

THAEOPASH LCD | LED LCD TV ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ

ΜΟΝΤΕΛΑ

ΤΗΛΕΟΡΑΣΕΩΝ LCD 32SL8*** 37SL8***

ΜΟΝΤΕΛΑ LED LCD TV 42SL9*** 47SL9***

- 42SL8***
- 47SL8***
- 55SL8***

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο πριν τη λειτουργία της συσκευής σας.

Φυλάξτε το για μελλοντική χρήση.

Καταγράψτε τον κωδικό του μοντέλου και τον σειριακό αριθμό του.

Συμβουλευθείτε την ετικέτα στο πίσω κάλυμμα και αναφέρετε αυτές τις πληροφορίες στο κατάστημα που θα ζητήσετε την επισκευή της συσκευής.

Μοντέλο:

Αρ. σειράς:



Τα HDMI, το λογότυπο HDMI και το High-Definition Multimedia Interface είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της HDMI Licensing LLC.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

32/37/42/47/55SL8***	A-1
42/47SL9***	A-9

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ

Σύνδεση Κεραίας	1
Σύνδεση με καλώδιο σύνθετου σήματος	2
Σύνδεση με καλώδιο HDMI	3
Σύνδεση με καλώδιο HDMI σε DVI	3
Σύνδεση με καλώδιο scart	4
Συσκευή αποθήκευσης USB ΣΤΗΝ	
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	4
Σύνδεση με καλώδιο RCA	5
Κατά τη σύνδεση καλωδίου RF	5
Σύνδεση με καλώδιο D-sub 15 ακίδων	6
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	
CI	6
ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΞΟΔΟΥ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΗΧΟΥ	7
ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ	7
Υποστηριζόμενη ανάλυση οθόνης	8
Ρύθμιση οθόνης για λειτουργία με	
υπολογιστή	9

ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ / ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Άνοιγμα τηλεόρασης	13
Αρχικοποίηση ρυθμίσεων	13
Επιλογή προγράμματος	13
Ρύθμιση Έντασης Ήχου	13
ΓΡΗΓΟΡΟ ΜΕΝΟΥ	14
Επιλογή και ρύθμιση μενού οθόνης	15
Αυτόματος συντονισμός προγραμμάτων	16
Μη αυτόματος συντονισμός προγραμμάτων	
(ΣΕ ΨΗΦΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ)	19
Μη αυτόματος συντονισμός προγραμμάτω	v
(ΣΕ ΑΝΑΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ)	21
Επεξεργασία προγραμμάτων	23
SOFTWARE UPDATE (ENHMEPΩΣΗ	
ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ)	25
DIAGNOSTICS (ΔΙΑΓΝΩΣΗ)	26
CI [COMMON INTERFACE] INFORMATION	J
(ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ CI [ΚΟΙΝΗ ΔΙΕΠΑΦΗ]) :	27
Εμφάνιση του πίνακα προγραμμάτων	28

ρύθμιση αγαπημένου προγράμματος	. 29
ΛΙΣΤΑ ΕΙΣΟΔΟΥ	. 30
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΕΔΟΜΈΝΩΝ	31
ΕΤΙΚΕΤΑ ΕΙΣΟΔΟΥ	. 32
SIMPLE MANUAL(Απλό εγχειρίδιο)	. 33
Smplink	. 34
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΑV	. 37
Αρχικοποίηση (Επαναφορά των	
εργοστασιακών ρυθμίσεων)	38

ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ BLUETOOTH

Προφυλάξεις κατά τη χρήση του Bluetooth 39
ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ BLUETOOTH 40
ΟΡΙΣΜΟΣ ΡΙΝ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ41
ΑΚΟΥΣΤΙΚΑ BLUETOOTH
- Σύνδεση νέων ακουστικών Bluetooth42
-Σύνδεση ήδη καταχωρημένων ακουστικών
Bluetooth
- Αποσύνδεση των ακουστικών Bluetooth
κατά τη χρήση43
- Όταν ζητείται η σύνδεση με την
τηλεόραση από τα ακουστικά Bluetooth 43
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΧΩΡΗΜΕΝΗΣ
ΣΥΣΚΕΥΗΣ BLUETOOTH 44
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ BLUETOOTH MOY45
ΛΗΨΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΩΝ ΑΠΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ
ΣΥΣΚΕΥΗ BLUETOOTH46
Ακρόαση μουσικής από εξωτερική συσκευή
Bluetooth46

ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ USB

USB	47
ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΩΝ 4	48
ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΜΟΥΣΙΚΗΣ	52
MOVIE list	55
Κωδικός εγγραφής DivX	59
Απενεργοποίηση	60

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΕΡG (ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ) (ΣΕ ΑΝΑΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ)

- Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση EPG.... 61
- Επιλογή προγράμματος.....61
- Λειτουργία πλήκτρων σε κατάσταση λειτουργίας NOW/NEXT Guide (Οδηγός ΤΡΕΧΟΝΤΟΣ/ΕΠΟΜΕΝΟΥ προγράμματος).. 61
- Λειτουργία πλήκτρων σε κατάσταση λειτουργίας Date Change (Αλλαγή
- Λειτουργία πλήκτρων σε κατάσταση λειτουργίας Record/Remind Setting (Ρύθμιση εγγραφής/υπενθύμισης)..........63
- Λειτουργία κουμπιών σε κατάσταση
 λειτουργίας λίστας προγράμματος 63

ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΙΚΟΝΑΣ

ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΕΙΚΟΝΑΣ (ΛΟΓΟΣ
ΕΙΚΟΝΑΣ)64
Picture Wizard (Βοηθός Εικόνας)66
Εξοικονόμηση ενέργειας67
ΠΡΟΕΠΙΛΕΓΜΕΝΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΕΙΚΟΝΑΣ
- Κατάσταση εικόνας-Προεπιλογή68
ΜΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΙΚΟΝΑΣ
- Κατάσταση εικόνας-Επιλογή Χρήστης. 69
ΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ70
Ελεγχος εικόνας Expert
ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΕΙΚΟΝΑΣ74
ΕΝΔΕΙΞΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ75
Λειτουργία επίδειξης76
Ρύθμιση λειτουργίας77

ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΧΟΥ ΚΑΙ ΓΛΩΣΣΑΣ

78
79
80
81
81
82
83
Н
84
85

 - Στερεοφωνική/ Δίγλωσση λήψη (Μόνο 	σε
αναλογική κατάσταση λειτουργίας)	88
- Λήψη ΝΙCAΜ (Μόνο σε αναλογική	
κατάσταση λειτουργίας)	89
- Επιλογή εξόδου ήχου ηχείου	89
Μενού στην οθόνη για την επιλογή	
γλώσσας/ χώρας	90
LANGUAGE SELECTION (EΠΙΛΟΓΗ	
ΓΛΩΣΣΑΣ)(ΜΟΝΟ ΣΤΗΝ ΨΗΦΙΑΚΗ	
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ)	91
•	

ΡΥΘΜΙΣΗ ΩΡΑ

Ρύθμιση ρολογιού	.92
ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ	
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	93
ΡΥΘΜΙΣΗ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	94

ΓΟΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ/ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

95
96
ΧΟΣ)
,
97
Y98 99

TELETEXT

Εμφάνιση/Απόκρυψη (ON - OFF)	100
Κείμενο SIMPLE	100
Κείμενο ΤΟΡ	100
FASTEXT	101
Ειδικές λειτουργίες Teletext	101

ΨΗΦΙΑΚΟ ΤΕLΕΤΕΧΤ

ΤΕLΕΤΕΧΤ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΨΗΦΙΑΚΩΝ	
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	102
ΤΕLΕΤΕΧΤ ΣΕ ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	102

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ	103
Συντήρηση	105
Τεχνικά χαρακτηριστικά	106
Κωδικοί υπερύθρων	109
Ρύθμιση παραμέτρων εξωτερικής μονάδα	ας
ελέγχου	110

ΜΟΝΤΕΛΑ ΤΗΛΕΟΡΑΣΕΩΝ LCD: 32/37/42/47/55SL8***

Εξαρτήματα

Βεβαιωθείτε ότι η τηλεόρασή σας συνοδεύεται από τα παρακάτω εξαρτήματα. Εάν λείπει κάποιο εξάρτημα, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο από όπου αγοράσατε το προϊόν. ■ Η εικόνα που παρατίθεται ενδέχεται να είναι διαφορετική από την τηλεόρασή σας.



Χρήση του πυρήνα φερρίτη (Η λειτουργία αυτή δεν είνα διαθέσιμη σε όλα τα μοντέλα.)

Ο πυρήνας φερρίτη μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την μείωση των ηλεκτρομαγνητικών κυμάτων όταν συνδέεται με το καλώδιο τροφοδοσίας. Όσο πιο κοντά τοποθετείται ο πυρήνας φερρίτη με το καλώδιο τροφοδοσίας, τόσο καλύτερα.



Εγκαταστήστε το καλώδιο τροφοδοσίας κοντά.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΡΟΣΟΨΗΣ

Σημειώσεις

Η τηλεόραση μπορεί να τεθεί σε κατάσταση standby για να μειωθεί η κατανάλωση ενέργειας. Και η τηλεόραση πρέπει να απενεργοποιείται από το διακόπτη εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήθεί για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, έτσι ώστε να εξοικονομείται ενέργεια. Η ενέργεια που καταναλώνεται κατά τη χρήση μπορεί να ελαττωθεί σημαντικά εάν μειώσετε το επίπεδο φωτεινότητας της οθόνης, μειώνοντας έτσι τα συνολικά έξοδα λειτουργίας.

Α ΠΡΟΣΟΧΗ

- Εάν δεν είναι δυνατή η ενεργοποίηση της τηλεόρασης με το τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί ρεύματος της τηλεόρασης. (Εάν η τροφοδοσία ρεύματος διακόπηκε από το κουμπί ρεύματος στην τηλεόραση τότε δεν είναι δυνατή η ενεργοποίηση με το τηλεχειριστήριο.)
 Μην πατάτε πάνω στο γυάλινο στήριγμα και μην το εκθέτετε σε οποιαδήποτε κρούση.
- Ενδέχεται να σπάσει και να προκαλέσει τραυματισμό από τα θραύσματα του γυαλιού ή μπορεί να πέσει η τηλεόραση. ►Μην σύρετε την τηλεόραση. Μπορεί να προκληθεί ζημιά στο δάπεδο ή στο προϊόν.
- Η εικόνα που παρατίθεται ενδέχεται να είναι διαφορετική από την τηλεόρασή σας.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΙΣΩ ΟΨΗΣ

Συνδέστε τη σειριακή θύρα των συσκευών

Η θύρα αυτή χρησιμοποιείται για λειτουργία σέρβις ή ξενοδοχείου.

Συνδέστε τα ακουστικά στην υποδοχή των

ελέγχου με την υποδοχή RS-232C

6 Είσοδος Component (Σύνθετο σήμα) Συνδέστε μια_συσκευή ήχου/εικόνας με

σύνθετη είσοδο σε αυτά τα βύσματά.

6 Ακουστικά

ακουστικών.

Η εικόνα που παρατίθεται ενδέχεται να είναι διαφορετική από την τηλεόρασή σας.



- Είσοδος Audio/Video (Ήχος/Εικόνα) Συνδέστε την είσοδο audio/video (ήχου/εικόνας) μιας εξωτερικής συσκευής σε αυτά τα βύσματα.
- Υποδοχή USB Συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB σε αυτήν την υποδοχή.
- Υποδοχή κάρτας PCMCIA (Διεθνής ένωση καρτών μνήμης για ηλεκτρονικούς υπολογιστές). Εισάγετε τη μονάδα CI στην υποδοχή κάρτας PCMCIA CARD SLOT. (Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη σε όλες τις χώρες.)

Εγκατάσταση βάσης (eΕκτός από το 55SL8***)

Η εικόνα που παρατίθεται ενδέχεται να είναι διαφορετική από την τηλεόρασή σας. Κατά την συναρμολόγηση της επιτραπέζιας βάσης, βεβαιωθείτε ότι έχετε σφίξει πλήρως τη βίδα (Αν δεν είναι καλά σφιγμένη, το προϊόν μπορεί να γύρει προς τα εμπρός μετά την εγκατάστασή του). Αν σφίξετε τη βίδα με υπερβολική δύναμη, αυτή μπορεί να στραβώσει λόγω της τριβής με το τμήμα της βίδας που σφίγγεται.



Τοποθετήστε την τηλεόραση με την οθόνη προς τα κάτω σε μαλακή επιφάνεια για να προστατεύσετε την οθόνη από τυχόν φθορές.





Συναρμολογήστε τα μέρη του σώματος στηρίγματος με τη βάση στηρίγματος της τηλεόρασης.





Συναρμολογήστε την τηλεόραση όπως φαίνεται στην εικόνα.





Σφίξτε καλά τις 4 βίδες στις οπές στο πίσω μέρος της τηλεόρασης.



ΠΙΣΩ ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ

Η εικόνα που παρατίθεται ενδέχεται να είναι διαφορετική από την τηλεόρασή σας.

για βάση τύπου γραφείου



Ανοίξτε το κλιπ CABLE MANAGEMENT (ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ) όπως παρουσιάζεται.



Κλιπ διαχείρισης καλωδίων



Συνδέστε τα καλώδια όπως απαιτείται. Για να συνδέσετε και άλλη συσκευή, ανατρέξτε στην ενότητα «Έγκατάσταση εξωτερικών σύσκευών».



για επιτοίχια τοποθέτηση



Μετά τη σύνδεση των καλωδίων όπως απαιτείται, εγκαταστήστε το ΔΕΜΑΤΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΩΝ όπως φαίνεται στην εικόνα και δέστε τα καλώδια. Για να συνδέσετε και άλλη συσκευή, ανατρέξτε στην ενότητα «Εγκατάσταση εξωτερικών συσκευών».



Σημειώσεις

Μην χρησιμοποιείτε το ΚΛΙΠ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ για να ανασηκώσετε την τηλεόραση.

 Αν το προϊόν πέσει κάτω, μπορεί να τραυματιστείτε ή να προκλήθεί βλάβη στη συσκευή.

Σύστημα ασφαλείας Kensington Η λειτουργία αυτή δεν είνα διαθέσιμη σε όλα τα μοντέλα. Η εικόνα που παρατίθεται ενδέχεται να είναι Α είναι το διαθέσιμη σε όλα τα μοντέλα.

διαφορετική από την τηλεόρασή σας.

Η τηλεόραση διαθέτει συνδετήρα για σύστημα ασφαλείας Kensington στο πίσω μέρος της οθόνης Συνδέστε το καλώδιο του συστήματος ασφαλείας Kensington όπως φαίνεται παρακάτω. Για λεπτομέρειες σχετικά με την εγκατάσταση και τη χρήση του συστήματος ασφαλείας Kensington, ανατρέξτε στον οδηγό χρήσης που παρέχεται μαζί με το συστημα ασφαλείας Kensington. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε την κεντρική σελίδα της εταιρείας Kensington στο inter-net στη διεύθυνση, http://www.kensington.com. Η Kensington πουλάει συστήματα ασφαλείας για ακριβή ηλεκτρονικό εξοπλισμό, όπως φορητούς υπολογιστές ή προβολείς LCD.

Σημείωση:

- Το σύστημα ασφαλείας Kensington διατίθεται ως προαιρετικό εξάρτημα.

Σημείωση:

- Σημείωση:
 a. Εάν η τηλεόραση είναι κρύα στο άγγιγμα, μπορεί να εμφανιστεί ένα ελαφρό "τρεμόπαιγμα" όταν θα την ενεργοποιήσετε Αυτό είναι φυσιολογικό και δεν οφείλεται σε δυσλειτουργία της τηλεόρασης.
 β. Ενδέχεται στην οθόνη να είναι ορατές κάποιες μικροσκοπικές κουκκίδες, με κόκκινο, πράσινο και μπλε χρώμα. Δεν επηρεάζουν καθόλου, ωστόσο, τη χρωματική απόδοση της οθόνη.
 γ. Αποφύγετε να αγγίζετε την οθόνη LCD και μην την ακουμπάτε με το δάκτυλό(ά) σας για παρατεταμένο χρονικό διάστημα Κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει προσωρινή παραμόρφωση των εικόνων που προβάλλονται στην οθόνη.



ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΒΑΣΗ

Η εικόνα που παρατίθεται ενδέχεται να είναι διαφορετική από την τηλεόρασή σας. Αφού εγκαταστήσετε την τηλεόραση, μπορείτε να προσαρμόσετε τη συσκευή στρέφοντας την χειροκίνητα προς την αριστερή ή δεξιά κατεύθυνση κατά 20 μοίρες προκειμένου να είναι όσο το δυνατό πιο κατάλλήλη για τη θέση από την οποία κοιτάτε.



Συμβουλές προσεκτικής εγκατάστασηςa

- Πρέπει να αγοράσετε τα απαραίτητα εξαρτήματα από το εμπόριο για να σταθεροποιήσετε με ασφάλεϊα την τηλεόραση και να την ασφαλίσετε στον τοίχο.
- Τοποθετήστε την τηλεόραση κοντά στον τοίχο για να αποφύγετε το ενδεχόμενο πτώσης της σε περίπτώση που την σπρώξετε.
- Οι οδηγίες που παρατίθενται ακολούθως αποτελούν τον ασφαλέστερο τρόπο επιτοίχιας εγκατάστασης της τηλεόρασης, για να αποφύγετε την πτώση της προς τα εμπρός εάν κάποιος τραβήξει την τηλεόραση. Κατά αυτόν τον τρόπο, αποφεύγεται η πτώση της τηλεόρασης προς τα εμπρός, κάθώς και τα ενδεχόμενα

ατυχήματα.Αποφεύγονται, επίσης, ενδεχόμενες φθορές της τηλεόρασης. Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά δεν μπορούν να σκαρφαλώσουν ή να κρεμαστούν από την τηλεόραση.



П

2

Χρησιμοποιήστε τους κρίκους ανάρτησης ή τα υποστηρίγματα/βίδες της τηλεόρασης για να στερεώσετε το προϊόν στον τοίχο, όπως απείκονίζεται.

(Αν η τηλέορασή σας διαθέτει βίδες στις
 (Αν η τηλέορασή σας διαθέτει βίδες στις
 βίδες ανάρτησης, χαλαρώστε τις βίδες).
 * Τοποθετήστε τους κρίκους ανάρτησης ή τα υποστηρίγματα/βίδες της τηλεόρασης και σφίξτε τα καλά στις επάνω τρύπες.α

Στερεώστε στον τοίχο τα υποστηρίγματα με τις βίδες. Ρυθμίστε το ύψος του υποστηρίγματος που έχετε τοποθετήσει στον τοίχο.



(3) Χρησιμοποιήστε ένα ανθεκτικό σκοινί για να δέσετε το προϊόν για ευθυγράμμιση. Είναι ασφαλέστερο να δέσετε το σκοινί με τέτοιο τρόπο ώστε να είναι βρίσκεται σε οριζόντια θέση μεταξύ του τοίχου και του προϊόντος.

Σημειώσεις

- Για να μετακινήσετε το προϊόν σε άλλη θέση, λύστε πρώτα τό σκοινί.
- Χρησιμοποιήστε κάποιο έπιπλο ή βάση στήριξης που να είναι αρκετά μεγάλο και ανθεκτικό για το μέγεθος και το βάρος του προϊόντος.
- Για ασφαλή χρήση του προϊόντος, βεβαιωθείτε ότι το υποστήριγμα που είναι στερεωμένο στον τοίχο βρίσκεται στο ίδιο ύψος με το υποστήριγμα του προϊόντος.

- Η τηλεόραση μπορεί να εγκατασταθεί με διάφορους τρόπους, όπως να αναρτηθεί στον τοίχο ή να τοποθετήθεί σε μια επιφάνεια εργασίας, κ.λπ.
- Η τηλεόραση έχει σχεδιαστεί ώστε να αναρτάται οριζόντια.

ΓΕΙΩΣΗ

Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει το καλώδιο γείωσης για την αποφυγή πιθανής ηλεκτροπληξίας. Αν δεν διατίθενται τρόποι γείωσης, ζητήστε από έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο να εγκαταστήσει ένα ξεχωριστό βραχυκυκλωτή. Μην προσπαθήσετε να γειώσετε τη μονάδα συνδέοντάς τη με καλώδια τηλεφώνου, ράβδους φωτισμού ή αγωγούς αερίου.

	Ηλεκτρική τροφοδοσία
•	Βραχυκυκ λωτής

Τοποθέτηση Επιτραπέζιας Βάσης

Για το σωστό εξαερισμό, αφήστε χώρο 4" (10 εκ.) από κάθε πλευρά και από τον τοίχο.



Βάση στήριξης τοίχου: Οριζόντια εγκατάσταση

- Συνιστάται η χρήση μιας βάσης επίτοιχης τοποθέτησης μάρκας LG κατά την τοποθέτηση της τηλεόρασης σε τοίχο.
- Συνιστάται να αγοράσετε μια βάση επίτοιχης τοποθέτησης η οποία υποστηρίζει το πρότυπο VESA.
- Η LG συνιστά να πραγματοποιείται η επίτοιχη τοποθέτηση από καταρτισμένο επαγγελματία τεχνικό.

Σημειώσεις

- Η επίτοιχη βάση πρέπει να εγκαθίσταται σε στερεό τοίχο κάθετο στο πάτωμα.
- Να χρησιμοποιείτε ειδική επίτοιχη βάση, εάν πρόκειται να την εγκαταστήσετε σε ταβάνι ή επικλινή τοίχο.
 Η επιφάνεια στην οποία πρόκειται να τοποθετηθεί η επίτοιχη βάση θα πρέπει να είναι αρκετά δυνατή ώστε να υπόστηρίζει το βάρος της συσκευής τηλεόρασης, να είναι π.χ. από σκυρόδεμα, φυσική πέτρα, τούβλο ή κοίλο μπλοκ.
- Ο τύπος και το μήκος των βιδών τοποθέτησης εξαρτάται από την επίτοιχη βάση. Για περισσότερες τιληροφορίες ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που εσωκλείονται στη βάση.
- Η LG δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν ατυχήματα ή ζημιές σε ιδιόκτησια ή στην τηλεόραση εξαιτίας εσφαλμένης εγκατάστασης:
 - Όπου δε χρησιμοποιείται τοίχος σύμφωνα με τις προδιαγραφές VESA.
 - Σε περίπτωση που δεν έχετε σφίξει σωστά τις βίδες στην επιφάνεια και ενδεχομένως προκληθεί πτώση της τηλεόρασης ή τραυματισμός.
 - Σε περίπτωση που δεν ακολουθήσετε τη συνιστώμενη μέθοδο εγκατάστασης.





Model	VESA (A * B)	Ιρότυπο Βίδα	Ποσότητα
32SL8***	200 * 100	M4	4
37/42/47SL8***	200 * 200	M6	4
55SL8***	400 * 400	M6	4

ΟΤΑΝ ΔΕΝ **ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ** ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΑ ΒΑΣΗ

Η εικόνα που παρατίθεται ενδέχεται να είναι διαφορετική από την τηλεόρασή σας. Κατά την τοποθέτηση μιας επιτοίχιας μονάδας, χρησιμοποιήστε το κάλυμμα προστασίας.



ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ(PROTEC-TION COVER) στην τηλεόραση μέχρι να ακούσετε τον ήχο.

προστατευτικό κάλυμμα

Λειτουργίες πλήκτρων τηλεχειριστηρίου

Όταν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο σκοπεύετε τον αισθητήρα τηλεχειρισμού της Οθόνης.



	Έντασης Ήχου +/-	Ρύθμιση της έντασης του ήχου.
	FAV	Εμφανίζει το αγαπημένο πρόγραμμα που έχετε επιλέξει.
	MARK	Επιλέξτε την είσοδο για την εφαρμογή των ρυθμίσεων Picture Wizard (Βοηθός Εικόνας). Δυνατότητα επιλογής και αποεπιλογής προγραμμάτων στο μενού USB.
1 2 3	MUTE	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του ήχου.
	Προγράμματος	Επιλογή ενός προγράμματος.
4 5 6	DAGE	
	PAGE UP/DOWN	σύνολο πληροφοριών οθόνης σε ένα άλλο.
7 8 9		
	Πλήκτρα	Ελένχει το μενού SIMPLINK ή LISB (Λίστ φωτογο
MARK	ελέγχου	και Λίστα μουσικής ή Λίστα ταινιών.
	SIMPLINK	
	בישטו וסג	
MUTE ON FINIT		συσκευών που είναι συνδεδεμένες με την πλεόραση Όταν πατάτε εναλλάξ το κοιμπί αυτό
MENU Q.MENU		εμφανίζεται το μενού Simplink στην οθόνη. (> p.34)
	RAHO	Επιλεγεί το Aspect Ratio (Αναλογία Εικονάς) που θέλετε.(▶ p.64)
	AV MODE	Επιτοέπει στο χοήστη να μεταβεί, να επιστοέψει σε
		ένα βήμα σε μία διαδραστική εφαρμογή, ΕΡG ή άλλη διαδραστική λειτουργία του χρήστη.(▶ p.37)
EXIT	Τοποθέτ	ηση των Μπαταριών
		AD _
RATIO	Ανοίξτε το	κάλυμμα της θήκης των μπαταριών στο πίσω μέρος.
	■ Τοποθετήα	στε δύο μπαταρίες 1.5V μεγέθους ΑΑΑ με τους
	πολους στ ή χρησιμοι	η σωστη θεση (+ με +, - με -). Μη συνδυάζετε παλιές ποιημένες με νέες μπαταρίες.
	Κλείστε το	ο κάλυμμα.

MONTEAA LED LCD TV: 42/47SL9***

Εξαρτήματα

Βεβαιωθείτε ότι η τηλεόρασή σας συνοδεύεται από τα παρακάτω εξαρτήματα. Εάν λείπει κάποιο εξάρτημα, επικοινωνήστε με του αντιπρόσωπο από όπου αγοράσατε το προϊόν.

Η εικόνα που παρατίθεται ενδέχεται να είναι διαφορετική από την τηλεόρασή σας.



Χρήση του πυρήνα φερρίτη (Η λειτουργία αυτή δεν είνα διαθέσιμη σε όλα τα μοντέλα.)

Ο πυρήνας φερρίτη μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την μείωση των ηλεκτρομαγνητικών κυμάτων όταν συνδέεται με το καλώδιο τροφοδοσίας. Όσο πιο κοντά τοποθετείται ο πυρήνας φερρίτη με το καλώδιο τροφοδοσίας, τόσο καλύτερα.



Εγκαταστήστε το καλώδιο τροφοδοσίας κοντά.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΡΟΣΟΨΗΣ

Σημειώσεις

Η τηλεόραση μπορεί να τεθεί σε κατάσταση standby για να μειωθεί η κατανάλωση ενέργειας. Και η τηλεόραση πρέπει να απενεργοποιείται από το διακόπτη εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήθεί για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, έτσι ώστε να εξοικονομείται ενέργεια. Η ενέργεια που καταναλώνεται κατά τη χρήση μπορεί να ελαττωθεί σημαντικά εάν μειώσετε το επίπεδο φωτεινότητας της οθόνης, μειώνοντας έτσι τα συνολικά έξοδα λειτουργίας.

Λ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Εάν δεν είναι δυνατή η ενεργοποίηση της τηλεόρασης με το τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί ρεύματος της τηλεόρασης. (Εάν η τροφοδοσία ρεύματος διακόπηκε από το κουμπί ρεύματος στην τηλεόραση τότε δεν είναι δυνάτή η ενεργοποίηση με το τηλεχειριστήριο.)
 Μην πατάτε πάνω στο γυάλινο στήριγμα και μην το εκθέτετε σε οποιαδήποτε κρούση.
- Ενδέχεται να σπάσει και να προκαλέσει τραυματισμό από τα θραύσματα του γυαλιού ή μπορεί να πέσει η τηλεόραση. ▶Μην σύρετε την τηλεόραση. Μπορεί να προκληθεί ζημιά στο δάπεδο ή στο προϊόν.
- Η εικόνα που παρατίθεται ενδέχεται να είναι διαφορετική από την τηλεόρασή σας.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΙΣΟ ΟΨΗΣ

Η εικόνα που παρατίθεται ενδέχεται να είναι διαφορετική από την τηλεόρασή σας.



Συνδέστε τα ακουστικά στην υποδοχή των ακουστικών.

 Είσοδος Component (Σύνθετο σήμα)
 Δ
 Συνδέστε μια_συσκευή ήχου/εικόνας με σύνθετη είσοδο σε αυτά τα βύσματά.

A-11

(Αυτή ή λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη σε

όλες τις χώρες.)

Εγκατάσταση βάσης

Η εικόνα που παρατίθεται ενδέχεται να είναι διαφορετική από την τηλεόρασή σας. Κατά την συναρμολόγηση της επιτραπέζιας βάσης, βεβαιωθείτε ότι έχετε σφίξει πλήρως τη βίδα (Αν δεν είναι καλά σφίγμένη, το προϊόν μπορεί να γύρει προς τα εμπρός μετά την εγκατάστασή του). Αν σφίξετε τη βίδα με υπερβολική δύναμη, αυτή μπορεί να στραβώσει λόγω της τριβής με το τμήμα της βίδας που μαφίγνεται της βίδας που σφίγγεται.

Τοποθετήστε την τηλεόραση με την οθόνη προς τα κάτω σε μαλακή επιφάνεια για να προστατεύσετε την οθόνη από τυχόν φθορές.









Συναρμολογήστε την τηλεόραση όπως φαίνεται στην εικόνα.





Σφίξτε καλά τις 4 βίδες στις οπές στο πίσώ μέρος της τηλεόρασης.





Τοποθετήστε το στήριγμα πίσω καλύμματος όπως παρουσιάζεται. (Μόνο 42/47SL9500, 42/47SL9600)



Συμβουλές προσεκτικής εγκατάστασηςa

- Πρέπει να αγοράσετε τα απαραίτητα εξαρτήματα από το εμπόριο για να σταθεροποιήσετε με ασφάλεία την τήλεόραση και να την ασφαλίσετε στον τοίχο
- Τοποθετήστε την τηλεόραση κοντά στον τοίχο για να αποφύγετε το ενδεχόμενο πτώσης της σε περίπτώση που την σπρώξετε.
- Οι οδηγίες που παρατίθενται ακολούθως αποτελούν τον Οι σόηγιες που παράποενται ακολούδως απότελουν τον ασφαλέστερο τρόπο επιτοίχιας εγκατάστασης της πλεόρασης, για να αποφύγετε την πτώση της προς τα εμπρός εάν καποιος τραβήξει την τηλεόραση. Κατά αυτόν τον τρόπο, αποφεύγεται η πτώση της τηλεόρασης προς τα εμπρός, καθώς και τα ενδεχόμενα

ατυχήματα.Αποφεύγονται, επίσης, ενδεχόμενες φθορές της πλεόρασης. Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά δεν μπορούν να <u>σκαρφαλώσουν ή γ</u>α κρεμαρτούν από την τηλεόραση.





Χρησιμοποιήστε τους κρίκους ανάρτησης ή τα υποστηρίγματα/βίδες της τηλεόρασης για να στερεώσετε το προϊόν στον τοίχο, όπως απείκονίζεται.

(Αν η τηλέορασή σας διαθέτει βίδες στις βίδες ανάρτησης, χαλαρώστε τις βίδες). * Τοποθετήστε τους κρίκους ανάρτησης ή τα υποστηρίγματα/βίδες της τηλέόρασης και σφίξτε τα καλά στις επάνω τρύπες.α





(3) Χρησιμοποιήστε ένα ανθεκτικό σκοινί για να δέσετε το προϊόν για ευθυγράμμιση. Είναι ασφαλέστερο να δέσετε το σκοινί με τέτοιο τρόπο ώστε να είναι βρίσκεται σε οριζόντια θέση μεταξύ του τοίχου και του προϊόντος.

