

## **Επίγειος Ψηφιακός Δέκτης Turbo-X DTR-400**

**Οδηγίες Χρήσης**

# Περιεχόμενα

<b>Περιεχόμενα</b> .....	2
<b>Εισαγωγή</b> .....	4
<b>Προειδοποιήσεις ασφάλειας</b> .....	4
<b>Τηλεχειριστήριο</b> .....	4
<b>Πίσω όψη- Υποδοχές</b> .....	5
<b>Installation Guide (Οδηγός Εγκατάστασης)</b> .....	5
<b>Main Menu (Κεντρικό μενού)</b> .....	5
<b>Channel Setting (Ρυθμίσεις Καναλιών)</b> .....	6
1. Channel Edit (Επεξεργασία Καναλιών).....	6
<b>Channel Delete (Διαγραφή Καναλιού)</b> .....	6
<b>Move Channel (Μετακίνηση Καναλιού)</b> .....	7
<b>Programs skip (Παράλειψη καναλιού)</b> .....	7
<b>Programs lock (Κλείδωμα καναλιού)</b> .....	7
<b>Add favorite group (Προσθήκη στα αγαπημένα)</b> .....	8
2. Program guide (Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγραμμάτων).....	8
3. Sorting (Ταξινόμηση).....	8
4. LCN (Λογικός αριθμός καναλιών).....	6
5. Audio Settings (Ρυθμίσεις Ήχου).....	6
<b>Image setting (Ρυθμίσεις εικόνας)</b> .....	6
1. Image ratio (Αναλογίες εικόνας).....	6
2. Resolution setting (Ρύθμιση ανάλυσης).....	7
3. Output Format (Μορφή εξόδου).....	7
4. Scart.....	7
5. OSD Settings (Ρυθμίσεις OSD).....	7
6. Front Panel Settings (Ρυθμίσεις Πρόσοψης).....	8
<b>Search (Αναζήτηση)</b> .....	8
1. Search Mode (Μέθοδος αναζήτησης).....	8
2. Encrypted program Settings (Ρυθμίσεις κρυπτογράφησης καναλιών).....	8
3. Auto Search (Αυτόματη αναζήτηση).....	9
4. Manual Search (Χειροκίνητη αναζήτηση).....	9
5. Full Frequency Search (Αναζήτηση όλων των συχνοτήτων).....	10
6. Main Frequency Setting (Ρυθμίσεις Κύριας Συχνότητας).....	11
7. Country Setting (Ρυθμίσεις χώρας).....	11
8. Antenna Power (Τροφοδοσία κεραίας).....	11

<b>Time Setting (Ρυθμίσεις Ώρας)</b> .....	12
1. Region and Time (Περιοχή και ώρα).....	12
2. Sleep Setting (Ρύθμιση αυτόματης απενεργοποίησης) .....	12
3. Standby Showtime Setting (Ρύθμιση προβολής της ώρας σε κατάσταση αναμονής).....	12
4. Timer Setting (Ρύθμιση χρονοδιακόπτη) .....	12
5. Power On/Off (Αυτόματη ενεργοποίηση/ Αυτόματη απενεργοποίηση).....	13
<b>Option (Ρυθμίσεις)</b> .....	13
1. OSD Language (Γλώσσα OSD) .....	13
2. EPG Language (Γλώσσα EPG).....	14
3. Subtitle Language (Γλώσσα υποτίτλων) .....	14
4. TTX Language (Γλώσσα Teletext) .....	14
5. First Audio Language (Γλώσσα πρωτεύοντα ήχου) .....	14
6. Second Audio Language (Γλώσσα δευτερεύοντα ήχου) .....	15
7. Digital audio (Ψηφιακός ήχος) .....	15
<b>System Settings (Ρυθμίσεις συστήματος)</b> .....	15
1. Parents Control (Γονικός έλεγχος) .....	15
2. Set Password (Ρύθμιση του κωδικού) .....	15
3. Restore Factory Default (Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων).....	16
4. Version Information (Πληροφορίες έκδοσης).....	16
5. Software Update (Ενημέρωση λογισμικού).....	16
6. Network Setting (Ρυθμίσεις δικτύου).....	17
7. Power On Control (Κατάσταση κατά την ενεργοποίηση).....	17
<b>USB</b> .....	18
1. Media Centre (Κέντρο Πολυμέσων).....	18
2. PVR Media (Αναπαραγωγή εγγραφών) .....	19
3. PVR Configure (Ρύθμιση PVR) .....	19
4. Λειτουργίες μέσω δικτύου .....	20
<b>1. Weather forecast (Πρόγνωση καιρού)</b> .....	20
<b>2. Youtube</b> .....	21
<b>3. IPTV</b> .....	21
<b>Τεχνικά Χαρακτηριστικά</b> .....	22

## Εισαγωγή

Σας ευχαριστούμε πολύ για την αγορά αυτού του προϊόντος. Το προϊόν που μόλις αγοράσατε είναι ένας ψηφιακός δέκτης υψηλής ευκρίνειας. Θα σας βοηθήσει να παρακολουθείτε τα επίγεια ψηφιακά κανάλια ακόμη και στην παλιά σας τηλεόραση η οποία διαθέτει μόνο αναλογικό δέκτη, χωρίς να χρειαστεί να αλλάξετε τηλεόραση.

Χάρη στην υψηλή ευκρίνεια που υποστηρίζει, θα σας παρέχει άνετη θέαση καναλιών υψηλής ευκρίνειας και πεντακάθαρη εικόνα. Προϋπόθεση είναι το κανάλι που έχετε επιλέξει να παρακολουθήσετε να είναι υψηλής ευκρίνειας.

Για σωστή χρήση και σωστή συντήρηση της συσκευής, παρακαλούμε να διαβάσετε αυτές τις οδηγίες χρήσης πριν να ξεκινήσετε να τη χρησιμοποιείτε.

Σας ευχόμαστε να χαρείτε τη νέα σας συσκευή και να απολαύσετε τη χρήση της.

## Προειδοποιήσεις ασφάλειας

1. Διαβάστε αυτές τις οδηγίες.
2. Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.
3. Σεβαστείτε όλες τις προειδοποιήσεις.
4. Ακολουθήστε όλες τις οδηγίες.
5. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε νερό.
6. Καθαρίστε μόνο με στεγνό πανί.
7. Μη φράσσετε τις οπές εξαερισμού. Εγκαταστήστε σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.
8. Μην την εγκαταστήσετε κοντά σε πηγές θερμότητας όπως καλοριφέρ, σόμπες ή άλλες συσκευές (συμπεριλαμβανομένων των ενισχυτών) που εκπέμπουν θερμότητα.
9. Μην παραβλέπετε τον παράγοντα ασφάλειας που παρέχει το βύσμα πολικότητας ή γείωσης. Αν το παρεχόμενο βύσμα δεν ταιριάζει στην πρίζα, απευθυνθείτε σε έναν ηλεκτρολόγο για την αντικατάσταση της πρίζας.
10. Μην τσακίζετε, μην τρυπάτε και μην πατάτε το καλώδιο – ειδικά κοντά στα βύσματα και στα σημεία όπου το καλώδιο βγαίνει από τη συσκευή.
11. Να χρησιμοποιείτε μόνο αξεσουάρ εγκεκριμένα από τον κατασκευαστή.
12. Να αποσυνδέσετε τη συσκευή κατά τη διάρκεια καταιγίδας ή αν δεν τη χρησιμοποιήσετε για μεγάλο χρονικό διάστημα.
13. Απευθυνθείτε για σέρβις σε εξουσιοδοτημένο προσωπικό. Επισκευή θα χρειαστεί αν η συσκευή πάθει οποιαδήποτε βλάβη, όπως π.χ. αν το καλώδιο ρεύματος υποστεί φθορά, αν έχει πέσει μέσα υγρό ή κάποιο αντικείμενο, αν έχει εκτεθεί σε βροχή ή υγρασία, δεν λειτουργεί σωστά ή αν έχει πέσει κάτω.
14. Για να αποσυνδέσετε εντελώς τη συσκευή από την πρίζα, τραβήξτε το βύσμα από την πρίζα. Η πρίζα θα πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμη.
15. Μη φράσσετε τις οπές εξαερισμού με αντικείμενα όπως εφημερίδες, τραπεζομάντηλα, κουρτίνες κ.ά.τ.
16. Δεν θα πρέπει να τοποθετήσετε εστίες φωτιάς – όπως κεριά – πάνω στη συσκευή.
17. Να σεβαστείτε την προστασία του περιβάλλοντος κατά την απόρριψη των μπαταριών.
18. Να χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε ήπια κλίματα.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Για να μειώσετε τον κίνδυνο φωτιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέσετε τη συσκευή σε νερό ή υγρασία.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μην εκθέσετε τις μπαταρίες σε υπερβολική ζέστη ηλιοφάνεια, φωτιά κ.ά.τ.



## Τηλεχειριστήριο



**POWER (Ενεργοποίηση/**

**Απενεργοποίηση):** Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να ενεργοποιήσετε τον Επίγειο Ψηφιακό Δέκτη Turbo-X DTR-400. Πιέστε ξανά το ίδιο πλήκτρο για να τον απενεργοποιήσετε.

**TV/Radio (Τηλεόραση/ Ραδιόφωνο):** Πιέστε για εναλλαγή μεταξύ των λειτουργιών τηλεόρασης και ραδιοφώνου.

**MUTE (Αθόρυβο):** Πιέστε για να διακόψετε τον ήχο. Πιέστε για να επαναφέρετε τον ήχο.  
**Πλήκτρα 0~9:** Τα αριθμημένα πλήκτρα, για να καταχωρείτε αριθμούς.

**FAV (Αγαπημένα):** Για να ανοίξετε τη λίστα με τα Αγαπημένα. Αν δεν έχετε επιλέξει κάποιο αγαπημένο κανάλι, όταν πιέσετε αυτό το πλήκτρο, θα εμφανιστεί η λίστα με όλα τα κανάλια.

**EPG (Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγραμμάτων):** Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να ανοίξετε τον Ηλεκτρονικό Οδηγό

Προγραμμάτων, ώστε να δείτε το πρόγραμμα των εκπομπών που θα προβληθούν στα διάφορα κανάλια και να προγραμματίσετε εγγραφές.

**INFO (Πληροφορίες):** Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να προβάλλετε πληροφορίες σχετικά με το τρέχον κανάλι.

**MENU (Μενού):** Προβάλλει στην οθόνη της τηλεόρασης το κεντρικό μενού. Πιέστε ξανά το ίδιο πλήκτρο για να εξαφανίσετε το μενού από την οθόνη της τηλεόρασης.

**EXIT (Έξοδος):** Πιέστε για έξοδο από το τρέχον μενού.

**CH+/CH-:** Πιέστε για επιλογή του επόμενου/ προηγούμενου καναλιού ή για ενέργειες που αφορούν τα μενού.

**VOL+/VOL-:** Πιέστε για αύξηση ή μείωση της έντασης του ήχου ή για ενέργειες που αφορούν τα μενού.

**OK:** Εμφανίζει τη λίστα καναλιών ή επιβεβαιώνει τις τρέχουσες ρυθμίσεις.

**Page+/Page-:** Πιέστε για επιλογή της επόμενης/ προηγούμενης σελίδας.

**RECALL:** Πιέστε για επιστροφή στο αμέσως προηγούμενο κανάλι που παρακολουθούσατε.

## Πίσω όψη- Υποδοχές

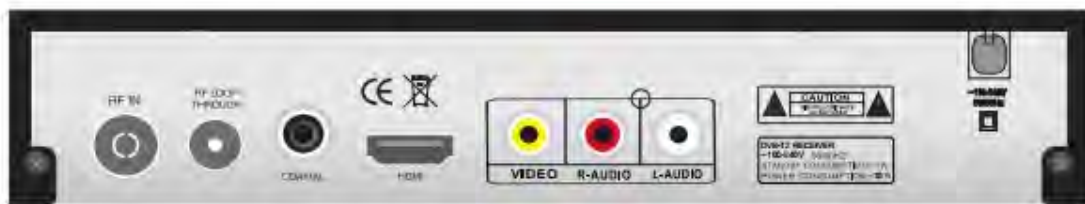
**RF IN (Είσοδος κεραίας):** Αυτή η υποδοχή χρησιμοποιείται για σύνδεση της κεραίας σας, ώστε να λαμβάνονται σήματα DVB - C ή DVB - T2.

