κάθε φάκελο. Επιπλέον, η συσκευή ψηφιακής εγγραφής μπορεί να αναγνωρίσει συνολικά μέχρι 4.095 φακέλους και αρχεία για ένα μέσο μνήμης.


- 3** Αποσυνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής από τον υπολογιστή σας (σελίδα 118).

Αναπαραγωγή των αρχείων μουσικής που αντιγράφονται από τον υπολογιστή με τη χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής

- 1** Πατήστε .
- 2** Πατήστε  στο κουμπί ελέγχου, πατήστε  ή  στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε την καρτέλα  (Μουσική) και, στη συνέχεια, πατήστε .
- 3** Πατήστε  ή  στο κουμπί ελέγχου, για να επιλέξετε το φάκελο () στον οποίο είναι αποθηκευμένα τα αρχεία μουσικής και στη συνέχεια πατήστε  στο κουμπί ελέγχου.

- 4** Πατήστε  ή  στο κουμπί ελέγχου για να επιλέξετε το αρχείο μουσικής που θέλετε να αναπαραγάγετε.

- 5** Πιέστε /ENT για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

- 6** Πατήστε  STOP για να διακόψετε την αναπαραγωγή.

Ο μέγιστος χρόνος αναπαραγωγής (αρχεία*), όταν αναπαράγετε αρχεία μουσικής με τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής, παρουσιάζεται παρακάτω.

	48 kbps	128 kbps	256 kbps
ICD-UX512	89 ώ. 25 λεπ. (1.341 αρχεία)	33 ώ. 30 λεπ. (502 αρχεία)	16 ώ. 45 λεπ. (251 αρχεία)
ICD-UX513F	178 ώ. 0 λεπ. (2.670 αρχεία)	67 ώ. 5 λεπ. (1.006 αρχεία)	33 ώ. 30 λεπ. (502 αρχεία)

(ώ.: ώρες/λεπ.: λεπτά)

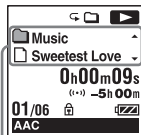
* Στην περίπτωση που μεταφέρονται αρχεία MP3 4 λεπτών το καθένα στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.


■ Παρατηρήσεις


- Αρχεία μουσικής που αντιγράφετε από το υπολογιστή μπορεί να αναπαραχθεί με τη συσκευή ψηφιακής αντιγραφής. Ωστόσο, δεν είναι δυνατή η διαίρεση ενός αρχείου και η ρύθμιση μιας ένδειξης κομματιού.
- Αν έχετε αντιγράψει αρχεία μουσικής με τη χρήση του υπολογιστή σας, αυτά τα αρχεία ενδέχεται να μην έχουν αντιγραφεί με τη σειρά της μεταφοράς τους λόγω περιορισμών του συστήματος. Αν αντιγράψετε αρχεία μουσικής από τον υπολογιστή σας στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής ένα προς ένα, μπορείτε να εμφανίσετε και να αναπαραγάγετε τα αρχεία μουσικής με τη σειρά που τα αντιγράψατε.


Εμφάνιση κατά την αναπαραγωγή ενός αρχείου μουσικής

Πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου, για να ελέγξετε τις πληροφορίες του αρχείου μουσικής κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.



 : Όνομα φακέλου

 : Όνομα αρχείου

 : Όνομα καλλιτέχνη

 : Τίτλος

Χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής ως μνήμη USB

Όταν είναι συνδεδεμένη η συσκευή ψηφιακής εγγραφής στον υπολογιστή σας, δεδομένα εικόνας ή δεδομένα κειμένου στον υπολογιστή, καθώς και αρχεία που έχουν εγγραφεί με τη χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής, μπορούν να αποθηκευτούν προσωρινά στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

Ο υπολογιστής σας πρέπει να πληροί τις καθορισμένες απαιτήσεις συστήματος για τη χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής ως μνήμης USB.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις απαιτήσεις συστήματος, ανατρέξτε στη σελίδα 137.

Χρήση του παρεχόμενου λογισμικού Sound Organizer

Τι μπορείτε να κάνετε χρησιμοποιώντας το Sound Organizer

Το Sound Organizer επιτρέπει την ανταλλαγή αρχείων με μια συσκευή ψηφιακής εγγραφής ή κάρτα μνήμης. Τα τραγούδια που εισάγονται από CD μουσικής και άλλα μέσα, MP3 και άλλα αρχεία ήχου που εισάγονται από υπολογιστή, και τα podcast μπορούν να αναπαραχθούν και να μεταφερθούν σε μια συσκευή ψηφιακής εγγραφής. Για τα εισηγμένα αρχεία μπορούν να πραγματοποιηθούν διάφορες λειτουργίες, όπως αναπαραγωγή, επεξεργασία και μετατροπή σε MP3 και άλλες μορφές. Μπορείτε επίσης να αντιγράψετε CD με τη μουσική που σας αρέσει και να στείλετε αρχεία ήχου με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο.

Εισαγωγή αρχείων που έχουν εγγραφεί με συσκευή ψηφιακής εγγραφής

Μπορείτε να εισαγάγετε αρχεία εγγραφής που πραγματοποιήθηκε με μια συσκευή ψηφιακής εγγραφής στο Sound Organizer. Το εισηγμένα αρχεία αποθηκεύονται στον υπολογιστή.

Εισαγωγή τραγουδιών από CD μουσικής

Μπορείτε να εισαγάγετε τα τραγούδια ενός CD μουσικής στο Sound Organizer. Το εισηγμένα τραγούδια αποθηκεύονται στον υπολογιστή.

Εισαγωγή τραγουδιών στον υπολογιστή

Μπορείτε να εισαγάγετε μουσική και άλλα αρχεία που αποθηκεύονται στον υπολογιστή στο Sound Organizer.

Συνδρομή και ενημέρωση για podcast

Μπορείτε να γίνετε συνδρομητής για podcast στο Sound Organizer.

Η συνδρομή και ενημέρωση για podcast επιτρέπει τη λήψη (συνδρομή) και αξιοποίηση των πιο πρόσφατων δεδομένων από το Internet.

Αναπαραγωγή αρχείων

Μπορείτε να αναπαραγάγετε τα αρχεία που εισάγονται στο Sound Organizer.

Αλλαγή των πληροφοριών αρχείων

Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα τίτλου, το όνομα καλλιτέχνη και άλλες πληροφορίες που εμφανίζονται στη λίστα αρχείων.

Διαίρεση αρχείων

Μπορείτε να διαιρέσετε ένα αρχείο σε πολλά αρχεία.

Συνδυασμός αρχείων

Μπορείτε να συνδυάσετε πολλά αρχεία σε ένα αρχείο.

Διαγραφή αρχείων από συσκευή ψηφιακής εγγραφής

Μπορείτε να διαγράψετε ένα αρχείο που αποθηκεύθηκε σε συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να διαγράψετε αρχεία στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής όταν θέλετε να αυξήσετε την ποσότητα ελεύθερου χώρου στη συσκευή

ψηφιακής εγγραφής ή όταν υπάρχουν αρχεία που δεν είναι απαραίτητα.

Μεταφορά αρχείων σε συσκευή ψηφιακής εγγραφής

Μπορείτε να μεταφέρετε ένα αρχείο από το Sound Organizer σε συσκευή ψηφιακής εγγραφής ή σε κάρτα μνήμης. Μπορείτε να μεταφέρετε και να απολαύσετε μουσική, podcast και άλλο περιεχόμενο από τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

Αντιγραφή CD μουσικής

Μπορείτε να επιλέξετε τα αγαπημένα τραγούδια σας από τα τραγούδια που εισαγάγατε στο Sound Organizer και, στη συνέχεια, να εγγραψετε το δικό σας αυθεντικό CD μουσικής.

Άλλες πρακτικές χρήσεις

- Μπορείτε να ξεκινήσετε το λογισμικό ταχυδρομείου και να στείλετε ένα εγγεγραμμένο αρχείο συνημμένο σε μήνυμα.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό φωνητικής αναγνώρισης Dragon NaturallySpeaking (δεν παρέχεται) που είναι συμβατό με το Sound Organizer για την πραγματοποίηση φωνητικής αναγνώρισης για ένα αρχείο και τη μετατροπή της φωνής σε κείμενο.

Απαιτήσεις συστήματος για τον υπολογιστή σας

Παρακάτω παρουσιάζονται οι απαιτήσεις συστήματος για τη χρήση του Sound Organizer.

Λειτουργικά συστήματα

- Windows 7 Ultimate
 - Windows 7 Professional
 - Windows 7 Home Premium
 - Windows 7 Starter (έκδοση 32 bit)
 - Windows Vista Ultimate Service Pack 2 ή νεότερη έκδοση
 - Windows Vista Business Service Pack 2 ή νεότερη έκδοση
 - Windows Vista Home Premium Service Pack 2 ή νεότερη έκδοση
 - Windows Vista Home Basic Service Pack 2 ή νεότερη έκδοση
 - Windows XP Media Center Edition 2005 Service Pack 3 ή νεότερη έκδοση
 - Windows XP Media Center Edition 2004 Service Pack 3 ή νεότερη έκδοση
 - Windows XP Professional Service Pack 3 ή νεότερη έκδοση
 - Windows XP Home Edition Service Pack 3 ή νεότερη έκδοση
- Προεγκατεστημένα.

■ Παρατηρήσεις

- Δεν μπορεί να διασφαλιστεί η σωστή λειτουργία αν χρησιμοποιείται λειτουργικό σύστημα διαφορετικό από αυτά που ορίζονται παραπάνω.
- Δεν υποστηρίζονται οι εκδόσεις 64 bit των Windows XP.

IBM PC/AT ή συμβατό

- CPU
Windows XP: Επεξεργαστής Pentium III των 500 MHz ή ταχύτερος
Windows Vista: Επεξεργαστής Pentium III των 800 MHz ή ταχύτερος
Windows 7: Επεξεργαστής Pentium III του 1 GHz ή ταχύτερος
- Μνήμη
Windows XP: Τουλάχιστον 256 MB
Windows Vista: Τουλάχιστον 512 MB (Στην περίπτωση των Windows Vista Ultimate/Business/Home Premium, συνιστάται μνήμη τουλάχιστον 1 GB.)
Windows 7: Τουλάχιστον 1 GB (έκδοση 32 bit)/Τουλάχιστον 2 GB (έκδοση 64 bit)
- Ελεύθερος χώρος στο δίσκο
Απαιτούνται τουλάχιστον 400 MB.
Ανάλογα με την έκδοση των Windows, μπορεί να χρησιμοποιηθούν περισσότερα από 400 MB.
Επίσης, απαιτείται ελεύθερος χώρος για το χειρισμό δεδομένων μουσικής.

- Ρυθμίσεις οθόνης
Ανάλυση οθόνης: 800 x 600 pixel ή περισσότερο (συνιστάται ανάλυση 1.024 x 768 pixel)
Χρώμα οθόνης: High Color (16 bit) ή περισσότερο
- Κάρτα ήχου
Συνιστάται συμβατή κάρτα SoundBlaster.
- Θύρα USB
Απαιτείται συμβατή θύρα USB για τη χρήση συσκευών και μέσων.
Η λειτουργία μέσω διανομέα USB δεν είναι εγγυημένη εκτός για τα μοντέλα με τα οποία η λειτουργία είναι ειδικά εγγυημένη.

Εγκατάσταση του Sound Organizer

Εγκαταστήστε το Sound Organizer στον υπολογιστή σας.

■ Παρατηρήσεις

- Όταν εγκαθιστάτε το Sound Organizer, συνδεθείτε σε ένα λογαριασμό με δικαιώματα διαχειριστή.
Επίσης, αν χρησιμοποιείτε τα Windows 7 και εμφανιστεί η οθόνη [Έλεγχος λογαριασμού χρήστη], επιβεβαιώστε τα περιεχόμενα στην οθόνη και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην

επιλογή [Ναι] ([Συνέχεια] για τα Windows Vista).

- Οι χρήστες με περιορισμένα δικαιώματα στα Windows XP δεν μπορούν να εκκινήσουν το Sound Organizer.
- Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ενημέρωσης λογισμικού στα Windows XP, πρέπει να συνδεθείτε σε ένα λογαριασμό με δικαιώματα διαχειριστή του υπολογιστή.
- Η μονάδα Windows Media Format Runtime προστίθεται από τον εγκαταστάτη του Sound Organizer. Αυτή η μονάδα δεν μπορεί να καταργηθεί όταν έχει καταργηθεί η εγκατάσταση του Sound Organizer.
Ωστόσο, μπορεί να μην εγκατασταθεί αν είναι προεγκατεστημένη.
- Τα δεδομένα στους φακέλους αποθήκευσης περιεχομένου δεν διαγράφονται όταν καταργείται η εγκατάσταση του Sound Organizer.
- Σε ένα περιβάλλον εγκατάστασης όπου έχουν εγκατασταθεί πολλαπλά λειτουργικά συστήματα σε έναν υπολογιστή, δεν πρέπει να εγκαταστήσετε το Sound Organizer σε κάθε ένα λειτουργικό σύστημα. Αν το κάνετε αυτό, ενδέχεται να προκληθεί ασυνέπεια στα δεδομένα.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή ψηφιακής εγγραφής δεν είναι συνδεδεμένη, ενεργοποιήστε τον υπολογιστή και εκκινήστε τα Windows.

2 Τοποθετήστε το παρεχόμενο CD-ROM στη μονάδα CD-ROM.

Το μενού [Sound Organizer - InstallShield Wizard] εκκινείται αυτόματα και εμφανίζεται το παράθυρο [Welcome to Sound Organizer Installer]. Αν το μενού [Welcome to Sound Organizer Installer] δεν εκκινείται, ανοίξτε το Windows Explorer, κάντε δεξιό κλικ στη μονάδα δίσκου CD-ROM, κάντε διπλό κλικ στο [SoundOrganizerInstaller.exe] και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

3 Βεβαιωθείτε ότι έχετε αποδεχτεί τους όρους της άδειας χρήσης, επιλέξτε [I accept the terms in the license agreement] και κάντε κλικ στο [Next].

4 Όταν εμφανιστεί το παράθυρο [Setup Type], επιλέξτε [Standard] ή [Custom] και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή [Next].

Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη και ορίστε τις ρυθμίσεις εγκατάστασης όταν επιλέξετε [Custom].

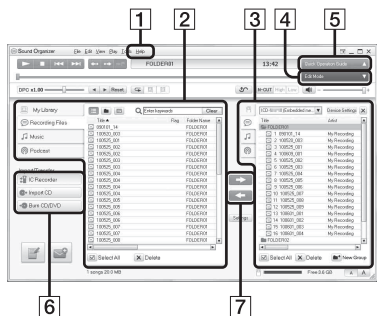
5 Όταν εμφανιστεί το παράθυρο [Ready to Install the Program], κάντε κλικ στην επιλογή [Install]. Ξεκινάει η εγκατάσταση.

6 Όταν εμφανιστεί το παράθυρο [Sound Organizer has been installed successfully.], επιλέξτε [Launch Sound Organizer Now] και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή [Finish].

■ Παρατήρηση

Ίσως χρειαστεί να επανεκκινήσετε τον υπολογιστή μετά την εγκατάσταση του Sound Organizer.

Το παράθυρο Sound Organizer



1 Help

Εμφανίζει τη βοήθεια του Sound Organizer. Για λεπτομέρειες σχετικά με κάθε λειτουργία, ανατρέξτε σε αυτά τα αρχεία βοήθειας.

2 Η λίστα αρχείων του Sound Organizer (My Library)

Εμφανίζει μια λίστα των αρχείων που συμπεριλαμβάνονται στο My Library του Sound Organizer ανάλογα με τη λειτουργία.

