

απαρτιωτική Τη
απαρτιωτική Τη



Εγχειρίδιο Χρήστη

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

▶ ΑΣΦΑΛΕΙΑ	6
▶ ΑΣΦΑΛΕΙΑ	7
▶ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	8
▶ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	9
▶ ΕΜΠΡΟΣΘΙΑ ΠΛΕΥΡΑ	10
▶ ΟΠΙΣΘΙΑ ΠΛΕΥΡΑ	11
▶ ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ	12
▶ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΚΕΡΑΙΑ	12
▶ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ TV	12
▶ ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΟ	13
▶ ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ	14
▶ ΕΚΚΙΝΗΣΗ ΔΕΚΤΗ	14
▶ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ	14
▶ ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΝΑΛΙΩΝ ΠΑΝΩ/ΚΑΤΩ	14
▶ ΕΝΤΑΣΗ ΗΧΟΥ ΠΑΝΩ/ΚΑΤΩ	14
▶ ΑΡΙΘΜΟΣ	14
▶ ΣΙΓΗ	14
▶ ΠΑΥΣΗ	14
▶ ΑΝΑΚΛΗΣΗ	14
▶ ΑΓΑΠΗΜΕΝΑ	14
▶ ΗΧΟΣ	15
▶ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	15
▶ EPG	15
▶ TV/RADIO	16
▶ ΛΙΣΤΑ ΚΑΝΑΛΙΩΝ	16
▶ ΑΛΛΑΓΗ ΣΕΛΙΔΑΣ ΠΑΝΩ/ΚΑΤΩ	17
▶ TELETEXT	17
▶ ΥΠΟΤΙΤΛΟΙ	17
▶ TIME SHIFT	17
▶ RECORD	17
▶ ΕΓΓΡΑΦΗ	17
▶ MEDIA	18
▶ SHORTCUT	18

▶ ΕΥΡΕΣΗ	19
▶ ΖΟΥΜ	19
▶ TV/SAT	19
▶ ΜΕΝΟΥ	19
▶ ΦΟΡΜΑ VIDEO	19
▶ ΕΞΟΔΟΣ	19
▶ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	19
▶ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΝΑΛΙΩΝ.....	20
▶ Ομάδες	20
▶ Επιλογές	20
▶ Μετακίνηση	20
▶ Κλείδωμα	20
▶ Διαγραφή	21
▶ Παράβλεψη και Μετονομασία.....	21
▶ Εύρεση	21
▶ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΑΓΑΠΗΜΕΝΩΝ	21
▶ Λίστα FAV	21
▶ Προσθήκη	21
▶ Αφαίρεση	21
▶ Μετακίνηση	21
▶ Μετονομασία	21
▶ Ομάδα, Επιλογές και Εύρεση	21
▶ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ.....	21
▶ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΟΡΥΦΟΡΟΥ	22
▶ Δορυφόρος	22
▶ Τύπος LNB	22
▶ 22K 21	22
▶ 0/12V.....	22
▶ Tone burst	22
▶ DiSEqC	22
▶ Ρυθμίσεις Μοτέρ	23
▶ Πόλωση.....	23
▶ Επεξεργασία TP	23
▶ Απλή Ανίχνευση.....	23
▶ Ανίχνευση TP	23
▶ Αυτόματο DiSEqC	23
▶ Blind Scan	24
▶ ΔΟΡΥΦΟΡΟΣ ΟΔΗΓΟΣ	24
▶ ΣΥΣΤΗΜΑ	24
▶ ΓΛΩΣΣΑ	24
▶ Α/Υ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ	25
▶ ETHERNET ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ	25

▶ Ενσύρματο Δίκτυο	26
▶ Ασύρματο Δίκτυο	26
▶ 3G Δίκτυο Κινητής Τηλεφωνίας	26
▶ Δίκτυο GPRS	27
▶ Ping Test	27
▶ Προτιμώμενο αποθηκευτικό μέσο	27
▶ Δίκτυο Proxy	27
▶ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΠΙΚΗΣ ΩΡΑΣ	27
▶ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27
▶ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΗΛΙΚΩΝ	28
▶ ΑΛΛΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ	28
▶ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	29
▶ Ενημέρωση μέσω USB	29
▶ Αναβάθμιση μέσω Http	29
▶ Αναβάθμιση μέσω Ftp	30
▶ Δημιουργία αντιγράφων ασφαλείας σε USB	30
▶ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΗ ΡΥΘΜΙΣΗ	30
▶ Εργοστασιακή ρύθμιση όλων	30
▶ Επιλέξτε όλα τα κανάλια Διαγραφή επιλογής επιμέρους δορυφόρων	30
▶ Διαγραφή όλων των καναλών	31
▶ Αποθήκευση ως εργοστασιακές ρυθμίσεις	31
▶ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	31
▶ ΠΟΛΥΜΕΣΑ	31
▶ ΕΓΓΡΑΦΗ	31
▶ ΤΑΙΝΙΕΣ	32
▶ ISO	32
▶ ΜΟΥΣΙΚΗ	32
▶ ΕΙΚΟΝΕΣ	33
▶ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ PVR	33
▶ ΕΛΕΓΚΤΗΣ ΔΙΣΚΟΥ	34
▶ EBOOK	35
▶ PLUG-IN	35
▶ CONAX	35
▶ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ CONAX	35
▶ ΥΠΟΔΟΧΗ SMART CARD	35
▶ ΠΑΙΧΝΙΔΙΑ	35
▶ NATIVE 32	35
▶ SEGA	36
▶ GAME STORE	36

► ΕΦΑΡΜΟΓΗ	37
► RSS	37
► YOUTUBE.....	37
► DLNA	38
► DMP	38
► DMR	38
► ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ.....	38
► GOOGLE MAP	39
► ΚΑΙΡΟΣ ΥΑΗΟΟ	39
► ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ	39
► ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ.....	40

► ΑΣΦΑΛΕΙΑ

- 1) Διαβάστε τις παρούσες οδηγίες.
- 2) Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες σε ασφαλές μέρος.
- 3) Προσέξτε όλες τις προειδοποιήσεις.
- 4) Τηρήστε όλες τις οδηγίες.
- 5) Μην χρησιμοποιείτε, αυτή η συσκευή κοντά σε νερό
- 6) Για τον καθαρισμό χρησιμοποιήστε μόνο ένα στεγνό πανί.
- 7) Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε πηγές θερμότητας, όπως π.χ. καλοριφέρ, θερμοσυσσωρευτές, σόμπες ή λοιπές συσκευές (συμπεριλαμβανομένων των ενισχυτών) που παράγουν θερμότητα.
- 8) Να χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν μόνο από τον τύπο της πηγής τροφοδοσίας που αναγράφεται στην ετικέτα αν δεν είναι βέβαιοι ότι χρησιμοποιούν τον τύπο της ενέργειας που παρέχεται στο σπίτι σας, συμβουλευτείτε την εταιρεία ηλεκτρισμού. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα πριν τη συντήρηση ή τη διαδικασία εγκατάστασης.
- 9) Προστατέψτε το καλώδιο ρεύματος για ζημιές
- 10) Χρησιμοποιήστε αποκλειστικά πρόσθετα εξαρτήματα / αξεσουάρ που προβλέπονται από τον κατασκευαστή μόνο.
- 11) Αποσυνδέστε τη συσκευή κατά τη διάρκεια καταιγίδων με κεραυνούς ή κατά τη διάρκεια της μακράς περιόδου όπου δεν χρησιμοποιείται.
- 12) Να εκτελείτε όλες τις επισκευές σε αρμόδιο προσωπικό επισκευών. Σέρβις απαιτείται όταν η μονάδα έχει υποστεί ζημιά με οποιονδήποτε τρόπο, συμπεριλαμβανομένης της βλάβης του καλωδίου τροφοδοσίας ή την πρίζα όταν η συσκευή με υγρά ή υγρασία έχει ανασταλεί, έχει πέσει ή δεν λειτουργεί σωστά.
- 13) Βεβαιωθείτε ότι οι οπές εξαερισμού είναι πάντα ελεύθερες.
- 14) Πρέπει να δοθεί προσοχή στις περιβαλλοντικές πτυχές της διάθεσης μπαταριών.
- 15) Η συσκευή να χρησιμοποιείτε μόνο σε ένα ήπιο κλίμα.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε αυτή τη συσκευή σε βροχή ή υγρασία.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Οι μπαταρίες δεν πρέπει να εκτίθενται σε υπερβολική θερμότητα.



Το σύμβολο αυτό υποδεικνύει ότι ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.



Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει σημαντικές οδηγίες λειτουργίας και συντήρησης στο εγχειρίδιο χρήσης.



Το σύμβολο αυτό υποδεικνύει ότι το προϊόν μεταξύ τάσης και τα προσβάσιμα μέρη χρήσης υπάρχει μια διπλή μόνωση μεταξύ τους. Κατά την επισκευή χρησιμοποιήστε μόνο εγκεκριμένα ανταλλακτικά.



Αυτό το σύμβολο στο προϊόν ή στις οδηγίες σημαίνει ότι οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές σας στο τέλος της ζωής τους χρειάζεται να απορρίπτονται ξεχωριστά από τα οικιακά απορρίμματα. Υπάρχουν ξεχωριστά συστήματα συλλογής για ανακύκλωση.

Για περισσότερες πληροφορίες, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές ή τον αντιπρόσωπό σας από όπου αγοράσατε το προϊόν.

► ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Τύπος: Ψηφιακός Δορυφορικός Δέκτης DVB-S2 & DVB-T2(H.264) / DVB-C Hybrid (COMBO) Full HD
- 1 x Δορυφορικό TUNER DVB-S2
- 1 X Hybrid Tuner για DVB-T2 / DVB-C
- 1 x Conax card reader
- 1 CI ενσωματωμένη
- Συνδέσεις: 2x USB, HDMI, RCA, LNB IN, ANT IN, SPDIF, LAN, RS232, 0/12V
- Ανάλυση 480p, 576p, 720p_50, 720p_60, 1080i_50, 1080i_60, 1080p_50, 1080p_60
- HDMI Full HD (1080p) έξοδος βίντεο/ήχου
- Έξοδος Dolby Digital bit-stream μέσω HDMI
- Δυνατότητα σύνδεσης USB Wifi Dongle και υποστήριξη 3G
- DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2, USALS και υποστήριξη unicable
- RTC (Real-Time Clock)
- 6000 μνήμες για TV & Radio
- True-color On-Screen Display & Πολύγλωσσο μενού
- Αλλαγή καναλιών σε λιγότερο από 1 δευτερόλεπτο
- Channel editor & λίστες αγαπημένων
- EDIVISION ηλεκτρονικός οδηγός προγράμματος
- Υποστήριξη υποτίτλων
- Υποστήριξη Teletext
- Λειτουργία Full Picture In Graphic (PIG)
- Λειτουργίες PVR / προγραμματισμός για εγγραφή καναλιών
- Λειτουργία TimeShift
- Κλείδωμα Μενού / Γονικός Έλεγχος
- Παιχνίδια: Tetris, Snake, Othello
- Οικολογικός με StandBy 0,5 Watt
- Τάση 100 ~ 240V, 50Hz/60Hz
- Διαστάσεις: 220x175x45 mm (Π x Μ x Υ)
- Χρώματα: μαύρο
- Εγγύηση: 5 έτη

► ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

Mute: Διακοπή και επαναφορά του ήχου.

Power: Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της λειτουργίας αναμονής.

Timer: Έναρξη λειτουργίας χρονοδιακόπτη.

V.Format: Αλλάζει τη μορφή της εικόνας.

F1: Αποθηκεύει μια εικόνα στη λειτουργία αναπαραγωγής.

TV/SAT: Εναλλαγή λειτουργίας tv και av.

USB: Καθιστά δυνατή την ασφαλή αφαίρεση συσκευών usb.

FIND: Αναζήτηση προγραμμάτων μέσα σε λίστες.

Άριθμος (0~9): Άμεση εισαγωγή αριθμών καθώς και αλλαγή καναλιού μέσω αριθμημένου πλήκτρου.

TV/RADIO: Εναλλαγή μεταξύ τηλεόρασης και ραδιοφώνου.

ZOOM: Μεγεθύνει την εικόνα μέχρι 16x.

RECALL: Επιστροφή στο προηγούμενο πρόγραμμα.

MENU: Εμφάνιση κεντρικού μενού.

INFO: Εμφάνιση μπάρας πληροφοριών προγραμμάτων.

ΠΛΗΚΤΡΑ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ: Μετακίνηση προς τα πάνω/κάτω και αριστερά/δεξιά στο μενού. πλήκτρα πάνω/κάτω για την εμφάνιση της λίστας καναλιών.

OK: Επιλογή ενός μενού ή επιβεβαίωση μιας επιλογής. εμφανίζει τη λίστα καναλιών κατά τη διάρκεια ενός προγράμματος.

EXIT: Τερματισμός/επιστροφή στο προηγούμενο μενού και/ή οθόνη.

EPG: Εμφάνιση του ηλεκτρονικού οδηγού προγράμματος.

VOL: Για τη ρύθμιση της έντασης του ήχου.

SHORTCUT: Πιέστε το πλήκτρο αυτό για να αναπαράγετε άμεσα εφαρμογές ή λειτουργίες μέσω.

PAGE: Ξετύλιγμα σε λίστες ανά σελίδα μπροστά ή πίσω.

NAVIGATION VIDEO: Πλοήγηση στις λειτουργίες βίντεο.

MEDIA: Πιέστε το πλήκτρο αυτό για να εμφανίσετε άμεσα το μενού «πολυμέσα».

GOTO: Πιέστε το πλήκτρο αυτό στη λειτουργία αναπαραγωγής βίντεο για να μεταβείτε σε άλλη θέση.

A-B: Επανάληψη στη λειτουργία αναπαραγωγής video και mp3.

REPEAT: Λειτουργία επανάληψης κατά την αναπαραγωγή video, mp3 και εικόνας.

ΕΓΧΡΩΜΑ ΠΛΗΚΤΡΑ: Ενεργοποίηση συγκεκριμένων λειτουργιών μενού. υποδείξεις χρήσης εμφανίζονται σε κάθε μενού osd.

FAV: Εμφάνιση λίστας αγαπημένων.

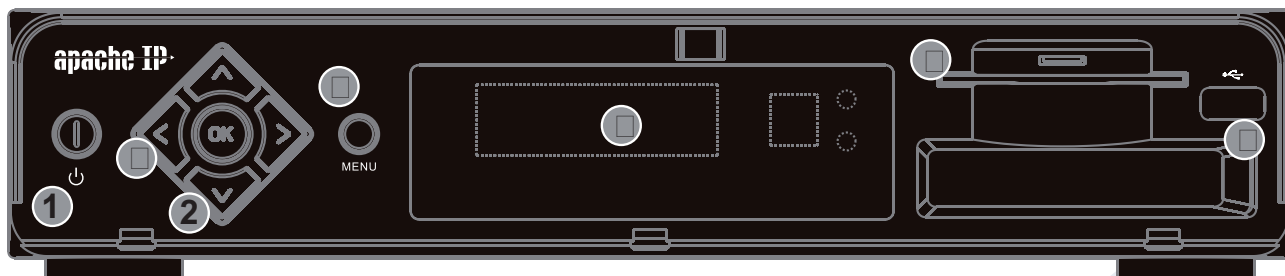
SAT: Εμφανίζει τις λίστες δορυφόρων.

TTX: Εμφάνιση teletext, εφόσον υπάρχει.

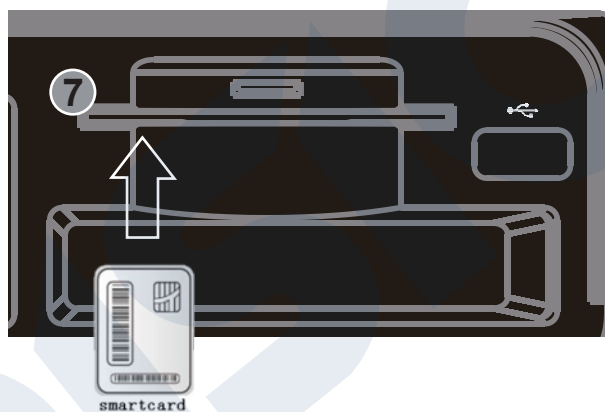
SUBTITLE: Εμφανίζει υπότιτλους, εφόσον υπάρχουν.



► ΕΜΠΡΟΣΘΙΑ ΠΛΕΥΡΑ

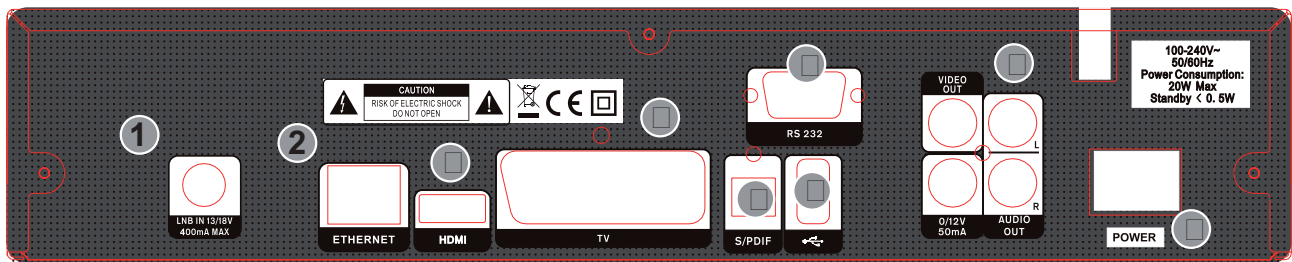


- ① Κουμπι λειτουργίας. Ενεργοποιεί τον apache IP ή τον θέτει σε κατάσταση αναμονής.
- ② Διακόπτης προγράμματος πάνω/κάτω. Για την πλοήγηση στη λίστα καναλιών σας.
- ③ Διακόπτης έντασης ήχου αριστερά/δεξιά. Για την αύξηση/μείωση της έντασης.
- ④ Διακόπτης Μενού. Για την εμφάνιση ή απόκρυψη του μενού.
- ⑤ Οθόνη (VFD). Οθόνη για την εμφάνιση διαφόρων πληροφοριών και του ονόματος του καναλιού, κτλ.
- ⑥ USB. Σύνδεση για εξωτερικό HDD/σκληρό δίσκο ή μονάδα USB μέσω καλωδίου USB. (Max. 500mA)



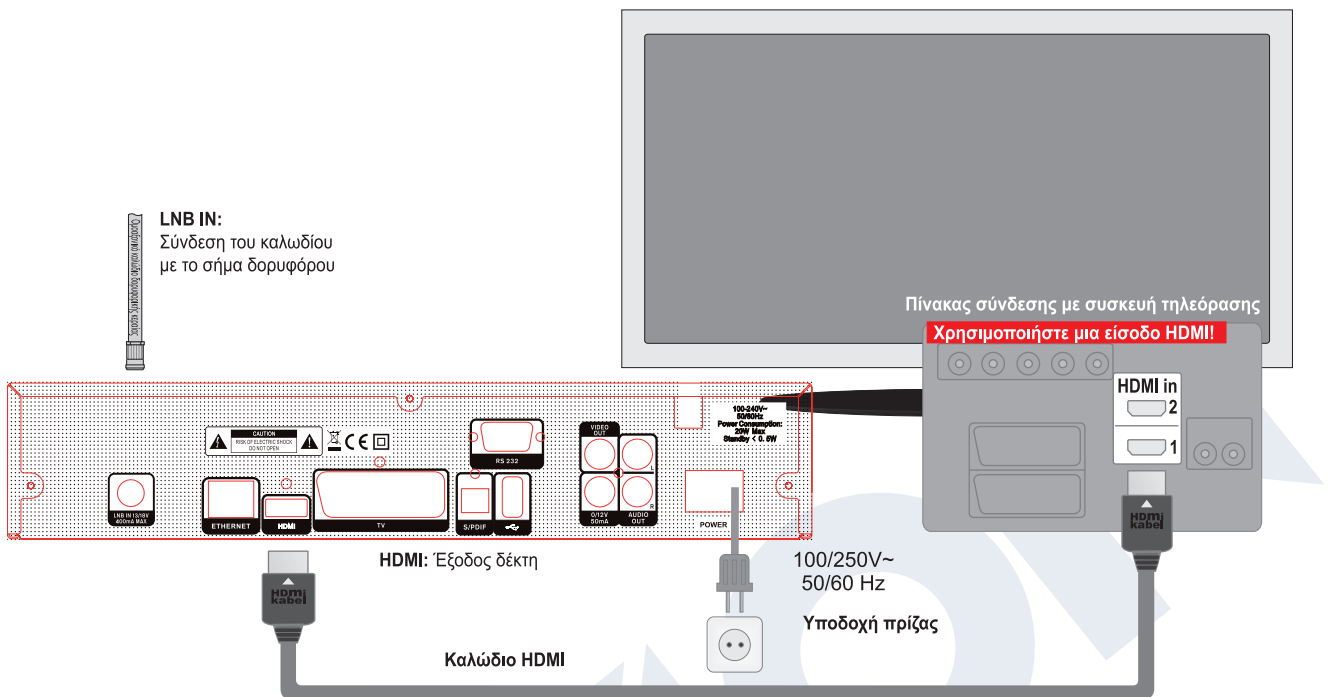
- ⑦ ΑΝΑΓΝΩΣΤΗΣ ΕΞΥΠΝΗΣ ΚΑΡΤΑΣ (SMARTCARD) ΥΠΟΔΟΧΗ ΓΙΑ SMARTCARD CONAX.