**RF Loop (Εξοδος κεραίας):** Αυτή η υποδοχή χρησιμοποιείται σε περίπτωση που θέλετε το σήμα της κεραίας να εξάγεται στη συνέχεια από τη συσκευή ώστε να το συνδέσετε σε υποδοχή εισόδου σήματος κεραίας σε κάποια άλλη συσκευή.

**HDMI port (Υποδοχή HDMI):** Αυτή η υποδοχή χρησιμοποιείται για να συνδέσετε την υποδοχή HDMI του Επίγειου Ψηφιακού Δέκτη Turbo-X DTR-400 με την υποδοχή εισόδου HDMI της τηλεόρασής σας.

**Υποδοχές AV :** Αυτές οι τρεις υποδοχές χρησιμοποιούνται για σύνδεση του Επίγειου Ψηφιακού Δέκτη Turbo-X DTR-400 με τις υποδοχές εισόδου AV (εικόνας και ήχου) της τηλεόρασής σας μέσω του αντίστοιχου καλωδίου (κίτρινο – κόκκινο – άσπρο).

**Υποδοχή Coaxial (Ομοαξονική):** Αυτή η υποδοχή χρησιμοποιείται για να συνδέσετε εξοπλισμό ήχου (π.χ. εξωτερικός ενισχυτής ήχου). Θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε ομοαξονικό καλώδιο (coaxial).



## Installation Guide (Οδηγός Εγκατάστασης)

Κατά την πρώτη σύνδεση του του Επίγειου Ψηφιακού Δέκτη Turbo-X DTR-400 δεν θα εμφανίζεται κάποιο κανάλι αλλά θα εμφανιστεί ο Οδηγός Εγκατάστασης, ο οποίος θα σας βοηθήσει να ρυθμίσετε τον νέο σας δέκτη. Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼] στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε το επιθυμητό αντικείμενο για ρύθμιση και στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [ok] ή [◀ / ▶] για να κάνετε την επιθυμητή ρύθμιση στο επιλεγμένο αντικείμενο. Πιέστε τα πλήκτρα [MENU] ή [EXIT] για έξοδο από τον Οδηγό Εγκατάστασης και είσοδο στο MENU (MENOY). Μετακινήστε τον κέρσορα στο αντικείμενο Channel Search (Αναζήτηση Καναλιών) και στη συνέχεια πιέστε [ok] για να ξεκινήσει η αυτόματη αναζήτηση καναλιών. Αν δεν έχετε συνδέσει κεραία στην υποδοχή RF IN ή αν το καλώδιο κεραίας έχει αποσυνδεθεί, θα εμφανιστεί ένα αναδυόμενο μήνυμα αποτυχίας. Εφόσον η διαδικασία πραγματοποιηθεί με επιτυχία, μπορείτε να βγείτε από τον Οδηγό Εγκατάστασης και να παρακολουθήσετε τα αγαπημένα σας κανάλια.



## Main Menu (Κεντρικό μενού)

Πιέστε το πλήκτρο [MENU] για είσοδο στο κεντρικό μενού, το οποίο διαθέτει επτά διαφορετικές ομάδες ρυθμίσεων. Πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για εναλλαγή μεταξύ των ρυθμίσεων και πιέστε τα πλήκτρα [ok] ή [▲/▼] για να μετακινήτε τον κέρσορα στα επιθυμητά αντικείμενα του μενού.



## Channel Setting (Ρυθμίσεις Καναλιών)

### 1. Channel Edit (Επεξεργασία Καναλιών)

Υπάρχουν δύο τρόποι για να μπείτε σ' αυτό το μενού:

1. Ενώ παρακολουθείτε κάποιο κανάλι, πιέστε [OK] για να εμφανίσετε τη λίστα με τα κανάλια και στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [YELLOW KEY] (ΚΙΤΡΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ) για να μπείτε σ' αυτό το μενού.



2. Ενώ βρίσκεστε στο κεντρικό μενού, μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Channel Edit (επεξεργασία καναλιών) και στη συνέχεια πιέστε [ok] για είσοδο στο μενού channel edit (Επεξεργασία Καναλιών). Αν δεν είναι αποθηκευμένο κάποιο ραδιοφωνικό ή τηλεοπτικό κανάλι, το μενού θα δείξει "No TV Channel! (Δεν υπάρχει κανέναν τηλεοπτικό κανάλι!).



Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα. Πιέστε τα πλήκτρα [◀/▶] για εναλλαγή μεταξύ των ομάδων καναλιών. Πιέστε το πλήκτρο [ok] για επιλογή του καναλιού, πιέστε το [GREEN KEY] (ΠΡΑΣΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ) για να μετονομάσετε το κανάλι, πιέστε τα αριθμημένα πλήκτρα [1-5] για είσοδο στα υπομενού: delete (διαγραφή), move (μετακίνηση), skip (παράλειψη), program lock (Κλειδωμα), add favorite (Προσθήκη στα αγαπημένα). Πιέστε ξανά τα αριθμημένα πλήκτρα [1-5] για ακύρωση. Αφού πραγματοποιήσετε τις επιθυμητές αλλαγές στα κανάλια, πιέστε τα πλήκτρα [EXIT/MENU] και θα εμφανιστεί ένα μήνυμα "Do you want to save?" (Θέλετε να αποθηκεύσετε τις αλλαγές;). Πιέστε το πλήκτρο [ok] αφού επιλέξετε το πεδίο OK για αποθήκευση των αλλαγών και έξοδο από το μενού. Αν επιλέξετε το πεδίο Cancel (Ακύρωση) και στη συνέχεια πιέσετε το πλήκτρο [ok], δεν θα αποθηκευτούν οι ρυθμίσεις και θα πραγματοποιηθεί έξοδος από το τρέχον μενού.

### Channel Delete (Διαγραφή Καναλιού)

Πιέστε το πλήκτρο [1] για είσοδο σε λειτουργία διαγραφής καναλιού. Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα, επιλέξτε το κανάλι που θέλετε να διαγράψετε και στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [OK] για επιλογή. Μπορείτε να επιλέξετε πολλά κανάλια ταυτόχρονα. Κάθε κανάλι που επιλέξετε θα έχει δίπλα του το σήμα διαγραφής. Πιέστε το [RED KEY] (ΚΟΚΚΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ) για να επιλέξετε όλα μαζί τα κανάλια.





## Move Channel (Μετακίνηση Καναλιού)

Πιέστε το πλήκτρο [2] για είσοδο σε λειτουργία μετακίνησης καναλιού. Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα και επιλέξτε το κανάλι που θέλετε να μετακινήσετε. Το επιλεγμένο κανάλι θα εμφανίσει το σημάδι μετακίνησης. Πιέστε το [GREEN KEY] (ΠΡΑΣΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ) για να επιλέξετε πολλά κανάλια ταυτόχρονα. Αφού μετακινήσετε τα κανάλια στις επιθυμητές θέσεις, στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [OK].



## Programs skip (Παράλειψη καναλιού)

Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να επιλέξετε κάποια κανάλια τα οποία θα παραλείπονται όταν χρησιμοποιείτε τα πλήκτρα CH+ / CH- για να επιλέγετε κανάλια. Πιέστε το πλήκτρο [3] για είσοδο σε λειτουργία παράλειψης καναλιών. Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα, επιλέξτε το κανάλι που θέλετε να παραλείψετε και στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [OK] για επιβεβαίωση. Πιέστε το [RED KEY] (ΚΟΚΚΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ) για να επιλέξετε όλα μαζί τα κανάλια. Τα κανάλια που επιλέξατε δεν θα εμφανίζονται στη λίστα με τα κανάλια.



## Programs lock (Κλειδωμα καναλιού)

Πιέστε το πλήκτρο [4] και θα εμφανιστεί ένα αναδυόμενο παράθυρο καταχώρησης κωδικού. Παρακαλούμε να καταχωρήσετε τον εργοστασιακό κωδικό που είναι "000000" ώστε να μπειτε στη λειτουργία κλειδώματος καναλιών. Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα, επιλέξτε το κανάλι που θέλετε να κλειδώσετε, πιέστε το πλήκτρο [OK] για επιβεβαίωση. Πιέστε το [RED KEY] (ΚΟΚΚΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ) για να επιλέξετε όλα μαζί τα κανάλια. Τα κανάλια που έχετε επιλέξει ως κλειδωμένα θα εμφανίζουν δίπλα τους το εικονίδιο κλειδαριάς. Για να τα επιλέξετε, θα πρέπει να καταχωρήσετε τον κωδικό. Μόνο αφού καταχωρήσετε τον σωστό κωδικό θα προβληθεί το αντίστοιχο κλειδωμένο κανάλι.



## Add favorite group (Προσθήκη στα αγαπημένα)

Πιέστε το πλήκτρο [5] για είσοδο σε λειτουργία προσθήκης καναλιού στα αγαπημένα. Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα, επιλέξτε το κανάλι που θέλετε να προσθέσετε στα αγαπημένα και στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [OK]. Πιέστε το πλήκτρο [OK] για να επιβεβαιώσετε σε περίπτωση που



θέλετε να προσθέσετε το ίδιο κανάλι σε διαφορετικές ομάδες αγαπημένων. Πιέστε το πλήκτρο [EXIT] για έξοδο από την προσθήκη καναλιών στα αγαπημένα. Τα κανάλια που έχουν προστεθεί στα αγαπημένα θα έχουν δίπλα τους μια σημαία αγαπημένου.

## 2. Program guide (Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγραμμάτων)

Πιέστε το πλήκτρο EPG για είσοδο στο μενού EPG (Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγραμμάτων). Εναλλακτικά, ενώ βρίσκεστε στο μενού, μετακινήστε τον κέρσορα ώστε να επιλέξετε το αντικείμενο EPG και στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [OK] για είσοδο.



Ενώ βρίσκεστε στο μενού EPG πιέστε τα πλήκτρα [▲ / ▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα ώστε να επιλέξετε το επιθυμητό κανάλι (εφόσον διαθέτει πληροφορίες EPG). Στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πλήκτρο [▶] για να μετακινήσετε τον κέρσορα στην επιθυμητή εκπομπή και κατόπιν πιέστε το πλήκτρο [OK] για να δείτε τις λεπτομέρειες που αφορούν την εκπομπή. Πιέστε τα [GREEN KEY/YELLOW KEY] (ΠΡΑΣΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ/ ΚΙΤΡΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ) για εναλλαγή μεταξύ των

διαφόρων πληροφοριών του Ηλεκτρονικού Οδηγού Προγραμμάτων) και των ημερομηνιών. Εμφανίζεται το τηλεοπτικό πρόγραμμα για τις επόμενες 7 ημέρες. Όταν έχετε επιλέξει κάποια εκπομπή από το μενού EPG, πιέστε το [RED KEY] (ΚΟΚΚΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ) για να μπείτε στο μενού υπενθύμισης και να κάνετε τις σχετικές ρυθμίσεις.

## 3. Sorting (Ταξινόμηση)

Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή ταξινόμησης (Sort) που υπάρχει στο κεντρικό μενού και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για να κάνετε την επιθυμητή επιλογή ταξινόμησης των καναλιών.





#### 4. LCN (Λογικός αριθμός καναλιών)

Ενώ βρίσκεστε στο κεντρικό μενού, μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή, LCN (Λογικός αριθμός καναλιών) και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της λειτουργίας LCN (Λογικός αριθμός καναλιών). Αν ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, θα εμφανίζεται ένας αύξων αριθμός δίπλα από το κάθε κανάλι.



#### 5. Audio Settings (Ρυθμίσεις Ήχου)

Ενώ βρίσκεστε στο κεντρικό μενού, μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Volume Scope (Εμβέλεια ήχου) και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για να επιλέξετε την εμβέλεια του ήχου.



### Image setting (Ρυθμίσεις εικόνας)

#### 1. Image ratio (Αναλογίες εικόνας)

Ενώ βρίσκεστε στο μενού Picture (Εικόνα), μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Aspect Ratio (Αναλογίες εικόνας), και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για εναλλαγή μεταξύ των διαθέσιμων επιλογών ή πιέστε το πλήκτρο [OK] για να εμφανίσετε μια λίστα με επιλογές. Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼] ή [P+/P-] για να μετακινήσετε τον κέρσορα στα επιθυμητά αντικείμενα των υπομενού και πιέστε [OK] για να κάνετε τις διάφορες επιλογές.