🎧 Recording Files : Εμφανίζει μια λίστα αρχείων εγγραφής.

Τα αρχεία που έχουν εγγραφεί με συσκευή ψηφιακής εγγραφής εμφανίζονται σε αυτή τη βιβλιοθήκη όταν γίνεται εισαγωγή τους.

🎵 Music: Εμφανίζει μια λίστα αρχείων μουσικής.

Τα τραγούδια που εισάγονται από CD μουσικής εμφανίζονται σε αυτή τη βιβλιοθήκη.

📻 Podcast: Εμφανίζει μια λίστα podcast.

3 Η λίστα αρχείων της συσκευής ψηφιακής εγγραφής

Εμφανίζει τα αρχεία που αποθηκεύθηκαν στη συνδεδεμένη συσκευή ψηφιακής εγγραφής ή σε κάρτα μνήμης.


4 Κουμπί Edit Mode


Εμφανίζει την περιοχή επεξεργασίας ώστε να μπορείτε να επεξεργαστείτε ένα αρχείο.


5 Κουμπί Quick Operation Guide

Εμφανίζει τον Quick Operation Guide για οδηγίες σχετικά με τις βασικές δυνατότητες του Sound Organizer.


6 Πλευρική γραμμή (Import/Transfer)


 IC Recorder: Εμφανίζει την οθόνη μεταφοράς. Εμφανίζεται μια λίστα αρχείων σε μια συνδεδεμένη συσκευή.

 Import CD: Εμφανίζει την οθόνη για την εισαγωγή CD μουσικής.

 Burn CD/DVD: Εμφανίζει την οθόνη για την εγγραφή δίσκων.

7 Κουμπιά μεταφοράς

 : Μεταφέρει τα αρχεία του Sound Organizer σε μια συσκευή ψηφιακής εγγραφής ή σε κάρτα μνήμης.

 : Εισαγάγει τα αρχεία μιας συσκευής ψηφιακής εγγραφής ή κάρτας μνήμης στο My Library του Sound Organizer.

Χρήση προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος USB

Σύνδεση USB της συσκευής ψηφιακής εγγραφής



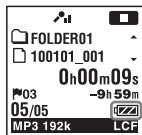
Προσαρμογέας εναλλασσόμενου ρεύματος USB (δεν παρέχεται)

Μπορείτε να φορτίσετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία αν συνδέσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής σε πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος USB με τη χρήση προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος AC-U50AG (δεν παρέχεται). Μπορείτε να φορτίσετε την μπαταρία ενώ χρησιμοποιείτε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής, ώστε να μπορείτε να τη χρησιμοποιήσετε όταν θέλετε να εγγράψετε για μεγάλο χρονικό διάστημα. Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής για πρώτη φορά ή εάν δεν έχετε χρησιμοποιήσει τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής για μεγάλο χρονικό

διάστημα, φορτίστε την μπαταρία μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "FULL". Χρειάζονται περίπου 3 ώρες και 30 λεπτά για να φορτιστεί πλήρως μια αποφορτισμένη μπαταρία.*

- 1 Συνδέστε τον προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος USB (δεν παρέχεται) σε μια πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος.
- 2 Σύρετε το μοχλό USB στο πίσω μέρος της συσκευής ψηφιακής εγγραφής και τοποθετήστε τη σύνδεση USB DIRECT στον προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος USB. Ενώ φορτίζει η μπαταρία, εμφανίζεται η ένδειξη μπαταρίας ως κινούμενη εικόνα.

Τώρα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής ενώ φορτίζετε την μπαταρία.



Ένδειξη
μπαταρίας

* Αυτή είναι μια προσεγγιστική τιμή για το χρόνο που απαιτείται για την πλήρη φόρτιση της μπαταρίας από μηδενική εναπομένουσα ισχύ σε θερμοκρασία δωματίου. Διαφέρει ανάλογα με την εναπομένουσα ισχύ και την κατάσταση της μπαταρίας. Επίσης, απαιτείται περισσότερος χρόνος αν η θερμοκρασία της μπαταρίας είναι χαμηλή ή αν φορτίζετε την μπαταρία ενώ μεταφέρετε δεδομένα στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

■ Παρατηρήσεις

- Κατά την αναπαραγωγή αρχείων με τη χρήση ενσωματωμένου αρχείου, δεν μπορείτε να φορτίσετε την μπαταρία.
- Δεν μπορείτε να φορτίσετε μια αλκαλική μπαταρία LR03 (μέγεθος AAA) (δεν παρέχεται).

Αποσύνδεση συσκευής ψηφιακής εγγραφής από πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία, διαφορετικά, αν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής περιέχει αρχεία δεδομένων, ενδέχεται να καταστραφούν τα αρχεία ή να μην είναι δυνατή η αναπαραγωγή τους.

1 Αν πραγματοποιείτε εγγραφή ή αναπαραγωγή αρχείου, πατήστε ■ STOP για να μεταβεί η συσκευή ψηφιακής εγγραφής σε κατάσταση διακοπής.

2 Βεβαιωθείτε ότι δεν είναι αναμμένη η ένδειξη λειτουργίας της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.

3 Αποσυνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής από τον προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος USB και στη συνέχεια αποσυνδέστε τον προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος USB από την πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος.

■ Παρατηρήσεις

- Κατά τη διάρκεια της εγγραφής (η ένδειξη λειτουργίας ανάβει ή αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα) ή ενώ αποκόπεται πρόσβαση σε δεδομένα (η ένδειξη λειτουργίας αναβοσβήνει με πορτοκαλί χρώμα),
 - η συσκευή ψηφιακής εγγραφής δεν πρέπει να συνδεθεί ή να αποσυνδεθεί από τον προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος USB που είναι συνδεδεμένος στην πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος.
 - ο προσαρμογέας εναλλασσόμενου ρεύματος USB που είναι συνδεδεμένος στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής δεν πρέπει να συνδεθεί ή να αποσυνδεθεί από την πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος.

Αν το κάνετε αυτό, ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στα δεδομένα. Αν απαιτείται από τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής να κάνει επεξεργασία μεγάλης ποσότητας δεδομένων, ενδέχεται να εμφανιστεί το παράθυρο εκκίνησης για εκτεταμένο χρονικό διάστημα. Αυτό δεν αποτελεί δυσλειτουργία της συσκευής ψηφιακής εγγραφής. Περιμένετε μέχρι να σβήσει η ένδειξη εκκίνησης από το παράθυρο ενδείξεων.

- Όταν χρησιμοποιείται ο προσαρμογέας εναλλασσόμενου ρεύματος USB, η ένδειξη μπαταρίας δεν εμφανίζεται στο παράθυρο ενδείξεων.

Προφυλάξεις

Σχετικά με την ισχύ

Η λειτουργία της μονάδας πρέπει να γίνεται μόνο με συνεχές ρεύμα 1,2 V ή 1,5 V.

Χρησιμοποιήστε μια επαναφορτιζόμενη μπαταρία NH-AAA ή μία αλκαλική μπαταρία LR03 (μέγεθος AAA).

Σχετικά με την ασφάλεια

Μην θέτετε τη μονάδα σε λειτουργία ενώ οδηγείτε, κάνετε ποδήλατο ή χειρίζεστε κάποιο μηχανοκίνητο όχημα.

Σχετικά με το χειρισμό

- Μην αφήνετε τη μονάδα κοντά σε πηγές θερμότητας ή σε μέρη που εκτίθενται σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία, υπερβολική σκόνη ή μηχανικούς κραδασμούς.
- Σε περίπτωση που οποιοδήποτε στερεό αντικείμενο ή υγρό πέσει μέσα στη μονάδα, βγάλτε την μπαταρία και πηγαίνετε τη μονάδα για έλεγχο από αρμόδιο προσωπικό πριν τη θέσετε ξανά σε λειτουργία.
- Προσέξτε να μην πέσει νερό επάνω στη μονάδα. Η μονάδα δεν είναι αδιάβροχη. Πιο συγκεκριμένα, να είστε προσεκτικοί στις ακόλουθες συνθήκες.

- Όταν έχετε τη μονάδα στην τσέπη σας και επισκέπτεστε την τουαλέτα, κτλ. Όταν σκύβετε, η μονάδα ενδέχεται να πέσει στο νερό και να βραχεί.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα σε περιβάλλον όπου είναι εκτεθειμένη στη βροχή, στο χιόνι ή σε υγρασία.
- Σε συνθήκες όπου ιδρώνετε. Εάν αγγίξετε τη μονάδα με βρεγμένα χέρια ή την τοποθετήσετε σε τσέπη ιδρωμένων ρούχων, η μονάδα ενδέχεται να βραχεί.

- Ενδέχεται να νιώσετε πόνο στα αυτιά σας εάν χρησιμοποιήσετε τα ακουστικά σε περιβάλλον με πολύ ξηρό ατμοσφαιρικό αέρα. Αυτό δεν αποτελεί δυσλειτουργία των ακουστικών, αλλά οφείλεται στο στατικό ηλεκτρισμό που συσσωρεύει στο σώμα σας. Μπορείτε να μειώσετε το στατικό ηλεκτρισμό φορώντας μη συνθετικά ρούχα που παρεμποδίζουν τη δημιουργία στατικού ηλεκτρισμού.

Σχετικά με το θόρυβο

- Ενδέχεται να ακούγεται θόρυβος όταν η μονάδα βρίσκεται κοντά σε πηγή

εναλλασσόμενου ρεύματος, λάμπα φθορισμού ή κινητό τηλέφωνο κατά τη διάρκεια της εγγραφής ή της αναπαραγωγής.

- Ενδέχεται να εγγραφεί θόρυβος όταν κάποιο αντικείμενο, όπως το δάκτυλό σας, κτλ., ακουμπήσει ή γρατσουνήσει τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής κατά την εγγραφή.

Σχετικά με τη συντήρηση

Για να καθαρίσετε το εξωτερικό της συσκευής, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί ελαφρώς βρεγμένο με νερό. Στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε ένα στεγνό πανί για να σκουπίσετε το εξωτερικό. Μην χρησιμοποιείτε οινόπνευμα, βενζίνη ή νέφτι.

Σε περίπτωση που έχετε ερωτήσεις ή προβλήματα σχετικά με τη μονάδα σας, συμβουλευτείτε τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

Συστάσεις για τη δημιουργία αντιγράφων ασφάλειας

Για να αποφύγετε τον πιθανό κίνδυνο απώλειας δεδομένων που προκαλούνται από την τυχαία λειτουργία ή δυσλειτουργία της συσκευής ψηφιακής εγγραφής, συνιστούμε να αποθηκεύετε ένα αντίγραφο ασφάλειας των εγγεγραμμένων αρχείων σας σε υπολογιστή, κτλ.

Σχετικά με τη χρήση κάρτας μνήμης

■ Παρατηρήσεις

- Για τη μορφοποίηση (αρχική ρύθμιση) μιας κάρτας μνήμης χρησιμοποιήστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής. Οι λειτουργίες στις κάρτες μνήμης που μορφοποιούνται με Windows ή άλλες συσκευές δεν είναι εγγυημένες.
- Αν μορφοποιήσετε κάρτα μνήμης που περιέχει εγγεγραμμένα δεδομένα, τα εγγεγραμμένα δεδομένα θα διαγραφούν. Προσέξτε να μην διαγράψετε σημαντικά δεδομένα.
- Μην αφήνετε την κάρτα μνήμης σε σημείο όπου έχουν πρόσβαση μικρά παιδιά. Υπάρχει κίνδυνος να την καταπιούν.

- Μην τοποθετείτε και μην αφαιρείτε μια κάρτα μνήμης κατά την εγγραφή/αναπαραγωγή/μορφοποίηση. Αν το κάνετε ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.
- Μην αφαιρείτε μια κάρτα μνήμης ενώ εμφανίζεται η κινούμενη εικόνα "Accessing..." στο παράθυρο ενδείξεων ή αν αναβοσβήνει η ένδειξη με πορτοκαλί χρώμα. Αν το κάνετε αυτό, ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στα δεδομένα.
- Δεν υπάρχει εγγύηση για τη λειτουργία όλων των τύπων συμβατών καρτών μνήμης με τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.
- Για συμβατή M2™, ανατρέξτε στο διαδικτυακό τόπο της Sony (σελίδα 138).
- "MagicGate™" είναι το συλλογικό όνομα τεχνολογιών προστασίας περιεχομένου που έχουν αναπτυχθεί από τη Sony. Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής δεν υποστηρίζει δεδομένα εγγραφής/αναπαραγωγής που απαιτούν λειτουργίες MagicGate™.
- Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής δεν υποστηρίζει παράλληλη μεταφορά δεδομένων.
- Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε κάρτα μνήμης τύπου ROM (read-only-memory) ή με προστασία από εγγραφή.
- Τα δεδομένα μπορεί να καταστραφούν στις παρακάτω περιπτώσεις:
 - Όταν μια κάρτα μνήμης αφαιρείται ή όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής απενεργοποιείται κατά τη διάρκεια λειτουργίας ανάγνωσης ή εγγραφής.
 - Όταν μια κάρτα μνήμης χρησιμοποιείται σε χώρους με στατικό ηλεκτρισμό ή ηλεκτρικό θόρυβο.
- Δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για τυχόν απώλεια ή καταστροφή εγγεγραμμένων δεδομένων.
- Συνιστάται να αποθηκεύετε ένα αντίγραφο ασφάλειας των σημαντικών δεδομένων.
- Μην ακουμπάτε τον αεροδέκτη μιας κάρτας μνήμης με το χέρι σας ή με κάποιο μεταλλικό αντικείμενο.
- Προσέξτε να μην χτυπηθεί, να μην λυγίσει και να μην πέσει η κάρτα μνήμης.
- Μην αποσυναρμολογείτε και μην τροποποιείτε μια κάρτα μνήμης.
- Μην φέρνετε την κάρτα μνήμης σε επαφή με νερό.
- Μην χρησιμοποιείτε την κάρτα μνήμης στις παρακάτω συνθήκες:
 - Σε χώρους χωρίς τις απαιτούμενες συνθήκες λειτουργίας, όπως το ξεστό εσωτερικό ενός αυτοκινήτου που είναι σταθευμένο στον ήλιο ή/και το καλοκαίρι, ένας εξωτερικός χώρος σε άμεση ηλιοβολή ή ένας χώρος κοντά σε σύστημα θέρμανσης.
 - Σε χώρους με υγρασία ή σε χώρους όπου υπάρχουν διαβρωτικές ουσίες.
- Όταν χρησιμοποιείτε μια κάρτα μνήμης, βεβαιωθείτε ότι η τοποθέτηση στην υποδοχή κάρτας μνήμης γίνεται προς τη σωστή κατεύθυνση.

Προδιαγραφές

Απαιτήσεις συστήματος

Για να χρησιμοποιήσετε τον υπολογιστή με το λογισμικό **Sound Organizer**

Για να χρησιμοποιήσετε τον υπολογιστή με το λογισμικό Sound Organizer, ανατρέξτε στη σελίδα "Απαιτήσεις συστήματος για τον υπολογιστή σας" στη σελίδα 126.

Για να χρησιμοποιήσετε τον υπολογιστή χωρίς το λογισμικό **Sound Organizer**

Για να χρησιμοποιήσετε τον υπολογιστή με τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής χωρίς το λογισμικό Sound Organizer ή για να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής ως συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB, ο υπολογιστής πρέπει να πληροί τις απαιτήσεις του λειτουργικού συστήματος και το περιβάλλον θυρών που περιγράφεται παρακάτω.