► ΟΠΙΣΘΙΑ ΠΛΕΥΡΑ



- ① Είσοδος LNB. Σύνδεση LNB. Κατά την πρώτη εγκατάσταση ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ το δέκτη.
- ② Σύνδεση Ethernet. Για πρόσβαση στο δίκτυο σας.
- ③ HDMI. Σύνδεση του καλωδίου HDMI.
- ④ TV. Σύνδεση μέσω καλωδίου SCART στην τηλεόραση. Όχι για HDTV.
- ⑤ S/PDIF. Συνδέστε ένα οπτικό καλώδιο για το στερεοφωνικό σας σύστημα.
- ⑥ USB. Σύνδεση για εξωτερικό HDD ή USB stick μέσω καλωδίου USB.
- ⑦ RS232. Σειριακή θύρα δεδομένων RS232.
- ⑧ Έξοδος Audio / Video. Σύνδεση μέσω RCA με την TV.
- ⑨ Εξωτερική παροχή ρεύματος. Σύνδεση ηλεκτρικού καλωδίου.

► ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ



► Σύνδεση με Κεραία

Συνδέστε ένα ή δύο ομοαξονικά καλώδια στην είσοδο του δέκτη LNB IN.

Κινητό Κάτοπτρο (DiSEqC 1.2)

Συνδέστε το ένα άκρο του ομοαξονικού καλωδίου στη θέση LNB IN του δέκτη και το άλλο στη θέση REC του μοτέρ DiSEqC 1.2. Συνδέστε με ομοαξονικό καλώδιο το LNB με τη θέση LNB του μοτέρ DiSEqC 1.2.

Όλοι οι δέκτες μας είναι συμβατοί με τα πρωτόκολλα DiSEqC 1.0 και DiSEqC 1.2. Αυτό επιτρέπει πολλές κεραίες να συνδέονται στον ίδιο δέκτη ταυτόχρονα. Αν έχετε 2 ή περισσότερα σταθερά κάτοπτρα ή LNBs, σας προτείνουμε να χρησιμοποιήσετε διακόπτη DiSEqC 1.0. Συνδέστε το ομοαξονικό καλώδιο του πρώτου LNB στην είσοδο LNB ή LNB A του διακόπτη DiSEqC. Κάντε το ίδιο και με τα υπόλοιπα LNBs που έχετε. Τέλος, συνδέστε με το ένα άκρο του ομοαξονικού καλωδίου την θέση LNB IN του δέκτη και με το άλλο την έξοδο του διακόπτη DiSEqC. Ο δέκτης μπορεί να δεχθεί απευθείας είτε σύνδεση από μία δορυφορική κεραία είτε από εξοπλισμό πολλαπλών λήψεων multi-feed.

► Σύνδεση με TV

1. TV με ακροδέκτη HDMI

Για την καλύτερη ποιότητα εικόνας συνδέστε TV με δέκτη μέσω καλωδίου HDMI.

2. TV με ακροδέκτη SCART:

Για καλή ποιότητα εικόνας συνδέστε TV με δέκτη μέσω SCART.

3. TV με ακροδέκτες AV:

Συνδέστε τις εξόδους video και audio του δέκτη με αυτές της TV μέσω καλωδίου AV.

Σύνδεση Εξωτερικού Ηχοσυστήματος Hi-Fi

Για σύνδεση με εξωτερικό ηχοσύστημα Hi-Fi, ο δέκτης είναι εξοπλισμένος με υποδοχή RCA. Με ένα καλώδιο RCA συνδέστε το δέκτη σε μία από τις εισόδους LINE, AUX, SPARE ή EXTRA του συστήματος Hi-Fi.

Σημείωση:

- 1) Αν διαθέτετε ψηφιακό ηχοσύστημα συνδέστε τον δέκτη με αυτό, μέσω καλωδίου S/PiF.
- 2) Συνδέστε την TV κατευθείαν στην έξοδο audio/video του δέκτη για καλύτερη εικόνα.

► Σύνδεση στο Δίκτυο

1. Σύνδεση σε LAN:

Συνδέστε με ένα καλώδιο Ethernet τον δέκτη με το LAN router.

2. Σύνδεση σε Wi-Fi (Ασύρματο LAN):

Μπορείτε να συνδεθείτε στο δίκτυο είτε μέσω ενός Wi-Fi access point, είτε μέσω ενός DSL/cable modem.

α. Συνδέστε Wi-Fi USB Stick στην θύρα USB του δέκτη (απαιτείται ξεχωριστή αγορά)

β. Ρυθμίστε τις παραμέτρους Wi-Fi.

1. **Network Name (SSID):** Επιλέξτε από την λίστα όνομα δικτύου του Wi-Fi access point.

2. **Security Type (WEP):** Ο δέκτης υποστηρίζει WEP 40/128bit ASCII και WEP 40/128bit HEX.
Ο τύπος ασφαλείας του Wi-Fi και του δέκτη πρέπει να είναι ο ίδιος.

3. **Password:** Για χρήση του τύπου ασφαλείας, απαιτείται χρήση κωδικού.

Εισάγετε τον ίδιο κωδικό και στο μενού ρυθμίσεων Wi-Fi.

3. Σύνδεση σε 3G:

Συνδεθείτε στο δίκτυο μέσω μίας κάρτας. Εισάγετέ την στη θέση κάρτας του USB 3G Stick.

Σημείωση:

1) Βεβαιωθείτε ότι η απόσταση μεταξύ του Wi-Fi access point και του δέκτη δεν είναι πολύ μεγάλη. Όσο μεγαλύτερη, τόσο χαμηλότερη ποιότητα υπηρεσιών θα έχετε.

2) Προτείνεται η αγορά ασύρματου USB Wi-Fi Stick συμβατό με τα chipset RT3070, RT5370. Άλλα προϊόντα μπορεί να μην λειτουργούν σωστά.

3) Προτείνεται η αγορά 3G USB Stick συμβατό με τα chipset huawei E1750, E1550, E367, E1752, E173, EC122, EC156. Άλλα προϊόντα μπορεί να μην λειτουργούν σωστά.

4) Προτείνεται η σύνδεση δικτύου να είναι ενσύρματη.

► ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

► ΕΚΚΙΝΗΣΗ ΔΕΚΤΗ

Πρώτα από όλα πατήστε τον διακόπτη τροφοδοσίας της συσκευής. Την πρώτη φορά που θα χρησιμοποιήσετε τον δέκτη, θα αναπαραχθεί το πρώτο κανάλι από την εργοστασιακή λίστα καναλιών. Αν δεν χρησιμοποιείται τον δέκτη για πρώτη φορά, θα αναπαραχθεί το ίδιο κανάλι που βλέπατε όταν τον κλείσατε.

Συχνά Ζητούμενες Ερωτήσεις

Ε: Ο διακόπτης τροφοδοσίας είναι ανοικτός και ο δέκτης δεν είναι σε κατάσταση Standby, αλλά η οθόνη της TV δεν δείχνει τίποτα:

Α: Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει την σωστή είσοδο video στην TV σας. Για παράδειγμα, αν έχετε συνδέσει τον δέκτη στην είσοδο Video1 της TV σας, θα πρέπει να γυρίσετε την TV σας στην είσοδο Video1.

Ε: Ο διακόπτης τροφοδοσίας είναι ανοικτός και ο δέκτης δεν είναι σε κατάσταση Standby, αλλά η οθόνη της TV δεν δείχνει τίποτα εκτός από ένα κουτί που γράφει “No Signal”.

Α: Αυτό σημαίνει ότι το κανάλι που επιλέξετε δεν έχει σήμα. Αυτό μπορεί να οφείλεται σε διάφορους λόγους:

- 1 Το κανάλι που επιλέξετε δεν είναι στον παρόν δορυφόρο. Η απλή λύση είναι να αλλάξετε κανάλι.
- 2 Το σήμα του καναλιού είναι πολύ ασθενές. Προσπαθήστε να αλλάξετε κανάλι σε άλλα με δυνατότερο σήμα. Αν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με τον τεχνικό σας ή με κάποιον επαγγελματία για τεχνική υποστήριξη.
- 3 Χρησιμοποιείται Dual LNB και δεν έχετε ρυθμίσει Διαμόρφωση Τύπου LNB

► ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ

- 1 Πατήστε το πλήκτρο [Power] για να μπει σε κατάσταση Standby
- 2 Σε κατάσταση Standby, πατήστε το πλήκτρο [Power] ξανά για επιστροφή σε κατάσταση θέασης του τελευταίου καναλιού
- 3 Μπορείτε να αποσυνδέσετε το καλώδιο ρεύματος για τερματισμό της κατάστασης Standby.

► ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΝΑΛΙΩΝ ΠΑΝΩ/ΚΑΤΩ

Σε πλήρη οθόνη πατήστε [CH+/CH-] για αλλαγή καναλιών.

► ΕΝΤΑΣΗ ΗΧΟΥ ΠΑΝΩ/ΚΑΤΩ

Σε πλήρη οθόνη πατήστε [VOL+/VOL-] για ρύθμιση έντασης ήχου.

► ΑΡΙΘΜΟΣ

Σε πλήρη οθόνη πατήστε τα αριθμητικά πλήκτρα για αλλαγή καναλιού.

► ΣΙΓΗ

- 1 Πατήστε το πλήκτρο [MUTE] για σιγή ήχου. Στην οθόνη θα εμφανιστεί σήμα mute.
- 2 Πατήστε το πλήκτρο [MUTE] ξανά για επιστροφή του ήχου.

► ΠΑΥΣΗ

- 1 Κατά την παρακολούθηση πατήστε το πλήκτρο [Pause] για πάγωμα εικόνας. Ο ήχος θα συνεχίσει να τρέχει σε ζωντανή ροή.
- 2 Πατήστε το πλήκτρο [Pause] ή [PLAY] για επιστροφή σε ζωντανή παρακολούθηση.

► ΑΝΑΚΛΗΣΗ

Πατήστε το πλήκτρο [RETURN] για άμεση επιστροφή στο κανάλι που παρακολουθούσατε προηγουμένως.

► ΑΓΑΠΗΜΕΝΑ

- 1 Σε πλήρη οθόνη πατήστε το πλήκτρο [FAV] και θα εμφανιστεί το παράθυρο Λιστών Αγαπημένων στην αριστερή πλευρά της οθόνης.



- 2 Στο παράθυρο της Λίστας Αγαπημένων μπορείτε να μετακινήσετε τον κέρσορα πατώντας τα πλήκτρα [Channel Πάνω/Κάτω] και να επιλέξετε αγαπημένα κανάλια.
- 3 Στο παράθυρο της Λίστας Αγαπημένων πατήστε τα πλήκτρα [Αριστερά/Δεξιά] για επιλογή λιστών αγαπημένων. Με τα πλήκτρα [P-/P+] αλλάζεται σελίδες πάνω – κάτω.



- 4 Πατήστε το πλήκτρο [Exit] για έξοδο από το τρέχον παράθυρο.

Συχνά Ζητούμενες Ερωτήσεις

Ε: Γιατί στην οθόνη μου βλέπω “Κανένα Αγαπημένο Κανάλι” όταν πατάω το πλήκτρο [Favorite];

Α: Γιατί δεν έχετε δηλώσει κανένα κανάλι σαν αγαπημένο. Δείτε το κεφάλαιο Αγαπημένα.

► ΗΧΟΣ

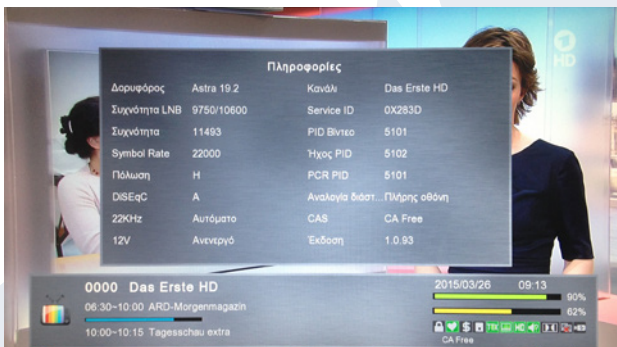
1 Σε πλήρη οθόνη πατήστε το πλήκτρο [AUDIO] και θα εμφανιστεί στην οθόνη το παράθυρο “Audio”.



2 Με τα πλήκτρα [Channel Πάνω/ Κάτω] επιλέξτε audio track. Με τα πλήκτρα [Volume Πάνω / Κάτω] επιλέξτε κατάσταση ήχου.

3 Κατάσταση: Left/Right/Stereo/Mono

► ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ



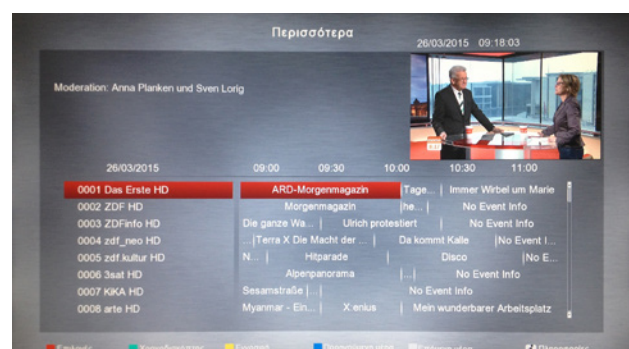
Σε πλήρη οθόνη πατήστε το πλήκτρο [INFO] μία φορά και θα δείτε πληροφορίες για τον EPG του τρέχοντος καναλιού. Πατήστε το πλήκτρο [INFO] δύο φορές για να δείτε όλες τις παραμέτρους του καναλιού.

► EPG

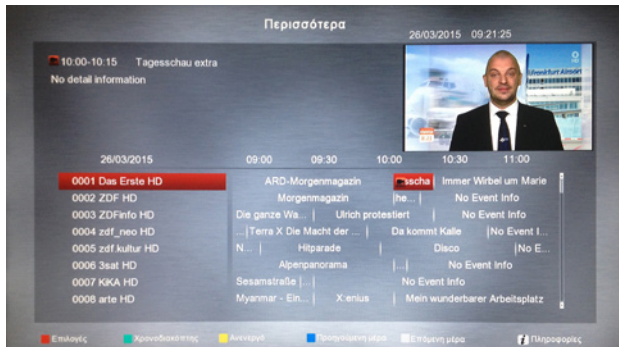
1 Ο δέκτης διαθέτει Ηλεκτρονικό Οδηγό Προγράμματος (EPG) που σας βοηθάει στην εύρεση εκπομπής. Στις λίστες καναλιών του EPG υπάρχουν πληροφορίες για την εκκίνηση και το τέλος των εκπομπών από όλα τα διαθέσιμα κανάλια. Πατήστε το πλήκτρο [EPG] για απεικόνιση του EPG.



2 Πατήστε το [Κόκκινο] πλήκτρο και επιλέξτε κανάλι ανά ομάδα, όπως Αγαπημένο/Δορυφόρος/ Πάροχος/CAS, κ.ά.



- 3 Πατήστε το [Πράσινο] πλήκτρο για να μπειτε στην Λίστα Χρονοδιακοπών για διαγραφή ή επεξεργασία χρονοδιακοπών.
- 4 Στον EPG επιλέξτε γεγονός με τον κέρσορα και πατήστε το [Κίτρινο] πλήκτρο για άμεση προσθήκη στην λίστα του χρονοδιακόπτη εγγραφής.



- 5 Πατήστε [Exit] για έξοδο από το EPG.

► TV/RADIO

Σε κατάσταση TV πατήστε το πλήκτρο [TV/RADIO] για αλλαγή σε κατάσταση Radio. Σε κατάσταση Radio πατήστε το πλήκτρο [TV/RADIO] για αλλαγή σε κατάσταση TV.

► ΛΙΣΤΑ ΚΑΝΑΛΙΩΝ

- 1 Σε πλήρη οθόνη πατήστε το πλήκτρο [OK] για να μπειτε στην "Λίστα Καναλιών".



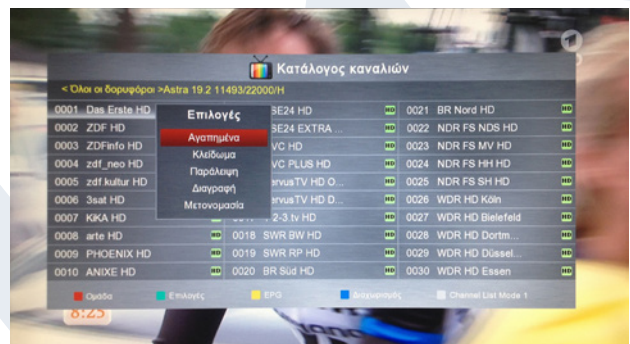
- 2 Πατήστε το [Κόκκινο] πλήκτρο για αλλαγή σε διαφορετικές ομάδες.



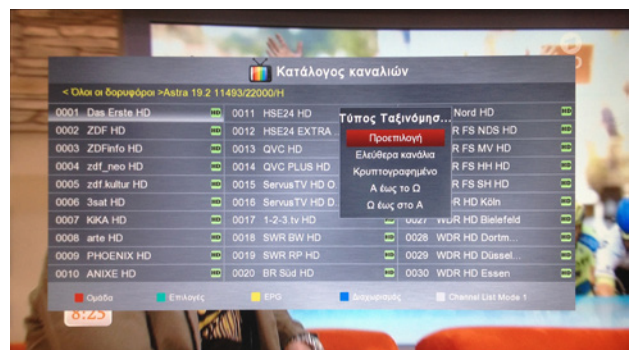
- 3 Πατήστε το [Κίτρινο] πλήκτρο για απεικόνιση λεπτομερών πληροφοριών του Τρέχοντος EPG.



- 4 Πατήστε το [Πράσινο] πλήκτρο για επεξεργασία καναλιού, όπως Αγαπημένο/ Κλειδωμα/ Παράβλεψη/ Διαγραφή/ Μετονομασία.



- 5 Πατήστε το [Μπλε] πλήκτρο για να ανοίξει το παράθυρο "Ταξινόμησης". Υπάρχουν 5 τρόποι ταξινόμησης. Με τα πλήκτρα [Channel Πάνω/ Κάτω] μετακινήστε τον κέρσορα και πατήστε το πλήκτρο [OK] για επιβεβαίωση της επιλογής σας.



- 6 Υπάρχουν πέντε τρόποι ταξινόμησης:

- Default: Ταξινόμηση σύμφωνα με τα αποτελέσματα αναζήτησης.
- FTA/\$: Ταξινόμηση καναλιών με πρώτα τα ελεύθερα και μετά τα συνδρομητικά.
- Scramble: Ταξινόμηση καναλιών με πρώτα τα συνδρομητικά και μετά τα ελεύθερα.
- Α έως Z: Ταξινόμηση με Αλφαβητική Σειρά (αγνοείται το σύμβολο "\$").

- Ζ έως Α: Ταξινόμηση με αντίστροφη Αλφαβητική Σειρά (αγνοείται το σύμβολο "\$").
- 7 Με τα πλήκτρα [Πάνω/ Κάτω] μετακινήστε τον κέρσορα και πατήστε το πλήκτρο [OK] για αναπαραγωγή του επιλεγμένου καναλιού.
 - 8 Με τα πλήκτρα [Page Πάνω/ Κάτω] αλλάξτε σελίδα πάνω ή κάτω.
 - 9 Με τα πλήκτρα [Page Πάνω/ Κάτω] αλλάξτε σελίδα πάνω ή κάτω.

► ΑΛΛΑΓΗ ΣΕΛΙΔΑΣ ΠΑΝΩ/ΚΑΤΩ

Στην λίστα καναλιών με τα πλήκτρα [Page+/Page-] αλλάξτε σελίδα πάνω και κάτω.

► TELETEXT

1. Πατήστε το πλήκτρο [TTX] σε πλήρη οθόνη, για να εμφανιστεί η σελίδα teletext, εφόσον το κανάλι εκπέμπει πληροφορία teletext. Ο δέκτης υποστηρίζει VBI και OSD teletext.
2. Αν το κανάλι δεν εκπέμπει πληροφορία teletext στην οθόνη θα εμφανιστεί το μήνυμα "No Teletext".

► ΥΠΟΤΙΤΛΟΙ

1. Πατήστε το πλήκτρο [SUBTITLE] σε πλήρη οθόνη, για επιλογή γλώσσα υποτίτλων και άνοιγμα και κλείσιμο των υποτίτλων.
2. Αν έχετε ρυθμίσει τους Αυτόματους Υπότιτλους στο ON στο μενού Άλλες Ρυθμίσεις, οι υπότιτλοι θα εμφανίζονται αυτόματα.