Σημειώσεις

- Για να μετακινήσετε το προϊόν σε άλλη θέση, λύστε πρώτα το σκοινί.
- Χρησιμοποιήστε κάποιο έπιπλο ή βάση στήριξης που να είναι αρκετά μεγάλο και ανθεκτικό για το μέγεθος και το βάρος του προϊόντος.
- Για ασφαλή χρήση του προϊόντος, βεβαιωθείτε ότι το υποστήριγμα που είναι στερεωμένο στον τοίχο βρίσκεται στο ίδιο ύψος με το υποστήριγμα του προϊόντος.

ΠΙΣΩ ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ

Η εικόνα που παρατίθεται ενδέχεται να είναι διαφορετική από την τηλεόρασή σας.

Móvo 42/47SL9000, 42/47SL9100

για βάση τύπου γραφείου





Κλιπ διαχείρισης καλωδίων



Συνδέστε τα καλώδια όπως απαιτείται. Για να συνδέσετε και άλλη συσκευή, ανατρέξτε στην ενότητα «Εγκατάσταση εξωτερικών συσκευών».



για επιτοίχια τοποθέτηση





Móvo 42/47SL9500, 42/47SL9600



Μετά τη σύνδεση των καλωδίων όπως απαιτείται, εγκαταστήστε το ΔΕΜΑΤΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΩΝ όπως φαίνεται στην εικόνα και δέστε τα καλώδια. Για να συνδέσετε και άλλη συσκευή, ανατρέξτε στην ενότητα «Εγκατάσταση εξωτερικών συσκευών».



Στήριγμα Καλωδίου

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Σημειώσεις

Μην χρησιμοποιείτε το ΚΛΙΠ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ για να ανασηκώσετε την τηλεόραση. Αν το προϊόν πέσει κάτω, μπορεί να τραυματιστείτε ή να προκληθεί βλάβη στη συσκευή.

ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΒΑΣΗ

Η εικόνα που παρατίθεται ενδέχεται να είναι διαφορετική από την τηλεόρασή σας. Αφού εγκαταστήσετε την τηλεόραση, μπορείτε να προσαρμόσετε τη συσκευή στρέφοντας την χειροκίνητα προς την αριστερή ή δεξιά κατεύθυνση κατά 20 μοίρες προκειμένου να είναι όσο το δυνατό πιο κατάλληλη για τη θέση από την οποία κοιτάτε.



- Η τηλεόραση μπορεί να εγκατασταθεί με διάφορους τρόπους, όπως να αναρτηθεί στον τοίχο ή να τοποθετήθεί σε μια επιφάνεια εργασίας, κ.λπ.
- Η τηλεόραση έχει σχεδιαστεί ώστε να αναρτάται οριζόντια.

ΓΕΙΩΣΗ

Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει το καλώδιο γείωσης Βεραίωσεττε στη εχετε σύνσεσει το καλωσίο γείωση για την αποφυγή πιθανής ηλεκτροπληξίας. Αν δεν διατίθενται τρόποι γείωσης, ζητήστε από έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο να εγκαταστήσει ένα ξεχωριστό βραχυκυκλωτή. Μην προσπαθήσετε να γείωσετε τη μονάδα συνδέοντάς τη με καλώδια τηλεφώνου, ράβδους φωτισμού ή αγωγούς αερίου.



Τοποθέτηση Επιτραπέζιας Βάσης

Για το σωστό εξαερισμό, αφήστε χώρο 4" (10 εκ.) από κάθε πλευρά και από τον τοίχό.



Βάση στήριξης τοίχου: Οριζόντια εγκατάσταση

- Συνιστάται η χρήση μιας βάσης επίτοιχης τοποθέτησης μάρκας LG κατά την τοποθέτηση της τηλεόρασης σε τοίχο.
- Συνιστάται να αγοράσετε μια βάση επίτοιχης τοποθέτησης η οποία υποστηρίζει το πρότυπο VESA.
- Η LG συνιστά να πραγματοποιείται η επίτοιχη τοποθέτηση από καταρτισμένο επαγγελματία τεχνικό.

Σημειώσεις

- Η επίτοιχη βάση πρέπει να εγκαθίσταται σε στερεό τοίχο κάθετο στο πάτωμα.
 Να χρησιμοποιείτε ειδική επίτοιχη βάση, εάν πρόκειται να την εγκαταστήσετε σε ταβάνι ή επικλινή τοίχο.
- Η επιφάνεια στην οποία πρόκειται να τοποθετηθεί η επίτοιχη βάση θα πρέπει να είναι αρκετά δυνατή ώστε να υποστηρίζει το βάρος της συσκευής τηλεόρασης, να είναι π.χ. από σκυρόδεμα, φυσική πέτρα, τούβλο ή κοίλο μπλοκ.
- Ο τύπος και το μήκος των βιδών τοποθέτησης εξαρτάται από την επίτοιχη βάση. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που εσωκλείονται στη βάση.
- Η LG δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν ατυχήματα ή ζημιές σε ιδιοκτησία ή ότην τηλεόραση εξαιτίας εσφαλμένης εγκατάστασης:
- Οπου δε χρησιμοποιείται τοίχος σύμφωνα με τις προδιαγραφές VESA.
 Σε περίπτωση που δεν έχετε σφίξει σωστά τις βίδες στην επιφάνεια και ενδεχομένως προκληθεί πτώση της τηλεόρασης ή τραυματισμός.

Σε περίπτωση που δεν ακολουθήσετε τη συνιστώμενη μέθοδο εγκατάστασης.





Model	VESA (A * B)	Πρότυπο Βίδα	Ποσότητα
42/47SL9***	200 * 200	M6	4

Λειτουργίες πλήκτρων τηλεχειριστηρίου

Όταν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο σκοπεύετε τον αισθητήρα τηλεχειρισμού της Οθόνης.





Απλό τηλεχειριστήριο



Κλείστε το κάλυμμα.

 Για την αποφυγή βλάβης των συσκευών, ποτέ μη συνδέετε τα καλώδια τροφοδοσίας στην παροχή ρεύματος προτού ολοκληρώσετε τη σύνδεση όλων των συσκευών.

Σύνδεση Κεραίας

- Για βέλτιστη ποιότητα εικόνας, ρυθμίστε την κατεύθυνση της κεραίας.
- Δεν παρέχεται καλώδιο κεραίας και μετατροπέας.



- Σε περιοχές όπου η λήψη σήματος δεν είναι ισχυρή, για να έχετε καλύτερη ποιότητα εικόνας, εγκαταστήστε έναν ενισχυτή σήματος στην κεραία όπως φαίνεται στα δεξιά.
- Αν το σήμα πρέπει να μοιραστεί σε δύο τηλεοράσεις, χρησιμοποιήστε ένα διαχωριστή σήματος κεραίας για τη σύνδεση.

- Για την αποφυγή βλάβης των συσκευών, ποτέ μη συνδέετε τα καλώδια τροφοδοσίας στην παροχή ρεύματος προτού ολοκληρώσετε τη σύνδεση όλων των συσκευών.
- Αυτή η ενότητα για τη ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ χρησιμοποιεί κυρίως διαγράμματα για τα μοντέλα 32/37/42/47/55SL8***.
- Η εικόνα που παρατίθεται ενδέχεται να είναι διαφορετική από την τηλεόρασή σας.

Σύνδεση με καλώδιο σύνθετου σήματος

Η τηλεόραση αυτή μπορεί να λαμβάνει Ψηφιακά σήματα RF/Σήματα καλωδίου χωρίς τη χρήση εξωτερικού set-top box. Ωστόσο, αν λαμβάνετε Ψηφιακά σήματα από ψηφιακό set-top box ή άλλη ψηφιακή εξωτερική συσκευή, ανατρέξτε στο διάγραμμα, όπως φαίνεται στην εικόνα που παρατίθεται ακολούθως.

1)

(3)

4

Συνδέστε τις εξόδους βίντεο (Y, PB, PR) του εξωτερικού εξοπλισμού (ψηφιακό set-top box, DVD, κ.λπ.) στις υποδοχές COMPONENT IN VIDEO της τηλεόρασης.

- Συνδέστε την έξοδο ήχου του εξωτερικού εξοπλισμού (ψηφιακό set-top box, DVD, κ.λπ.) στις υποδοχές COMPONENT IN AUDIO της τηλεόρασης.
 - Ενεργοποιήστε τον εξωτερικό εξοπλισμό. (Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών λειτουργίας του εξωτερικού εξοπλισμού.)
 - Επιλέξτε την πηγή εισόδου Component χρησιμοποιώντας το κουμπί INPUT στο τηλεχειριστήριο.



HDMI ηχητική υποστήριξη: Dolby Digital, PCM Δεν υποστηρίζεται το φορμά ήχου DTS.

Σήμα	Component	HDMI
480i/576i	0	Х
480p/576p	0	0
720p/1080i	0	0
1080p	Ο (50/60Hz μόνο)	0 (24Hz/30Hz/50Hz/60Hz)

Θύρες Εισόδου Σύνθετου Σήματος

Για να έχετε καλύτερη ποιότητα εικόνας, συνδέστε μια συσκευή αναπαραγωγής DVD στις θύρες εισόδου σύνθετου σήματος όπως φαίνεται παρακάτω.

Θύρες σύνθετου σήματος στην τηλεόραση	Y	Рв	Pr
Θύρες εξόδου εικόνας στη συσκευή αναπαραγωγής	Y Y Y	P₅ B-Y Cb	P _R R-Y
DVD	Y	РЬ	Pr

Σύνδεση με καλώδιο HDMI

1

Συνδέστε την έξοδο HDMI στον εξωτερικό εξοπλισμό (ψηφιακό set-top box, DVD, κ.λπ.) στην υποδοχή HDMI/DVI IN 1(DVI), HDMI/DVI IN 2. HDMI/DVÍ IN 3 ή HDMI IN 4 της τηλεόρασης.

2)

Ενεργοποιήστε τον εξωτερικό εξοπλισμό. (Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών λειτουργίας του εξωτερικού εξοπλισμού.)

Επιλέξτε την πηγή εισόδου HDMI1, HDMI2, HDMI3 ή ΗDΜΙ4 χρησιμοποιώντας το κουμπί INPUT στο τηλεχειριστήριο.

Σημειώσεις

- Η τηλεόραση μπορεί να λαμβάνει συγχρόνως σήματα ήχου και εικόνας χρησιμοποιώντας καλώδιο HDMI.
- Αν ο υπολόγιστής δεν υπόστηρίζει τη λειτουργία Auto HDMI, θα πρέπει να ρυθμίσετε ανάλογα την ανάλυση της εξόδου. Ελέγξτε ότι το καλώδιο HDMI είναι έκδοσης 1.3 ή
- ανώτερης.

Εάν τα καλώδια HDMI δεν υποστηρίζουν την έκδοση 1.3. HDMI, ενδέχεται να προκαλέσουν τρεμοπαίξιμο ή καθόλου εικόνα. Χρησιμοποιείτε τα νεότερα καλώδια που υποστηρίζουν τουλάχιστον HDMI έκδοσης 1.3.

Σύνδεση με καλώδιο HDMI σε DVI

Συνδέστε το ψηφιακό set-top box ή την έξοδο 1) DVI στον υπολογιστή στην υποδοχή HDMI/DVI IN 1(DVI) της τηλεόρασης. (2) Συνδέστε την έξοδο ήχου στο ψηφιακό set-top box ή την έξοδο ήχου του υπολογιστή στην υποδοχή AUDIO IN (RGB/DVI) της τηλεόρασης.

Ενεργοποιήστε το ψηφιακό set-top box ή τον 3 υπολογιστή και την τηλεόραση. (Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών λειτουργίας του ψηφιακού set-top box ή του υπολογιστή.)







Σύνδεση με καλώδιο scart

1

Συνδέστε την υποδοχή Euro scart του εξωτερικού εξοπλισμού (DVD, VCR, κ.λπ.) στην υποδοχή AV1 Euro scart της τηλεόρασης.

2

Ενεργοποιήστε τον εξωτερικό εξοπλισμό. (Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών λειτουργίας του εξωτερικού εξοπλισμού.)

Επιλέξτε την πηγή εισόδου AV1 χρησιμοποιώντας το κουμπί INPUT στο τηλεχειριστήριο.
Αν την έχετε συνδέσει με την υποδοχή scart
AV2, επιλέξτε την πηγή εισόδου AV2.



************ *******

(R) AUDIO (L)

Scout		Είσ	οδος			Έξοδος	
Video		Au	dio	RGE	3	Video, Audio	
AV1	0		0	0		Αναλογική μόνο	
AV2	0 0 X		Διατίθεται ο	αναλογική έξοδος και έξοδοι DTV, AV1, AV2,	ΑV3 (eΕκτός από το 42/47SL9***).		
Τ Γρέχουσα λειτουργία εισα	ύπος εξόδο όδου	U _ (⁻	AV1 TV Out	t) (M	AV2 lonitor Out)	ΑV2 (όταν η προγραμματισμένη εγγραφή DTV βρίσκεται σε εξέλιξη κάνοντας χρήση εξοπλισμού εγγραφής.)	TV Out : Εκδίδει αναλογικά σήματα
Ψηφιακή TV			Х		0	0	τηλεόρασης.
Αναλογική -	ΓV, AV1 AV	3	0		0	0	Monitor Out: Εκδίδει την τρέχουσα εικόνα
Compon	ent/RGB	`	0		Х	(Η λειτουργία εισόδου	οθόνης.
HD	МІ		Х		Х		
AV	'2		0		0	0	

(eΕκτός από το 42/47SL9***)

- Σημειώσεις
- Αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το καλώδιο EURO scart, αυτό θα πρέπει να παρέχει προστασία.

Συσκευή αποθήκευσης USB ΣΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

1

Συνδέστε τη συσκευή USB στην υποδοχή USB IN της τηλεόρασης.

Αφού συνδέσετε τις υποδοχές εισόδου USB, χρησιμοποιείτε τη λειτουργία DVR. (▶ σελ. 47)



Σύνδεση με καλώδιο RCA

(eΕκτός από το 42/47SL9***)

1

3

Σημειώσεις

- Συνδέστε τις υποδοχές AUDIO/VIDEO μεταξύ τηλεόρασης και VCR ή εξωτερικού εξοπλισμού. Αντιστοιχίστε τα χρώματα των υποδοχών. Εικόνα = κίτρινο, Ήχος αριστερά = λευκό και Ήχος δεξιά = κόκκινο)
- Εισαγάγετε μια κασέτα βίντεο στη συσκευή βίντεο και πατήστε PLAY (Αναπαραγωγή) στη συσκευή βίντεο. (Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη της συσκευής βίντεο.) Διαφορετικά, θέστε σε λειτουργία τον αντίστοιχο εξωτερικό εξοπλισμό. (Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών λειτουργίας του εξωτερικού εξοπλισμού.)

Επιλέξτε την πηγή εισόδου AV3 χρησιμοποιώντας το

κουμπί ΙΝΡυΤ (Είσοδος) στο τηλεχειριστήριο.

Αν έχετε μονοφωνική συσκευή βίντεο, συνδέστε το καλώδιο ήχου της συσκευής με την υποδοχή AUDIO L/MONO (Ηχος αριστερά/Μονοφωνική) της τηλεόρασης.

/IDEO [//WONO-AUDIO-E] \bigcirc \bigcirc AV IN 3 ٦ \bigcirc S-VIDEO VIDEO ANTIN \bigcirc ANT OUT ή VIDEO 0 0 \bigcirc (\bullet) Κονσόλα παιχνιδιών

Βιντεοκάμερα

Κατά τη σύνδεση καλωδίου RF

 Για την αποφυγή θορύβου εικόνας (παρεμβολές), αφήστε επαρκή απόσταση μεταξύ της συσκευής βίντεο και της τηλεόρασης.

0	Συνδέστε την υποδοχή ΑΝΤ ΟUΤ της συσκευής βίντεο με την υποδοχή ΑΝΤΕΝΝΑ ΙΝ της τηλεόρασης.	
2	Συνδέστε το καλώδιο κεραίας με την υποδοχή ΑΝΤ ΙΝ της συσκευής βίντεο.	Επίτοιχη υποδοχή
3	Πατήστε το κουμπί PLAY (Αναπαραγωγή) στη συσκευή βίντεο και αντιστοιχίστε το κατάλληλο ποόνοαμμα μεταξύ της τηλεόρασης και της	
	συσκευής βίντεο για την προβολή.	κεραιά

Σύνδεση με καλώδιο D-sub 15 ακίδων

Η οθόνη αυτή διαθέτει λειτουργία Άμεσης σύνδεσης και λειτουργίας κατά VESA. Ο Ηλεκτρονικός Υπολογιστής ρυθμίζεται αυτόματα για να χρησιμοποιηθεί με αυτή την οθόνη.



ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ CI

- Για προβολή κωδικοποιημένων (επί πληρωμή) υπηρεσιών σε κατάσταση λειτουργίας digital TV (ψηφιακή τηλεόραση).
- Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη σε όλες τις χώρες.
 - Εισάγετε τη λειτουργική μονάδα CI στην ΥΠΟΔΟΧΗ ΚΑΡΤΑΣ ΡCMCIA (Διεθνής ένωση καρτών μνήμης για ηλεκτρονικούς υπολογιστές) της τηλεόρασης, όπως υποδεικνύεται στο σχήμα.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στη σελ 27.

Σημειώσεις

Ελέγξτε αν το στοιχείο CI έχει τοποθετηθεί στην εσοχή κάρτας PCMCIA με τη σωστή κατεύθυνση. Εάν δεν έχει τοποθετηθεί σωστά μπορεί να προκαλέσει ζημιά στην τηλεόραση και στην εσοχή κάρτας PCMCIA.



ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΞΟΔΟΥ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΗΧΟΥ

Μπορείτε να στείλετε τον ήχο της τηλεόρασης σε εξωτερικό εξοπλισμό ήχου μέσω της θύρας εξόδου ψηφιακού ήχου (οπτική).

Εάν επιθυμείτε να απολαύσετε ψηφιακή εκπομπή ήχου μέσω ηχείων 5.1 καναλιών, συνδέστε τον ακροδέκτη OPTICAL DIGITAL AUDIO OUT του πίσω μέρους της τηλεόρασης σε ένα σύστημα DVD Home Theater (ή σε ενισχυτή).



Συνδέστε το ένα άκρο του οπτικού καλωδίου στη θύρα εξόδου ψηφιακού ήχου (οπτική) της τηλεόρασης.



Συνδέστε το άλλο άκρο του οπτικού καλωδίου στην είσοδο ψηφιακού ήχου (οπτική) του εξοπλισμού ήχου.

3

Ορίστε τη ρύθμιση "TV Speaker option - Off" (Επιλογή ηχείου τηλεόρασης -Απενεργοποιημένη) στο μενού AUDIO (ΉΧΟΣ). (► σελ.83). Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών του εξωτερικού εξοπλισμού ήχου σχετικά με τη λειτουργία.

Λ ΠΡΟΣΟΧΗ

Μην κοιτάτε μέσα στην οπτική έξοδο. Αν κοιτάξετε τη δέσμη λέιζερ, υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί βλάβη στην όρασή σας.



ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ

Μπορείτε να ακούτε τον ήχο από τα ακουστικά.



Συνδέστε τα ακουστικά στην υποδοχή των ακουστικών.

2	
9	

Για να ρυθμίσετε την ένταση των ακουστικών, πατήστε το κουμπί ∠ + ή -. Εάν πατήσετε το κουμπί ΜUTE (ΣΙΓΑΣΗ)

απενεργοποιείται ο ήχος από τα ακουστικά.



Σημειώσεις

- ► Τα στοιχεία του μενού AUDIO (Ήχος) απενεργοποιούνται, εάν συνδέσετε ηχεία.
- Όταν αλλάζετε τη λειτουργία AV MODE, ενώ έχετε συνδέσει ηχεία, η αλλαγή εφαρμόζεται στο βίντεο, όχι όμως στον ήχο.
- ► Η έξοδος Optical Digital Audio Out δεν είναι διαθέσιμη κατά τη σύνδεση ακουστικών.

Υποστηριζόμενη ανάλυση οθόνης

σε κατάστασ	σε κατάσταση Η				
Ανάλυση	Οριζόντια Συχνότητα (kHz)	Κατακόρυφη Συχνότητα (Hz)		Ανάλυση	Σι
720x400	31,468	70,08		720x480	
640x480	31,469	59,94		720x576	
800x600	37,879	60,31		1280x720	
1024x768	48,363	60,00			
1280x768	47,78	59,87		1920x1080	
1360x768	47,72	59,80			
1280x1024	63,595	60,00			
1920x1080	66,587	59,93			3
(RGB-PC)					
1920x1080	67,5	60,00			
(HDMI-PC)					

ε κατάσταση HDMI/DVI-DTV				
Ανάλυση	Οριζόντια Συχνότητα (kHz)	Κατακόρυφη Συχνότητα (Hz)		
720x480	31,469/31,5	59,94/60		
720x576	31,25	50		
1280x720	37,5	50		
	44,96/45	59,94/60		
1920x1080	33,72/33,75	59,94/60		
	28,125	50		
	26,97/27	23,97/24		
	33,716/33,75	29,976/30,00		
	56,25	50		
	67,43/67.5	59,94/60		

Σημειώσεις

- Μην αφήνετε μια στατική εικόνα να παραμένει στην οθόνη της τηλεόρασης για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η στατική εικόνα ενδέχεται να αποτυπωθεί μόνιμα στην οθόνη. Χρησιμοποιήστε προφύλαξη οθόνης όποτε είναι εφικτό.
- Ισως δημιουργηθεί θόρυβος ανάλογα με την ανάλυση, το κάθετο πλέγμα, την αντίθεση ή τη φωτεινότητα στην κατάσταση λειτουργίας PC (Υπολογιστής). Στη συνέχεια αλλάξτε την κατάσταση λειτουργίας PC (Υπολογιστής) επιλέγοντας κάποια άλλη ανάλυση ή αλλάξτε το ρυθμό ανανέωσης δίνοντας άλλη τιμή ή ρυθμίστε τη φωτεινότητα ή την αντίθεση στο μενού έως ότου εμφανιστεί η εικόνα καθαρή. Αν ο ρυθμός ανανέωσης της κάρτας γραφικών του υπολογιστή δεν μπορεί να αλλάξει, αλλάξτε την κάρτα γραφικών ή συμβουλευτείτε τον κατασκευαστή της.
- Το σήμα εισόδου συγχρονισμού για τις οριζόντιες και κάθετες συχνότητες είναι ξεχωριστό.
- Συνιστούμε τη χρήση 1920x1080, 60Hz για τη λειτουργία H/Y, καθώς έτσι παρέχεται η βέλτιστη ποιότητα εικόνας.
- Συνδέστε το καλώδιο σήματος από τη θύρα εξόδου οθόνης του ηλεκτρονικού υπολογιστή στη θύρα RGB (PC) της συσκευής ή στο καλώδιο σήματος από τη θύρα εξόδου HDMI του υπολογιστή στη θύρα HDMI IN (ή HDMI/DVI IN) της συσκευής.

- Συνδέστε το καλώδιο ήχου από τον υπολογιστή στην είσοδο Audio (Ήχος) της τηλεόρασης. (Τα καλώδια ήχου δεν παρέχονται με την τηλεόραση).
- Εάν χρησιμοποιείτε κάρτα ήχου, ρυθμίστε τον ήχο του ηλεκτρονικού υπολογιστή όπως απαιτείται.
- Εάν η κάρτα γραφικών του ηλεκτρονικού υπολογιστή δεν εκπέμπει αναλογικά και ψηφιακά σήματα RGB ταυτόχρονα, συνδέστε μόνο το RGB ή το HDMI IN (ή το HDMI/DVI IN) για να εμφανιστεί ο ηλεκτρονικός υπολογιστής στη συσκευή.
- Εάν η κάρτα γραφικών στον ηλεκτρονικό υπολογιστή δεν εκπέμπει αναλογικά και ψηφιακά σήματα RGB ταυτόχρονα, ρυθμίστε τη συσκευή σε RGB ή HDMI (η άλλη κατάσταση λειτουργίας ρυθμίζεται αυτόματα σε Plug and Play από τη συσκευή.)
- Εάν χρησιμοποιείτε καλώδιο HDMÍ προς DVI, η κατάσταση λειτουργίας DOS ενδέχεται να μην είναι ενεργή, ανάλογα με την κάρτα βίντεο.
- Όταν χρησιμοποιείτε πολύ μακρύ καλώδιο RGB-PC, ίσως δημιουργηθεί θόρυβος στην οθόνη. Σας συνιστούμε να χρησιμοποιείτε καλώδιο μήκους μικρότερου των 5 μέτρων. Έτσι θα έχετε τη δυνατότητα να απολαύσετε άριστη ποιότητα εικόνας.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΞΩ

Ρύθμιση οθόνης για λειτουργία με υπολογιστή

Επαναφορά αρχικών ρυθμίσεων οθόνης

Επαναφέρει τη Position (Θέση), το Size (Μέγεθος) και τη Phase (Φάση) στις προκαθορισμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις.

Η λειτουργία αυτή διαθέσιμη στην ακόλουθη κατάσταση: RGB [H/Y].





- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

Αυτόματη ρύθμιση (Μόνο για την κατάσταση λειτουργίας RGB [PC])

Ρυθμίζει αυτόματα τη θέση της εικόνας και ελαχιστοποιεί το τρέμουλο. Αν η εικόνα συνεχίζει να μην είναι σωστή μετά τη ρύθμιση, η τηλεόρασή σας θα λειτουργεί κανονικά, ωστόσο χρειάζεται περαιτέρω ρύθμιση.

Auto-configure (Αυτόματη διαμόρφωση)

Η λειτουργία αυτή προβλέπεται για αυτόματη προσαρμογή της θέσης, του μεγέθους και της φάσης της οθόνης. Η προβαλλόμενη εικόνα θα είναι ασταθής για μερικά δευτερόλεπτα όσο η αυτόματη ρύθμιση βρίσκεται σε εξέλιξη.



 Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

Επιλογή ανάλυσης

Για την προβολή κανονικής εικόνας, η ανάλυση της κατάστασης λειτουργίας RGB πρέπει να αντιστοιχεί στην κατάσταση λειτουργίας Η/Υ που επιλέγεται.

Η λειτουργία αυτή διαθέσιμη στην ακόλουθη κατάσταση: RGB [H/Y].





- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

Προσαρμογή για τη Θέση, το Μέγεθος και τη Φάση οθόνης

Αν η εικόνα δεν είναι ευκρινής μετά την αυτόματη ρύθμιση και ειδικά όταν οι χαρακτήρες τρεμοπαίζουν, ρυθμίστε μη αυτόματα το χρονισμό της οριζόντιας σάρωσης της εικόνας.

Η λειτουργία αυτή διαθέσιμη στην ακόλουθη κατάσταση: RGB [H/Y].





- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΊΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ / ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Άνοιγμα τηλεόρασης

Με το άνοιγμα της τηλεόρασης μπορείτε να χρησιμοποιήστε τις δυνατότητες της.



Αρχικά, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σωστά. Στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον κύριο διακόπτη ρεύματος της τηλεόρασης. Σε αυτό το σημείο, η τηλεόραση θα μεταβεί σε κατάσταση αναμονής.



Για να ανοίξετε την τηλεόραση σε κατάσταση λειτουργίας αναμονής, πατήστε το κουμπί 🕁 / Ι, ΙΝΡUΤ ή Ρ ^ Υ (ή Ρ ▲ ▼) στην τηλεόραση ή το κουμπί POWER, ΙΝΡUΤ (Είσοδος), Ρ _ ^ Υ ή Αριθμητικό πληκτρολόγιο (0~9) στο τηλεχειριστήριο.

Αρχικοποίηση ρυθμίσεων



Σημειώσεις

- a. Εάν κλείσετε χωρίς να ολοκληρώσετε την αρχική ρύθμιση, το μενού Initial Setting (Αρχική
- Α. Εαν Κλείδετε χωρίς να ολοιντηρώσει το την αρχατή μετρατική
 Ρύθμιση) μπορεί να εμφανιστεί ξανά.
 Β. Πατήστε το κουμπί RETURN για να αλλάξετε την τρέχουσα ένδειξη OSD στην προηγούμενη ένδειξη OSD.

- OSD.
 c. Για τις χώρες στις οποίες δεν υπάρχουν καθιερωμένα πρότυπα μετάδοσης DTV, ορισμένα χαρακτηριστικά DTV ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα, ανάλογα το περιβάλλον μετάδοσης DTV.
 d. Η λειτουργία «Οικιακή χρήαη» ελέγχεται καλύτερα για προβολή στο γενικό περιβάλλον του σπιτιού και τίθεται ως βασική λειτουργία της τηλεόρασης.
 e. Η λειτουργία «Demo καταστήματος» δημιουργείται για προβολή μόνο στην αντιπροσωπεία ή το κατάστημα. Η λειτουργία Κατάστημα αρχικοποιείται στην ποιότητα του βίντεο που έχει οριστεί από την εταιρεία μετά από καθορισμένο χρονικό διάστημα όταν ο χρήστης αλλάξει τυχαία τα δεδομένα ποιότητας.
- ποιότητας του βίντεο. f. Η λειτουργία (Οικιακή χρήαη, Demo καταστήματος) μπορεί να μεταβληθεί με την εκτέλεση ρυθμίσεων κατάστασης λειτουργίας στο μενού ΕΠΙΛΟΓΗ.

Επιλογή προγράμματος

Πατήστε τα κουμπιά Ρ ^ Υ ή τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ κουμπιά για να επιλέξετε έναν αριθμό προγράμματος.

Ρύθμιση Έντασης Ήχου

Πατήστε το κουμπί 🖊 + ή - για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου.

Αν θέλετε να κλείσετε τελείως τον ήχο, πατήστε το κουμπί MUTE (Σίγαση).

Μπορείτε να ακυρώσετε αυτήν τη λειτουργία πατώντας τα κουμπιά MUTE, 🖊 + ή -, AV Mode.

ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ / ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

ΓΡΗΓΟΡΟ ΜΕΝΟΥ

Το μενού ρυθμίσεων επί της οθόνης (OSD) της τηλεόρασής σας ενδέχεται να διαφέρει ελάχιστα από αυτό που απεικονίζεται στο παρόν εγχειρίδιο. Το Q. Menu (Γρήγορο μενού) περιλαμβάνει χαρακτηριστικά που οι χρήστες έχουν την τάση να χρησιμοποιούν συχνά.

Αναλογία οθόνης: Δυνατότητα επιλογής της επιθυμητής μορφής εικόνας. Για «Zoom Setting» (Ρύθμιση ζουμ), επιλέξτε

Για «Zoom Setting» (Ρύθμιση ζουμ), επιλέξτε «14:9», «Διαγραφή» και «Cinema Zoom» στο «Ratio Menu» (Μενού λόγου διαστάσεων). Μετά τη ρύθμιση της επιλογής ζουμ, η οθόνη επιστρέφει στη λειτουργία «Q. Menu» (Γρήγορο μενού).

- « Λειτουργία Καθαρής φώνής ΙΙ : Διαφόροποιώντας το εύρος ήχου της ανθρώπινης φωνής, οι χρήστες μπορούν να απολαύσουν ακόμα πιο καθαρή απόδοση διαλόγων.
- Κατάστ. εικόνας : Δυνατότητα επιλογής της επιθυμητής κατάστασης λειτουργίας της εικόνας.
- (C) Κατάστασή ήχου : Είναι ένα χαρακτήριστικό που ρυθμίζει αυτόματα το συνδυασμό ήχου ώστε να ταιριάζει απόλυτα με τις εικόνες που προβάλλονται στην οθόνη. Σας παρέχει τη δυνατότητα επιλογής της επιθυμητής κατάστασης λειτουργίας του ήχου.