Λειτουργικά συστήματα:

- Windows 7 Ultimate
- Windows 7 Professional
- Windows 7 Home Premium
- Windows 7 Home Basic

- Windows 7 Starter
 - Windows Vista Ultimate Service Pack 2 ή νεότερη έκδοση
 - Windows Vista Business Service Pack 2 ή νεότερη έκδοση
 - Windows Vista Home Premium Service Pack 2 ή νεότερη έκδοση
 - Windows Vista Home Basic Service Pack 2 ή νεότερη έκδοση
 - Windows XP Media Center Edition 2005 Service Pack 3 ή νεότερη έκδοση
 - Windows XP Media Center Edition 2004 Service Pack 3 ή νεότερη έκδοση
 - Windows XP Media Center Edition Service Pack 3 ή νεότερη έκδοση
 - Windows XP Professional Service Pack 3 ή νεότερη έκδοση
 - Windows XP Home Edition Service Pack 3 ή νεότερη έκδοση
 - Mac OS X (v10.2.8-v10.6)
- Προεγκατεστημένα

■ Παρατηρήσεις

- Δεν μπορεί να διασφαλιστεί η σωστή λειτουργία αν χρησιμοποιείται λειτουργικό σύστημα διαφορετικό από αυτά που ορίζονται αριστερά (Windows 98, Windows 2000 ή Linux, κτλ.).

- Δεν υποστηρίζονται οι εκδόσεις 64 bit των Windows XP.
- Για πληροφορίες σχετικά με τις πιο πρόσφατες εκδόσεις και τη συμβατότητα με το λειτουργικό σας σύστημα, επισκεφτείτε την ιστοσελίδα υποστήριξης για τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής:
<http://support.sony-europe.com/DNA>

Περιβάλλον υλικού:

- Κάρτα ήχου: Κάρτες ήχου συμβατές με τα υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα Microsoft Windows
- Θύρα: Θύρα USB

■ Παρατήρηση

- Τα ακόλουθα συστήματα δεν υποστηρίζονται:
 - Λειτουργικά συστήματα διαφορετικά από αυτά που υποδεικνύονται στη σελίδα 137
 - Ηλεκτρονικοί υπολογιστές ή λειτουργικά συστήματα που έχετε κατασκευάσει εσείς οι ίδιοι
 - Αναβαθμισμένα λειτουργικά συστήματα
 - Περιβάλλον πολλαπλής εκκίνησης
 - Περιβάλλον πολλαπλών οθονών

Σχεδιασμός και προδιαγραφές

Τμήμα συσκευής ψηφιακής εγγραφής

Χωρητικότητα (χωρητικότητα διαθέσιμη στο χρήστη)

ICD-UX512: 2 GB

(περίπου 1,80 GB = 1.932.735.283 Byte)

ICD-UX513F: 4 GB

(περίπου 3,60 GB = 3.865.470.566 Byte)

Ένα μέρος της χωρητικότητας της μνήμης χρησιμοποιείται ως περιοχή διαχείρισης.

Εύρος συχνότητας

- LPCM 44.1kHz/16bit: 50 Hz - 20.000 Hz
- MP3 192kbps: 50 Hz - 20.000 Hz
- MP3 128kbps: 50 Hz - 16.000 Hz
- MP3 48kbps(MONO): 50 Hz - 14.000 Hz
- MP3 8kbps(MONO): 60 Hz - 3.400 Hz

Ταχύτητα μεταφοράς bit και συχνότητες δειγματοληψίας για MP3 αρχεία*1

Ταχύτητα μεταφοράς bit: 32 kbps - 320 kbps, VBR

Συχνότητες δειγματοληψίας:

16/22,05/24/32/44,1/48 kHz

Επέκταση αρχείου: .mp3

*1 Υποστηρίζεται επίσης η αναπαραγωγή αρχείων MP3 που έχουν εγγραφεί με τη χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής. Δεν υποστηρίζονται όλοι οι κωδικοποιητές.

Ταχύτητα μεταφοράς bit και συχνότητες δειγματοληψίας για WMA αρχεία*2

Ταχύτητα μεταφοράς bit: 32 kbps - 192 kbps, VBR

Συχνότητες δειγματοληψίας: 44,1 kHz

Επέκταση αρχείου: .wma

*2 Το σύστημα WMA Ver. 9 είναι συμβατό, ωστόσο τα συστήματα MBR (Multi Bit Rate), Lossless, Professional και Voice δεν υποστηρίζονται. Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή αρχείων προστασία πνευματικών δικαιωμάτων. Δεν υποστηρίζονται όλοι οι κωδικοποιητές.

Ταχύτητα μεταφοράς bit και συχνότητες δειγματοληψίας για AAC-LC αρχεία*3

Ταχύτητα μεταφοράς bit: 16 kbps - 320 kbps, VBR

Συχνότητες δειγματοληψίας:

11,025/12/16/22,05/24/32/44,1/48 kHz

Επέκταση αρχείου: .m4a

*3 Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή αρχείων προστασία πνευματικών δικαιωμάτων. Δεν υποστηρίζονται όλοι οι κωδικοποιητές AAC.

Συχνότητες δειγματοληψίας και bit για γραμμικά αρχεία PCM

Συχνότητες δειγματοληψίας: 44,1 kHz

Bit: 16 bit

Επέκταση αρχείου: .wav

Ενότητα ραδιοφώνου FM (μόνο για το ICD-UX513F)

Εύρος συχνότητας

87,50 MHz - 108,00 MHz

IF 128 kHz

Κεραία

Κεραία καλωδίου στερεοφωνικών ακουστικών

Γενικά

Ηχείο

Διάμετρος περίπου 16 mm

Είσοδος/Έξοδος

- Βύσμα μικροφώνου (μίνι βύσμα, στερεοφωνικό)
 - είσοδος για βύσμα τροφοδοσίας, ελάχιστο επίπεδο εισόδου
 - 0,9 mV
- Βύσμα ακουστικών (μίνι βύσμα, στερεοφωνικό)
 - έξοδος για ακουστικά αντίστασης 8 Ω - 300 Ω
- Υποδοχή USB (τύπου A)
 - Συμβατή με High-Speed USB
- Memory Stick Micro™ (M2™)/Υποδοχή κάρτας μνήμης microSD

Έλεγχος ταχύτητας αναπαραγωγής (DPC)

2,00 φορές – 0,50 φορές (MP3)

1,00 φορά – 0,50 φορές (LPCM/WMA/AAC-LC)

Έξοδος ισχύος

90 mW

Απαιτήσεις ισχύος

Μία επαναφορτιζόμενη μπαταρία NH-AAA (παρέχεται): Συνεχές ρεύμα 1,2 V
Μία αλκαλική μπαταρία LR03 (μέγεθος AAA) (δεν παρέχεται): Συνεχές ρεύμα 1,5 V

Θερμοκρασία λειτουργίας

5°C - 35°C

Διαστάσεις (π/υ/β) (δεν περιλαμβάνονται τα μέρη που προεξέχουν και τα χειριστήρια) (JEITA)*4

Περίπου 36,6 mm x 102,0 mm x 14,6 mm

Βάρος (JEITA)*4

Περίπου 59 g συμπεριλαμβανομένης μίας επαναφορτιζόμενης μπαταρίας NH-AAA

*4 Μετρούμενη τιμή σύμφωνα με το πρότυπο JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association)

Παρεχόμενα εξαρτήματα

Βλέπε σελίδα 9.

Προαιρετικά εξαρτήματα

Memory Stick Micro™ (M2™) MS-A16GU2, MS-A8GU2, MS-A4GU2, MS-A2GU2
microSD/microSDHC SR-8A4, SR-4A4, SR-2A1
Ενεργό ηχείο SRS-M50







Μικρόφωνο συμπτυκνωτή ηλεκτρίτη
ECM-CS10, ECM-CZ10, ECM-TL1
Επαναφορτιζόμενη μπαταρία
NH-AAA-B2KN

USB Προσαρμογέας εναλλασσόμενου
ρεύματος AC-U50AG
Φορτιστής μπαταρίας BCG-34HSN

Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

Μέγιστος χρόνος εγγραφής *5*6

Ο μέγιστος χρόνος εγγραφής όλων των φακέλων είναι όπως περιγράφεται παρακάτω.

REC Mode	Σημική εγγραφής*7	Ενσωματωμένη μνήμη		Κάρτα μνήμης				
		ICD-UX512	ICD-UX513F	2 GB	4 GB	8 GB	16 GB	32 GB
LPCM 44.1kHz/ 16bit		3 ώ. 0 λεπ.	6 ώ. 0 λεπ.	3 ώ. 0 λεπ.	6 ώ. 0 λεπ.	12 ώ. 5 λεπ.	24 ώ. 15 λεπ.	48 ώ. 40 λεπ.
MP3 192kbps	 (Meeting)  (Interview)  (Lecture)  (Audio IN)  (My Scene)	22 ώ. 20 λεπ.	44 ώ. 40 λεπ.	22 ώ. 20 λεπ.	44 ώ. 40 λεπ.	89 ώ. 25 λεπ.	178 ώ. 0 λεπ.	357 ώ. 0 λεπ.
MP3 128kbps	 (Voice Notes)	33 ώ. 30 λεπ.	67 ώ. 5 λεπ.	33 ώ. 30 λεπ.	67 ώ. 5 λεπ.	134 ώ. 0 λεπ.	268 ώ. 0 λεπ.	536 ώ. 0 λεπ.
MP3 48kbps (MONO)		89 ώ. 25 λεπ.	178 ώ. 0 λεπ.	89 ώ. 25 λεπ.	178 ώ. 0 λεπ.	357 ώ. 0 λεπ.	715 ώ. 0 λεπ.	1.431 ώ. 0 λεπ.
MP3 8kbps (MONO)		536 ώ. 0 λεπ.	1.073 ώ. 0 λεπ.	536 ώ. 0 λεπ.	1.073 ώ. 0 λεπ.	2.147 ώ. 0 λεπ.	4.294 ώ. 0 λεπ.	8.589 ώ. 0 λεπ.

(ώ.: ώρες/λεπ.: λεπτά)

*5 Όταν πρόκειται να πραγματοποιήσετε συνεχή εγγραφή για μεγάλο χρονικό διάστημα, ίσως χρειαστεί να αντικαταστήσετε την μπαταρία με καινούριες κατά τη διάρκεια της εγγραφής. Για λεπτομέρειες σχετικά με τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας, ανατρέξτε στον επόμενο πίνακα.

*6 Ο μέγιστος χρόνος εγγραφής διαφέρει αν εγγραφάτε αρχεία με διαφορετικές λειτουργίες εγγραφής.

*7 Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις

Διάρκεια μπαταρίας

Όταν χρησιμοποιείτε επαναφορτιζόμενη μπαταρία Sony NH-AAA*1

REC Mode	Εγγραφή	Αναπαραγωγή μέσω ηχείου*2	Αναπαραγωγή με χρήση ακουστικών	Εγγραφή FM*3
LPCM 44.1kHz/16bit	21 ώ. 0 λεπ.	16 ώ. 0 λεπ.	34 ώ. 0 λεπ.	–
MP3 192kbps	23 ώ. 0 λεπ.	17 ώ. 0 λεπ.	41 ώ. 0 λεπ.	7 ώ. 30 λεπ.
MP3 128kbps	23 ώ. 0 λεπ.	17 ώ. 0 λεπ.	41 ώ. 0 λεπ.	7 ώ. 30 λεπ.
MP3 48kbps(MONO)	24 ώ. 0 λεπ.	17 ώ. 0 λεπ.	41 ώ. 0 λεπ.	7 ώ. 30 λεπ.
MP3 8kbps(MONO)	29 ώ. 0 λεπ.	17 ώ. 0 λεπ.	41 ώ. 0 λεπ.	8 ώ. 0 λεπ.
Αρχείο μουσικής (128 kbps/44,1kHz)	–	17 ώ. 0 λεπ.	41 ώ. 0 λεπ.	–
Λήψη FM*3			9 ώ. 0 λεπ.	

(ώ.: ώρες/λεπ.: λεπτά)

Όταν χρησιμοποιείτε αλκαλική μπαταρία Sony LR03 (SG) (μέγεθος AAA)*1

REC Mode	Εγγραφή	Αναπαραγωγή μέσω ηχείου*2	Αναπαραγωγή με χρήση ακουστικών	Εγγραφή FM*3
LPCM 44.1kHz/16bit	22 ώ. 0 λεπ.	21 ώ. 30 λεπ.	49 ώ. 0 λεπ.	–
MP3 192kbps	27 ώ. 0 λεπ.	23 ώ. 0 λεπ.	61 ώ. 0 λεπ.	8 ώ. 30 λεπ.
MP3 128kbps	30 ώ. 30 λεπ.	23 ώ. 0 λεπ.	61 ώ. 0 λεπ.	8 ώ. 30 λεπ.
MP3 48kbps(MONO)	32 ώ. 30 λεπ.	23 ώ. 0 λεπ.	61 ώ. 0 λεπ.	8 ώ. 30 λεπ.
MP3 8kbps(MONO)	42 ώ. 0 λεπ.	23 ώ. 0 λεπ.	61 ώ. 0 λεπ.	10 ώ. 0 λεπ.
Αρχείο μουσικής (128 kbps/44,1kHz)	–	23 ώ. 0 λεπ.	61 ώ. 0 λεπ.	–
Λήψη FM*3			11 ώ. 0 λεπ.	

(ώ.: ώρες/λεπ.: λεπτά)

*1 Η διάρκεια ζωής της μπαταρίας μετράται κατά τις δοκιμές με τη χρήση ιδιόκτητων μεθόδων της Sony. Η διάρκεια ζωής της μπαταρίας ενδέχεται να μειωθεί ανάλογα με τον τρόπο λειτουργίας της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.

*2 Κατά την αναπαραγωγή μουσικής από το εσωτερικό ηχείο με ένταση ήχου στο επίπεδο 14

*3 μόνο για το μοντέλο ICD-UX513F

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Πριν δώσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής για επισκευή, ελέγξτε τα ακόλουθα. Αν εξακολουθεί να υπάρχει κάποιο πρόβλημα αφού έχετε κάνει αυτούς τους ελέγχους, συμβουλευτείτε τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

Λάβετε υπόψη ότι τα εγγεγραμμένα αρχεία ενδέχεται να διαγραφούν κατά τις εργασίες συντήρησης ή επισκευής.

Σύμπτωμα	Επίλυση
Ακουγεται θόρυβος.	<ul style="list-style-type: none">• Ένα αντικείμενο, όπως το δάκτυλό σας, κτλ, ακούμπησε κατά λάθος ή γρατσούνισε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής κατά την εγγραφή και εγγράφηκε αυτός ο θόρυβος.• Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής τοποθετήθηκε κοντά σε πηγή εναλλασσόμενου ρεύματος, λάμπα φθορισμού ή κινητό τηλέφωνο κατά τη διάρκεια της εγγραφής ή της αναπαραγωγής.• Το βύσμα του συνδεδεμένου μικροφώνου είναι βρώμικο. Καθαρίστε το βύσμα.• Το βύσμα των συνδεδεμένων ακουστικών είναι βρώμικο. Καθαρίστε το βύσμα.• Μπορεί να ακουστεί θόρυβος κατά τη διάρκεια παύσης της εγγραφής ενός αρχείου MP3, της εγγραφής VOR ή της συγχρονισμένης εγγραφής.• Όταν ακούτε κάποιο αρχείο AAC-LC και WMA, δεν είναι δυνατή η χρήση της λειτουργίας μείωσης θορύβου.