► TIME SHIFT

Εφόσον έχετε συνδέσει σκληρό δίσκο USB και έχετε ενεργοποιήσει την λειτουργία Time Shift στο μενού Ρύθμιση PVR, ρυθμίζοντας στο "Auto", η λειτουργία Time Shift ξεκινάει αυτόματα κάθε φορά που αλλάζεται ένα κανάλι. Αν έχετε επιλέξει ρύθμιση "rause" θα πρέπει να πατήτε το πλήκτρο "rause" για να ξεκινά χειροκίνητα η λειτουργία Time Shift. Πατήστε το πλήκτρο [info] για να εμφανιστεί η μπάρα πληροφοριών Time Shift.



- 1 Στην μπάρα πληροφοριών μπορείτε να δείτε το χρόνο αναπαραγωγής και τον ελεύθερο χώρο του δίσκου USB.
- 2 Πατήστε το πλήκτρο « » για παύση του video και το πλήκτρο

[▶] για παρακολούθηση του video ξανά.

- 3 Με τα πλήκτρα [◀] ή [▶] μετακινθείτε Γρήγορα Πίσω ή Εμπρός.
- 4 Με τα πλήκτρα [A↔B] επιλέξτε περιοχή επανάληψης αναπαραγωγής.
- 5 Πατήστε το πλήκτρο [▶▶] για πήδημα στην αναπαραγωγή πραγματικού χρόνου και έξοδο από το "time shift".
- 6 Πατήστε το πλήκτρο [■] για διακοπή του time shift. Θα εμφανιστεί μήνυμα για επιβεβαίωση εξόδου.



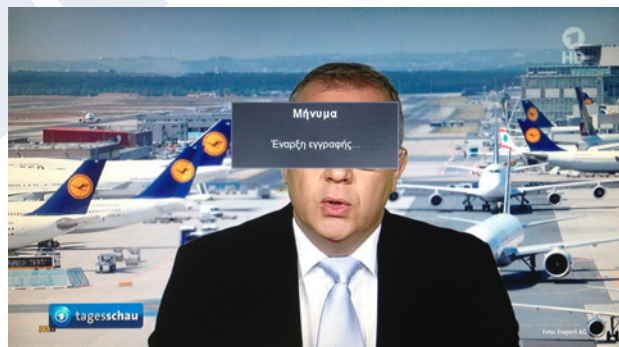
Επιλέξτε "Ναι" για διακοπή του Time Shift

► ΕΓΓΡΑΦΗ

Εφόσον έχετε συνδέσει σκληρό δίσκο USB, μπορείτε να εκτελέσετε τις παρακάτω λειτουργίες.

Πατήστε το πλήκτρο «●» για εκκίνηση εγγραφής:

Μία στιγμή μετά υπάρχει η παρακάτω εικόνα:



1. Πατήστε το πλήκτρο [exit] για έξοδο από την μπάρα πληροφοριών εγγραφής. Πατήστε το πλήκτρο [INFO] για επανεμφάνιση της μπάρας.



φοριών εγγραφής. Πατήστε το πλήκτρο [INFO] για επανεμφάνιση της μπάρας.

2. Πατήστε το πλήκτρο [INFO] για εμφάνιση της λίστας με τα αρχεία εγγραφής, όπου με τα πλήκτρα [πάνω / κάτω] επιλέξετε αρχείο εγγραφής για αναπαραγωγή. Η τρέχουσα εγγραφή θα συνεχιστεί στο παρασκήνιο.



3. Πατήστε το πλήκτρο [●] ξανά για ρύθμιση της διάρκειας εγγραφής.



4. Πατήστε το πλήκτρο « » για παύση του video και το πλήκτρο [] για παρακολούθηση του video ξανά.
 5. Με τα πλήκτρα [◀] ή [▶] μετακινηθείτε Γρήγορα Πίσω ή Εμπρός.
 6. Πατήστε το πλήκτρο [▶▶] για πήδημα στην αναπαραγωγή πραγματικού χρόνου ή πατήστε το πλήκτρο [] για πήδημα στην αρχή της εγγραφής.
 7. Με τα πλήκτρα [A↔B] επιλέξτε περιοχή επανάληψης αναπαραγωγής.
 8. Όταν αναπαράγετε ένα αρχείο εγγραφής, πατήστε το πλήκτρο [repeat] για ρύθμιση της κατάστασης Επανάληψης. Με τα πλήκτρα [Αριστερά/Δεξιά] ή με το πλήκτρο [Go to] πηδήξτε σε διαφορετικές χρονικές θέσεις. Στο μενού "Go



Το Special Time" πατήστε το πλήκτρο [up] και εισάγετε την ακριβή χρονική στιγμή που θέλετε να δείτε.

9. Ο δέκτης υποστηρίζει εγγραφή 2 καναλιών και ενός τρίτου για παρακολούθηση την ίδια στιγμή, αρκεί να είναι στον ίδιο TP. Αλλιώς υποστηρίζει εγγραφή 1 καναλιού και 1 εγγραφή καναλιού Timeshift ταυτόχρονα. Πατήστε το πλήκτρο [■] για διακοπή της μίας ή και των δύο εγγραφών, όταν εγγράφετε ταυτόχρονα δύο κανάλια.



10. Αν έχετε επιλέξει "Timeshift to record" στο "On" στο μενού Ρύθμιση PVR, κάθε φορά που θα πατάτε το πλήκτρο [●] κατά το Timeshift, το τμήμα Timeshift θα αποθηκεύεται στο αρχείο εγγραφής.

11. Μερικές φορές όταν συνδέουμε ένα νέο δίσκο εμφανίζονται μηνύματα όπως "checking partition for consistency, please try later...", που σημαίνει ότι ο δέκτης ελέγχει τον σκληρό δίσκο για να έτοιμος προς εγγραφή.



12. Πατήστε το πλήκτρο [■] για διακοπή εγγραφής.

► MEDIA

Σε πλήρη οθόνη πατήστε το πλήκτρο [MEDIA] για άμεση είσοδο στο μενού "MEDIA".

► SHORTCUT

Στο μενού "ShortCut" θα βρείτε:

1. Με τα πλήκτρα [πάνω/κάτω/αριστερά/δεξιά] και [OK] μπείτε κατευθείαν στις λειτουργίες.
2. Εφόσον μπείτε στις λειτουργίες από το μενού "shortcut",



πατήστε το πλήκτρο [menu] για να γυρίσετε ξανά στο μενού “ShortCut”.

3. Πατήστε το [κόκκινο] πλήκτρο για μετακίνηση στο μενού που θέλετε.



► ΕΥΡΕΣΗ

1. Πατήστε το πλήκτρο [Find] σε πλήρη οθόνη για να εμφανιστεί το παράθυρο “Εύρεση”. Με τα πλήκτρα [Αριστερά/Δεξιά/Πάνω/Κάτω] μετακινήστε τον κέρσορα και πατήστε το πλήκτρο [OK] για εισαγωγή συμβούλου ή χαρακτήρα.



2. Αφού εισάγετε τους χαρακτήρες, θα εμφανίζεται λίστα καναλιών στα αριστερά που θα εμφανίζει κανάλια, σύμφωνα με τους χαρακτήρες που εισάγετε.
3. Πατήστε το [Μπλε] πλήκτρο για να κλείσει το παράθυρο “Εύρεση” και να επιλέξετε κανάλι κατευθείαν από την λίστα καναλιών.

► ΖΟΥΜ

- 1) Το πλήκτρο [ZOOM] επιτρέπει την μεγέθυνση μιας περιο-

χής της εικόνας.

- 2) Πατήστε το πλήκτρο [ZOOM] ξανά και η μεγέθυνση θα γυρίζει μεταξύ x1, x2, x4, x6, x8, x12, x16.

- 3) Επιλέξτε μεταξύ “x2 ~ x4” και με τα πλήκτρα [Πάνω/Κάτω/ Αριστερά/ Δεξιά] μετακινηθείτε στην επιλογή που θέλετε να δείτε.

- 4) Πατήστε [Exit] για κλείσιμο του παραθύρου “Zoom”.

► TV/SAT

Πατήστε το πλήκτρο [TV/RCV] για εναλλαγή μεταξύ λειτουργίας TV και δέκτη.

► MENU

Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για να εμφανιστεί το μενού, για έξοδο από το τρέχον μενού ή για κλείσιμο παραθύρου.

► ΦΟΡΜΑ VIDEO

Πατήστε το πλήκτρο [V.FORMAT] σε πλήρη οθόνη για μία φορά, και θα εμφανιστεί η τρέχουσα ανάλυση εξόδου βίντεο. Πατήστε το πλήκτρο συνεχόμενα και η ανάλυση εξόδου βίντεο θα αλλάζει μεταξύ “480p_60->576p_50->720p_60-> 720p_50->1080i_30-> 1080i_25->1080p_60->1080p_50 «.

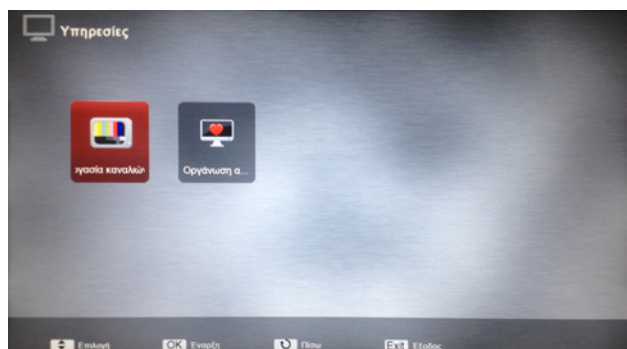


► ΕΞΟΔΟΣ

Πατήστε το πλήκτρο [EXIT] για έξοδο από τρέχον μενού και επιστροφή στο προηγούμενο ή για κλείσιμο παραθύρου.

► ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

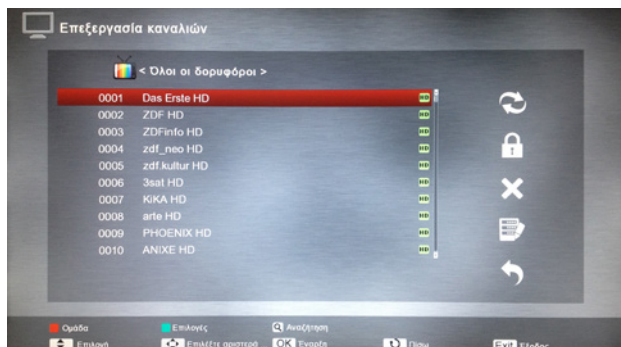
1. Πατήστε το πλήκτρο [Menu] για να μπειτε στο κυρίως μενού. Αν το Κλειδωμά Μενού είναι στο “On” θα σας ζητηθεί εισαγωγή κωδικού. Ο εργοστασιακός κωδικός είναι “0000”.



2. Με τα πλήκτρα [Αριστερά/Δεξιά] επιλέξτε το υπομενού Οργάνωσης Καναλιών ή Οργάνωσης Αγαπημένων.
3. Πατήστε το πλήκτρο [OK] για εισαγωγή στο μενού “Οργάνωση Καναλιών” ή “Οργάνωση Αγαπημένων” και πατήστε το πλήκτρο [menu] για επιστροφή στο κυρίως μενού.

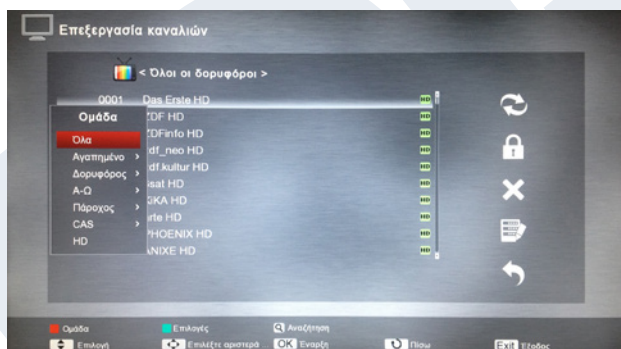
► ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΝΑΛΙΩΝ

Στο μενού “Επεξεργασία Καναλιών”:



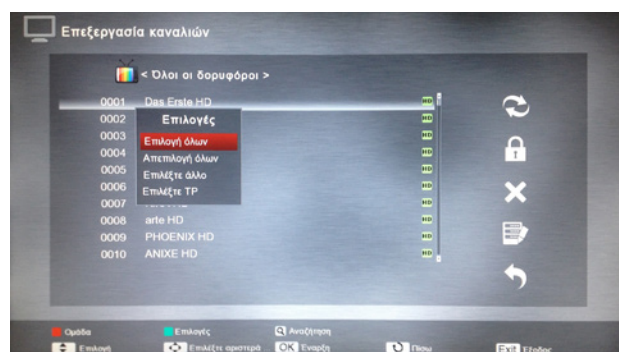
1. Με τα πλήκτρα [Channel Πάνω/ Κάτω] μετακινήστε τον κέρσορα και πατήστε το πλήκτρο [OK] για επιλογή προγραμμάτων προς επεξεργασία.
2. Με τα πλήκτρα [Page Πάνω/ Κάτω] αλλάξτε σελίδα προς πάνω ή κάτω.
3. Με το [Κόκκινο] πλήκτρο αλλάξτε Ομάδα.
4. Με το [Πράσινο] πλήκτρο επιλέξτε προγράμματα με διαφορετικό τρόπο.
5. Τα έγχρωμα πλήκτρα έχουν παρόμοια λειτουργία στο μενού “Οργάνωση Καναλιών”.

► Ομάδες



- 1) Πατήστε το [Κόκκινο] πλήκτρο για να ανοίξει το παράθυρο “Groups”.
- 2) Με τα πλήκτρα [Πάνω/ Κάτω] μετακινήστε τον κέρσορα και πατήστε το πλήκτρο [OK] για επιλογή ομάδας.
- 3) Πατήστε το πλήκτρο [Menu] για κλείσιμο της λίστας “Ομάδες”.

► Επιλογές



- 1) Πατήστε το [Πράσινο] πλήκτρο για να ανοίξει το παράθυρο “Options”.
- 2) Με τα πλήκτρα [Πάνω/ Κάτω] μετακινήστε τον κέρσορα και πατήστε το πλήκτρο [OK] για να επιβεβαιώσετε τον τρόπο επιλογής.
- 3) Πατήστε το πλήκτρο [Menu] για κλείσιμο της λίστας “Options”.

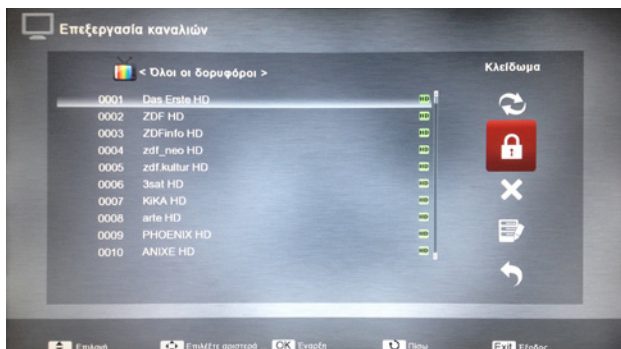
► Μετακίνηση

- 1) Επιλέξτε τα κανάλια που θέλετε να επεξεργαστείτε πατώντας το πλήκτρο [OK] στην λίστα καναλιών ή με άλλο τρόπο επιλογής.
- 2) Επιλέξτε τα κανάλια που θέλετε να επεξεργαστείτε πατώντας το πλήκτρο [OK] στην λίστα καναλιών ή με άλλο τρόπο επιλογής.
- 3) Με τα πλήκτρα [Channel Πάνω/Κάτω] επιλέξτε το εικονίδιο Μετακίνηση και πατήστε το πλήκτρο [OK].
- 4) Μετακινήστε τα κανάλια στη θέση που θέλετε και πατήστε το πλήκτρο [OK] για επιβεβαίωση.



► Κλείδωμα

- 1) Επιλέξτε τα κανάλια που θέλετε να κλειδώσετε πατώντας το πλήκτρο [OK] στην λίστα καναλιών ή με άλλο τρόπο επιλογής.
- 2) Μετά πατήστε το [Δεξιά] πλήκτρο, ώστε να μεταφέρετε τον κέρσορα στην δεξιά μπάρα εργαλείων.
- 3) Με τα πλήκτρα [Channel Πάνω/Κάτω] επιλέξτε το εικονίδιο Κλείδωμα και πατήστε το πλήκτρο [OK].
- 4) Κλειδώστε τα κανάλια πατώντας [OK].



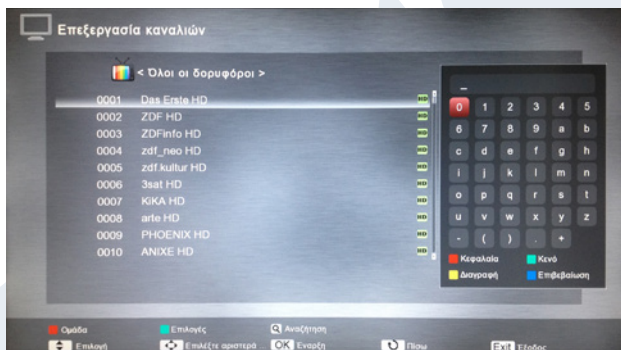
► Διαγραφή

- 1) Επιλέξτε τα κανάλια που θέλετε να επεξεργαστείτε πατώντας το πλήκτρο [OK] στην λίστα καναλιών ή με άλλο τρόπο επιλογής.
- 2) Επιλέξτε τα κανάλια που θέλετε να επεξεργαστείτε πατώντας το πλήκτρο [OK] στην λίστα καναλιών ή με άλλο τρόπο επιλογής.
- 3) Με τα πλήκτρα [Channel Πάνω/Κάτω] επιλέξτε το εικονίδιο Διαγραφή και πατήστε το πλήκτρο [OK].
- 4) Διαγράψτε τα κανάλια πατώντας [OK].

► Παράβλεψη και Μετονομασία

Με τον ίδιο τρόπο μπορείτε να ρυθμίσετε την παράβλεψη και την μετονομασία των επιλεγμένων καναλιών.

► Εύρεση



- 1) Πατήστε το πλήκτρο [Find] για να εμφανιστεί το παράθυρο "Find". Με τα πλήκτρα [Channel Πάνω/Κάτω και Volume Πάνω/Κάτω] μετακινήστε τον κέρσορα και πατήστε το πλήκτρο [OK] για εισαγωγή συμβόλου ή γράμματος.
- 2) Μετά από κάθε εισαγωγή χαρακτήρα, η λίστα καναλιών στα αριστερά προσαρμόζει τα κανάλια της στους χαρακτήρες που εισάγετε.
- 3) Πατήστε το [Μπλε] πλήκτρο για να κλείσετε το παράθυρο "Find" και να επιλέξετε κανάλι κατευθείαν από την λίστα καναλιών.

► ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΑΓΑΠΗΜΕΝΩΝ

Το μενού αυτό βοηθά κατά την προσθήκη και διαγραφή καναλιών στις λίστες αγαπημένων.



► Λίστα FAV

Πατήστε το πλήκτρο "FAV" για να επιλέξετε FAV List. Παρέχονται 32 λίστες αγαπημένων.

► Προσθήκη

Για προσθήκη καναλιών στα αγαπημένα. Μαρκάρετε τα επιθυμείτε κανάλια με το πλήκτρο "OK" στην Λίστα Καναλιών και πατήστε το πλήκτρο για να επιλέξετε Προσθήκη και πατήστε το πλήκτρο "OK".

► Αφαίρεση

Για αφαίρεση καναλιών από τα αγαπημένα. Μαρκάρετε τα επιθυμείτε κανάλια με το πλήκτρο "OK" στην Λίστα Αγαπημένων και πατήστε το πλήκτρο για να επιλέξετε Αφαίρεση και πατήστε το πλήκτρο "OK".

► Μετακίνηση

Μπορείτε να αλλάξετε την σειρά, μετακινώντας κανάλια στην θέση που θέλετε στην Λίστα Αγαπημένων.

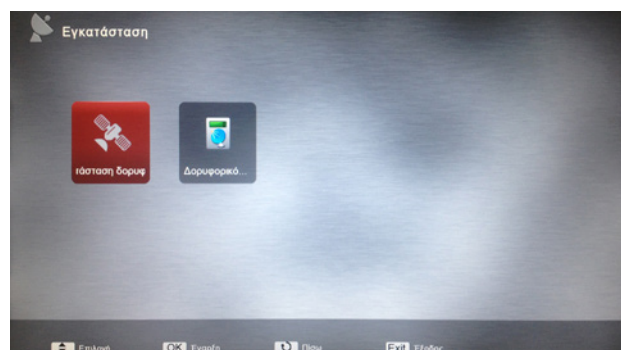
► Μετονομασία

Επιλέξτε την επιθυμητή Λίστα Αγαπημένων πατώντας το πλήκτρο "FAV" και με τα πλήκτρα , επιλέξτε Μετονομασία και πατήστε το πλήκτρο "OK" για εμφάνιση πληκτρολογίου, όπου θα πληκτρολογήσετε το νέο όνομα.

► Ομάδες, Επιλογές και Εύρεση

Δείτε το κεφάλαιο "Οργάνωση Καναλιών".

► ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



1. Με τα πλήκτρα [Αριστερά/Δεξιά] επιλέξτε υπομενού μεταξύ Κανάλια, Εγκατάσταση, Προτιμήσεις, Σύστημα, media, Plug-in, Παιχνίδια και Εφαρμογές.
2. Πατήστε το πλήκτρο [OK] για εισαγωγή στην “Εγκατάσταση”. Με τα πλήκτρα [Πάνω/Κάτω] επιλέξτε πεδίο και με επιστρέψτε στο κυρίως μενού με το πλήκτρο μενού.

► ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΟΡΥΦΟΡΟΥ

► Δορυφόρος

- 1 Δορυφόρος: Πατήστε το πλήκτρο [OK] για είσοδο στην Λίστα Δορυφόρων.

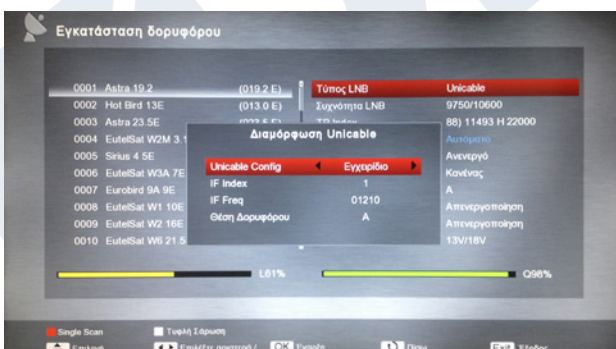


- 2 Πατήστε το πλήκτρο [OK] για επιλογή δορυφόρου. Πατήστε το πλήκτρο [Page] για αλλαγή σελίδας.

► Τύπος LNB

Επιλέξτε πεδίο με το [Δεξιά] πλήκτρο. Πατήστε τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] για εναλλαγή μεταξύ των τιμών “Standard”, “User”, «unicable» και “Universal”.

Για παράδειγμα: αν επιλέξετε διαμόρφωση Unicable και χειροκίνητη διαμόρφωση θα πρέπει να ρυθμίσετε τα πεδία IF Index, Συχνότητα IF και Θέση Δορυφόρου, σύμφωνα με τον τύπο LNB που έχετε.

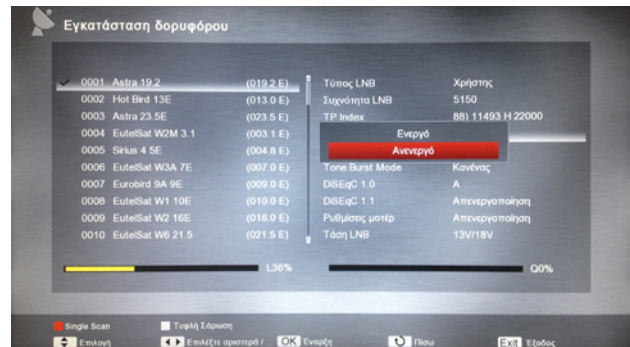


► 22K

Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] επιλέξτε μεταξύ “ON / Off”. Όταν επιλέξετε “ON”, ο δέκτης θα λαμβάνει σήμα από την είσοδο 22K του διακόπτη. Όταν επιλέξετε “Off”, ο δέκτης θα λαμβάνει σήμα από την είσοδο OK.

Σημείωση

Αν επιλέξετε τύπο LNB “Universal”, δεν μπορείτε να ρυθμίσετε το 22K.



► 0/12V

Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] επιλέξτε μεταξύ “0V/12V”. Όταν επιλέξετε “12V”, ο δέκτης θα λαμβάνει σήμα από την θύρα 12V του διακόπτη. Όταν επιλέξετε “0V”, ο δέκτης θα λαμβάνει σήμα από την θύρα 0V.

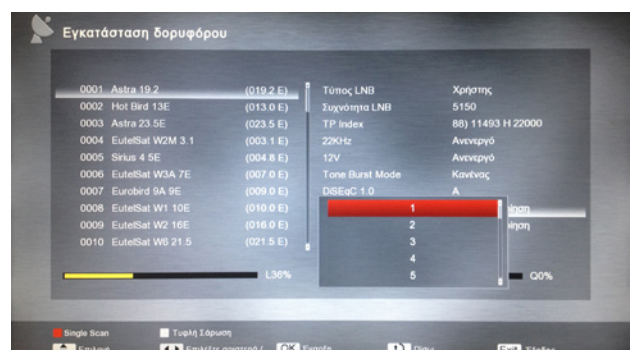
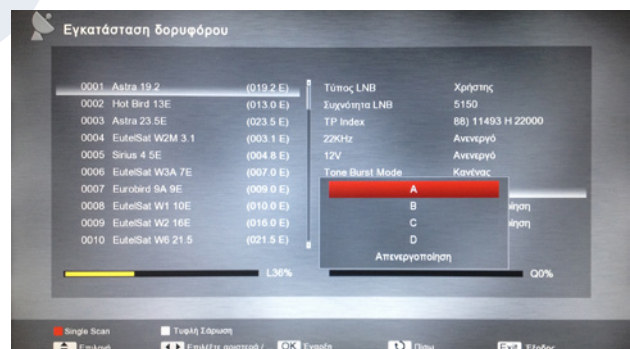
► Tone burst mode

Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] επιλέξτε μεταξύ “None/ Tone burst A/ Tone burst B”.

► DiSEqC

DiSEqC: Με τα πλήκτρα [Volume Πάνω/ Κάτω] επιλέξτε μεταξύ των αρκετών επιλογών που υπάρχουν:

- 1) A, B, C, D: 4 θυρών DiSEqC
- 2) 1, 2,..., 16: 16 θυρών DiSEqC



► Ρύθμιση Μοτέρ

Ρύθμιση Μοτέρ: Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] επιλέξτε μεταξύ “Disable / DiSEqC 1.2 / USALS”.

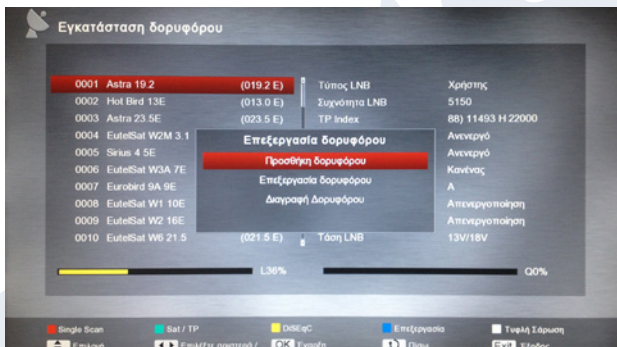


► Πόλωση

Στο πεδίο Δορυφόρος πατήστε το [πράσινο] πλήκτρο για εναλλαγή μεταξύ λίστας δορυφόρων και λίστας TP. Στην λίστα TP πατήστε το [μπλε] πλήκτρο για προσθήκη/επεξεργασία/διαγραφή TP. Στο μενού επεξεργασία μπορείτε να επιλέξετε την πόλωση, με τα πλήκτρα [Αριστερό/Δεξί] μεταξύ “H / V”.

► Επεξεργασία TP

Στην λίστα TP πατήστε το [μπλε] πλήκτρο και θα εμφανιστεί η παρακάτω εικόνα:



1) Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] Προσθέστε /Επεξεργαστείτε /Διαγράψτε transponder.

- Επιλέξτε “Προσθήκη transponder”, για να εμφανιστεί επί της οθόνης. Θα πρέπει να εισάγετε τις παραμέτρους “Συχνότητα TP”, “Symbol Rate” και Πόλωση του νέου transponder, με τα αριθμητικά πλήκτρα. Οι διαθέσιμες τιμές είναι μεταξύ “3000~13450 MHz” και “1000~45000Ks/s”.
- Όταν επιλέξετε “Επεξεργασία transponder”, αντικαθίσταται τον αυθεντικό transponder με έναν νέο, αλλάζοντας τις παραμέτρους με τρόπο παρεμφερή με αυτού της προσθήκης transponder.
- Όταν επιλέξετε Διαγραφή transponder, θα εμφανιστεί ένα μήνυμα προειδοποίησης για υπενθύμιση αν θα δι-

αγράψετε ή όχι τον τρέχον transponder. Επιλέξτε “Yes” για διαγραφή του τρέχοντος transponder.

- Όταν επιλέξετε “Διαγραφή Όλων”, θα εμφανιστεί ένα μήνυμα προειδοποίησης για υπενθύμιση αν θα διαγράψετε ή όχι όλους τους transponders. Επιλέξτε “OK” και όλοι οι transponders θα διαγραφούν.

2) Όταν ολοκληρώσετε την διαμόρφωση πατήστε το [Κόκκινο] πλήκτρο και θα εμφανιστεί διαλόγου που θα σας ζητά να δηλώσετε τρόπο ανίχνευσης, τύπο καναλιού, τύπο ανίχνευσης και Ανίχνευση NIT on/off. Μετά τις ρυθμίσεις πατήστε το πλήκτρο [OK] για εκκίνηση ανίχνευσης.

3) Πατήστε το πλήκτρο [Exit] για έξοδο από την σάρωση και αποθήκευση των τρεχόντων παραμέτρων.

► Απλή Ανίχνευση

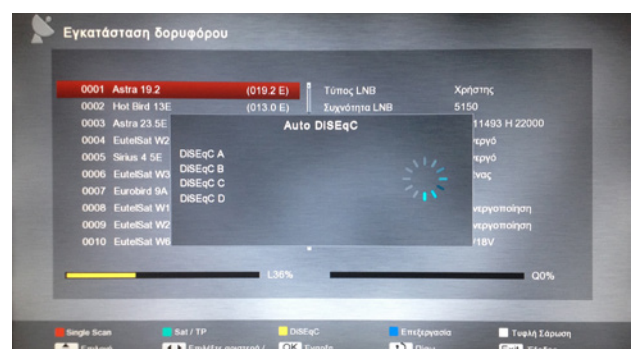
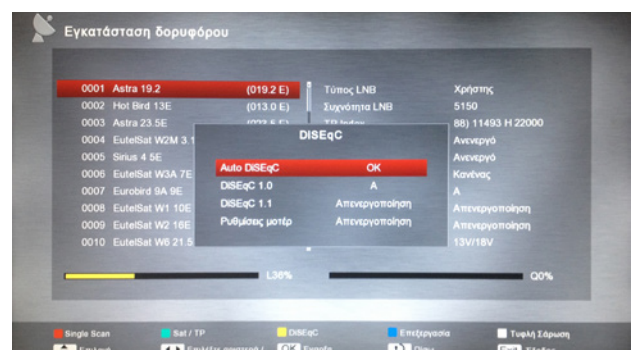
Πατήστε το [Κόκκινο] πλήκτρο και θα εμφανιστεί μήνυμα που θα ρωτάει για τον τρόπο ανίχνευσης (δηλαδή αν θέλετε ανίχνευση όλων των καναλιών ή μόνο των ελεύθερων), τύπο προγράμματος (δηλαδή αν θέλετε ανίχνευση όλων των καναλιών ή μόνο των TV/Radio), τύπο ανίχνευσης (δηλαδή preset scan για ανίχνευση του υπάρχοντος TP ή Automatic Scan που σημαίνει blind scan και δεν απαιτείται η πληροφορία TP) και Ανίχνευση με NIT on/off. Μετά την ρύθμιση πατήστε το πλήκτρο [OK] για εκκίνηση ανίχνευσης.

► Ανίχνευση TP

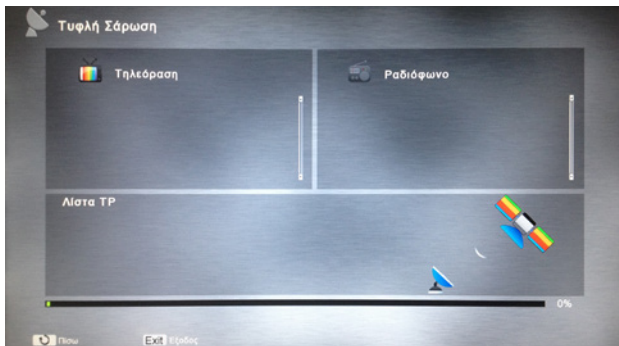
Στην λίστα TP πατήστε το πλήκτρο [OK] για επιλογή TP και μετά το [κόκκινο] πλήκτρο για ανίχνευση των καναλιών του τρέχοντος TP.

► Αυτόματο DiSEqC

Πατήστε το [Κίτρινο] πλήκτρο για επιλογή κατάστασης



DiSEqC. Πατήστε το πλήκτρο[ok] για εκκίνηση της λειτουργίας Auto DiSEqC, που βρίσκει αυτόματα τους δορυφόρους που είναι συνδεδεμένοι στην κάθε πόρτα του διακόπτη DiSEqC.

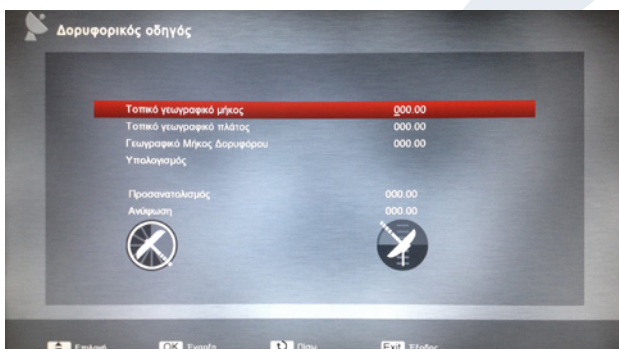


► Blind Scan

Πατήστε το [Μπλε] πλήκτρο για εκκίνηση της λειτουργίας Auto DiSEqC, που βρίσκει αυτόματα τους δορυφόρους που είναι συνδεδεμένοι στην κάθε πόρτα του διακόπτη DiSEqC satellite.

► ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ

Στο μενού “Δορυφορικός Οδηγός”:

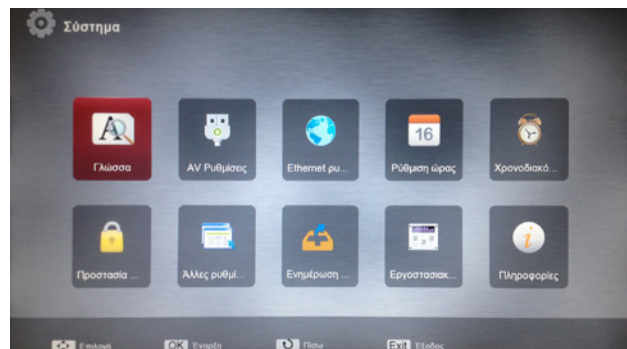


Ο “Δορυφορικός Οδηγός” χρησιμοποιείται για εισαγωγή του τοπικού γεωγραφικού μήκους και πλάτους και της τροχιακής θέσης του δορυφόρου. Με τα δεδομένα αυτά ο δέκτης υπολογίζει το αζιμούθιο και την ανύψωση του κατόπτρου, ώστε ο χρήστης να μπορεί να το ρυθμίσει.

1. Με τα αριθμητικά πλήκτρα εισάγετε τους παραμέτρους στα “Γεωγραφικό Μήκος”, “Γεωγραφικό Πλάτος” και “Θέση Δορυφόρου”.
2. Μετακινήστε τον κέρσορα στο πεδίο “Calculate” και πατήστε το πλήκτρο [OK]. Στο κάτω μέρος της οθόνης θα υπολογιστεί αυτόματα η τιμή.
3. Ευθυγράμμιση είναι η γωνία μεταξύ βορά και δορυφόρου.
4. Πατήστε το πλήκτρο [menu] για επιστροφή στο Μενού “Εγκατάσταση”.

► ΣΥΣΤΗΜΑ

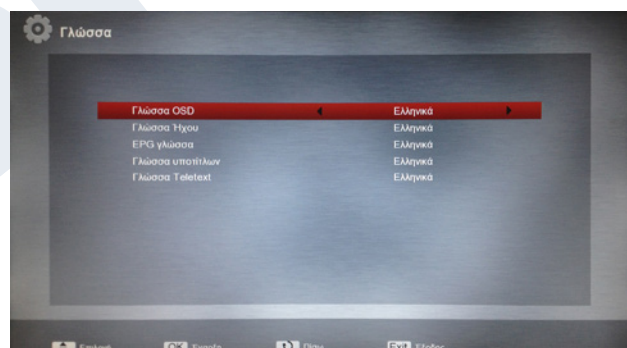
Στο μενού “Σύστημα”:



1. Με τα πλήκτρα Press [Πάνω/Κάτω/Αριστερά/ Δεξιά] επιλέξτε υπομενού μεταξύ to select menu items among Γλώσσα, Έλεγχος A/V, Ρύθμιση Setting, Ρύθμιση Τοπικής Ώρας, Χρονοδιακόπτης, Γονικό Κλείδωμα, Άλλες Ρυθμίσεις, Αναβάθμιση Λογισμικού, Εργασιαστικές Ρυθμίσεις και Πληροφορίες [Καναλιού]
2. Πατήστε το πλήκτρο [OK] για εισαγωγή στο επιλεγμένο υπομενού.

► ΓΛΩΣΣΑ

Στο μενού “Γλώσσα”:



1. Γλώσσα OSD: Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] επιλέξτε γλώσσα μενού. Το μενού περιλαμβάνει: Αγγλικά, Ουγγρικά, Γαλλικά, Ιταλικά, Ισπανικά, Πορτογαλικά, Σουηδικά, Ρωσικά, Αραβικά, Τσεχικά, κ.ά.
2. Γλώσσα Ήχου: Κάποια κανάλια διαθέτουν περισσότερες από μία γλώσσες ήχου για επιλογή. Εδώ δηλώνουμε την πρώτη γλώσσα ήχου του καναλιού. Αν το κανάλι που βλέπετε έχει την ίδια γλώσσα με την “Πρώτη Γλώσσα Ήχου” θα ακούτε την γλώσσα ήχου που δηλώσατε. Αν το κανάλι δεν έχει την γλώσσα ήχου που δηλώσατε, τότε το κανάλι θα σας δώσει αυτόματα την δεύτερη γλώσσα ήχου που δηλώσατε, αλλιώς θα σας δώσει αυτή που διαθέτει. Επιλέξτε γλώσσα ήχου μεταξύ Αγγλικά, Ουγγρικά, Γαλλικά, Ιταλικά, Ισπανικά, Πορτογαλικά, Σουηδικά, Ρωσικά, Αραβικά, Τσεχικά, κ.ά.

3. Γλώσσα EPG: Με τα πλήκτρα [Αριστερά/ Δεξιά] επιλέξτε γλώσσα EPG.
4. Γλώσσα Υποτίτλων: Με τα πλήκτρα [Αριστερά/ Δεξιά] επιλέξτε γλώσσα υποτίτλων.
5. Γλώσσα Teletext: Μπορείτε να ρυθμίσετε γλώσσα WMA-9, WMA-9 pro, MPEG-1 layer I/II, Mpeg2 layerII, MPEG-2 AAC, MPEG-4 AAC, AAC+, Dolby digital, DTS, REALAUDIO.
6. Πατήστε το πλήκτρο [Μενυ] για επιστροφή στο μενού “Σύστημα”.

► AV ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

Στο μενού “Έλεγχος AV”:



1. Η ανάλυση Video αλλάζει την ανάλυση εξόδου. Μετακινήστε τον κέρσορα επάνω του και με τα πλήκτρα αριστερά ή δεξιά, αλλάξτε κυκλικά την ανάλυση video μεταξύ “480i_60->480i_30 ->576p_50-> 576i_25-> 720p_60-> 720p_50->1080i_30-> 1080i_25->1080p_60 ->1080p_50->Auto Detect». Η λειτουργία αυτή είναι ίδια με αυτή του πλήκτρου V.Format σε κατάσταση πλήρους οθόνης και η τελευταία ρύθμιση επηρεάζει όλες τις άλλες. Η επιλογή By source σημαίνει ότι ο δέκτης ρυθμίζει την ανάλυση εξόδου video σύμφωνα με την ανάλυση του περιεχομένου που αναπαράγεται. Το ζάπινγκ μεταξύ προγραμμάτων διαφορετικές αναλύσεις, δημιουργεί ένα τρεμόπαιγμα στην εικόνα.
2. Το Aspect Mode αλλάζει το κάδρο εικόνας. Παρέχει επιλογές μεταξύ 4:3 LB / 4:3 PS / 16:9/Full Screen. Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] αλλάξτε κυκλικά τις επιλογές. Το 16:9 παρέχει κατάσταση pillar box κάτι που σημαίνει ότι χρησιμοποιεί κάδρο 16:9 ακόμη και όταν η εικόνα είναι 4:3. Στην περίπτωση αυτή η εικόνα 4:3 ξεχειλώνετε για να χωρέσει στο κάδρο 16:9. Η ρύθμιση Auto σημαίνει ότι δεν γίνεται καμία μετατροπή κάδρου. Έτσι, η εικόνα 16:9 φαίνεται σωστά σε μία 16:9 TV, αλλά η εικόνα 4:3 αφήνει μαύρες κάθετες μπάρες δεξιά και αριστερά της εικόνας. Αντίστοιχα σε μια 4:3 TV μια εικόνα 4:3 φαίνεται καλά, αλλά μια εικόνα 16:9 αφήνει οριζόντιες μαύρες μπάρες πάνω και κάτω από την εικόνα.
3. Έξοδος Video: Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] επι-

λέξτε RGB ή CVBS.