- (🕲) Ήχος : Δυνατότητα επιλογής της εξόδου ήχου.
- **PR** Άγαπημένα : Επίλέγει το αγαπημένο πρόγραμμα.
- Συσκευή USB : Επιλέξτε το «Εξαγωγή» (Εξαγωγή για να αφαιρέσετε μία συσκευή USB.

	Αναλογία Οθόνης	
Ċ+ PR C ^{₹²}		

Δ. ΜΕΝU
 Εμφάνιση κάθε μενού.
 Επιλογή επιθυμητής Πηγής.

- Πατήστε το κουμπί Q. ΜΕΝU (ΓΡΗΓΟΡΟ ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.
Επιλογή και ρύθμιση μενού οθόνης

Το μενού ρυθμίσεων επί της οθόνης (OSD) της τηλεόρασής σας ενδέχεται να διαφέρει ελάχιστα από αυτό που απεικονίζεται στο παρόν εγχειρίδιο.



 ΜεΝυ Εμφάνιση κάθε μενού.
 Επιλογή ενός στοιχείου μενού.
 Πατήστε το επιλέξετε το ο Γιατήστε το επιλέξετε το στην κανονικ

- Πατήστε το κουμπί INFO (ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ), μπορείτε να επιλέξετε το μενού Simple Manual (Απλό εγχειρίδιο).
- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

Σημειώσεις

Δεν παρέχεται η δυνατότητα χρήσης πληροφοριών CI σε αναλογική κατάσταση λειτουργίας.

Αυτόματος συντονισμός προγραμμάτων

(Για χώρες πλην της Φινλανδίας και της Σουηδίας)

Χρησιμοποιήστε αυτή την κατάσταση λειτουργίας για αυτόματη εύρεση και αποθήκευση όλων των προγραμμάτων.

Όταν επιλέγετε τη λειτουργία αυτόματου προγραμματισμού, όλες οι προηγουμένως αποθηκευμένες πληροφορίες υπηρεσιών διαγράφονται.

Μπöρείτε να αποθηκεύσετε έως και 500 προγράμματα.

Ο αριθμός μπορεί να διαφέρει ελαφρώς, ανάλογα με τα ραδιοτηλεοπτικά σήματα.



C.	ΡΥΘΜΙΣΗ \$\overline{\phi}_{Met.} @ ok
(Αυτόμ. προγρ/μός 💿
	Μη συτ. Συντ/μός
\odot	Ταξ/ση προγρ.
٢	Αναβαθμιση λογισμικού : On
Ē	Διαγνωστικά
\$	Πληροφορίες Cl
-	
>>>>	

 \gg





- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

Αυτόματος συντονισμός προγραμμάτων

(Μόνο για τη Φινλανδία και τη Σουηδία)

Ο αυτόματος συντονισμός DVB-C είναι ένα μενού για χρήστες σε χώρες που υποστηρίζουν καλώδιο DVB. Χρησιμοποιήστε αυτή την κατάσταση λειτουργίας για αυτόματη εύρεση και αποθήκευση όλων των προγραμμάτων. Όταν επιλέγετε τη λειτουργία αυτόματου προγραμματισμού, όλες οι προηγουμένως αποθηκευμένες πληροφορίες υπηρεσιών διαγράφονται.

Εάν θέλετε να επιλέξετε την κεραία,



• Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην

κανονική προβολή της τηλεόρασης. • Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Εάν θέλετε να επιλέξετε το καλώδιο,



Η συμβατότητα με ψηφιακές εκπομπές καλωδιακής DVB-C δεν είναι εγγυημένη.

Μη αυτόματος συντονισμός προγραμμάτων (ΣΕ ΨΗΦΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ)

Η λειτουργία Μη συτ. Συντ/μός (Μη αυτόματος προγραμματισμός) επιτρέπει τη χειροκίνητη προσθήκη ενός προγράμματος στη λίστα προγραμμάτων σας.

(Μόνο για τη Φινλανδία και τη Σουηδία

& Κατά την επιλογή Antenna (Κεραία), εάν έχει επιλεγεί η Φινλανδία, η Σουηδία ή "--")





 Χρησιμοποιήστε τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ πλήκτρα για va εισάγετε έναν τετραψήφιο κωδικό πρόσβασης στη ρύθμιση Σύστημα κλειδώμ.
 'On' (Κλείδωμα συστήματος Ένεργοποιημένο').

- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURŃ (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

(Κατά την επιλογή Cable (Καλώδιο) (καλωδιακή λειτουργία DVB), εάν έχει επιλεγεί η Φινλανδία, η Σουηδία ή "--")





- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

Οι λειτουργίες Frequency (Συχνότητα), Symbol rate (Ρυθμός συμβόλων) και Modulation (Διαμόρφωση εύρους) απαιτούνται για τη σωστή προσθήκη ενός προγράμματος στην καλωδιακή λειτουργία DVB.

Ζητήστε τη βοήθεια του παροχέα καλωδιακών υπηρεσιών σχετικά με τις σωστές τιμές.

Μη αυτόματος συντονισμός προγραμμάτων (σε αναλογική κατάσταση λειτουργίας)

Ο χειροκίνητος προγραμματισμός επιτρέπει τον χειροκίνητο συντονισμό και την ταξινόμηση των σταθμών με τη σειρά που επιθυμείτε.



Για να αποθηκεύσετε ένα άλλο κανάλι, επαναλάβετε τα βήματα 4 έως 9.



Ορισμός ονόματος σταθμού

Επίσης μπορείτε να ορίσετε ένα όνομα σταθμού μήκους 5 χαρακτήρων για κάθε αριθμό προγράμματος.





- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

Εάν παραλείψετε έναν αριθμό προγράμματος, τότε δεν θα μπορείτε να τον επιλέξετε από το πλήκτρο P $^{\wedge}$ κατά την προβολή τηλεόρασης.

Εάν θέλετε να επιλέξετε το πρόγραμμα που παραλείψατε, πληκτρολογήστε απευθείας τον αριθμό προγράμματος με τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ πλήκτρα ή επιλέξτε το από το μενού Ταξ/ση προγρ. (Επεξεργασία προγράμματος).

Η λειτουργία αυτή σας επιτρέπει να παραλείπετε τα αποθηκευμένα προγράμματα.

Μπορείτε να αλλάξετε τον αριθμό του προγράμματος χρησιμοποιώντας τη λειτουργία "Move" (Μετακίνηση), εάν η ρύθμιση "Automatic Numbering" (Αυτόματη αρίθμηση) δεν είναι επιλεγμένη όταν εκκινείτε τη λειτουργία Auto Tuning (Αυτόματος Συντονισμός).





 Χρησιμοποιήστε τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ πλήκτρα για να εισάγετε έναν τετραψήφιο κωδικό πρόσβασης στη ρύθμιση Lock System 'On' (Κλείδωμα συστήματος Ένεργοποιημένο').

- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

(ΣΕ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ DTV/ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ)

Παράλειψη ενός αριθμού προγράμματος

Επιλέξτε τον αριθμό του προγράμματος που επιθυμείτε να παρακάμψετε.

ΜΠΛΕ)Θέστε τον αριθμό προγράμματος σε μπλε.

(ΜΠΛΕ) Απελευθερώστε.

- Όταν παραλείπεται ένας αριθμός προγράμματος σημαίνει ότι δεν θα έχετε τη δυνατότητα να το επιλέξετε με τα πλήκτρα Ρ
 κατά την κανονική λειτουργία παρακολούθησης τηλεόρασης.
- Εάν θέλετε να επιλέξετε το παραληφθέν πρόγραμμα, πληκτρολογήστε τον αριθμό προγράμματος απευθείας με τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ πλήκτρα ή επιλέξτε το από το πρόγραμμα επεξεργασίας ή τη λειτουργία EPG.

ΣΕ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ

Η λειτουργία αυτή σας επιτρέπει να διαγράψετε ή παραλείψετε τα αποθηκευμένα προγράμματα. Μπορείτε επίσης να μετακινήσετε ορισμένα κανάλια και να χρησιμοποιήσετε άλλους αριθμούς προγραμμάτων.

Διαγραφή ενός προγράμματος

Επιλέξτε τον αριθμό του προγράμματος που επιθυμείτε να διαγράψετε.

κοκκινο Θέστε τον αριθμό προγράμματος σε κόκκινο.



 Το επιλεγμένο πρόγραμμα διαγράφεται, όλα τα επόμενα προγράμματα ανεβαίνουν μία θέση.

Μετακίνηση ενός προγράμματος



ΠΡΑΣΙΝΟ

ΜΠΛΕ

Επιλέξτε τον αριθμό του προγράμματος που επιθυμείτε να μετακινήσετε.



🕥 Θέστε τον αριθμό προγράμματος σε πράσινο.

 Auto Sort (Αυτόματη ταξινόμηση) κιτρινο Έναρξη της διαδικασίας «Auto 	 Μετά την ενεργοποίηση της λειτουργίας «Auto Sort» (Αυτόματη ταξινόμηση), δεν μπορείτε πλέον να επεξεργαστείτε προγράμματα.
Sort» (Αυτόματη ταξινόμηση).	

Επιλέξτε τον αριθμό του προγράμματος που επιθυμείτε να παρακάμψετε.

Παράλειψη ενός αριθμού προγράμματος

Απελευθερώστε.

ΜΠΛΕ) Θέστε τον αριθμό προγράμματος σε μπλε.

- Όταν παραλείπεται ένας αριθμός προγράμματος σημαίνει ότι δεν θα έχετε τη δυνατότητα να το επιλέξετε με τα πλήκτρα P
 Κατά την κανονική λειτουργία παρακολούθησης τηλεόρασης.
- Εάν θέλετε να επιλέξετε ένα πρόγραμμα που έχει παραλειφθεί, εισάγετε άμεσα τον αριθμό προγράμματος με τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ πλήκτρα ή επιλέξτε το στην επεξεργασία προγραμμάτων ή το μενού πίνακα.

SOFTWARE UPDATE (ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ)

Ο όρος Ενημέρωση λογισμικού (Αναβαθμιση λογισμικού) αναφέρεται σε λογισμικό που μπορεί να ληφθεί μέσω του ψηφιακού συστήματος επίγειας ραδιοτηλεοπτικής μετάδοσης.



* Κατά τη ρύθμιση "Αναβαθμιση λογισμικού" (Ενημέρωση λογισμικού)

Περιστασιακά, η μετάδοση ενημερωμένων ψηφιακών πληροφοριών λογισμικού έχει ως αποτέλεσμα την εμφάνιση του ακόλουθου μενού στην οθόνη της τηλεόρασης.

Η ενημέρωση του λογισμ Θέλετε να γίνει λήψη τώς (περίπου 30 λεπτά ~ 2 ώρ Το λογισμικό της πλεόραση κλείνετε την πλεόραση χρησ πλεχειριστήριο ή το πλήκτρο Μην αποσυνδέετε!	κού είναι διαθέσιμη. a; ες) σας ενημερώνεται όταν μοποιώντας το τοπικών ρυθμίσεων.
Ναι	Όχι

Απλή ενημέρωση: για τρέχουσα ροή ενημέρωσης



Επιλέξτε Ναι χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα < > και όταν δείτε την ακόλουθη εικόνα.

<u>Å</u>	Λήψη λογισμικού σε ε Εκδ. 03.01.00	εξέλιξη ▶	Εκδ 03.0	2.00
				65%
	Απόκρυψη	4	Διακοπή	

Μετά την ολοκλήρωση της ενημέρωσης του Λογισμικού, γίνεται επανεκκίνηση του συστήματος.

Επιτυχής εγκατάσταση νέου λογι	γισμικού.
--------------------------------	-----------

ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ / ΕΛΕΓΧΟΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Όταν η μονάδα είναι απενεργοποιημένη, αρχίζει η καταφόρτωση (downloading). Όταν η μονάδα είναι ενεργοποιημένη κατά την ενημέρωση, εμφανίζεται η κατάσταση προόδου

Προγραμματισμένη ενημέρωση: για προγραμματισμένη ροή ενημέρωσης

Όταν το μενού ενημέρωσης του λογισμικού είναι απενεργοποιημένο ("Off") εμφανίζεται το μήνυμα για να το ενεργοποιήσετε ("On").

- Κατά τη διαδικασία της ενημέρωσης λογισμικού, εφιστάται η προσοχή σας στα ακόλουθα:

- Δεν πρέπει να διακόπτεται η τροφόδοσία της σύσκευής.
- Δεν πρέπει να απενεργοποιείται ή συσκευή.
- Δεν πρέπει να αποσυνδέεται η κεραία.
- Μετά την ενημέρωση λογισμικού μπορείτε να επιβεβαιώσετε την ενημερωμένη έκδοση λογισμικού στο Diagnostics menu (Μενού Διάγνωσης).
- Η λήψη του λογισμικού ενδέχεται να διαρκέσει μία ώρα, γι' αυτό βεβαιωθείτε ότι η συσκευή παραμένει ενεργοποιημένη κατά τη διάρκεια της λήψης.

DIAGNOSTICS (ΔΙΑΓΝΩΣΗ)

Η λειτουργία αυτή σας επιτρέπει να δείτε τις πληροφορίες Manufacturer (Κατασκευαστής), Model/Type (Μοντέλο/Τύπος), Serial Number (Σειριακός Αριθμός) και Software Version (Έκδοση Λογισμικού).

Εμφανίζονται οι πληροφορίες και η ένταση σήματος του συντονισμένου πολυπλέκτη (*MUX). Εμφανίζονται οι πληροφορίες του σήματος και το όνομα υπηρεσίας του επιλεγμένου πολυπλέκτη (MUX).

(*MUX: Ένα υψηλότερο ευρετήριο καναλιών στην ψηφιακή εκπομπή σήματος (ένα μονό MUX περιέχει πολλαπλά κανάλια)).





- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

CI [COMMON INTERFACE] INFORMATION ($\Pi \Lambda HPO \Phi OPIE \Sigma CI$ [KOINH $\Delta IE \Pi A \Phi H$])

Η λειτουργία αυτή σας επιτρέπει να παρακολουθήσετε ορισμένες κωδικοποιημένες υπηρεσίες (υπηρεσίες που παρέχονται επί πληρωμή). Εάν αφαιρέσετε τη λειτουργική μονάδα CI, δεν θα μπορείτε να παρακολουθήσετε τις κωδικοποιημένες υπηρεσίες. Όταν η λειτουργική μονάδα εισάγεται στην υποδοχή CI, μπορέίτε να αποκτήσετε πρόσβαση στο μενού της λειτουργικής μονάδας. Για να αγοράσετε λειτουργική μονάδα και έξυπνή κάρτα απευθυνθείτε στον προμήθευτή σας. Μην εισάγετε και αφαιρείτε συχνά τη λειτουργική μονάδα CAM από τη συσκευή. Υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί βλάβη. Όταν η συσκευή ενεργοποιείται, μετά την εισαγωγή της λειτουργικής μονάδας CI, συχνά δεν ακούγεται ήχος.

Ανάλογα με τη λειτουργική μονάδα CI και την έξυπνη κάρτα, υπάρχει περίπτωση η εικόνα να μην είναι κανονική.

Η λειτουργία CI (Common Interface) ενδέχεται να μην διαθέσιμη ανάλογα με τις συνθήκες εκπομπής της κάθε χώρας.

Κατά τη χρήση CAM (Conditional Access Module) να διασφαλίζετε ότι καλύπτει πλήρως τις απαιτήσεις του DVB-CI ή του CI plus. (Móvo 42/47SL9100, 42/47SL9600)





 Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.

Εμφάνιση του πίνακα προγραμμάτων

Μετάβαση σε επόμενη ή προηγούμενη

σελίδα.

Μπορείτε να ελέγξετε τα προγράμματα που είναι αποθηκευμένα στη μνήμη προβάλλοντας τον πίνακα προγραμμάτων.

Συνοπτικό Γλωσσάρι	
Προβολή πίνακα προγραμμάτων Εμφάνιση του PROGRAMME LIST (Λίστα πρ.).	 Πιθανόν να βρείτε κάποια μπλε προγράμματα. Έχουν οριστεί να παραλειφθούν, από τον αυτόματο προγραμματισμό ή στην επεξεργασία προγραμμάτων. Κάποια προγράμματα που στον πίνακα προγραμμάτων εμφανίζονται με τον αριθμό καναλιού δεν έχουν προγραμματισμένη ονομασία.
Επιλογή ενός προγράμματος στον πίνακα προγραμμάτω	v
 Επιλογή προγράμματος. Μετάβαση στον αριθμό του επιλεγμένου προγράμματος. 	Γίνεται εναλλαγή της λειτουργίας μεταξύ TV, DTV και ραδιοφώνου από το πρόγραμμα που είναι ενεργό τη συγκεκριμένη χρονική στιγμή.
Μετακίνηση στις σελίδες του πίνακα προγραμμάτων	

(LIST)

Επιστροφή στην κανονική προβολή

της τήλεόρασης.

ρύθμιση αγαπημένου προγράμματος

Επιλογή αγαπημένου προγράμματος

Τα αγαπημένα προγράμματα είναι ένα χαρακτηριστικό διευκόλυνσης που επιτρέπει να σαρώνετε προγράμματα της επιλογής σας χωρίς να πρέπει να περιμένετε την τηλεόραση να σαρώσει όλα τα ενδιάμεσα προγράμματα.



 Αυτό συμπεριλαμβάνει αυτόματα το επιλεγμένο πρόγραμμα στη λίστα των αγαπημένων σας προγραμμάτων.

Εμφάνιση της λίστας αγαπημένων προγραμμάτων

🖤 Λίστα	ι αγαπημένων	
DTV	1 BBC	
DTV	2 BBC 💿	
DTV	3 BBC	
	🕞 Έξοδος	



Εμφάνιση της λίστας αγαπημένων προγραμμάτων.

ΛΙΣΤΑ ΕΙΣΟΔΟΥ

Τα HDMI και AV1, 2 (SCART) μπορούν να εντοπιστούν μέσω ακροδέκτη ανίχνευσης, ενώ είναι εφικτή η ενεργοποίησή τους μόνο όταν η τάση τους θεωρείται αποδεκτή από εξωτερική συσκευή. Με το κουμπί TV/RAD, μπορείτε να μετακινηθείτε από το External Input (Εξωτερική είσοδος) στο RF Input (Είσοδος RF), και να μεταβείτε στο πρόγραμμα που προβλήθηκε τελευταία φορά σε κατάσταση λειτουργίας DTV/RADIO/TV (DTV/PAΔΙΟΦΩΝΟ/TV).





- Κεραία ή Cable : Επιλέγεται με τα DTV/TV. (Η ψηφιακή καλωδιακή είσοδος είναι διαθέσιμη μόνο για τη Φινλανδία, τη Σουηδία και "--")
- AV1, AV2, AV3 (eΕκτός από το 42/47SL9***): Επιλέγονται με το VCR ή με εξωτερική συσκευή.
- Component (Εξάρτημα): Επιλέγεται όταν χρησιμοποιείται DVD ή ψηφιακό set-top box μέσω συνδέσμου.
- RGB: Επιλέγεται όταν χρησιμοποιείται
 Η/Υ μέσω συνδέσμου.
- HDMI1, HDMI2, HDMI3, HDMI4 : Επιλέγονται όταν χρησιμοποιείται DVD, H/Y ή ψηφιακό set-top box μέσω συνδέσμου.

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΕΔΟΜΈΝΩΝ

(Το μενού υποστηρίζεται μόνο στην Ιρλανδία)

Η λειτουργία αυτή επιτρέπει στους χρήστες να επιλέγουν μεταξύ του MHEG(Ψηφιακού Teletext) και του Teletext αν προσφέρονται ταυτόχρονα και τα δύο. Εάν προσφέρεται μόνο το ένα, ενεργοποιείται το MHEG ή το Teletext, ανεξαρτήτως από την επιλογή που θα επιλέξετε.

	ΕΠΙΛΟΓΗ	🗘 Мет. 💿 ОК	:	μţ.		Ф Мат. ⊚ ОК	
	Γλώσσα μενού (Langu	age): Ελληνικά			Γλώσσα μενού (Languag	e) : Ελληνικά	
	Γλώσσα ήχου	: Ελληνικά			Γλώσσα ήχου	: Ελληνικά	
\odot	Γλώσσα Υπότιτλων	: Ελληνικά		\odot	Γλώσσα Υπότιτλων	: Ελληνικά	
2	Περιορ. ακοή()	: Off		2	Περιορ. ακοή()	: Off	
(É)	Data Service	: MHEG	0	Ŵ	Data Service	MHEG	0
\$	Χώρα	: Ιρλανδία		\$	Χώρα	Teletext	
	Ετικέτα εισαγωγής			$\widehat{\mathbf{x}}$	Ετικέτα εισαγωγής		
***	SIMPLINK	: On		>>>>		: On	



- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΕΤΙΚΕΤΑ ΕΙΣΟΔΟΥ

Επιλέγει μία ετικέτα για κάθε πηγή εισόδου.

	ΕΠΙΛΟΓΗ	ф Мεт. ⊚ ОК	
	Γλώσσα μενού (Langi	uage): Ελληνικά	
	Γλώσσα ήχου	: Ελληνικά	
\odot	Γλώσσα Υπότιτλων	: Ελληνικά	
3	Περιορ. ακοή()	: Off	
×.	Χώρα	: Μαρόκο	
(-	Ετικέτα εισαγωγής	0	
	SIMPLINK	: On	
»»»	Κλείδ. πλήκτρων 🔻	: Off	







- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

SIMPLE MANUAL(Απλό εγχειρίδιο)

Μπορείτε εύκολα και αποτελεσματικά να αποκτήσετε πρόσβαση στις πληροφορίες της τηλεόρασης, με την προεπισκόπηση ενός απλού εγχειριδίου στην τηλεόραση. Κατά τη λειτουργία Simple Manual(Απλό εγχειρίδιο), ο ήχος θα είναι σε σίγαση.





 Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.

SÌMPLINK

Λειτουργεί μόνο στη συσκευή με το λογότυπο SIMPLINK. Ελέγξτε το λογότυπο SIMPLINK.

όταν χρησιμοποιείται μαζί με συσκευές άλλων εταιρειών με τη λειτουργία HDMI-CEC, ίσως δεν λειτουργεί φυσιολογικά.

Έτσι σας δίνεται η δυνατότητα ελέγχου και αναπαραγωγής άλλων οπτικοακουστικών συσκευών που είναι συνδεδεμένες με την τηλεόραση μέσω καλωδίου HDMI χωρίς επιπλέον καλώδια και ρυθμίσεις. Εάν δεν θέλετε το μενού SIMPLINK, επιλέξτε "OFF" (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ).





- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

Σύνδεση σε Home Theater με το λογότυπο SIMPLINK.



Όταν επιλέγετε ή χρησιμοποιείτε τα μέσα της συσκευής με τη λειτουργία Home theater, το ηχείο εναλλάσσεται αυτόματα σε ηχείο HT (ακρόαση με το Home theater).

Σημειώσεις

- Συνδέστε το τερματικό HDMI/DVI IN ή HDMI IN της τηλεόρασης με το τερματικό (τερματικόHDMI) στη συσκευή SIMPLINK χρησιμοποιώντας το καλώδιο HDMI.
- Όταν η πηγή εισόδου εναλλάσσεται με άλλη με το πλήκτρο INPUT (είσοδος) του τηλεχειριστηρίου ή άλλων, η συσκευή που λειτουργεί με το SIMPLINK σταματά.

 Λειτουργίες του SIMPLINK
 Disc playback (Αναπαραγωγή δίσκου) Ελεγχος συνδεδεμένων συσκευών ΑV πατώντας τα κουμπιά ∧ ∨ < >, OK, ►, ■, IL ◄◄ και ►►.
 Direct Play (Αμεση αναπαραγωγή) Αφότου συνδέσετε τις οπτικοακουστικές συσκευές με την τηλεόρασή σας, μπορείτε να ελέγξετε άμεσα τις συσκευές και να πραγματοποιήσετε αναπαραγωγή των μέσων χωρίς επιπλέον ρυθμίσεις.
 Select AV device (Επιλογή οπτικοακουστικής συσκευής) Σας δίνει τη δυνατότητα επιλογής μίας από τις οπτικοακουστικές συσκευές που είναι συνδεδεμένες με την τηλεόραση και τη δυνατότητα αναπαραγωγής από αυτήν.
 Power off all devices (Απενεργοποίηση όλων των συσκευών) Με την απενεργοποίηση της τηλεόρασης απενεργοποιούνται και όλες οι συνδεδεμένες συσκευές.
 Switch audio-out (Εναλλαγή ήχου εξόδου) Προσφέρει έναν εύκολο τρόπο εναλλαγής του ήχου εξόδου.
 Evεργοποίηση συγχρονισμού Όταν ο εξοπλισμός με λειτουργία Simplink που έχει συνδεθεί στον ακροδέκτη HDMI αρχίσει να παίζει, η τηλεόραση θα μεταβεί αυτόματα σε κατάσταση λειτουργίας.
 * Αυτή η λειτουργία δεν παρέχεται από συσκευές που είναι συνδεδεμένες με την τηλεόραση μέσω καλωδίου HDMI, αλλά δεν υποστηρίζουν το σύστημα Simplink.
 Σημείωση: Γία τη λειτουργία SimPLINK πρέπει να χρησιμοποιετία καλώδιο HDMI ανώτερης έκδοσης από 1,3 με λειτουργία *CEC. (*CEC: Consumer Electronics Control - Έλεγχος ηλεκτρονικών συσκευών ευρείας κατανάλωσης).

Μενού SIMPLINK

Πιέστε το κουμπί < > και, στη συνέχεια, το κουμπί ΟΚ για να επιλέξετε την επιθυμητή προέλευση SIMPLINK.

- ΤV viewing (Προβολή ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ) : Εναλλαγή προς το προηγούμενο κανάλι της τηλεόρασης ανεξάρτητα από την τρέχουσα λειτουργία.
- DISC playback (Αναπαραγωγή ΔΙΣΚΟΥ) : Επιλέξτε και αναπαραγάγετε δίσκους από συνδεδεμένες συσκευές: Όταν υπάρχουν διαθέσιμοι πολλοί δίσκοι, εμφανίζονται για περισσότερη ευκολία οι τίτλοι των δίσκων αυτών στο κάτω μέρος της οθόνης.
- VCR playback (Αναπαραγωγή BINTEO) : Ελέγξτε και πραγματοποιήστε αναπαραγωγή από το συνδεδεμένο βίντεο.
- HDD Recordings playback (Αναπαραγωγή εγγραφών HDD) : Αναπαραγάγετε και ελέγξτε τις εγγραφές που βρίσκονται αποθηκευμένες σε HDD.
- Audio Out to Home theatre/Audio Out to TV (Εξοδος ήχου προς Home theatre/Εξοδος ήχου προς τηλεόραση) : Επιλέξτε τα ηχεία του Home theatre ή της τηλεόρασης για την έξοδο του ήχου.



- Home theater: Υποστηρίζεται μόνο ένα κάθε φορά
- DVD, Recorder: Υποστηρίζονται έως τέσσερα κάθε φορά.
- VCR: Υποστηρίζεται μόνο ένα κάθε φορά

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΑΥ

Μπορείτε να απολαμβάνετε βέλτιστη ποιότητα εικόνα και ήχου όταν συνδέετε συσκευές AV σε εξωτερική είσοδο επιλέγοντας την κατάλληλη ρύθμιση.

Off Απενεργοποιεί τη λειτουργία AV MODE.

Σινεμά Βελτιστοποιεί εικόνα και ήχο για την παρακολούθηση ταινιών.

Αθλητισμός Βελτιστοποιεί εικόνα και ήχο για την παρακολούθηση αθλητικών γεγονότων.

Παιχνίδι Βελτιστοποιεί εικόνα και ήχο για την αναπαραγωγή παιχνιδιών.





Πατήστε το κουμπί AV MODE (ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ AV) συνεχώς για να επιλέξετε την πηγή που επιθυμείτε.



AV MODE

- Αν επιλέξετε κατάσταση λειτουργίας «Σινεμά» σε κατάσταση λειτουργίας ΑV, η κατάσταση λειτουργίας «Σινεμά» θα επιλεγεί και για «Λειτουργία Cinema» (Κατάστ. εικόνας) και για «Μπάαα» (Κατάσταση ήχου) στα μενού «ΕΙΚΟΝΑ» και «ΗΧΟΣ» αντίστοιχα.
- Αν επίλέξετε «Off» (Απενεργοποίηση) στην κατάσταση λειτουργίας ΑV, θα επιλεγεί η εικόνα που είχατε ορίσει αρχικά.

Αρχικοποίηση

(Επαναφορά των εργοστασιακών ρυθμίσεων)

Η λειτουργία αυτή αρχικοποιεί όλες τις ρυθμίσεις. Όμως, οι ρυθμίσεις του Mi Hμέρα και Mi Νύχτα της λειτουργίας Λειτουργία Cinema δεν μπορούν να αρχικοποιηθούν. Η αρχικοποίηση του προϊόντος είναι χρήσιμη όταν μετακομίζετε σε άλλη πόλη ή χώρα. Όταν ολοκληρωθεί η επαναφορά των εργοστασιακών ρυθμίσεων, πρέπει να επανεκκινήσετε την αρχικοποίηση της εγκατάστασης.

Όταν το μενού Κλειδώματος του Συστήματος, εμφανίζεται το μήνυμα εισαγωγής του κωδικού.





- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ BLUETOOTH

Bluetooth?

To Bluetooth είναι μία δικτυακή τεχνολογία μικρής απόστασης που χρησιμοποιεί τη συχνότητα των 2,4 GHz για να συνδεθεί με διάφορους τύπους πληροφοριακών συσκευών όπως ένας υπολογιστής, ένα κινητό τηλέφωνο και ένα PDA, καθώς και με διάφορες ψηφιακές οικιακές συσκευές μέσω ασύρματης σύνδεσης, χωρίς να χρειάζεται να συνδεθεί μέσω καλωδίου για να ενεργοποιηθεί η συναλλαγή δεδομένων.

Με τη λειτουργία επικοινωνίας Bluetooth μπορείτε να συνδέσετε τα ασύρματα ακουστικά Bluetooth ή να λάβετε εικόνες (μόνο JPEG) και να ακούσετε μουσική από κινητό τηλέφωνο με Bluetooth χρησιμοποιώντας αυτήν την τηλεόραση.