Σύμπτωμα

Επίλυση

Δεν μπορείτε να φορτίσετε την μπαταρία συνδέοντας τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής με τον υπολογιστή σας.

- Όταν συνδέετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής σε έναν απενεργοποιημένο υπολογιστή, η μπαταρία δεν φορτίζεται.
- Ακόμη κι αν ο υπολογιστής είναι ενεργοποιημένος, αλλά βρίσκεται σε κατάσταση περιορισμένης λειτουργίας (αναμονή ή αναστολή), δεν μπορείτε να φορτίσετε την μπαταρία.
- Η επιλογή "USB Charge" ρυθμίζεται σε "OFF" στο μενού. Για να φορτίσετε την μπαταρία με τη χρήση του υπολογιστή σας, επιλέξτε "ON" (σελίδα 106).
- Αποσυνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής από τον υπολογιστή σας και συνδέστε την ξανά.
- Δεν μπορεί να διασφαλιστεί η σωστή λειτουργία αν δεν πληρούνται οι απαιτήσεις συστήματος που περιγράφονται στη σελίδα 137.

Η ένδειξη φόρτισης δεν εμφανίζεται ή σβήνει στη μέση της φόρτισης.

- Δεν έχει τοποθετηθεί επαναφορτιζόμενη μπαταρία ή έχει τοποθετηθεί μη επαναφορτιζόμενη μπαταρία (αλκαλική, μαργαρίου κτλ.).
 - Έχετε εισάγει μια επαναφορτιζόμενη μπαταρία με λανθασμένη πολικότητα.
 - Έχει τοποθετηθεί επαναφορτιζόμενη μπαταρία που δεν είναι NH-AAA.
 - Έχει φθαρεί η επαναφορτιζόμενη μπαταρία. Αντικαταστήστε την παλιά επαναφορτιζόμενη μπαταρία με μια καινούργια.
 - Η σύνδεση USB DIRECT της συσκευής ψηφιακής εγγραφής δεν είναι σωστά συνδεδεμένη.
 - Η επιλογή "USB Charge" ρυθμίζεται σε "OFF" στο μενού. Για να φορτίσετε την μπαταρία με τη χρήση του υπολογιστή σας, επιλέξτε "ON" (σελίδα 106).
 - Κατά την αναπαραγωγή μηνυμάτων με τη χρήση του ενσωματωμένου ηχείου ή κατά την ακρόαση ραδιοφώνου FM, (μόνο για το μοντέλο ICD-UX513F) δεν μπορείτε να φορτίσετε την μπαταρία.
-

Σύμπτωμα	Επίλυση
Δεν είναι δυνατή η απενεργοποίηση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.	<ul style="list-style-type: none"> • Μετακινήστε το διακόπτη HOLD/POWER προς την κατεύθυνση "POWER" για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής είναι σε κατάσταση διακοπής (σελίδα 19).
Δεν είναι δυνατή η ενεργοποίηση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.	<ul style="list-style-type: none"> • Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής είναι απενεργοποιημένη. Μετακινήστε το διακόπτη HOLD/POWER προς την κατεύθυνση "POWER" για περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο (σελίδα 19). • Έχετε τοποθετήσει την μπαταρία με λάθος πολικότητα (σελίδα 15).
Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής απενεργοποιείται αυτόματα.	<ul style="list-style-type: none"> • Αν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται σε κατάσταση διακοπής και την αφήσετε χωρίς να τη χρησιμοποιήσετε για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα, ενεργοποιείται η λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης. (Ο προεπιλεγμένος χρόνος αυτόματης απενεργοποίησης κατά την αγορά της συσκευής ψηφιακής εγγραφής είναι "10min".) Μπορείτε να επιλέξετε το χρόνο αυτόματης απενεργοποίησης από το μενού (σελίδα 107).
Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής δεν λειτουργεί σωστά.	<ul style="list-style-type: none"> • Αφαιρέστε την μπαταρία και τοποθετήστε την ξανά.
Απαιτείται αρκετός χρόνος για την ενεργοποίηση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.	<ul style="list-style-type: none"> • Αν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής χρειάζεται να επεξεργαστεί μεγάλο όγκο δεδομένων, ενδέχεται να απαιτείται περισσότερος χρόνος για την εκκίνησή της. Αυτό δεν αποτελεί δυσλειτουργία της συσκευής ψηφιακής εγγραφής. Περιμένετε μέχρι να οβηθεί η ένδειξη εκκίνησης.
Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής δεν λειτουργεί.	<ul style="list-style-type: none"> • Ίσως μορφοποιήσατε τη μνήμη της συσκευής ψηφιακής εγγραφής με τη χρήση του υπολογιστή. Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία μορφοποίησης για να μορφοποιήσετε τη μνήμη της συσκευής ψηφιακής εγγραφής (σελίδα 108).

Σύμπτωμα	Επίλυση
Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής δεν λειτουργεί ακόμα και αν πατήσετε κάποιο κουμπί.	<ul style="list-style-type: none"> • Η μπαταρία είναι εξαντλημένη (σελίδα 17). • Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής είναι απενεργοποιημένη. Μετακινήστε το διακόπτη HOLD/POWER προς την κατεύθυνση "POWER" για περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο (σελίδα 19). • Η λειτουργία HOLD ενεργοποιείται. Μετακινήστε το διακόπτη HOLD/POWER προς το κέντρο (σελίδα 12).
Δεν ακούγεται ήχος από το ηχείο.	<ul style="list-style-type: none"> • Η ένταση του ήχου είναι εντελώς απενεργοποιημένη (σελίδα 30). • Είναι συνδεδεμένα τα ακουστικά (σελίδα 55). • Όταν ακούτε ραδιόφωνο FM, στη ρύθμιση "Audio Output" επιλέγεται το "Headphones". Επιλέξτε το "Speaker" (σελίδα 87) (μόνο για το ICD-UX513F).
Ακούγεται ήχος από το ηχείο ακόμη κι όταν είναι συνδεδεμένα τα ακουστικά.	<ul style="list-style-type: none"> • Αν δεν συνδέσετε καλά τα ακουστικά κατά την αναπαραγωγή, ενδέχεται να ακούγεται ήχος από το ηχείο. Αποσυνδέστε τα ακουστικά και τοποθετήστε τα καλά. • Όταν ακούτε ραδιόφωνο FM, στη ρύθμιση "Audio Output" επιλέγεται το "Speaker". Επιλέξτε το "Headphones" (σελίδα 87) (μόνο για το ICD-UX513F).
Δεν ανάβει η ένδειξη λειτουργίας.	<ul style="list-style-type: none"> • Η επιλογή "LED" έχει ρυθμιστεί σε "OFF". Εμφανίστε το μενού και στη ρύθμιση "LED" επιλέξτε "ON" (σελίδα 103).
Εμφανίζεται η κινούμενη εικόνα "Memory Full" και δεν είναι δυνατή η έναρξη της εγγραφής.	<ul style="list-style-type: none"> • Η μνήμη είναι πλήρης. Διαγράψτε μερικά αρχεία (σελίδα 35) ή διαγράψτε όλα τα αρχεία αφού τα αποθηκεύσετε σε άλλο μέσο μνήμης ή στον υπολογιστή σας.
Εμφανίζεται η κινούμενη εικόνα "File Full" και δεν είναι δυνατή η λειτουργία της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.	<ul style="list-style-type: none"> • Έχουν εγγραφεί 199 αρχεία στον επιλεγμένο φάκελο (□) ή έχουν εγγραφεί συνολικά 4.074 αρχεία (όταν υπάρχουν 21 φάκελοι). Συνεπώς, δεν μπορείτε να εγγραφείτε κάποιο άλλο αρχείο ή να μεταφέρετε κάποιο αρχείο. Διαγράψτε μερικά αρχεία (σελίδα 35) ή διαγράψτε όλα τα αρχεία αφού τα αποθηκεύσετε σε άλλο μέσο μνήμης ή στον υπολογιστή σας.

Σύμπτωμα	Επίλυση
Δεν είναι δυνατή η εγγραφή ενός αρχείου.	<ul style="list-style-type: none"> • Η χωρητικότητα μνήμης που απομένει δεν επαρκεί. • Δεν μπορείτε να εγγράψετε ένα αρχείο όταν επιλέγετε φάκελο σε περιοχή μόνο για αναπαραγωγή (την καρτέλα 🎵 (Μουσική) και την καρτέλα 🎧 (Podcast)).
Η ένταση ήχου αναπαραγωγής είναι χαμηλή.	<ul style="list-style-type: none"> • Η ένταση του ήχου είναι εντελώς απενεργοποιημένη. Πατήστε VOL+ ή - για να ρυθμίσετε την ένταση ήχου (σελίδα 30). • Η σκηνή εγγραφής ρυθμίζεται σε 🗣️ (Voice Notes) ή 🎧 (Audio IN). Επιλέξτε μια σκηνή εγγραφής ανάλογα με την τρέχουσα θέση (σελίδα 37). • Η επιλογή "Mic Sensitivity" ρυθμίζεται σε "Low 🗣️". Ρυθμίστε την σε "High 🗣️" ή "Medium 🗣️" (σελίδα 94).
Η ένταση ήχου αναπαραγωγής είναι χαμηλή. Εμφανίζεται η ένδειξη "AVLS".	<ul style="list-style-type: none"> • Η λειτουργία AVLS (Automatic Volume Limiter System) περιορίζει τη μέγιστη ένταση των ήχων αναπαραγωγής όταν χρησιμοποιείτε ακουστικά. Στη ρύθμιση "AVLS" επιλέξτε "OFF" στο μενού. Αν ορίσετε αυτή τη λειτουργία σε "OFF", πρέπει να προσέχετε για να μην είναι υπερβολικά υψηλή η ένταση ήχου.
Η εγγραφή διακόπτεται.	<ul style="list-style-type: none"> • Η λειτουργία VOR ενεργοποιείται. Στη ρύθμιση "VOR" επιλέξτε "OFF" στο μενού (σελίδα 42).
Η λειτουργία VOR είναι απενεργοποιημένη.	<ul style="list-style-type: none"> • Κατά τη συγχρονισμένη εγγραφή, η λειτουργία VOR είναι απενεργοποιημένη (σελίδα 51). • Κατά τη διάρκεια μιας εγγραφής FM, η λειτουργία VOR είναι απενεργοποιημένη (μόνο για το ICD-UX513F).
Κατά την εγγραφή από άλλο εξοπλισμό, η στάθμη εισόδου είναι υπερβολικά υψηλή ή χαμηλή.	<ul style="list-style-type: none"> • Συνδέστε το βύσμα ακουστικών του άλλου εξοπλισμού στην υποδοχή 🎧 (μικρόφωνο) της συσκευής ψηφιακής εγγραφής και ρυθμίστε τη στάθμη έντασης ήχου στον εξοπλισμό που είναι συνδεδεμένος στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

Σύμπτωμα	Επίλυση
<p>Η ταχύτητα αναπαραγωγής είναι πολύ γρήγορη ή πολύ αργή.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Η ταχύτητα αναπαραγωγής ρυθμίζεται στη λειτουργία DPC. Μετακινήστε το διακόπτη DPC (SPEED CTRL) στη θέση "OFF" ή πατήστε ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου για να ρυθμίσετε ξανά την ταχύτητα στη λειτουργία DPC (σελίδα 58).
<p>Δεν είναι δυνατή η διάρεση ενός αρχείου.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Χρειάζεστε συγκεκριμένο ελεύθερο χώρο στη μνήμη για να διαγράψετε ένα αρχείο. • Έχουν εγγραφεί 199 αρχεία στον επιλεγμένο φάκελο (□). Διαγράψτε μερικά αρχεία (σελίδα 35) ή διαγράψτε όλα τα αρχεία αφού τα αποθηκεύσετε σε άλλο μέσο μνήμης ή στον υπολογιστή σας. • Λόγω των περιορισμών που ισχύουν στο σύστημα, ίσως να μην μπορείτε να διαγράψετε ένα αρχείο στην αρχή ή στο τέλος του. • Δεν μπορείτε να διαγράψετε αρχεία που δεν έχουν εγγραφεί με τη χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής (π.χ. αρχείο που έχει μεταφερθεί από υπολογιστή).
<p>Η κάρτα μνήμης δεν αναγνωρίζεται.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Καθώς η κάρτα μνήμης μπορεί να περιέχει δεδομένα εικόνας ή άλλα αρχεία, η μνήμη που απαιτείται για τη δημιουργία αρχικών φακέλων δεν είναι επαρκής. Χρησιμοποιήστε την επιφάνεια εργασίας των Windows Explorer, Macintosh ή άλλα εργαλεία για να διαγράψετε ανεπιθύμητα αρχεία ή για να προετοιμάσετε την κάρτα μνήμης στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής. • Αλλάξτε το μέσο μνήμης της συσκευής ψηφιακή εγγραφής σε "Memory Card" (σελίδα 46). • Βγάλτε μια κάρτα μνήμης και ελέγξτε την πλευρά της. Στη συνέχεια, τοποθετήστε την με τη σωστή πλευρά και κατεύθυνση.
<p>Εμφανίζεται η ένδειξη "--:--".</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Δεν έχετε ρυθμίσει το ρολόι (σελίδα 20).
<p>Οι ενδείξεις "--y--m--d" ή "--:--" εμφανίζονται στην οθόνη REC Date.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Η ημερομηνία της εγγραφής δεν εμφανίζεται αν δεν ήταν ρυθμισμένο το ρολόι όταν εγγράψετε το αρχείο.

