

NOKIA

Nokia Επίγειος ψηφιακός δέκτης 6000

Free-to-Air HD

Οδηγός χρήστη

Πίνακας περιεχομένων

1. Πληροφορίες ασφαλείας & προϊόντων	4
2. Επίγειος Δέκτης	5
2.1 Πρόσοψη	5
2.2 Οπίσθια Όψη	5
2.3 Τηλεχειριστήριο	5
3. Εγκατάσταση	6
3.1 Περιεχόμενο συσκευασίας	6
3.2 Εγκατάσταση	8
3.3 Ξεκινώντας	8
4. Σύντομος οδηγός χρήσης του δέκτη	8
4.1 Αλλαγή καναλιών	8
4.2 Info banner	9
4.3 Ήχος	9
4.4 Teletext	9
4.5 Υπότιτλοι	9
4.6 Οδηγός (EPG-Οδηγός Ηλεκτρονικού Προγράμματος)	9
4.7 Λειτουργία μαγνητοσκόπησης	9
4.7.1 Άμεση μαγνητοσκόπηση	9
4.7.2 Μαγνητοσκόπηση σε μεταγενέστερο χρόνο	10
4.7.3 Χρονοδιακόπτης μαγνητοσκόπησης	10
4.8 Κατάσταση νάρκης	10
5. Ξεκινώντας για πρώτη φορά	10
5.1 Λίστα τηλεοπτικών καναλιών	10
5.1.1 Λίστα με αγαπημένα	10
5.1.2 Κλείδωμα καναλιών	10
5.1.3 Παράλειψη καναλιών	11
5.1.4 Μετακίνηση καναλιών	11
5.1.5 Τροποποίηση (Ταξινόμηση, Τροποποίηση ή Διαγραφή)	11
5.2 Λίστα ραδιοφωνικών σταθμών	11
5.3 Γονεϊκός έλεγχος	11
5.4 Λειτουργία Play	11
5.5 Διαγραφή όλων	12
6. Εγκατάσταση	12
6.1 Αναζήτηση καναλιών	12
6.1.1 Αυτόματη αναζήτηση	12
6.1.2 Αναζήτηση Εγχειριδίου Χρήσης	12
6.1.3 Χώρα	12
6.1.4 Τροφοδοσία κεραίας	12
6.1.5 Λειτουργία αναζήτησης	12

6.2	Λογική αρίθμηση καναλιών	12
6.3	Αναβάθμιση USB	12
6.4	Ασφαλές αντίγραφο USB	13
6.5	Παιχνίδια	13
7.	Ρυθμίσεις	13
7.1	Γλώσσα	13
7.1.1	Γλώσσα	13
7.1.2	Πρώτη γλώσσα ήχου	14
7.1.3	Δεύτερη γλώσσα ήχου	14
7.2	Ρυθμίσεις AV	14
7.2.1	TV system	14
7.2.2	Ανάλυση Video	14
7.2.3	Αναλογία πλευρών οθόνης	14
7.2.4	Οπτικά εφέ	14
7.2.5	Έξοδος ήχου	14
7.2.6	Ηχητική περιγραφή	14
7.2.7	Ένταση ηχητικής περιγραφής	14
7.2.8	Κατάσταση Λειτουργίας	15
7.3	Ρύθμιση τοπικής ώρας	15
7.3.1	Χρήση GMT	15
7.3.2	Διαφορά ώρας GMT	15
7.3.3	Θερινή ώρα	15
7.3.4	Ημερομηνία	15
7.3.5	Ώρα	15
7.4	Πληροφορίες	15
7.5	Εργοστασιακές ρυθμίσεις	15
7.6	Ρύθμιση OSD (Οθόνης πάνω στην οθόνη)	15
7.6.1	Προβολή υποτίτλων	15
7.6.2	Προσωρινή παύση OSD	15
7.6.3	Διαφάνεια OSD	16
7.7	Αυτόματη κατάσταση αναμονής	16
8.	Πολυμέσα	16
8.1	Μουσική	16
8.2	Εικόνα	16
8.3	Ταινία	16
8.4	Διαχείριση μαγνητοσκοπήσεων	16
8.5	Πληροφορίες HDD (Σκληρού δίσκου)	17
8.6	Παραμετροποίηση DVR (Καταγραφικής συσκευής)	17
9.	Τεχνικές προδιαγραφές	18



Συχνές ερωτήσεις, εγχειρίδια και υποστήριξη:
nokia.com/shop/support



Καταχώρηση προϊόντος:
nokia.streamview.com/care

1. Πληροφορίες ασφάλειας & προϊόντος

Η συσκευή έχει ελεγχθεί και συσκευαστεί με προσοχή πριν την αποστολή της σε εσάς. Κατά την αποσυσκευασία, βεβαιωθείτε ότι συμπεριλαμβάνονται όλα τα εξαρτήματα και διατηρήστε τη συσκευασία μακριά από παιδιά. Προτείνουμε να αποθηκεύετε τη συσκευασία μέχρι τη λήξη της εγγύησης έτσι ώστε να είστε καλυμμένοι σε περίπτωση επισκευής ή χρήσης της εγγύησης.

Παρακαλείστε να διαβάζετε τις οδηγίες πριν από τη χρήση της συσκευής και να τις κρατάτε για ενδεχόμενη μελλοντική χρήση. Το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τους ισχύοντες εθνικούς κανονισμούς.



Παρακαλούμε, τοποθετήστε τη συσκευή σε καλά αεριζόμενο σημείο, επάνω σε επίπεδη, συμπαγή και σταθερή επιφάνεια.

Παρακαλούμε, αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος σε περίπτωση παρατεταμένης μη χρήσης της. Σε περίπτωση φθοράς του καλωδίου, επιβάλλεται η αντικατάστασή του με τον μετασχηματιστή Nokia PA1210EU. Παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με το τμήμα After Sales Service προς αποφυγή κινδύνων.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε τη συσκευή σε βροχή ή υγρά και προστατεύστε την από υψηλές θερμοκρασίες, υγρασία, νερό και σκόνη. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε υγρούς ή κρύους χώρους.



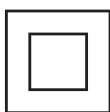
Σε περίπτωση που η συσκευή χρειάζεται επισκευή, παρακαλούμε επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας στη διεύθυνση: nokia.com/shop/support to contact the After Sales Service.



Προς αποφυγή εξάπλωσης πυρκαγιάς, διατηρείτε πάντοτε τα κεριά ή άλλου είδους φλόγες σε απόσταση από τη συσκευή. Κρατήστε τη συσκευή μακριά από απευθείας επαφή με ηλιακό φως.



Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης σε περίπτωση λανθασμένου τρόπου αντικατάστασης των μπαταριών. Η αντικατάστασή τους πρέπει να γίνεται μόνο με πανομοιότυπες ή αντίστοιχου τύπου μπαταρίες. Η εναπόθεση των χρησιμοποιημένων μπαταριών πρέπει να γίνεται με ασφαλή τρόπο. Εναποθέστε τις μπαταρίες στους ενδεδειγμένους κάδους ανακύκλωσης, προστατεύοντας έτσι το περιβάλλον.



Εξοπλισμός με αυτό το σήμα είναι συσκευή Class II ή αλλιώς συσκευή διπλής μόνωσης. Έχει σχεδιαστεί κατά τέτοιο τρόπο ώστε να μην απαιτείται σύνδεση ασφαλείας σε γείωση.



Αυτό το σήμα υποδεικνύει ότι το προϊόν πρέπει να εναποτίθεται κατά τρόπο ορθό σε όλη την ΕΕ, πάντα σε συμμόρφωση με την Οδηγία 2002/96/EC (WEEE) και ποτέ μαζί με άλλα οικιακά απορρίμματα. Παρακαλείστε να ανακυκλώνετε τη συσκευή με υπευθυνότητα, συμβάλλοντας στην βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων. Παρακαλούμε, επιστρέψτε τη συσκευή στα ειδικά σημεία συλλογής ή επικοινωνήστε με το κατάστημα από όπου αγοράσατε το προϊόν.

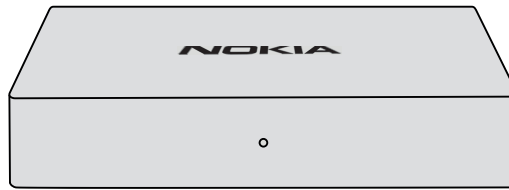
Σύμφωνα με την ΑΦΗΣ (Ανακύκλωση Μπαταριών), οι τελικοί χρήστες των συσκευών υποχρεούνται από τον νόμο να επιστρέφουν τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες. Παρακαλούμε μην πετάτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες στα οικιακά σας απορρίμματα αλλά φροντίστε για την εναπόθεσή τους στους ειδικούς κάδους.