## 2. Resolution setting (Ρύθμιση ανάλυσης)

Ενώ βρίσκεστε στο μενού Picture (Εικόνα), μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Resolution (Ανάλυση) και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] ή [P+/P-] για εναλλαγή μεταξύ των διαθέσιμων επιλογών ανάλυσης ή πιέστε το πλήκτρο [OK] για να εμφανίσετε μια λίστα με όλες τις επιλογές. Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα στα επιθυμητά αντικείμενα των υπομενού και πιέστε [OK] για να κάνετε τις διάφορες επιλογές.



## 3. Output Format (Μορφή εξόδου)

Ενώ βρίσκεστε στο μενού Picture (Εικόνα), μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή TV Format (Μορφή εξόδου) και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για να επιλέξετε την επιθυμητή μορφή εξόδου της εικόνας, ανάλογα με το χρωματικό σύστημα που χρησιμοποιεί η τηλεόρασή σας.



## 4. Scart

Ενώ βρίσκεστε στο μενού Picture (Εικόνα), μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Scart και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για να επιλέξετε την επιθυμητή μορφή εξόδου της εικόνας μέσω Scart (μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ CVBS ή RGB).



## 5. OSD Settings (Ρυθμίσεις OSD)

Ενώ βρίσκεστε στο μενού Picture (Εικόνα), μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή OSD Settings (Ρυθμίσεις OSD) και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [OK] ή [▶] για είσοδο στο μενού OSD Settings (Ρυθμίσεις OSD). Πιέστε τα πλήκτρα [▲ / ▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα και πιέστε [◀ / ▶] για να κάνετε τις αντίστοιχες επιλογές που αφορούν την εμφάνιση του μενού OSD (δηλαδή του μενού που εμφανίζεται στην οθόνη). Μπορείτε να ρυθμίσετε τη διαφάνεια, τη φωτεινότητα, το χρώμα και την αντίθεση του μενού που εμφανίζεται στην οθόνη.



## 6. Front Panel Settings (Ρυθμίσεις Πρόσοψης)

Ενώ βρίσκεστε στο μενού Picture (Εικόνα), μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Front Panel Settings (Ρυθμίσεις Πρόσοψης) και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [OK] ή [▶] για είσοδο στο μενού OSD Front Panel Settings (Ρυθμίσεις Πρόσοψης). Πιέστε τα πλήκτρα [▲ / ▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα και πιέστε [↵ / ▶] για να κάνετε τις αντίστοιχες επιλογές.



## Search (Αναζήτηση)

### 1. Search Mode (Μέθοδος αναζήτησης)

Ενώ βρίσκεστε στο μενού Search (Αναζήτηση) μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Search mode (Μέθοδος αναζήτησης) και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [↵ / ▶] για να επιλέξετε τη μέθοδο αναζήτησης καναλιών. Οι διαθέσιμες επιλογές είναι DVB-C (για καλωδιακή) ή DVB-T2 (για κεραία).



### 2. Encrypted program Settings (Ρυθμίσεις κρυπτογράφησης καναλιών)

Ενώ βρίσκεστε στο μενού Search (Αναζήτηση) μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή FTA Only (Μόνο ελεύθερα κανάλια, δηλαδή χωρίς κρυπτογράφηση). Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [↵ / ▶] για να επιλέξετε να γίνεται αναζήτηση μόνο για ελεύθερα κανάλια (FTA) ή να γίνεται αναζήτηση και για κρυπτογραφημένα κανάλια.



### 3. Auto Search (Αυτόματη αναζήτηση)

Ενώ βρίσκεστε στο μενού Search (Αναζήτηση) μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Auto Search (Αυτόματη αναζήτηση) και στη συνέχεια πιέστε [OK] ή [▶] για είσοδο στο μενού Auto Search (Αυτόματη αναζήτηση). Αν υπάρχουν ήδη αποθηκευμένα κανάλια, θα εμφανιστεί η ερώτηση "Delete all channels to Auto Search?" (Διαγραφή όλων των καναλιών ώστε να πραγματοποιηθεί αυτόματη αναζήτηση;). Επιλέξτε OK για είσοδο στο μενού αναζήτησης. Αν έχετε επιλέξει λειτουργία αναζήτησης dnb-c, αν δεν έχετε συνδέσει καλώδιο σήματος ή αν το καλώδιο σήματος δεν είναι καλό, θα εμφανιστεί μήνυμα αποτυχίας "LOCK Failed!". Πιέστε το πλήκτρο [OK] για έξοδο.



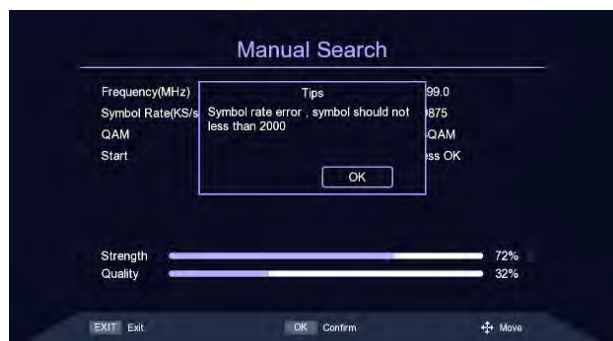
### 4. Manual Search (Χειροκίνητη αναζήτηση)

Ενώ βρίσκεστε στο μενού Search (Αναζήτηση) μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Manual Search (Χειροκίνητη αναζήτηση) και στη συνέχεια πιέστε [OK] ή [▶] για είσοδο στο μενού Manual Search (Χειροκίνητη αναζήτηση).

#### DVB - C mode (Λειτουργία DVB-C):

Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα στην επιλογή Frequency (Συχνότητα) και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [▲/▶] για να επιλέξετε τις επιθυμητές παραμέτρους που θέλετε να αλλάξετε. Χρησιμοποιήστε τα αριθμητικά πλήκτρα [0~9] για να κάνετε τις επιθυμητές αλλαγές που αφορούν τη συχνότητα. Αν έχετε επιλέξει συχνότητα μικρότερη από 115MHz, θα εμφανιστεί ένα αναδυόμενο μήνυμα "Frequency error should not be less than 115.0mhz" (Σφάλμα συχνότητας, η συχνότητα δεν θα πρέπει να είναι μικρότερη από 115.0mhz). Αν έχετε επιλέξει συχνότητα μεγαλύτερη από 858MHz, θα εμφανιστεί ένα αναδυόμενο μήνυμα "Frequency error should not be more than 858mhz" (Σφάλμα συχνότητας, η συχνότητα δεν θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη από 858mhz). Πιέστε το πλήκτρο [OK] για έξοδο.

Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Symbol Rate (Ρυθμός Συμβόλων) και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [▲/▶] για να επιλέξετε τις επιθυμητές παραμέτρους που θέλετε να αλλάξετε. Χρησιμοποιήστε τα αριθμητικά πλήκτρα

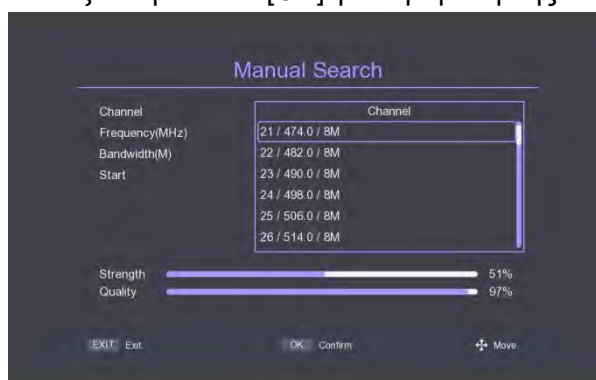


[0~9] για να κάνετε τις επιθυμητές αλλαγές που αφορούν το Ρυθμό Συμβόλων. Αν έχετε επιλέξει Ρυθμό Συμβόλων μικρότερο από 2000, θα εμφανιστεί ένα αναδυόμενο μήνυμα "Symbol Rate error. Symbol should not less than 2000" (Σφάλμα Ρυθμού Συμβόλων. Ο Ρυθμός Συμβόλων δεν πρέπει να είναι μικρότερος από 2000). Αν έχετε επιλέξει Ρυθμό Συμβόλων μεγαλύτερο από 7000, θα εμφανιστεί ένα αναδυόμενο μήνυμα "Symbol Rate error. Symbol should not greater than 7000" (Σφάλμα Ρυθμού Συμβόλων. Ο Ρυθμός Συμβόλων δεν πρέπει να είναι μεγαλύτερος από 7000). Πιέστε το πλήκτρο [OK] για έξοδο. Μετακινήστε τον κέρσορα στη μπάρα QAM, και πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για να κάνετε τις επιθυμητές επιλογές εφόσον το σήμα είναι κλειδωμένο μέσω αποκωδικοποιητή. Στη συνέχεια θα εμφανιστεί η μπάρα Quality (Ποιότητα) στο κάτω μέρος του μενού. Αν είναι καλή η ποιότητα του σήματος, η μπάρα θα είναι μωβ χρώματος. Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Start (Έναρξη) και πιέστε [OK] για είσοδο στο μενού αναζήτησης και να ξεκινήσετε την αναζήτηση. Αν δεν υπάρχει σήμα, θα εμφανιστεί το μήνυμα αποτυχίας "LOCK Failed!" όταν πιέσετε το πλήκτρο [OK].

### DVB-T2 Mode (Λειτουργία DVB-T2):

Πιέστε τα πλήκτρα [▲ / ▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα στην επιλογή Channel (Κανάλι) και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για να επιλέξετε τις επιθυμητές παραμέτρους που θέλετε να αλλάξετε ή πιέστε [OK] για προβολή της λίστας και στη συνέχεια πιέστε [▲ / ▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα και πιέστε [OK] για να επιλέξετε τις επιθυμητές παραμέτρους. Κατόπιν πιέστε [OK] για επιβεβαίωση.

Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα στην επιλογή Frequency (Συχνότητα) και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για να επιλέξετε τις επιθυμητές παραμέτρους που θέλετε να αλλάξετε. Χρησιμοποιήστε τα αριθμητικά πλήκτρα [0~9] για να κάνετε τις επιθυμητές αλλαγές που αφορούν τη συχνότητα. Αν έχετε επιλέξει συχνότητα μικρότερη από 50MHz, θα εμφανιστεί το



μήνυμα σφάλματος "Frequency error, should not be less than 50.0mhz" (Σφάλμα συχνότητας. Η συχνότητα δεν μπορεί να είναι μικρότερη από 50.0mhz). Αν έχετε επιλέξει συχνότητα μεγαλύτερη από 870MHz, θα εμφανιστεί το μήνυμα σφάλματος "Frequency error, should not be more than 870mhz" (Σφάλμα συχνότητας. Η συχνότητα δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερη από 870mhz). Στη συνέχεια πιέστε [OK] για έξοδο.

Πιέστε τα πλήκτρα [▲ / ▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα στην επιλογή Bandwidth, και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για να επιλέξετε τις επιθυμητές παραμέτρους που θέλετε να αλλάξετε. Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Start (Έναρξη) και πιέστε [OK] για είσοδο στο μενού αναζήτησης και για να ξεκινήσετε την αναζήτηση.

## 5. Full Frequency Search (Αναζήτηση όλων των συχνοτήτων)

Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο σε λειτουργία dnb-c (καλωδιακή). Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Full Search (Πλήρης αναζήτηση) και στη συνέχεια πιέστε [OK] ή [▶] για είσοδο στο μενού Full Frequency Search (Αναζήτηση όλων των συχνοτήτων). Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για να επιλέξετε τις επιθυμητές παραμέτρους που θέλετε να αλλάξετε. Χρησιμοποιήστε τα αριθμητικά πλήκτρα [0~9] για να κάνετε τις επιθυμητές αλλαγές που



αφορούν την πλήρη αναζήτηση. Start Frequency (Συχνότητα έναρξης) είναι η χαμηλότερη συχνότητα, από την οποία θα ξεκινήσει η αναζήτηση και δεν θα πρέπει να είναι μικρότερη από 115 MHz. End Frequency (Συχνότητα λήξης) είναι η μεγαλύτερη συχνότητα του φάσματος συχνοτήτων στην οποία θα πραγματοποιηθεί αναζήτηση και δεν πρέπει να είναι μεγαλύτερη



από 858 MHz. Η επιλογή Symbol Rate (Ρυθμός Συμβόλων) δεν θα πρέπει να είναι μικρότερη από 2000 ks/s ή μεγαλύτερη από 7000 ks/s. Μπορείτε να κάνετε τις επιθυμητές ρυθμίσεις QAM χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα [◀ / ▶]. Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Start (Έναρξη) και πιέστε [OK] για έναρξη της διαδικασίας αναζήτησης. Αν κάποια από τις τιμές που έχετε επιλέξει είναι εκτός εμβέλειας, θα εμφανιστεί το αντίστοιχο μήνυμα σφάλματος και η αντίστοιχη τιμή θα επιστρέψει στην εργοστασιακή της ρύθμιση. Εφόσον όλες οι ρυθμίσεις είναι σωστές, θα ξεκινήσει η διαδικασία πλήρους αναζήτησης.