4. Ρύθμιση Ήχου: Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] επιλέξτε Global ή Each. Global σημαίνει ότι όταν ρυθμίσετε την ένταση για ένα κανάλι, η ρύθμιση θα περάσει σε όλα τα κανάλια. “Each” σημαίνει ότι όταν ρυθμίζετε την ένταση, αφορά μόνο το τρέχον κανάλι.
5. HDMI Audio: Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] επιλέξτε μεταξύ Mute, PCM ή RAW. Το μενού αυτό ελέγχει την ψηφιακή έξοδο ήχου της θύρας HDMI. Αν επιλέξετε την λειτουργία Σιγής, όλα τα κανάλια δεν έχουν ήχο από την έξοδο HDMI, ακόμη και όταν δεν έχετε πατήσει το πλήκτρο [MUTE]. Είναι η ίδια λειτουργία σαν να πατάτε [Σιγή] σε πλήρη οθόνη. Αν επιλέξετε ήχο PCM, ο ψηφιακός ήχος της εξόδου θα δίδεται σε μορφή PCM. Αν επιλέξετε RAW, τότε στην έξοδο ήχου θα δίνεται ο αυθεντικός ήχος.
6. Η SPDIF ρυθμίζει την έξοδο ήχου SPDIF, μεταξύ των επιλογών Mute, PCM, Bit stream. Οι ίδιες ρυθμίσεις ήχου με αυτές της HDMI.
7. Το Σύστημα RF System ρυθμίζει το σύστημα της εξόδου RF. Επιλέξτε μεταξύ PAL-BG / PAL-I / PAL-DK / NTSC.
8. Το Κανάλι RF παίρνει τιμές από τον παρακάτω πίνακα:

Σύστημα	Περιοχή
PAL-BG	21~69 (Ιταλία, εργοστασιακή τιμή) 28~68 (Αυστραλία)
PAL-I	21~69
PAL-D/K	21~69
NTSC	14~83

9. Η λειτουργία RF μπορεί να λάβει ένα δορυφορικό κανάλι από τον δέκτη και να δημιουργήσει ένα νέο τηλεοπτικό κανάλι στην TV σας. Μετά την ρύθμιση, προχωρήστε σε αναζήτηση καναλιού από το tuner της TV σας, ώστε να συntonίσετε και δείτε το κανάλι.
10. Διαφάνεια OSD: Στις ρυθμίσεις στυλ του “Μενού OSD” μπορείτε να ρυθμίσετε και την διαφάνεια OSD. Με τα πλήκτρα [Αριστερά/ Δεξιά] επιλέξτε μεταξύ των 7 τιμών διαφάνειας: 10%, 20%, 30%, 40%, 50% and 60% και “0%” (σημαίνει χωρίς διαφάνεια).
11. Αντίθεση/Φωτεινότητα/Saturation/HUE : Μπορείτε να προβείτε σε ρυθμίσεις παραμέτρων εικόνας με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω]. Οι εργοστασιακές τιμές 50%.
12. Πατήστε το πλήκτρο [menu] για επιστροφή το μενού “Σύστημα”.

► ETHERNET ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

Στο μενού “Ρύθμιση Ethernet” θα βρείτε:



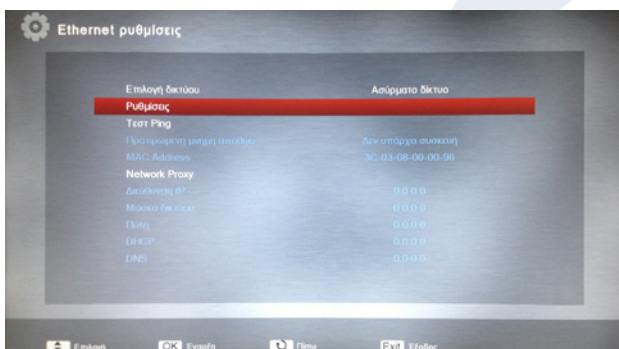
11.3.1 Ενσύρματο Δίκτυο

1) Επιλέξτε Καλωδιακό σαν Βασικό Τύπο Δικτύου.

2) Προβείτε στις ρυθμίσεις Ethernet.

- DHCP: Το σύστημα αποδίδει αυτόματα δυναμική Διεύθυνση IP στον δέκτη.
- Στατική IP: Ενεργοποιούνται τα πεδία Διεύθυνση IP, Subnet Mask, Gateway και DNS. Θα πρέπει να τα συμπληρώσετε σύμφωνα με την Διεύθυνση IP που έχετε.
- Bootp: Το σύστημα αποδίδει αυτόματα δυναμική Διεύθυνση IP στον δέκτη, αλλά για λειτουργία χωρίς δίσκο.
- PPPOE: Εδώ μπορείτε να λάβετε τις παραμέτρους IP μέσω πρόσβασης dial-up, αλλά θα πρέπει ο πάροχος δικτύου να σας έχουν δώσει λογαριασμό και κωδικό. Τότε πατήστε "Start" για να λάβετε την Διεύθυνση IP.

3) Πατήστε το πλήκτρο [Menu] για αποθήκευση και έξοδο.



11.3.2 Ασύρματο Δίκτυο

1) Επιλέξτε Wifi Network σαν Βασικό Τύπο Δικτύου.

2) Όταν εγκαταστήσετε ένα wifi USB Stick, στην οθόνη θα εμφανιστεί το μήνυμα ότι η συσκευή "[wifi]" θα είναι έτοιμη σε 5 δευτερόλεπτα.

3) Επιλέξτε "config" και θα εμφανιστεί η λίστα Ασύρματων LAN. Επιλέξτε δίκτυο Wi-Fi και πατήστε το πλήκτρο [ok]. Στο τέλος εισάγετε κωδικό. Επιλέξτε Link από το μενού για σύνδεση με το ασύρματο δίκτυο LAN. Αν δεν βρίσκεται το δίκτυο, πατήστε το [πράσινο] πλήκτρο, ώστε να το προσθέσετε χειροκίνητα:

- SSID: Το όνομα δικτύου.
- Network type: Με τα πλήκτρα [OK] και [πάνω/κάτω] επιλέξτε AD-Hoc ή infrastructure.
- Encryption: Με τα πλήκτρα [OK] και [πάνω/κάτω] επι-

λέξτε μεταξύ No Security, WEP-64bit ASLL και WEP-64bit HEX.

- Password: Πατήστε το πλήκτρο [ok] για εισαγωγή κωδικού.
- Auto Link: Όταν έχετε επιλέξει αυτό το μενού για ένα επιτυχώς εγκατεστημένο wifi USB Stick κάθε φορά που θα το βγάξετε και μετά θα το ξαναβάξετε, αυτό θα αναγνωρίζεται αυτόματα.

4) Πατήστε το [κόκκινο] πλήκτρο για ανανέωση της λίστας AP.

5) Πατήστε το [κίτρινο] πλήκτρο για Αποσύνδεση.

6) Πατήστε το πλήκτρο [menu] για επιστροφή στο μενού Ρύθμιση Ethernet.



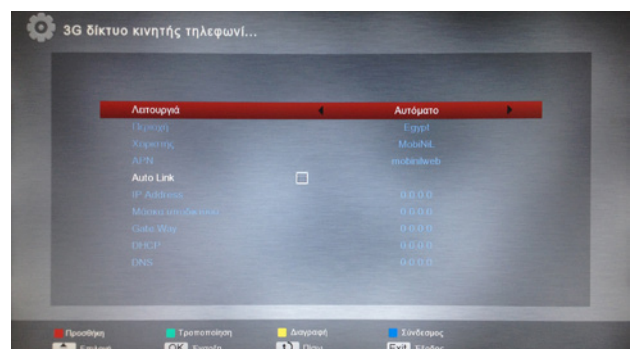
► 3G Δίκτυο Κινητής Τηλεφωνίας

1) Επιλέξτε Δίκτυο Wifi σαν Βασικό Τύπο Δικτύου.

2) Όταν εγκαταστήσετε ένα 3G USB Stick, στην οθόνη θα εμφανιστεί το μήνυμα ότι η συσκευή 3G θα είναι έτοιμη σε 10 δευτερόλεπτα.

3) Επιλέξτε auto mode και πατήστε το [μπλε] πλήκτρο για σύνδεση στο δίκτυο.

4) Αν γνωρίζετε τα χαρακτηριστικά του 3G USB Stick επιλέξτε manual mode για να το ρυθμίσετε χειροκίνητα. Πατήστε το [κόκκινο] πλήκτρο για προσθήκη Περιοχής, πάροχου και APN. Πατήστε το [πράσινο] πλήκτρο για επεξεργασία της Περιοχής, πάροχου και APN. Πατήστε το [κίτρινο] πλήκτρο για διαγραφή Περιοχής, πάροχου και Area, APN. Πατήστε το [μπλε] πλήκτρο για σύνδεση ή αποσύνδεση με το δίκτυο.



► Δίκτυο GPRS

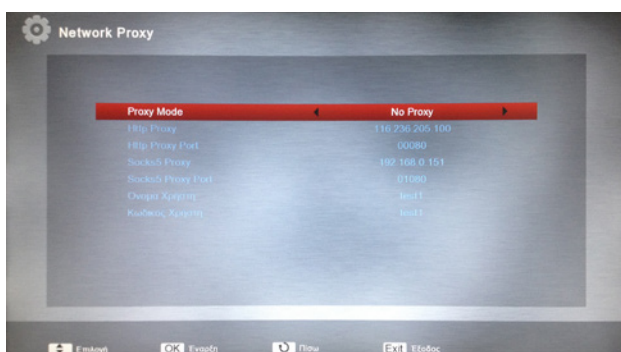
► Έλεγχος Ping

Η λειτουργία αυτή ελέγχει την κατάσταση σύνδεσης του δικτύου. Εισάγετε την Διεύθυνση IP που θέλετε να ελέγξετε και πατήστε Start για να τρέξει η λειτουργία IP ping.

► Προτιμώμενο Μέσο

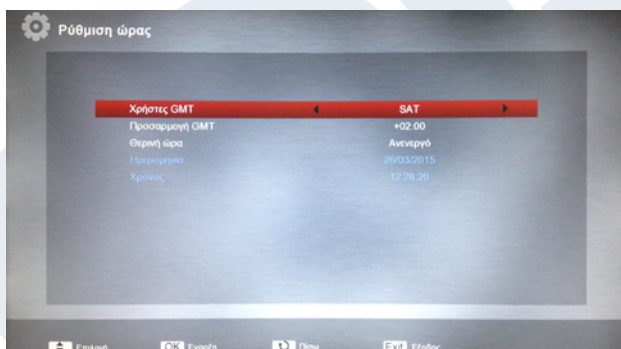
Αν έχετε συνδέσει περισσότερα από ένα αποθηκευτικά μέσα USB ή αν έχετε σπλιτάρει τον δίσκο USB (multi-partition), από το μενού αυτό μπορείτε να αλλάξετε το καθορισμένο μέσο αποθήκευσης. Η εργοστασιακή ρύθμιση αφορά το πρώτο partition.

► Network Proxy



► ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΠΙΚΗΣ ΩΡΑΣ

Στο μενού “Ρύθμιση Τοπικής Ώρας” θα βρείτε:



1. Χρήση GMT: Για ενεργοποίηση της χρήσης ώρας GMT. Με τα πλήκτρα [Πάνω/Κάτω] επιλέξτε μεταξύ “SAT, NTP ή manual”. Το “SAT” σημαίνει ότι η ώρα ενημερώνεται από τον δορυφόρο και το “NTP” ότι ενημερώνεται από το δίκτυο.
2. Η “Απόκλιση GMT” είναι ενεργή μόνο όταν η ρύθμιση της “Απόκλισης GMT” είναι “SAT” ή NTP. Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] επιλέξτε τιμή “Απόκλισης GMT” μεταξύ “-12:00 ~ +12:00”. Η εναλλαγή γίνεται με βήμα της μισής ώρας.

3. Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] επιλέξτε Θερμινή Ώρα στο on ή off.

4. Τα πεδία “Ημερομηνία” και “Ωρα” είναι ενεργά μόνο όταν έχετε ρυθμίσει στο “manual” την “Χρήση GMT”. Με τα πλήκτρα [Πάνω/Κάτω] μετακινήστε τον κέρσορα σε αυτά και με τα αριθμητικά πλήκτρα ή τα πλήκτρα [Αριστερά/Δεξιά] εισάγετε τις τιμές.

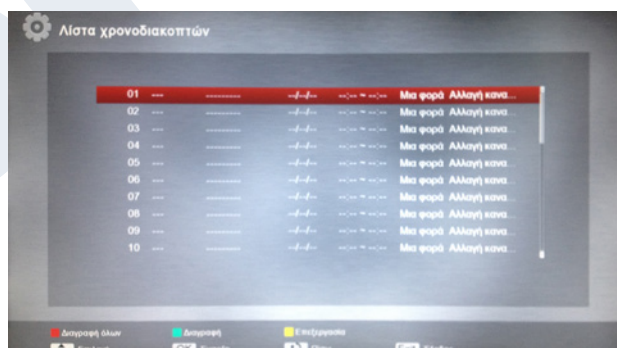
Αν τρέχον κανάλι παρέχει πληροφορία σωστής ώρας, θα δείτε την τρέχουσα ώρα όταν μπειτε στο μενού “Time”. Αν το κανάλι δεν παρέχει πληροφορία χρόνου, εισάγετε χειροκίνητα την ημερομηνία και ώρα.

5. Πατήστε το πλήκτρο [Menu] για επιστροφή στις “Ρυθμίσεις Τοπικής Ώρας”.

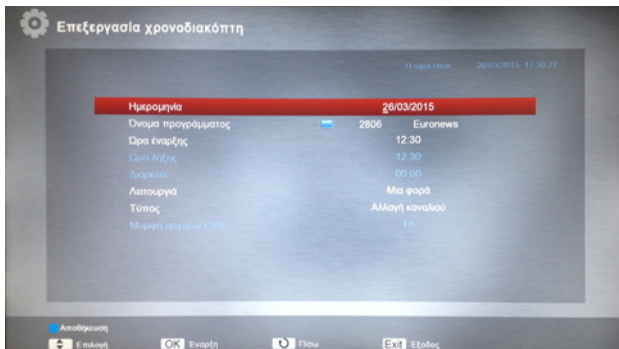
► ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ

Πατήστε το πλήκτρο [enter] για να εμφανιστεί το μενού χρονοδιακόπτη:

1. Λίστα Χρονοδιακοπών: Με τα πλήκτρα [Πάνω/Κάτω] ρυθμίστε Αριθμό Χρονοδιακόπτη, μεταξύ των συνολικά 27 διαθέσιμων χρονοδιακοπών.
2. Αν έχετε προσθέσει στην λίστα κάποιον χρονοδιακόπτη που δεν θέλετε, πατήστε το [κόκκινο] πλήκτρο για διαγραφή όλων των χρονοδιακοπών ή το [πράσινο] για διαγραφή χρονοδιακοπών ένα προς ένα.
3. Πατήστε το [κίτρινο] πλήκτρο ή το πλήκτρο [OK] για επεξεργασία χρονοδιακοπών.



- Η πληροφορία της τρέχουσας ώρας απεικονίζεται στη δεξιά γωνία. Αν είναι λάθος, διορθώστε την στο μενού “Ωρα”.
- Mode: Υπάρχουν αρκετοί τύποι για Ρύθμιση Χρονοδιακόπτη όπως, Μία φορά, Καθημερινά, Εβδομαδιαία και Μηνιαία.
- Τύπος: Υπάρχουν δύο επιλογές για “Αλλαγή Καναλιού”. Η μία αφορά συντονισμό με “Κανάλι TV” ή “Κανάλι Radio” (ρύθμιση χρονοδιακόπτη για αλλαγή καναλιού και αφύπνιση/ύπνος) και η άλλη «Εγγραφή στο HDD» (ρύθμιση χρονοδιακόπτη για εγγραφή καναλιού TV ή Radio στο σκληρό δίσκο USB)
- “Αν στο πεδίο “Αλλαγή Καναλιού” (ρύθμιση χρονοδιακόπτη για αλλαγή καναλιού και αφύπνιση/ύπνος) έχετε δηλώσει “Κανάλι”, θα εμφανιστεί η παρακάτω οθόνη:

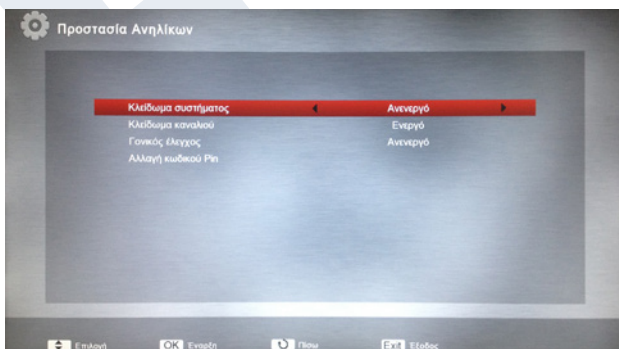


- i. Όνομα Καναλιού: πατήστε το πλήκτρο [OK] για εισαγωγή στην λίστα καναλιών και επιλογή καναλιού από εκεί.
- ii. Ημερομηνία: με τα αριθμητικά πλήκτρα εισάγετε την ημερομηνία αφύπνισης.
- iii. Ώρα Εκκίνησης: Εισάγετε την ώρα αφύπνισης χρονοδιακόπτη με τα αριθμητικά πλήκτρα. Όταν φτάσει η στιγμή αυτή, ο χρονοδιακόπτης θα ξεκινήσει αυτόματα.
- iv. Διάρκεια: Όταν ρυθμίσετε κάποιο χρόνο στο πεδίο "Διάρκεια", μετά το χρόνο αυτό ο δέκτης θα τεθεί αυτόματα σε standby. Για να μην λειτουργεί θέσετε την διάρκεια στο 00:00.
- v. Αν έχετε προγραμματίσει χρονοδιακόπτη για εγγραφή σε σκληρό δίσκο, θα πρέπει πρώτα να έχετε και προγραμματίσει στο μενού Ρυθμίσεις PVR ένα σκληρό δίσκο.
- vi. Αφού συμπληρώσετε τις παραμέτρους πατήστε το [μπλε] πλήκτρο για αποθήκευση των ρυθμίσεων χρονοδιακόπτη.
- vii. Πατήστε το πλήκτρο [exit] για έξοδο από το τρέχον μενού.

► ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΗΛΙΚΩΝ

Μπορείτε να θέσετε κωδικό για προστασία πρόσβασης από οποιονδήποτε αποπειραθεί να πειράξει το μενού "Εγκατάσταση", όπως και να θέσετε κωδικό για να κλειδώσετε τα κανάλια. Εδώ θα σας δείξουμε πώς να ρυθμίσετε και πώς να αλλάξετε κωδικό.

1. Στο υπομενού "Γονικό Κλείδωμα" πατήστε το πλήκτρο [OK] και θα σας ζητηθεί να εισάγετε κωδικό. Εισάγετε τον σωστό κωδικό (ο εργοστασιακός είναι "0000") για να προχωρήσετε παρακάτω:



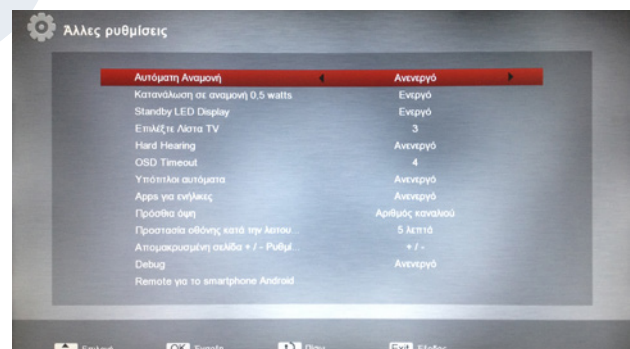
2. Το Κλείδωμα Συστήματος εφαρμόζεται όταν ο χρήστης

επιθυμεί να μπει στο μενού, ανεξάρτητα αν έχει κωδικό ή όχι. Αν η ρύθμιση είναι στο "On" το μενού είναι κλειδωμένο και απαιτείται εισαγωγή κωδικού για πρόσβαση, ενώ στο "Off" η πρόσβαση είναι ελεύθερη.