Απλοποιημένη Δήλωση Συμμόρφωσης ΕΕ

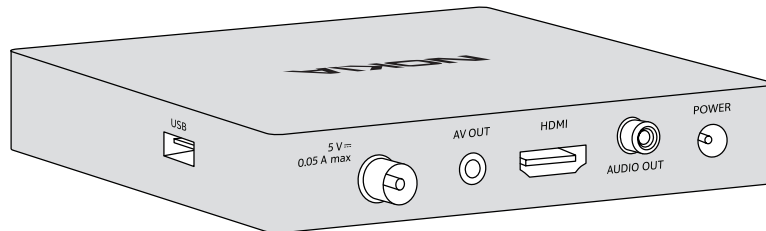
Διά του παρόντος, η StreamView δηλώνει ότι η συσκευή-δέκτης που αποτελεί προϊόν ραδιοεξοπλισμού βρίσκεται σε πλήρη συμμόρφωση με την Οδηγία 2014/53/EU. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ είναι διαθέσιμο στην εξής ηλεκτρονική διεύθυνση: nokia.streamview.com/support

2. Επίγειος Δέκτης

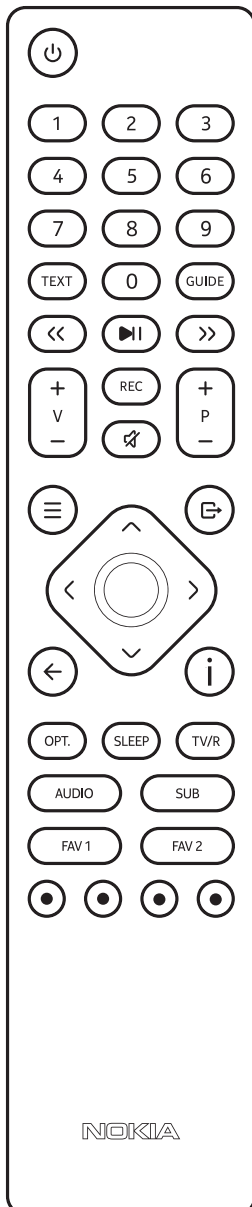
2.1 Πρόσωση



2.2 Πίσω όψη



2.3 Τηλεχειριστήριο

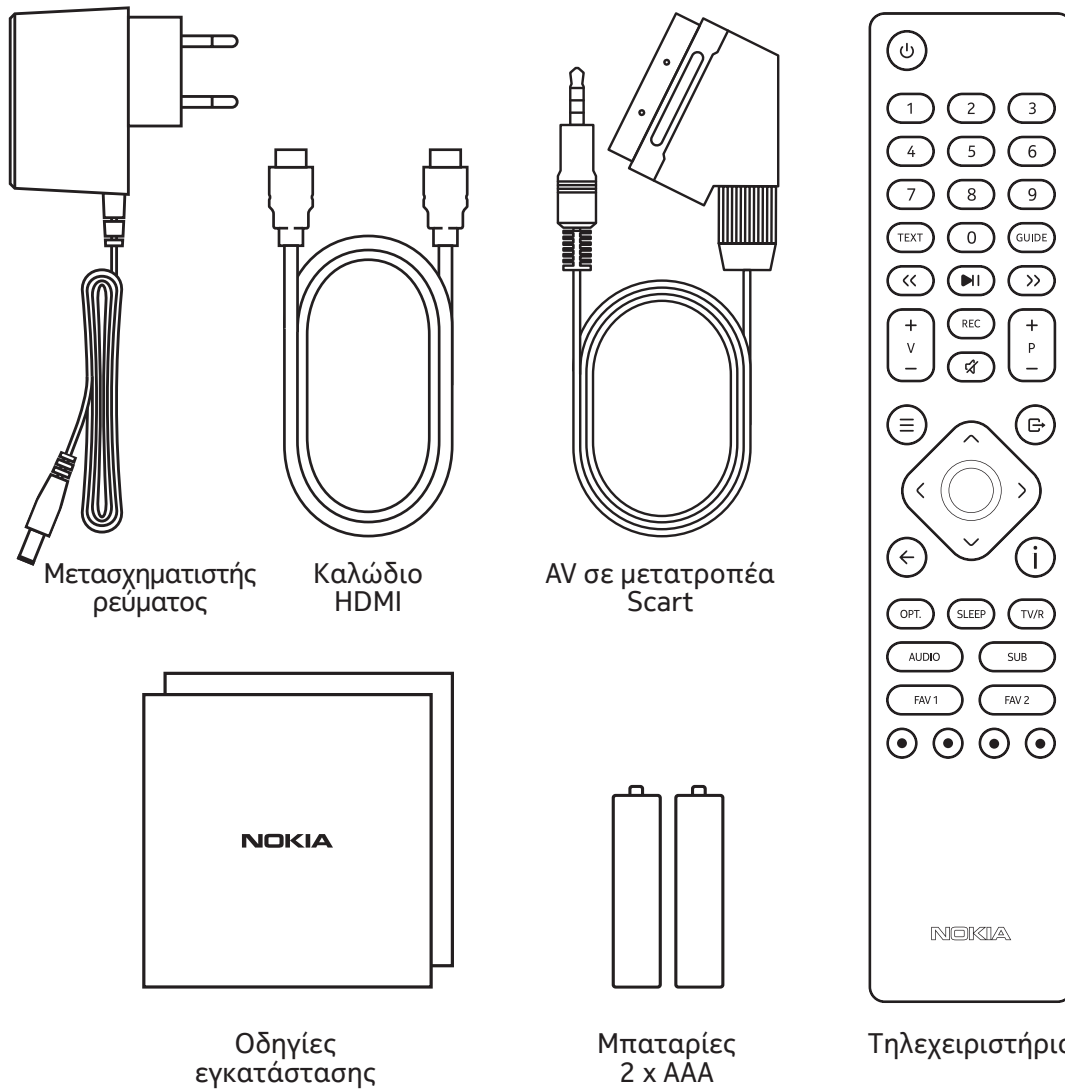
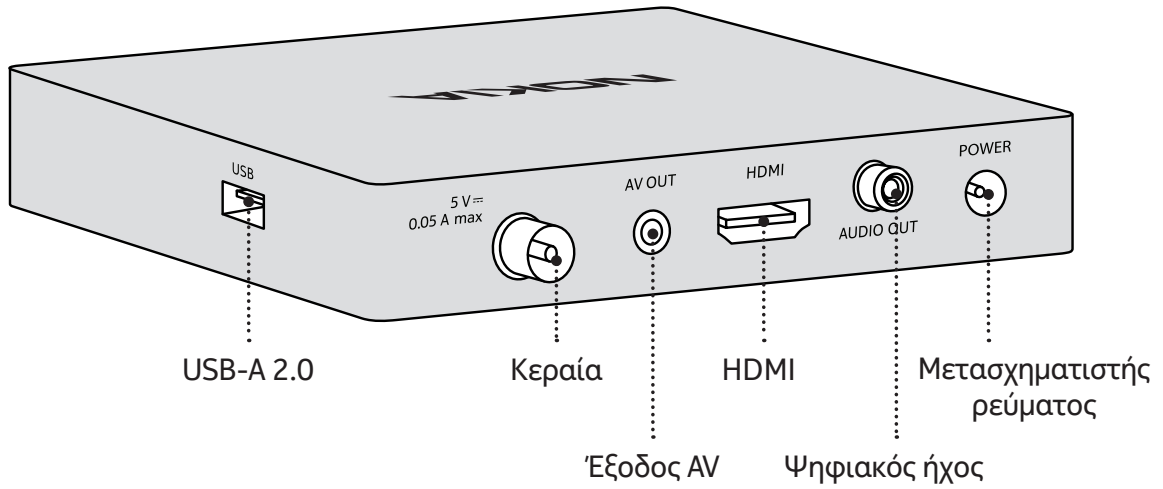