## 6. Main Frequency Setting (Ρυθμίσεις Κύριας Συχνότητας)

Η ρύθμιση της Main frequency (Κύρια συχνότητα) είναι διαθέσιμη μόνο όταν λαμβάνεται σήμα DVB – C. Παρακαλούμε να μετακινήσετε τον κέρσορα στην επιλογή Main Frequency (Κύρια Συχνότητα) και στη συνέχεια να πιέσετε το πλήκτρο [OK] ή [▶] για είσοδο στο μενού Main Frequency Settings (Ρυθμίσεις Κύριας Συχνότητας) και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [▲ / ▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα. Πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] και τα αριθμημένα πλήκτρα [0 ~ 9] για να αλλάξετε τις παραμέτρους. Η κύρια συχνότητα δεν μπορεί να είναι μικρότερη από 115

MHZ ή μεγαλύτερη από 858 MHz. Η επιλογή Symbol Rate (Ρυθμός Συμβόλων) δεν θα πρέπει να είναι μικρότερη από 2000 ks/s ή μεγαλύτερη από 7000 ks/s. Πιέστε [EXIT/MENU] για αποθήκευση και έξοδο. Αν κάποια από τις τιμές που έχετε επιλέξει είναι εκτός εμβέλειας, θα εμφανιστεί το αντίστοιχο μήνυμα σφάλματος και η αντίστοιχη τιμή θα επιστρέψει στην προηγούμενη της ρύθμιση.



## 7. Country Setting (Ρυθμίσεις χώρας)

Η ρύθμιση της χώρας είναι διαθέσιμη μόνο όταν λαμβάνεται σήμα DVB-T2. Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Country (Χώρα) και στη συνέχεια πιέστε [◀ / ▶] για να επιλέξετε χώρα ή πιέστε το πλήκτρο [OK] για να εμφανιστεί μια λίστα με επιλογές. Πιέστε τα πλήκτρα [▲ / ▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα και στη συνέχεια πιέστε [OK] για επιβεβαίωση.



## 8. Antenna Power (Τροφοδοσία κεραίας)

Η ρύθμιση Antenna Power (Τροφοδοσία κεραίας) είναι διαθέσιμη μόνο όταν λαμβάνεται σήμα DVB-T2. Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Antenna Power (Τροφοδοσία κεραίας) και στη συνέχεια πιέστε [◀ / ▶] για να επιλέξετε ON (Ενεργοποίηση) ή OFF (Απενεργοποίηση).



## Time Setting (Ρυθμίσεις Ώρας)

### 1. Region and Time (Περιοχή και ώρα)

Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Region and Time (Περιοχή και ώρα), και στη συνέχεια πιέστε [OK] ή [▶] για να μπείτε στη ρύθμιση Region and Time (Περιοχή και ώρα). Κατόπιν πιέστε [▲/▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα και στη συνέχεια πιέστε [◀/▶] για να αλλάξετε την επιλεγμένη ρύθμιση. Στη συνέχεια πιέστε [EXIT/MENU] για έξοδο.



### 2. Sleep Setting (Ρύθμιση αυτόματης απενεργοποίησης)

Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Sleep (Αυτόματη απενεργοποίηση) και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [▲ / ▶] για να αλλάξετε την ώρα αυτόματης απενεργοποίησης. Αν έχετε επιλέξει 12 hours (12 ώρες), το σύστημα θα μπει αυτόματα σε λειτουργία αναμονής μετά από 12 ώρες αδράνειας.



### 3. Standby Showtime Setting (Ρύθμιση προβολής της ώρας σε κατάσταση αναμονής)

Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Standby Showtime Ρύθμιση προβολής της ώρας σε κατάσταση αναμονής) και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [▲ / ▶] για να επιλέξετε αν θέλετε να εμφανίζεται ή όχι η ώρα όταν είναι η συσκευή είναι σε κατάσταση αναμονής).



### 4. Timer Setting (Ρύθμιση χρονοδιακόπτη)

Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Timer Setting (Ρύθμιση χρονοδιακόπτη) και στη συνέχεια πιέστε [OK] ή [▶] για είσοδο στο μενού.

Ενώ βρίσκεστε στο μενού Timer Setting



(Ρύθμιση χρονοδιακόπτη), πιέστε το [RED KEY] (ΚΟΚΚΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ) για να διαγράψετε κάποια εργασία χρονοδιακόπτη (αυτή στην οποία βρίσκεται ο κέρσορας). Πιέστε το [GREEN KEY] (ΠΡΑΣΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ) για να προσθέσετε μια νέα εργασία χρονοδιακόπτη.

Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα στην επιλογή που θέλετε να

ρυθμίσετε. Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [◀/▶] ή τα αριθμημένα πλήκτρα για να αλλάξετε τις παραμέτρους. Αν η λειτουργία είναι σε PVR, παρακαλούμε να ελέγξετε αν έχετε συνδέσει αποθηκευτικό μέσο. Αν δεν έχετε συνδέσει, δεν θα μπορείτε να μπείτε στο μενού PVR. Πιέστε το πλήκτρο [EXIT/MENU]. Θα εμφανιστεί το μήνυμα: Do you want to save? (Θέλετε να αποθηκεύσετε;). Στη συνέχεια πιέστε ok για αποθήκευση και έξοδο. Το [YELLOW KEY] (ΚΙΤΡΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ) σας επιτρέπει να επεξεργαστείτε την εργασία χρονοδιακόπτη, αφού την επιλέξετε με τον κέρσορα. Πιέστε το [BLUE KEY] (ΜΠΛΕ ΠΛΗΚΤΡΟ) για να διαγράψετε όλες τις εργασίες χρονοδιακόπτη.



## 5. Power On/Off (Αυτόματη ενεργοποίηση/ Αυτόματη απενεργοποίηση)

Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Power On/Off (Αυτόματη ενεργοποίηση/ Αυτόματη απενεργοποίηση) και στη συνέχεια πιέστε [OK] ή [▶] για είσοδο στο μενού ρυθμίσεων του χρονοδιακόπτη αυτόματης ενεργοποίησης/ αυτόματης απενεργοποίησης). Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα στο επιθυμητό μενού ρυθμίσεων και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [◀/▶] ή τα αριθμημένα πλήκτρα [0 έως 9] για να τροποποιήσετε τις παραμέτρους.



## Option (Ρυθμίσεις)

### 1. OSD Language (Γλώσσα OSD)

Ενώ βρίσκεστε στο μενού Options (Ρυθμίσεις), μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή OSD Language (Γλώσσα OSD). Μέσω αυτού του μενού μπορείτε να επιλέξετε την επιθυμητή γλώσσα για το μενού (OSD) (Το μενού που εμφανίζεται στην οθόνη). Η εργοστασιακή ρύθμιση είναι τα Αγγλικά. Πιέστε τα πλήκτρα [◀/▶] για να αλλάξετε τις παραμέτρους.



## 2. EPG Language (Γλώσσα EPG)

Μέσω αυτού του μενού μπορείτε να ρυθμίσετε τη γλώσσα που θα εμφανίζεται στο μενού EPG (Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγραμμάτων). (Η εργοστασιακή ρύθμιση του μενού γλώσσας EPG είναι All (Όλες). Πιέστε το πλήκτρο [◀ / ▶] για να τροποποιήσετε τις παραμέτρους.



## 3. Subtitle Language (Γλώσσα υποτίτλων)

Η εργοστασιακή ρύθμιση της επιλογής Subtitle language (Γλώσσα υποτίτλων) είναι τα Αγγλικά. Πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για να τροποποιήσετε τις παραμέτρους.



## 4. TTX Language (Γλώσσα Teletext)

Μέσω αυτού του μενού μπορείτε να ρυθμίσετε τη γλώσσα που θα εμφανίζεται στο μενού Teletext. Η εργοστασιακή ρύθμιση της επιλογής TTX Language (Γλώσσα Teletext) είναι Auto (Αυτόματο). Πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για να τροποποιήσετε τις παραμέτρους.



## 5. First Audio Language (Γλώσσα πρωτεύοντα ήχου)

Μέσω αυτού του μενού μπορείτε να ρυθμίσετε τη γλώσσα του πρωτεύοντα ήχου. Η εργοστασιακή ρύθμιση της επιλογής First audio language (Γλώσσα πρωτεύοντα ήχου) είναι τα Αγγλικά. Πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για να τροποποιήσετε τις παραμέτρους.



## 6. Second Audio Language (Γλώσσα δευτερεύοντα ήχου)

Μέσω αυτού του μενού μπορείτε να ρυθμίσετε τη Γλώσσα του δευτερεύοντα ήχου. Η εργοστασιακή ρύθμιση της επιλογής Second audio language (Γλώσσα δευτερεύοντα ήχου) είναι τα Αγγλικά. Πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για να τροποποιήσετε τις παραμέτρους.



## 7. Digital audio (Ψηφιακός ήχος)

Μέσω αυτού του μενού μπορείτε να ρυθμίσετε τον ψηφιακό ήχο. Η εργοστασιακή ρύθμιση της επιλογής Digital audio (Ψηφιακός ήχος) είναι Auto (Αυτόματα). Πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για να τροποποιήσετε τις παραμέτρους.



## System Settings (Ρυθμίσεις συστήματος)

### 1. Parents Control (Γονικός έλεγχος)

Μέσω αυτού του μενού μπορείτε να κάνετε ρυθμίσεις που αφορούν τον γονικό έλεγχο, ώστε τα παιδιά να μην παρακολουθούν ακατάλληλα προγράμματα. Ενώ βρίσκεστε στο μενού System (Σύστημα), μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Parental Guidance (Γονικός έλεγχος), και στη συνέχεια πιέστε [OK] ή [▶] και θα εμφανιστεί ένα αναδυόμενο παράθυρο. Πληκτρολογήστε τον εργοστασιακό κωδικό '000000' για είσοδο.



### 2. Set Password (Ρύθμιση του κωδικού)

Μέσω αυτού του μενού μπορείτε να ρυθμίσετε τον κωδικό και να επιλέξετε έναν κωδικό που θα τον θυμόσατε εύκολα. Ενώ βρίσκεστε στο μενού System (Σύστημα), μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Set Password (Ρύθμιση του κωδικού) και στη συνέχεια πιέστε [OK] ή [▶] και θα εμφανιστεί ένα



αναδυόμενο παράθυρο. Πληκτρολογήστε τον εργοστασιακό κωδικό '000000' για να μπείτε στο μενού ρύθμισης του κωδικού. Επιλέξτε τον νέο σας κωδικό (πεδίο New Password) και στη συνέχεια επιβεβαιώστε τον (Confirm Password). Αν ξεχάσετε κατά λάθος τον παλιό σας κωδικό, μπορείτε να πληκτρολογήσετε τον υπερκωδικό "876543" ο οποίος θα σας επιτρέψει στη συνέχεια να αλλάξετε τον κωδικό.

### 3. Restore Factory Default (Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων)

Μέσω αυτού του μενού μπορείτε να επαναφέρετε στις εργοστασιακές τιμές όλες τις ρυθμίσεις της συσκευής. Ενώ βρίσκεστε στο μενού System (Σύστημα), μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Restore Factory default (Επαναφορά Εργοστασιακών Ρυθμίσεων), και στη συνέχεια πιέστε [OK] ή [▶]. Θα εμφανιστεί ένα αναδυόμενο παράθυρο. Πληκτρολογήστε τον εργοστασιακό κωδικό '000000' και θα εμφανιστεί ένα αναδυόμενο μήνυμα "Sure to Factory rest?" (Να γίνει επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις;). Αν επιλέξετε [OK] θα γίνει επαναφορά όλων των ρυθμίσεων στις εργοστασιακές τιμές τους. Θα διαγραφούν όλα τα κανάλια και άλλες παράμετροι που είχατε ρυθμίσει και όλα θα επιστρέψουν στις εργοστασιακές τιμές τους. Παρακαλούμε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία με προσοχή.