3. Το Κλείδωμα Καναλιού εφαρμόζεται όταν ο χρήστης επιθυμεί χρήση κωδικού για αναπαραγωγή κλειδωμένων καναλιών. Αν η ρύθμιση είναι "On" τα κανάλια με το ειδικό κωδικό του κλειδώματος θα απαιτούν εισαγωγή κωδικού για την αναπαραγωγή τους. Αν η ρύθμιση είναι στο "Off", η λειτουργία "Κλειδώματος Καναλιού" είναι ανενεργή.
4. Το Ηλικιακό Κλείδωμα εφαρμόζεται όταν αναπαράγεται κανάλια, που η ένδειξή τους δεν καλύπτει την ηλικιακή ρύθμιση που έχετε θέσει. Στην περίπτωση αυτή η πρόσβαση στο κανάλι απαιτεί χρήση κωδικού. Υπάρχουν 16 επιλογές ηλικιακού κλειδώματος, συμπεριλαμβανομένων και των "4~18" και "off".
5. Ο Νέος Κωδικός χρησιμοποιείται για την αντικατάσταση του παλιού κωδικού. Εισάγετε τον νέο κωδικό με τα αριθμητικά πλήκτρα. Όταν συμπληρώσετε 4 αριθμούς, ο κέρσορας μετακινείται αυτόματα στο πεδίο Επιβεβαίωση Κωδικού και σας ζητά ξανά να εισάγετε το νέο κωδικό. Αν ο κωδικός είναι σωστός, θα εμφανιστεί στην οθόνη το μήνυμα "Επιτυχής Αποθήκευση". Αφού ολοκληρωθεί η αποθήκευση και επιστρέψετε στο μενού "Γονικό Κλείδωμα" ολοκληρώνεται η αλλαγή κωδικού.
6. Πατήστε το πλήκτρο [Menu] για επιστροφή στο μενού "Σύστημα".

► ΆΛΛΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

Στο μενού "Άλλες Ρυθμίσεις" θα βρείτε:

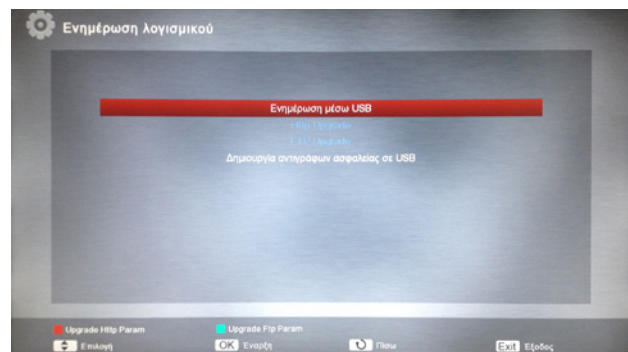


1. Αυτόματο Κλείσιμο: Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] επιλέξετε μεταξύ χρόνου ή "Off". Αν επιλέξετε χρόνο, μετά από αυτή τη διάρκεια ο δέκτης θα τεθεί σε κατάσταση standby.
2. Βαθύ Standby: Αν την θέσετε στο "On", κάθε φορά που θα πατάτε το πλήκτρο power ο δέκτης θα πέφτει σε πραγματικό standby και η κατανάλωση θα είναι λιγότερη από 0,5Watt. Αν ρυθμίσετε στο "Off", κάθε φορά που θα πατάτε το πλήκτρο power ο δέκτης θα πέφτει σε μερικό standby.
3. Standby Οθόνης LED: Κάθε φορά που πατάτε το πλήκτρο

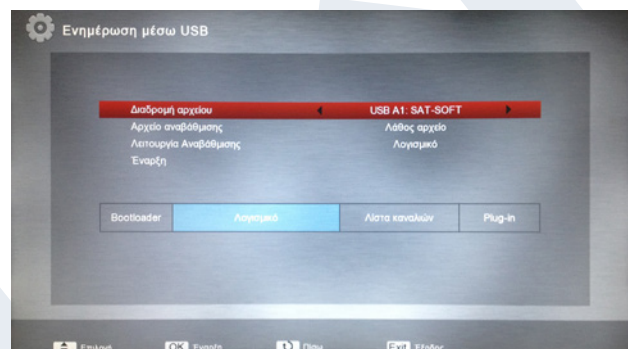
power η ένδειξη ανάβει. Αν την θέσετε στο “ON”, κάθε φορά που θα πατάτε το πλήκτρο power η ένδειξη θα ανάβει, αντίθετα ρύθμιση στο “Off”, σημαίνει ότι η ένδειξη δεν ανάβει. Η λειτουργία αυτή είναι ενεργή μόνο όταν το Βαθύ Standby είναι ρυθμισμένο στο off.

4. Channel list Mode: Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] αλλάξετε κυκλικά τις τιμές 1/2/3 του πεδίου, ώστε να επιλέξετε.
5. Κακή Ακρόαση: Η λειτουργία αυτή βοηθά άτομα με προβλήματα ακοής. Θα πρέπει όμως να υποστηρίζεται από την εκπομπή.
6. OSD Timeout: Όταν σε πλήρη οθόνη αλλάζετε κανάλι, εμφανίζεται για κάποιο διάστημα, στο κάτω μέρος της οθόνης ένα κουτί με πληροφορίες καναλιού. Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε τον χρόνο εμφάνισης της μπάρας πληροφοριών με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω]. Η διάρκεια ρυθμίζεται μεταξύ “1 second ~ 10seconds”.
7. Αυτόματοι Υπότιτλοι: Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] επιλέξετε “On” ή “Off”. Αν το τρέχον κανάλι διαθέτει πληροφορία υποτίτλων, θα εμφανιστούν αυτόματα, όταν η ρύθμιση είναι στο “ON”. Αν η ρύθμιση είναι στο “OFF”, θα πρέπει να ενεργοποιήσετε χειροκίνητα τους υποτίτλους με το πλήκτρο [SUBTITLE]
8. Πρόσωση: Για ρύθμιση της οθόνης πρόσωσης VFD. Επιλέξτε NO για να εμφανίζεται το όνομα καναλιού στην οθόνη και Time για εμφάνιση της τρέχουσας ώρας.
9. Screen Saver for Radio: Με τα πλήκτρα επιλέξτε χρόνο ή “Off”.
10. Page: Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε το πλήκτρο page του τηλεχειριστηρίου και συγκεκριμένα την φορά των προσήμων. Αν επιλέξετε “+/-” το πλήκτρο [PAGE+] θα πηγαίνει στην επόμενη σελίδα, αντίθετα αν επιλέξετε “- /+” στην επόμενη σελίδα θα πηγαίνει το πλήκτρο [PAGE-].
11. Debug: Ρυθμίστε το debug μεταξύ On/Off.
12. Τηλεχειριστήριο: Από εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε εξωτερικές συσκευές, όπως κινητά τηλέφωνα, ώστε να λειτουργούν σαν τηλεχειριστήριο, όπως για παράδειγμα έξυπνα τηλέφωνα ή pad που υποστηρίζουν Android. Μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε την λειτουργία, όπως και να θέσετε κωδικό.
13. Το Network Adult σημαίνει ότι όταν το θέσετε “On”, θα προβάλλονται στο μενού οι εφαρμογές Youporn και Redtube. Η εργοστασιακή ρύθμιση είναι “Off”.
14. Πατήστε το πλήκτρο [menu] για επιστροφή στο μενού “Σύστημα”.

► ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ



► Ενημέρωση μέσω USB



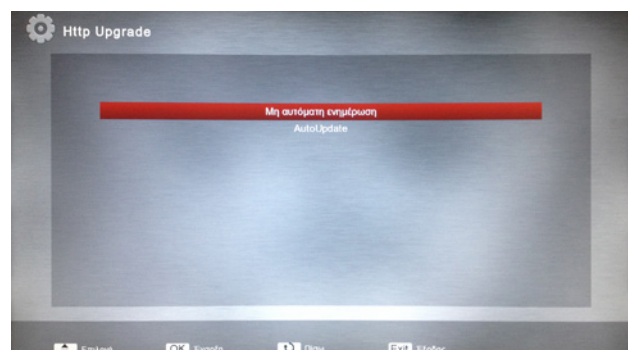
Εδώ μπορείτε να αναβαθμίσετε το λογισμικό του δέκτη εύκολα, μέσω USB. Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/ Κάτω] βρείτε την διαδρομή στο USB και επιλέξτε αρχείο.

Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/ Κάτω] επιλέξτε αρχείο αναβάθμισης από το πεδίο Αρχείο Αναβάθμισης.

Στο πεδίο Αρχείο Αναβάθμισης με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] επιλέξτε Upgrade Mode μεταξύ όλα, SW+ Λίστα Καναλιών, Software, Λίστα Καναλιών. Αφού επιλέξετε «Upgrade Mode» και «Upgrade File» πατήστε το πλήκτρο [OK] στο πεδίο «Start» για να ξεκινήσει αυτόματα η αναβάθμιση του δέκτη.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το αρχείο αναβάθμισης πρέπει να βρίσκεται στην διαδρομή /ROOT DIRECTORY του μέσου USB.

► Αναβάθμιση μέσω Http



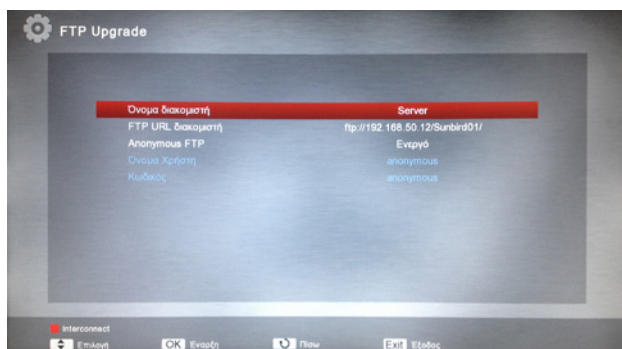
Εφόσον συνδεθεί στο Internet ο δέκτης μπορεί αυτόματα ή χειροκίνητα να δεχθεί αναβάθμιση λογισμικού από

server.

Σημείωση:

Η λειτουργία αυτή εξαρτάται από την σύνδεση με εξωτερικό server. Στην περίπτωση που δεν υπάρχει software στον server η λειτουργία είναι απενεργοποιημένη.

► Αναβάθμιση μέσω FTP



Εφόσον ο δέκτης συνδεθεί σε Ftp server μπορεί να δεχθεί αναβάθμιση λογισμικού από FTP server

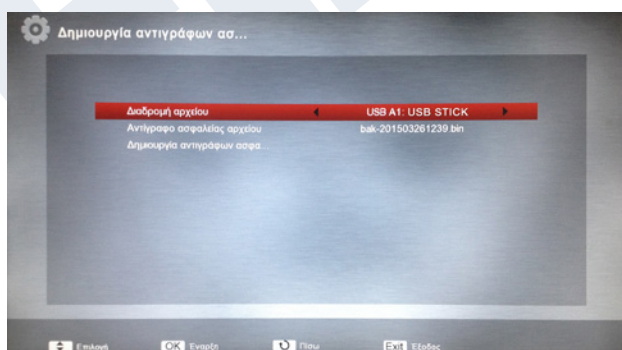
Σημείωση:

Η λειτουργία αυτή εξαρτάται από την σύνδεση με εξωτερικό server. Στην περίπτωση που δεν υπάρχει software στον server η λειτουργία είναι απενεργοποιημένη.

► Δημιουργία αντιγράφων ασφαλείας σε USB

Στο μενού αυτό μπορείτε να μεταφέρετε το software σε αποθηκευτικό μέσο USB.

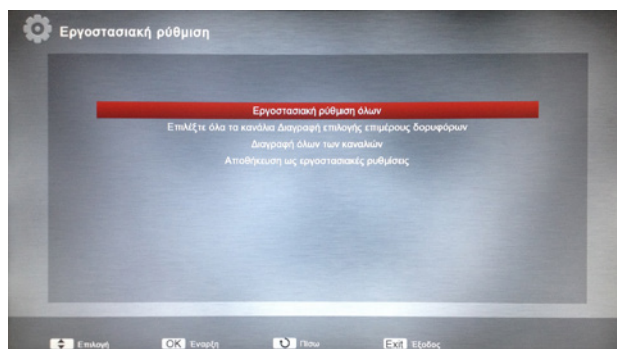
- 1) Στο πεδίο «Αρχείο Backup», πατήστε [OK] για επεξεργασία ονόματος. Με τα πλήκτρα «Πάνω/Κάτω» επιλέξτε partition ή USB drives στην διαδρομή αρχείου.
- 2) Στο πεδίο «Backup σε USB» πατήστε [OK] για να ξεκινήσει η λήψη του backup software.
- 3) Στο μενού αυτό πατήστε "0000" για να εμφανιστεί η "backup λίστα καναλιών". Αν επιλέξετε αυτό το πεδίο θα δείτε στο αποθηκευτικό μέσο USB τα αρχεία default DB.bin και defaultFAV.bin.



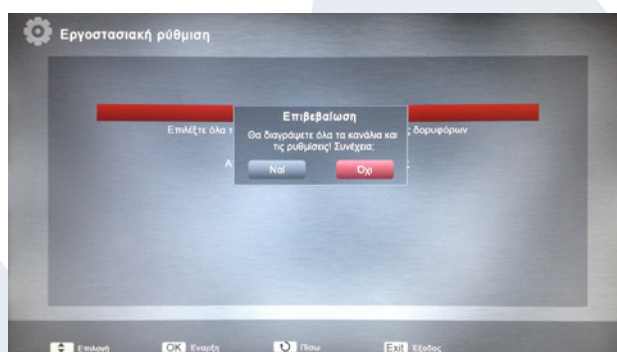
► ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΗ ΡΥΘΜΙΣΗ

Όταν θα μπείτε στο πεδίο "Εργοστασιακές Ρυθμίσεις", θα εμφανιστεί ένα παράθυρο διαλόγου που θα σας ζητά την εισαγωγή

κωδικού. Ο εργοστασιακός κωδικός είναι "0000". Εισάγετε τον σωστό κωδικό για να προχωρήσετε.



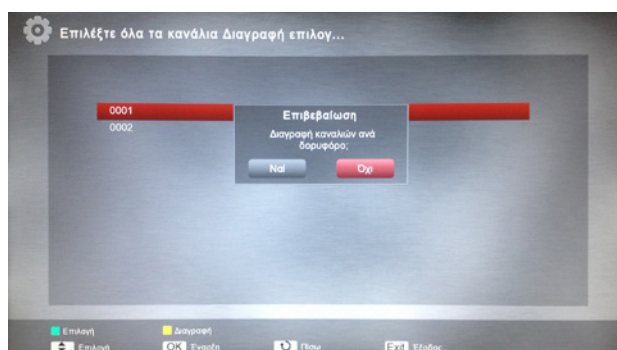
► Εργοστασιακή ρύθμιση όλων



Στο πεδίο "Εργοστασιακές Ρυθμίσεις" πατήστε το πλήκτρο [OK]:

- 1) Θα εμφανιστεί μήνυμα που θα σας ρωτάει "Η λειτουργία αυτή θα φορτώσει τις εργοστασιακές τιμές και θα διαγράψει όλα τα κανάλια και τα δεδομένα χρήση, να συνεχιστεί".
- 2) Αν επιλέξετε "Ναι", όλες οι τιμές παραμέτρων του δέκτη σας θα αντικατασταθούν από τις εργοστασιακές.
- 3) Στα βήματα 1 και 2 πατήστε το πλήκτρο [Exit] για επιστροφή χωρίς αποθήκευση.

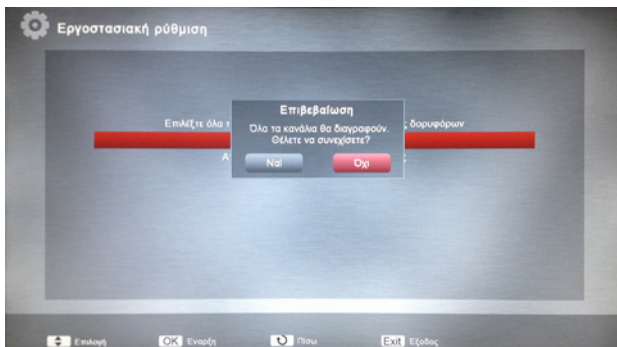
► Επιλέξτε όλα τα κανάλια Διαγραφή επιλογής επιμέρους δορυφόρων



Στο πεδίο "Διαγραφή Καναλιών ανά Δορυφόρο", πατήστε το πλήκτρο [OK] και θα εμφανιστεί η λίστα δορυφόρων. Με το πλήκτρα [ok] ή [πράσινο] και τα [Πάνω/Κάτω], επιλέξτε

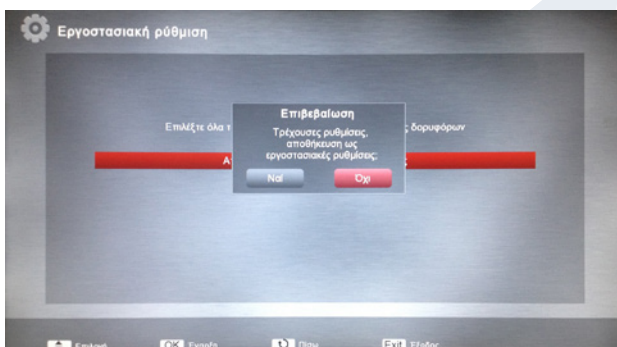
δορυφόρο και πατήστε το [κίτρινο] πλήκτρο για διαγραφή. Τότε θα εμφανιστεί μήνυμα που θα σας ζητά να επιβεβαιώσετε την διαγράφη. Πατήστε “Ναι” για να διαγραφούν όλα τα κανάλια.

► Διαγραφή όλων των Καναλιών:



Στο πεδίο “Διαγραφή Όλων των Καναλιών”, πατήστε το πλήκτρο [OK] και θα εμφανιστεί μήνυμα που θα σας ζητά να επιβεβαιώσετε την διαγράφη. Πατήστε “Ναι” για να διαγραφούν όλα τα κανάλια.

► Αποθήκευση εργοστασιακές ρυθμίσεις



Στο πεδίο “Αποθήκευση Εργοστασιακών Τιμών”, πατήστε το πλήκτρο [OK], θα εμφανιστεί μήνυμα που θα σας ρωτά αν «θέλετε να θέσετε την τρέχουσα βάση δεδομένων σαν εργοστασιακή;». Πατήστε “OK” για να αλλάξετε την βάση σας.

Σημείωση:

Για επιστροφή στις προηγούμενες εργοστασιακές τιμές, θα πρέπει πλέον να προβείτε σε αναβάθμιση του δέκτη.

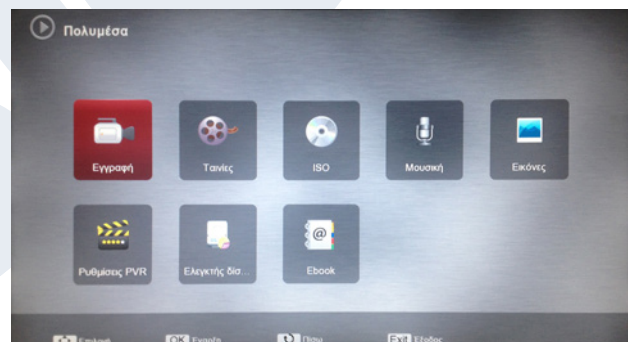
► ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ



1. Στο μενού “Πληροφορίες”, περιλαμβάνονται Model ID, Έκδοση S/W, Έκδοση H/W, Έκδοση Loader, Ημερομηνία Κατασκευής, STB SN, STB ID, Chip ID.
2. Πατήστε το πλήκτρο [Μενyu] για επιστροφή στο μενού “Σύστημα”.

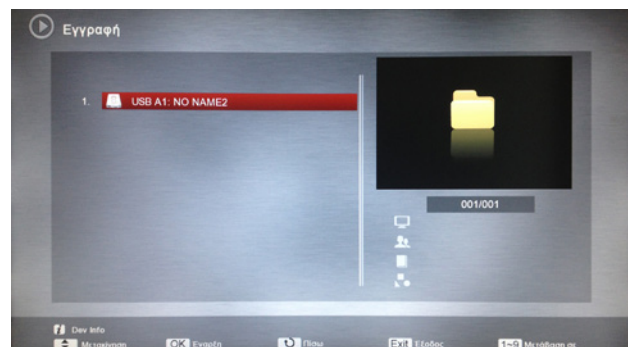
► ΠΟΛΥΜΕΣΑ

Αν δεν έχετε συνδέσει σκληρό δίσκο στο USB του δέκτη το μενού δεν είναι διαθέσιμο.



Αν διαθέτετε δικτυακό αποθηκευτικό μέσο, πατήστε το πλήκτρο [DEV] για σύνδεση στο αποθηκευτικό μέσο και πρόσβαση στα αρχεία media αυτού μέσω της λειτουργίας SAMBA του υπομενού.