	Ανάβει και σβήνει τη συσκευή (ON / OFF)
0-9	- Επιλογή καναλιού βάσει του αριθμού του - Εισαγωγή παραμέτρων κατά τη φάση εγκατάστασης. - Ρύθμιση ώρας στο menu Ρύθμισης ώρας.
TEXT	Για την εμφάνιση teletext (τηλεκειμένου).
i (INFO)	Λειτουργία τηλεθέασης: 1 x πάτημα: Προβολή πληροφοριών σχετικά με το τρέχον και το επόμενο τηλεοπτικό πρόγραμμα. Προβολή παραμέτρων του τρέχοντος τηλεοπτικού σταθμού. 2 x πατήματα: Προβολή λεπτομερειών ηλεκτρονικού προγράμματος της τρέχουσας τηλεοπτικής εκπομπής. Menu Λίστας καναλιών / Μετακίνηση καναλιών: Επιβεβαιώστε τη νέα θέση του/των επιλεγμένου/ων τηλεοπτικού/ών καναλιού/ών μέσω του menu Λίστας Καναλιών / Μετακίνηση καναλιών.
<< >>	Γρήγορη προς τα πίσω αναζήτηση (Fast rewind)/ γρήγορη προς τα εμπρός αναζήτηση (fast forward) κατά την αναπαραγωγή πολυμέσων ή μαγνητοσκοπημένων αρχείων
	Όταν είναι συνδεδεμένη εξωτερική συσκευή αποθήκευσης - Εκκινεί/ Σταματά / Ξαναπαίζει πολυμέσα ή μαγνητοσκοπημένα αρχεία - Εκκινεί / Σταματά μαγνητοσκοπημένες εκπομπές κατά την ώρα της προβολής τους
REC	Μαγνητοσκοπεί και αποθηκεύει τα τηλεοπτικά προγράμματα στη συνδεδεμένη συσκευή αποθήκευσης.
+ V -	Ένταση ήχου +/-
	- Προβολή λίστας τηλεοπτικών καναλιών κατά την παρακολούθηση τηλεόρασης - Ενεργοποίηση του επιλεγμένου αντικειμένου από τη λίστα μενού
+ P -	Εναλλαγή καναλιών
	Σίγαση ήχου
	- Άνοιγμα κυρίως μενού - Ένα βήμα πίσω στο μενού
	Έξοδος από το μενού ή το υπο-μενού
^	Μενού Off: μετάβαση στο προηγούμενο ή το επόμενο κανάλι Μενού On: μετακίνηση κέρσορα πάνω/κάτω
< >	Μενού Off: αύξηση/μείωση έντασης ήχου Μενού On: αλλαγή ρυθμίσεων σε συγκεκριμένα μενού
←	Εναλλαγή μεταξύ τρέχοντος και προηγούμενου τηλεοπτικού καναλιού
OPT.	Εμφάνιση λίστας με αγαπημένα τηλεοπτικά κανάλια
SLEEP	Ρύθμιση ώρας για αυτόματη απενεργοποίηση
TV/R	Εναλλαγή μεταξύ λειτουργίας τηλεόρασης ή ραδιοφώνου
AUDIO	Επιλογή διαθέσιμου ηχητικού αρχείου και ηχητικής λειτουργίας
SUB	Προβολή λίστας διαθέσιμων γλωσσών υποτίτλισμού
FAV 1	Κατά τη λειτουργία τηλεθέασης: Πατήστε το κουμπί FAV1 για προβολή των διαθέσιμων αγαπημένων ομάδων. Επιλέξτε την επιθυμητή ομάδα και πατήστε OK για να προσθέσετε το τρέχον τηλεοπτικό κανάλι στην αγαπημένη σας ομάδα. Menu λίστας τηλεοπτικών καναλιών: Πατήστε το κουμπί FAV1 για την εμφάνιση των διαθέσιμων ομάδων «Αγαπημένων». Επιλέξτε την επιθυμητή αγαπημένη ομάδα και πατήστε OK για να προσθέσετε τα τηλεοπτικά κανάλια της επιλογής σας στην επιλεγμένη ομάδα αγαπημένων
FAV 2	Την ώρα που βλέπετε τηλεόραση: Πατήστε το κουμπί FAV2 για την εμφάνιση των λιστών «Αγαπημένων» που έχετε δημιουργήσει. Επιλέξτε ένα κανάλι από την επιλεγμένη ομάδα «Αγαπημένων» και πατήστε OK. Πατήστε Exit για να κλείσετε τη λίστα.
	Τροποποίηση στο menu, τα πολυμέσα και τη λειτουργία Teletext. Ακολουθήστε τις οδηγίες που βλέπετε στην οθόνη.

3. Εγκατάσταση

3.1 Περιεχόμενο συσκευασίας

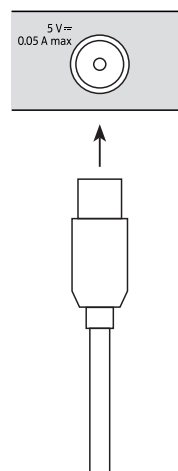
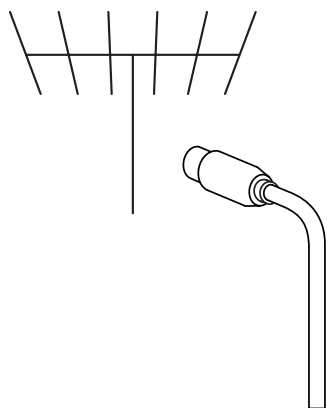
Terrestrial Receiver



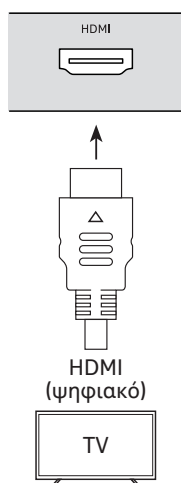
Χρήση:
0°C-50°C

3.2 Εγκατάσταση

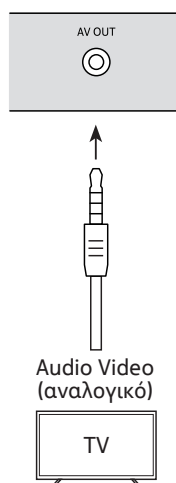
1



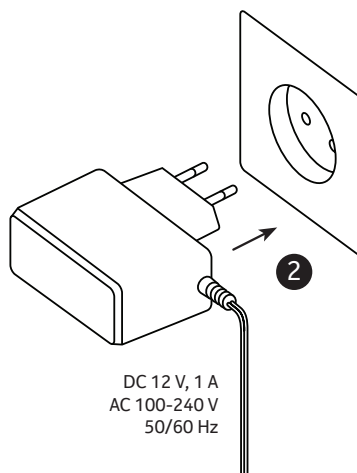
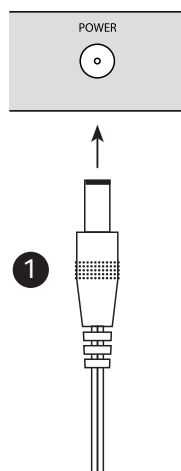
2



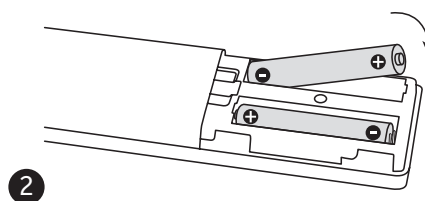
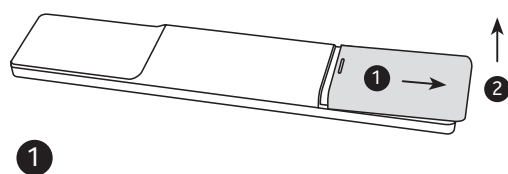
or



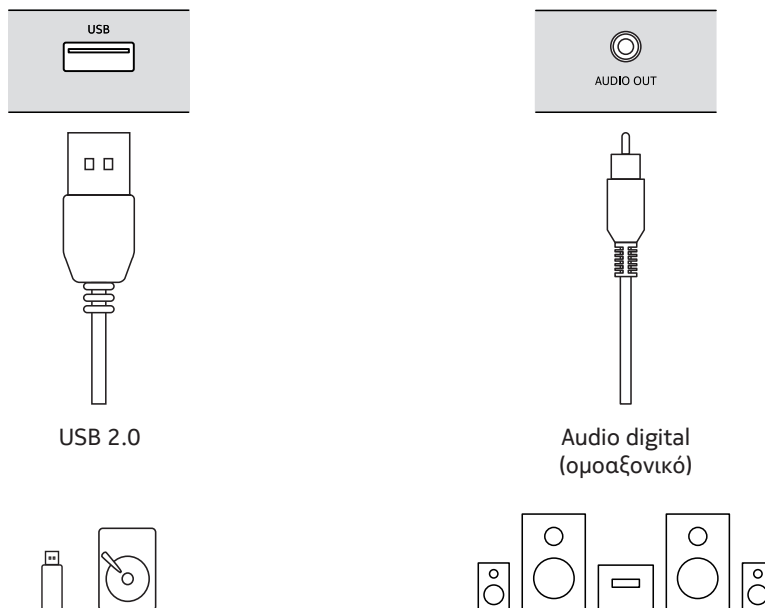
3



4



Προαιρετικά



3.3 Ξεκινώντας

Με την εκκίνηση του δέκτη Nokia για πρώτη φορά, εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης ο αρχικός οδηγός. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά \wedge \vee για να μετακινήσετε την έγχρωμη υπογράμμιση στη ρύθμιση που επιθυμείτε να τροποποιήσετε. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά $<$ $>$ για να αλλάξετε τις τιμές ή πατήστε OK για να ανοίξετε μια λίστα για γρήγορη επιλογή.

- Γλώσσα: Επιλέξτε την γλώσσα των κειμένων οθόνης (OSD).
- Χώρα: Επιλέξτε τη χώρα όπου χρησιμοποιείται ο δέκτης. Ανάλογα με την επιλεγμένη χώρα, θα οριστούν η LCN (Λογική Αρίθμηση Καναλιών) και το δίκτυο καναλιών.
- Ισχύς κεραίας: ενεργοποιήστε αυτή τη λειτουργία πατώντας το “On” εάν έχετε συνδέσει τον Nokia δέκτη σας με μία ενεργή VB-T2 κεραία. Εάν επιτρέψετε αυτή τη λειτουργία, ο δέκτης θα παρέχει ισχύ 5 V AC στην ενεργή DVB-T2 κεραία, μέσω του συνδεδεμένου καλωδίου της κεραίας. Απενεργοποιήστε αυτή τη λειτουργία με το “Off”, εφόσον χρησιμοποιείτε παθητική κεραία.
- Αναζήτηση: Επιλέξτε “FTA” για να αποθηκεύσετε «Ελεύθερα (Free-To-Air) Κανάλια» ή επιλέξτε «All» για να αποθηκεύσετε και τα κρυπτογραφημένα κανάλια. Ο Nokia είναι δέκτης για ελεύθερα (Free-to-Air) κανάλια, οπότε μπορείτε να επιλέξετε την αναζήτηση FTA. Μόλις γίνουν όλες οι ρυθμίσεις, μετακινήστε την έγχρωμη υπογράμμιση στην επιλογή «Αναζήτηση καναλιού» και πατήστε OK για να ξεκινήσει ο εντοπισμός. Ο δέκτης τώρα θα αναζητήσει όλα τα διαθέσιμα κανάλια. Με την ολοκλήρωση του εντοπισμού, ο δέκτης μπαίνει σε κατάσταση τηλεθέασης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: η επιλογή λάθος χώρας ενδέχεται να οδηγήσει σε δημιουργία ακατάστατης λίστας καναλιών καθώς και σε παράλειψη καναλιών από την λίστα.