### 4. Version Information (Πληροφορίες έκδοσης)

Μέσω αυτού του μενού μπορείτε να προβάλλετε τις πληροφορίες που αφορούν την έκδοση του λογισμικού της συσκευής. Ενώ βρίσκεστε στο μενού System (Σύστημα), μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Information (Πληροφορίες) και στη συνέχεια πιέστε [OK] ή [▶]. Θα εμφανιστούν πληροφορίες σχετικά με την έκδοση του λογισμικού της συσκευής.



### 5. Software Update (Ενημέρωση λογισμικού)

Μέσω αυτού του μενού μπορείτε να ενημερώσετε το λογισμικό της συσκευής. Ενώ βρίσκεστε στο μενού System (Σύστημα), μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Software Update (Ενημέρωση λογισμικού), και στη συνέχεια πιέστε [OK] ή [▶] για είσοδο στο μενού Software Upgrade (Ενημέρωση λογισμικού). Επιλέξτε USB Upgrade (Ενημέρωση μέσω USB) και στη συνέχεια πιέστε [OK] ή [▶] για είσοδο στο μενού USB Upgrade (Ενημέρωση μέσω USB).



**Usb Upgrade (Ενημέρωση μέσω USB):** Αφού επιλέξετε τη σωστή διαδρομή φακέλου στην οποία είναι αποθηκευμένο το αρχείο "\*.bin" για την ενημέρωση του λογισμικού, μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή "Start" (Εναρξη) και στη συνέχεια πιέστε [OK] για να ξεκινήσετε την ενημέρωση του λογισμικού.

## 6. Network Setting (Ρυθμίσεις δικτύου)

Ενώ βρίσκεστε στο μενού System (Σύστημα), μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Network Setting (Ρυθμίσεις δικτύου). Στη συνέχεια πιέστε [OK] ή [↵] για είσοδο στο μενού Network Setting (Ρυθμίσεις δικτύου).

**Device (Συσκευή):** Πιέστε τα πλήκτρα [← / →] για να επιλέξετε συσκευή δικτύου. Αν η σύνδεση WiFi γίνεται μέσω συσκευής USB, πιέστε το [GREEN KEY] (ΠΡΑΣΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ) για να κάνετε αναζήτηση για δίκτυα wifi. Επιλέξτε το δίκτυο wifi στο οποίο θέλετε να συνδεθείτε και στη συνέχεια καταχωρήστε τον κωδικό του επιλεγμένου δικτύου.



**Mode (Κατάσταση):** Μπορείτε να ελέγξετε αν η συγκεκριμένη συσκευή θα είναι ενεργοποιημένη ή απενεργοποιημένη. Πιέστε τα πλήκτρα [← / →] για ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση.

**Type (Τύπος):** Μπορείτε να επιλέξετε να γίνεται δυναμική απόδοση διεύθυνσης IP ή στατική απόδοση διεύθυνσης IP. Πιέστε τα πλήκτρα [← / →] για εναλλαγή μεταξύ των διαθέσιμων ρυθμίσεων.

Αφού μετακινήσετε τον κέρσορα στην επιλογή αποθήκευσης (save), πιέστε [OK] για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις που κάνατε. Οι ρυθμίσεις τίθενται σε εφαρμογή.

## 7. Power On Control (Κατάσταση κατά την ενεργοποίηση)

Ενώ βρίσκεστε στο μενού System (Σύστημα), μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Power On Control (Κατάσταση κατά την ενεργοποίηση) και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [← / →] για να κάνετε τις διάφορες ρυθμίσεις.

**Power on (Ενεργοποίηση):** Αν κάνετε αυτή την επιλογή, σε περίπτωση που αποσυνδέσετε τη συσκευή από το ρεύμα και τη συνδέσετε ξανά, η συσκευή θα ενεργοποιηθεί αυτόματα.



**Stand by (Αναμονή):** Αν κάνετε αυτή την επιλογή, σε περίπτωση που αποσυνδέσετε τη συσκευή από το ρεύμα και τη συνδέσετε ξανά, η συσκευή θα μπει σε κατάσταση αναμονής. Πιέστε το πλήκτρο [POWER] για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή. Αν έχετε επιλέξει αυτόματη ενεργοποίηση σε κάποια συγκεκριμένη ώρα, τότε η συσκευή θα ενεργοποιηθεί αυτόματα μόλις φτάσει η επιλεγμένη ώρα.

**Last state (Πιο πρόσφατη κατάσταση):** Αν κάνετε αυτή την επιλογή, σε περίπτωση που αποσυνδέσετε τη συσκευή από το ρεύμα και τη συνδέσετε ξανά, η συσκευή θα μπει ξανά στην κατάσταση που ήταν όταν την αποσυνδέσατε.

# USB

## 1. Media Centre (Κέντρο Πολυμέσων)

Ενώ βρίσκεστε στο κεντρικό μενού, μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Media Centre (Κέντρο πολυμέσων και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [OK] ή [▶] για είσοδο στο κέντρο πολυμέσων.

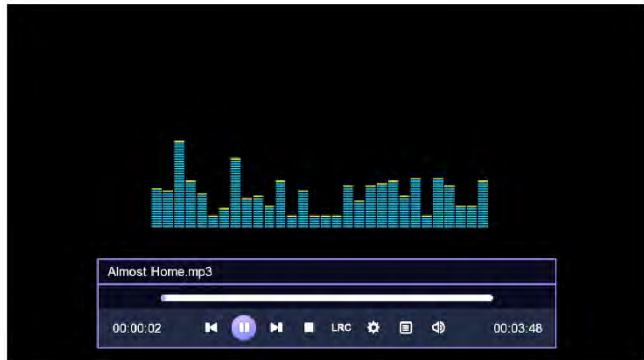
**File mode (Λειτουργία αρχείων):** Σ' αυτή τη λειτουργία, μπορείτε να εμφανίσετε όλα τα διαθέσιμα αρχεία και να ανοίξετε τα υποστηριζόμενα.

**Video mode (Λειτουργία βίντεο):** Σ' αυτή τη λειτουργία, μπορείτε να εμφανίσετε όλα τα διαθέσιμα αρχεία βίντεο. Επιλέξτε τον επιθυμητό φάκελο και αρχείο και στη συνέχεια πιέστε [OK] για αναπαραγωγή. Στο μενού αναπαραγωγής βίντεο, ο κέρσορας παραμένει στη μπάρα προόδου αναπαραγωγής. Μπορείτε να σύρετε τον κέρσορα χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα [◀ / ▶] και στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [OK] για να μεταβείτε στο συγκεκριμένο χρονικό σημείο της αναπαραγωγής. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα συντομεύσεων που αντιστοιχούν στα πλήκτρα του τηλεχειριστηρίου για παύση, αναπαραγωγή, γρήγορη μετάβαση προς το τέλος, γρήγορη μετάβαση προς την αρχή καθώς και άλλες λειτουργίες, ανάλογα με τις προτιμήσεις σας. Ενώ εμφανίζεται η μπάρα προόδου αναπαραγωγής, πιέστε το πλήκτρο [▼] στο τηλεχειριστήριο, επιλέξτε το επιθυμητό εικονίδιο και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για να μετακινήσετε τον κέρσορα στο επιθυμητό εικονίδιο. Αφού το επιλέξετε, πιέστε [OK] για να το πατήσετε.

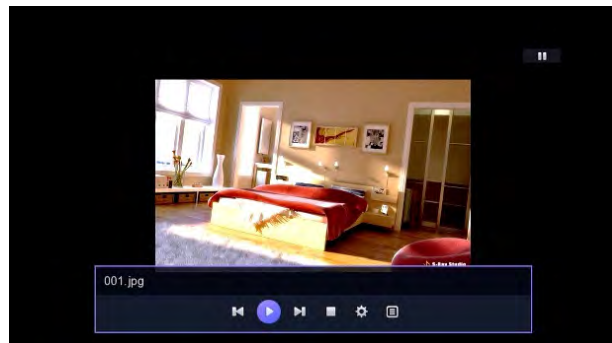


**Music mode (Λειτουργία μουσικής):**

Σ' αυτή τη λειτουργία, μπορείτε να εμφανίσετε όλα τα διαθέσιμα αρχεία μουσικής που υπάρχουν στον επιλεγμένο φάκελο. Στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [OK] για αναπαραγωγή. Στο μενού αναπαραγωγής μουσικής, ο κέρσορας παραμένει στη μπάρα προόδου αναπαραγωγής. Μπορείτε να σύρετε τον κέρσορα χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα [◀ / ▶] και στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [OK] για να μεταβείτε στο συγκεκριμένο χρονικό σημείο της αναπαραγωγής. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα συντομεύσεων που αντιστοιχούν στα πλήκτρα του τηλεχειριστηρίου για παύση, αναπαραγωγή, γρήγορη μετάβαση προς το τέλος, γρήγορη μετάβαση προς την αρχή καθώς και άλλες λειτουργίες, ανάλογα με τις προτιμήσεις σας. Ενώ εμφανίζεται η μπάρα προόδου αναπαραγωγής, πιέστε το πλήκτρο [▼] στο τηλεχειριστήριο, επιλέξτε το επιθυμητό εικονίδιο και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για να μετακινήσετε τον κέρσορα στο επιθυμητό εικονίδιο. Αφού το επιλέξετε, πιέστε [OK] για να το πατήσετε.



**Picture mode (Λειτουργία φωτογραφιών):** Επιλέξτε το φάκελο στον οποίο είναι αποθηκευμένες οι φωτογραφίες και στη συνέχεια πιέστε [OK] για αναπαραγωγή των φωτογραφιών.





## 2. PVR Media (Αναπαραγωγή εγγραφών)

Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή PVR Media (Αναπαραγωγή εγγραφών) και στη συνέχεια πιέστε [OK] ή [▶] για είσοδο στο μενού PVR Media (Αναπαραγωγή εγγραφών). Η αριστερή οθόνη δείχνει τις εγγραφές οι οποίες είναι αποθηκευμένες στο συνδεδεμένο αποθηκευτικό μέσο, ενώ η δεξιά οθόνη δείχνει τις πληροφορίες των εγγραφών. Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼] για να επιλέξετε κάποιο αρχείο εγγραφής και στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [OK] για αναπαραγωγή. Το [RED KEY] [ΚΟΚΚΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ] επιτρέπει τη διαγραφή του αρχείου εγγραφής που είναι επιλεγμένο μέσω του κέρσορα. Το [BLUE KEY] [ΜΠΛΕ ΠΛΗΚΤΡΟ] διαγράφει όλα τα αρχεία εγγραφής PVR. Πιέστε το πλήκτρο [EXIT/MENU] για επιστροφή στο προηγούμενο μενού.



## 3. PVR Configure (Ρύθμιση PVR)

Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή PVR Configure (Ρύθμιση PVR) και στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [OK] ή το [▶] για είσοδο στο μενού ρυθμίσεων PVR. Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα για να αλλάξετε τις διάφορες ρυθμίσεις που αφορούν το PVR. Στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [EXIT/MENU]. Θα εμφανιστεί το αναδυόμενο παράθυρο "Do you want to save?" (Θέλετε να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις;). Πιέστε [ok] για αποθήκευση των ρυθμίσεων που πραγματοποιήσατε.



**Timeshift (Χρονική μετατόπιση)** : Πιέστε τα [◀ / ▶] για να ενεργοποιήσετε/ απενεργοποιήσετε τη λειτουργία χρονικής μετατόπισης (Timeshift on-off). Αν είναι ενεργοποιημένη θα μπορείτε να κάνετε παύση και στη συνέχεια να συνεχίσετε να παρακολουθείτε την εκπομπή που βλέπετε ζωντανά στην τηλεόραση από το σημείο που τη διακόψατε.

**Record Duration (Χρονική διάρκεια εγγραφής)** : Μπορείτε να δείτε τη μέγιστη χρονική διάρκεια εγγραφής και να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα [◀ / ▶] για να την τροποποιήσετε.

**Section Record (Τμηματική εγγραφή)**: Αυτή η λειτουργία ενεργοποιείται μόνον εφόσον ενεργοποιήσετε τη λειτουργία timeshift (χρονική μετατόπιση).

**Disk Information (Πληροφορίες δίσκου)**: Για πληροφορίες που αφορούν το συνδεδεμένο αποθηκευτικό μέσο. Πιέστε [OK] για είσοδο στο μενού πληροφοριών που αφορούν το αποθηκευτικό μέσο.