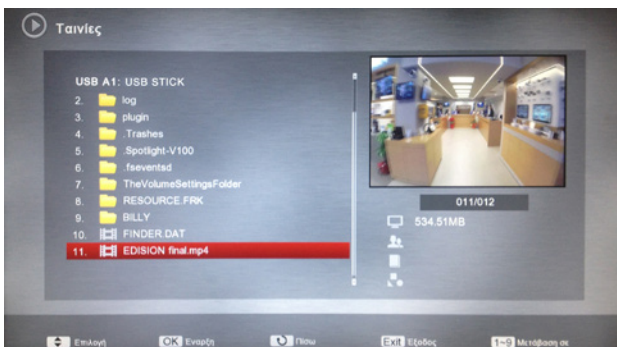
► ΕΓΓΡΑΦΗ



1. Με το πλήκτρα [ok] και [Πάνω/Κάτω], επιλέξτε αρχείο

- για αναπαραγωγή ή πατήστε τον αριθμό του για απευθείας επιλογή. Πατήστε το πλήκτρο [INFO] για περισσότερες πληροφορίες αρχείου.
- Κατά την αναπαραγωγή αρχείου εγγραφής πατήστε το πλήκτρο [] για παύση video και το [] για διακοπή και επιστροφή στην “Λίστα Εγγραφών”.
 - Με τα πλήκτρα [] ή [] Μετακινηθείτε Γρήγορα Πίσω ή Εμπρός και με τα πλήκτρα [] και [] μετακινηθείτε στο επόμενο ή προηγούμενο αρχείο.
 - Κατά την αναπαραγωγή αρχείου εγγραφής πατήστε το πλήκτρο [repeat] για ρύθμιση της κατάστασης επανάληψης. Με τα πλήκτρα [Αριστερά /Δεξιά] ή [Go to] ηδηξίτε σε διαφορετικές θέσεις. Στο μενού “Go To Special Time” πατήστε το πλήκτρο [up] και εισάγετε τον ακριβή χρόνο της στιγμής που θέλετε να μετακινηθείτε.
 - Υπάρχουν μέχρι και 6 διαθέσιμοι σελιδοδείκτες μέσω του πλήκτρου [bookmark].

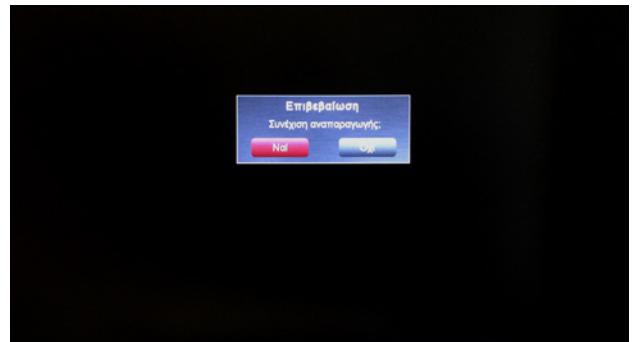
► ΤΑΙΝΙΕΣ



- Θα δείτε τα αρχεία video που υποστηρίζονται, όπως τα μορμά .TS stream, .m2ts, .AVI, .Divx, κ.ά. Μετακινήστε τον κέρσορα σε ένα αρχείο για να δείτε προεπισκόπηση του video στην πάνω δεξιά γωνία της οθόνης. Με τα πλήκτρα [volume + / -] ρυθμίστε την ένταση ήχου και με το πλήκτρο ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τον ήχο.
- Μενού για “Εγγραφή” σε 2~5 βήματα.
- Αν τα αρχεία media διαθέτουν υποτίτλους πατήστε το πλήκτρο [SUBTITLE] για αλλαγή υποτίτλων κατά την διάρκεια της αναπαραγωγής.
- Αν τα αρχεία media διαθέτουν γλώσσες ήχου πατήστε το [κόκκινο] πλήκτρο για αλλαγή ήχου κατά την διάρκεια της αναπαραγωγής.



- Αν βγείτε από το video πριν ολοκληρώσετε την παρακολούθηση, την επόμενη φορά που θα αναπαράγετε το αρχείο ξανά, θα εμφανιστεί το παρακάτω μήνυμα:



- Αν επιλέξετε “Ναι” το video θα ξεκινήσει από το σημείο που διακόψετε, αλλιώς θα ξεκινήσει από την αρχή.

► ISO

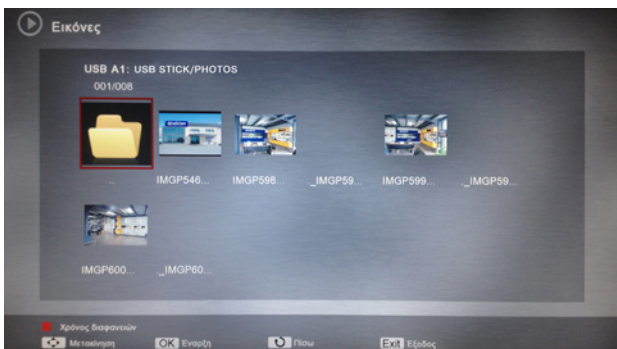
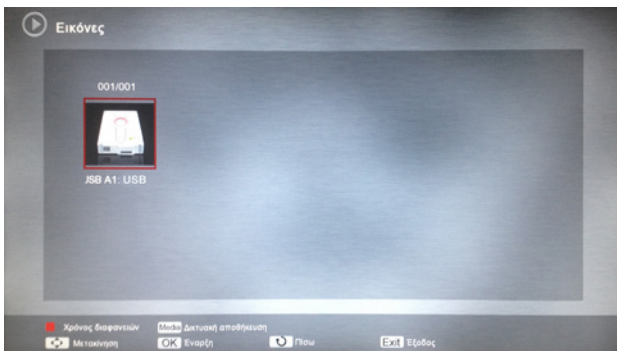
Το μενού αυτό μοιάζει με μενού DVD.

► ΜΟΥΣΙΚΗ



- Στην δεξιά πλευρά εμφανίζονται πληροφορίες αρχείων και από πάνω είναι το παράθυρο προεπισκόπησης αναπαραγωγής. Επιλέξτε μουσικό αρχείο για αναπαραγωγή με τα πλήκτρα [OK] ή [].
- Αν στον ίδιο φάκελο υπάρχουν και οι στίχοι, θα εμφανίζονται κατά την αναπαραγωγή στην κάτω δεξιά πλευρά.
- Με τα πλήκτρα [A B] επιλέξτε περιοχή επανάληψης αναπαραγωγής και πατήστε το πλήκτρο [repeat] για ρύθμιση της επανάληψης. Πατήστε το πλήκτρο [Go to] για ρύθμιση του shuffle.
- Με τα πλήκτρα [Πάνω/Κάτω] ή τα αριθμητικά πλήκτρα και το πλήκτρο [OK] επιλέξτε μουσικό αρχείο αναπαραγωγής και πατήστε το πλήκτρο [] για παύση και το πλήκτρο [] για διακοπή αναπαραγωγής.
- Με τα πλήκτρα [] ή [] Μετακινηθείτε Γρήγορα Πίσω ή Εμπρός και με τα πλήκτρα [] και [] μετακινηθείτε στο επόμενο ή προηγούμενο αρχείο.
- Υποστηρίζει τα περισσότερα μουσικά αρχεία, για παράδειγμα MP3, .ogg, .flac, κ.ά.

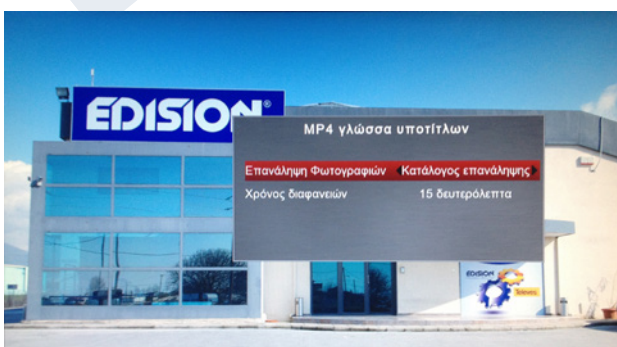
► ΕΙΚΟΝΕΣ



1. Πατήστε το πλήκτρο [OK] πάνω σε ένα επιλεγμένο αρχείο για την αναπαραγωγή του.



2. Υπάρχει προεπισκόπηση εικόνας στο μενού Εικόνα. Με τα πλήκτρα [Πάνω/Κάτω/Αριστερά/ Δεξιά] και το πλήκτρο [OK] δείτε τη εικόνα σε πλήρη οθόνη. Υποστηρίζονται τα περισσότερα φορμά εικόνας, όπως .jpeg, .bmp, .png, κ.ά.
3. Καθώς βλέπετε εικόνες πατήστε το [κόκκινο] πλήκτρο για αλλαγή του χρόνου εμφάνισης και του τρόπου επανάληψης ή πατήστε το πλήκτρο [repeat] για ρύθμιση μεθόδου επανάληψης αναπαραγωγής εικόνων.



4. Αν αναπαράγετε μουσική, καθώς βλέπετε εικόνες, πατήστε το [πράσινο] πλήκτρο για εμφάνιση της λίστας μουσικής και επιλογή τραγουδιού.



5. Πατήστε το πλήκτρο [OK] για περιστροφή της εικόνας.



6. Πατήστε το πλήκτρο [] για παύση εικόνας και με τα πλήκτρα [] και [] μετακινηθείτε σε επόμενη ή προηγούμενη εικόνα.

► ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ PVR



1. Διαμόρφωση Αρχείων PVR
Με τα πλήκτρα [ok] και [Πάνω/Κάτω] επιλέξτε τύπο αρχείου εγγραφής μεταξύ "TS ή PS".
2. Timeshift
Auto: Η λειτουργία Time shift ξεκινά αυτόματα κάθε φορά που αλλάζετε κανάλι.
Pause: Πατήστε το πλήκτρο [pause] για χειροκίνητη εκκίνηση της λειτουργίας time shift.
Off: Απενεργοποίηση της λειτουργίας Time shift.
3. Timeshift length

Επιλέξτε βάθος εγγραφής time shift (Auto / 30min / 1hr / 2hr) με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω].

3. Timeshift to Record:

On: Σημαίνει ότι όταν πατήσετε το πλήκτρο [REC] για εγγραφή προγράμματος, θα ενωθεί στο ίδιο αρχείο και η εγγραφή Timeshift.

Off: Σημαίνει ότι όταν πατήσετε το πλήκτρο [REC] για εγγραφή προγράμματος, δεν θα υπάρχει εγγραφή Timeshift για να ενωθεί με το αρχείο εγγραφής.

5. PVR 1

Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] επιλέξτε διαδρομή αποθήκευσης εγγραφής του πρώτου καναλιού.

6. PVR2

Με τα πλήκτρα [OK] και [Πάνω/Κάτω] επιλέξτε διαδρομή αποθήκευσης εγγραφής του δεύτερου καναλιού.

7. Πατήστε το πλήκτρο [Menu] για επιστροφή στο μενού "media".

3. Πατήστε το [πράσινο] πλήκτρο για επιλογή αρχείων ή φακέλων και πατήστε το [κίτρινο] πλήκτρο για αντιγραφή αυτών σε άλλο δίσκο ή σε μια άλλη τοποθεσία και μετά πατήστε το [μπλε] πλήκτρο για μετακίνηση αυτών σε άλλο δίσκο ή σε μια άλλη τοποθεσία.

4. Πατήστε το [πράσινο] πλήκτρο για να εμφανιστεί το παρακάτω μενού:



Με τα πλήκτρα [Αριστερά/Δεξιά] επιλέξτε FAT32 ή NTFS format και μετακινήστε τον κέρσορα στο "OK" για διαμόρφωση ή στο "Cancel" για έξοδο.

Μπορείτε να επεξεργαστείτε τα αρχεία και τους φακέλους του δίσκου που επιλέγετε.

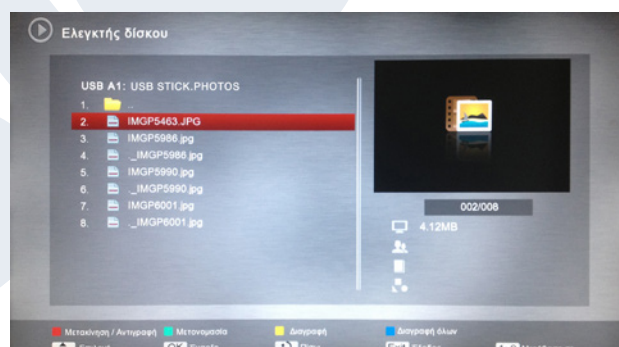
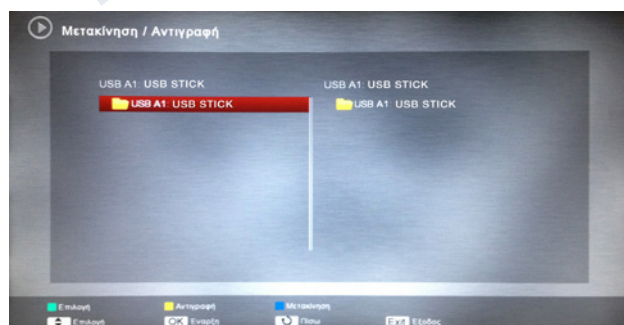
► ΕΛΕΓΚΤΗΣ ΔΙΣΚΟΥ



1. Στο μενού αυτό μπορείτε να επεξεργαστείτε αρχεία ή φακέλους, να διαμορφώσετε τον σκληρό δίσκο και να προβείτε σε προεπισκόπηση όλων των αρχείων του μενού. Όταν επιλέξετε ένα φάκελο, στην πάνω δεξιά γωνία του παραθύρου προεπισκόπησης θα εμφανιστεί εικονίδιο φακέλου. Όταν δεν εμφανίζεται το σωστό εικονίδιο, ο φάκελος δεν αναγνωρίζεται.

- Πατήστε το πλήκτρο info για να δείτε πληροφορίες σκληρού δίσκου.
- Αν έχετε περισσότερα partition στο δίσκο ή συνδέσετε με σύστημα πολλαπλών δίσκων, πατήστε το αριθμητικό πλήκτρο για άμεση επιλογή partition.

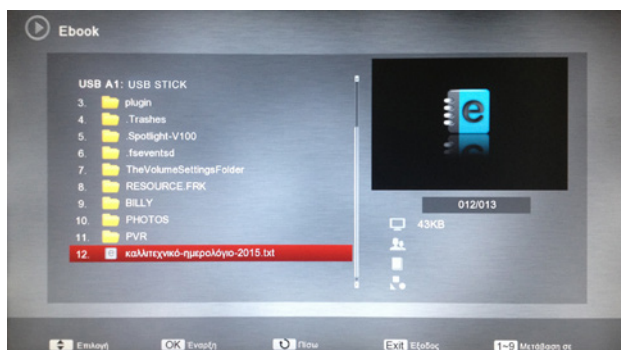
2. Πατήστε το [κόκκινο] πλήκτρο για μετακίνηση ή αντιγραφή αρχείων και φακέλων.



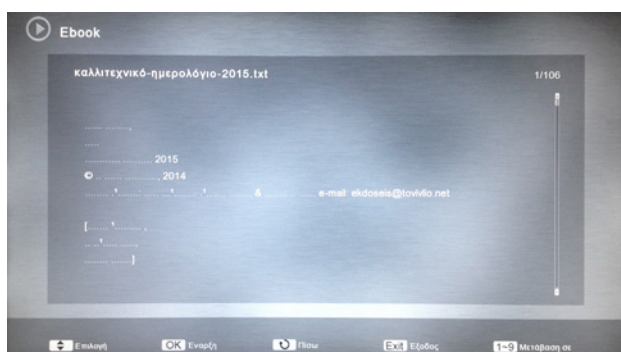
- Πατήστε το πλήκτρο info για να δείτε πληροφορίες σκληρού δίσκου.
- Πατήστε το πλήκτρο number για άμεση επιλογή αρχείου
- Πατήστε το [κόκκινο] πλήκτρο για μετακίνηση ή αντιγραφή αρχείων ή φακέλων
- Πατήστε το [πράσινο] πλήκτρο για μετονομασία αρχείων ή φακέλων.
- Πατήστε το [κίτρινο] πλήκτρο για διαγραφή αρχείων ή φακέλων ένα προς ένα.
- Πατήστε το [μπλε] πλήκτρο για διαγραφή όλων των αρχείων ενός φακέλου. Αν είναι το root directory του δίσκου, θα διαγραφούν όλοι οι φάκελοι.

► EBOOK

Από το μενού αυτό μπορείτε να διαβάσετε eBooks.



1. Πατήστε ένα αριθμητικό πλήκτρο για άμεση επιλογή eBook.
2. Πατήστε το πλήκτρο [OK] για να ανοίξει το βιβλίο.
3. Με τα πλήκτρα [πάνω/κάτω] αλλάξετε σελίδα.
4. Πατήστε το ένα αριθμητικό πλήκτρο για άμεση μετακίνηση σε άλλη σελίδα.



► PLUG-IN

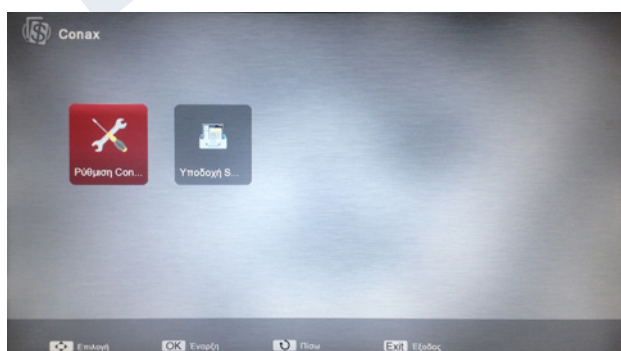
Μπορείτε να κατεβάσετε ορισμένα plug in από το internet και να τα εγκαταστήσετε στο δέκτη σας, ώστε να επιτελεί κάποιες έξτρα ειδικές λειτουργίες.

► CONAX

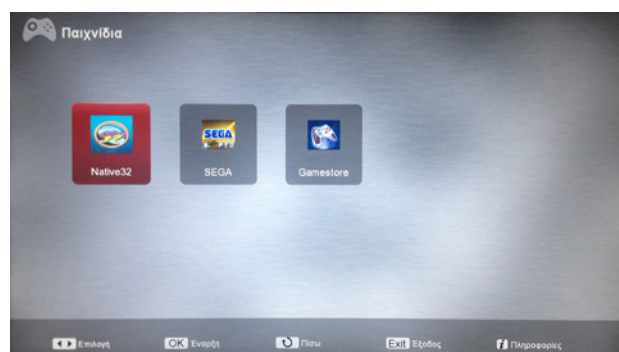
Αναγνώστης Έξυπνης Κάρτας (smartcard)
Υποδοχή για smartcard Conax.

► ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ CONAX

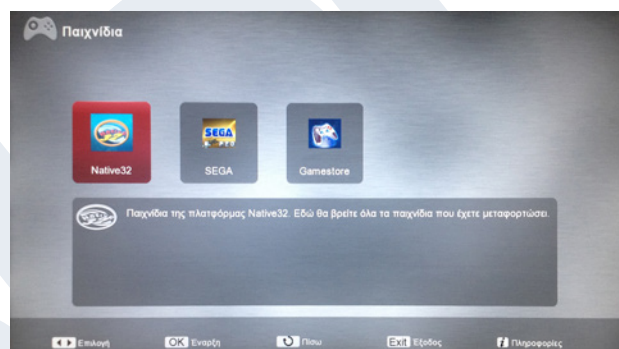
► ΥΠΟΔΟΧΗ SMART CARD



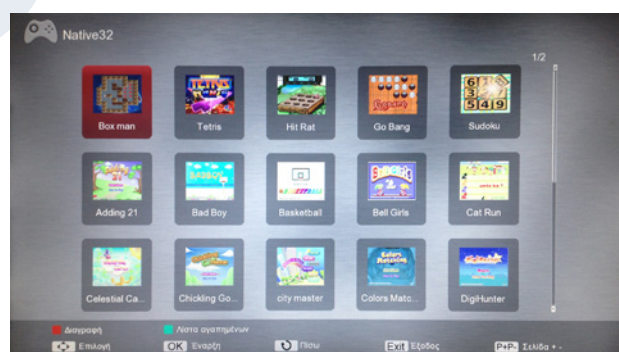
► ΠΑΙΧΝΙΔΙΑ



1. Στο μενού αυτό μπορείτε να παίξετε παιχνίδια Native32 ή SEGA και να κατεβάσετε παιχνίδια από το GameStore. Μπορείτε επίσης να διαχειριστείτε την λίστα λήψεων και να ρυθμίσετε τα πλήκτρα παιχνιδιών.
2. Πατήστε το πλήκτρο [INFO] για εμφάνιση βοήθειας.

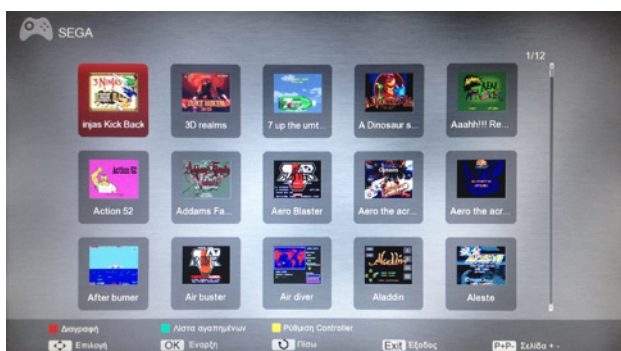


► NATIVE 32



1. Λίστα με όλα τα παιχνίδια N32 που έχετε κατεβάσει από το gamestore. Επιλέξτε παιχνίδι για να παίξετε και αυτό αυτόματα θα προστεθεί στην λίστα αγαπημένων.
2. Αν δεν σας αρέσει ένα παιχνίδι, πατήστε το [κόκκινο] πλήκτρο για διαγραφή.
3. Πατήστε το [Πράσινο] πλήκτρο για να δείτε την Λίστα Αγαπημένων.