Σε περίπτωση που το μενού καθοδηγούμενης εγκατάστασης δεν εμφανίζεται μετά την εκκίνηση του δέκτη για πρώτη φορά, παρακαλούμε προβείτε σε επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων, πατώντας το κουμπί MENU και επιλέγοντας “Επαναφορά Εργοστασιακών Ρυθμίσεων» στο υπο-μενού «Σύστημα» (Προεπιλεγμένο PIN 000).

4. Σύντομος οδηγός χρήσης του δέκτη σας

Ο σύντομος οδηγός που ακολουθεί θα σας βοηθήσει να εξοικειωθείτε τις κύριες λειτουργίες του. Για να θέσετε τον δέκτη σας σε κατάσταση αναμονής, πατήστε το POWER στο τηλεχειριστήριο. Μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου με τα κουμπιά $<$ $>$ ή V+/V-.

4.1 Αλλαγή καναλιών

Δείτε παρακάτω εναλλακτικούς τρόπους αλλαγής καναλιών μέσω του δέκτη σας:

- Με άμεση πρόσβαση: μπορείτε να επιλέξετε άμεσα το επιθυμητό κανάλι, εισάγοντας τον αριθμό του

καναλιού με τα αριθμημένα κουμπιά 0~9. Είναι δυνατή η εισαγωγή καναλιού με αριθμό που περιέχει λιγότερα από τέσσερα ψηφία. Απλώς περιμένετε για λίγα δευτερόλεπτα μέχρι τη μετάβαση στο επιλεγμένο κανάλι. Εναλλακτικά, μπορείτε να πατήσετε OK ώστε να γίνει η αλλαγή αμέσως μετά την επιλογή του αριθμού καναλιού.

- Μέσω της λίστας καναλιών: Πατήστε OK στη λειτουργία τηλεθέασης για να προβληθεί η λίστα τηλεοπτικών καναλιών. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά \wedge \vee ώστε να βρείτε και να υπογραμμίσετε το επιθυμητό κανάλι και πατήστε OK για να επιλέξετε το υπογραμμισμένο κανάλι. Πατήστε ξανά OK για απόκρυψη της λίστας καναλιών και παρακολουθήστε το κανάλι που επιλέξατε.

Για γρηγορότερο εντοπισμό ενός καναλιού στην λίστα καναλιών, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά P+/P- ή < > για να διατρέξετε τη λίστα σελίδα-σελίδα. Πατήστε OK για να παρακολουθήσετε το κανάλι που έχετε επιλέξει.

- Με τα κουμπιά \wedge \vee ή P+/P-: Πατήστε τα κουμπιά \wedge \vee ή P+/P- για να αλλάξετε κανάλια, ενώ παρακολουθείτε τηλεόραση.

4.2 Info banner

Ενώ παρακολουθείτε τηλεόραση, μπορείτε, πατήσετε το κουμπί INFO για πρόσβαση στις πληροφορίες σχετικά με τρέχον κανάλι. Πατήστε το κουμπί INFO δύο φορές, για προβολή του πλήρους Ηλεκτρονικού Οδηγού προγράμματος. Παρακαλούμε σημειώστε ότι η εν λόγω υπηρεσία παρέχεται από το τηλεοπτικό σας δίκτυο. Το περιεχόμενο καθώς και η διαθεσιμότητα αυτού εξαρτώνται από το τηλεοπτικό δίκτυο.

4.3 Ήχος

Για την επιλογή διαφορετικού ηχητικού αρχείου ή λειτουργίας ήχου, πατήστε το κουμπί AUDIO. Θα εμφανιστεί το παράθυρο διαλόγου «Ρύθμιση ήχου». Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά < > για να επιλέξετε τα διαθέσιμα αρχεία ήχου αλλά και τις διαφορετικές λειτουργίες ήχου (mono, stereo, δεξί, αριστερό).

4.4 Teletext

Ο δέκτης είναι εξοπλισμένος με λειτουργία Teletext. Για πρόσβαση στο Teletext, πιέστε το κουμπί TEXT ενώ βλέπετε τηλεόραση και χρησιμοποιήστε τα κουμπιά με αρίθμηση 0~9 για να εισάγετε τον αριθμό της σελίδας. Με τα κουμπιά \wedge \vee επιλέξτε την επόμενη/προηγούμενη σελίδα, και με τα κουμπιά < > επιλέξτε τις υπό-σελίδες. Πατήστε Exit ή TEXT για να επιστρέψετε στο πρόγραμμα που παρακολουθούσατε.

4.5 Υπότιτλοι

Κάποια κανάλια υποστηρίζουν τη δυνατότητα επιλογής γλώσσας υποτιτλισμού. Πιέστε SUB για την εμφάνιση της λίστας με τις διαθέσιμες γλώσσες υποτιτλισμού. Επιλέξτε μια από αυτές με τα κουμπιά \wedge \vee και πατήστε OK για επιβεβαίωση. Πιέστε Exit ή SUB για αποχώρηση χωρίς να γίνει αλλαγή.

4.6 Οδηγός EPG (Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγράμματος)

Ο ηλεκτρονικός οδηγός προγράμματος σας επιτρέπει να βλέπετε τις προγραμματισμένες εκπομπές και τις πληροφορίες προγράμματος.

Για πρόσβαση στον Οδηγό Προγράμματος, πατήστε GUIDE. Με τα κουμπιά \wedge \vee , επιλέξτε κανάλι και με τα κουμπιά < > επιλέξτε πρόγραμμα. Πατήστε OK για προβολή λεπτομερών πληροφοριών του επιλεγμένου προγράμματος.

Εάν επιθυμείτε να ορίσετε χρονοδιακόπτη, παρακαλούμε πιέστε το ΠΡΑΣΙΝΟ κουμπί.

Για να βγείτε από τον Οδηγό Προγράμματος και να επιστρέψετε στην εκπομπή που παρακολουθούσατε προηγουμένως, πατήστε το Exit.

Παρακαλούμε σημειώστε ότι η εν λόγω υπηρεσία παρέχεται από το τηλεοπτικό σας δίκτυο. Το περιεχόμενο και η διαθεσιμότητά του εξαρτώνται από το τηλεοπτικό δίκτυο.

4.7 Μαγνητοσκόπηση

Θα χρειαστεί να συνδέσετε εξωτερική συσκευή USB για μαγνητοσκοπήσεις (μονάδα USB ή εξωτερικό σκληρό δίσκο). Ένα αναδυόμενο μήνυμα θα εμφανιστεί στην οθόνη της τηλεόρασή σας, επιβεβαιώνοντας ότι ο δέκτης σας εντόπισε μια εξωτερική συσκευή αποθήκευσης.

4.7.1 Άμεση μαγνητοσκόπηση

Πιέστε το κουμπί REC για άμεση εκκίνηση μαγνητοσκόπησης. Πιέστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί REC για 3

δευτερόλεπτα ή πατήστε το Exit για διακοπή της μαγνητοσκόπησης.

4.7.2 Μαγνητοσκόπηση σε μεταγενέστερο χρόνο

Πιέστε το κουμπί ► για ορισμό μαγνητοσκόπησης σε μεταγενέστερο χρόνο.

Πιέστε το κουμπί ► ξανά, για να αναπαραγωγή της μαγνητοσκόπησης.

Πιέστε και κρατήστε πατημένο για 3 δευτερόλεπτα το κουμπί REC ή πιέστε το κουμπί Exit, για να διακόψετε την μαγνητοσκόπηση σε μεταγενέστερο χρόνο.

4.7.3 Χρονοδιακόπτης μαγνητοσκόπησης

Επιλέξτε Menu > Λίστα Καναλιών > Ρύθμιση χρονοδιακόπτη, ώστε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη. Επιλέξτε έναν από τους 20 χρονοδιακόπτες και πιέστε OK.