Πιέστε το [RED KEY] [ΚΟΚΚΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ] για να διαμορφώσετε το συνδεδεμένο αποθηκευτικό μέσο. (Θα πρέπει να είστε προσεκτικοί μ' αυτή τη λειτουργία, καθώς η διαμόρφωση διαγράφει για πάντα όλα τα δεδομένα που είναι αποθηκευμένα στο συνδεδεμένο αποθηκευτικό μέσο). Πιέστε το [GREEN KEY] [ΠΡΑΣΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ] για να ορίσετε το συγκεκριμένο αποθηκευτικό μέσο ως το αποθηκευτικό μέσο στο οποίο θα αποθηκεύονται τα δεδομένα που σχετίζονται με τη λειτουργία timeshift (χρονική μετατόπιση).



## 4. Λειτουργίες μέσω δικτύου

### 1. Weather forecast (Πρόγνωση καιρού)

Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή Weather (Καιρός) και στη συνέχεια πιέστε [OK] ή [▶] για είσοδο στο μενού Weather forecast (Πρόγνωση καιρού). Οι προεπιλεγμένες τρεις πόλεις για την οποίες απεικονίζεται η πρόγνωση του καιρού είναι "Beijing" (Πεκίνο), "Shenzhen" (Σενζέν) και "Dubai" (Ντουμπάι). Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα [◀/▶] για ν' αλλάξετε πόλεις. Το [RED KEY] [ΚΟΚΚΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ] σας επιτρέπει να ανανεώσετε την πρόγνωση του καιρού. Το [GREEN KEY] [ΠΡΑΣΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ] σας επιτρέπει να προσθέσετε μια νέα πόλη στην πρόγνωση καιρού. Μόλις πιέσετε το [GREEN KEY] [ΠΡΑΣΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ] θα εμφανιστεί το πληκτρολόγιο.

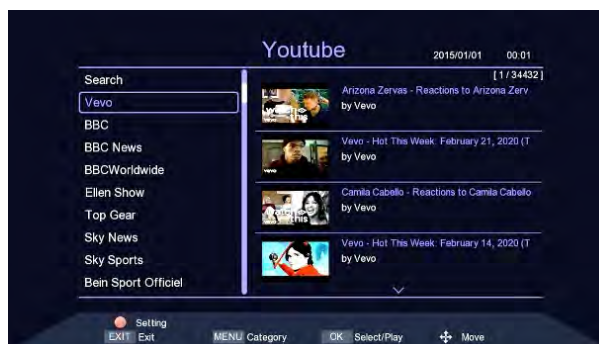


Πληκτρολογήστε το όνομα της πόλης την οποία θέλετε να προσθέσετε στην πρόγνωση καιρού. Στη συνέχεια πιέστε το [YELLOW KEY] [ΚΙΤΡΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ] ή μετακινήστε τον κέρσορα στη θέση OK του πληκτρολογίου και στη συνέχεια πιέστε [OK] για επιβεβαίωση. Αν πιέσετε το [YELLOW KEY] [ΚΙΤΡΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ] θα διαγραφεί η τρέχουσα πόλη από την πρόγνωση καιρού.

Πιέστε το [BLUE KEY] [ΜΠΛΕ ΠΛΗΚΤΡΟ] για να μπείτε στο μενού ρυθμίσεων πρόγνωσης καιρού. Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼] για να μετακινήσετε τον κέρσορα. Πιέστε τα πλήκτρα [◀/▶] για να αλλάξετε τις παραμέτρους.

## 2. Youtube

Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή “Youtube” και στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [OK] ή τα πλήκτρα [↔] για είσοδο. Χρησιμοποιήστε τη λίστα καναλιών για να επιλέξετε το επιθυμητό βίντεο από τη λίστα. Πιέστε [OK] για αναπαραγωγή. Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼/↔/↔] για να μετακινήσετε τον κέρσορα στις επιθυμητές επιλογές. [RED KEY] (ΚΟΚΚΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ): Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να ανοίξετε τις Ρυθμίσεις. Πιέστε τα πλήκτρα που εμφανίζονται στο κάτω μέρος της οθόνης για να κάνετε τις επιθυμητές επιλογές.



## 3. IPTV

Μετακινήστε τον κέρσορα στην επιλογή IPTV και στη συνέχεια πιέστε [OK] ή [↔] για είσοδο στη λειτουργία IPTV (Τηλεόραση μέσω Internet). Η λειτουργία IPTV διαθέτει δύο κύριες επιλογές: Local IPTV (Τοπική IPTV) και Cloud IPTV (IPTV μέσω Cloud). Πιέστε το πλήκτρο [MENU] για εναλλαγή μεταξύ Τοπικής IPTV και IPTV μέσω Cloud. Σε λειτουργία Cloud IPTV (IPTV μέσω Cloud), πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼/↔/↔] για να μετακινήσετε τον κέρσορα.



Όταν ο κέρσορας είναι στο δεξί μισό της οθόνης, χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα [▲/▼] ή [P+/P-] και στη συνέχεια πιέστε [OK] για αναπαραγωγή του προγράμματος IPTV στο οποίο βρίσκεται ο κέρσορας. Όταν ο κέρσορας είναι στο αριστερό μισό της οθόνης, πιέστε το [RED KEY] (ΚΟΚΚΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ) για να ανανεώσετε τη λίστα και στη συνέχεια το [GREEN KEY] (ΠΡΑΣΙΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ) για να εμφανίσετε τη λίστα IPTV Cloud. Μπορείτε να προσθέσετε, να διαγράψετε, να επεξεργαστείτε ή να εισάγετε προγράμματα IPTV. Αν πιέσετε το [BLUE KEY] (ΜΠΛΕ ΠΛΗΚΤΡΟ) θα εμφανιστεί ένας οδηγός στον αντίστοιχο διακομιστή iptv\_server XML. Σε λειτουργία Local IPTV (Τοπική IPTV), θα πρέπει πρώτα να μπειτε στο αρχείο XML για την IPTV και στη συνέχεια να πιέσετε το [BLUE KEY] (ΜΠΛΕ ΠΛΗΚΤΡΟ), να επιλέξετε τη θέση του αρχείου και στη συνέχεια να πιέσετε το πλήκτρο [OK] για εισαγωγή των δεδομένων. Αφού εισάγετε τα δεδομένα με επιτυχία, θα εμφανιστεί η λίστα με τις ομάδες και τα κανάλια. Πιέστε τα πλήκτρα [▲/▼/↔/↔] για να μετακινήσετε τον κέρσορα και στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [OK] για αναπαραγωγή.

## Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Τύπος	Αντικείμενο	Τεχνικά δεδομένα
<b>Δέκτης</b>	Υποδοχή εισόδου	IEC 169-24 F-Type Female
	Εύρος συχνότητας εισόδου	115~870MHz
	Εύρος ζώνης IF	8MHz
	Επίπεδο σήματος	-78~20dBm
<b>Αποκωδικοποίηση καναλιών</b>	Συμβατά πρότυπα	DVB-C, DVB-T2
	Λειτουργία αποδιαμόρφωσης	OFDM, QAM-64, QAM-32 QAM-16
<b>Αποκωδικοποίηση βίντεο</b>	Συμβατά πρότυπα	MPEG-2 Video Main Profile @Main level
		H264/AVC Baseline Profile @Main level
		H264/AVC High Profile @έως το level4 για τα σχετικά σημεία συμμόρφωσης
		HEVC Main 10 Profile @ έως το Level 4.1 για τα σχετικά σημεία συμμόρφωσης
	Μορφή βίντεο	4:3,16:9
	Ανάλυση	1080p,1080i,720p,720i,576p,576i
	Μορφή αρχείων	mp4, mkv, flv, ts
<b>Αποκωδικοποίηση ήχου</b>	Συμβατά πρότυπα	MPEG-1 Audio Layer i & ii
		AAC-LC έως το level 2 για stereo και level 4 multichannel(5.1)
		HE_AACv1 έως level 2 για stereo, level 4 multichannel(5.1)
	Μορφή ήχου	mono , dual ,stereo, joint stereo
	Συχνότητες	33, 44.1, 48KHz
	Μορφή αρχείων	mp3, wav
<b>Μνήμη</b>	Μνήμη Flash καναλιών	4MB
	Μνήμη συστήματος	64MB
	Ψηφιακή δίοδος	4 ψηφιακά -7 τμήματα
	IR	38KHz
<b>Υποδοχές πίσω όψης</b>	RF IN (Είσοδος), RF LOOP (Εξοδος)	Υποδοχή F (Female) (Θηλυκή)
	USB	USB2.0
	HDMI	1.4b
	SCART	RGB, CVBS
	Coaxial (Ομοαξονική)	SPDIF
<b>Τροφοδοσία</b>	Τάση εισόδου	100~240V 50/60Hz
	Θερμοκρασία περιβάλλοντος	0~ +50°C

Σημείωση: Οι εικόνες/ σχήματα, τα τεχνικά χαρακτηριστικά και οι ενδείξεις που αναφέρονται σ' αυτές τις Οδηγίες Χρήσης είναι ενδεικτικά και ενδέχεται να διαφέρουν από τη συσκευή που έχετε στα χέρια σας.

### **Ασφάλεια & Συντήρηση**

Ο συγκεκριμένος οδηγός περιέχει σημαντικές πληροφορίες για τη χρήση και λειτουργία της συσκευής σας. Παρακαλώ διαβάστε όλες τις πληροφορίες με προσοχή για την βέλτιστη απόδοση της συσκευής σας, καθώς και για την αποφυγή οποιασδήποτε ζημιάς τόσο σε εσάς όσο και στη συσκευή σας.

Οποιαδήποτε αλλαγή ή τροποποίηση που δεν εγκρίνεται σε αυτόν τον οδηγό μπορεί να παραβιάσει τους όρους εγγύησης, να προξενήσει ζημιά στη συσκευή ή τραυματισμό σε εσάς.

- Παρακαλούμε αποφύγετε την άμεση οπτική επαφή με την ακτίνα laser του ποντικιού και μην στοχεύετε με αυτήν το μάτι κάποιου άλλου. Παρατήρηση! Η ακτίνα δεν είναι σε όλες τις περιπτώσεις ορατή με γυμνό μάτι και είναι πάντα ενεργοποιημένη
- Αν παρατηρείτε πρόβλημα στην λειτουργία της συσκευής αποσυνδέστε τη και μην επιχειρήσετε να την διορθώσετε μόνοι σας. Το σέρβις θα πρέπει να εκτελείται μόνο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό της Πλαίσιο Computers
- Μη βάψετε ή μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε ή να τροποποιήσετε το προϊόν. Το σέρβις θα πρέπει να εκτελείται μόνο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό της Πλαίσιο Computers
- Απαγορεύεται η χρήση ουσιών όπως βενζίνη, διαλυτικά ή αλκοόλ για καθαρισμό του προϊόντος. Να μην απλώνετε διαβρωτικά χημικά (όπως απορρυπαντικά) στη συσκευή σας. Για τον καθαρισμό της χρησιμοποιήστε μόνο ένα απαλό πανί
- Κατά τη χρήση της συσκευής να μένετε μακριά από πηγές θερμότητας, υψηλές τάσεις και παρόμοια επικίνδυνα περιβάλλοντα. Μην εκθέτετε το προϊόν σας σε φλόγες ή αναμμένα προϊόντα καπνού.
- **Προειδοποίηση!** Εάν το προϊόν απορριφθεί στη φωτιά, μπορεί να εκραγεί
- Μην βάζετε ποτέ τη συσκευή σας στον φούρνο μικροκυμάτων γιατί θα προκληθεί έκρηξη της μπαταρίας
- Να μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε μέρη με ισχυρούς κραδασμούς ή τραντάγματα. Να μην αγγίζετε την οθόνη με αιχμηρά αντικείμενα. Να προσέχετε να μην αφήνετε το προϊόν σε αιχμηρές επιφάνειες γιατί θα προκληθεί φθορά στην επικάλυψή του
- Να μην αφήνετε τη συσκευή σας εκτεθειμένη στον ήλιο ή σε περιβάλλον με πολλή σκόνη
- Κρατήστε τη συσκευή μακριά από υγρά και υγρασία
- Για τη βέλτιστες επιδόσεις, το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε θερμοκρασίες κάτω από  $-0^{\circ}\text{C}$  ( $+32^{\circ}\text{F}$ ) ή πάνω από  $+40^{\circ}\text{C}$  ( $+104^{\circ}\text{F}$ ). Αν η θερμοκρασία ξεπεράσει αυτά τα όρια, αποσυνδέστε τη συσκευή και αφήστε σε ηρεμία μέχρι η θερμοκρασία να επανέλθει σε φυσιολογικά επίπεδα.
- Προσοχή: Αν η συσκευή σας έχει οθόνη και είναι ραγισμένη ή σπασμένη, ενδέχεται να δημιουργηθούν αιχμηρά άκρα ή ακίδες που μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό αν τα ακουμπήσετε
- Η συσκευή ακουστικών απομονώνει εξωτερικούς περιβάλλοντες ήχους ακόμα και σε χαμηλή ένταση των ακουστικών, με αποτέλεσμα την μειωμένη αντίληψη του εξωτερικού περιβάλλοντος. Παρακαλούμε αφαιρέστε τη συσκευή όταν εκτελείτε δραστηριότητες που απαιτούν την πλήρη εγρήγορσή σας
- Ακούγοντας σε πολύ δυνατή ένταση για μεγάλα χρονικά διαστήματα μπορεί να προκληθεί ζημιά στην ακοή σας. Παρακαλούμε να μειώνετε την ένταση σε άνετα για την ακοή σας επίπεδα
- Τοποθετείστε τα ακουστικά σε τέτοια θέση ώστε να είναι άνετα για εσάς χωρίς να