Σύμπτωμα	Επίλυση
Εμφανίζονται λιγότερα στοιχεία μενού στη λειτουργία μενού.	<ul style="list-style-type: none"> • Τα στοιχεία μενού που εμφανίζονται είναι διαφορετικά ανάλογα με την κατάσταση λειτουργίας (κατάσταση διακοπής, λειτουργία αναπαραγωγής, λειτουργία εγγραφής και λειτουργία ραδιοφώνου FM (μόνο για το ICD-UX513F)) (σελίδα 90).
Ο χρόνος που απομένει και εμφανίζεται στο παράθυρο ενδείξεων είναι μικρότερος από το χρόνο που εμφανίζεται στο παρεχόμενο λογισμικό Sound Organizer.	<ul style="list-style-type: none"> • Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής απαιτεί κάποια ποσότητα μνήμης για τη λειτουργία του συστήματος. Αυτή η ποσότητα αφαιρείται από το χρόνο που απομένει. Αυτός είναι ο λόγος της διαφοράς.
Η διάρκεια της μπαταρίας είναι μικρή.	<ul style="list-style-type: none"> • Η διάρκεια ζωής της μπαταρίας στη σελίδα 142 βασίζεται σε αναπαραγωγή με τη στάθμη έντασης ήχου στο 14. Η διάρκεια ζωής της μπαταρίας μπορεί να μειωθεί ανάλογα με τη λειτουργία της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.
Δεν παραμένει ισχύς μπαταρίας αν έχετε αφήσει την μπαταρία τοποθετημένη για μεγάλο χρονικό διάστημα χωρίς να έχετε χρησιμοποιήσει τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.	<ul style="list-style-type: none"> • Ακόμη κι όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής, η μπαταρία καταναλώνεται λίγο. Αν δεν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής για εκτεταμένη χρονική περίοδο, συνιστάται να την απενεργοποιήσετε (σελίδα 19) ή να αφαιρέσετε την μπαταρία. Επιπλέον, εάν στη ρύθμιση "Auto Power Off" επιλέξετε ένα σύντομο χρονικό διάστημα στο μενού (σελίδα 107), μπορείτε να αποτρέψετε την κατανάλωση της μπαταρίας σε περίπτωση που ξεχάσετε να απενεργοποιήσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

Σύμπτωμα	Επίλυση
Δεν παραμένει ισχύς μπαταρίας αν αποσυνδέσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής από τον προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος USB αφού έχετε αφήσει τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής συνδεδεμένη για παρατεταμένο χρονικό διάστημα, με πλήρως φορτισμένη μπαταρία.	<ul style="list-style-type: none">• Αφού φορτιστεί πλήρως η μπαταρία, δεν επαναφορτίζεται αυτόματα ακόμη κι αν αφήσετε συνδεδεμένη τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής στον προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος USB. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής ενώ είναι συνδεδεμένη με τον προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος USB, αλλά πρέπει να την φορτίσετε ξανά αφού την αποσυνδέσετε.
Αναβοσβήνει η ένδειξη "COOL" ή "HOT" αντί για την ένδειξη μπαταρίας.	<ul style="list-style-type: none">• Η θερμοκρασία περιβάλλοντος βρίσκεται εκτός των ενδεδειγμένων ορίων για φόρτιση. Φορτίστε την μπαταρία σε περιβάλλον με θερμοκρασία 5 °C - 35 °C.
Η διάρκεια της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας είναι σύντομη.	<ul style="list-style-type: none">• Χρησιμοποιείτε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία σε ένα περιβάλλον με θερμοκρασία κάτω από 5 °C. Φορτίστε την μπαταρία σε περιβάλλον με θερμοκρασία 5 °C - 35 °C.• Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής δεν έχει χρησιμοποιηθεί για αρκετό χρονικό διάστημα. Φορτίστε και εκφορτίστε αρκετές φορές την επαναφορτιζόμενη μπαταρία με τη βοήθεια της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.• Αντικαταστήστε την παλιά επαναφορτιζόμενη μπαταρία με μια καινούργια.• Η ένδειξη μπαταρίας εμφανίζεται μόνο για σύντομο χρονικό διάστημα, ωστόσο η επαναφορτιζόμενη μπαταρία δεν είναι πλήρως φορτισμένη. Χρειάζονται περίπου 3 ώρες και 30 λεπτά για να φορτιστεί πλήρως μια αποφορτισμένη μπαταρία.
Το μενού δεν αντικατοπτρίζει την αλλαγή στις ρυθμίσεις.	<ul style="list-style-type: none">• Αν η μπαταρία αφαιρεθεί αμέσως μετά την αλλαγή της ρύθμισης μενού ή αν η ρύθμιση μενού αλλάξει με τη χρήση της επιλογής "Ρύθμιση συσκευής ψηφιακής εγγραφής" ή του λογισμικού Sound Organizer, ενώ οι εξαντλημένες μπαταρίες είναι τοποθετημένες, η ρύθμιση μενού μπορεί να μην λειτουργήσει.

Σύμπτωμα	Επίλυση
Ένας χαρακτήρας το όνομα φακέλου ή αρχείου εμφανίζεται με μη αναγνώσιμους χαρακτήρες.	<ul style="list-style-type: none"> • Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής δεν μπορεί να υποστηρίξει ή να εμφανίσει ορισμένους ειδικούς χαρακτήρες και σύμβολα που εισάγονται σε υπολογιστή με τη χρήση του Windows Explorer ή της επιφάνειας εργασίας Macintosh.
Η κινούμενη εικόνα "Accessing..." δεν εμφανίζεται.	<ul style="list-style-type: none"> • Αν απαιτείται από τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής να κάνει επεξεργασία υπερβολικά μεγάλης ποσότητας δεδομένων, η κινούμενη εικόνα ενδέχεται να εμφανιστεί για εκτεταμένο χρονικό διάστημα. Αυτό δεν αποτελεί δυσλειτουργία της συσκευής ψηφιακής εγγραφής. Περιμένετε μέχρι να εξαφανιστεί το μήνυμα.
Για την αντιγραφή ενός αρχείου χρειάζεται πολύς χρόνος.	<ul style="list-style-type: none"> • Αν το μέγεθος αρχείου είναι μεγάλο, για την ολοκλήρωση της αντιγραφής θα χρειαστεί αρκετός χρόνος. Περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί η αντιγραφή.
Τα αρχεία που μεταφέρθηκαν δεν εμφανίζονται.	<ul style="list-style-type: none"> • Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής μπορεί να αναγνωρίσει έως 8 επίπεδα φακέλων που έχουν μεταφερθεί στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής. • Αν τα αρχεία δεν είναι συμβατά, δηλαδή δεν είναι LPCM(.wav)/MP3(.mp3)/WMA(.wma)/AAC-LC(.m4a) που υποστηρίζονται από τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής, μπορεί να μην εμφανιστούν. Βλέπε σελίδα 138.
Ο υπολογιστής σας δεν αναγνωρίζει τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής. Δεν είναι δυνατή η μεταφορά ενός φακέλου/αρχείου από τον υπολογιστή σας.	<ul style="list-style-type: none"> • Αποσυνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής από τον υπολογιστή σας και συνδέστε την ξανά. • Μην χρησιμοποιείτε διανομέα USB ή καλώδιο επέκτασης USB διαφορετικό από το παρεχόμενο καλώδιο υποστήριξης σύνδεσης USB. Συνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής απευθείας στον υπολογιστή σας ή χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο καλώδιο υποστήριξης σύνδεσης USB. • Δεν μπορεί να διασφαλιστεί η σωστή λειτουργία αν δεν πληρούνται οι απαιτήσεις συστήματος που περιγράφονται στη σελίδα 137. • Ανάλογα με τη θέση της θύρας USB, ο υπολογιστής ενδέχεται να μην αναγνωρίζει τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής. Σε αυτή την περίπτωση, χρησιμοποιήστε μια διαφορετική θύρα.

Σύμπτωμα	Επίλυση
Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή του αρχείου που μεταφέρθηκε από τον υπολογιστή σας.	<ul style="list-style-type: none"> • Η μορφή του αρχείου ενδέχεται να διαφέρει από τις μορφές που αναπαράγονται με τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής (LPCM(.wav)/MP3(.mp3)/WMA(.wma)/AAC-LC(.m4a)). Ελέγξτε το όνομα του αρχείου (σελίδα 138).
Δεν είναι δυνατή η ενεργοποίηση του υπολογιστή.	<ul style="list-style-type: none"> • Αν πραγματοποιήσετε επανεκκίνηση του υπολογιστή ενώ η συσκευή ψηφιακής εγγραφής είναι συνδεδεμένη στον υπολογιστή, ο υπολογιστής ενδέχεται να "κολλήσει" ή να μην ξεκινήσει σωστά. Αποσυνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής από τον υπολογιστή και πραγματοποιήστε ξανά επανεκκίνηση.
Ο ήχος είναι αδύναμος ή κακής ποιότητας κατά την ακρόαση ραδιοφώνου (μόνο για το ICD-UX513F).	<ul style="list-style-type: none"> • Η ισχύς της μπαταρίας είναι χαμηλή. Φορτίστε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία ή αντικαταστήστε την παλιά επαναφορτιζόμενη μπαταρία με μια καινούρια (σελίδα 15). • Απομακρύνετε τη μονάδα από την τηλεόραση.
Η εικόνα της τηλεόρασης γίνεται ασταθής (μόνο για το ICD-UX513F).	<ul style="list-style-type: none"> • Αν ακούτε ραδιόφωνο ενώ βρίσκεστε κοντά σε συσκευή τηλεόρασης με κεραία εσωτερικού χώρου, απομακρύνετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής από την τηλεόραση.
Δεν είναι δυνατή η λήψη ραδιοφωνικών σταθμών FM ή υπάρχουν έντονες παρεμβολές (μόνο για το ICD-UX513F).	<ul style="list-style-type: none"> • Δεν έχουν συνδεθεί ακουστικά (το καλώδιο των ακουστικών λειτουργεί ως κεραία FM). Συνδέστε τα ακουστικά στο βύσμα ☐ (ακουστικά) και προεκτείνετε το καλώδιο των ακουστικών. • Στη ρύθμιση "DX/LOCAL" έχει επιλεγεί "LOCAL". Επιλέξτε "DX" (σελίδα 85).
Δεν είναι δυνατή η προεπιλογή ενός ραδιοφωνικού σταθμού FM (μόνο για το ICD-UX513F).	<ul style="list-style-type: none"> • Έχετε ήδη προεπιλέξει 30 ραδιοφωνικούς σταθμούς FM. Διαγράψτε τους προεπιλεγμένους σταθμούς που δεν χρειάζεστε (σελίδα 84). • Στη ρύθμιση "Scan Sensitivity" έχει επιλεγεί "Low(SCAN L)". Επιλέξτε "High(SCAN H)" (σελίδα 86).

Σύμπτωμα**Επίλυση**

Δεν είναι δυνατή η εγγραφή μιας εκπομπής ραδιοφώνου FM όταν είναι ενεργοποιημένη λειτουργία εγγραφής LPCM (μόνο για το ICD-UX513F).

- Δεν είναι δυνατή η εγγραφή με ενεργοποιημένη τη λειτουργία PCM. Όταν το "REC Mode" είναι ρυθμισμένο σε "LPCM 44.1kHz/16bit", η εγγραφή μιας εκπομπής γίνεται σε λειτουργία "MP3 192kbps".
-

Sound Organizer

Ανατρέξτε επίσης στα αρχεία βοήθειας του λογισμικού Sound Organizer.

Σύμπτωμα

Αιτία/Επίλυση

Δεν είναι δυνατή η εγκατάσταση του λογισμικού Sound Organizer.

- Ο ελεύθερος χώρος στο δίσκο ή στη μνήμη του υπολογιστή είναι πολύ μικρός. Ελέγξτε το σκληρό δίσκο και το χώρο μνήμης.
- Προσπαθείτε να εγκαταστήσετε το λογισμικό σε λειτουργικό σύστημα που δεν υποστηρίζεται από το λογισμικό Sound Organizer. Εγκαταστήστε το λογισμικό σε υποστηριζόμενο λειτουργικό σύστημα (σελίδα 126).
- Στα Windows XP, συνδεθήκατε χρησιμοποιώντας ένα όνομα χρήστη που ανήκει σε λογαριασμό χρήστη με περιορισμούς. Στα Windows Vista ή στα Windows 7, συνδεθήκατε χρησιμοποιώντας ένα λογαριασμό επισκέπτη. Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδεθεί χρησιμοποιώντας όνομα χρήστη που διαθέτει δικαιώματα διαχειριστή για τον υπολογιστή.

Δεν είναι δυνατή η σωστή σύνδεση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.

- Ελέγξτε ότι η εγκατάσταση του λογισμικού ήταν επιτυχής. Επίσης ελέγξτε τη σύνδεση ως εξής:
 - Όταν χρησιμοποιείτε εξωτερικό δισκίο USB, συνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής απευθείας στον υπολογιστή ή χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο καλώδιο υποστήριξης σύνδεσης USB.
 - Αποσυνδέστε και συνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.
 - Συνδέστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής σε άλλη θύρα USB.
- Ο υπολογιστής μπορεί να βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής/αδρανοποίησης. Μην αφήσετε τον υπολογιστή σας να μεταβεί σε κατάσταση αναμονής/αδρανοποίησης ενώ είναι συνδεδεμένος με τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.
- Αποθηκεύστε ένα αντίγραφο ασφαλείας όλων των δεδομένων που είναι αποθηκευμένα στην ενσωματωμένη μνήμη ή στην κάρτα μνήμης και, στη συνέχεια, μορφοποιήστε την ενσωματωμένη μνήμη ή την κάρτα μνήμης με τη χρήση της λειτουργίας μορφοποίησης στο μενού (σελίδα 108).

Σύμπτωμα	Αιτία/Επίλυση
Ο ήχος αναπαραγωγής από τον υπολογιστή είναι χαμηλός./Δεν εκπέμπεται ήχος από τον υπολογιστή.	<ul style="list-style-type: none"> • Δεν έχει εγκατασταθεί κάρτα ήχου. • Δεν υπάρχει ενσωματωμένο ηχείο ή συνδεδεμένο ηχείο με τον υπολογιστή. • Η ένταση του ήχου είναι απενεργοποιημένη. • Αυξήστε την ένταση στον υπολογιστή. (Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών του υπολογιστή.) • Η ένταση ήχου των αρχείων WAV μπορεί να αλλάξει και να αποθηκευθεί με τη χρήση της δυνατότητας "Increase Volume" του Microsoft Sound Recorder.
Για τα αποθηκευμένα αρχεία δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή ή η επεξεργασία.	<ul style="list-style-type: none"> • Δεν μπορείτε να αναπαράγετε αρχεία των οποίων η μορφή δεν υποστηρίζεται από το λογισμικό Sound Organizer. Ανάλογα με τη μορφή αρχείου, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε κάποιες δυνατότητες επεξεργασίας του λογισμικού. Ανατρέξτε στα αρχεία βοήθειας του λογισμικού Sound Organizer.
Ο μετρητής ή το ρυθμιστικό κινείται εσφαλμένα ή ακούγεται θόρυβος.	<ul style="list-style-type: none"> • Αυτό συμβαίνει όταν πραγματοποιείτε αναπαραγωγή αρχείων που διαρρέει. Αποθηκεύστε ένα αρχείο πρώτα στον υπολογιστή* και, στη συνέχεια, προσθέστε το στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής. (*Επιλέξτε τη μορφή αρχείου για αποθήκευση που ταιριάζει με τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής που χρησιμοποιείτε.)
Η λειτουργία είναι αργή όταν υπάρχουν πολλά αρχεία.	<ul style="list-style-type: none"> • Όταν αυξηθεί ο συνολικός αριθμός αρχείων, η λειτουργία γίνεται πιο αργή, ανεξάρτητα από τη διάρκεια του χρόνου εγγραφής.
Η οθόνη δεν λειτουργεί κατά τη διάρκεια αποθήκευσης, προσθήκης ή διαγραφής αρχείων.	<ul style="list-style-type: none"> • Για την αντιγραφή ή διαγραφή αρχείων μεγάλης διάρκειας χρειάζεται περισσότερος χρόνος. Περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί η αντιγραφή. Αφού ολοκληρωθούν οι λειτουργίες, η οθόνη λειτουργεί κανονικά.



Σύμπτωμα	Αιτία/Επίλυση
Το λογισμικό κολλάει όταν εκκινηθεί το λογισμικό Sound Organizer.	<ul style="list-style-type: none">• Μην αποσυνδέσετε τη σύνδεση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής ενώ ο υπολογιστής επικοινωνεί μαζί της. Διαφορετικά, οι λειτουργίες του υπολογιστή θα γίνουν ασταθείς ή τα δεδομένα μέσα στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής μπορεί να καταστραφούν.• Μπορεί να υπάρξουν διενέξεις μεταξύ του λογισμικού και άλλου προγράμματος οδήγησης ή εφαρμογής.