Για να θέσετε σε λειτουργία τον χρονοδιακόπτη, παρακαλούμε προβείτε στις παρακάτω ρυθμίσεις:

- TV/Radio: επιλέξτε τηλεοπτικό ή ραδιοφωνικό κανάλι
- Επανάληψη: μπορείτε να επιλέξετε αν επιθυμείτε να μαγνητοσκοπήσετε την εκπομπή μια φορά, σε καθημερινή ή σε εβδομαδιαία βάση.
- Κανάλι: επιλέξτε τηλεοπτικό κανάλι
- Ημερομηνία ενεργοποίησης: ορίστε την ημερομηνία
- Ώρα έναρξης: ρυθμίστε την ώρα έναρξης
- Ώρα λήξης: ορίστε την ώρα λήξης
- Λειτουργία: επιλέξτε «Τηλεθέαση» εάν δεν θέλετε να παρακολουθήσετε την εκπομπή ή «Μαγνητοσκόπηση» αν θέλετε να μαγνητοσκοπήσετε την εκπομπή.
- Αποθήκευση ή Ακύρωση: αφού έχετε ολοκληρώσει όλες τις ρυθμίσεις, επιλέξτε «Αποθήκευση» για να ενεργοποιήσετε τον χρονοδιακόπτη ή «Ακύρωση» για έξοδο χωρίς αποθήκευση.

Σημείωση: η έκδοση λογισμικού δεν υποστηρίζει τη λειτουργία μαγνητοσκόπησης. Παρακαλούμε επισκεφθείτε την ιστοσελίδα www.nokia.streamview.com εφόσον επιθυμείτε να αγοράσετε και να κατεβάσετε το λογισμικό για τη μαγνητοσκόπηση.

4.7.4 Λειτουργία Ύπνου

Πιέστε επαναλαμβανόμενα το κουμπί SLEEP για να επιλέξετε σε πόση ώρα θέλετε να σβήσει αυτόματα η συσκευή (10/30/60/90/120 λεπτά). Μετά από αυτό, ο δέκτης θα μπει σε κατάσταση αναμονής. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "OFF".

5. Λειτουργίες Menu

5.1 Λίστα τηλεοπτικών καναλιών

5.1.1 Λίστα Αγαπημένων

Μπορείτε να προσθέσετε τα αγαπημένα σας κανάλια σε 16 λίστες «Αγαπημένων», συμπεριλαμβανομένων και 8 λιστών «Αγαπημένων» με ονομασία ανά είδος.

Πιέστε το κουμπί FAV1. Η «προαιρετική λίστα αγαπημένων» θα εμφανιστεί. Με τα κουμπί ^ v, επιλέξτε μία από τις αγαπημένες σας λίστες. Πιέστε OK για να επιλέξετε κανάλια από την λίστα καναλιών τα οποία θέλετε να προσθέσετε στην αγαπημένη σας, επιλεγμένη λίστα. Τα επιλεγμένα κανάλια θα επισημανθούν με το σύμβολο καρδιά. Αφού ολοκληρώσετε την επιλογή των καναλιών, πατήστε το Exit για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία και να αποθηκεύσετε τα κανάλια στη λίστα με τα «Αγαπημένα» σας.

Παρακαλούμε, επαναλάβετε τη διαδικασία για να δημιουργήσετε νέα/νέες λίστα/λίστες με Αγαπημένα.

Για να αφαιρέσετε ένα κανάλι από τη λίστα σας, επαναλάβετε την παραπάνω διαδικασία, αποεπιλέγοντας το κανάλι που θέλετε να βγει από τη λίστα σας.

5.1.2 Κλείδωμα καναλιών

Πιέστε το KITPINO κουμπί για να υπογραμμίσετε την επιλογή «Κλείδωμα». Για την ολοκλήρωση αυτής της διαδικασίας απαιτείται η εισαγωγή συνθηματικού. Ο προεπιλεγμένος τετραψήφιος κωδικός είναι 0000. Πιέστε τα κουμπί ^ v για να επιλέξετε το κανάλι που θέλετε να κλειδώσετε και πατήστε OK. Το κλειδωμένο θα επισημανθεί με ένα σύμβολο λουκέτο. Πιέστε Exit για να ολοκληρώσετε την διαδικασία και να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση.

5.1.3 Παράλειψη καναλιών

Πιέστε το ΠΡΑΣΙΝΟ κουμπί για να υπογραμμίσετε το «Παράλειψη». Τα επιλεγμένα κανάλια θα παραλείπονται καθώς τα διατρέχετε με τα κουμπιά $\wedge \vee$.

Επιλέξτε ένα κανάλι με τα κουμπιά $\wedge \vee$ και πατήστε OK για να το επιλέξετε ή να αναιρέσετε την επιλογή σας για παράλειψη. Τα κανάλια που επιλέχθηκαν ώστε να παραλείπονται θα επισημανθούν με ένα σύμβολο. Όταν όλες οι αλλαγές έχουν πραγματοποιηθεί, πιέστε Exit για αποθήκευση ρυθμίσεων.

Σημείωση: εξακολουθείτε να έχετε πρόσβαση στα κανάλια αυτά από τη λίστα καναλιών.

5.1.4 Μετακίνηση καναλιών

Πιέστε το ΚΙΤΡΙΝΟ κουμπί για να υπογραμμίσετε το «Μετακίνηση ετικέτας». Με τη βοήθεια των κουμπιών $\wedge \vee$ υπογραμμίστε το κανάλι και πατήστε OK για την επιλογή του. Μπορείτε να επιλέξετε ένα ή και περισσότερα κανάλια. Υπογραμμίστε τη νέα θέση του επιλεγμένου καναλιού και πατήστε το κουμπί INFO για το μετακινήσετε στη νέα του θέση.

Πιέστε το κουμπί E για να τερματίσετε τη διαδικασία. Θα εμφανιστεί ένα μπάνερ με την επιλογή «Ναι» ή «Όχι». Σημείωση: Σε κάποιες χώρες, η λειτουργία LCN (Λογική Αρίθμηση Καναλιών) είναι προεγκατεστημένη. Εάν επιθυμείτε την αναδιοργάνωση της σειράς στη λίστα των καναλιών, θα χρειαστεί να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία LCN (Λογική Αρίθμηση Καναλιών), μεταβαίνοντας στο «Εγκατάσταση/Μενού αρίθμησης καναλιών». Παρακαλούμε επαναλάβετε την αυτόματη διαδικασία αναζήτησης στο μενού «Αναζήτησης Καναλιών».

5.1.5 Τροποποίηση (Ταξινόμηση, Τροποποίηση, Διαγραφή)

- Πιέστε το ΚΙΤΡΙΝΟ κουμπί για να υπογραμμίσετε το «Ταξινόμηση Ετικετών». Επιλέξτε μία από τις μορφές ταξινόμησης και πιέστε το κουμπί EXIT για οριστικοποίηση της επιλογής και αποθήκευση.
- Πατήστε το ΠΡΑΣΙΝΟ κουμπί για να υπογραμμίσετε την «Τροποποίηση Ετικετών». Επιλέξτε αυτή τη λειτουργία, εφόσον επιθυμείτε να μετονομάσετε κάποιο κανάλι. Με τη βοήθεια των κουμπιών $\wedge \vee$, επιλέξτε το κανάλι που θέλετε να μετονομάσετε. Πιέστε OK για να εμφανιστεί το πληκτρολόγιο επί της οθόνης. Αφού αλλάξετε το όνομα του επιλεγμένου καναλιού, επιλέξτε και πατήστε το OK στο πληκτρολόγιο που βρίσκεται στην οθόνη σας, ώστε να γίνει απόκρυψη του πληκτρολογίου. Πιέστε το ΚΙΤΡΙΝΟ κουμπί για την επιβεβαίωση της μετονομασίας. Πιέστε το EXIT για οριστικοποίηση της επιλογής και αποθήκευση.
- Πατήστε το ΜΠΛΕ κουμπί για να υπογραμμίσετε την «Διαγραφή ετικετών». Πατήστε το OK για να επιλέξετε το κανάλι/τα κανάλια που θέλετε. Πιέστε το EXIT για οριστικοποίηση της επιλογής και αποθήκευση.

Σημείωση: Μπορείτε να επαναφέρετε όσα κανάλια έχουν διαγραφεί, κάνοντας μια εκ νέου σάρωση συχνοτήτων στο μενού «Αναζήτησης Καναλιών».

5.2 Λίστα Ραδιοφωνικών καναλιών

Παρακαλούμε συμβουλευτείτε την ενότητα 5.1 «Λίστα Τηλεοπτικών Καναλιών». Η διαδικασία είναι πανομοιότυπη και στην περίπτωση των ραδιοφωνικών καναλιών.

5.3 Γονεϊκό Κλείδωμα

Αυτό το μενού σας δίνει τη δυνατότητα να προστατεύσετε το μενού εγκατάστασης ή/και τα κανάλια με κωδικό PIN. Μπορείτε επιπλέον να δημιουργήσετε έναν νέο κωδικό PIN. Με τη βοήθεια των κουμπιών $\wedge \vee$, μπορείτε να επιλέξετε «Γονεϊκό Κλείδωμα» στο μενού της Λίστας Καναλιών και να πιέσετε OK για να συνεχίσετε. Θα σας ζητηθεί να τα εισαγάγετε τον κωδικό σας PIN (Προεπιλεγμένος κωδικός PIN: 0000).