- Προδιαγραφές επικοινωνίας: Προδιαγραφή Bluetooth έκδοση 2.0+EDR (Enhanced Data Rate Ενισχυμένος Ρύθμός Δεδομένων)
- Εξόδος : Προδιάγραφή Bluetooth Power Class 2
- Μέγιστο εύρος επικοινωνίας : Γραμμή ανοικτής όρασης περίπου 10m(30ft)
 Μπάντα συχνότητας : Μπάντα 2,4 GHz (2,4 GHz ~ 2,4835 GHz)
 Εξάρτημα Bluetooth: EAX57538201 (LG Electronics)

- GAVDP (Generic Audio/Video Distribution Profile Προφίλ • Συμβατό Προφίλ Bluetooth :

Γενικού Ήχου/Κατανομής Βίντεο) A2DP(Προηγμένη Διανομή Προφίλ Ήχου) HSP (Προφίλ Ακουστικών) ΟΡΡ(Προφίλ Προώθησης Αντικειμένου) BIP (Basic Imaging Profile – Βασικό Προφίλ Απεικόνισης) FTP (File Transfer Profile – Προφίλ Μεταφοράς Αρχείων)

C€0678

Προφυλάξεις κατά τη χρήση του Bluetooth

- ► Χρησιμοποιήστε το bluetooth μέσα σε ένα εύρος 10m(-45°~45°). ΜΕάν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή εκτός εύρους ή μέσα στο εύρος με εμπόδια, μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα ένα σφάλμα επικοινωνίας.
- Μπορεί να προκληθεί λάθος επικοινωνίας ανάλογα με την περιβάλλοντα συσκευή.
- Μπορεί να προκληθεί λάθος επικοινωνίας εάν υπάρχουν στον ίδιο χώρο συσκευές που χρησιμοποιούν την ίδια συχνότητα επικοινωνίας των 2,4 GHz (Ασύρματο Δίκτυο, φούρνος μικροκυμάτων, κ.τλ.).
- Ο χρόνος αναζήτησης συσκευής διαφέρει ανάλογα με το πλήθος των συσκευών Bluetooth και την κατάσταση λειτουργίας.
- Η πιθανότητα της αναζήτησης αυξάνεται όσο μικρότερος είναι ο αριθμός των συσκευών.
- Τα ηλεκτρομαγνητικά κύματα μπορούν να παρεμβάλουν με τις εφαρμόσιμες ασύρματες συσκευές.
- Επειδή υπάρχει η πιθανότητα παρεμβολής των ηλεκτρονικών κυμάτων στις ασύρματες συσκευές, δεν μπορούν να παρέχουν υπηρεσίες σχετιζόμενες με την ανθρώπινη ζωή.
- Μπορείτε να συνδέετε μόνο μία συσκευή Bluetooth κάθε φορά.
- Δεν μπορείτε να λαμβάνετε φωτογραφίες (μόνο JPEG) ή να ακούτε μουσική από άλλες συσκευές Bluetooth κατά τη χρήση των ακουστικών Bluetooth.
- Για πληροφορίες σχετικά με το Bluetooth, αναφερθείτε στις οδηγίες χρήσης της Bluetooth συσκευής.
- Το USB (Λίστ. φωτογρ., Λίστα μουσικής, Λίστα ταινιών) και το Bluetooth δεν υποστηρίζονται ταυτόχρονα.
- Η λειτουργία εξαρτάται από τις ακόλουθες δύο συνθήκες: (1) Το παρόν σύστημα δεν θα προκαλεί (επιζήμιες) παρεμβολές, και (2) Το παρόν σύστημα θα δέχεται τυχόν εισερχόμενες παρεμβολές, περιλαμβανομένων παρεμβολών οι οποίες ενδέχεται να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία (της συσκευής).

QDID (Qualified Design Identity):B014836

ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ BLUETOOTH

ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ BLUETOOTH

Εάν θέλετε να ακούτε τον εκπεμπόμενο ήχο με τα ακουστικά Bluetooth ή να λαμβάνετε τις εικόνες jpeg από μια εξωτερική συσκευή και να τις προβάλλετε στην τηλεόραση, να ακούτε μουσική από κινητό τηλέφωνο (συσκευή Bluetooth), μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την ασύρματη επικοινωνία χωρίς να χρειάζεται να συνδέσετε κανένα καλώδιο.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το μενού BLUETOOTH επιλέγοντας το "On". Εάν δεν επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία Bluetooth, επιλέξτε "Off".

Εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη με μία εξωτερική συσκευή Bluetooth, μπορείτε να επιλέξετε "Off" αφού αποσυνδέσετε τη συσκευή.







 Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΟΡΙΣΜΟΣ ΡΙΝ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ

Για να αποδεχθείτε τη σύνδεση από μία εξωτερική συσκευή Bluetooth ή για να συνδεθείτε με μία εξωτερική συσκευή Bluetooth, Πρέπει να εισαχθεί το PIN.

Για λεπτομέρειες σχετικά με το πως να ορίσετε το PIN για την εξωτερική συσκευή Bluetooth, αναφερθείτε στο εγχειρίδιο χρήσης της αναφερόμενης συσκευής.

 \geq

To Pin της τηλεόρασης αποτελείται από αριθμούς που έχουν έως 10 ψηφία. Το Pin της τηλεόρασης πρέπει να έχει περισσότερα από 1 ψηφία.







- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ BLUETOOTH

ΑΚΟΥΣΤΙΚΑ BLUETOOTH

Όταν επιλέγετε τα ακουστικά Bluetooth, μπορείτε να ακούτε τον ήχο της τηλεόρασης από τα ακουστικά Bluetooth μέσω ασύρματης επικοινωνίας. Πρέπει να τα ζευγαρώσετε με οποιαδήποτε νέα συσκευή Bluetooth πριν τη πρώτη χρήση. Για λεπτομέρειες αναφερθείτε στο εγχειρίδιο χρήσης της αναφερόμενης συσκευής. Είναι δυνατή η δημιουργία ζεύξης το πολύ 12 συσκευών.

Όταν η μονάδα αναζητά τα ακουστικά Bluetooth, τα άλλα κουμπιά εκτός από το "Stop" (κουμπί ΟΚ) δεν λειτουργούν.

Σύνδεση νέων ακουστικών Bluetooth

Μπορείτε να αναζητήσετε τα νέα ακουστικά Bluetooth μόνο σε κατάσταση αποσύνδεσης. Όταν εκτελείτε την αναζήτηση, εμφανίζεται η λίστα όλων των ακουστικών Bluetooth που αποκρίνονται. Μετά την αναζήτηση μίας νέας συσκευής Bluetooth, ζητείται ο αριθμός PIN για την επικύρωση της σύνδεσης των δύο συσκευών. Για πληροφορίες, αναφερθείτε στο εγχειρίδιο χρήσης της

αναφερόμενης συσκευής. Κατά την επιλογή Cable (Καλώδιο) (καλωδιακή λειτουργία DVB) εάν έχει επιλεγεί η Φινλανδία, η Σουηδία ή "--", δεν μπορείτε να ακούσετε στερεοφωνικό ήχο από τα ακουστικά Bluetooth.

*Κατά την επιλογή Cable (Καλώδιο) (καλωδιακή λειτουργία DVB), εάν έχει επιλεγεί η Φινλανδία, η Σουηδία ή "--".

- Αν υπάρχουν ακουστικά Bluetooth, τότε αποσυνδέονται.
- Διαγράφονται όλες οι λίστες συσκευών ακουστικών.
- Η λειτουργία Bluetooth απενεργοποιείται.
- 4. Κατά την προσπάθεια σύνδεσης σε ακουστικά που είναι μόνο στερεοφωνικά, εμφανίζεται "Invalid format" (Μη έγκυρη μορφή).



Σύνδεση ήδη καταχωρημένων ακουστικών Bluetooth

Στη λίστα των ακουστικών Bluetooth παραθέτονται στο επάνω μέρος τα πιο πρόσφατα χρησιμοποιημένα και στην κορυφή είναι τα ακουστικά που χρησιμοποιούνται.

Κατά τη σύνδεση μία ήδη καταχωρημένης συσκευής Bluetooth, μπορείτε να επιλέξετε τη συσκευή και να συνδεθείτε απευθείας χωρίς καμία επικύρωση του αριθμού PIN.



- Μετά τη σύνδεση/χρήση των ακουστικών Bluetooth, η ρύθμιση των ακουστικών αποσυνδέεται αυτόματα όταν απενεργοποιήσετε το ρεύμα στην τηλεόραση και το ενεργοποιήσετε ξανά.
- Μετά τη σύνδεση των ακουστικών Bluetooth, το ηχείο της τηλεόρασης τίθεται σε κατάσταση σίγασης και ο ήχος εκδίδεται μόνο από τα ακουστικά.

42

Αποσύνδεση των ακουστικών Bluetooth κατά τη χρήση



OK ⊙



Επιλέξτε Ακουστικό Bluetooth.

Όταν ζητείται η σύνδεση με την τηλεόραση από τα ακουστικά

Bluetooth

OK •

Όταν το μενού Bluetooth είναι στο "On" και υπάρχει μία αίτηση σύνδεσης από τα ακουστικά, εμφανίζεται αυτό το μήνυμα. Δεν υποστηρίζουν όλα τα ακουστικά αυτό το χαρακτηριστικό. (ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του κατάλληλου ακουστικού Bluetooth).

Μερικοί τύποι ακουστικών κεφαλής ίσως προσπαθήσουν να συνδεθούν κατά την σύνδεση όταν αυτά

απενεργοποιηθούν/ενεργοποιηθούν (off/on) ακόμα και αν δεν συμπεριλαμβάνονται στο κατάλογο της Καταχωρημένης Συσκευής.

OK • Επιλέξτε Ναι ή Όχι.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η LG προτείνει τα ακόλουθα μοντέλα ακουστικών. -Μονοφωνικά/Στερεοφωνικά : Nokia : BH501 / Jabra : BT620s / Sony : DR-BT30Q / Philips : SHB7100 / Plantronics : Pulsar590 / Motorola : HT820 / Motorola : S9 / LG : HBS200

 -Μόνο στερεοφωνικά : Logitech : Freepulse-wireless -Μόνο μονοφωνικά : Motorola : H800 / Jabra : BT250v / Jabra : BT2040 / Plantronics : Discovery665 / Nokia : BH-900 / Sony Ericsson : HBH-GV435 / Samsung : WEP500 / LG: Prada HBM-510

Ενδέχεται να υπάρχει καθυστέρηση ήχου, ανάλογα με το μέγεθος της μνήμης buffer των ακουστικών.

- Είναι δυνατή η αναζήτηση και σύνδεση στερεοφωνικών/μονοφωνικών ακουστικών που είναι εγκεκριμένα και συμβατά με Bluetooth.
- Είναι δυνατή η σύνδεση στερεοφωνικών/μονοφωνικών ακουστικών που υποστηρίζουν τη λειτουργία A2DP ή HSP μεταξύ των συσκευών Bluetooth.
- Εάν ο περιβάλλοντας χώρος της τηλεορασης είναι όπως περιγράφεται παρακάτω, η συσκευή δε μπόρεί να αναζητηθεί η να συνδεθεί σωστά.
 - Εάν υπάρχει ένα ισχυρό ηλεκτρομαγνητικό κύμα.

- Εάν υπάρχουν πολλές συσκευές Bluetooth.

Εάν τα ακουστικά έχουν απενεργοποιηθεί, δεν είναι στη θέση τους ή αν έχουν βλάβη.

 Προϊόντα όπως ένας φούρνος μικροκυμάτων, ένα ασύρματο δίκτυο, ένα φως πλάσμα, κτλ.

Θέλετε να συνδέσετε	: τα ακουστικά σας;
Ναι	Όχι

Χρησιμοποιούν το ίδιο εύρος συχνότητας και μπορούν να προκαλέσουν σφάλμα επικοινώνίας.

- Κάθε φορά είναι δυνατή η σύνδεση μόνο ενός σετ ακουστικών Bluetooth.
- Η σύνδεση που χάνεται λόγω ότι η τηλεόραση απενέργοποιείται κτλ. Δεν μπορεί να ανακτηθεί αυτόματα. Δοκιμάστε να συνδέσετε ξανά τη συσκευή.
- Ορισμένες λειτουργίες μπορεί να είναι πιο αργές ενώ λειτουργείτε τα ακουστικά.
 Ακόμη και αν επιλέξετε το simplink Home Theater μετά τη χρήση των ακουστικών κατά τη διάρκεια της λειτουργίας Simplink, η συσκευή δε θα γυρίσει αυτόματα σε ηχεία τύπου Home Theater.
- Σε περίπτωση που η σύνδεση των ακουστικών αποτυγχάνει συνεχόμενα, ζευγαρώστε τη συσκευή για άλλη μία φορά.
- Η ποιότητα ήχου των μονοφωνικών ακουστικών δεν είναι όσο καλή είναι αυτή των στερεοφωνικών ακουστικών.
- Τα μονοφωνικά ακουστικά ενδέχεται να εμφανίζουν θόρυβο όσο αυξάνεται η απόσταση από την τηλεόραση, επειδή χρησιμοποιούν διαφορετική μέθοδο εκπομπής σε σύγκριση με τα στερεοφωνικά ακουστικά.
- Με το Bluetooth ενεργό, έάν κάποια καταχωρημένη συσκευή ενεργοποιηθεί, η ΤV θα αλλάξει σε λειτουργία Bluetooth αυτόματα ακόμα και αν παρακολουθείτε σε διαφορετική λειτουργία εισόδου. Σε αυτή την περίπτωση, Απενεργοποιήστε (Off) το Bluetooth.

ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ BLUETOOTH

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΧΩΡΗΜΕΝΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ BLUETOOTH

Σε περίπτωση που δεν υπάρχουν καταχωρημένες συσκευές, το μενού Registered B/T Device θα είναι απενεργοποιημένο και δε θα μπορεί να χρησιμοποιείται. Όταν είναι καταχωρημένες 12 συσκευές, δε μπορείτε να καταχωρήσετε άλλες συσκευές, και οι εξωτερικές συσκευές δε θα μπορούν πλέον να ζευγαρώσουν με την τηλεόραση. Σε αυτή την περίπτωση, πρέπει να διαγράψετε μία (αποσυνδέστε την πρώτα σε περίπτωση που είναι συνδεδεμενη με την τηλεόραση) και στη συνέχεια μπορείτε να καταχωρήσετε μία άλλη συσκευή





- Επιλέξτε Καταχώρηση συσκευής bluetooth.
- Ελέγξτε την καταχωρημένη συσκευή Bluetooth.

Σύνδεση των καταχωρισμένων ακουστικών Bluetooth

Επιλέξτε τον καταχωρημένο τύπο ακουστικών Bluetooth που επιθυμείτε να συνδέσετε.

Εμφανίζεται ένα μήνυμα που ζητά σύνδεση στα επιλεγμένα ακουστικά Bluetooth. ΜΠΛΕ

OK ③ Επιλέξτε Ναι ή Όχι.

Διαγραφή καταχωρημένης συσκευής Bluetooth Η ένδείξη «Διαγραφή» θα είναι διαθέσιμη, έαν επιλέξετε εξάρτημα που δεν είναι συνδεδεμένο με την τηλεόραση.

Επιλέξτε τη συσκευή Bluetooth που θέλετε να καταργήσετε.

KOKKINO Θα εμφανιστεί μήνυμα που θα σας ζητάει να διαγραφεί η επιλεγμένη συσκευή Bluetooth.

> OK ⊙ Επιλέξτε Ναι ή Όχι.

Αποσύνδεση της καταχωρισμένης συσκευής Bluetooth Η ένδειξη «Αποσύνδεση» θα είναι διαθέσιμη, εάν επιλέξετε εξάρτημα συνδεδεμένο με την τηλεόραση.

Επιλέξτε το εξάρτημα Bluetooth το οποίο είναι τη δεδομένη στιγμή συνδεδεμένο με την τηλεόραση.

MENU

OK ③

OK •

ΜΠΛΕ Αποσυνδέστε τη συσκευή Bluetooth.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ BLUETOOTH MOY

Η λειτουργία αυτή παρέχει στο χρήστη πληροφορίες σχετικά με το Bluetooth.

Η επιλογή "Edit" (Επεξεργασία) είναι διαθέσιμη όταν η τηλεόραση δεν είναι συνδεδεμένη με καμία συσκευή.

Μπορείτε να τροποποιήσετε το όνομα της συσκευής. Μπορείτε να ελέγξετε τη Διεύθυνση της συσκευής.





- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ BLUETOOTH

ΛΗΨΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΩΝ ΑΠΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ BLUETOOTH

Για λεπτομέρειες σχετικά με την αποστολή φωτογραφιών (μόνο JPEG) από την εξωτερική συσκευή Bluetooth προς την τηλεόραση, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη της ανάλογης συσκευής.





 Κατά την επιλογή Κλείσιμο (Close) με το πλήκτρο

 ΄ Θα εμφανιστεί ξανά μόλις πατήσετε το πλήκτρο ΟΚ ξανά.



Περιστροφή (Rotate)) : Περιστροφή φωτογραφιών.

- Περιστρέφει τις φωτογραφίες κατά 90° σύμφωνα με τη φορά του ρολογιού με το πάτημα του πλήκτρου ΟΚ στο 🔟 (Rotate).
- Το μέγιστο μέγεθος εικόνας που μπορεί να ληφθεί είναι 10MBytes.

- Το μεγιστο μεγεθος είκονας που μπορεί να λήφθει είναι τοινιθγίες.
 Δεν μπορείτε να λάβετε την εικόνα όσο χρησιμοποιείτε τα ακουστικά Bluetooth.
 Δεν μπορείτε να λαμβάνετε εικόνες ακούγοντας ταυτόχρονα μουσική από συσκευή Bluetooth.
 Όταν η εξωτερική συσκευή Bluetooth αποστέλλει μία φωτογραφία, πιέστε το πλήκτρο RETURN για να διακόψετε τη λήψη της φωτογραφίας. Ως αποτέλεσμα διαγράφονται όλες οι φωτογραφίες που έχουν ήδη ληφθεί.
 Με κάποιες συσκευές Bluetooth ενδέχεται να μην μπορείτε να μεταβιβάσετε ένα αρχείο εικόνας (JPEG) στην τηλεόραση.

Ακρόαση μουσικής από εξωτερική συσκευή Bluetooth

Για λεπτομέρειες σχετικά με την ακρόαση μουσικής από την εξωτερική συσκευή Bluetooth προς την τηλεόραση, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη της ανάλογης συσκευής. Θα πρέπει να χρησιμοποιείτε συσκευή Bluetooth που υποστηρίζει A2DP (ως εξωτερική συσκευή)

 Με κάποιες συσκευές Bluetooth ενδέχεται να μην μπορείτε να ακούσετε μουσική μέσω του συστήματος ηχείων της τηλεόρασης.



- Εάν θέλετε να απενεργοποιήσετε τον ήχο, πατήστε το κουμπί MUTE (ΣΙΓΑΣΗ).
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ) για να επιστρέψετε στην κανονική θέαση τηλεόρασης.

Ε ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Δεν μπορείτε να ακούτε μουσική ενώ χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα τα ακουστικά Bluetooth.
- Δεν μπορείτε να ακούτε μουσική ενώ λαμβάνετε μηνύματα.

ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ USB

Όταν συνδέετε μία συσκευή αποθήκευσης USB

Όταν συνδέετε μία συσκευή USB εμφανίζεται αυτόματα αυτό το αναδυόμενο μενού.

To "POP UP MENU" δε θα εμφανίζεται ενώ είναι ενεργοποιημένα το Μενού OSD, το EPG ή η Προγραμματισμένη λίστα ή ενώ είναι συνδεδεμένο το Ακουστικό Bluetooth

Εάν δεν εμφανιστεί το αναδυόμενο μενού, μπορείτε να επιλέξετε Λίστα μουσικής ή Λίστ. φωτογρ. ή Λίστα ταινιών στο μενού USB. Σε μία συσκευή USB, δεν μπορείτε να προσθέσετε καινούργιο φάκελο ή να διαγράψετε τον υπάρχοντα φάκελο.



ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ USB

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΩΝ

Μπορείτε να προβάλλετε αρχεία φωτογραφιών στη συσκευή αποθήκευσης USB. Η Απεικόνιση στην Οθόνη μπορεί να είναι διαφορετική από την απεικόνιση στη δική σας συσκευή. Όταν προβάλετε μια φωτογραφία από τη λειτουργία Λίστα Φωτογραφιών, δεν μπορείτε να αλλάξετε την κατάσταση εικόνας.

Υποστηρίζει φωτογραφικά αρχεία τύπου PHOTO(*.JPEG)

Γραμμή αναφοράς: 64 x 64 ~ 15360 x 8640 Προοδευτικά : 64 x 64 ~ 1920 x 1440

- Μπορείτε να αναπαράγετε μόνο αρχεία JPEG.
- Εμφανίζονται μη υποστηριζόμενα αρχεία με τη μορφή προκαθορισμένου εικονιδίου.

Στοιχεία Οθόνης



Επιλογή Φωτογραφιών και Ανοιγόμενο Μενού

στ. φωτογρ.	Zoniou Z	Nupr	ς ενθειςη			
	£	Φακ. Πά	ινω		KR103	09/10/2008
5001		KR101	09/10/2008		KR104	09/10/2008
		KR102	09/10/2008		KR105	09/10/2008
	1.	JMJ001	09/10/2008	н	JMJ005	09/10/2008
	=	JMJ002	09/10/2008	ш	JMJ006	09/10/2008
66×768, 125KB	π	JMJ003	09/10/2008	E	JMJ007	09/10/2008
Φακ. Πάνω		JMJ004	09/10/2008	11	JMJ008	09/10/2008



 \mathbb{V}

- Προβολή: Απεικόνιση του επιλεγμένου στοιχείου.
- Επιλ. Όλων : επισημαίνετε όλες τις φωτογραφίες στην οθόνη.
- Ακύρωση Όλων : Αφαιρείτε την επισήμανση από όλες τις φωτογραφίες.
- Είσοδος ή Διαγραφή επιλεγμένων(Σύστημα αρχείων FAT32 μόνο) : ιαγραφή της επιλεγμένης φωτογραφίας.
- Κλείαιμο : Κλείσιμο του Αναδυόμενου Μενού.

Επιλογή του επιθυμητού φακέλου ή της μονάδας δίσκου.

- Επιλογή των φωτογραφιών που επιθυμείτε.
- εμφάνιση του αναδυόμενου μενού.

OK ③ Επιλογή του αναδυόμενου μενού που επιθυμείτε.

- Χρησιμοποιήστε το κουμπί Ρ ~ Υια να μετακινηθείτε στη σελίδα με τις φωτογραφίες.
- Χρησιμοποιείστε το πλήκτρο της Επισήμανσης MARK για να επισημάνετε ή να αφαιρέσετε την επισήμανση για κάποια φωτογραφία. Εάν έχει επισημανθεί μία ή περισσότερες φωτογραφίες, μπορείτε να προβάλλετε κάθε σημειωμένη φωτογραφία ή μια παρουσίαση των σημειωμένων φωτογραφιών.Εάν δεν έχουν επισημανθεί φωτογραφίες, μπορείτε να προβάλλετε κάθε μεμονωμένη φωτογραφία στον φάκελο ή μια παρουσίαση όλων των φωτογραφιών του φακέλου.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.

ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ USB

Τρόπος προβολής φωτογραφιών

Λεπτομερείς λειτουργίες είναι διαθέσιμες σε οθόνη προβολής πλήρους μεγέθους.

Δίσκος1	121	Φακ. Πά	IV(i)	Ba	KP103	09/10/2008
MJ001		KR101	09/10/2008		KR104	09/10/2008
		KR102	09/10/2008		KR105	09/10/2008
	-	JMJ001	09/10/2008	π	JMJ005	09/10/2008
	=	JMJ002	09/10/2008	п	JMJ006	09/10/2008
366×768, 125KB	=	JMJ003	09/10/2008	E	JMJ007	09/10/2008
Φακ. Πάνω		JMJ004	09/10/2008	111	JMJ008	09/10/2008

 \mathbb{V}





Η αναλογία απεικόνισης μίας φωτογραφίας μπορεί να αλλάξει το μέγεθος της φωτογραφίας που εμφανίζεται στη οθόνη σε μεγάλο μέγεθος. Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.a

- Επιλογή του επιθυμητού φακέλου ή της μονάδας δίσκου.
 Επιλογή των φωτογραφιών που επιθυμείτε.
 -) εμφάνιση του αναδυόμενου μενού.
 - 🚞 Επιλογή Προβολή.
 - Η επιλεγμένη φωτογραφία εμφανίζεται σε πλήρες μέγεθος.

Χρησιμοποιήστε το κουμπί Ρ Yia va
 μετακινηθείτε στη σελίδα με τις
 φωτογραφίες.


Επιλογή Παρουσ., BGM, 🙂 (Περιστροφή), Είσοδος, Επιλογή ή Απόκρυψη.

OK

- Χρησιμοποιείστε τα πλήκτρα < > για να επιλέξετε την προηγούμενη ή την επόμενη φωτογραφία.
- Χρησιμοποιείστε τα πλήκτρα < > για να επιλέξετε και να ελέγξετε το μενού που εμφανίζεται σε ολόκληρη την οθόνη.
- Παρουσ. : Όταν δεν έχει επιλεγεί καμία φωτογραφία, όλες οι φωτογραφίες στον τρέχοντα φάκελο εμφανίζονται κατά την παρουσίαση των φωτογραφιών. Εάν έχουν επιλεγεί κάποιες φωτογραφίες, αυτές οι φωτογραφίες εμφανίζονται ως παρουσίαση.

Ρυθμίστε το χρονικό διάστημα της παρουσίασης των εικόνων στην Επιλογή.

BGM (Background Music) (Μουσική παρασκηνίου) : Ακούστε μουσική ενώ βλέπετε φωτογραφίες σε μεγάλο μέγεθος.

Ρυθμίστε τον φάκελο μουσικής για BGM στο Options (Επιλογές) πριν να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία.

- υ (Περιστροφή) : Περιστρέψτε τις φωτογραφίες.
 Δυνατότητα περιστροφής της φωτογραφίας κατά
 - Δυνατότητα περιστροφής της φωτογραφίας κατά 90°, 180°, 270°, 360° δεξιόστροφα.
 - Δεν είναι δυνατή η περιστροφή όταν το πλάτος μιας εικόνας είναι μεγαλύτερο από το υποστηριζόμενο ύψος.
- Είσοδος (Σύστημα αρχείων FAT32 μόνο): Διαγραφή φωτογραφιών.
- Επίλογή : Ρυθμίστε τις τιμές για Ταχ.παρουσ. και Φάκ. μουσ. για BGM.

Χρησιμοποιείστε τα πλήκτρα ~ < < > και το πλήκτρο ΟΚ για να ρυθμίσετε τις τιμές. Μετά πηγαίνετε στο ΟΚ και πιέστε ΟΚ για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις.

Δεν μπορείτε να αλλάξετε τα Φάκελο της Μουσικής ενώ γίνεται αναπαραγωγή BGM.

Απόκρυψη : Γίνεται απόκρυψη του μενού στην οθόνη μεγάλου μεγέθους.

Για να δείτε ξανά το μενού σε ολόκληρη την οθόνη, πιέστε το πλήκτρο ΟΚ για να εμφανιστεί.

Πατήστε <> για να ορίσετε το χρονικό διάστημα μεταξύ των slides				
Ταχ.παρουσ.	 Γρήγορο 			
Φάκ. μουσ.	Μουσική			
ОК	Акиро			

ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ USB

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΜΟΥΣΙΚΗΣ

Μπορείτε να αναπαράγετε μουσική στη συσκευή αποθήκευσης USB.

Τα μουσικά αρχεία που έχουν αγοραστεί (*.MP3) μπορεί να περιέχουν περιορισμούς ως προς τα πνευματικά δικαιώματα.

Η αναπαραγωγή αυτών των αρχείων μπορεί να υποστηρίζεται από αυτό το μοντέλο.

Τα μουσικά αρχεία στη συσκευή σας USB μπορούν να αναπαραχθούν από αυτή τη μονάδα.

Η Απεικόνιση στην Οθόνη μπορεί να είναι διαφορετικά από την απεικόνιση στη δική σας συσκευή. Οι εικόνες είναι παράδειγμα για να σας βοηθήσουν με τη λειτουργία της τηλεόρασης.

MUSIC (*.MP3) υποστηριζόμενο αρχείο

- Puθμός bit 32 ~ 320kbps
- Ρυθμός δειγματοληψίας MPEG1 layer 3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz.
- Ρυθμός δειγματοληψίας MPEG2 layer 3: 16kHz, 22,05kHz, 24kHz.
- Ρυθμός δειγματοληψίας MPEG2.5 layer 3: 8kHz, 11,025kHz, 12kHz.

Στοιχεία Οθόνης



Επιλογή Μουσικής και Ανοιγόμενο Μενού

Όπως φαίνεται, μέχρι και 6 μουσικοί τίτλοι εμφανίζονται ανά σελίδα.

Morane Tracs Ardaneza Image: Source of the sour	 Αναπαράγ. (Κατά τη διακοπή): Αναπαράγετε τα επιλεγμένα μουσικά θέματα. Μόλις τελειώσει η αναπαραγωγή ενός κομματιού μουσικής, αναπαράγεται το επόμενο επιλεγμένο κομμάτι. Όταν δεν υπάρχουν επιλεγμένα μουσικά θέματα για να αναπαραχθούν, θα αναπαραχθεί το επόμενο στον τρέχοντα φάκελο. Αν μετακινηθείτε σε διαφορετικό φάκελο και πιέσετε το πλήκτρο ΟΚ, η μουσική που αναπαράγεται εκείνη τη στιγμή θα σταματήσει. Αναπαρ. Επιλ. : Αναπαράγετε τα επιλεγμένα μουσικά θέματα. Όταν ένα μουσικό θέμα τελειώσει, το επόμενο επιλεγμένο θέμα θα αναπαραχθεί αυτόματα. Διακ. αναπαρ.(Διακοπή Αναπαραγωγής) (κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής) : Σταματάτε τη μουσική που αναπαράγεται. Αναπαρ.με φωτ.(Αναπαραγωγή με Φωτογραφίες) : Αρχίστε την αναπαραγωγή των επιλεγμένων μουσικών θεμάτων και στη συνέχεια μετακινηθείτε στον Κατάλογο των Φωτογραφίων. Επιλ. Όλων : Επισημάνετε όλα τα μουσικά θέματα που περιέχονται στο φάκελο. Αφαίρεση Επισήμανσης Όλων : Αφαίρεση Επισήμανσης Όλων : Αφαιρέστε την επισήμανση από όλα τα μουσικά θέματα. Είσοδος ή Διαγραφή επιλεγμένων μουσικής. Κλείαιμο : Κλείσιμο του Αναδυόμενου Μενού.
1 🔿	
Επιλογή του επιθυμητού φακέλου ή της μονάδας δίσκου.	 Χρησιμοποιήστε το κουμπί Α Υ για να πλοηγηθείτε επάνω/κάτω στη σελίδα μουσικής.
2 Επιλογή των αρχείων μουσικής που επιθυμείτε.	 Χρησιμοποιειστε το πληκτρο της Επισήμανσης MARK για να επισημάνετε ή να αφαιρέσετε την επισήμανση από κάποιο μουσικό θέμα. Όταν έχει επισημανθεί ένα ή περισσότερα μουσικά αρχεία, τα μουσικά θέματα που έχουν επισημανθεί θα
5 Εμφάνιση του αναδυόμενου μενού.	αναπαραχθούν στη σειρά. Για παράδειγμα, αν θέλετε να ακούσετε μόνο ένα συγκεκριμένο μουσικό θέμα συνεχόμενα, απλά επισημάνετε μόνο
4 Επιλογή του αναδυόμενου μενού που επιθυμείτε.	το συγκεκριμένο μουοικό θέμα και αναπαράγετε το. Αν δεν υπάρχει καμία επισήμανση σε μουσικό θέμα, όλη η μουσική που περιέχεται στο φάκελο θα αναπαράγεται με τη σειρά.
• Πατήστε το κου	

 Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.

ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ USB

- Αν δεν πιέσετε κανένα πλήκτρο για κάποιο χρονικό διάστημα κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, το κουτί πληροφοριών αναπαραγωγής (όπως φαίνεται παρακάτω) θα κινείται σαν προστασία της οθόνης.
- Η «Προστασία της Οθόνης» ? Η προστασία της οθόνης προορίζεται για να αποτρέψει την καταστροφή των κουκίδων της εικόνας (pixel) της οθόνης εξαιτίας της παραμονής μίας σταθερής εικόνας στην οθόνη για εκτεταμένο χρονικό διάστημα.



Σημειώσεις

- Όταν αναπαράγεται ένα αρχείο μουσικής, εμφανίζεται
- Μουσική που έχει καταστραφεί ή έχει παραφθαρεί δεν αναπαράγεται αλλά εμφανίζεται η ένδειξη 00:00 στον χρόνο της αναπαραγωγής.
- Μουσική που έχετε «κατεβάσει» από πληρωμένη υπηρεσία με προστασία πνευματικής ιδιοκτησίας δεν αρχίζει να αναπαράγεται αλλά δείχνει άστοχες πληροφορίες στον χρόνο της αναπαραγωγής.
- ► Αν πιέσετε τα πλήκτρα OK, η προστασία της οθόνης θα σταματήσει.
- ► Τα πλήκτρα PLAY(►), Pause(II), ■, ►►, ◄◄ στο τηλεχειριστήριο είναι επίσης διαθέσιμα σε αυτή τη λειτουργία.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πλήκτρο
 για να επιλέξετε το επόμενο κομμάτι και το πλήκτρο
 για να επιλέξετε το προηγούμενο κομμάτι.