Λίστα μηνυμάτων

Μήνυμα	Αιτία/Επίλυση
HOLD	<ul style="list-style-type: none">• Όλες οι λειτουργίες κομπιούτρ απενεργοποιούνται επειδή η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται σε κατάσταση HOLD για την αποφυγή ακούσιων λειτουργιών. Μετακινήστε το διακόπτη HOLD/POWER προς το κέντρο για να ελευθερώσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής από την κατάσταση HOLD (σελίδα 12).
Low Battery	<ul style="list-style-type: none">• Η μπαταρία έχει εξαντληθεί. Αντικαταστήστε την παλιά αλκαλική μπαταρία LR03 (μέγεθος AAA) με μια καινούρια. Εναλλακτικά, φορτίστε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία (σελίδα 15) ή αντικαταστήστε την παλιά επαναφορτιζόμενη μπαταρία με μια καινούρια.
Memory Card Error	<ul style="list-style-type: none">• Σημειώθηκε σφάλμα κατά την τοποθέτηση της κάρτας μνήμης στην υποδοχή της. Αφαιρέστε την και προσπαθήστε να την τοποθετήσετε ξανά. Αν το μήνυμα συνεχίζει να εμφανίζεται, χρησιμοποιήστε νέα κάρτα μνήμης.
Memory Card Not Supported	<ul style="list-style-type: none">• Έχει τοποθετηθεί κάρτα μνήμης που δεν υποστηρίζεται από τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής. Βλέπε "Πληροφορίες για τις συμβατές κάρτες μνήμης" στη σελίδα 44.
Memory Card Locked	<ul style="list-style-type: none">• Η κάρτα μνήμης έχει προστασία από εγγραφή. Με τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί κάρτα μνήμης με προστασία από εγγραφή.
Read Only Memory Card	<ul style="list-style-type: none">• Τοποθετείται κάρτα μνήμης μόνο για ανάγνωση. Με τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί κάρτα μνήμης μόνο για ανάγνωση.
Memory Card Access Denied	<ul style="list-style-type: none">• Καθώς έχει τοποθετηθεί κάρτα μνήμης που περιέχει λειτουργία ελέγχου πρόσβασης, δεν μπορείτε να τη χρησιμοποιήσετε.

Μήνυμα	Αιτία/Επίλυση
Memory Full	<ul style="list-style-type: none"> • Η υπόλοιπη χωρητικότητα μνήμης της συσκευής ψηφιακής εγγραφής δεν επαρκεί. Διαγράψτε μερικά αρχεία πριν από την εγγραφή.
File Full	<ul style="list-style-type: none"> • Όταν υπάρχει ήδη ο μέγιστος αριθμός αρχείων στον επιλεγμένο φάκελο ή ο συνολικός αριθμός των αρχείων που είναι αποθηκευμένα στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής έχει υπερβεί το μέγιστο όριο, δεν μπορείτε να εγγραφάτε νέο αρχείο. Διαγράψτε μερικά αρχεία πριν από την εγγραφή.
File Damaged	<ul style="list-style-type: none"> • Δεν είναι δυνατό να αναπαράγετε ή να επεξεργαστείτε αρχεία, επειδή τα δεδομένα του επιλεγμένου αρχείου είναι κατεστραμμένα.
Format Error	<ul style="list-style-type: none"> • Δεν είναι δυνατή η ενεργοποίηση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής με τη χρήση του υπολογιστή επειδή δεν υπάρχει αντίγραφο του αρχείου ελέγχου που απαιτείται για τη λειτουργία. Μορφοποιήστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής με τη λειτουργία μορφοποίησης στο μενού (σελίδα 108). Μην χρησιμοποιείτε τον υπολογιστή σας για να μορφοποιήσετε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής.
Process Error	<ul style="list-style-type: none"> • Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής απέτυχε κατά την προσπάθεια πρόσβασης στη μνήμη. Αφαιρέστε και στη συνέχεια τοποθετήστε ξανά την μπαταρία. • Αποθηκεύστε ένα αντίγραφο ασφάλειας των δεδομένων σας και μορφοποιήστε τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής με τη χρήση του μενού (σελίδα 108).
Stop and Reinsert Memory Card	<ul style="list-style-type: none"> • Τοποθετήθηκε κάρτα μνήμης κατά τη διάρκεια εγγραφής ή αναπαραγωγής. Αφαιρέστε την κάρτα μνήμης και τοποθετήστε την ενώ η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται σε κατάσταση διακοπής.
Advise to not listen at high VOL for long periods	<ul style="list-style-type: none"> • Η επιλογή "AVLS" στο μενού είναι ρυθμισμένη σε "OFF". Πρέπει να είστε προσεκτικοί για να αποφύγετε την ακρόαση σε υπερβολική ένταση.

Μήνυμα	Αιτία/Επίλυση
Set Date&Time	<ul style="list-style-type: none"> • Ρυθμίστε το ρολόι, διαφορετικά δεν μπορείτε να ρυθμίσετε την ειδοποίηση.
Track Marks are Full	<ul style="list-style-type: none"> • Μπορείτε να ορίσετε μέχρι και 98 ενδείξεις κομματιού για ένα αρχείο. Ακυρώστε τις ανεπιθύμητες ενδείξεις κομματιού (σελίδα 72).
No File	<ul style="list-style-type: none"> • Ο επιλεγμένος φάκελος δεν περιέχει κανένα αρχείο. Κατ' επέκταση, δεν μπορείτε να μεταφέρετε αρχεία ούτε να ρυθμίσετε μια ειδοποίηση κτλ.
No Track Marks	<ul style="list-style-type: none"> • Δεν υπάρχουν ενδείξεις κομματιού όταν προσπαθείτε να διαγράψετε μια ένδειξη ή ενδείξεις κομματιού ή να διαιρέσετε ένα αρχείο σε όλα τα σημεία με ένδειξη κομματιού.
Low Battery Level	<ul style="list-style-type: none"> • Δεν μπορείτε να μορφοποιήσετε τη μνήμη ή να διαγράψετε όλα τα αρχεία σε έναν φάκελο επειδή η ισχύς της μπαταρίας δεν επαρκεί. Αντικαταστήστε την παλιά αλκαλική μπαταρία LR03 (μέγεθος AAA) με μια καινούρια. Εναλλακτικά, φορτίστε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία (σελίδα 15) ή αντικαταστήστε την παλιά επαναφορτιζόμενη μπαταρία με μια καινούρια.
File Protected	<ul style="list-style-type: none"> • Το επιλεγμένο αρχείο προστατεύεται ή είναι αρχείο "Μόνο για ανάγνωση". Δεν μπορείτε να το σβήσετε. Ακυρώστε την προστασία στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής ή το χαρακτηριστικό "Μόνο για ανάγνωση" στον υπολογιστή σας για να επεξεργαστείτε το αρχείο με τη χρήση της συσκευής ψηφιακής εγγραφής (σελίδα 77).
Already Set	<ul style="list-style-type: none"> • Μπορείτε να ρυθμίσετε την αναπαραγωγή ενός αρχείου ως ειδοποίηση κατά μια ημερομηνία και ώρα που έχει οριστεί προηγουμένως σε διαφορετικό αρχείο. Αλλάξτε τη ρύθμιση ειδοποίησης.
Past Date/Time	<ul style="list-style-type: none"> • Ρυθμίσατε την ειδοποίηση σε χρόνο που έχει ήδη παρέλθει. Ελέγξτε την ειδοποίηση και ρυθμίστε την κατάλληλη ημερομηνία και ώρα (σελίδα 63).

Μήνυμα	Αιτία/Επίλυση
Settings are Full	<ul style="list-style-type: none"> Όταν έχετε ήδη αποθηκεύσει 30 ραδιοφωνικούς σταθμούς FM στη μνήμη της συσκευής ψηφιακής εγγραφής, δεν μπορείτε να προσθέσετε καινούριους σταθμούς FM στους προεπιλεγμένους (μόνο για το ICD-UX513F).
Unknown Data	<ul style="list-style-type: none"> Αυτά τα δεδομένα δεν βρίσκονται σε μορφή αρχείου που υποστηρίζεται από τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής. Η συσκευή ψηφιακής εγγραφής υποστηρίζει αρχεία LPCM(.wav)/MP3(.mp3)/WMA(.wma)/AAC-LC(.m4a). Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Σχεδιασμός και προδιαγραφές", στη σελίδα 138. Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή αρχείων που προστατεύονται από πνευματικά δικαιώματα.
Invalid Operation	<ul style="list-style-type: none"> Δεν μπορείτε να διαφέρετε ή ορίσετε μια ένδειξη κομματιού σε αρχεία όταν επιλέγετε φάκελο σε περιοχή μόνο για αναπαραγωγή (την καρτέλα  (Μουσική) και την καρτέλα  (Podcast)). Όταν η κάρτα μνήμης έχει κατεστραμμένη περιοχή, δεν είναι δυνατή η εγγραφή σε αυτή. Προετοιμάστε μια καινούρια κάρτα μνήμης για να αντικαταστήσετε την τρέχουσα. Το όνομα αρχείου περιέχει το μέγιστο αριθμό χαρακτήρων. Δεν μπορείτε να το διαφέρετε. Συντομεύστε το όνομα του αρχείου. Η λειτουργία "Divide All Track Marks" δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί επειδή υπάρχει ένδειξη κομματιού εντός 0,5 δευτερολέπτων από το σημείο διαίρεσης. Η λειτουργία "Divide All Track Marks" δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί επειδή υπάρχει ένδειξη κομματιού εντός 0,5 δευτερολέπτων από την αρχή ή το τέλος ενός αρχείου. Το διάστημα του αρχείου είναι λιγότερο από 1 δευτερόλεπτο. Δεν μπορείτε να διαφέρετε τόσο σύντομο αρχείο. Η λειτουργία "Divide Current Position" δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε σημείο εντός 0,5 δευτερολέπτων από την αρχή ή το τέλος ενός αρχείου.

Μήνυμα	Αιτία/Επίλυση
New File	<ul style="list-style-type: none"> • Το αρχείο που εγγράφεται έχει φτάσει στο μέγιστο όριο μεγέθους (2 GB για αρχείο LPCM και 1 GB για αρχείο MP3). Θα αρχείο θα διαρθεθεί αυτόματα και η εγγραφή θα συνεχιστεί ως νέο αρχείο.
Invalid when Noise Cut is ON	<ul style="list-style-type: none"> • Όταν η λειτουργία μείωσης θορύβου είναι ενεργοποιημένη, η λειτουργία εφέ είναι απενεργοποιημένη. Ακυρώστε τη λειτουργία μείωσης θορύβου (σελίδα 56).
Change Folder	<ul style="list-style-type: none"> • Αν δεν υπάρχουν αρχεία στο φάκελο  ή , δεν εμφανίζονται φάκελοι στο παράθυρο ενδείξεων. Εμφανίζονται μόνο φάκελοι που περιέχουν αρχεία.
Cannot Divide - Exceeds Max 199 Files in Folder	<ul style="list-style-type: none"> • Όταν υπάρχουν ήδη 199 αρχεία στον επιλεγμένο φάκελο ή ο συνολικός αριθμός των αρχείων που είναι αποθηκευμένα στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής υπερβαίνει το μέγιστο όριο, δεν μπορείτε να διαρθεσετε ένα αρχείο. Διαγράψτε μερικά αρχεία πριν από τη διαίρεση ενός αρχείου.
Same File Name Exists	<ul style="list-style-type: none"> • Υπάρχει ήδη αρχείο με το ίδιο όνομα αρχείου στο φάκελο όταν γίνεται διαίρεση, αντιγραφή ή μετακίνηση ενός αρχείου.
No Memory Card	<ul style="list-style-type: none"> • Δεν είχε τοποθετηθεί κάρτα μνήμης στην υποδοχή όταν προσπαθήσατε να ρυθμίσετε τα μενού "Select Memory" ή "File Copy".
Erased Track Marks too near Divide Point	<ul style="list-style-type: none"> • Όταν έχει οριστεί ένδειξη κομματιού εντός 0,5 δευτερολέπτων από τη θέση διαίρεσης, η ένδειξη κομματιού διαγράφεται αυτόματα.
No operation with Memory Card	<ul style="list-style-type: none"> • Δεν μπορείτε να ορίσετε ειδοποίηση σε αρχείο που είναι αποθηκευμένο σε κάρτα μνήμης. Αλλάξτε το μέσο μνήμης της συσκευής ψηφιακή εγγραφής σε "Built-In Memory" (σελίδα 47, 48).
AVLS	<ul style="list-style-type: none"> • Η ένταση του ήχου αναπαραγωγής υπερβαίνει την καθορισμένη στάθμη AVLS. Ρυθμίστε την ένταση ήχου σε μέτρια στάθμη.
System Error	<ul style="list-style-type: none"> • Προέκυψε σφάλμα συστήματος διαφορετικό από αυτά που αναφέρονται παραπάνω. Αφαιρέστε την μπαταρία και τοποθετήστε την ξανά.

Περιορισμοί συστήματος

Υπάρχουν ορισμένοι περιορισμοί συστήματος για τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής. Τα προβλήματα που αναφέρονται παρακάτω δεν αποτελούν δυσλειτουργία της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.

Σύμπτωμα	Αιτία/Επίλυση
Δεν είναι δυνατή η εγγραφή αρχείων έως το μέγιστο χρόνο εγγραφής.	<ul style="list-style-type: none">• Αν εγγράφετε αρχεία σε διάφορες λειτουργίες εγγραφής, ο χρόνος εγγραφής διαφέρει από το μέγιστο χρόνο εγγραφής της υψηλότερης λειτουργίας εγγραφής μέχρι τους χρόνους της χαμηλότερης λειτουργίας εγγραφής.• Το άθροισμα του αριθμού στο μετρητή (χρόνος εγγραφής που έχει παρήλθει) και ο εναπομένον χρόνος εγγραφής ενδέχεται να είναι μικρότερο από το μέγιστο χρόνο εγγραφής της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.
Δεν είναι δυνατή η εμφάνιση ή η αναπαραγωγή αρχείων μουσικής με σειρά.	<ul style="list-style-type: none">• Αν έχετε μεταφέρει αρχεία μουσικής με τη χρήση του υπολογιστή σας, αυτά τα αρχεία ενδέχεται να μην έχουν μεταφερθεί με τη σειρά της μεταφοράς τους λόγω περιορισμών του συστήματος. Αν μεταφέρατε αρχεία μουσικής από τον υπολογιστή σας στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής ένα προς ένα, μπορείτε να εμφανίσετε και να αναπαραγάγετε τα αρχεία μουσικής με τη σειρά που τα μεταφέρατε.
Ένα αρχείο διαίρεται αυτόματα.	<ul style="list-style-type: none">• Το αρχείο που εγγράφεται έχει φτάσει στο μέγιστο όριο μεγέθους (2 GB για αρχείο LPCM και 1 GB για αρχείο MP3). Συνεπώς, διαίρεται αυτόματα.
Δεν μπορείτε να εισάγετε χαρακτηριστικές πεζών γραμμών.	<ul style="list-style-type: none">• Ανάλογα με το συνδυασμό των χαρακτηριστικών που χρησιμοποιούνται για το όνομα φακέλου που δημιουργήθηκε στον υπολογιστή σας, αυτοί οι χαρακτηριστικές ενδέχεται να αλλάζουν όλοι σε κεφαλαία γράμματα.

Σύμπτωμα**Αιτία/Επίλυση**

Η ένδειξη "□" εμφανίζεται στη θέση του ονόματος φακέλου, του τίτλου, του ονόματος καλλιτέχνη ή του ονόματος αρχείου.

- Χρησιμοποιήθηκε χαρακτήρας που δεν υποστηρίζει η συσκευή ψηφιακής εγγραφής. Χρησιμοποιήστε τον υπολογιστή σας για να αντικαταστήσετε το χαρακτήρα με κάποιον άλλο, τον οποίο υποστηρίζει η συσκευή ψηφιακής εγγραφής.

Όταν επιλέγετε αναπαραγωγή επανάληψης A-B, οι καθορισμένες θέσεις μεταζινοούνται ελαφρώς.