αισθάνεστε πίεση ή και πόνο

- Προσοχή: Αν η οθόνη είναι ραγισμένη ή σπασμένη, ενδέχεται να δημιουργηθούν αιχμηρά άκρα ή ακίδες που μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό αν τα ακουμπήσετε
- Προσοχή: Αν η οθόνη είναι ραγισμένη ή σπασμένη, ενδέχεται να δημιουργηθούν αιχμηρά άκρα ή ακίδες που μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό αν τα ακουμπήσετε
- Μην εκθέτετε το προϊόν σας σε φλόγες ή αναμμένα προϊόντα καπνού
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν έχει υποστεί βλάβη
- Προσοχή: Αν η οθόνη είναι ραγισμένη ή σπασμένη, ενδέχεται να δημιουργηθούν αιχμηρά άκρα ή ακίδες που μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό αν τα ακουμπήσετε
- Ελέγχετε τακτικά τις μπαταρίες της συσκευής σας για την καλύτερη λειτουργία
- Βεβαιωθείτε ότι αλλάζετε τακτικά τις μπαταρίες ώστε να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος διάβρωσης των επαφών από τυχόν διαρροή υγρών
- Μην προκαλείτε ζημία στο καλώδιο της συσκευής λυγίζοντας, στρίβοντας, τραβώντας ή ζεσταίνοντας το
- Μην βάζετε βαριά αντικείμενα πάνω στο καλώδιο
- Η παρούσα συσκευή δεν προορίζεται για χρήση σε περιπτώσεις όπου η αστοχία της συσκευής θα μπορούσε να οδηγήσει σε θάνατο, σωματικό τραυματισμό ή σοβαρή βλάβη στο περιβάλλον
- Να πλένετε τα χέρια σας μετά από κάθε χρήση της συσκευής σας

Έρευνες έχουν δείξει ότι επαναλαμβανόμενες κινήσεις για μεγάλο χρονικό διάστημα, λάθος τοποθέτηση των περιφερειακών συσκευών του υπολογιστή, λάθος στάση του σώματος και άσχημες συνήθειες μπορεί να σχετίζονται με σωματικά προβλήματα, τραυματισμό νεύρων, τενόντων και μυών. Παρατίθενται μερικές κατευθυντήριες οδηγίες προς αποφυγή τραυματισμών και διασφάλιση καλύτερης άνεσης χρησιμοποιώντας τις Turbo-X συσκευές.

- ✓ Τοποθετείστε το πληκτρολόγιο και την οθόνη ακριβώς μπροστά σας με το ποντίκι δίπλα του. Τοποθετείστε τους αγκώνες σας δίπλα στο σώμα σας, όχι πολύ μακριά από το ποντίκι για να μπορείτε να το πιάνετε
- ✓ Προσαρμόστε το ύψος του καθίσματος και του γραφείου σας ώστε το πληκτρολόγιο και το ποντίκι να είναι στο ή κάτω από το ύψος των αγκώνων
- ✓ Κρατείστε τα πόδια σας καλά υποστηριγμένα, ευθεία στάση του σώματος και χαλαρούς τους ώμους
- ✓ Κατά τη διάρκεια του παιχνιδιού, έχετε χαλαρούς τους καρπούς και κρατήστε τους σε ευθεία θέση. Αν επαναλαμβάνετε τις ίδιες κινήσεις με τα χέρια σας συχνά, προσπαθήστε να μην τα λυγίζετε, τεντώνεται ή στρίβετε για μακρές περιόδους
- ✓ Μην ξεκουράζεται τους καρπούς σας σε σκληρές επιφάνειες για μεγάλο χρονικό διάστημα. Χρησιμοποιείτε τα ειδικά μαξιλαράκια για την καλύτερη δυνατή υποστήριξη των καρπών
- ✓ Εξατομικεύστε τα πλήκτρα στο πληκτρολόγιο και το ποντίκι ώστε να μειώσετε τις επαναλαμβανόμενες ή περιττές κινήσεις
- ✓ Βεβαιωθείτε ότι το ποντίκι ταιριάζει άνετα στο χέρι σας
- ✓ Μην κάθεστε στην ίδια θέση όλη την ημέρα. Σηκωθείτε, απομακρυνθείτε από το γραφείο και κάντε ασκήσεις τεντώματος στα χέρια και στα πόδια σας ανά τακτά χρονικά διαστήματα
- ✓ Αν αισθανθείτε οποιαδήποτε ενόχληση στο σώμα σας καθώς χρησιμοποιείτε τη συσκευή, σταματήστε αμέσως και συμβουλευτείτε έναν ειδικό ιατρό

Η συσκευή απαιτεί ελάχιστη συντήρηση για να μείνει σε βέλτιστη κατάσταση. Μια φορά το μήνα προτείνουμε να αποσυνδέετε τη συσκευή και να την καθαρίζετε με ένα απαλό ύφασμα ή με συμπιεσμένο αέρα για καθαρισμό σε πιο δύσκολα σημεία. Δώστε ιδιαίτερη σημασία στις επαφές τις μπαταρίας. Μην χρησιμοποιείτε σαπούνι ή ισχυρά καθαριστικά.

**Προειδοποίηση!** Πριν αρχίσετε τη διαδικασία καθαρισμού, αφαιρέστε τις μπαταρίες από τη συσκευή σας

Για να απολαύσετε την απόλυτη εμπειρία στην κίνηση και το χειρισμό, σας προτείνουμε να χρησιμοποιείτε τις ειδικές επιφάνειες κύλισης του ποντικιού (mousepads).

**Προειδοποίηση!** Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά. Μην επιτρέπεται στα παιδιά να παίζουν με συσκευές ηλεκτρολογίων και ποντικιών. Μπορεί να τραυματιστούν ή να τραυματίσουν άλλα άτομα. Τα προϊόντα μπορεί να περιέχουν μικροεξαρθήματα, τα οποία μπορεί να αποσπαστούν και να αποτελέσουν κίνδυνο πνιγμού.

### **Εγγύηση & Όροι χρήσης**

Με την παρούσα η ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS A.E.B.E. δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός Turbo-X DTR-400 Επίγειος Ψηφιακός Δέκτης συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53/εκ (R.E.D.) Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: <https://www.plaisio.gr/>

Το προϊόν και η συσκευασία φέρουν την παρακάτω ένδειξη CE



Στα γραφεία της εταιρείας στη διεύθυνση Θέση Σκληρί, Μαγούλα Αττικής, 19018  
Ή στο τηλ : 800 11 12345

Πληροφορίες για το περιβάλλον

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2011/65/ΕΕ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ, σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και φέρει την ακόλουθη σήμανση.



Αποκομιδή προϊόντων

Σύμφωνα με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2012/19/ΕΕ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) τα περιλαμβανόμενα στις οδηγίες προϊόντα και επιμέρους εξαρτήματα αυτών μετά τη χρήση ή την απαξίωση τους δεν πρέπει να πετιούνται στα σκουπίδια με τα άλλα οικιακά απορρίμματα, αλλά να επιστρέφονται στο σημείο πώλησης ή σε κατάλληλο σημείο ανακύκλωσης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες καθαριότητας του δήμου σας.

Φροντίζοντας για τη σωστή απόρριψη του προϊόντος βοηθάτε στην πρόληψη των αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που θα μπορούσαν να προκληθούν από την ακατάλληλη απόρριψη του προϊόντος αυτού. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με τις αρμόδιες υπηρεσίες του δήμου σας ή με την εταιρεία ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS AEBE.

Τα Turbo-X, Sentio, Q-CONNECT, Doop, 82°C, UbeFit είναι προϊόντα της ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS A.E.B.E.

Γραμμή Επικοινωνίας: 800 11 12345  
Θέση Σκληρί, Μαγούλα Αττικής, 19018  
[www.plaisio.gr](http://www.plaisio.gr)

### **Πληροφορίες ασφαλείας**

Για να μην τραυματίσετε τον εαυτό σας ή άλλα άτομα και για να μην προκαλέσετε ζημιά στη συσκευή σας, διαβάστε όλες τις πληροφορίες που ακολουθούν πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας.

Προειδοποίηση: Αποτροπή ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς και έκρηξης  
Μη χρησιμοποιείτε καλώδια ρεύματος ή βύσματα που έχουν υποστεί ζημιά, ή χαλαρές ηλεκτρικές πρίζες.

Μην ακουμπάτε το καλώδιο ρεύματος με βρεγμένα χέρια και μην αποσυνδέετε το φορτιστή τραβώντας το καλώδιο.

Μην τσακίζετε και μην προκαλείτε ζημιά στο καλώδιο ρεύματος.

Μη βραχυκυκλώνετε το φορτιστή ή την μπαταρία.

Μην εκθέτετε το φορτιστή ή την μπαταρία σε πτώσεις ή προσκρούσεις.

Μη φορτίζετε την μπαταρία με φορτιστές που δεν έχουν εγκριθεί από τον κατασκευαστή.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας, ενώ φορτίζεται και μην ακουμπάτε τη συσκευή σας με βρεγμένα χέρια.

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας κατά τη διάρκεια καταιγίδας.

Μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία της συσκευής σας και υπάρχει μεγάλος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

Μη χρησιμοποιείτε μια μπαταρία ιόντων-λιθίου (Li-Ion) που έχει υποστεί ζημιά ή παρουσιάζει διαρροή.

Για την ασφαλή απόρριψη των μπαταριών ιόντων-λιθίου, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο επισκευαστικό κέντρο.

Μεταχειριστείτε και πετάξτε τις μπαταρίες και τους φορτιστές με προσοχή

- Χρησιμοποιείτε μόνο μπαταρίες εγκεκριμένες από τον κατασκευαστή και φορτιστές που έχουν σχεδιαστεί ειδικά για τη συσκευή σας. Μη συμβατές μπαταρίες και φορτιστές μπορεί να προκαλέσουν σοβαρούς τραυματισμούς ή ζημιές στη συσκευή σας.
- Μην πετάτε μπαταρίες ή συσκευές στη φωτιά. Εφαρμόζετε όλους τους τοπικούς κανονισμούς κατά την απόρριψη χρησιμοποιημένων μπαταριών ή συσκευών.
- Ποτέ μην τοποθετείτε μπαταρίες ή συσκευές επάνω ή μέσα σε θερμαντικές συσκευές, όπως για παράδειγμα φούρνους μικροκυμάτων, ηλεκτρικές κουζίνες ή καλοριφέρ. Οι μπαταρίες ενδέχεται να εκραγούν αν υπερθερμανθούν.
- Μην σπάτε ή τρυπάτε την μπαταρία. Μην εκθέτετε τις μπαταρίες σε υψηλή εξωτερική πίεση, καθώς μπορεί να προκύψει εσωτερικό βραχυκύκλωμα και υπερθέρμανση.