MOVIE list

Μπορείτε να αναπαράγετε αρχεία ταινίας σε συσκευή αποθήκευσης USB. Η λίστα ταινιών ενεργοποιείται όταν εντοπίζεται το USB. Χρησιμοποιείται κατά την αναπαραγωγή αρχείων ταινιών στην τηλεόραση. Προβάλλει τις ταινίες του φακέλου USB και υποστηρίζει την αναπαραγωγή. Επιτρέπει την αναπαραγωγή όλων των ταινιών του φακέλου και των αρχείων που επιθυμεί ο χρήστης. Είναι μια λίστα ταινιών που εμφανίζει πληροφορίες φακέλου και αρχεία ταινίας. Η εμφάνιση στην οθόνη μπορεί να διαφέρει από την τηλεόρασή σας.Οι εικόνες είναι ένα παράδειγμα βοήθειας με τη λειτουργία της τηλεόρασης. Συνοδευτικό αρχείο MOVIE (*.dat/*.mpg/*.mpeg/*.ts/*.trp/*.tp/*.vob/*.mp4/*.mkv/*.avi/*.divx) Moρφότυπος είκδνας: DivX3.11, DivX4.12, DivX5.x, DivX6, Xvid1.00, Xvid1.01, Xvid1.02, Xvid1.03, Xvid 1.10-beta-1/beta-2, Mpeg-1, Mpeg-2, Mpeg-4, H.264/AVC
 Moρφότυπος ήχου: Dolby Digital, AAC, Mpeg, MP3, LPCM, HEAAC
 Puθμός bit: εντός 32 ~ 320kpps(MP3)
 Moρφότυπος υπότιτλων:*.smi/*.stt/*.sub((MicroDVD, SubViewer 2.0/*.ass/*.ssa/*.txt(TMPlayer)/*.psb(PowerDivx)
 • Κάποιοι υπότιτλοι που έχουν δημιουργηθεί από το χρήστη ενδέχεται να μην λειτουργούν κανονικά.
 • Κάποιοι ειδικοί χαρακτήρες μπορεί να μην υποστηρίζονται από τους υπότιτλους.
 • Υπότιτλοι σε γλώσσες που δεν υποστηρίζονται από τους υπότιτλους.
 • Οι πληροφορίες χρονισμού σε εξωτερικό αρχείο υποτίτλων θα πρέπει να ρυθμιστεί κατά ανυύσα τάξη που θα αναπαραχθεί.
 • Στην οθόνη εγδέχεται να εμφανίζονται παροδικές διακοπές (διακοπή της εικόνας. νοήνορη Διουσά ταξη που θα αναπαραχθει.
Στην οθόνη ενδέχεται να εμφανίζονται παροδικές διακοπές (διακοπή της εικόνας, γρήγορη αναπαραγωγή, κ.λπ.) όταν αλλαχτεί η γλώσσα ήχου.
Ένα χαλασμένο αρχείο ταινίας ενδέχεται να μην αναπαράγεται σωστά ή κάποιες λειτουργίες της συσκευής αναπαραγωγής ενδέχεται να μην είναι δυνατό να χρησιμοποιηθούν.
Τα αρχεία ταινίας που δημιουργούνται με κάποιους κωδικοποιητές ενδέχεται να μην αναπαράγεται σωστά ή κάποιες λειτουργίες της συσκευής αναπαραγωγής ενδέχεται να μην είναι δυνατό να χρησιμοποιηθούν.
Τα αρχεία ταινίας που δημιουργούνται με κάποιους κωδικοποιητές ενδέχεται να μην αναπαράγονται σωστά.
Εάν η δομή εικόνας και ήχου του εγγεγραμμένου αρχείου δεν παρεμβάλλεται, τότε εκδίδεται εικόνα ή ήχος.
Υποστηρίζονται βίντεο HD με μέγιστη ανάλυση 1920x1080@25/30P ή 1280x720@50/60P, ανάρει ανάλογα με το καρέ Τα βίντεο με ανάλυση υψηλότερη από 1920X1080@25/30P ή 1280x720@50/60P ενδέχεται να μην λειτουργούν σωστά ανάλογα με το καρέ.
 Τα αρχεία ταινίας που διαφέρουν από τους καθορισμένους τύπους και μορφές ενδέχεται να μην λειτούργούν σωστά Λειτουργούν σωστα.
Ο μέγιστος ρυθμός bit ενός αρχείου ταινίας με δυνατότητα αναπαραγωγής είναι 20Mbps.
Δεν εγγυούμαστε την ομαλή αναπαραγωγή προφίλ με επίπεδο κωδικοποίήσης 4.1 ή ανώτερο στο H.264/AVC.
Δεν υποστηρίζεται η κωδικοποίηση ήχου DTS.
Δεν υποστηρίζουται αρχεία ταινίας μεγέθους πάνω από 30GB για αναπαραγωγή.
Τα αρχεία ταινίας DivX και τα αρχεία των υποτίτλων τους θα πρέπει να βρίσκονται στον ίδιο φάκελο.
Το όνομα ενός αρχείου βίντεο και το όνομα του αρχείου υποτίτλων πρέπει να είναι όμοιο, για να εμφανίζεται.
Εάν προβάλετε μια βιντεοταινία μέσω σύνδεσης USB, η οποία δεν διαθέτει σύστημα υψηλής ταχύτητας, μπορεί να μη λειτουργήσει σωστά.
Τα αρχεία που κωδικοποιούνται με GMC(Παγκόσμιο πρότυπο Αντιστάθμισης Κίνησης) μπορεί να μη να μπορεί να μη δειτουργήσει σωστά. μην αναπαράγονται. • Όταν παρακολουθείτε μια ταινία από τη λειτουργία Λίστα Ταινιών, μπορείτε να προσαρμόσετε μια εικόνα με το πλήκτρο εξοικονόμησης ενέργειας και λειτουργίας ΑV στο τηλεχειριστήριο. Οι ρυθμίσεις χρήστη για την κάθε λειτουργία εικόνας δεν λειτουργούν. Μέγιστη Αρχείο Κωδικοποητής ήχου Αποκωδικοποιητής εικόνας ανάλυση Ονομα επέκτασης mpg, mpeg, vob MPEG1, MPEG2 Dolby Digital, MPEG, MP3, LPCM dat MPEG1 Dolby Digital, MPEG, MP3, LPCM ts,trp,tp MPEG2, H.264/AVC Dolby Digital, AAC, MPEG mp4 MPEG4 SP, MPEG4 ASP, Divx 3.11, Dvix 4.12, Dvix 5.x Dolby Digital, HEAAC, AAC, MPEG, MP3, LPCM Dvix 6, Xvid 1.00, Xvid 1.01, Xvid 1.02, Xvid 1.03 Xvid 1.10-beta 1, Xvid 1.10-beta 2, H.264/AVC avi MPEG 2, MPEG 4 SP, MPEG4 ASP, Divx 3.11, Divx 4, Divx 5, Divx 6 1920x1080@30p Dolby Digital, HEAAC, AAC, MPEG, Xvid 1.00, Xvid 1.01, Xvid 1.02, Xvid 1.03, Xvid 1.10-beta 1 MP3.LPCM Xvid 1.10-beta 2, H.264/AVC mkv H.264/AVC, MPEG 1, MPEG 2, MPEG 4 SP, MPEG4 ASP Dolby Digital, HEAAC, AAC, MPEG, MP3, LPCM divx MPEG 2, MPEG 4 SP, MPEG4 ASP, Divx 3.11, Divx 4, Divx 5, Divx 6 Dolby Digital, HEAAC, AAC, MPEG, Xvid 1.00, Xvid 1.01, Xvid 1.02, Xvid 1.03, Xvid 1.10-beta 1 MP3.LPCM Xvid 1.10-beta 2, H.264/AVC

ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ USB

Στοιχεία Οθόνης



Επιλογή ταινίας και αναδυόμενου μενού



 Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.

🕒 Σημειώσεις

Στην περίπτωση που δεν υποστηρίζονται αρχεία, εμφανίζεται ένα μήνυμα αναφορικά με τα αρχεία που δεν υποστηρίζονται.

ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ USB

Χρήση της λειτουργίας Movie List0 (Λίστα Ταινιών), αναπαραγωγή



Γλώσσα υποστήριξης
Αγγλικά, Ισπανικά, Γαλλικά, Γερμανικά, Ιταλικά, Σουηδικά, Φινλανδικά
Ολλανδικά, Πορτογαλικά, Δανικά, Ρουμανικά, Νορβηγικά, Αλβανικά,
Γαελικά, Ουαλικά, Ιρλανδικά, Καταλανικά, Βαλενθιανά
Βοσνιακά, Πολωνικά, Κροατικά, Τσεχικά,
Σλοβακικά, Σλοβενικά, Σερβικά, Ουγγρικά
Εσθονικά, Λετονικά, Λιθουανικά
Βουλγαρικά, Μακεδονικά, Ρωσικά, Ουκρανικά, Καζάκ
Ελληνικά
Τουρκικά



- Μέγεθος εικόνας : Επιλέγει την μορφή εικόνας που θέλετε στη διάρκεια της
- εικονάς που θελετε στη σιαρκεία της αναπαραγωγής ταινιών. ► Γλώσσα ήχου & Γλώσσα Υπότιτλων : Αλλάζει το Language Group (Ομάδα Γλώσσας) του ήχου/των υπότιτλων στη διάρκεια της αναπαραγωγής.
- Συγχρονισμός : Προσαρμόζει τον συγχρονισμό χρόνου των υπότιτλων μεταξύ -10 δευτ. ~ +10 δευτ. σε βήματα των 0.5 δευτ. κατά την αναπαραγωγή ταινιών.
- Θέση : Αλλάζει τη θέση των υπότιτλων προς τα επάνω ή προς τα κάτω στη διάρκεια της αναπαραγωγής ταινιών.

Σημειώσεις

- Για τους εξωτερικούς υπότιτλους της ταινίας, υποστηρίζονται μόνο όσα αρχεία έχουν αποθηκευτεί σε ASCII CODE.
- Για κάθε γραμμή υπότιτλου υποστηρίζονται μόνο 500 γράμματα και 500 αρίθμοί.
- Στο αρχείο υπότιτλου μπορούν να υποστήριχθούν μόνο 10.000 μπλοκ συγχρονισμού.

Χρήση τηλεχειριστηρίου

◀◀ / ▶▶	Κατά την αναπαραγωγή, επανειλημμένα, πατήστε το κουμπί REW(◀◀) για αύξηση της ταχύτητας ◀◀(x2) -> ◀◀◀(x4) -> ◀◀◀◀(x8) -> ◀◀◀◀◀(x16) ->◀◀◀◀◀◀(x32) . επανειλημμένα, πατήστε το κουμπί FF(►►) για αύξηση της ταχύτητας ►►(x2)-> ►►►(x4) -> ►►►►(x8) -> ►►►►►(x16) -> ►►►►►(x32). ■ Πατώντας αυτά τα κουμπιά επανειλημμένα αυξάνεται η ταχύτητα γρήγορης μετακίνησης προς τα εμπρός/προς τα πίσω.
II	Κατά την αναπαραγωγή, πατήστε το κουμπί Pause (ΙΙ) (Παύση). ■ Εμφανίζεται μια ακίνητη οθόνη. ■ Εάν δεν πατηθεί κανένα κουμπί στο τηλεχειριστήριο για 10 λεπτά μετά την παύση, η τηλεόραση επιστρέφει στην κατάσταση αναπαραγωγής. ■ Πατήστε το κουμπί Pause (ΙΙ) (Παύση) και μετά χρησιμοποιήστε το κουμπί FF(►►) για αργή κίνηση.
< >	Κατά τη χρήση του κουμπιού < ή του κουμπιού > κατά την αναπαραγωγή, εμφανίζεται στην οθόνη ένας δρομέας που υποδεικνύει τη θέση.
PLAY(►)	Πατήστε το κουμπί PLAY(►) για να επιστρέψετε στην κανονική αναπαραγωγή.
	Πατήστε το κουμπί ENERGY SAVING (ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ) επανειλημμένα για να αυξήσετε τη φωτεινότητα της οθόνης σας. (ανατρέξτε στη σελ. 67)
AV MODE	Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί ΑV MODE (ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑV) για να επιλεξετε την πηγή που θέλετε. (Ανατρέξτε στη σελ. 37)

Κωδικός εγγραφής DivX

Επιβεβαίωση του κωδικού αριθμού εγγραφής DivX της τηλεόρασης. Χρησιμοποιώντας τον αριθμό εγγραφής, είναι δυνατή η ενοικίαση ή η αγορά ταινιών από τη διεύθυνση www.divx.com/vod. Με κωδικό εγγραφής DivX από άλλη τηλεόραση, δεν επιτρέπεται η αναπαραγωγή, η ενοικίαση ή η αγορά αρχείου DivX. (Είναι δυνατή η αναπαραγωγή μόνο αρχείων DivX που αντιστοιχούν στον κωδικό εγγραφής της τηλεόρασης που έχει αγοραστεί).



Κωδικοποίητής βίντεο : MPEG 1, MPEG 2, MPEG 4, H.264/AVC, DivX 3.11, DivX 4.12, DivX 5.x, DivX 6, Xvid 1.00, Xvid 1.01, Xvid 1.02, Xvid 1.03, Xvid 1.10-beta1, Xvid 1.10-beta2

ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ USB

Απενεργοποίηση

Ο σκοπός της απενεργοποίησης είναι να επιτρέπεται η απενεργοποίηση συσκευών για χρήστες που έχουν ενεργοποιήσει όλες τις διαθέσιμες συσκευές μέσω του διακομιστή web και που δεν μπορούν να ενεργοποιήσουν περαιτέρω συσκευές. Το DivX VOD επιτρέπει στον καταναλωτή να ενεργοποιήσει έως 6 συσκευές από έναν λογαριασμό, αλλά για να αντικαταστήσει ή για να απενεργοποιήσει κάποια από αυτές τις συσκευές, ο καταναλωτής έπρεπε έως τώρα να επικοινωνήσει με το Τμήμα Υποστήριξης DivX και να ζητήσει τη διαγραφή. Τώρα με αυτό το πρόσθετο χαρακτηριστικό, οι καταναλωτές έχουν τη δυνατότητα να απενεργοποιούν μόνοι τους τη συσκευή και, συνεπώς, να διαχειρίζονται καλύτερα τις συσκευές DivX VOD.



- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΕΡG (ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ) (ΣΕ ΑΝΑΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ)

Το σύστημα αυτό διαθέτει ηλεκτρονικό οδηγό προγράμματος (EPG) που σας βοηθάει να πλοηγηθείτε σε όλες τις δυνατές επιλογές προβολής.

Η λειτουργία EPG παρέχει πληροφορίες όπως λίστες προγράμματος, χρόνοι έναρξης και τερματισμού για όλες τις διαθέσιμες υπηρεσίες. Επιπλέον, στη λειτουργία EPG διατίθενται συνήθως λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με το πρόγραμμα (η διαθεσιμότητα και η ποσότητα των πληροφοριών προγράμματος ποικίλει ανάλογα με τον εκάστοτε ραδιοτηλεοπτικό φορέα). Η λειτουργία αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο όταν οι πληροφορίες EPG μεταδίδονται από ραδιοτηλεοπτικούς φορείς.

Η λειτουργία EPG εμφανίζει περιγραφή του προγράμματος για τις επόμενες 8 ημέρες.

INFOO	Εμφ	άνιση πληροφοριών παρούσας οθόνης.		Εμφανίζεται με το Teletext Programme (Πρόγραμμα Teletext).
\bigcirc	DTV	Εμφανίζεται με το πρόγραμμα DTV.		Εμφανίζεται με το Subtitle Programme (Ποόχοσμμα μποτίτλων)
	œ	Εμφανίζεται με το Radio Programme (Ραδιοφωνικό πρόγραμμα).		Εμφανίζεται με το Scramble Programme
	MHEG	Εμφανίζεται με το MHEG Programme (Πρόγραμμα MHEG).	DDD	Εμφανίζεται με το Dolby Programme
	AAC	Προβολή με πρόγραμμα ΑΑC.	DCID+	Προβολή με πρόγραμμα Dolby Digital
	4:3	Αναλογίες εικόνας του προγράμματος εκπομπής		PLUS.
	16:9	Αναλογίες εικόνας του προγράμματος εκπομπής	576i/p προγρ	, 720p, 1080i/p : Ανάλυση του άμματος εκπομπής

Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση ΕΡG



Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του EPG.

Επιλογή προγράμματος



Επιλογή του προγράμματος που επιθυμείτε.



Το EPG εξαφανίζεται μετά τη μετακίνηση σε επιλεγμένο πρόγραμμα.

Λειτουργία πλήκτρων σε κατάσταση λειτουργίας NOW/NEXT Guide (Οδηγός ΤΡΕΧΟΝΤΟΣ/ΕΠΟΜΕΝΟΥ προγράμματος)

Μπορείτε να δείτε ένα πρόγραμμα που εκπέμπεται και ένα που έχει προγραμματιστεί να ακολουθήσει.



EPG (ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ) (ΣΕ ΑΝΑΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ)



Λειτουργία πλήκτρων σε κατάσταση λειτουργίας Date Change (Αλλαγή ημερομηνίας)





Λειτουργία πλήκτρων σε πλαίσιο εκτενούς περιγραφής



Λειτουργία πλήκτρων σε κατάσταση λειτουργίας Record/Remind Setting (Ρύθμιση εγγραφής/υπενθύμισης)

Ορίζει μια ώρα έναρξης και μια ώρα λήξης της εγγραφής και ρυθμίζει υπενθύμιση μόνο για την ώρα έναρξης, ενώ η ώρα λήξης εμφανίζεται με γκρι χρώμα.

 Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη μόνο όταν εξοπλισμός εγγραφής που χρησιμοποιεί σήματα εγγραφής pin8 έχει συνδεθεί σε ακροδέκτη DTV-OUT(AV2) με καλώδιο SCART.



V

KITPINO

INFO ()

GUIDE

Μεταβείτε στη λειτουργία Guide (Οδηγός) ή Schedule(Χρονοδιάγραμμα).



OK ⊚ Επιλέξτε Record (Εγγραφή) ή Remain (Διατήρηση). Ρύθμιση λειτουργιών

Επιλογή ημερομηνίας εγγραφής.						
Ημερομηνία	Χρόνος έναρξης	Χρόνος λήξης	Πρόγι	οαμμα		
6 Map 15:09 17 : 30			That '7	70s sh		
			• ок	🔊 Προηγ.		

Επιλέξτε Date, Start/End time ή Programme (Ημερομηνία, Ώρα Έναρξης/Λήξης ή Πρόγραμμα).

Αποθήκευση εγγραφής με Χρονοδιακόπτη/Υπενθύμισης

Λειτουργία κουμπιών σε κατάσταση λειτουργίας λίστας προγράμματος

Εάν έχετε δημιουργήσει μία λίστα χρονοδιαγράμματος, εμφανίζεται μια προγραμματισμένη εκπομπή την προγραμματισμένη ώρα ακόμα και αν παρακολουθείτε κάποια άλλη εκπομπή εκείνη τη στιγμή. Μόνο τα πλήκτρα Up/Down/OK/Return (Επάνω/Κάτω/ΟΚ/Επιστροφή) λειτουργούν όταν είναι ανοιχτό ένα_





V

Р



Page Up/Down (Μετακίνηση πάνω/κάτω στη σελίδα)

ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΕΙΚΟΝΑΣ (ΛΟΓΟΣ ΕΙΚΟΝΑΣ)

Η οθόνη μπορεί να εμφανίζεται σε διάφορες μορφές ; 16:9, Μόνο σκαναρ., Κανονική, Πλήρες πλάτος, 4:3, 14:9, Διαγραφή ή Cinema Zoom.

Αν εμφανίζεται στην οθόνη μια στατική εικόνα για μεγάλο χρονικό διάστημα, αυτή θα αποτυπωθεί στην οθόνη και θα είναι πάντα ορατή.

Μπορείτε να ρυθμίσετε την αναλογία μεγέθυνσης χρησιμοποιώντας το κουμπί $~\sim$.

Αυτή η λειτουργία χρησιμοποιείται στο παρακάτω σήμα.



- εικόνας.
- 16:9

Η επιλογή που ακολουθεί θα σας καθοδηγήσει ώστε να ρυθμίσετε την εικόνα οριζόντια, σε γραμμική αναλογία, ώστε να χωράει σε ολόκληρη την οθόνη (είναι χρήσιμη για την προβολή 4:3 διαμορφωμένων δισκων DVD).



• Μόνο σκαναρ.

Η ακόλουθη επιλογή σας οδηγεί στην εμφάνιση της εικόνας με την καλύτερη ποιότητα χωρίς απώλεια της αρχικής εικόνας σε υψηλή ανάλυση. Σημείωση: Εάν υπάρχουν παράσιτα στην αρχική εικόνα, αυτά εμφανίζονται στην άκρη της εικόνας.



- Μπορείτε, επίσης, να ρυθμίσετε τη λειτουργία Αναλογία οθόνης στο μενού ΕΙΚΟΝΑ.
- Για «Ρύθμιση Zoom» (Ρύθμιση ζουμ), επιλέξτε «14:9», «Διαγραφή» και «Cinema Zoom» στο «Ratio Menu» (Μενού λόγου διαστάσεων). Μετά τη ρύθμιση της επιλογής ζουμ, η οθόνη επιστρέφει στη λειτουργία «Q. Menu» (Γρήγορο μενού).

 Κανονική
 Όταν η τηλεόρασή σας λαμβάνει ένα σήμα ευρείας εικόνας, θα αλλάξει αυτόματα στη μορφή εικόνας που θα αποσταλεί.



Πλήρες πλάτος

Όταν η τηλεόραση λαμβάνει το σήμα ευρείας οθόνης θα σας καθοδηγήσει να ρυθμίσετε την εικόνα οριζόντια ή κάθετα, σε γραμμική αναλογία, ώστε να καλύψετε ολόκληρη την οθόνη.



• 4:3

4:3 Η επιλογή που ακολουθεί θα σας καθοδηγήσει ώστε να προβάλετε μια εικόνα με αρχικό λόγο διαστάσεων 4:3, με γκρίζες γραμμές στη δεξιά και την αριστερή πλευρά της.



• 14:9

Μπορείτε να απολαύσετε την μορφή προβολής 14:9 ή διάφορα τηλεοπτικά προγράμματα στη λειτουργία προβολής 14:9. Η προβολή μορφής 14:9 προβάλλεται αυτούσια

Η προβολη μορφης 14:9 προβαλλεται αυτουσία αλλά η προβολή 4:3 μεγενθύνεται προς τα αριστερά, δεξιά, πάνω και κάτω.



• Διαγραφή

Ακολούθεί μια επιλογή που θα σας καθοδηγήσει να προβάλετε την εικόνα χωρίς καμία εναλλαγή, ενώ θα χωράει σε ολόκληρη την οθόνη. Ωστόσο, το επάνω και το κάτω τμήμα της εικόνας θα περικοπεί.



• Cinema Zoom

Επιλέξτε Cinema Zoom (Μεγέθυνση Σινεμά) όταν θέλετε να κάνετε μεγέθυνση της εικόνας στη σωστή αναλογία.

Σημείωση: Κατά τη μεγέθυνση ή τη σμίκρυνση της εικόνας ενδέχεται να προκύψει διαταραχή της εικόνας..



Κουμπί ◀ ή ►: Προσαρμόστε την αναλογία μεγέθυνσης του Cinema Zoom (Μεγέθυνση Σινεμά). Το εύρος προσαρμογής είναι 1~16. Κουμπί ▼ ή ▲: Μετακίνηση της οθόνης.

Σημειώσεις

- ▶ Μπορείτε να επιλέξετε μόνο 4:3, 16:9 (πλάτος), 14:9, Διαγραφή, Cinema Zoom στο Component.
- Μπορείτε να επιλέξετε μόνο 4:3, Κανονική, 16:9 (πλάτος), 14:9, Διαγραφή/Cinema Zoom στο λειτουργία]HDMI.
- Μπορείτε να επιλέξετε μόνο 4:3, 16:9 (Πλατιά) σε κύκλωμα σημάτων RGB-PC, μόνο στη λειτουργία HDMI-PC.
- Στην κατάσταση λειτουργίας «DTV/HDMI/Component» (HDMI/Εξάρτημα) (πάνω από 720p), η λειτουργία «Μόνο σκαναρ.» είναι διαθέσιμη.
- Στην Αναλογική/ ΑV λειτουργία, δυνατότητα πλήρους φάρδους εικόνας.

PICTURE WIZARD (Βοηθός Εικόνας)

Με αυτό το χαρακτηριστικό μπορείτε να προσαρμόσετε την ποιότητα της αρχικής εικόνας. Χρησιμοποιήστε το για να βαθμονομήσετε την ποιότητα της οθόνης ρυθμίζοντας το επίπεδο μαύρου και λευκού κ.λπ. Οι γενικοί χρήστες μπορούν να βαθμονομήσουν την ποιότητα της εικόνας ακολουθώντας εύκολα κάθε στάδιο.

Όταν προσαρμόζετε την εικόνα σε Low, Recommended ή High (Χαμηλή, Προτεινόμενη ή Υψηλή), μπορείτε να δείτε το αλλαγμένο αποτέλεσμα ως παράδειγμα.

Στη λειτουργία RGB-PC/HDMI-PC/DVI-PC δεν εφαρμόζονται οι αλλαγμένες τιμές για Colour, Tint και H/V Sharpness.





- στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

e Εξοικονόμηση ενέργειας

Μειώνεται η κατανάλωση ρεύματος της τηλεόρασης.

Οι προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις συμφωνούν με τις απαιτήσεις Energy Star και είναι προσαρμοσμένες σε επίπεδο άνεσης για την προβολή στο σπίτι.

Μπορείτε να αυξήσετε τη φωτεινότητα της οθόνης σας ρυθμίζοντας το επίπεδο Εξοικονόμηση Ενέργειας ή ρυθμίζοντας τη λειτουργία Λειτουργία Cinema.

Κατά τη ρύθμιση του προγράμματος εξοικονόμησης ενέργειας σε λειτουργία MHEG, η ρύθμιση εξοικονόμησης ενέργειας λειτουργεί εφόσον ολοκληρωθεί το MHEG.

Επιλέγοντας «Αποκοπή ήχου βίντεο» ενώ συντονίζεστε σε κανάλι ραδιοφωνικού σταθμού, μειώνετε την κατανάλωση ενέργειας.

Ę		EIKONA	€ Мат.			EIKONA		ф мεт. ⊚ ОК	
	ð	Αναλογία Οθόνης : 16:9				Αναλογία Οθόνης	: 16:9		
		Οδηγός Εικόνας				Οδηγός Εικόνας			1
	0	ec/ Εξοικονόμηση Ενέργει	ις : Off	\odot	\odot	eø Εξοικονόμηση	Ενέργειας	Αυτόματο	
	9	Λειτουργία Cinema : Κανο	/ική		9	Λειτουργία Cinema	: Κανονική	Off	0
	Ē	• Φωτι	σμός 70 🖡				• Φωτισμό	Ελάχιστη	
		• Avtil	εση 90 🛚	_			 Αντίθεσι 	Μέσο	
		• Φωτε	ινότητα 50 🖡		\mathbf{x}		• Φωτεινό	Μέγιστη	
	>>>>	• Οξύτ	ητα 70 🖡	_	>>>>		• Οξύτητα	Αποκοπή ήχου βίντ	031
	<u> </u>	· ·]	•		



- Εάν ρυθμίσετε την επιλογή "Energy Saving-Auto, Minimum, Medium, Maximum" (Αυτόματη Εξοικονόμηση Ενέργειας, Ελάχιστη, Μέση, Μέγιστη), το χαρακτηριστικό Backlight (Φωτισμός Φόντου) δεν θα λειτουργεί.
- Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε αυτό το χαρακτηριστικό επιλέγοντας το κουμπί Energy Saving (Εξοικονόμηση Ενέργειας) στο τηλεχειριστήριο.
 Επιλέγοντας Auto (Αυτόματα), το Backlight (Φωτισμός Φόντου) ρυθμίζεται αυτόματα μέσω έξυπνου αισθητήρα σύμφωνα με τις περιβαλλοντικές συνθήκες όταν ο έξυπνος αισθητήρας είναι
- στην τηλεόραση.

ΠΡΟΕΠΙΛΕΓΜΕΝΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΕΙΚΟΝΑΣ

Κατάσταση εικόνας-Προεπιλογή

Έντονο Κανονική Φυσική Σινεμά Αθλητισμός Παιχνίδι Δυναμώστε την αντίθεση, τη φωτεινότητα, το χρώμα και την οξύτητα για ζωντανή εικόνα. Η κατάσταση της πιο γενικής εικόνας της οθόνης.

Η κατάσταση της πιο φυσικής εικόνας της οθόνης. Βελτιστοποιεί την εικόνα για την παρακολούθηση ταινιών.

ς Βελτιστοποιεί την εικόνα για την παρακολούθηση αθλητικών γεγονότων.

Βελτιστοποιεί την εικόνα για την αναπαραγωγή παιχνιδιών.



- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.
- ΞΗ λειτουργία Κατάστ. Εικόνας (Κατάσταση εικόνας) προσαρμόζει την τηλεόραση ώστε να έχει την καλύτερη δυνατή εικόνα. Επιλέξτε την προεπιλεγμένη τιμή του μενού Κατάστ. Εικόνας (Κατάσταση εικόνας) βάσει της κατηγορίας του προγράμματος.
- Όταν είναι ενεργόποιημένος ο έξυπνος αισθητήρας, ρυθμίζεται αυτόματα η κατάλληλη εικόνα σύμφωνα με τις συνθήκες περιβάλλοντος.
- Μπορείτε, επίσης, να ρυθμίσετε το Κατάστ. εικόνας στο Q. Menu (Γρήγορο μενού).
- "Εξυπνο μάτι" Ρυθμίζι την ικόνα ανάλογα μ τις γύρώ συνθήκς.

ΜΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΙΚΟΝΑΣ

Κατάσταση εικόνας-Επιλογή Χρήστης

Φωτισμός(Πίσω φωτισμός)

Για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα της οθόνης, ρυθμίστε τη φωτεινότητα του πάνελ LCD. Συχιστάται η ρύθμιση του φωτισμού φόντου κατά τη ρύθμιση της φωτεινότητας της τηλεόρασης. Αντίθεση

Ρυθμίζει το επίπεδο σήματος ανάμεσα στο μαύρο και στο λευκό στην εικόνα. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Contrast (Αντίθεση) εάν έχει κορεστεί το φωτεινό μέρος της εικόνας. Φωτεινότητα

Ρυθμίζει το βασικό επίπεδο του σήματος στην εικόνα.

Οξύτήτά

Ρυθμίζει το επίπεδο ακρίβειας των άκρων μεταξύ των φωτεινών και σκούρων περιοχών της εικόνας. Όσο πιο χαμηλό είναι το επίπεδο, τόσο πιο ομαλή είναι η εικόνα. Χρώμα

Ρυθμίζει την ένταση όλων των χρωμάτων.

Απόχρωση

Ρυθμίζει την ισορροπία μεταξύ του κόκκινου και του πράσινου χρώματος.

Η λειτουργία αυτή δεν είναι διαθέσιμη στο «Έξυπνος αισθητήρας».