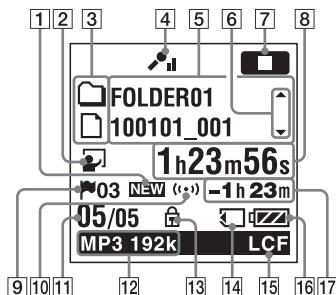
- Ανάλογα με τα αρχεία, οι καθορισμένες θέσεις ενδέχεται να μεταζινηθούν.

Ο χρόνος εγγραφής που απομένει συντομεύει όταν διαειείτε ένα αρχείο.

- Χρειάζεστε μια συγκεκριμένη ποσότητα ελεύθερου χώρου ώστε να είναι δυνατή η διαίρεση ενός αρχείου σε περιοχή διαχείρισης αρχείων, συνεπώς ο χρόνος εγγραφής που απομένει συντομεύεται.
-











Οδηγός παράθυρου ενδείξεων

Ένδειξη κατά τη διακοπή



- 1 Ένδειξη νεοαφιχθέντος podcast
- 2 Ένδειξη επιλογής σκηνής
Εμφανίζει την επιλεγμένη σκηνή που χρησιμοποιείται για την εγγραφή. Εμφανίζεται όταν οριστεί μια σκηνή.
Meeting
Voice Notes
Interview
Lecture
Audio IN
My Scene

- 3 Ένδειξη τύπου πληροφοριών αρχείου
Folder icon: Ένας φάκελος όπου μπορείτε να εγγραψετε ένα αρχείο
Folder icon: Ένας φάκελος μόνο για αναπαραγωγή
Podcast icon: Ένας φάκελος για αρχεία podcast
Music icon: Όνομα τίτλου
Person icon: Όνομα καλλιτέχνη
Folder icon: Όνομα αρχείου
- 4 Ένδειξη ευαισθησίας μικροφώνου
High
Medium
Low
- 5 Πληροφορίες αρχείου
Εμφανίζει τις πληροφορίες για κάθε αρχείο σύμφωνα με τον τύπο πληροφοριών αρχείου (όνομα φακέλου, όνομα τίτλου, όνομα καλλιτέχνη, όνομα αρχείου).
- 6 Οδηγός λειτουργίας αλλαγής πληροφοριών αρχείου
Μπορείτε να αλλάξετε την εμφάνιση των πληροφοριών αρχείου με τη σειρά πατώντας ▲ ή ▼ στο κουμπί ελέγχου.

- 7** Ένδειξη κατάστασης λειτουργίας
Εμφανίζει τις ακόλουθες ενδείξεις, ανάλογα με την τρέχουσα κατάσταση λειτουργίας της συσκευής ψηφιακής εγγραφής.
-  : διακοπή
 -  : αναπαραγωγή
 - REC** : εγγραφή
 -  : αναμονή εγγραφής/παύση εγγραφής (αναβοσβήνει)
 - VOR REC** : εγγραφή με τη λειτουργία VOR
 - VOR ** : παύση εγγραφής με την λειτουργία VOR (αναβοσβήνει)
- Αν πατήσετε **● REC/PAUSE** για να διακόψετε την εγγραφή όταν η επιλογή "VOR" έχει ρυθμιστεί σε "ON" στο μενού, αναβοσβήνει μόνο η ένδειξη "****".
- SYNC REC** : συγχρονισμένη εγγραφή
- SYNC ** : παύση συγχρονισμένης εγγραφής (αναβοσβήνει)
-   : ανακόπηση/γρήγορη κίνηση προς τα πίσω, ταχεία αναπαραγωγή/γρήγορη κίνηση προς τα μπροστά
 -   : κίνηση προς τα πίσω/μπροστά συνεχόμενα

- 8** Ένδειξη χρόνου που έχει παρέλθει/Χρόνου που απομένει/Ημερομηνίας και ώρας εγγραφής
- 9** Ένδειξη κομματιού
Εμφανίζει τον αριθμό ένδειξης κομματιού λίγο πριν το τρέχον σημείο. Εμφανίζεται όταν έχει οριστεί ένδειξη κομματιού για ένα αρχείο.
- 10** Ένδειξη ειδοποίησης
Εμφανίζεται όταν έχει ρυθμιστεί η ειδοποίηση για ένα αρχείο.
- 11** Αριθμός αρχείου
Εμφανίζεται ο επιλεγμένος αριθμός αρχείου στον αριθμητή και ο συνολικός αριθμός αρχείων στο φάκελο εμφανίζεται στον παρανομαστή.
- 12** Ένδειξη λειτουργίας εγγραφής
Εμφανίζει τη λειτουργία εγγραφής που έχει ρυθμιστεί με τη χρήση του μενού όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται σε κατάσταση διακοπής και την τρέχουσα λειτουργία εγγραφής όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται σε λειτουργία αναπαραγωγής ή εγγραφής.
- LPCM 44/16** : αρχείο LPCM που έχει εγγραφεί ή μεταφέρεται με τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής

MP3 8k , **MP3 48k** , **MP3 128k** ,

MP3 192k : αρχείο MP3 που έχει εγγραφεί ή μεταφέρεται με τη συσκευή ψηφιακής εγγραφής. Όταν τα αρχεία μεταφέρονται από τον υπολογιστή σας, εμφανίζονται μόνο μορφές αρχείων (**LPCM** / **MP3**).
WMA : Μεταφέρονται αρχεία WMA
AAC : Μεταφέρονται αρχεία

AAC-LC

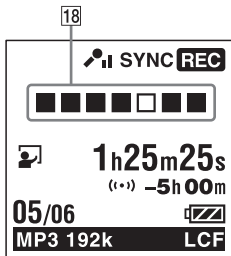
Εμφανίζει τις ακόλουθες ενδείξεις όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής δεν μπορεί να λάβει τη λειτουργία εγγραφής.

--- : Άγνωστο

- 13** Ένδειξη προστασίας
Εμφανίζεται όταν έχει ρυθμιστεί η προστασία για ένα αρχείο.
- 14** Ένδειξη λάθρας μνήμης
Όταν η επιλογή "Memory Card" ρυθμίζεται ως "Select Memory", εμφανίζεται η ένδειξη. Όταν επιλέγεται "Built-In Memory", δεν εμφανίζεται η ένδειξη.
- 15** Ένδειξη LCF (Low Cut Filter)
Εμφανίζεται όταν στη ρύθμιση "LCF(Low Cut)" έχει επιλεγεί "ON" στο μενού.
- 16** Ένδειξη μπαταρίας

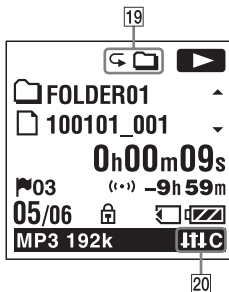
- 17** Χρόνος εγγραφής που απομένει
Εμφανίζει τον εναπομένοντα χρόνο εγγραφής σε ώρες, λεπτά και δευτερόλεπτα.
Αν απομένουν περισσότερες από 10 ώρες, ο χρόνος εμφανίζεται σε ώρες.
Αν απομένουν περισσότερα από 10 λεπτά και λιγότερες από 10 ώρες, ο χρόνος εμφανίζεται σε ώρες και λεπτά.
Αν απομένουν λιγότερα από 10 λεπτά, ο χρόνος εμφανίζεται σε λεπτά και δευτερόλεπτα.




Ένδειξη όταν γίνεται εγγραφή



- 18 Κινούμενη ένδειξη προόδου εγγραφής
Δείχνει την πρόοδο μιας αυτόματης (AGC), VOR, συγχρονισμένης εγγραφής ή εγγραφής ραδιοφώνου FM (μόνο για το ICD-UX513F) σε κινούμενη μορφή.

Εμφάνιση οθόνης κατά την εγγραφή



- 19 Ένδειξη λειτουργίας αναπαραγωγής
- 1: Εμφανίζεται όταν αναπαράγεται ένα αρχείο.
-  : Εμφανίζεται όταν τα αρχεία ενός φακέλου αναπαράγονται συνεχόμενα.
- ALL: Εμφανίζεται όταν όλα τα αρχεία αναπαράγονται συνεχόμενα.
-  1: Εμφανίζεται όταν ένα αρχείο αναπαράγεται επανειλημμένα.
-  : Εμφανίζεται όταν τα αρχεία ενός φακέλου αναπαράγονται επανειλημμένα.

↪ ALL: Εμφανίζεται όταν όλα τα αρχεία αναπαράγονται επανειλημμένα.

- 20 Ένδειξη μείωσης θορύβου/εφέ
Εμφανίζεται όταν η λειτουργία μείωσης θορύβου είναι ενεργοποιημένη ή έχει ρυθμιστεί η επιλογή "Effect" στο μενού.

N-CUT : Μείωση θορύβου

I#P : Pop

I#R : Rock

I#J : Jazz

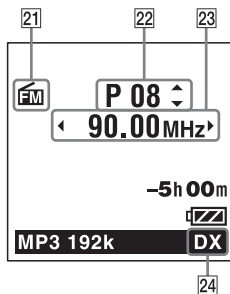
BA1 : Bass1

BA2 : Bass2

I#C : Custom

Εμφάνιση οθόνης κατά την ακρόαση ραδιοφώνου FM

(μόνο για το μοντέλο ICD-UX513F)

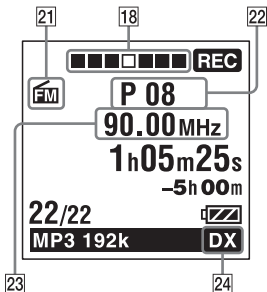


- 21 Ένδειξη FM
22 Αριθμός προεπιλεγμένου σταθμού
23 Ραδιοφωνική συχνότητα
24 Ευαισθησία λήψης

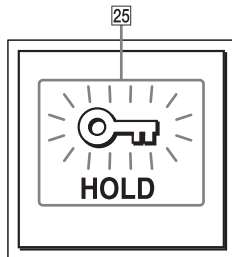
LOCAL : LOCAL

DX : DX

Ένδειξη κατά την εγγραφή εκπομπής ραδιοφώνου FM (μόνο για το μοντέλο ICD-UX513F)



Ένδειξη σε κατάσταση HOLD



25 Ένδειξη HOLD

Εμφανίζεται όταν η συσκευή ψηφιακής εγγραφής βρίσκεται σε κατάσταση HOLD για αποτροπή ανεπιθύμητων λειτουργιών.

Για να ελευθερώσετε την κατάσταση HOLD, μετακινήστε το διακόπτη HOLD/POWER προς το κέντρο (σελίδα 12).

Ευρετήριο

A

Alarm	63, 90, 99
AVLS (Automatic Volume Limiter System)	13, 90, 100

D

DPC (Digital Pitch Control)	58
-----------------------------------	----

E

Effect	59, 90, 97
--------------	------------

H

HOLD	12
------------	----

M

Memory Stick Micro™ (M2™)	44, 115
microSD/microSDHC	45, 116

P

Podcast	124
---------------	-----

S

Scene Select	40, 90, 92
Sound Organizer	124

V

VOR (Voice Operated Recording)	42, 90, 95
---	------------

A

Αλκαλική μπαταρία	143
Αλλαγή της μνήμης	47, 91, 105
Αναπαραγωγή	28, 55
Ανασκόπηση	27, 55
Αντιγραφή αρχείου στο άλλο μέσο μνήμης	68, 90, 101
Αντιγραφή αρχείων μουσικής στη συσκευή ψηφιακής εγγραφής	120
Αντιγραφή αρχείων στον υπολογιστή	119
Αντιμετώπιση προβλημάτων	144
Απαιτήσεις συστήματος	126, 137
Αρχεία AAC-LC	139
Αρχεία MP3	138
Αρχεία WMA	139
Αυτόματη εγγραφή (AGC)	26

Δ

Διαγραφή	35
Διαγραφή ένδειξης κομματιού ...	72, 90, 102
Διαγραφή όλων των αρχείων σε ένα φάκελο	70, 91, 102
Διαγραφή όλων των ενδείξεων κομματιού	73, 91, 102
Διαίρεση αρχείου σε όλα τα σημεία με ένδειξη κομματιού	75, 91, 102
Διαίρεση αρχείου στο τρέχον σημείο	74, 90, 101
Διακόπτης HOLD/POWER	12, 19
Διατήρηση της μέτριας έντασης ήχου	13, 90, 100
Διάρκεια μπαταρίας	142

Ε

Εγγραφή	24, 37
Εγγραφή από άλλο εξοπλισμό	51
Εγγραφή από τηλέφωνο	50
Εγγραφή με άλλο εξοπλισμό	66
Εμφάνιση της τρέχουσας ημερομηνίας και ώρας	22
Ενσωματωμένα μικρόφωνα	26
Εξωτερικό μικρόφωνο	49
Επαναφορτιζόμενη μπαταρία	15, 131, 142

Επαναφόρτιση της μπαταρίας	15
Επανάληψη A-B	62
Επεξεργασία αρχείων	67
Επιλογή εισόδου	49, 90, 95
Επιλογή ενός φακέλου	24
Επιλογή σκηνης	37
Ευρετήριο εξαρτημάτων και χειριστηρίων	
Μπροστινό μέρος	10
Παράθυρο ενδείξεων	165
Πίσω μέρος	10
Εύκολη αναζήτηση	55, 90, 98

Έ

Ένδειξη κομματιού	71
Ένδειξη μπαταρίας	18

Θ

Θόρυβος	134
---------------	-----

Κ

Κάρτα μνήμης	44, 135
--------------------	---------

Λ

Λίστα μηνυμάτων	158
-----------------------	-----

Μ

Μείωση θορύβου	56, 90, 96
----------------------	------------

Μενού

Alarm	90, 99
Audio Output	91, 110
Auto Power Off	91, 107
Auto Preset	91, 109
AVLS	90, 100
Backlight	91, 104
Beep	91, 106
Date&Time	91, 105
Display	91, 103
Divide All Track Marks	91, 102
Divide Current Position	90, 101
DX/LOCAL	91, 109
Easy Search	90, 98
Effect	90, 97
Erase All	91, 102
Erase All Track Marks	91, 102
Erase Track Mark	90, 102
File Copy	90, 101
FM Radio	91, 109
Format	91, 108
Language	91, 105
LCF(Low Cut)	90, 94
LED	91, 103
Mic Sensitivity	90, 94
Move File	90, 101

Noise Cut	90, 96
Play Mode	90, 98
Protect	90, 101
REC Mode	90, 93
Scan Sensitivity	91, 109
Select Input	90, 95
Select Memory	91, 105
SYNC REC	90, 95
Time Display	91, 106
USB Charge	91, 106
VOR	90, 95
Επιλογή σκηνης	90, 92
Προσαρμογή ρυθμίσεων	88
Ρυθμίσεις μενού	90
Μετακίνηση αρχείου	67, 90, 101
Μνήμη USB	123

Π

Παρακολούθηση της εγγραφής	54
Παύση εγγραφής	27
Περιορισμοί συστήματος	163
Προβολή καρτελών	32
Προδιαγραφές	137
Προσαρμογές εναλλασσόμενου ρεύματος USB	131
Προστασία αρχείου	77, 90, 101
Προφυλάξεις	134

P

Ραδιόφωνο FM	
Ακρόαση	
ραδιοφώνου FM	78, 79, 91, 109
Αλλαγή της εξόδου	
ραδιοφώνου FM	87, 91, 110
Αλλαγή της ευαισθησίας	
λήψης	85, 91, 109
Αλλαγή της ευαισθησίας	
σάρωσης	86, 91, 109
Αυτόματη προεπιλογή ραδιοφωνικών	
σταθμών FM	82, 91, 109
Εγγραφή εκπομπών FM	80
Χειροκίνητη προεπιλογή	
ραδιοφωνικών σταθμών FM	83
Ρύθμιση της γλώσσας	23, 91, 105
Ρύθμιση της έντασης ήχου	30, 54
Ρύθμιση του ρολογιού	20, 91, 105

Σ

Συγχρονισμένη εγγραφή	51, 90, 95
Συντήρηση	135
Σύνδεση της συσκευής ψηφιακής	
εγγραφής με τον υπολογιστή	112

T

Ταχεία αναπαραγωγή	55
Τρόποι αναπαραγωγής	61, 90, 98

Φ

Φάκελος	24, 28, 67, 113
---------------	-----------------

X

Χρήση της συσκευής ψηφιακής	
εγγραφής με τον υπολογιστή σας	111
Χρόνος εγγραφής	141

Ευρωπαϊκή Εγγύηση SONY

Αγαπητέ πελάτη,

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτό το προϊόν της Sony. Ελπίζουμε να μείνετε ικανοποιημένοι από τη χρήση του. Στην απίθανη περίπτωση που το προϊόν σας χρειαστεί σέρβις (επισκευή) κατά τη διάρκεια της εγγύησης, παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με το κατάστημα αγοράς ή μ' ένα μέλος του δικτύου εξουσιοδοτημένων σέρβις μας (**ASN**) της Ευρωπαϊκής Οικονομικής Ζώνης (**ΕΟΖ**) ή και άλλων χωρών που αναφέρονται σ' αυτή την εγγύηση ή στα συνοδευόντα αυτήν φυλλάδια (**Περιοχή Κάλυψης της Εγγύησης**). Μπορείτε να βρείτε λεπτομέρειες για τα μέλη του δικτύου μας **ASN**, στους τηλεφωνικούς καταλόγους, στους καταλόγους προϊόντων μας και στις ιστοσελίδες μας.