#### **Προστατεύστε τη συσκευή, τις μπαταρίες και τους φορτιστές από ζημιά**

- Αποφεύγετε να εκθέτετε τη συσκευή και τις μπαταρίες σε υπερβολικά χαμηλές ή υπερβολικά υψηλές θερμοκρασίες.
- Οι ακραίες θερμοκρασίες μπορεί να βλάψουν τη συσκευή και να μειώσουν τη δυνατότητα φόρτισης και τη διάρκεια ζωής της συσκευής και των μπαταριών.
- Αποφύγετε την επαφή των μπαταριών με μεταλλικά αντικείμενα, γιατί αυτό μπορεί να δημιουργήσει σύνδεση ανάμεσα στους τερματικούς ακροδέκτες + και - των μπαταριών σας και να οδηγήσει σε προσωρινή ή μόνιμη ζημιά στην μπαταρία.
- Μη χρησιμοποιείτε φορτιστή ή μπαταρία που έχει υποστεί ζημιά.

#### **Γενικοί όροι εγγύησης**

1. Η εγγύηση ισχύει από την ημερομηνία αγοράς όπως αυτή αναγράφεται στην νόμιμη απόδειξη αγοράς και έχει χρονική διάρκεια ίση με αυτή αναγράφεται επίσης στην νόμιμη απόδειξη αγοράς.

2. Η εγγύηση ισχύει μόνο με την επίδειξη του εντύπου εγγύησης και της νόμιμης απόδειξης αγοράς.

3. Για οποιαδήποτε συναλλαγή του πελάτη όσον αφορά το προϊόν που έχει προμηθευτεί από την Πλαίσιο Computers, είτε αυτό αφορά Service καταστήματος, είτε τηλεφωνική υποστήριξη, είτε επίσκεψη στο χώρο του πελάτη, θα πρέπει να γνωρίζει τον κωδικό πελάτη του όπως αυτός αναγράφεται στην απόδειξη αγοράς του προϊόντος.

4. Πριν την παράδοση ενός προϊόντος είτε για επισκευή, είτε πριν την επίσκεψη τεχνικού στον χώρο του πελάτη, είτε πριν την χρησιμοποίηση οποιασδήποτε τεχνικής υπηρεσίας, σε κάθε περίπτωση ο πελάτης οφείλει να δημιουργήσει αντίγραφο ασφαλείας για τα τυχόν δεδομένα του και να έχει σβήσει στοιχεία εμπιστευτικού χαρακτήρα ή προσωπικής φύσεως.



5. Η επισκευή θα γίνεται στις τεχνικές εγκαταστάσεις της Πλαίσιο Computers, με την προσκόμιση της συσκευής από τον πελάτη κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.
6. Σε περίπτωση αδυναμίας επισκευής του ελαττωματικού προϊόντος η Πλαίσιο Computers το αντικαθιστά με άλλο ίδιο αντίστοιχων τεχνικών προδιαγραφών.
7. Ο τρόπος και τα έξοδα μεταφοράς από και προς τα σημεία τεχνικής υποστήριξης της Πλαίσιο Computers καθώς και η εν-δεχόμενη ασφάλιση των προϊόντων είναι επιλογή και αποκλειστική ευθύνη του πελάτη.
8. Ο χρόνος αποπεράτωσης της επισκευής των προϊόντων **Turbo-X, Doop, Sentio, @Work, Connect** αποφασίζεται αποκλειστικά από την Πλαίσιο Computers και ορίζεται από 4 έως 48 ώρες εφόσον υπάρχει το απαραίτητο ανταλλακτικό. Μετά το πέρας των 15 ημερών η Πλαίσιο Computers δεσμεύεται να δώσει στον πελάτη προϊόν προς προσωρινή αντικατάσταση μέχρι την ολοκλήρωση επισκευής.
9. Η επισκευή ή αντικατάσταση του προϊόντος είναι στην απόλυτη επιλογή της Πλαίσιο Computers. Τα ανταλλακτικά ή προϊόντα που αντικαταστάθηκαν περιέχονται στην αποκλειστική κυριότητα της.
10. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει αναλώσιμα μέρη (πχ. CD, μπαταρίες, καλώδια, κτλ.)
11. Οι τεχνικοί της Πλαίσιο Computers υποχρεούνται να προβούν στην εγκατάσταση και παραμετροποίηση μόνον των υλικών και προγραμμάτων που έχουν προμηθευτεί οι πελάτες από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers αποκλειόμενου οποιουδήποτε άλλου προϊόντος άλλης εταιρείας
12. Οι τεχνικοί της Πλαίσιο Computers δεν υποχρεούνται να προβούν σε οποιαδήποτε αντικατάσταση υλικού, στα πλαίσια της εγγύησης του προϊόντος και εφόσον ισχύει η εγγύηση αυτών, εάν δεν τους επιδειχθεί η πρωτότυπη απόδειξη ή το τιμολόγιο αγοράς του προς αντικατάσταση υλικού.
13. Η Πλαίσιο Computers δεν υποστηρίζει και δεν καλύπτει με εγγύηση προϊόντα στα οποία έχουν χρησιμοποιηθεί μη νόμιμα αντίγραφα λειτουργικών συστημάτων ή προγραμμάτων.
14. Η Πλαίσιο Computers δεν υποχρεούται να αποκαταστήσει βλάβες οποιονδήποτε υλικών τα οποία δεν έχουν αγορασθεί από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers, ή/και είναι είτε εκτός είτε εντός εγγύησης, είτε η βλάβη είχε προαναφερθεί, είτε παρουσιάστηκε κατά την διάρκεια της επισκευής ή της παρουσίας του τεχνικού.
15. Σε περίπτωση που η αγορά δεν έχει γίνει από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers ή είναι εκτός εγγύησης. Οποιαδήποτε επισκευή/ αντικατάσταση γίνει, πραγματοποιείτε με αποκλειστική ευθύνη και έξοδα του πελάτη.
16. Η Πλαίσιο Computers δεν ευθύνεται για την εγκατάσταση, παραμετροποίηση, αποκατάσταση, παρενέργεια οποιουδήποτε λογισμικού ή/και προγράμματος που δεν εμπορεύεται.
17. Οι επισκέψεις των τεχνικών της Πλαίσιο Computers πραγματοποιούνται εντός της ακτίνας των 20 χλμ από το πλησιέστερο κατάστημα της και οι πραγματοποιηθείσες εργασίες επίσκεψης χρεώνονται βάση τιμοκαταλόγου.
18. Προϊόντα που παραμένουν επισκευασμένα ή με άρνηση επισκευής ή με αδύνατη επικοινωνία με τον κάτοχο της συσκευής άνω των 15 ημερολογιακών ημερών από την ενημέρωση του πελάτη, χρεώνονται με έξοδα αποθήκευσης.
19. Η η μέγιστη υποχρέωση που φέρει η Πλαίσιο Computers περιορίζεται ρητά και αποκλειστικά στο αντίτιμο που έχει καταβληθεί για το προϊόν ή το κόστος επισκευής ή αντικατάστασης οποιουδήποτε προϊόντος που δεν λειτουργεί κανονικά και υπό φυσιολογικές συνθήκες.
20. Η Πλαίσιο Computers δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται από το προϊόν ή από σφάλματα λειτουργίας του προϊόντος, συμπεριλαμβανομένων των διαφυγόντων εσόδων και κερδών, των ειδικών, αποθετικών ή θετικών ζημιών και δεν φέρει καμία ευθύνη για καμία αξίωση η οποία εγείρεται από τρίτους ή από εσάς για λογαριασμό τρίτων.
21. Με την παραλαβή της παρούσας εγγύησης ο πελάτης αποδέχεται ανεπιφύλακτα τους όρους της.

### **Τι δεν καλύπτει η εγγύηση προϊόντων Turbo-X, Doop, Sentio, @Work, Connect**

1. Δεν καλύπτει οποιοδήποτε πρόβλημα που έχει προκληθεί από λογισμικό ή άλλο πρόγραμμα καθώς και προβλήματα που έ-χουν προκληθεί από ιούς.
2. Δεν καλύπτει μεταφορικά έξοδα από και προς τις εγκαταστάσεις της Πλαίσιο Computers.
3. Δεν καλύπτει επισκευή, έλεγχο ή/και αντικατάσταση στον χώρο του πελάτη (Onsite)
4. Βλάβες που έχουν προκληθεί από κακή χρήση όπως, φθορές, πτώση ρίψη υγρών, σπασμένα ή/και αλλοιωμένα μέρη κτλ.

### **Δεδομένα και απώλεια**

1. Πριν την παράδοση ενός προϊόντος είτε για επισκευή, είτε πριν την επίσκεψη τεχνικού στον χώρο του πελάτη, είτε πριν την χρησιμοποίηση οποιασδήποτε τεχνικής υπηρεσίας, σε κάθε περίπτωση ο πελάτης οφείλει να δημιουργήσει αντίγραφα ασφαλείας για τα τυχόν δεδομένα του και να έχει σβήσει στοιχεία εμπιστευτικού χαρακτήρα ή προσωπικής φύσεως.
2. Σε περίπτωση βλάβης σκληρού δίσκου ή/και γενικότερα οποιοδήποτε αποθηκευτικού μέσου η Πλαίσιο Computers υποχρεούται να αντικαταστήσει το ελαττωματικό υλικό, το οποίο αυτομάτως σημαίνει απώλεια των αποθηκευμένων αρχείων και λογισμικών χωρίς η Πλαίσιο Computers να έχει ευθύνη για αυτά.
3. Ο πελάτης είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για την ασφάλεια και την φύλαξη των δεδομένων του, καθώς και για την επαναφορά και επανεγκατάσταση τους οποιαδήποτε στιγμή και για οποιοδήποτε λόγο και αιτία. Η Πλαίσιο Computers δεν θα είναι υπεύθυνη για την ανάκτηση και επανεγκατάσταση προγραμμάτων ή δεδομένων άλλων από αυτών που εγκατέστησε αρχικά κατά την κατασκευή του προϊόντος.
4. Η Πλαίσιο Computers δεν φέρει καμία ευθύνη για τα αποθηκευμένα δεδομένα (data, αρχεία, προγράμματα) στα μαγνητικά, μαγνητο-οπτικά ή οπτικά μέσα, καθώς και για οποιαδήποτε άμεση, έμμεση, προσθετική ή αποθετική ζημιά που προκύπτει από την απώλειά τους. Η φύλαξη και αποθήκευση των δεδομένων ανήκει στην αποκλειστική ευθύνη του πελάτη.

### **Η εγγύηση παύει αυτόματα να ισχύει στις παρακάτω περιπτώσεις:**

1. Όταν το προϊόν υποστεί επέμβαση από μη εξουσιοδοτημένο από την Πλαίσιο Computers άτομο.
2. Όταν η βλάβη προέρχεται από κακή συνδεσμολογία, ατύχημα, πτώση, κραδασμούς, έκθεση σε ακραίες θερμοκρασίες, υγρασία ή ρίψη υγρών.
3. Όταν το προϊόν υποβάλλεται σε φυσική ή ηλεκτρική καταπόνηση.
4. Όταν ο αριθμός κατασκευής, τα διακριτικά σήματα, ο σειριακός αριθμός έχουν αλλοιωθεί, αφαιρεθεί ή καταστραφεί.
5. Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται με τρόπο που δεν ορίζεται από τις κατασκευαστικές προδιαγραφές ή σε απρόβλεπτο για τον κατασκευαστή περιβάλλον.
6. Όταν το πρόβλημα οφείλεται σε προγράμματα ή λογισμικό (πχ. ιούς, custom firmware κτλ.) που μεταβάλλουν τα λειτουργικά χαρακτηριστικά της συσκευής.
7. Όταν δεν ακολουθούνται οι διαδικασίες συντήρησης του κατασκευαστή.
8. Δεν παρέχεται εγγύηση ούτε εγγυάται προστασία για ζημιά που προκλήθηκε από λανθασμένη εγκατάσταση ή χρήση.
9. Δεν παρέχεται εγγύηση ούτε εγγυάται προστασία για προϊόντα τρίτων, λογισμικό και υλικό αναβάθμισης.

Θα πρέπει να παρέχετε στην Πλαίσιο Computers κάθε εύλογη διευκόλυνση, πληροφορία, συνεργασία, εγκαταστάσεις και πρόσβαση ώστε να έχει την δυνατότητα να εκτελέσει τα καθήκοντά της, ενώ σε περίπτωση μη τήρησης των ανωτέρω η Πλαίσιο Computers δεν θα υποχρεούται να εκτελέσει οποιαδήποτε υπηρεσία ή υποστήριξη. Είστε υπεύθυνοι για την αφαίρεση προϊόντων που δεν προμήθευσε η Πλαίσιο Computers κατά την διάρκεια της τεχνικής υποστήριξης, για την τήρηση αντιγράφων και την εμπιστευτικότητα όλων των δεδομένων που αφορούν το προϊόν.