ΕΙΚΟΝΑ • Μετ. • Οκ Αναλογία Οθόνης : 16:9 Οδηγός Εικόνας Οδηγός Εικόνας Ε Εξοικονόμηση Ενέργειας : Off Λειτουργία Cinema : Κανονική • • Φωτισμός 70 • • Φωτεινότητα 50 • • Οξύητα • • Οξύητα • • Οξύητα • • Οξύητα • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ΕΙΚΟΝΑ Εξυπνος αισθητήρας Αναλογία Οθόνης : 16:9 Οδηγός Εικόνας Κανονική Θ Εξοικονόμηση Ενέργειας Δ Λειτουργία Cinema Αυτισμός Αθλητισμός Παιχνίδι Αναιχιδι Δ - Οξύτητα Εχρεrt2 Οζισμετά
Επιλογή ΕΙΚΟΝΑ. Επιλογή Λειτουργία Cinema. Επιλογή Έντονο, Κανονική, Φυσική, Σινεμά, Αθλητισμός ή Παιχνίδ.	 Όφελος από τη χρήση του Φωτισμός Η κατανάλωση ηλεκτρικού ρεύματος μειώνεται έως και 60%. Η φωτεινότητα του μαύρου είναι μειωμένη. (Επειδή το μαύρο έχει μεγαλύτερο βάθος, μπορείτε να απολαύσετε καλύτερο καθορισμό ποιότητας.) Μπορείτε να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα διατηρώντας την αρχική ανάλυση σήματος.
Επιλογή Φωτισμός, Αντίθεση, Φωτεινότ Οξύτητα , Χρώμα ή Απόχρωση. Πραγματοποιήστε τις κατάλληλες ρυθμίσεις.	 Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης. Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.
υ Σημειώσεις	

- Δεν μπορείτε να ρυθμίσετε το χρώμα, την ευκρίνεια και τη χροιά σε κατάσταση λειτουργίας RGB-PC/HDMI-PC στα επίπεδα που επιθυμείτε.
- Όταν είναι επιλεγμένο το Expert 1/2, μπορείτε να επιλέξετε Φωτισμός, Αντίθεση, Φωτεινότητα, Η Ευκρίνεια, V Ευκρίνεια, Χρώμα ή Απόχρωση.

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ

Μπορείτε να βαθμονομήσετε την οθόνη για κάθε λειτουργία Λειτουργία Cinema ή να καθορίσετε την τιμή της εικόνας στην ειδική εικόνα προβολής.

Μπορείτε να ορίσετε διαφορετική τιμή εικόνας για καθε είσοδο.

Για να επαναφέρετε την εργοστασιακά προεπιλεγμένη οθόνη αφού κάνετε την προσαρμογή σε κάθε κατάσταση λειτουργίας εικόνας, εκτελέστε τη λειτουργία "Επαναφ. εικόνας" για κάθε λειτουργία Λειτουργία Cinema.

Η εικόνα που παρατίθεται ενδέχεται να είναι διαφορετική από την τηλεόρασή σας.





>) Πραγματοποιήστε τις κατάλληλες ρυθμίσεις.

- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

Έλεγχος εικόνας Expert

Χάρη στη δυνατότητα κατηγοριοποίησης, με τα Expert1 και Expert2 οι χρήστες έχουν στη διάθεσή τους περισσότερες κατηγορίες τις οποίες μπορούν να ρυθμίσουν όπως επιθυμούν, απολαμβάνοντας εικόνα βέλτιστης ποιότητας.

Αυτό μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί από έναν επαγγελματία για τη βελτιστοποίηση της απόδοσης της τηλεόρασης χρησιμοποιώντας ειδικά βίντεο.

Η εικόνα που παρατίθεται ενδέχεται να είναι διαφορετική από την τηλεόρασή σας.





- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

* Η λειτουργία αυτή δεν είνα διαθέσιμη σε όλα τα μοντέλα.

Θερμ/σία χρώματος [Προηγμένος έλεγχος] (Θερμό/Μέσο/Ψυχρό)	Επιλέξτε μία από τις τρεις αυτόματες ρυθμίσεις χρώματος. Κάντε ρύθμιση σε θερμό για να ενίσχύσετε τα θερμότερα χρώματα όπως το κόκκινο ή κάντε ρύθμιση σε ψύχρό για να κάνετε πιο μπλε την εικόνα.
Δυναμική αντίθεση (Off/Χαμηλό/Μέσο /Υψηλό)	Προσαρμόζει την αντίθεση χρωμάτων για να τη διατηρήσει στο καλύτερο επίπεδο σύμφωνα με τη φωτεινότητα της οθόνης. Η εικόνα βελτιώνεται κάνοντας τα φωτεινά μέρη φωτεινότερα και τα σκούρα μέρη σκουρότερα.
Δυναμικό χρώμα (Off/Χαμηλό/Υψηλό)	Προσαρμόζει με τέτοιον τρόπο τα χρώματα ώστε να φαίνονται πιο ζωντανά, γεμάτα και διαυγή. Το χαρακτηριστικό αυτό ενισχύει τον χρωματικό τόνο, τον κορεσμό και τη φωτεινότητα ώστε να φαίνεται πιο ζωντανά το κόκκινο, το μπλε, το πράσινο και το λευκό.
Μείωση θορύβου (Off/Χαμηλό/Μέσο/Υψηλό)	Μειώνει τον θόρυβο της εικόνας χωρίς να γίνονται συμβιβασμοί στην ποιότητα εικόνας.
Gamma (Χαμηλό/Μέσο/Υψηλό)	 Μπορείτε να προσαρμόσετε τη φωτεινότητα της σκούρας περιοχής και της περιοχής μέσου γκρι της εικόνας. Χαμηλό : Κάνει πιο φωτεινή τη σκούρα περιοχή και την περιοχή μέσου γκρι της εικόνας. Μέσο:: Αποδίδει τα αρχικά επίπεδα της εικόνας. Υψηλό: Κάνει πιο σκούρα τη σκούρα περιοχή και την περιοχή μέσου γκρι της εικόνας.
Gamma (Χαμηλό/Μέσο/Υψηλό)	 Χαμηλό : Η εικόνα της οθόνης σκουραίνει. Υψηλό : Η εικόνα της οθόνης γίνεται πιο φωτεινή. Αυτόματο : Πραγματοποίηση του μαύρου επιπέδου της οθόνης και αυτόματη ρύθμιση σε Υψηλό ή Χαμηλό. Ρύθμιση του επιπέδου μαύρου της οθόνης σε κανονικά επίπεδα. Αυτή η λειτουργία χρησιμοποιείται στις παρακάτω καταστάσεις: ΑV (NTSC-M), HDMI ή Component.
Eye Care (On/Off)	 *Το χαρακτηριστικό αυτό δεν είναι διαθέσιμο σε όλα τα μοντέλα. Ρυθμίστε τη φωτεινότητα της οθόνης για να μην γίνει πολύ φωτεινή η οθόνη. Εφαρμόζει ρεοστατική ρύθμιση σε πολύ φωτεινές εικόνες. Αυτό το χαρακτηριστικό είναι απενεργοποιημένο στο "Λειτουργία Cinema- Έντονο, Σινεμά, Έξυπνος αισθητήρας".
Real Cinema (On/Off)	 Μπορείτε να δείτε μια βιντεοταινία σαν να βρίσκεστε στο σινεμά, εξαλείφοντας τα σπασίματα στην εικόνα (judder motion). Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία αυτή όποτε προβάλετε ταινίες. Αυτή η λειτουργία μπορεί να υλοποιηθεί όταν είναι ανενεργό το TruMotion.
TruMotion 100Hz ή TruMotion 200Hz (Off/Χαμηλό/Υψηλό)	 * Το χαρακτηριστικό αυτό δεν είναι διαθέσιμο σε όλα τα μοντέλα. • Υψηλό : Παρέχει ομαλή κίνηση της εικόνας • Χαμηλό : Παρέχει ομαλή κίνηση της εικόνας. Χρησιμοποιήστε τη ρύθμιση αυτή για την τύπική χρήση. • Off(Απενεργοποιημένο): Χρησιμοποιήστε τη ρύθμιση αυτή όταν οι ρυθμίσεις "Υψηλό" και "Χαμηλό" εχουν ως αποτέλεσμα τη δημιουργία θορύβου. • To TruMotion 100Hz μπορεί να μειώσει την αντίληψη της θολότητας σε σκηνές γρήγορης κίνησης εμφανίζοντας εκατό εικόνες ανά δευτερόλεπτο. • To TruMotion 200Hz εμφανίζει 200 σκηνές ανά δευτερόλεπτο. • To TruMotion 200Hz εμφανίζει 200 σκηνές ανά δευτερόλεπτο. • Το TruMotion 200Hz εμφανίζει από τις Intertek και TV Rheinland. • Χρησιμοποιείται για την εξασφάλιση βέλτιστης ποιότητας εικόνας χωρίς θαμπώμα ή τρεμόπαιγμα στην κίνηση, όταν εισαγάγτ μια γρήγορη εικόνα ή μια πηγή φίλμ. • Το χαρακτηριστικό αυτό είναι απενεργοποιημένο στις λειτουργίες RGB-PC και HDMI-PC. • Αν ενεργοποιήσετε το "TruMotion 100Hz ή TruMotion 200Hz", ενδέχεται να εμφανίστεί θόρυβος στην οθόνη. • Αν ενεργοποιήσετε το "TruMotion 100Hz ή TruMotion 200Hz" στη θέση "Off" (Απενεργοποιημένο).

Χρωματική κλίμακα (Ευρή/Κανονική)	 Κανονική: Λειτουργία αναπαραγωγής του αρχικού χρώματος σύμφωνα με το πρότυπο του σήματος εισόδου ανεξάρτητα από τα χαρακτηριστικά της οθόνης.play. Ευρή: Λειτουργία χρήσης και ρύθμισης της πλούσιας περιοχής χρώματος της οθόνης. Μεγιστοποίηση της χρήσης της περιοχής χρώματος που μπορεί να εκφραστεί.
Βελτίωση εικόνας (Off/Χαμηλό/Υψηλό)	 Δείχνει πιο καθαρά και έντονα, αλλά φυσικά, τις γωνίες της εικόνας. Αυτή η λειτουργία είναι απενεργοποιημένη στο "Picture Mode-Vivid, Cinema" (Λειτουργία Ζωντανής Εικόνας, Σινεμά).
xvYCC (Αυτόματο/off/on)	 * Το χαρακτηριστικό αυτό δεν είναι διαθέσιμο σε όλα τα μοντέλα. Αυτή είναι η λειτουργία για την απόδοση πλουσιότερου χρώματος. Αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη στο "Λειτουργία Cinema - Σινεμά, Expert" όταν εισάγεται το σήμα xvYCC μέσω του HDMI.
OPC (On/Off)	 * Το χαρακτηριστικό αυτό δεν είναι διαθέσιμο σε όλα τα μοντέλα. Όπως με την τεχνολογία μείωσης της κατανάλωσης ρεύματος διατηρώντας ταυτόχρονα την ίδια φωτεινότητα, αυτό μειώνει την κατανάλωση ρεύματος και βελτιώνει την αντίθεση.
Πρότυπο χρώματος (SD/HD)	 Μετατρέπει το χρώμα ενός διαφορετικού βίντεο σε χρώμα HD. Αυτή η λειτουργία είναι ρυθμισμένη για μορφή χρώματος βίντεο SD (BT-601) και HD (BT-709).
Επαγγελματικό μοτίβο (Off/Expert1/Expert2)	 Αυτό είναι το αναγκαίο μοτίβο για εξειδικευμένη ρύθμιση. Αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη στο "Λειτουργία Cinema - Expert" όταν παρακολουθείτε DTV.
Φίλτρο χρώματος (Off/Κόκκινο/Πράσινο/ Μπλε)	 Αυτή είναι η λειτουργία φιλτραρίσματος των συγκεκριμένων χρωμάτων του βίντεο. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το φίλτρο RGB για να ρυθμίσετε με ακρίβεια τον κορεσμό του χρώματος και τον χρωματικό τόνο.
Θερμ/σία χρώματος [Διαχειρ. Ειδικού] (Μέσο/Θερμό/Ψυχρό)	 Αυτή είναι η λειτουργία ρύθμισης του συνολικού χρώματος της οθόνης στην αίσθηση που θέλετε. α. Μέθοδος: 2 σημεία Μοτίβο: Εσωτερικά, Εξωτερικά Red/Green/Blue Contrast, Red/Green/Blue Brightness (Αντίθεση Κόκκινου/Πράσινου/Μπλε, Φωτεινότητα Κόκκινου/Πράσινου/Μπλε): Το εύρος προσαρμογής είναι -50 ~ +50. b. • Μέθοδος: 10 σημεία IRE Μοτίβο: Εσωτερικά / Εξωτερικά Το IRE (Institute of Radio Engineers) είναι η μονάδα εμφάνισης του μεγέθους του σήματος βίντεο και μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ 10, 20, 30 - 100. Μπορείτε να ρυθμίσετε το Κόκκινο, το Πράσινο ή το Μπλε ανάλογα με την κάθε ρύθμιση. Φωτεινότητα: Αυτή η λειτουργία εμφανίζει υπολογισμένη τιμή φωτεινότητας του θέλετε έως 100 IRE, κατόπιν η επιδιωκόμενη τιμή φωτεινότητας για 2.2 θα εμφανίζεται κάθε 10 βήματα από 10 IRE έως 90 IRE. Red/Green/Blue (Κόκκινο/Πράσινο/Μπλε): Το εύρος προσαρμογής είναι -50 ~ +50.
Σύστημα διαχείρισης χρωμάτων	 Επειδή το εργαλείο που χρησιμοποιείται από ειδικούς για την υλοποίηση ρυθμίσεων χρησιμοποιεί δοκιμαστικά μοτίβα, αυτό δεν επηρεάζει τα άλλα χρώματα αλλά μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την επιλεκτική ρύθμιση των 6 περιοχών χρώματος (Red/Green/Blue/Cyan/Magenta/Yellow) (Κόκκινο/Πράσινο/Μπλε/Κυανό/Ματζέντα/Κίτρινο). Η χρωματική διαφορά μπορεί να μην είναι διακριτή ακόμα και όταν κάνετε τις ρυθμίσεις για το γενικό βίντεο. Ρυθμίζει το Red/Green/Blue/Yellow/Cyan/Magenta (Κόκκινο/Πράσινο/Μπλε/Κίτρινο/Κυανό/Ματζέντα). Χρώμα Red/Green/Blue/Yellow/Cyan/Magenta (Κόκκινο/Πράσινο/Μπλε/Κίτρινο/Κυανό/Ματζέντα). Χρώμα Red/Green/Blue/Yellow/Cyan, Magenta (Κόκκινο/Πράσινο/Μπλε/Κίτρινο/Κυανό, Ματζέντα). Το εύρος ρύθμισης είναι -30 ~ +30. Απόχρωση Red/Green/Blue/Yellow/Cyan/Magenta (Κόκκινο/Πράσινο/Μπλε/Κίτρινο/Κυανό/Ματζέντα): Το εύρος ρύθμισης είναι -30 ~ +30. Αυτό το χαρακτηριστικό είναι απενεργοποιημένο στη λειτουργία RGB-PC και HDMI (PC).

ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΕΙΚΟΝΑΣ

Επαναφορά των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων για τις επιλεγμένες καταστάσεις λειτουργίας εικόνας.

EIKONA	ф Мат. ⊙ ОК		EIKONA	. Ф Мет. ⊙ ОК
	• Αντίθεση 90 • Φωτεινότητα 50			 Αντίθεση 90 Φωτεινότατα 50
	• Οξύτητα 70 • Χρώμα 60	\geq		 Ξ επαναφορά ρυθμίσεων εικόνας. Συνέχεια;
	 Απόχρωση 0 Προηγμένος έλεγχος 			
γ γ Οθόνη	• Επαναφ. εικόνας 🛛 🔘			



- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΕΝΔΕΙΞΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Βοηθά να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα κινούμενης LED όταν ενεργοποιείται το ρεύμα.

Ενδειξη Αναμον.

Καθορίζει αν θα τίθεται η ενδεικτική λυχνία στο μπροστινό μέρος της τηλεόρασης σε On ή Off (Ανενεργό ή Ενεργό) στη λειτουργία αναμονής.

Ενδειξη Τροφοδ.

Καθορίζει αν θα τίθεται η ενδεικτική λυχνία στο μπροστινό μέρος της τηλεόρασης σε On ή Off (Ανενεργό ή Ενεργό) κατά την ενεργοποίηση του ρεύματος.





- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

Λειτουργία επίδειξης

Εμφανίζει την παρουσίαση για τη διευκρίνιση των διάφορων λογότυπων αυτής της τηλεόρασης. Δεν είναι δυνατή η χρήση του Πρόγραμμα Επίδειξης στη λειτουργία Οικιακή χρήση. Στη λειτουργία Demo καταστήματος, το Πρόγραμμα Επίδειξης τίθεται αυτόματα σε On (Ενεργό). Μόλις το Πρόγραμμα Επίδειξης ρυθμιστεί σε Off (Ανενεργό) στο Demo κατ., το Πρόγραμμα Επίδειξης δεν εκτελείται και μηδενίζεται μόνο η οθόνη.

Η οθόνη μηδενίζεται αυτόματα μετά από 5 λεπτά στη λειτουργία Demo (Επίδειξη).





- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

Ρύθμιση λειτουργίας

Συνιστάται η ρύθμιση της τηλεόρασης σε κατάσταση λειτουργίας "Οικιακή χρήαη" για την βέλτιστη εικόνα στο περιβάλλον του σπιτιού σας.

Η κατάσταση λειτουργίας "Demo καταστήματος" είναι μια προαιρετική ρύθμιση για την προβολή σε καταστήματα.





- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΧΟΥ ΚΑΙ ΓΛΩΣΣΑΣ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ ΗΧΟΥ

Το σύστημα Κατάσταση Ήχου (Αυτόματη ένταση ήχου) διατηρεί μια ομοιόμορφη ένταση ήχου ακόμα και όταν αλλάζετε κανάλια.

Επειδή κάθε σταθμός εκπομπής έχει τις δικές του συνθήκες σήματος, η ρύθμιση του ήχου ενδεχομένως να απαιτείται κάθε φορά που αλλάζετε κανάλι. Το χαρακτηριστικό αυτό επιτρέπει στους χρήστες να απολαμβάνουν σταθερά επίπεδα ήχου κάνοντας αυτόματες ρυθμίσεις για κάθε πρόγραμμα.

Εάν η ποιότητα ή η ένταση του ήχου δεν βρίσκεται στο επίπεδο που επιθυμείτε, προτείνουμε να χρησιμοποιήσετε ένα ανεξάρτητο ηχοσύστημα home cinema ή ενισχυτή για να τα προσαρμόσετε στις διάφορες συνθήκες περιβάλλοντος.





- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΚΑΘΑΡΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΔΙΑΛΟΓΩΝ ΙΙ

Διαφοροποιώντας το εύρος ήχου της ανθρώπινης φωνής, οι χρήστες μπορούν να απολαύσουν ακόμα πιο καθαρή απόδοση διαλόγων.







- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΧΟΥ ΚΑΙ ΓΛΩΣΣΑΣ

ΠΡΟΕΠΙΛΕΓΜΕΝΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΗΧΟΥ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΗΧΟΣ

Μπορείτε να επιλέξετε τις επιθυμητές ρυθμίσεις ήχου: Κανονική, Μουσική, Σινεμά, Αθλητισμός και Παιχνίδι και μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τα πρίμα και τα μπάσα.

Η λειτουργία Ήχος σας δίνει τη δυνατότητα να απολαμβάνετε τον καλύτερο δυνατό ήχο χωρίς ειδικές ρυθμίσεις, αφού η τηλεόραση ρυθμίζει τις ανάλογες επιλογές ήχου με βάση το περιεχόμενο του προγράμματος.

Οι προκαθορισμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις για την βέλτιστη ποιότητα ήχου είναι η Πρότυπη Μουσική, Κινηματογράφος, Σπορ και Παιχνίδι.

Κανονική	Προσφέρει ήχο τυποποιημένης ποιότητας.
Μουσική	Βελτιστοποιεί τον ήχο για να ακούτε μουσική.
Σινεμά	Βελτιστοποιεί τον ήχο για την παρακολούθηση ταινιών.
Αθλητισμός	Βελτιστοποιεί τον ήχο για την παρακολούθηση αθλητικών γεγονότων.
Παιχνίδι	Βελτιστοποιεί τον ήχο για την αναπαραγωγή παιχνιδιών.





- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ ΗΧΟΥ –ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΧΡΗΣΤΗΣ



Η τεχνολογία TruSurround XT είναι ενσωματωμένη κατόπιν αδείας της SRS Labs, Inc.

ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΧΟΥ ΚΑΙ ΓΛΩΣΣΑΣ

ισορροπία

Μπορείτε να ρυθμίσετε την εξισορρόπηση του ήχου του ηχείου στα επίπεδα που επιθυμείτε.





- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΗΧΕΙΩΝ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ ΜΕ ΕΠΙΛΟΓΗ ΟΝ/OFF (ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ)

Μπορείτε να ρυθμίσετε την κατάσταση των εσωτερικών ηχείων.

Στην κατάσταση λειτουργίας AV1, AV2, AV3(eΕκτός από το 42/47SL9***), COMPONENT, RGB και HDMI1 η έξοδος των ηχείων της τηλεόρασης μπορεί να πραγματοποιείται ακόμη και αν δεν υπάρχει σήμα βίντεο.

Αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το εξωτερικό στερεοφωνικό σας σύστημα, απενεργοποιήστε τα εσωτερικά ηχεία της τηλεόρασης.





- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

Σημειώσεις

- Όταν το ηχείο της τηλεόρασης είναι απενεργοποιημένο ενώ το Simplink home theater βρίσκεται σε λειτουργία, ο ήχος μεταβαίνει αυτόματα στο ηχείο του Home theater, αλλά όταν το ηχείο τηλεόρασης είναι ενεργοποιημένο, η έξοδος του ήχου γίνεται από το ηχείο της τηλεόρασης.
- Κάποια μενού στη λειτουργία AUDIO δεν είναι διαθέσιμα όταν η λειτουργία των TV Speaker(μεγαφώνων τις τηλεόρασης) είναι απενεργοποιημένη.

ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΧΟΥ ΚΑΙ ΓΛΩΣΣΑΣ

DTV Ρύθμιση ήχου (ΜΟΝΟ ΣΤΗΝ ΨΗΦΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ) (Το μενού αυτό είναι διαθέσιμο μόνο στη Σουηδία)

Όταν υπάρχουν διαφορετικοί τύποι ήχου σε ένα σήμα εισόδου, η λειτουργία αυτή σας επιτρέπει να επιλέξετε τον τύπο ήχου που επιθυμείτε.





- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.
- Αυτόματο: Αυτόματη εμφάνιση ενδείξεων με την ακόλουθη σειρά HE-AAC > Dolby Digital > MPEG.
- HE-AAC, Dolby Digital, MPEG: Επιτρέπει στους χρήστες να επιλέξουν τον τύπο ήχου που επιθυμούν.
 Εάν έχει επιλεχθεί η λειτουργία MPEG, εμφανίζεται πάντα η ένδειξη λειτουργίας MPEG.
 Εάν δεν υποστηρίζεται η λειτουργία MPEG, δυνατότητα επιλογής με τη σειρά HE-AAC και Dolby Digital.
- ανατρέξτε στη σελ. 91 (Επιλογή γλώσσας ήχου)

ΕΠΙΛΟΓΗ ΕΞΟΔΟΥ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΗΧΟΥ

Η λειτουργία αυτή σας επιτρέπει να επιλέξετε την έξοδο ψηφιακού ήχου που προτιμάτε.

Η συσκευή μπορεί να εκπέμπει Dolby Digital ήχο μόνο σε κανάλι που μεταδίδει Dolby Digital ήχο. Όταν υπάρχει Dolby digital, η επιλογή Auto (Αυτόματα) στο μενού Digital Audio Out (Ψηφιακή Έξοδος Ήχου) θα ρυθμίσει την έξοδο SPDIF(Sony Philips Digital InterFace) σε Dolby Digital.

Εάν έχετε επιλέξει Auto (Αυτόματα) στο μενού εξόδου ψηφιακού ήχου όταν δεν υπάρχει dolby digital, η έξοδος SPDIF θα είναι PCM (Pulse-code modulation).

Ακόμα και αν έχετε ρυθμίσει αμφότερες τις γλώσσες Dolby Digital και Audio σε κανάλι που μεταδίδει ήχο Dolby Digital, αναπαράγεται μόνο ο ήχος Dolby Digital.





DIGITAL PLUS Ματασκευάστηκε με την άδεια της Dolby Laboratories. Η ονομασία "Dolby" και το σύμβολο διπλού "D" αποτελούν εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.

 Υπάρχει πιθανότητα ενώ βρίσκεστε στη λειτουργία HDMI, ορισμένες συσκευές αναπαραγωγής να μην παράγουν ήχο SPDIF. Τη στιγμή αυτή, ορίστε την έξοδο του ψηφιακού ήχου της συσκευής αναπαραγωγής σε PCM. (Στο HDMI, δεν υποστηρίζεται το Dolby Digital Plus).

Στοιχείο	Είσοδος Ήχου	Ψηφιακή Έξοδος Ήχου
Αυτόματα (Ηχεία	MPEG	PCM
Ενεονά)	DD	DD
	DD+	DD
	HE-AAC	PCM
	MPEG	PCM
Αυτοματά (Πχειά	DD	DD
Ανενεργα)	DD+	DD
	HE-AAC	DD
PCM	PCM	PCM

- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΧΟΥ ΚΑΙ ΓΛΩΣΣΑΣ

ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ ΗΧΟΥ

Επαναφορά των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων για την επιλεγμένη κατάσταση λειτουργίας ήχου.





- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.
Περιγραφή ήχου (μονο στην ψηφιακή καταστάση λειτουργίας)

Αυτή η λειτουργία προορίζεται για τους τυφλούς και παρέχει επεξηγηματική ακουστική περιγραφή της τρέχουσας κατάστασης σε ένα τηλεοπτικό πρόγραμμα εκτός από το βασικό ήχο.

Όταν επιλέγεται το στοιχείο Audio Description On (Ακουστική περιγραφή Ενεργή), παρέχεται ο βασικός ήχος και η ακουστική περιγραφή για τα προγράμματα που περιλαμβάνουν ακουστική περιγραφή.





Ρύθμιση για το Περιγραφή ήχου Volume (Ένταση Ακουστικής περιγραφής) επιλέγοντας On (Ενεργό)



Πραγματοποιήστε την επιθυμητή ρύθμιση.

- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΧΟΥ ΚΑΙ ΓΛΩΣΣΑΣ

|/||

Στερεοφωνική/ Δίγλωσση λήψη (Μόνο σε αναλογική κατάσταση λειτουργίας)

Κατά την επιλογή ενός προγράμματος, εμφανίζονται ηχητικές πληροφορίες για το σταθμό αυτό μαζί με τον αριθμό του προγράμματος και το όνομα του σταθμού.



Εκπομπή	Μήνυμα οθόνης
Μονοφωνική	MONO
Στερεοφωνική	STEREO
Δίγλωσση	DUAL I, DUAL II, DUAL I+II

Επιλογή μονοφωνικού ήχου

Αν στη στερεοφωνική λήψη το στερεοφωνικό σήμα δεν είναι ισχυρό, μπορείτε να επιλέξετε τη μονοφωνική λήψη. Στη μονοφωνική λήψη, η ευκρίνεια του ήχου βελτιώνεται.

- Επιλογή γλώσσας για δίγλωσσες εκπομπές Αν το πρόγραμμα λαμβάνεται σε δύο γλώσσες (dual language), μπορείτε να αλλάξετε σε DUAL I, DUAL II ή DUAL I+II.
 - **DUAL Ι** οδηγεί την πρωτεύουσα γλώσσα στα ηχεία.
 - **DUAL ΙΙ** οδηγεί την δευτερεύουσα γλώσσα στα ηχεία.
 - **DUAL I+II** οδηγεί μία γλώσσα σε κάθε ηχείο.

Λήψη ΝΙCAM (Μόνο σε αναλογική κατάσταση λειτουργίας)

Εάν η συσκευή σας είναι εφοδιασμένη με δέκτη για λήψη NICAM μπορείτε να λάβετε ψηφιακό ήχο υψηλής ποιότητας NICAM.

Η έξοδος ήχου μπορεί να επιλεχθεί σύμφωνα με τον τύπο της μετάδοσης που λαμβάνεται.



2

Όταν λαμβάνεται μονοφωνικός ήχος NICAM, μπορείτε να επιλέξετε NICAM MONO ή FM MONO.

Όταν λαμβάνεται στερεοφωνικός ήχος NICAM, μπορείτε να επιλέξετε NICAM STEREO ή FM MONO. Εάν το στερεοφωνικό σήμα είναι ασθενές, επιλέξτε FM MONO.



Όταν λαμβάνεται ήχος NICAM dual (Δίγλωσσος NICAM), μπορείτε να επιλέξετε NICAM DUAL I, NICAM DUAL II ή NICAM DUAL I+II ή FM MONO.

Επιλογή εξόδου ήχου ηχείου

Στην λειτουργία AV, Component (Σύνθετο σήμα), RGB ή HDMI μπορείτε να επιλέξετε έξοδο ήχου για το αριστερό και δεξιό ηχείο.

Δυνατότητα επιλογής της εξόδου ήχου.

- L+R: Ακουστικό σήμα από την αριστερή (L) είσοδο ήχου μεταβιβάζεται στο αριστερό ηχείο και ακουστικό σήμα από την δεξιά (R) είσοδο ήχου μεταβιβάζεται στο δεξιό ηχείο.
- L+L: Ακουστικό σήμα από την αριστερή (L) είσοδο μεταβιβάζεται και στα δύο ηχεία (δεξί και αριστερό).
- R+R: Ακουστικό σήμα από την δεξιά (R) είσοδο μεταβιβάζεται και στα δύο ηχεία (δεξί και αριστερό).

ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΧΟΥ ΚΑΙ ΓΛΩΣΣΑΣ

Μενού στην οθόνη για την επιλογή γλώσσας/ χώρας

Το μενού για τον οδηγό εγκατάστασης εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης μόλις την ενεργοποιήσετε πρώτη φορά.

- Επιλογή της επιθυμητής γλώσσας.
 Επιλογή της χώρας σας.
- * Αν θέλετε να αλλάξετε την επιλογή γλώσσας/ χώρας



- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

Σημειώσεις

- Εάν δεν ολοκληρώσετε τη ρύθμιση Οδηγός εγκατάστασης πατώντας το κουμπί RETURN ή μηδενίσετε την οθόνη OSD (On Screen Display), θα εμφανιστεί και πάλι με τη νέα ενεργοποίηση.
- Εάν επιλέξετε λάθος τοπική χώρα, το teletext μπορεί να μην εμφανιστεί σωστά στην οθόνη και μπορεί να προκύψουν κάποια προβλήματα κατά τη λειτουργία του teletext.
- Η λειτουργία CI (Common Interface) ενδέχεται να μην διαθέσιμη ανάλογα με τις συνθήκες εκπομπής της κάθε χώρας.
- Τα πλήκτρα ρύθμισης της λειτουργίας DTV ενδέχεται να μη λειτουργούν ανάλογα με τις συνθήκες εκπομπής της κάθε χώρας.
- Σε χώρες στις οποίες δεν έχει ρυθμιστεί η ψηφιακή μετάδοση, ορισμένα χαρακτηριστικά DTV ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα ανάλογα με τις ψηφιακές συνθήκες μετάδοσης.
- Η Ρύθμιση Χώρας "UK" πρέπει να είναι ενεργοποιημένη μόνο στην Μεγάλη Βρετανία.
- Εάν η ρύθμιση χώρας έχει οριστεί σε "—", υπάρχουν διαθέσιμα τα Ευρωπαϊκά γήινα/καλωδιακά προγράμματα εκπομπής, αλλά ορισμένες λειτουργίες DTV μπορεί να μην λειτουργούν σωστά.