- Όριο ηλικίας: πιέστε OK για να ορίσετε τις επιλογές και την ηλικία για τη λειτουργία του «Γονεϊκού Ελέγχου».
- Κλείδωμα Μενού: Κλειδώνει το μενού εγκατάστασης. Μπορείτε να θέσετε το Κλείδωμα του Μενού στο “On” ή στο “Off”.
- Κλείδωμα Καναλιών: μπορείτε να απενεργοποιήσετε την λειτουργία κλειδώματος για τα τηλεοπτικά ή τα ραδιοφωνικά κανάλια που είναι κλειδωμένα στη λίστα (Menu > Λίστα Καναλιών > Τηλεοπτική Λίστα Καναλιών > Κλείδωμα). Από προεπιλογή, η λειτουργία αυτή ενεργοποιείται με την επιλογή „On”.
- Νέος Κωδικός: Μπορείτε να εισαγάγετε έναν νέο κωδικό PIN (4 ψηφία) που επιθυμείτε. Συστήνουμε να καταγράψετε τον νέο κωδικό, ώστε να τον θυμόσαστε όταν θελήσετε να το χρησιμοποιήσετε.
- Επιβεβαίωση Κωδικού: εισάγετε εκ νέου τον κωδικό PIN για επιβεβαίωση. Πατήστε το OK για να αποθηκεύσετε την αλλαγή.

5.4 Λειτουργία Play

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά $\langle \rangle$ για να επιλέξετε τη λειτουργία play (σταθερή / AV sync)

5.5 Διαγραφή όλων

Διαγραφή όλων των αποθηκευμένων (Τηλεοπτικών και Ραδιοφωνικών) καναλιών.

6. Εγκατάσταση

Πιέστε τα κουμπιά Ξ και $\langle \rangle$ και επιλέξτε «Εγκατάσταση». Με τη βοήθεια των κουμπιών $\wedge \vee$ υπογραμμίστε το υπο-μενού και πατήστε OK για την επιλογή του μενού.

6.1 Αναζήτηση καναλιών

6.1.1 Αυτόματη Αναζήτηση

Σε αυτό το μενού μπορείτε να αναζητήσετε αυτόματα όλα τα κανάλια στην επιλεγμένη χώρα/περιοχή, σύμφωνα με την συγκεκριμένες συχνότητες. Παρακαλούμε, σημειώστε ότι όλα τα εγκατεστημένα από πριν κανάλια και οι λίστες με τα Αγαπημένα θα διαγραφούν. Τα νέα κανάλια που εντοπίζονται, θα εγκαθίστανται στη λίστα καναλιών και θα μπορείτε να δημιουργήσετε μια νέα λίστα αγαπημένων. Υπογραμμίστε την επιλογή «Αυτόματη Αναζήτηση» και πατήστε το OK για να ξεκινήσει η αναζήτηση.

6.1.2 Χειροκίνητη Αναζήτηση

Σε αυτό το μενού μπορείτε να αναζητήσετε κανάλια σε συγκεκριμένη συχνότητα ή αριθμό καναλιού. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά $\wedge \vee$ για να υπογραμμίσετε την επιλογή αναζήτησης.

- Συχνότητα καναλιού: εισάγετε το κανάλι απευθείας με τη βοήθεια των αριθμημένων κουμπιών $\langle \rangle$, αλλάζοντας τους αριθμούς.
- Συχνότητα (kHz): εισάγετε τη συχνότητα απευθείας με τη βοήθεια των αριθμημένων κουμπιών $\langle \rangle$, αλλάζοντας τους αριθμούς.
- Εισάγετε την συχνότητα απευθείας με τη βοήθεια των αριθμημένων κουμπιών $\langle \rangle$, αλλάζοντας τις τιμές.
- Εύρος ζώνης: χρησιμοποιήστε τα κουμπιά $\langle \rangle$ για να ρυθμίσετε το εύρος ζώνης των καναλιών.
- Αναζήτηση δικτύου: επιλέξτε “Ναι” ή “Όχι” για αναζήτηση δικτύου.
- Χειροκίνητη αναζήτηση: υπογραμμίστε την «Χειροκίνητη αναζήτηση» και πιέστε OK για εκκίνηση αναζήτησης. Τα νέα κανάλια που εντοπίστηκαν θα προστεθούν στη λίστα καναλιών.

6.1.3 Χώρα

Σε αυτό το μενού μπορείτε να ορίσετε την χώρα των καναλιών τα οποία θέλετε να εντοπίσετε. Πατήστε OK, για να δημιουργήσετε μια λίστα για γρηγορότερη επιλογή.

6.1.4 Τροφοδότηση κεραίας

Εάν χρησιμοποιείτε ενεργητική κεραία (με ενσωματωμένο ενισχυτή), βάλτε το «Antenna power» στο On. Αν χρησιμοποιείτε παθητική κεραία (χωρίς ενσωματωμένο ενισχυτή), επιλέξτε Off.

6.1.5 Λειτουργία αναζήτησης

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά $\langle \rangle$ για να επιλέξετε «Λειτουργία αναζήτησης» μεταξύ «Προσωρινά Ελεύθερων καναλιών» (FTA) και «Όλων των καναλιών».

6.2 Λογική αρίθμηση καναλιών

Η Λογική Αρίθμηση Καναλιών (LCN) είναι η λειτουργία κατά την οποία γίνεται αντιστοίχιση με συγκεκριμένους αριθμούς καναλιών σε κάθε πρόγραμμα ή άλλη υπηρεσία που μεταδίδεται από ψηφιακούς πολυπλέκτες. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά $\langle \rangle$ για να επιλέξετε το “On” ή το “Off” για τη Λογική Αρίθμηση Καναλιών.

6.3 Λογισμικό USB ή αναβάθμιση DB

Η αναβάθμιση λογισμικού είναι η εγκατάσταση μιας νέας έκδοσης του λογισμικού λόγω των βελτιώσεων στο λειτουργικό του δέκτη. Η αναβάθμιση της βάσης δεδομένων DB είναι η εγκατάσταση λίστας καναλιών στον δέκτη Terrestrial Receiver.

Σε περίπτωση που νέο αρχείο λογισμικού ή βάσης δεδομένων είναι διαθέσιμο για τον δέκτη σας, μπορείτε να το κατεβάσετε στη διεύθυνση www.nokia.streamview.com.

Η αναβάθμιση βάσης δεδομένων σας επιτρέπει επίσης να αντιγράψετε μια λίστα καναλιών από τον δέκτη σας Nokia σε άλλους δέκτες Nokia. Παρακαλούμε ανατρέξτε στην ενότητα 6.4 «Αντίγραφο ασφαλείας USB», για να δημιουργήσετε ένα αρχείο DB.

Αποθηκεύστε το λογισμικό ή το αρχείο DB (*.bin file) στον κύριο κατάλογο αρχείων της μονάδας αποθήκευσής σας USB και τοποθετήστε το USB στην αντίστοιχη θύρα του δέκτη σας. Η ειδοποίηση «η μονάδα USB έχει συνδεθεί» θα εμφανιστεί στην οθόνη της τηλεόρασής σας. Ανοίξτε το μενού Εγκατάσταση / Αναβάθμιση. Επιλέξτε λειτουργία:

- Αναβάθμιση: εγκατάσταση νέας έκδοσης λογισμικού
- Κύριος κωδικός: αναβάθμιση του συστήματος μόνο χωρίς διαγραφή δεδομένων του χρήστη
- Βάση δεδομένων χρήστη DB: εγκατάσταση της λίστας καναλιών

Αναβάθμιση αρχείων: επιλέξτε το αρχείο από τη μονάδα αποθήκευσης USB.

Επιλέξτε «Εκκίνηση» και πατήστε «OK» για να ξεκινήσει η διαδικασία αναβάθμισης. Το μήνυμα «Είστε βέβαιοι ότι θέλετε να γίνει η αναβάθμιση» θα εμφανιστεί. Εφόσον συμφωνείτε, επιλέξτε «Ναι». Το μήνυμα «Εγγραφή μονάδας USB! Μην κλείσετε τη συσκευή!» θα εμφανιστεί.

Η μπάρα προόδου φτάνει στο 100% όταν η διαδικασία έχει ολοκληρωθεί και η συσκευή κάνει αυτόματη επανεκκίνηση.

Προειδοποίηση: Μετά από κάθε αναβάθμιση, ο δέκτης κάνει αυτόματη επανεκκίνηση. Κατά τη διαδικασία της αναβάθμισης παρακαλούμε ΠΟΤΕ να μην αποσυνδέετε τον δέκτη από την κεντρική παροχή ούτε να κλείνετε το ρεύμα! Κάτι τέτοιο ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη στον δέκτη και να ακυρώσει την εγγύηση! Παρακαλούμε σημειώστε ότι η λίστα καναλιών και οι λίστες αγαπημένων θα εγγραφούν πάνω από τις υπάρχουσες.

6.4 Αντίγραφο ασφαλείας USB

Αυτό το χαρακτηριστικό σας δίνει τη δυνατότητα να κρατήσετε ασφαλές αντίγραφο της βάσης δεδομένων του χρήστη ή τις ρυθμίσεις της μονάδας αποθήκευσης USB.

Η βάση δεδομένων του χρήστη περιέχει τις λίστες καναλιών (τηλεοπτικών και ραδιοφωνικών) του δέκτη Nokia Terrestrial Receiver.

Η προεπιλογή περιλαμβάνει τις ρυθμίσεις του δέκτη Nokia Terrestrial Receiver.