Για να αποφύγετε κάθε περιττή ταλαιπωρία, σας συνιστούμε να διαβάσετε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης προτού να έρθετε σε επαφή με τον προμηθευτή σας ή το δίκτυο εξουσιοδοτημένων σέρβις μας.

Η Εγγύησή Σας

Η παρούσα εγγύηση ισχύει για το προϊόν της Sony που αγοράσατε, εφ' όσον κάτι τέτοιο αναφέρεται στα φυλλάδια που συνοδευαν το προϊόν σας, υπό την προϋπόθεση ότι αγοράστηκε εντός της Περιοχής Κάλυψης της Εγγύησης.

Με την παρούσα, η Sony εγγυάται ότι το προϊόν είναι απαλλαγμένο από κάθε ελάττωμα σχετιζόμενο με τα υλικά ή την κατασκευή, για μια περίοδο **ΕΝΟΣ ΕΤΟΥΣ** από την ημερομηνία της αρχικής αγοράς. Η αρμόδια για να προσφέρει και εκπληρώσει την παρούσα εγγύηση, εταιρεία Sony, είναι αυτή που αναφέρεται σ' αυτήν την Εγγύηση ή στο συνοδευόν αυτής φυλλάδιο στη χώρα όπου επιδιώκεται η επισκευή κατά τη διάρκεια της εγγύησης.

Εάν, εντός της περιόδου εγγύησης, αποδειχθεί ελαττωματικό το προϊόν (κατά την ημερομηνία της αρχικής αγοράς) λόγω ακατάλληλων υλικών ή κατασκευής, η Sony ή ένα μέλος του δικτύου Εξουσιοδοτημένων Σέρβις **ASN** της Περιοχής Κάλυψης της Εγγύησης θα

επισκευάσει ή θα αντικαταστήσει (κατ' επιλογή της Sony) χωρίς επιβάρυνση για εργατικά ή ανταλλακτικά, το προϊόν ή τα ελαττωματικά εξαρτήματα του, εντός εύλογου χρόνου, βάσει των όρων και συνθηκών που εκτίθενται παρακάτω.

Η Sony και τα μέλη του δικτύου Εξουσιοδοτημένων Σέρβις **ASN** μπορούν να αντικαταστήσουν ελαττωματικά προϊόντα ή εξαρτήματα με νέα ή ανακυκλωμένα προϊόντα ή εξαρτήματα. Όλα τα προϊόντα και εξαρτήματα που έχουν αντικατασταθεί γίνονται ιδιοκτησία της Sony.

Όροι

1. Επισκευές δυνάμει της παρούσας εγγύησης θα παρέχονται μόνο εάν προσκομισθεί το πρωτότυπο τιμολόγιο ή η απόδειξη πώλησης (με την ένδειξη της ημερομηνίας αγοράς, του μοντέλου του προϊόντος και της επωνυμίας του εμπόρου) μαζί με το ελαττωματικό προϊόν εντός της περιόδου εγγύησης. Η Sony και τα μέλη του δικτύου Εξουσιοδοτημένων Σέρβις **ASN** μπορούν να αρνηθούν τη δωρεάν επισκευή κατά την περίοδο εγγύησης εάν δεν προσκομισθούν τα προαναφερόμενα έγγραφα ή εάν δεν προκύπτουν από αυτά η

ημερομηνία αγοράς, το προϊόν ή το μοντέλο του προϊόντος ή η επωνυμία του εμπόρου. Η παρούσα εγγύηση δεν ισχύει εάν ο τύπος του μοντέλου ή ο σειριακός αριθμός του προϊόντος έχει αλλοιωθεί, διαγραφεί, αφαιρεθεί ή καταστεί δυσανάγνωστος.

2. Για να αποφευχθεί βλάβη ή απώλεια / διαγραφή σε αφαιρούμενα ή αποσπώμενα μέσα ή εξαρτήματα αποθήκευσης δεδομένων, οφείλτε να τα αφαιρέσετε πριν παραδώσετε το προϊόν σας για επισκευή κατά την περίοδο εγγύησης.

3. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει τα έξοδα και τους κινδύνους μεταφοράς που συνδέονται με τη μεταφορά του προϊόντος σας προς και από τη Sony ή μέλος του δικτύου **ASN**.

4. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει τα εξής:

- Περιοδική συντήρηση και επισκευή ή αντικατάσταση εξαρτημάτων ως αποτέλεσμα φυσιολογικής φθοράς.
- Αναλώσιμα (στατιστικά μέρη για τα οποία προβλέπεται περιοδική αντικατάσταση κατά τη διάρκεια ζωής ενός προϊόντος όπως μη

επαναφορτιζόμενες μπαταρίες, φυσίγρια εκτύπωσης, γραφίδες, λάμπες, καλώδια κλπ.),

- Ζημιά ή ελαττώματα που προκλήθηκαν λόγω χρήσης, λειτουργίας ή χειρισμού ασύμβατων με την κανονική ατομική ή οικιακή χρήση,
- Ζημιές ή αλλαγές στο προϊόν που προκλήθηκαν από:
 - Κακή χρήση, συμπεριλαμβανομένου:
 - του χειρισμού που επιφέρει φυσική, αισθητική ή επιφανειακή ζημιά ή αλλαγές στο προϊόν ή βλάβη σε οθόνες υγρών κρυστάλλων
 - μη κανονική ή μη σύμφωνη με τις οδηγίες της Sony εγκατάσταση ή χρήση του προϊόντος
 - μη συντήρηση του προϊόντος σύμφωνα με τις οδηγίες σωστής συντήρησης της Sony
 - εγκατάσταση ή χρήση του προϊόντος με τρόπο μη σύμφωνο με τις τεχνικές προδιαγραφές και τα πρότυπα ασφαλείας που ισχύουν στη χώρα όπου έχει εγκατασταθεί και χρησιμοποιείται το προϊόν.
- Μολύνσεις από ιούς ή χρήση του προϊόντος με λογισμικό που δεν παρέχεται με το προϊόν ή λανθασμένη εγκατάσταση του λογισμικού.

- Την κατάσταση ή τα ελαττώματα των συστημάτων με τα οποία χρησιμοποιείται ή στα οποία ενσωματώνεται το προϊόν εκτός από άλλα προϊόντα της Sony ειδικά σχεδιασμένα για να χρησιμοποιούνται με το εν λόγω προϊόν.
- Χρήση του προϊόντος με εξαρτήματα, περιφερειακό εξοπλισμό και άλλα προϊόντα των οποίων ο τύπος, η κατάσταση και το πρότυπο δεν συνιστώνται από τη Sony.
- Επισκευή ή επιχειρηθείσα επισκευή από άτομα που δεν είναι μέλη της Sony ή του δικτύου **ASN**.
- Ρυθμίσεις ή προσαρμογές χωρίς την προηγούμενη γραπτή συγκατάθεση της Sony, στις οποίες συμπεριλαμβάνονται:
 - η αναβάθμιση του προϊόντος πέρα από τις προδιαγραφές ή τα χαρακτηριστικά που περιγράφονται στο εγχειρίδιο χρήσης ή
 - οι τροποποιήσεις του προϊόντος με σκοπό να συμμορφωθεί προς εθνικές ή τοπικές τεχνικές προδιαγραφές και πρότυπα ασφαλείας που ισχύουν σε χώρες για τις οποίες το προϊόν δεν είχε σχεδιαστεί και κατασκευαστεί ειδικά.
- Αμέλεια.
- Ατυχήματα, πυρκαγιά, υγρά, χημικές και άλλες ουσίες, πλημμύρα, δονήσεις,

υπερβολική θερμότητα, ακατάλληλο εξαιρισμό, υπέρταση, υπερβολική ή εσφαλμένη τροφοδοσία ή τάση εισόδου, ακτινοβολία, ηλεκτροστατικές εκκένωσεις συμπεριλαμβανομένου του κεραινού, άλλων εξωτερικών δυνάμεων και επιδράσεων.

5. Η παρούσα εγγύηση καλύπτει μόνο τα υλικά μέρη του προϊόντος. Δεν καλύπτει το λογισμικό (είτε της Sony, είτε τρίτων κατασκευαστών) για το οποίο παρέχεται ή πρόκειται να ισχύσει μια άδεια χρήσης από τον τελικό χρήστη ή χωριστές δηλώσεις εγγύησης ή εξαιρέσεις από την εγγύηση.

Εξαιρέσεις και περιορισμοί

Με εξαίρεση των όσων αναφέρονται ανωτέρω, η Sony δεν παρέχει καμία εγγύηση (ρητή, σιωπηρή, εκ του νόμου ή άλλη) όσον αφορά την ποιότητα, την επίδοση, την ακρίβεια, την αξιοπιστία, την καταλληλότητα του προϊόντος ή του λογισμικού που παρέχεται ή συνοδεύει το προϊόν, για συγκεκριμένο σκοπό. Εάν η ισχύουσα νομοθεσία απαγορεύει πλήρως ή μερικώς την παρούσα εξαίρεση, η Sony εξαιρεί ή περιορίζει την εγγύησή της μόνο στη μέγιστη έκταση που επιτρέπει η

ισχύουσα νομοθεσία. Οποιαδήποτε εγγύηση η οποία δεν εξαιρείται πλήρως (στο μέτρο που το επιτρέπει ο ισχύων νόμος) θα περιορίζεται στη διάρκεια ισχύς της παρούσας εγγύησης.

Η μοναδική υποχρέωση της Sony σύμφωνα με την παρούσα εγγύηση είναι η επισκευή ή η αντικατάσταση προϊόντων που υπόκεινται στους όρους και συνθήκες της εγγύησης. Η Sony δεν ευθύνεται για οποιαδήποτε απώλεια ή ζημία που σχετίζεται με τα προϊόντα, το σέρβις, την παρούσα εγγύηση, συμπεριλαμβανομένων των οικονομικών και άυλων απωλειών, του τιμήματος που καταβλήθηκε για την αγορά του προϊόντος, της απώλειας κερδών, εισοδήματος, δεδομένων, απόλαυσης ή χρήσης του προϊόντος ή οποιωνδήποτε συνδεδεμένων προϊόντων – της άμεσης, παρεμπιπτούσας ή επακόλουθης απώλειας ή ζημίας ακόμη και αν αυτή η απώλεια ή ζημία αφορά σε:

– Μειωμένη λειτουργία ή μη λειτουργία του προϊόντος ή συνδεδεμένων προϊόντων λόγω ελαττωμάτων ή μη διαθεσιμότητας κατά την περίοδο που αυτό βρίσκεται στη Sony ή σε μέλος του δικτύου **ASN**, η οποία προκάλεσε διακοπή

- διαθεσιμότητας του προϊόντος, απώλεια χρόνου χρήστη ή διακοπή της εργασίας.
- Παροχή ανακριβών πληροφοριών που ζητήθηκαν από το προϊόν ή από συνδεδεμένα προϊόντα.
 - Ζημιά ή απώλεια λογισμικών προγραμμάτων ή αφαιρούμενων μέσων αποθήκευσης δεδομένων ή
 - Μολύνσεις από ιούς ή άλλες αιτίες.

Τα ανωτέρω ισχύουν για απώλειες και ζημιές, που υπόκεινται σε ορισμένη γενική αρχές δικαίου, συμπεριλαμβανομένης της αμέλειας ή άλλων αδικοπραξιών, αθέτησης σύμβασης, ρητής ή σιωπηρής εγγύησης, και απόλυτης ευθύνης (ακόμα και για θέματα για τα οποία η Sony ή μέλος του δικτύου **ASN** έχει ειδοποιηθεί για τη δυνατότητα πρόκλησης τέτοιων ζημιών).

Στο μέτρο που η ισχύουσα νομοθεσία απαγορεύει ή περιορίζει αυτές τις εξαιρέσεις ευθύνης, η Sony εξαιρεί ή περιορίζει την ευθύνη της μόνο στη μέγιστη έκταση που της επιτρέπει η ισχύουσα νομοθεσία. Για παράδειγμα, μερικά κράτη απαγορεύουν την εξείραση ή τον περιορισμό ζημιών που οφείλονται σε αμέλεια, σε βαριά αμέλεια, σε εκ

προθέσεως παράπτωμα, σε δόλο και παρόμοιες πράξεις. Σε καμία περίπτωση, η ευθύνη της Sony κατά την παρούσα εγγύηση, δεν υπερβαίνει την τιμή που καταβλήθηκε για την αγορά του προϊόντος, ωστόσο αν η ισχύουσα νομοθεσία επιτρέπει μόνο περιορισμούς ευθυνών υψηλότερου βαθμού, θα ισχύουν οι τελευταίοι.

Τα επιφυλασσόμενα νόμιμα δικαιώματά σας

Ο καταναλωτής έχει έναντι της Sony τα δικαιώματα που απορρέουν από την παρούσα εγγύηση, σύμφωνα με τους όρους που περιέχονται σε αυτήν, χωρίς να παραβιάζονται τα δικαιώματά του που πηγάζουν από την ισχύουσα εθνική νομοθεσία σχετικά με την πώληση καταναλωτικών προϊόντων. Η παρούσα εγγύηση δεν θίγει τα νόμιμα δικαιώματα που ενδεχομένως να έχετε, ούτε εκείνα που δεν μπορούν να εξαιρεθούν ή να περιοριστούν, ούτε δικαιώματά σας εναντίον των προσώπων από τα οποία αγοράσατε το προϊόν. Η διεκδίκηση οποιωνδήποτε δικαιωμάτων σας εναπόκειται αποκλειστικά σε εσάς.

Sony Hellas A.E.E.

Βασ. Σοφίας 1
151 24 Μαρούσι

Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών Sony

Τηλ. 801 11 92000
e-mail : cic-greece@eu.sony.com
Version 01.2009

<http://www.sony.net/>

© 2011 Sony Corporation