LANGUAGE SELECTION (ΕΠΙΛΟΓΗ ΓΛΩΣΣΑΣ) (ΜΟΝΟ ΣΤΗΝ ΨΗΦΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ)

Η λειτουργία ήχου παρέχει τη δυνατότητα επιλογής της γλώσσας που προτιμάτε. Αν τα δεδομένα ήχου στη γλώσσα που επιλέξατε δεν μεταδίδονται, τότε η αναπαραγωγή θα γίνει στην γλώσσα ήχου προεπιλογής.

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία υποτίτλων όταν μεταδίδονται δύο ή περισσότερες γλώσσες υποτιτλισμού. Αν τα δεδομένα υποτίτλων στη γλώσσα που επιλέξατε δεν μεταδίδονται, τότε η εμφάνιση θα γίνει στην γλώσσα υποτίτλων προεπιλογής.

Όταν οι γλώσσες που επιλέγετε ως κύριες για τις λειτουργίες Γλώσσα ήχου και Γλώσσα Υπότιτλων δεν υποστηρίζονται, μπορείτε να επιλέξετε μία γλώσσα από τη δευτερεύουσα κατηγορία.



Αποθήκευση.

 Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

< Επιλονή γλώσσας ήγου >	Πληροφορίες OSD γλώσσας ήχου			
 Οταν εκπέμπονται δύο ή περισσότερες νλώσσες 	Ένδειξη	Κατάσταση		
ήχου, μπορείτε να επιλέξετε αυτήν που προτιμάτε.	N.A	Μη διαθέσιμο		
	MPEG	Ήχος MPEG		
	DIAD	Ήχος Dolby Digital		
	20	Ήχος για «άτομα με προβλήματα όρασης»		
(^{Q. MENU}) (() Επιλογή ΗΧΟΣ.	ABC	Ήχος για «άτομα με προβλήματα ακοής»		
	DD _{D+}	Ήχος Dolby Digital Plus		
	AAC	AAC Audio		
επιλογή γλώσσας ήχου.	επιλογή L+R, L+L ή R+R.			
< Επιλογή γλώσσας υποτίτλων >	Πληροφορ	οίες OSD γλώσσας υποτίτλων		
Όταν μεταδίδονται δύο ή περισσότερες γλώσσες	Ένδειξη	Κατάσταση		
νλώσσα μποτίτλων με το κοιμπί SUBTITI Ε στο	N.A	Μη διαθέσιμο		
τηλεχειριστήριο.		Υπότιτλος Teletext		
Πατήστε το κούμπί Α Υ για να επιλέξετε γλώσσα υποτίτλων.		Υπότιτλος για «άτομα με		
	HDU	προβλήματα ακοής»		
 Ο ήχος/υπότιτλος μπορεί να εμφανίζεται σε πιο απλ μεταδίδεται από τον παροχέα υπηρεσιών. 	ή μορφή μ	ιε 1 ως 3 χαρακτήρες και		

Όταν επιλέγετε συμπληρωματικό Ήχο (Ήχος για «άτομα με προβλήματα όρασης/ακοής») ενδέχεται να αυξηθεί η ένταση του ήχου μέρους του Βασικού ήχου.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΩΡΑ

Ρύθμιση ρολογιού

Το ρολόι ρυθμίζεται αυτόματα όταν λαμβάνεται το ψηφιακό σήμα. (Μπορείτε να ρυθμίσετε το ρολόι αν η τηλεόραση δεν λαμβάνει σήμα DTV).

Πρέπει να ρυθμίσετε σωστά την ώρα για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία.

Όταν επιλέγετε μια πόλη από το Time Zone (Ζώνη ώρας), η ώρα της τηλεόρασης ρυθμίζεται σύμφωνα με τη διαφορά ώρας όπως προκύπτει βάσει των πληροφοριών Ζώνης ώρας και GMT (Μέση ώρα Greenwich) που λαμβάνονται από το σήμα μετάδοσης όταν η ώρα ρυθμίζεται αυτόματα από ψηφιακό σήμα.

Αν οριστεί το ρολόι στη λειτουργία DTV, δεν μπορείτε να αλλάξετε την ώρα, αλλά αν το όνομα της πόλης αλλάξει στη ζώνη ώρας σε χρονική μετατόπιση, μπορείτε να αλλάξετε την ώρα κατά 1 ώρα.





- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ

Ο χρονοδιακόπτης σβησίματος θέτει αυτόματα τη συσκευή σε κατάσταση αναμονής μετά την πάροδο του προκαθορισμένου χρόνου.

Δύο ώρες μετά το άνοιγμα της συσκευής με τη λειτουργία ανοίγματος, αυτή θα περιέλθει αυτόματα σε κατάσταση αναμονής εκτός και πιέσετε οποιοδήποτε πλήκτρο.

Ο χρονικός προγραμματισμός ανοίγματος/σβησίματος θα παραμείνει ενεργός καθημερινά εφ' όσον έχετε καθορίσει αυτόματο άνοιγμα ή σβήσιμο.

Η λειτουργία του χρονοδιακόπτη Off Timer υπερκαλύπτει τη λειτουργία του On Timer εάν έχουν οριστεί την ίδια ώρα.

Η ρύθμιση πρέπει να γίνει στην κατάσταση αναμονής για να λειτουργήσει ο χρονοδιακόπτης ανοίγματος On Timer.





- Πατήστε το κουμπί ΜΕΝU (ΜΕΝΟΥ) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
 Πατήστε το κουμπί ΒΕΤUBN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΩΡΑ

ΡΥΘΜΙΣΗ ΩΡΑ

ΡΥΘΜΙΣΗ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ

Δεν χρειάζεται να θυμάστε να σβήνετε την τηλεόραση πριν πέσετε για ύπνο. Ο χρονοδιακόπτης θέτει αυτόματα τη συσκευή σε κατάσταση αναμονής μετά από συγκεκριμένο χρονικό διάστημα.



) Επιλογή Off, 10, 20, 30, 60, 90, 120, 180 ή 240 Λεπ..

- Εάν σβήσετε τη συσκευή, ο προσδιορισμένος χρόνος σβησίματος της συσκευής ακυρώνεται.
- Μπορείτε, επίσης, να ρυθμίσετε τη λειτουργία Χρονοδιακόπτης Ύπνου στο μενού ΩΡΑ.

ΓΟΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ/ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

SET PASSWORD & LOCK SYSTEM (ΡΥΘΜΙΣΗ ΚΩΔΙΚΟΥ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΚΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ)

Εάν εισάγετε τον κωδικό πρόσβασης για πρώτη φορά, πατήστε '0', '0', '0', '0' στο τηλεχειριστήριο. Εάν ένα κανάλι είναι κλειδωμένο, πληκτρολογήστε το password για να το ξεκλειδώσετε προσωρινά.





 Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΓΟΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ/ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

ΕΞΑΙΡΕΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

Δυνατότητα εξαίρεσης προγραμμάτων που δεν επιθυμείτε ή προγραμμάτων που δεν θέλετε να παρακολουθούν τα παιδιά σας.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία στο Σύστημα κλειδώμ. "On".

Καταχωρίστε έναν κωδικό πρόσβασης για την παρακολούθηση ενός προγράμματος με προστασία.





- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

PARENTAL CONTROL (ΓΟΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ) (ΜΟΝΟ ΣΤΗΝ ΨΗΦΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ)a

Η λειτουργία αυτή λειτουργεί ανάλογα με τις πληροφορίες του σταθμού μετάδοσης. Για το λόγο αυτό, εάν το σήμα διαθέτει λανθασμένες πληροφορίες, η λειτουργία αυτή δεν παρέχεται.

Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτό το μενού απαιτείται κωδικός πρόσβασης.

Η συσκευή έχει προγραμματιστεί ώστε να θυμάται την τελευταία επιλογή που ρυθμίσατε, ακόμα και αν την απενεργοποιήσετε.

Τα παιδιά δεν μπορούν να παρακολουθήσουν ορισμένα τηλεοπτικά προγράμματα για ενήλικες, σύμφωνα τα με τα καθορισμένα πρότυπα αξιολόγησης.

Καταχωρίστε έναν κωδικό πρόσβασης για την παρακολούθηση ενός προγράμματος με αξιολόγηση.





- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

ΓΟΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ/ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

ΜΠΛΟΚΑΡΙΣΜΑ ΕΞ'ΤΕΡΙΚΗΣ ΕΙΣΟΔΟΥ

Σας δίνει τη δυνατότητα να μπλοκάρετε μία είσοδο.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία στο Σύστημα κλειδώμ. "On".





- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

Κλείδ. Πλήκτρων

Η τηλεόραση μπορεί να ρυθμιστεί ώστε να χρειάζεται το τηλεχειριστήριο για να λειτουργήσει. Το χαρακτηριστικό αυτό μπορεί να χρησιμοποιηθεί ώστε να απαγορεύεται η παρακολούθηση σε μη εξουσιοδοτημένους χρήστες.

 \gg



	ΕΠΙΛΟΓΗ	♠ Met. OK	
	Γλώσσα μενού (Langu	lage): Ελληνικά	
	Γλώσσα ήχου	: Ελληνικά	
0	Γλώσσα Υπότιτλων	: Ελληνικά	
2	Περιορ. ακοή()	: Off	
B	Χώρα	: Μαρόκο	
\$	Ετικέτα εισαγωγής		
	SIMPLINK	• On	
2 NNN	Κλείδ. πλήκτρων	Off	
		On	O O



- Όταν η επιλογή Κλείδ. πλήκτρων έχει οριστεί ως
 'On' (Ενεργοποιημένη), εάν η τηλεόραση είναι εκτός λειτουργίας, πατήστε τα κουμπιά ^Φ / Ι, INPUT, P ^ ∨ (ή P ▲ ▼) της τηλεόρασης ή τα κουμπιά POWER (ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ), INPUT (ΕΙΣΟΔΟΣ), P ^ ∨ ή τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ κουμπιά του τηλεχειριστηρίου.

- Πατήστε το κουμπί MENU (MENOY) για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή της τηλεόρασης.
- Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

TELETEXT

Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη σε όλες τις χώρες.

Το Teletext είναι μία δωρεάν υπηρεσία εκπομπής από τους περισσότερους σταθμούς που παρέχει άμεσες πληροφορίες στα νέα γεγονότα, τον καιρό, τα τηλεοπτικά προγράμματα, τιμές και διάφορα άλλα θέματα.

Ο αποκωδικοποιητής Teletext αυτής της συσκευής υποστηρίζει τα συστήματα SIMPLE, TOP και FASTTEXT. Το σύστημα SIM-PLE (σύνηθες Teletext) αποτελείται από έναν αριθμό σελίδων που επιλέγονται με άμεση εισαγωγή του αντίστοιχου αριθμού σελίδας. Τα συστήματα TOP και FASTEXT είναι περισσότερο σύγχρονες μέθοδοι επιτρέποντας την γρήγορη και εύκολη επιλογή των πληροφοριών Teletext.

Εμφάνιση/Απόκρυψη (ON - OFF)

Πιέστε το πλήκτρο TEXT για να ενεργοποιήσετε το Teletext. Η αρχική ή τελευταία σελίδα εμφανίζεται στην οθόνη. Δύο αριθμοί σελίδων, το όνομα του σταθμού, η ημερομηνία και ώρα προβάλλονται στην επικεφαλίδα της οθόνης. Ο πρώτος αριθμός σελίδας δείχνει την επιλογή σας, ενώ ο δεύτερος δείχνει τον αριθμό της τρέχουσας σελίδας. Πιέστε το πλήκτρο **TEXT** για να απενεργοποιήσετε το Teletext. Επανεμφανίζεται η προηγούμενη λειτουργία.



Κείμενο SIMPLE

- Επιλογή σελίδας
- Εισάγετε τον επιθυμητό αριθμό σελίδας ως ένα τριψήφιο αριθμό με τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ πλήκτρα. Εάν κατά τη διάρκεια της επιλογής πιέσετε λάθος αριθμό, πρέπει να ολοκληρώσετε τον τριψήφιο αριθμό και κατόπιν να ξαναεισάγετε τον σωστό.
- 2 Τα πλήκτρα P ^ / μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να επιλέξετε την προηγούμενη ή επόμενη σελίδα.

Κείμενο ΤΟΡ

Ο οδηγός χρήσης εμφανίζει τέσσερα πεδία –κόκκινο, πράσινο, κίτρινο και μπλε– στο κάτω μέρος της οθόνης. Το κίτρινο πεδίο υποδηλώνει την επόμενη ομάδα και το μπλε πεδίο το επόμενο μπλοκ.

Επιλογή μπλοκ / ομάδας / σελίδας

- Με το μπλε πλήκτρο μπορείτε να μετακινηθείτε από μπλοκ σε μπλοκ.
- Χρησιμοποιήστε το κίτρινο πλήκτρο για να μεταβείτε στην επόμενη ομάδα με αυτόματη εμφάνιση του επόμενου μπλοκ.
- Με το πράσινο πλήκτρο μπορείτε να μεταβείτε στην επόμενη σελίδα εάν υπάρχει, με αυτόματη εμφάνιση της επόμενης ομάδας.
 Εναλλακτικά μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πλήκτρο P
 Δ
- Ενάλλακτικά μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πλήκτρο P ^.
 - προηγούμενη επιλογή. Εναλλατικά μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πλήκτρο Ρ ~.
- Άμεση επιλογή σελίδας

Με τον ίδιο τρόπο όπως στην λειτουργία SIMPLE teletext, μπορείτε να επιλέξετε μία σελίδα εισάγοντας την σαν ένα τριψήφιο αριθμό χρησιμοποιώντας τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ πλήκτρα στη λειτουργία TOP.

FASTEXT

Οι σελίδες στη λειτουργία FASTEXT είναι χρωματικά κωδικοποιημένες στο κάτω μέρος της οθόνης και επιλέγονται πιέζοντας το αντίστοιχο έγχρωμο πλήκτρο.

Επιλογή σελίδας

- Πατήστε το κουμπί Τ.ΟΡΤ και, στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε το κουμπί ~ Υγια να επιλέξετε το μενού Ε1. Εμφάνιση της σελίδας ευρετηρίου.
- Μπορείτε να επιλέξετε τις σελίδες που είναι χρωματικά κωδικοποιημένες στο κάτω μέρος της οθόνης με τα αντίστοιχα χρωματικά πλήκτρα.
- Θ Με τον ίδιο τρόπο όπως στην λειτουργία SIMPLE teletext, μπορείτε να επιλέξετε μία σελίδα εισάγοντας την σαν ένα τριψήφιο αριθμό χρησιμοποιώντας τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ πλήκτρα στη λειτουργία FASTEXT.
- Τα πλήκτρα P ~ ~ μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να επιλέξετε την προηγούμενη ή την επόμενη σελίδα.

Ειδικές λειτουργίες Teletext

Πατήστε το κουμπί Τ. ΟΡΤ και, στη συνέχεια, το κουμπί
 Υια να επιλέξετε το μενού «Επιλ. Κειμ.» (Επιλογές κειμένου).



■ Περιεχ.(INDEX)

Επιλογή κάθε σελίδας του ευρετηρίου.



Ωρα(TIME)

Όταν παρακολουθείτε ένα τηλεοπτικό πρόγραμμα, επιλέξτε αυτό το κουμπί για να εμφανίσετε την ώρα στην επάνω δεξιά γωνία της οθόνης.

Στη λειτουργία Teletext πιέστε αυτό το πλήκτρο για να επιλέξετε έναν αριθμό υποσελίδας. Ο αριθμός υποσελίδας προβάλλεται στο κάτω μέρος της οθόνης. Για να κρατήσετε ή αλλάξετε την υποσελίδα, πιέστε τα ΚΟΚΚΙΝΟ / ΠΡΑΣΙΝΟ,

< > ή τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ πλήκτρα.

Ξαναπιέστε πάλι για να εξέλθετε από τη λειτουργία.

Avaμovή(HOLD)

Σταματά την αυτόματη εναλλαγή προβολής μεταξύ των σελίδων που συμβαίνει εάν η προβαλλόμενη σελίδα αποτελείται από 2 ή περισσότερες υποσελίδες. Ο αριθμός των υποσελίδων και ο αριθμός της προβαλλόμενης υποσελίδας, συνήθως, εμφανίζεται στην οθόνη κάτω από την ένδειξη της ώρας. Όταν επιλέγετε αυτό το μενού, παρουσιάζεται το σύμβολο παύσης στην αριστερή επάνω γωνία της οθόνης και δεν ενεργοποιείται η αυτόματη εναλλαγή σελίδας.



Εμφάνιση(REVEAL)

Επιλέξτε αυτό το μενού για να εμφανίσετε κρυμμένες πληροφορίες, όπως είναι οι λύσεις σε αινίγματα ή παζλ.



Ενημέρωση(UPDATE)

Προβάλλει την εικόνα της τηλεόρασης ενώ περιμένετε για την εμφάνιση της νέας σελίδας Teletext. Το ενδεικτικό.

θα εμφανιστεί στην επάνω αριστερή γωνία της οθόνης. Όταν η ενημερωμένη σελίδα είναι διαθέσιμη η ένδειξη θα αλλάξει και θα εμφανίζει τον αριθμό της σελίδας. Επιλέξτε και πάλι αυτό το μενού για να δείτε την ενημερωμένη σελίδα teletext.

Επιλ. Κειμ.		
💷 Περιεχ.		
💷 Ώρα		
💽 Αναμονή		
🛄 Εμφάνιση		
Ενημέρωση		
Κλείαιμο		

ΨΗΦΙΑΚΟ ΤΕLΕΤΕΧΤ

*Αυτή η λειτουργία εκτελείται μόνο στο Ηνωμένο Βασίλειο, Ιρλανδία.

Η συσκευή αυτή παρέχει πρόσβαση σε ψηφιακό teletext το οποίο έχει βελτιωθεί σημαντικά από άποψη κειμένου, γραφικών κλπ.

Πρόσβαση στο συγκεκριμένο ψηφιακό teletext παρέχεται από ειδικές υπηρεσίες ψηφιακού teletext και από συγκεκριμένες υπηρεσίες οι οποίες μεταδίδουν ψηφιακό teletext.

Για να εμφανιστεί το teletext πρέπει να αποεπιλέξετε τη γλώσσα υποτίτλων πατώντας το κουμπί SUBTITLE (ΥΠΟΤΙΤΛΟΙ).

ΤΕLΕΤΕΧΤ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Πατήστε το αριθμητικό πλήκτρο ή το πλήκτρο Ρ Υια να επιλέξετε την ψηφιακή υπηρεσία η οποία μεταδίδει ψηφιακό teletext.

Ακολουθήστε τις ενδείξεις στο ψηφιακό teletext και προχωρήστε στο επόμενο βήμα πατώντας TEXT, OK, ~ < < > το ΚΟΚΚΙΝΟ, το ΠΡΑΣΙΝΟ, το ΚΙΤΡΙΝΟ, το ΜΠΛΕ ή τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ πλήκτρα κλπ.

Για να αλλάξετε υπηρεσία ψηφιακού teletext, απλά επιλέξτε άλλη υπηρεσία από τα αριθμητικά πλήκτρα ή από το Ρ ^ ∨.



ΤΕLΕΤΕΧΤ ΣΕ ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

Πατήστε το αριθμητικό πλήκτρο ή το πλήκτρο Ρ για να επιλέξετε την ψηφιακή υπηρεσία η οποία μεταδίδει ψηφιακό teletext.

- Πατήστε το κουμπί ΤΕΧΤ (ΚΕΙΜΕΝΟ) ή τα χρωματιστά κουμπιά για να ανοίξετε το teletext.
- 4 Πατήστε το κουμπί ΤΕΧΤ (ΚΕΙΜΕΝΟ) ή τα χρωματιστά κουμπιά για να απενεργοποιήσετε το ψηφιακό teletext και να επιστρέψετε στην κανονική προβολή τηλεόρασης.

Ορισμένες υπηρεσίες ενδέχεται να επιτρέπουν την πρόσβαση στις υπηρεσίες κειμένου από το ΚΟΚΚΙΝΟ πλήκτρο.



Η λειτομονία βίντεο δεν λειτομονεί

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Η λειτουργία δεν είναι κανονική.			
Το τηλεχειριστήριο δεν δουλεύει	 Ελέγξτε αν υπάρχουν εμπόδια μεταξύ του προϊόντος και του τηλεχειριστηρίου. Οι μπαταρίες έχουν τοποθετηθεί με τη σωστή πολικότητα (+ στο +, - στο -); Τοποθετήστε νέες μπαταρίες. 		
Ξαφνική διακοπή τροφοδοσίας	 Έχει ρυθμιστεί ο χρονοδιακόπτης; Ελέγξτε τις ρυθμίσεις λειτουργίας. Η τροφοδοσία διακόπηκε. Εάν η τηλεόραση ενεργοποιηθεί και δεν υπάρχει σήμα εισόδου, απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 15 λεπτά. 		

Δεν υπάρχει εικόνα & ήχος	 Ελέγξτε αν το προϊόν είναι ενεργοποιημένο. Δοκιμάστε ένα άλλο κανάλι. Το πρόβλημα μπορεί να δημιουργείται από τη μετάδοση. Το καλώδιο τροφοδοσίας έχει συνδεθεί σε πρίζα; Ελέγξτε την κατεύθυνση ή/και τη θέση της κεραίας. Δοκιμάστε αν η πρίζα παρέχει τροφοδοσία ρεύματος, συνδέοντας το καλώδιο ενός άλλου προϊόντος.
Καθυστέρηση στην εμφάνιση της εικόνας μετά την ενεργοποίηση της συσκευής	Αυτό είναι φυσιολογικό, η εικόνα δεν έχει ήχο κατά τη διάρκεια εκκίνησης του προϊόντος. Ζητήστε τεχνική υποστήριξη, αν δεν εμφανιστεί η εικόνα μετά από πέντε λεπτά.
Κανένα χρώμα ή κακή ποιότητα χρωμάτων ή εικόνας	 Ρυθμίστε κατάλληλα την επιλογή μενού Color (Χρώμα). Κρατήστε μια επαρκή απόσταση μεταξύ του προϊόντος και του βίντεο. Δοκιμάστε ένα άλλο κανάλι. Το πρόβλημα μπορεί να δημιουργείται από τη μετάδοση. Τα καλώδια βίντεο έχουν συνδεθεί σωστά; Ενεργοποιήστε οποιαδήποτε λειτουργία για να επαναφέρετε τη φωτεινότητα της εικόνας.
Οριζόντιες/κάθετες γραμμές ή τρεμούλιασμα της εικόνας	Ελέγξτε για παρεμβολές στο γύρω χώρο, που προκαλούνται, για παράδειγμα, από ηλεκτρονικές συσκευές ή ηλεκτρικά εργαλεία.
Κακή λήψη ορισμένων καναλιών	 Ο σταθμός ή το καλώδιο παρουσιάζουν προβλήματα, συντονιστείτε σε άλλο σταθμό. Το σήμα του σταθμού είναι αδύναμο. Αλλάξτε την κατεύθυνση της κεραίας για λήψη ενός πιο αδύναμου σήματος σταθμού. Ελέγξτε για πηγές ενδεχόμενων παρεμβολών.
Γραμμές ή ραβδώσεις στις εικόνες	= Ελέγξτε την κεραία (Αλλάξτε την κατεύθυνση της κεραίας).
Δεν προβάλλεται εικόνα όταν γίνεται σύνδεση HDMI	Ελέγξτε ότι το καλώδιο HDMI είναι έκδοσης 1.3 ή ανώτερης. Εάν τα καλώδια HDMI δεν υποστηρίζουν την έκδοση 1.3. HDMI, ενδέχεται να προκαλέσουν τρεμοπαίξιμο ή καθόλου εικόνα. Χρησιμοποιείτε τα νεότερα καλώδια που υποστηρίζουν τουλάχιστον HDMI έκδοσης 1.3.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Ο ήχος δεν ακούγεται.	
Σωστή εικόνα χωρίς ήχο	 Πιέστε το κουμπί
Καμία έξοδος από ένα ηχείο	≡Ρυθμίστε κατάλληλα την επιλογή μενού Πρίμα (Εξισορρόπηση).
Μη φυσιολογικός ήχος από το εσωτερικό του προϊόντος	Οταν υπάρχει αλλαγή στην υγρασία ή τη θερμοκρασία του χώρου, μπορεί να ακουστεί ένας μη φυσιολογικός ήχος κατά την ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του προϊόντος. Δεν πρόκειται για ελάττωμα του προϊόντος.
Δεν παράγεται ήχος όταν γίνεται σύνδεση με HDMI ή USB	 Ελέγξτε το καλώδιο HDMI για την έκδοση 1.3. Ελέγξτε το καλώδιο USB για την έκδοση 2.0. *Το χαρακτηριστικό αυτό δεν διατίθεται σε όλα τα μοντέλα.

Υπάρχει πρόβλημα στην κατάσταση λειτουργίας PC. (Ισχύει μόνο για την κατάσταση λειτουργίας PC)			
Το σήμα βρίσκεται εκτός εύρους.	 Ρυθμίστε την ανάλυση, την οριζόντια συχνότητα ή την κάθετη συχνότητα. Ελέγξτε την πηγή εισόδου. 		
Οριζόντια γραμμή ή λωρίδα στο φόντο & Οριζόντιος θόρυβος & Λανθασμένη θέση εικόνας	Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση Auto configure (Αυτόματη ρύθμιση) ή ρυθμίστε το χρονισμό κατακόρυφης και οριζόντιας σάρωσης και τη θέση της εικόνας.		
Ασταθές χρώμα στην οθόνη ή μονόχρωμη εικόνα	 Ελέγξτε το καλώδιο σήματος. Εγκαταστήστε πάλι την κάρτα βίντεο στον υπολογιστή. 		

Υπάρχει πρόβλημα με τις ρυθμίσεις ElKONA.

Όταν ο χρήστης αλλάζει τις ρυθμίσεις εικόνας, η τηλεόραση μεταβαίνει αυτόματα στις αρχικές ρυθμίσεις μετά από μία συγκεκριμένη χρονική περίοδο.	 Αυτό σημαίνει ότι η τηλεόραση έχει ρυθμιστεί στην κατάσταση λειτουργίας Demo καταστήματος. Για να μεταβείτε σε λειτουργία Οικιακή χρήαη πρέπει να κάνετε τα ακόλουθα: Από το μενού TV, επιλέξτε ΕΠΙΛΟΓΗ -> Ρύθμιση κατάστασης -> Οικιακή χρήαη. Τώρα ολοκληρώσατε τη διαδικασία μετάβασης στη λειτουργία Οικιακή χρήαη.
--	--

Συντήρηση

Είναι δυνατόν να προλάβετε τυχόν πρώιμες δυσλειτουργίες. Ο προσεκτικός και τακτικός καθαρισμός μπορεί να επεκτείνει τη διάρκεια ζωής της νέας σας τηλεόρασης. Βεβαιωθείτε ότι έχετε σβήσει την τηλεόραση και ότι έχετε βγάλει το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα πριν από τον καθαρισμό.

Καθαρισμός οθόνης



Παρακάτω αναγράφεται ένας καλός τρόπος για να διατηρήσετε τη σκόνη μακριά από την οθόνη σας για καιρό. Βρέξτε ένα μαλακό πανί σε μείγμα από χλιαρό νερό και απαλό καθαριστικό ρούχων ή απορρυπαντικό για τα πιάτα. Στραγγίστε καλά το πανί ώστε να μην είναι υγρό και έπειτα χρησιμοποιήστε το για να σκουπίσετε την οθόνη. $(\mathbf{2})$

Βεβαιωθείτε ότι δεν έχετε βρέξει υπερβολικά την οθόνη και έπειτα αφήστε τη να στεγνώσει πριν χρησιμοποιήσετε την τηλεόραση.

Καθαρισμός επίπλου

- Για να απομακρύνετε τη βρομιά ή τη σκόνη, σκουπίστε το έπιπλο με ένα μαλακό, στεγνό και χωρίς χνούδια πανί.
- Μην βρέξετε το πανί σε καμία περίπτωση.

Παρατεταμένη απουσία

Α ΠΡΟΣΟΧΗ

Αν πρόκειται να αφήσετε την τηλεόρασή σας κλειστή για μεγάλο χρονικό διάστημα (π.χ. για διακοπές), σας συνιστούμε να βγάλετε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα για την αποφυγή τυχόν βλάβης λόγω καταιγίδας ή αυξομειώσεων της ηλεκτρικής τάσης.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

ΜΟΝΤΕΛΑ		32SL8***	37SL8***		
		32SL8000-ZB	37SL8000-ZB		
Διαστάσεις (Πλάτος x Ύψος x Βάθος)	με τη βάση	764,8 x 550,0 x 230,0 χλστ. 30,1 x 21,7 x 9,1 ίντσες	887,6 x 619,2x 230,0 χλστ. 35,0x 24,4 x 9,1 ίντσες		
	χωρίς τη βάση	764,8 x 490,4 x 49,8 χλστ. 30,1 x 19,3 x 2,0 ίντσες	887,6 x 559,8x 49,8 χλστ. 35,0x 22,0 x 2,0 ίντσες		
Βάρος	με τη βάση χωρίς τη βάση	14,0 ιλά / 30,9 λίβρες 11,2 ιλά / 24,7 λίβρες	17,6 ιλά / 38,8 λίβρες 14,8 ιλά / 32,6 λίβρες		
Ενεργειακές απαιτήσεις Κατανάλωση ενέργειας		AC100-240V~ 50/60Hz 150W	AC100-240V~ 50/60Hz 180W		
Μέγεθος μονάδας (CI	100,0 x 55,0 x 5,0 χλστ.			
(Πλάτος x Ύψος x Βάθος)		3,94 x 2,17 x 0,20 ίντσες			
	Θερμοκρασία κατά τη	0 ~ 40°C / 32 ~ 104°F			
Συνθήκες	λειτουργία Υγρασία κατά τη λειτουργία	Λιγότερο από 80%			
περιβάλλοντος	Θερμοκρασία κατά την	-20 ~ 60°C / -4 ~ 140°F			
	Υγρασία κατά την αποθήκευση	Λιγότερο από 85%			
Υποστηριζόμενες μορφές αρχείων.		Ανατρέξτε	Ανατρέξτε στη σελ.55		

 Τα παραπάνω χαρακτηριστικά είναι πιθανό να αλλάξουν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση για τη βελτίωση της ποιότητας.