Μπορείτε να κρατήσετε ασφαλές αντίγραφο των λιστών καναλιών και ρυθμίσεων σε μια συσκευή USB και να τις μεταφέρετε σε μία άλλη συσκευή Nokia Terrestrial Receivers, με τη βοήθεια της λειτουργίας αναβάθμισης USB.

Εισάγετε μια εξωτερική μονάδα αποθήκευσης USB, επιλέξτε «Ασφαλές αντίγραφο» (Βάση δεδομένων χρήστη/ Προεπιλογή) και «Εκκίνηση». Στην οθόνη θα εμφανιστεί το μήνυμα «Ανάγνωση μονάδας USB» - «Εγγραφή αρχείου» - «Ασφαλές αντίγραφο επιτυχές».

Σημείωση:

1. Προτείνεται η χρήση άδειων αποθηκευτικών μονάδων USB για τη δημιουργία ασφαλών αντιγράφων.
2. Παρακαλούμε να διατηρείτε πάντα ασφαλή αντίγραφα δεδομένων των συσκευών USB προτού χρησιμοποιήσετε τις τελευταίες σε συνδυασμό με τον δέκτη.
3. Η StreamView δεν φέρει καμία ευθύνη σε περίπτωση απώλειας πληροφοριών ή συνεπειών που προέρχονται από τέτοια απώλεια.
4. Κατά τη δημιουργία ασφαλούς αντιγράφου, παρακαλούμε μην αποσυνδέετε τη μονάδα USB ή την παροχή ρεύματος.

6.5 Παιχνίδια

- Othello
- Tetris

7. Ρυθμίσεις

7.1 Γλώσσα

Αυτό το μενού σας επιτρέπει να ρυθμίσετε τις προτιμώμενες γλώσσες.

7.1.1 Γλώσσα

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά < > για να επιλέξετε τη γλώσσα του λειτουργικού συστήματος. Πατήστε OK για το άνοιγμα λίστας, ώστε να γίνει γρηγορότερα η επιλογή.

7.1.2 Κύρια γλώσσα ήχου

Η κύρια γλώσσα ήχου είναι από προεπιλογή η ίδια με τη αυτή του λειτουργικού συστήματος. Μπορείτε με τα κουμπιά < > να αλλάξετε τη γλώσσα ήχου, εφόσον αυτή που επιθυμείτε είναι διαθέσιμη.

7.1.3 Δεύτερη γλώσσα ήχου

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά < > για να επιλέξετε τη γλώσσα που θα ακούγεται όταν η κύρια γλώσσα ήχου δεν είναι διαθέσιμη.

7.2 Ρυθμίσεις AV

Χρησιμοποιήστε αυτό το μενού για να συντονίσετε τον δέκτη σας με την τηλεόραση ή το σύστημα home cinema. Πατήστε OK για να ανοίξετε τις επιλογές ρυθμίσεων.

7.2.1 Σύστημα τηλεόρασης

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά < > για να επιλέξετε το σύστημα (Auto, PAL, NTSC) που ταιριάζει με τις προδιαγραφές της τηλεόρασής σας.

7.2.2 Ανάλυση εικόνας

Επιλέξτε «Ανάλυση εικόνας» στην οθόνη της τηλεόρασής σας. Οι επιλογές είναι: Auto (αυτόματος εντοπισμός ανάλυσης εικόνας που προσφέρεται) και χειροκίνητες επιλογές από 576i έως 1080p. Παρακαλούμε επιλέξτε αυτό που ταιριάζει με τις προδιαγραφές της τηλεόρασής σας. Η επιλογή ανάλυσης πάνω από 576i είναι κατάλληλη μόνο για τηλεοράσεις που συνδέονται με τον δέκτη μέσω εξόδου HDMI.

7.2.3 Αναλογία πλευρών οθόνης

Επιλέξτε αναλογία πλευρών οθόνης για την τηλεόρασή σας. Οι επιλογές είναι:

- Auto: αυτόματη ανίχνευση της προσφερόμενης αναλογίας.
- 4:3 LetterBox: μαύρες λωρίδες στο πάνω και κάτω μέρος της εικόνας 4:3 για οθόνες 4:3 και 16:9 για οθόνες 16:9.
- 4:3 PanScan: εμφανίζει ευρεία εικόνα 16:9 σε πλήρη οθόνη διαστάσεων 4:3.

7.2.4 Οπτικά εφέ

Επιλέξτε «Μορφή» στην οθόνη της τηλεόρασής σας. Οι επιλογές είναι: Standard, Default, Vivid.

7.2.5 Έξοδος ήχου

- Το PCM (Παλμοκωδική Διαμόρφωση) είναι μια μέθοδος τροποποίησης. Με αυτή την επιλογή ο δέκτης σας αποκωδικοποιεί όλα τα ψηφιακά αρχεία ήχου. Τα αποκωδικοποιημένα αρχεία ήχου μεταδίδονται αποσυμπιεσμένα στις συνδεδεμένες συσκευές (Τηλεόραση / Ενισχυτή AV). Οι συνδεδεμένες συσκευές δεν χρειάζεται να κάνουν καμία διαδικασία για την επεξεργασία του αρχείου ήχου μετά τη λήψη του.
- BS Out/Bitstream (Διαδική Ακολουθία): Το Bitstream είναι μετάδοση συμπίεσμένων αρχείων ήχου από τον δέκτη στον ενισχυτή AV. Ο ενισχυτής στη συνέχεια αποκωδικοποιεί τα δεδομένα σε αποσυμπιεσμένα δεδομένα εξόδου. Αυτή η επιλογή εξυπηρετεί τη μετάδοση ηχητικών αρχείων από τον δέκτη στον ενισχυτή AV, τον προενισχυτή AV ή ενισχυτή ισχύος.
- SPDIF (διεπαφή για τη μετάδοση ψηφιακού ήχου): Τα ηχητικά ψηφιακά δεδομένα μεταδίδονται μέσω ηλεκτρικών παλμών από τον δέκτη στον ενισχυτή AV.
- Auto: Αυτόματη ρύθμιση των ηχητικών δεδομένων εξόδου του δέκτη αφού έχει προηγηθεί αυτόματη ανίχνευση των ακουστικών χαρακτηριστικών της συσκευής (Τηλεόρασης ή ενισχυτή AV).

7.2.6 Ηχητική περιγραφή

Ρυθμίστε αυτή την επιλογή στο "On" εάν επιθυμείτε υποστήριξη σε κάποιο ηχητικό αρχείο που περιγράφει τα όσα αναγράφονται στην οθόνη. Η δυνατότητα αυτή είναι χρήσιμη για ανθρώπους με προβλήματα όρασης.

7.2.7 Ένταση ήχου ηχητικής περιγραφής

Επιλέξτε την ένταση του ήχου για το αρχείο ηχητικής περιγραφής.

7.2.8 Λειτουργία

Επιλέξτε μεταξύ “STB”, “TV” και λειτουργίας “AV”.

7.3 Ρύθμιση τοπικής ώρας

Ρυθμίστε την ζώνη ώρας για το μενού σας καθώς και το σύστημα. Με τη βοήθεια των κουμπιών \wedge \vee μετακινήστε την υπογράμμιση στη ρύθμιση. Οι τιμές μπορούν να αλλάξουν με τα κουμπιά $<$ $>$.

7.3.1 Χρήση GMT

Επιλέξτε “ON” και η ώρα θα ρυθμιστεί αυτόματα. Επιλέξτε “Off” για χειροκίνητη ρύθμιση της ώρας και ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.

7.3.2 Διαφορά ώρας GMT

Σας επιτρέπει να προσαρμόσετε τη ζώνη ώρας στην οποία ζείτε. Αυτή η επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο εφόσον η χρήση GMT είναι στο “On”. Το φάσμα διαφοράς ώρας GMT είναι μεταξύ “-11:30 και +12:00”.

7.3.3 Θερινή ώρα

Ρύθμιση αλλαγής θερινής ώρας.

- Auto: η θερινή ώρα αλλάζει αυτόματα.
- Off: η αλλαγή σε θερινή ώρα είναι απενεργοποιημένη.
- On: η αλλαγή της ώρας σε θερινή γίνεται χειροκίνητα

7.3.4 Ημερομηνία

Σας επιτρέπει να ρυθμίσετε την ημερομηνία, επιλογή που είναι διαθέσιμη μόνο όταν η χρήση ώρας GMT είναι στο “Off”.

7.3.5 Ώρα

Σας επιτρέπει τη ρύθμιση της ώρας, επιλογή που είναι διαθέσιμη μόνο όταν η χρήση ώρας GMT είναι στο “Off”.

7.4 Πληροφορίες

Παρακαλούμε να έχετε ανοιχτή την οθόνη πληροφοριών σε περίπτωση που καλέσετε τη γραμμή υποστήριξής μας. Το άτομο που απαντά τις κλήσεις ενδέχεται να σας σάς ζητήσει αυτές τις πληροφορίες.

7.5 Εργοστασιακές ρυθμίσεις

Αυτή η επιλογή σας δίνει τη δυνατότητα να επαναφέρετε τον δέκτη σας στις εργοστασιακές του ρυθμίσεις, πράγμα που οδηγεί και σε εκκαθάριση όλων των αποθηκευμένων καναλιών.