► SEGA



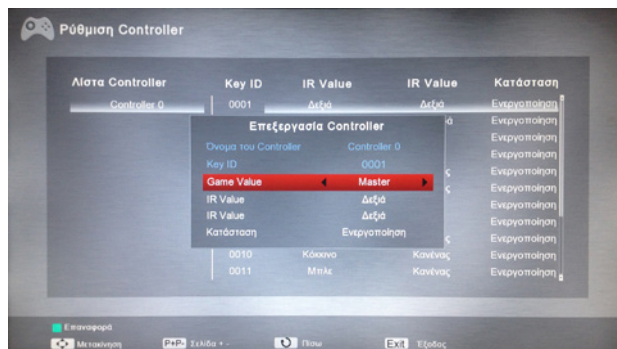
1. Λίστα με όλα τα παιχνίδια SEGA που έχετε κατεβάσει από το gamestore. Επιλέξτε παιχνίδι για να παίξετε και αυτό αυτόματα θα προστεθεί στην λίστα αγαπημένων.
2. Αν δεν σας αρέσει ένα παιχνίδι, πατήστε το [κόκκινο] πλήκτρο για διαγραφή.
3. Πατήστε το [Πράσινο] πλήκτρο για να δείτε την λίστα Αγαπημένων.
4. Αν έχετε συνδέσει ένα gamepad, πατήστε το [Κίτρινο] πλήκτρο για να ρυθμίσετε τα πλήκτρα του.



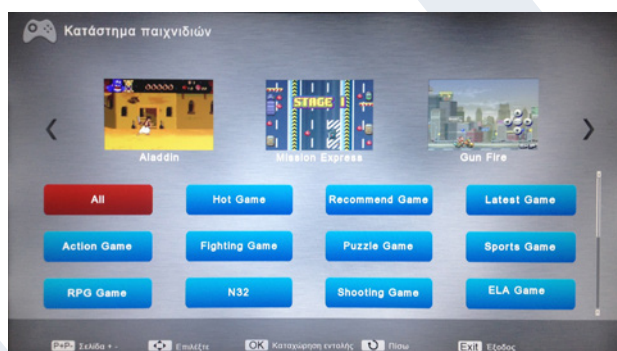
5. Πατήστε το [Δεξί] πλήκτρο του τηλεχειριστηρίου για εισαγωγή στο μενού ρυθμίσεων και μετά πατήστε τα πλήκτρα του gamepad που θέλετε να ρυθμίσετε.



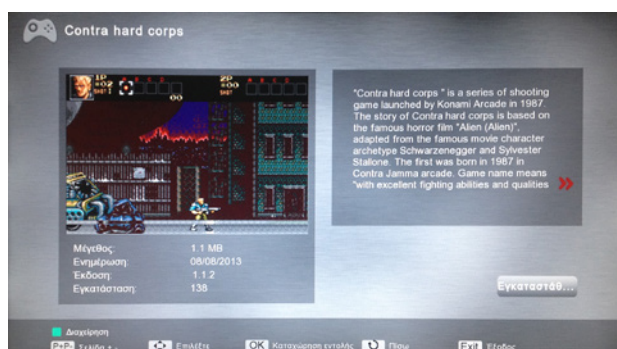
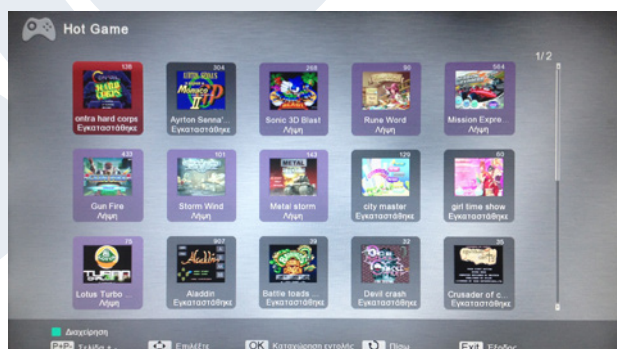
6. Μετά πατήστε το πλήκτρο [OK] του τηλεχειριστηρίου και θα εμφανιστεί το μενού Επεξεργασία Controller, στο οποίο μπορείτε να προγραμματίσετε τα πλήκτρα του gamepad, ανάλογα με την λειτουργία των πλήκτρων του τηλεχειριστηρίου. Πατήστε το πλήκτρο [OK] για επιβεβαίωση.



► GAME STORE

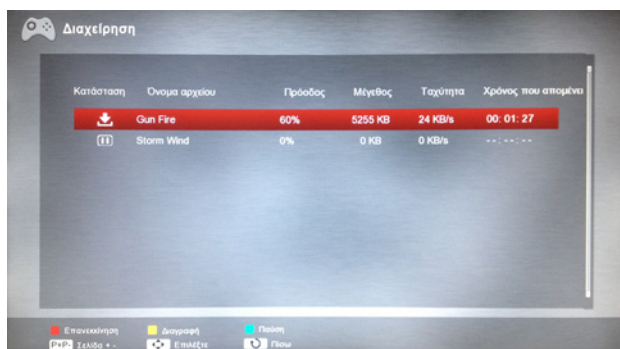


1. Εδώ μπορείτε να κατεβάσετε παιχνίδια από το game store.



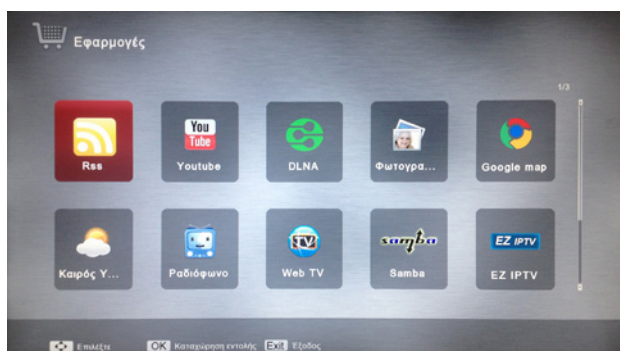
2. Επιλέξτε τύπο παιχνιδιού και πατήστε enter για να εμφανιστεί η λίστα παιχνιδιών του τύπου που ζητήσατε.

3. Μπορείτε να κατεβάσετε ταυτόχρονα περισσότερα παιχνίδια. Πατήστε το [Πράσινο] πλήκτρο για να διαχειριστείτε την λίστα download list, μέσω των εντολών Διαγραφή, Παύση και Επανεκκίνηση.

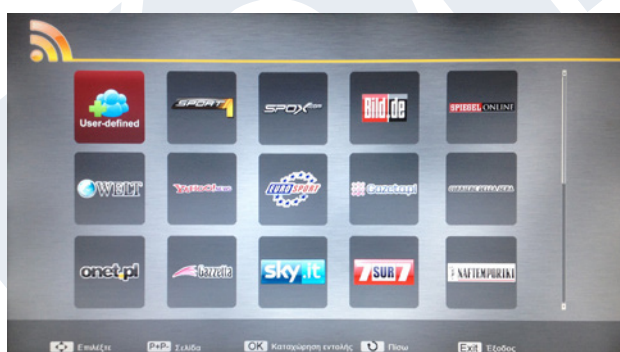


► ΕΦΑΡΜΟΓΗ

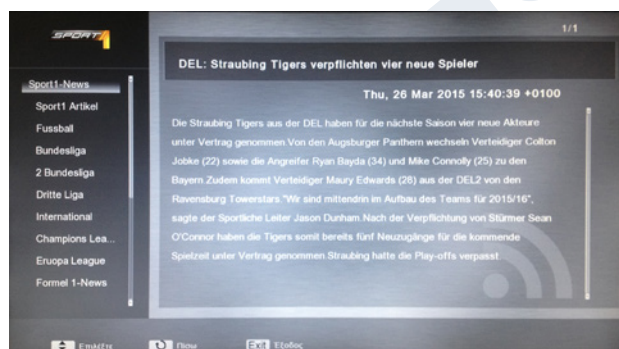
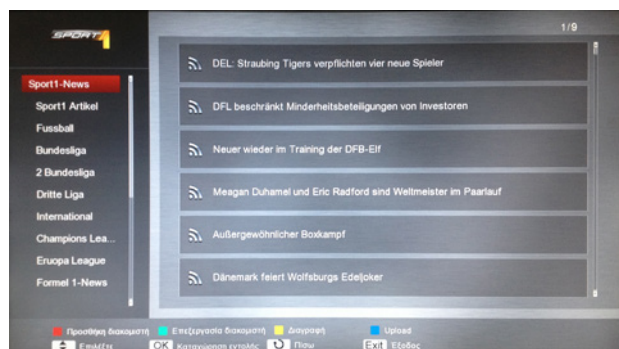
Εδώ μπορείτε να βρείτε διάφορες ενδιαφέρουσες εφαρμογές.



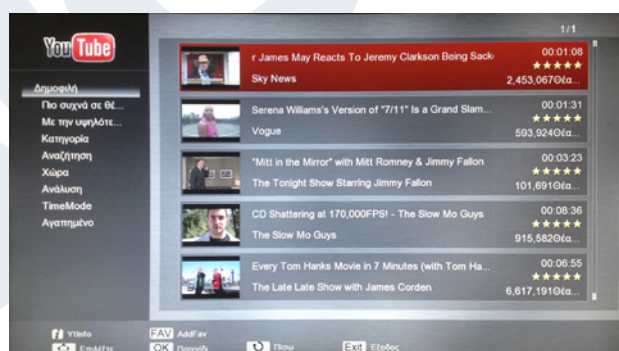
► RSS



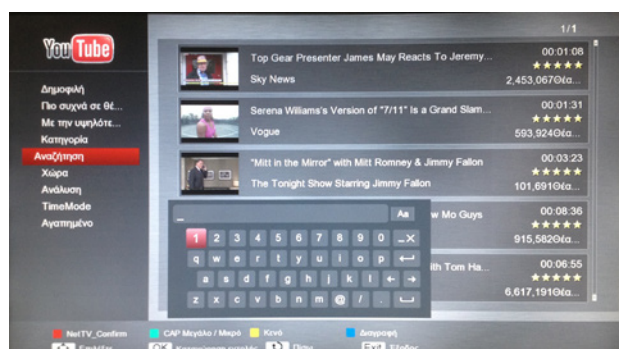
Επιλέξτε περιεχόμενο που σας αρέσει για ανάγνωση.



► YOUTUBE



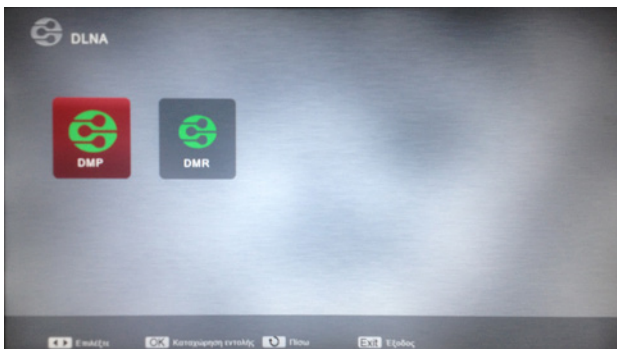
1. Με τα πλήκτρα [πάνω/κάτω] και [OK] επιλέξτε videos για αναπαραγωγή.
2. Πατήστε το πλήκτρο [info] για να δείτε πληροφορίες για τα videos.
3. Πατήστε το πλήκτρο [FAV] για προσθήκη στην λίστα αγαπημένων
4. Πατήστε τα αριθμητικά πλήκτρα για γρήγορη επιλογή σελίδας.



5. Κατά την αναπαραγωγή videos, πατήστε το πλήκτρο [info] για να εμφανιστούν ορισμένα μενού λειτουργιών.
6. Μετακινήστε τον κέρσορα στις επιλογές χρόνου. Μπορείτε να εισάγετε κατευθείαν τον χρονική στιγμή που θέλετε να μετακινηθείτε.
7. Αν το video είναι multi-audio, μετακινήστε τον κέρσορα στην τελευταία επιλογή και αλλάξτε το audio track.
8. Μετακινήστε τον κέρσορα στην δεύτερη επιλογή για αλλαγή του κάδρου εικόνας.

► DLNA

Μέσω αυτής της λειτουργίας απολαύστε μουσική, εικόνες και videos, οπουδήποτε, οποιαδήποτε στιγμή.



► DMP

- 1) Για να λειτουργήσει ο Digital Media Player, πρώτα από όλα πρέπει να εγκαταστήσετε το λογισμικό "TVersity" στον PC server σας. Σας προτείνουμε να εγκαταστήσετε την έκδοση (TVersitySetup_1_9_3.exe) ή την έκδοση "BubbleUPnP" σε εξοπλισμό Android (Κινητό ή PAD).
- 2) Τρέξτε το "TVersity" στο PC ή το "BubbleUPnP" στον εξοπλισμό android.
- 3) Πατήστε το πλήκτρο [OK] για εισαγωγή στο DMP. Ανιχνεύσει τον server αυτόματα για αρχεία media, ώστε να τα αναπαράγει από αυτόν.



► DMR

- 1) Για να λειτουργήσει ο Digital Media Renderer, πρώτα από όλα πρέπει να εγκαταστήσετε το λογισμικό "BubbleUPnP" στον εξοπλισμό Android (Κινητό ή PAD). Μετά τρέξτε το app "BubbleUPnP". Στο μενού "DEVICES" επιλέξτε "sunplus renderer" και στο μενού "LIBRARY" επιλέξτε αρχείο media, για αναπαραγωγή,
- 2) Κάθε φορά που μπαίνεται στο υπομενού DMR ο δέκτης αυτόματα ανιχνεύει τον server.



► ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ



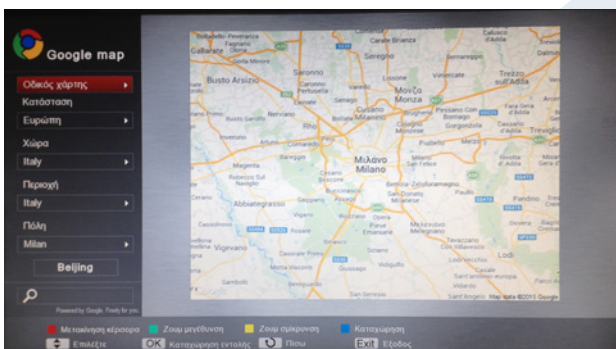
1. Επιλέξτε Web Albums μεταξύ "yuPoo / Picasa / Flickr".
2. Πατήστε το [κόκκινο] πλήκτρο για θέαση του yuPoo
3. Πατήστε το [πράσινο] πλήκτρο για θέαση του Picasa
4. Πατήστε το [κίτρινο] πλήκτρο για θέαση του flickr
5. Πατήστε το [μπλε] πλήκτρο για προσθήκη στη λίστα φίλων
6. Πατήστε ένα αριθμητικό πλήκτρο για γρήγορη επιλογή σελίδας
7. Κατά την περιήγηση στις εικόνες, η οθόνη θα είναι όπως

παρακάτω και μπορείτε να εκτελέσετε τις εξής λειτουργίες:

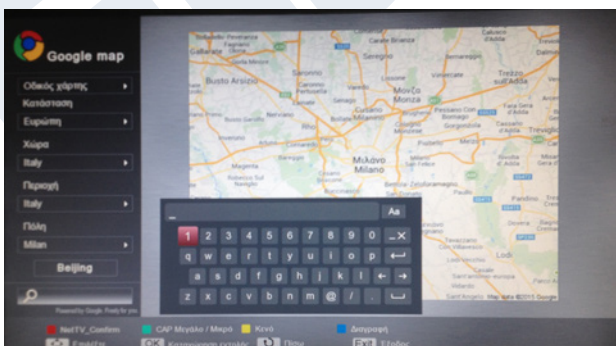


8. Πατήστε το [κόκκινο] πλήκτρο για λήψη εικόνων.
9. Πατήστε το [πράσινο] πλήκτρο για ρύθμιση χρόνου διαφάνειας.
10. Press [κίτρινο] πλήκτρο για ρύθμιση των εφέ on/off.
11. Πατήστε το πλήκτρο [info] για προβολή πληροφοριών εικόνων.
12. Πατήστε το πλήκτρο [OK] για περιστροφή εικόνας.

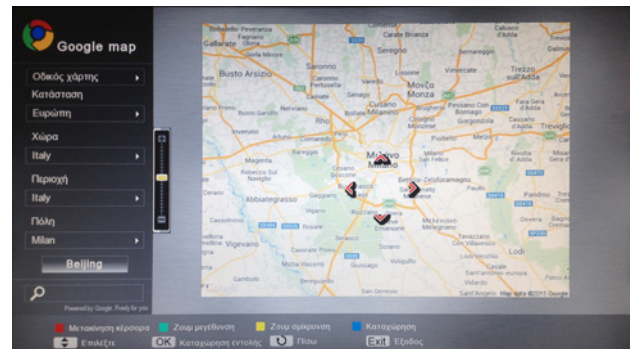
► GOOGLE MAP



1. Από την αριστερή μπάρα εργαλείων επιλέξτε αλλαγή πόλης ή χάρτη. Μετακινήστε τον κέρσορα στο "Begin" και πατήστε [OK] για προβολή χάρτη.
2. Βρείτε την πόλη πληκτρολογώντας το όνομα πόλης.



3. Το [κόκκινο] πλήκτρο για μετακίνηση κέρσορα
4. Το [πράσινο] πλήκτρο για μεγέθυνση στο χάρτη.
5. Το [κίτρινο] πλήκτρο για σμίκρυνση στο χάρτη.
6. Το [μπλε] για αποθήκευση πόλης σαν βασική.



► ΚΑΙΡΟΣ YAHOO



1. Εδώ μπορείτε να δείτε τον καιρό για τις πέντε επόμενες μέρες.
2. Από την αριστερή μπάρα εργαλείων επιλέξτε αλλαγή πόλης.
3. Πατήστε το [κόκκινο] πλήκτρο για αποθήκευση πόλης σαν βασική.

► ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ



1. Εδώ μπορείτε να ακούτε τους αγαπημένους σας δικτυακούς ραδιοφωνικούς σταθμούς. Πατήστε το πλήκτρο [■] για διακοπή ή το πλήκτρο [▶] για επανάληψη αναπαραγωγής.
2. Από την αριστερή μπάρα εργαλείων επιλέξτε αλλαγή ραδιοφωνικών σταθμών.
3. Πατήστε το [κόκκινο] πλήκτρο για προσθήκη radio URL.
4. Πατήστε το [πράσινο] πλήκτρο για επεξεργασία radio URL.
5. Πατήστε το [κίτρινο] πλήκτρο για διαγραφή radio URL.

► ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πρόβλημα	Πιθανοί λόγοι	Τι να κάνετε
Δεν υπάρχει εικόνα	Δεν υπάρχει σύνδεση με το δίκτυο	Συνδέστε το με το ρεύμα
	Ο διακόπτης τροφοδοσίας δεν είναι στο ON	Γυρίστε τον στο ON
Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη «δεν υπάρχει σήμα»	Δεν έχει συνδεθεί το καλώδιο DVB	Συνδέστε το καλώδιο DVB
	Το καλώδιο της κεραίας είναι ελαττωματικό	Ελέγξτε το καλώδιο της κεραίας και τους ακροδέκτες
Δεν ακούγεται ήχος από τα ηχεία	Δεν έχει συνδεθεί το καλώδιο ήχου ή έχει γίνει λανθασμένη σύνδεση	Συνδέστε σωστά το καλώδιο ήχου
	Ο ήχος είναι απενεργοποιημένος	Πιέστε το πλήκτρο σίγασης.
Ακούγεται μόνο ήχος, δεν υπάρχει εικόνα στην οθόνη	Δεν έχει συνδεθεί το καλώδιο AV ή έχει γίνει λανθασμένη σύνδεση	Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια είναι σωστά συνδεδεμένα.
	Το πρόγραμμα είναι στο ραδιοφωνικό πρόγραμμα	Πιέστε το πλήκτρο <TV/RADIO> για να μεταβείτε στη λειτουργία της τηλεόρασης
Το τηλεχειριστήριο δεν ανταποκρίνεται	Η μπαταρία είναι άδεια	Αλλάξτε μπαταρία
	Δεν κρατήσατε το τηλεχειριστήριο πάνω από τον δέκτη ή δεν βρίσκεται σε αρκετά κοντινή απόσταση από τον δέκτη	Βεβαιωθείτε ότι έχετε στρέψει το τηλεχειριστήριο προς τον δέκτη και να πηγαίνετε πιο κοντά στη συσκευή
Η εικόνα είναι διαστρεβλωμένη	Το σήμα είναι πολύ αδύναμο	Ελέγξτε το καλώδιο της κεραίας και τους ακροδέκτες

www.edision.gr