ΜΟΝΤΕΛΑ		42SL8***		47SL8***	
		42SL8000-ZB	42SL8500-ZA	47SL8000-ZB	47SL8500-ZA
Διαστάσεις (Πλάτος x Ύψος x Βάθος)	με τη βάση	1001 ,2 x 689,6x 286,5χλστ. 39,4x 27,1 x 11,3 ίντσες	1001,2 x 689,6x 286,5χλστ. 39,4x 27,1 x 11,3 ίντσες	1109,6 x 753,7 x 286,5 χλστ. 43,7 x 29,7 x 11,3 ίντσες	1109,6 x 753,7 x 286,5 χλστ. 43,7 x 29,7 x 11,3 ίντσες
	χωρίς τη βάση	1001,2 x 623,2x 45,0χλστ. 39,4x 24,5 x 1,8 ίντσες	1001,2 x 623,2x 45,0χλστ. 39,4x 24,5 x 1,8 ίντσες	1109,6 x 685,3x 45,5χλστ. 43,7x 27,0 x 1,8 ίντσες	1109,6 x 685,3x 45,0χλστ. 43,7 x 27,0 x 1,8 ίντσες
Βάρος	με τη βάση χωρίς τη βάση	22,7 ιλά / 50,0 λίβρες 18,7 ιλά / 41,2 λίβρες	24,9 ιλά / 54,9 λίβρες 20,9 ιλά / 46,1 λίβρες	27,6 ιλά / 60,8 λίβρες 23,6 ιλά / 52,0 λίβρες	29,9 ιλά / 65,9 λίβρες 25,9 ιλά / 57,1 λίβρες
Ενεργειακές απαιτήσεις Κατανάλωση ενέργειας		AC100-240V~ 50/60Hz 210W	AC100-240V~ 50/60Hz 210W	AC100-240V~ 50/60Hz 250W	AC100-240V~ 50/60Hz 250W
			55 SI	_8***	
MOI	ΝΤΕΛΑ	55SL8000-ZB		55SL8500-ZA	
Διαστάσεις (Πλάτος x Ύψος x Βάθος)	με τη βάση	1279 x 853,3x 320,2χλστ. 50,4 x 33,6 x 12,6 ίντσες		1279 x 853,3x 320,2χλστ. 50,4 x 33,6 x 12,6 ίντσες	
	χωρίς τη βάση	1279x 780,5 x 45,5χλστ. 50,4x 30,7 x 1,8 ίντσες		1279x 780,5 x 45,0χλστ. 50,4x 30,7 x 1,8 ίντσες	
Βάρος	με τη βάση χωρίς τη βάση	37,2 ιλά / 82,0 λίβρες 32,0 ιλά / 70,5 λίβρες		39,9 ιλά / 88,0 λίβρες 34,7 ιλά / 76,5 λίβρες	
Ενεργειακές απαιτήσεις Κατανάλωση ενέργειας		AC100-240V~ 50/60Hz 320W		AC100-240V~ 50/60Hz 320W	
Μέγεθος μονάδας ((Πλάτος x Ύψος x Βάθος)	CI	100,0 x 55,0 x 5,0 χλστ, 3,94 x 2,17 x 0,20 ίντσες			
Συνθήκες	Θερμοκρασία κατά τη λειτουργία Υγρασία κατά τη λειτουργία	0 ~ 40°C / 32 ~ 104°F Λιγότερο από 80%			
περιβάλλοντος	Θερμοκρασία κατά την αποθήκευση Υγρασία κατά την αποθήκευση	-20 ~ 60 Λιγότε		°C / -4 ~ 140°F :ρο από 85%	
Υποστηριζόμενες μορφές αρχείων.		Ανατρέξτε στη σελ.55			

 Τα παραπάνω χαρακτηριστικά είναι πιθανό να αλλάξουν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση για τη βελτίωση της ποιότητας.

		42SL9***		47SL9***	
ΜΟΝΤΕΛΑ		42SL9000-ZA	42SL9500-ZB	47SL9000-ZA	47SL9500-ZB
		42SL9100-ZA	42SL9600-ZB	47SL9100-ZA	47SL9600-ZB
Διαστάσεις	με τη βάση	1009,2 x 694,5x 286,5 χλστ.	10172 x 698,5x 286,5 χλστ.	1119,6 x 757,1 x 286,5 χλστ.	1127,6 x 761,1 x 286,5 χλστ.
(Πλάτος x Ύψος x Βάθος)		39,7 x 27,3 x 11,3 ίντσες	40,0 x 27,5 x 11,3 ίντσες	44,1 x 29,8 x 11,3 ίντσες	44,4 x 30,0 x 11,3 ίντσες
	χωρίς τη βάση	1009,2 x 629,7x 29,3 χλστ. 39,7 x 24,8 x 1,2 ίντσες	1017,2 x 637,7x 29,3 χλστ. 40,0 x 25,1 x 1,2 ίντσες	1119,6 x 691,3x 29,3 χλστ. 44,1x 27,2 x 1,2 ίντσες	1127,6 x 699,3 x 29,3 χλστ. 44,4 x 27,5 x 1,2 ίντσες
Βάρος	με τη βάση	24,6 ιλά / 54,2 λίβρες	24,7 ιλά / 54,5 λίβρες	28,5 ιλά / 62,8 λίβρες	28,6 ιλά / 63,1 λίβρες
	χωρίς τη βάση	20,1 ιλά / 44,3 λίβρες	20,2 ιλά / 44,5 λίβρες	24,0 ιλά / 52,9 λίβρες	24,1 ιλά / 53,1 λίβρες
Ενεργειακές απαιτήσεις		AC100-240V~ 50/60Hz	AC 100-240V~ 50/60Hz	AC100-240V~ 50/60Hz	AC100-240V~ 50/60Hz
Κατανάλωση ενέργειας		170W	170W	190W	190W
Μέγεθος μονάδας Cl		100,0 x 55,0 x 5,0 χλστ.			
(Πλάτος x Ύψος x Βάθος)		3,94 x 2,17 x 0,20 ίντσες			
Συνθήκες	Θερμοκρασία κατά τη λειτουργία Υγρασία κατά τη λειτουργία	0 ~ 40°C / 32 ~ 104°F Λιγότερο από 80%			
περιβάλλοντος	Θερμοκρασία κατά την αποθήκευση Υγρασία κατά την αποθήκευση	-20 ~ 60°C / -4 ~ 140°F Λιγότερο από 85%			
Υποστηριζόμενες μορφές αρχείων.		Ανατρέξτε στη σελ.55			

 Τα παραπάνω χαρακτηριστικά είναι πιθανό να αλλάξουν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση για τη βελτίωση της ποιότητας.

	Ψηφιακή ΤV	Αναλογική TV
Σύστημα τηλεόρασης	DVB-T	PAL/SECAM B/G/D/K, PAL I/II,
	DVB-C (Μόνο για Σουηδία, Φινλανδία)	SECAM L/L'
Κάλυψη προγραμμάτων	VHF, UHF	VHF: E2 ~ E12, UHF: E21 ~ E69,
		CATV: S1 ~ S20, HYPER: S21 ~ S47
Σύνθετη αντίσταση εξωτερικής κεραίας	75 Ω	75 Ω

Κωδικοί υπερύθρων

*Η λειτουργία αυτή δεν είνα διαθέσιμη σε όλα τα μοντέλα.

Κωδικός (Δεκαεξαδικός)	Λειτουργία	Σημείωση
95	ENERGY SAVING(ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ)	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
08	POWER	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου (Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση)
0B	INPUT	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
79	BATIO	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
F0	TV/BAD	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
45	Q MENU	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
43	MENU	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
AB	GUIDE	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
40	$\lim_{n \to \infty} (\Delta)$	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
41	$D_{OWn}(\vee)$	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
07	Left (\leq)	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
06	$\operatorname{Bight}(2)$	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
44		Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
28		Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
ΔΔ		Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
30		Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
02		Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
03		Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
1F	FAV (MARK)	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
09	MUTE	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
00	P ^	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
01	P V	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
10~19	Αοιθυητικό Κουμπί Ο~9	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
53	LIST	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
14	O VIEW	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
72	BED Key	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
71	GBEEN Key	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
63	YELLOW Key	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
61	BLUE Key	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
20	TEXT	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
21	TOPT(TOption)	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
39	SUBTITI F	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
7F	SIMPLINK	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
<u>, </u>		Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
BO		Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
BA		Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
8F		Κουμπί Τηλεχειριστηρίου
8E	>>	Κουμπί Τηλεχειριστηρίου

Ρύθμιση παραμέτρων εξωτερικής μονάδας ελέγχου

Τοποθέτηση RS-232C

Συνδέστε στην υποδοχή RS-232C μια εξωτερική μονάδα ελέγχου (όπως υπολογιστή ή σύστημα ελέγχου οπτικοακουστικών μονάδων) για να ελέγξετε εξωτερικά τις λειτουργίες της τηλεόρασης. Συνδέστε τη σειριακή θύρα της μονάδας ελέγχου με

την υποδοχή RS-232C στο πίσω μέρος της τηλεόρασης.

Σημειώσεις: Το καλώδιο σύνδεσης RS-232C αποτελεί προαιρετικό εξοπλισμό.



Τύπος βύσματος, υποδοχή D-Sub 9 ακίδων

AP.	Ονομασία ακίδας	
1	Καμία σύνδεση	
2	RXD (Λήψη δεδομένων)	0
3	ΤΧD (Εκπομπή δεδομένων)	
4	DTR (Πλευρά DTE σε ετοιμότητα)	
5	GND (Γείωση)	
6	DSR (Πλευρά DCE σε ετοιμότητα)	
7	RTS (Ετοιμότητα για αποστολή)	6
8	CTS (Ελεύθερο για αποστολή)	W

9 Καμία σύνδεση

Διαμορφώσεις RS-232C

Διαμορφώσεις 7 καλωδίων (Τυπικό καλώδιο RS-232C)						
	PC	TV				
RXD	2 👞	<u> </u>	TXD			
TXD	3 👞	<u> </u>	RXD			
GND	5 👞	— 5	GND			
DTR	4 •	— 6	DSR			
DSR	6 🖳	— 4	DTR			
RTS	7 •	• 8	CTS			
CTS	8 •	• 7	RTS			
	D-Sub 9	D-Sub 9				



Διαμορφώσεις 3 καλωδίων (Μη τυπικό)					
	PC	TV			
RXD	2 •—	• 3	TXD		
TXD	3 •	• 2	RXD		
GND	5 🗕	• 5	GND		
DTR	4	6	DTR		
DSR	6	4	DSR		
RTS	7	7	RTS		
CTS	8	8	CTS		
	D-Sub 9	D-Sub 9			

Ορισμός αναγνωριστικού αριθμού

Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να ορίσετε έναν αναγνωριστικό αριθμό για την τηλεόραση.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Χαρτογράφηση πραγματικών δεδομένων. > p.115





 Πατήστε το κουμπί RETURN (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ) για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη μενού.

Πρωτόκολλα επικοινωνίας

- Ρυθμός baud: 9600 bps (UART)
- Μήκος δεδομένων: 8 bit
- Ψηφίο ισοτιμίας: None

- Τελικό bit: 1 bit
- Κώδικας επικοινωνίας: Κώδικας ASCII
- Χρησιμοποιήστε αντεστραμμένο καλώδιο (με ανάποδη συνδεσμολογία).

Πρωτόκολλο εκπομπής / λήψης Εκπομπή

[Command1][Command2][][Set ID][][Data][Cr]

- [Command 1]: Πρώτη εντολή. (j,k,m ή x)
- [Command 2] : Δεύτερη εντολή.

* [Set ID]	:	Μπορείτε να ρυθμίσετε τον αναγνωριστικό αριθμό της τηλεόρασης στο μενού Special (Ειδικές ρυθμίσεις). Το εύρος ρύθμισης είναι 1 ~ 99. Όταν ορίζετε ως αναγνωριστικό αριθμό το '0', ελέγχετε όλες τις συνδεδεμένες συσκευές. Ο αναγνωριστικός αριθμός εμφανίζεται ως δρισδινός αριθμός εμφανίζεται ως
		ως δεκαεξαδικός (0x0~0x63) στο
		πρωτόκολλο εκπομπής/λήψης.
 * [Δεδομένα] 	:	Για τη διαμεταβίβαση των δεδομένων της
		εντολής.
		Διαβιβάστε 'FF' για ανάγνωση της
		κατάστασης της εντολής.
* [Cr]	:	Κωδικός enter
		ASCII '0x0D'
а Г 1		Kωδικόο Λ SCII (cpape (0x20)"

* [] : Κωδικός ASCII 'space (0x20)"

Αναφορά κανονικής λήψης

[Command2][][Set ID][][OK][Δεδομένα][x]

* Η οθόνη εκπέμπει ACK (αναφορά λήψης) βάσει αυτού του φορμά όταν λαμβάνει φυσιολογικά δεδομένα. Εεκίνη τη στιγμή, αν τα δεδομένα είναι σε κατάσταση ανάγνωσης, εμφανίζει την κατάστασή τους. Αν τα δεδομένα είναι σε κατάσταση εγγραφής, επιστρέφει τα δεδομένα του υπολογιστή.

Αναφορά εσφαλμένης λήψης

[Command2][][Set ID][][NG][Δεδομένα][x]

Η οθόνη εκπέμπει ACK (αναφορά λήψης) βάσει αυτού
 του φορμά όταν λαμβάνει μη φυσιολογικά δεδομένα
 από μη εφικτές λειτουργίες ή σφάλματα επικοινωνίας.

Δεδομένα 00: Λανθασμένος κωδικός

Λίστα αναφοράς εντολών

	COMMAND 1	COMMANI 2	D DATA (Δεκαεξαδικά)
01. Τροφοδοσία	k	а	00 ~ 01
02. Λόγος εικόνας	k	C A	νατρέξτε στη σελ. 113
03. Σβήσιμο οθόνης	k	d	00 ~ 01
04. Σίγαση ήχου	k	е	00 ~ 01
05. Έλεγχος έντασης ή	ιχου k	f	00 ~ 64
06. Αντίθεση	k	g	00 ~ 64
07. Φωτεινότητα	k	h	00 ~ 64
08. Χρώμα	k	i	00 ~ 64
09. Χροιά	k	j	00 ~ 64
10. Ευκρίνεια	k	k	00 ~ 64
11. Επιλογή OSD - Μενού επί	οθόνης k	l	00 ~ 01
12. Κατάσταση κλειδ	ώματος		
τηλεχειριστηρίοι	J k	m	00 ~ 01
13. Treble(Πρίμα)	k	r	00 ~ 64
14. Bass(Μπάσα)	k	S	00 ~ 64
15. Εξισορρόπηση	k	t	00 ~ 64
16. Θερμοκρασία χρώμα	πος k	u	00 ~ 02
17. Energy Saving	j	q	00 ~ 04
18. Αυτόματη ρύθμιση παραι	μέτρων j	u	01
19. Εντολή συντονια	σμού m	a A	νατρέξτε στη σελ. 115
20. Κανάλι Προσθήκη/Παρι	άλειψη m	b	00 ~ 01
21. Πλήκτρο	m	С	Κωδικός Κωδικός
22. Ρύθμιση πίσω φωτ	ισμού m	g	00 ~ 64
23. Επιλογή εισόδου – κ	ύρια Χ	b A	νατρέξτε στη σελ. 116

 Κατά τη ρύθμιση των εντολών 17~23, δεν εμφανίζεται στην οθόνη μενού.

* Σημείωση: Κατά τις λειτουργίες USB, όπως Dvix ή EMF, όλες οι εντολές εκτός από τις εντολές Power (Ισχύς) (ka) και Key (Πλήκτρο) (mc) δεν εκτελούνται και θεωρούνται ως NG. 01. Ενεργοποίηση (Εντολή : k a)

Για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε την τηλεόραση. Για την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της σίγασης ήχου. Εκπομπή

[k][a][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

Δεδομένα 00: Απενεργοποίηση 01 : Ενεργοποίηση

Αναφορά λήψης

[a][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

Εμφανίζει αν η τηλεόραση είναι ενεργοποιημένη ή απενεργοποιημένη.

Εκπομπή

[k][a][][Set ID][][FF][Cr]

Αναφορά λήψης

[a][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

- Με τον ίδιο τρόπο, αν οι άλλες λειτουργίες εκπέμπουν δεδομένα
 ΌΧΕΕ΄ βάσει αυτής της μορφής, η ανάδραση αναφοράς λήψης εμφανίζει την κατάσταση της κάθε λειτουργίας.
 Τα * ΟΚ Ack., Error Ack. και άλλα μηνύματα μπορεί να εμφανιστούν στην οθόνη όταν η τηλεόραση είναι ενεργοποιημένη.
- 02. Λόγος εικόνας (Εντολή : k c) (Μέγεθος κύριας εικόνας)
- Για να ρυθμίσετε το λόγο εικόνας. (Αναλογία διαστάσεών κύριας εικόνας) Μπορείτε, επίσης, να ρυθμίσετε τη μορφή της οθόνης χρησιμοποιώντας τη λειτουργία «Αναλογία Οθόνης» (Λόγος διαστάσεων) στο Q. ΜΕΝU (ΓΡΗΓΟΡΟ ΜΕΝΟΥ) ή στο μενού «PICTURE» (ΕΙΚΟΝΑ).

Εκπομπή

[k][c][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

- Κανονική εικόνα(4:3) Ευρεία εικόνα (16:9) Δεδομένα 01
 - 02 04
 - Διαγραφή Κανονική 14:9 06 07

 - Õ9 ÓB
 - Μόνο σκαναρ. Πλήρες πλάτος F : Cinema Zone 1~16

Αναφορά λήψης

[c][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

- Όταν χρησιμοποιείτε ως είσοδο την πηγή RGB-PC ή την πηγή Component, επιλέγετε λόγο εικόνας 16:9 ή 4:3.
 Σε κατάσταση λειτουργίας «DTV/HDMI» (1080i 50Hz/60Hz, 720p 50Hz/60Hz, 1080p 24Hz/60Hz, 60Hz/60Hz, 1080p 24Hz/30Hz/50Hz/60Hz), Component(720p, 1080i, 1080p 50Hz/60Hz) είναι διαθέσιμη μόνο η λειτουργία «Μόνο σκαναρ.».
- * Η πλήρης ευρεία προβολή υποστηρίζεται μόνο για ATV, AV1,2,3.
- 03. Σβήσιμο οθόνης (Εντολή : k d)
- Για το σβήσιμο και το άναμμα της οθόνης.

Εκπομπή

[k][d][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

- Δεδομένα 00 : Σβήσιμο απενεργοποιημένο (Υπάρχει εικόνα) Σίγαση προβολής ανενεργή
 - 01 : Σβήσιμο ενεργοποιημένο (Δεν υπάρχει εικόνα) 10 : Σίγαση προβολής ενεργή

Αναφορά λήψης

[d][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

* Μόνο στην περίπτωση που η σίγαση του βίντεο είναι ενεργή, η τηλεόραση εμφανίζει το μενού επί της οθόνης (OSD). Ωστόσο, στην περίπτωση που η σίγαση_οθόνης είναι ενεργή, η τηλεόραση δεν εμφανίζει το μενού OSD.

- 04. Σίγαση ήχου (Εντολή : k e)
- Μπορείτε επίσης να κάνετε αυτή τη ρύθμιση από το κουμπί ΜUTE (Σίγαση) στο τηλεχειριστήριο.

Εκπομπή

[k][e][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

Δεδομένα 00 : Σίγαση ενεργοποιημένη (Ηχος απενεργοποιημένος) 01 : Σίγαση απενεργοποιημένη (Ήχος ενεργοποιημένος)

Αναφορά λήψης

- [e][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]
- 05. Έλεγχος έντασης ήχου (Εντολή: kf)
- Για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τον ήχο από τα κουμπιά έντασης στο τηλεχειριστήριο.

Εκπομπή

[k][f][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

- Δεδομένα Min: 00 ~ Μέγιστο: 64
 - Ανατρέξτε στην ενότητα "Χαρτογράφηση πραγματικών δεδομένων 1". Βλέπε σελίδα 115.

Αναφορά λήψης

```
[f][ ][Set ID][ ][OK/NG][Δεδομένα][x]
```

- 06. Αντίθεση (Εντολή : k g)
- Για να ρυθμίσετε την αντίθεση της εικόνας. Μπορείτε επίσης να κάνετε αυτή τη ρύθμιση από το μενού Picture (Εικόνα).

Εκπομπή

[k][g][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

Δεδομένα Min: 00 ~ Μέγιστο: 64

Ανατρέξτε στην ενότητα "Χαρτογράφηση πραγματικών δεδομένων 1". Βλέπε σελίδα 115.

Αναφορά λήψης

- [g][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]
- 07. Φωτεινότητα (Εντολή : k h)
- Για να ρυθμίσετε την φωτεινότητα της εικόνας. Μπορείτε επίσης να κάνετε αυτή τη ρύθμιση από το μενού Picture (Εικόνα).

Εκπομπή

[k][h][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

Δεδομένα Min: 00 ~ Μέγιστο: 64

Ανατρέξτε στην ενότητα "Χαρτογράφηση πραγματικών δεδομένων 1". Βλέπε σελίδα 115. Αναφορά λήψης

[h][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

- **08.** Χρώμα (Εντολή : k i)
- Για να ρυθμίσετε το χρώμα της εικόνας. Μπορείτε επίσης να κάνετε αυτή τη ρύθμιση από το μενού Picture (Εικόνα).

Εκπομπή

[k][i][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

- Δεδομένα Min: 00 ~ Μέγιστο: 64
 - Ανατρέξτε στην ενότητα "Χαρτογράφηση πραγματικών δεδομένων 1". Βλέπε σελίδα 115.

<u>Αναφορά λήψης</u>

[i][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

- **09.** Χροιά (Εντολή : k j)
- Για να ρυθμίσετε τη χροιά της εικόνας. Μπορείτε επίσης να κάνετε αυτή τη ρύθμιση από το μενού Picture (Εικόανα).

<u>Εκπομπή</u>

[k][j][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

Δεδομένα Min: 00 ~ Μέγιστο: 64 Ανατρέξτε στην ενότητα "Χαρτογράφηση πραγματικών δεδομένων 1". Βλέπε σελίδα 115.

<u>Αναφορά λήψης</u>

[j][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

10. Ευκρίνεια (Εντολή : k k)

Για να ρυθμίσετε την ευκρίνια της εικόνας. Μπορείτε επίσης να κάνετε αυτή τη ρύθμιση από το μενού Picture (Εικόνα).

<u>Εκπομπή</u>

[k][k][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

Δεδομένα Min: 00 ~ Μέγιστο: 64

Ανατρέξτε στην ενότητα "Χαρτογράφηση πραγματικών δεδομένων 1". Βλέπε σελίδα 115.

<u>Αναφορά λήψης</u>

[k][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

- 11. Επιλογή μενού επί οθόνης (Εντολή : k l)
- Για να επιλέξετε την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του OSD (On Screen Display - Ρυθμίσεις επί της οθόνης) όταν χειρίζεστε τη συσκευή από το τηλεχειριστήριο.

<u>Εκπομπή</u>

[k][I][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

Δεδομένα 00: απενεργοποίηση σίγασης OSD Δεδομένα 01: ενεργοποίηση σίγασης OSD

<u>Αναφορά λήψης</u>

- 12. Κατάσταση λειτουργίας κλειδώματος
 - τηλεχειριστηρίου (Εντολή : k m)
- Για να κλειδώσετε το τηλεχειριστήριο και τα στοιχεία ελέγχου της πρόσοψης στην τηλεόραση.

Εκπομπή

[k][m][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

Δεδομένα 00 : Κλείδωμα off 01 : Κλείδωμα on

<u>Αναφορά λήψης</u>

[m][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

- Αν δεν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο, ενεργοποιήστε αυτή την λειτουργία.
 Όταν διακοπεί η τροφοδοσία ρεύματος, η κατάσταση εξωτερικού ελέγχου απενεργοποιείται.
- Το τοπικό πλήκτρο ισχύος δεν θα λειτουργεί σωστά.

13. Treble (Εντολή : k r)

Για τη ρύθμιση των πρίμων.
 Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τα πρίμα από το μενού AUDIO (ΗΧΟΣ).

<u>Εκπομπή</u>

[k][r][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

Δεδομένα Min: 00 ~ Μέγιστο: 64 Ανατρέξτε στην ενότητα "Χαρτογράφηση πραγματικών δεδομένων 1". Βλέπε σελίδα 115.

<u>Αναφορά λήψης</u>

[r][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

- 14. Bass (Εντολή : k s)
- Για τη ρύθμιση των μπάσων. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τα μπάσα από το μενού AUDIO.

<u>Εκπομπή</u>

[k][s][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

Δεδομένα Min: 00 ~ Μέγιστο: 64 Ανατρέξτε στην ενότητα "Χαρτογράφηση πραγματικών δεδομένων 1". Βλέπε σελίδα 115.

Αναφορά <u>λήψης</u>

[s][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

- 15. Εξισορρόπηση (Εντολή : k t)
- Για να ρυθμίσετε την εξισορρόπηση. Μπορείτε επίσης να κάνετε αυτή τη ρύθμιση από το μενού AUDIO (ΗΧΟΣ).

<u>Εκπομπή</u>

[k][t][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

Δεδομένα Min: 00 ~ Μέγιστο: 64 Ανατρέξτε στην ενότητα "Χαρτογράφηση πραγματικών δεδομένων 1". Βλέπε σελίδα 115.

Αναφορά <u>λήψης</u>

- [t][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]
- 16. Θερμοκρασία χρώματος (Εντολή : k u)
- Για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία του χρώματος. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία του χρώματος από το μενού PICTURE (Εικόνα). Εκπομπή

[k][u][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

Δεδομένα 00: Μέσο 01:Ψυχρό 02: Θερμό

Αναφορά <u>λήψης</u>

[u][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

[[]I][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

- 17. Energy Saving (Εντολή: j q)
- Για τη μείωση της κατανάλωσης ρεύματος της τηλεόρασης. Μπορείτε επίσης, να ρυθμίσετε τη λειτουργία Εξοικονόμηση Ενέργειας στο μενού ΕΠΙΛΟΓΗ.

<u>Εκπομπή</u>

[j][q][][Set ID][] [Δεδομένα]	[Cr]
---------	------------	--------------	------

Λειτου Ενέργ	ργία Εξ ειας	ξοικονό	μησης		Επίπεδο		С	Πεοινοαιρή	
7	6	5	4		3	2	1	0	Περιγραφη
0	0	0	0	Χαμηλή Ισχύς	0	0	0	0	Off
0	0	0	0	Χαμηλή Ισχύς	0	0	0	1	Ελάχιστη
0	0	0	0	Χαμηλή Ισχύς	0	0	1	0	Μέσο
0	0	0	0	Χαμηλή Ισχύς	0	0	1	1	Μέγιστη
0	0	0	0	Χαμηλή Ισχύς	0	1	0	0	Αυτόματα
0	0	0	0	Χαμηλή Ισχύς	0	1	0	1	Απενεργοποίηση Οθόνης

Αναφορά λήψης

[q][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

18. Αυτόματη διαμόρφωση (Εντολή : j u)

Ρυθμίζει αυτόματα τη θέση της εικόνας και ελαχιστοποιεί το τρέμουλο. Λειτουργεί μόνο στην κατάσταση RGB(PC). Εκπομπή

[j][u][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

Δεδομένα 01: Το set (Ρύθμιση) Αναφορά λήψης

[u][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

19.Εντολή συντονισμού (Εντολή : m a)

Επιλογή καναλιού στον ακόλουθο φυσικό αριθμό. <u>Εκπομπή</u>

[m][a][][Set ID][][Δεδομένα0][][Δεδομένα1][][Δεδομένα2][Cr]

Δεδομένα 0: Δεδομένα υψηλής συχνότητας καναλιών Δεδομένα 1 : Δεδομένα χαμηλής συχνότητας καναλιών πχ. Νο. 47 -> 00 2F (2FH) Νο. 394 -> 01 8A (18AH), DTV Νο. 0 -> Αδιάφορο Δεδομένα 02 0x00 : ATV Κύρια, 0x10 : DTV Κύρια 0x20 : Radio

Εύρος δεδομένων συχνότητας καναλιών Αναλογικό – Ελάχιστο: 00 ~ Μέγιστο: 63 (0~99) Ψηφιακό – Ελάχιστο: 00 ~ Μέγιστο: 3Ε7 (0~999) (Εξαιρούνται οι Σουηδία, Φινλανδία, Νορβηγία, Δανία, Ιρλανδία) Ψηφιακό – Ελάχιστο: 00 ~ Μέγιστο: 270F (0~9999) (Μόνο για Σουηδία, Φινλανδία, Νορβηγία, Δανία, Ιρλανδία)

Αναφορά λήψης

[a][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

Δεδομένα Min: 00 ~ Max: 7DH

- 20. Κανάλι Προσθήκη/Παράλειψη (Εντολή: m b)
- Για τον ορισμό της κατάστασης παράλειψης του τρέχοντος προγράμματος.

Εκπομπή

[m][b][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

Δεδομένα 00: Παράλειψη 01 : Προσθήκη

Αναφορά λήψης

[b][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

	-
* Χαρτογράφηση πραγματικών	*) г
δεδομένων 1	3
00 : Βήμα 0	
Α΄ : Βήμα 10 - (Ορισμένο ΙD 10)	
F : Βήμα 15 : (Ορισμένο ID 15) 10 : Βήμα 16 : (Ορισμένο ID 16)	
64 : Βήμα 100	
6Ε : Βήμα 110	
73 : Βήμα 115 74 : Βήμα 116	
C7: Βήμα 199	
FE : Bήμα 254	

FF : Βήμα 255

Χαρτογράφηση
πραγματικών
δεδομένων 2
00 : -40
01 : -39
02 : -38
:
28:0
4E : +38
4F : +39
50 : +40

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

21. Πλήκτρο (Εντολή : m c)

Για την αποστολή μέσω υπερύθρων του κώδικα κουμπιού. <u>Εκπομπή</u>

[m][c][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

Δεδομένα: Κώδικας κουμπιού - Ανατρέξτε στη σελίδα 108. <u>Αναφορά λήψης</u>

[c][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

23. Επιλογή εισόδου (Εντολή1:x, Εντολή: x b) (Είσοδος κύριας εικόνας)

Για να επιλέξετε την πηγή εισόδου για την κύρια εικόνα.
<u>Εκπομπή</u>

[x][b][][Set ID][][Δ	εδομένα][Cr
------------------------	-------------

Δεδομένα: Structure (Δομή)

MSB							LSB
0	0	0	0	0	0	0	0
Εξωτερική είσοδος				L	Αριθ εισό		

Εξωτερική είσοδος			οδος	Δεδομένα
0	0	0	0	DTV
0	0	0	1	Αναλογικό
0	0	1	0	AV
0	1	0	0	Component
0	1	1	0	RGB
1	0	0	1	HDMI

Αριθμός εισόδου				Δεδομένα
0	0	0	0	Είσοδος1
0	0	0	1	Είσοδος2
0	0	1	0	Είσοδος3
0	0	1	1	Είσοδος4

<u>Αναφορά λήψης</u>

[b][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

22. Ρύθμιση πίσω φωτισμού (Εντολή: m g)

Για τη ρύθμιση του πίσω φωτισμού. <u>Εκπομπή</u>

[m][g][][Set ID][][Δεδομένα][Cr]

Δεδομένα: Δεδομένα, Ελάχ. 00 ~ Μέγ.: 64

Αναφορά λήψης

[g][][Set ID][][OK/NG][Δεδομένα][x]

Ανακοίνωση λογισμικού ανοικτού κώδικα

Τα παρακάτω εκτελέσιμα αρχεία GPL και οι βιβλιοθήκες LGPL/MPL που χρησιμοποιούνται σε αυτό το προϊόν υπόκεινται στα Συμφωνητικά Αδείας GPL2.0/LGPL2.1/MPL1.1:

ΕΚΤΕΛΕΣΙΜΑ ΑΡΧΕΙΑ GPL:

- Linux kernel 2.6
- busybox
- Izo

ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΕΣ LGPL:

• uClibc

ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΕΣ MPL:

Nanox

Η LG Electronics προσφέρεται να σας παρέχει τον πηγαίο κώδικα σε ένα CD-ROM με κόστος που να καλύπτει το κόστος μίας τέτοιας διανομής, όπως το κόστος των μέσων, την αποστολή και διανομή εάν το ζητήσετε μέσω email από τη LG Electronics στη διεύθυνση: <u>opensource@lge.com</u> Η προσφορά αυτή ισχύει για μία περίοδο τριών (3) ετών από την ημέρα διανομής του προϊόντος από την LG Electronics.

Μπορεί να αποκτήσετε ένα αντίγραφο των αδειών GPL, LGPL, MPL από την ιστοσελίδα http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/gpl-2.0.html, http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-

2.1.html

http://www.mozilla.org/MPL/MPL-1.1.html.

Μπορείτε επίσης να προμηθευτείτε την μετάφραση των αδειών GPL, LGPL από την ιστοσελίδα http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/gpl-2.0-translations.html, http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.1-translations.html.

To παρόν λογισμικό βασίζεται εν μέρει στις εργασίες της ομάδας Independent JPEG Group copyright © 1991 – 1998, Thomas G. Lane.

Το παρόν προϊόν περιλαμβάνει

- Βιβλιοθήκη libpng: copyright © 2004 Glenn Randers-Pehrson
- Zlib συμπιεσμένη βιβλιοθήκη: Copyright © 1995-2002 Jean-loup Gailly και Mark Adler.
- Tinyxml βιβλιοθήκη: copyright (c) 2000-2006 Lee Thomason

LG Electronics Inc.