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά \wedge \vee για να επιλέξετε το μενού «Εργοστασιακές Ρυθμίσεις» και πατήστε OK. Θα σας ζητηθεί να εισάγετε τον κωδικό PIN σας. Εισάγετε τον κωδικό PIN χρησιμοποιώντας τα αριθμημένα κουμπιά 0~9. (Προεπιλεγμένο PIN: 0000). Ένα επιβεβαιωτικό αναδυόμενο παράθυρο θα εμφανιστεί. Επιλέξτε “Ναι” για φόρτωση εργοστασιακών ρυθμίσεων. Επιλέξτε “Όχι” για ακύρωση. Πατήστε Exit για Έξοδο.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Επαναφέροντας τις εργοστασιακές ρυθμίσεις στον δέκτη σας, όλες οι αποθηκευμένες ρυθμίσεις και τα αποθηκευμένα κανάλια θα διαγραφούν οριστικά. Παρακαλούμε κάντε προσεκτική χρήση αυτής της δυνατότητας.

7.6 Ρυθμίσεις OSD (Οθόνη πάνω στην οθόνη)

7.6.1 Εμφάνιση υποτίτλων

Επιλέξτε “On” για ενεργοποίηση υποτίτλων στην οθόνη.

7.6.2 Διακοπή OSD

Δυνατότητα ρύθμισης ώρας μετά από την οποία εξαφανίζονται τα μπάνερ ή τα μηνύματα που έχουν εμφανιστεί στην οθόνη. Ο χρόνος κυμαίνεται μεταξύ 3 και 10 δευτερολέπτων.

7.6.3 Διαφάνεια OSD

Μπορείτε να προσαρμόσετε τη διαφάνεια των οθονών που εμφανίζονται πάνω στην κύρια οθόνη από 0 έως 50%, ανά 10%.

7.7 Αυτόματη κατάσταση αναμονής

Η αυτόματη κατάσταση αναμονής (Auto Standby) σας βοηθά να μειώσετε την κατανάλωση ρεύματος. Υπογραμμίστε το μενού “Auto Standby” και πιέστε τα κουμπιά < > για να διαλέξετε από 1 έως το 6 ώρες. Ανάλογα με την επιλογή σας, ο δέκτης θα μπει σε κατάσταση αναμονής, εφόσον δεν δεχτεί στο μεταξύ κάποια εντολή από το τηλεχειριστήριο. Βάλτε την κατάσταση αναμονής στο “Off” για απενεργοποίηση της δυνατότητας. Ο προεπιλεγμένος χρόνος είναι 3 ώρες.

8. Πολυμέσα

Αυτή η λειτουργία σας δίνει τη δυνατότητα αναπαραγωγής διαφόρων ειδών αρχείων πολυμέσων από συνδεδεμένη μονάδα USB. Συνδέστε τη μονάδα USB και με τα κουμπιά ^ v υπογραμμίστε το προτιμώμενο μενού και πιέστε OK για πρόσβαση σε αυτό.

Το μενού Πολυμέσων αποτελείται από τα παρακάτω υπο-μενού:

- Μουσική: επιλέξτε “Μουσική” για αναπαραγωγή ηχητικών αρχείων όπως MP3, OGG και FLAC.
- Εικόνες: επιλέξτε “εικόνες” για εμφάνιση των αγαπημένων σας εικόνων σε μορφή JPG ή BMP.
- Ταινία: επιλέξτε “Ταινίες” και πιέστε OK για αναπαραγωγή αρχείων βίντεο κάθε είδους.
- Διαχείριση μαγνητοσκοπήσεων: επιλέξτε “Διαχείριση μαγνητοσκοπήσεων” και πιέστε OK για αναπαραγωγή και επεξεργασία των μαγνητοσκοπήσεών σας.
- Πληροφορίες HDD (σκληρού δίσκου)
- Παραμετροποίηση DVR (καταγραφικής συσκευής)

Κατά την αναπαραγωγή των πολυμέσων, είναι υπογραμμισμένος ο κύριος φάκελος της συσκευής USB. Πιέστε OK για να ανοίξετε τους φακέλους/υποφακέλους. Στην οθόνη, στην πάνω δεξιά γωνία, εμφανίζονται οι κύριοι φάκελοι για ευκολότερη πλοήγηση. Με τη βοήθεια των κουμπιών ^ v επιλέξτε ένα αρχείο ή έναν φάκελο και πατήστε OK για άνοιγμα (εφόσον αυτό είναι εφικτό) ή κάντε αναπαραγωγή του αρχείου. Πατήστε Exit για έξοδο ή OK για να ανοίξετε το αρχείο σας σε πλήρη οθόνη. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά όπως περιγράφεται παρακάτω για να επιλέξετε λειτουργίες κατά τα διαφορετικά είδη αναπαραγωγής.

Γενικά:

- [▶] Ξεκινήστε ή διακόψτε την αναπαραγωγή αρχείου πολυμέσων.
- [◀ ▶] Δυνατότητα άλματος κατά την αναπαραγωγή αρχείων πολυμέσων.
- [⏏] Διακοπή αναπαραγωγής.

8.1 Μουσική

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ^ v για άνοιγμα των φακέλων με μουσικά αρχεία. Με τα κουμπιά ^ v επιλέξτε ένα αρχείο και πατήστε OK για να ξεκινήσετε αναπαραγωγή. Πατώντας Exit, διακόπτετε την αναπαραγωγή.

8.2 Εικόνα

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ^ v για άνοιγμα φακέλων με αρχεία εικόνων. Με τα κουμπιά ^ v επιλέξτε μία εικόνα. Αν το είδος αρχείου δεν υποστηρίζεται, η εικόνα εμφανίζεται σε μια μικρή οθόνη επί της κύριας οθόνης. Πιέστε OK για προβολή σε πλήρη οθόνη.

8.3 Ταινία

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ^ v για να επιλέξετε αρχείο βίντεο. Πατήστε OK για αναπαραγωγή του επιλεγμένου βίντεο σε παράθυρο προεπισκόπησης. Πατήστε το KITPINO κουμπί για αναπαραγωγή του επιλεγμένου βίντεο σε πλήρη οθόνη.

8.4 Διαχείριση μαγνητοσκοπήσεων

Ανοίξτε το μενού « Διαχείριση μαγνητοσκοπήσεων” (Record Manager) για να δείτε και να διαχειριστείτε μαγνητοσκοπημένες τηλεοπτικές εκπομπές. Πατήστε OK για αναπαραγωγή του επιλεγμένου αρχείου βίντεο

σε παράθυρο προεπισκόπησης. Πατήστε OK άλλη μία φορά για αναπαραγωγή του επιλεγμένου αρχείου βίντεο σε πλήρη οθόνη.

- ΚΙΤΡΙΝΟ κουμπί: για κλείδωμα του επιλεγμένου μαγνητοσκοπημένου προγράμματος.
- ΜΠΛΕ κουμπί: για διαγραφή του επιλεγμένου μαγνητοσκοπημένου προγράμματος.
- ΚΙΤΡΙΝΟ: μετονομασία μαγνητοσκοπημένου προγράμματος.
- ΠΡΑΣΙΝΟ: αλλαγή διαχωρισμού αν είναι εφικτό.

8.5 Πληροφορίες HDD (Σκληρός Δίσκος)

Εμφανίζονται πληροφορίες των συνδεδεμένων συσκευών USB.

8.6 Παραμετροποίηση DVR (Καταγραφική Συσκευή)

Σε αυτό το υπο-μενού μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία προγραμματισμένης εγγραφής ή να επιλέξετε την προεπιλεγμένη επιλογή διαχωρισμού της συνδεδεμένης μονάδας USB.

9. Τεχνικές προδιαγραφές

Ήχος και Εικόνα

Ανάλυση εικόνας: HD TV

Ανάλυση βίντεο: 1080i, 720p, 576i

Μαγνητοσκοπημένος ήχος: Dolby Digital Plus

Σύστημα

Λειτουργικό Σύστημα: DVB-T/T2

Θύρες

Είσοδος κεραίας

HDMI

USB 2.0 (0.5 V, max. 500mA)

AV (3.5 mm)

Ψηφιακός ήχος (ομοαξονικός)

DC IN (12 V, 1 A)

Γενικά δεδομένα

Παροχή ρεύματος: AC 100 - 240 V AC ~ 50/60 Hz

Τάση εισόδου: DC 12 V, 1 A

Κατανάλωση ρεύματος κατά τη λειτουργία: max. 12 W

Κατανάλωση ρεύματος σε κατάσταση αναμονής: 0.5 W

Θερμοκρασία χρήσης: 0 ~ +50 °C

Θερμοκρασία αποθήκευσης: -20 ~ +70 °C

Διαστάσεις (Π x Β x Υ σε χιλιοστά): 112 x 123 x 24

Βάρος (σε kg): 0.23

Αδειοδότηση

The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI logo are trademarks or registered marks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright 2003-2015 Dolby Laboratories. All rights reserved. All product names are trademarks or registered trademarks of their respective owners.

© 2022 StreamView, Franz-Josefs-Kai 13, 1010 Vienna, Austria. All rights reserved.

Subject to alterations. In consequence of continuous research and development technical specifications, design and appearance of products may change. Nokia is a registered trademark of Nokia Corporation, used under license by StreamView GmbH.