



ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ PLASMA

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ

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.

Συμβουλευτείτε την ετικέτα στο πίσω κάλυμμα και αναφέρετε αυτές τις πληροφορίες στο κατάστημα που θα ζητήσετε την επισκευή της συσκευής. Κωδικός μοντέλου
σειριακός αριθμός.

Κωδικός μοντέλου:

Σειριακός αριθμός:

Οδηγίες ασφάλειας

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην τοποθετείτε την Οθόνη σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία ή κοντά σε πηγές θερμότητας όπως καλοριφέρ, σόμπες κλπ

- Αυτό μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.

Μην χρησιμοποιείτε την Οθόνη σε χώρους με υγρασία όπως λουτρά και σε άλλους χώρους όπου μπορεί να βραχεί.

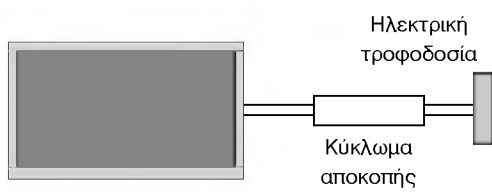
- Αυτό μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

Λυγίστε το καλώδιο της κεραίας μεταξύ του εσωτερικού και εξωτερικού του κτιρίου για να αποφύγετε την είσοδο των νερών της βροχής στο εσωτερικό.

- Αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην οθόνη εάν εισέλθει το νερό στο εσωτερικό της ή να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

Πρέπει να είναι συνδεδεμένο το καλώδιο γείωσης.

- Εάν δεν είναι συνδεδεμένο το καλώδιο γείωσης, υπάρχει η πιθανότητα ηλεκτροπληξίας εξ αιτίας διαρροής ηλεκτρικού ρεύματος.
- Εάν δεν είναι δυνατή η εφαρμογή της μεθόδου γείωσης, πρέπει να προμηθευτείτε ένα ξεχωριστό κύκλωμα αποκοπής και να εγκατασταθεί από ειδικευμένο ηλεκτρολόγο.



- Μην συνδέετε τη γείωση σε τηλεφωνικά καλώδια, στοιχεία φωτισμού ή σε σωλήνες φωταερίου.

Η συσκευή δεν πρέπει να εκτίθεται σε πιτσιλίσματα ούτε πρέπει να τοποθετούνται επάνω της αντικείμενα γεμισμένα με υγρά, όπως βάζα.

Μην εισάγετε οποιοδήποτε αντικείμενο στις εξόδους εξαερισμού της συσκευής.

- Αυτό μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα επάνω στην Οθόνη.

- Αυτό μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό ενός παιδιού ή ενήλικα.

Μην χρησιμοποιείτε νερό για τον καθαρισμό της Οθόνης.

- Αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην Οθόνη ή ηλεκτροπληξία.

Σε περίπτωση εμφάνισης καπνού ή περιεργής μυρωδιάς μέσα από την Οθόνη, σβήστε την, αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας ή το κέντρο επισκευών.

- Αυτό μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

Μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε την Οθόνη μόνοι σας. Επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας ή το κέντρο επισκευών.

- Αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην Οθόνη ή ηλεκτροπληξία.

Κατά τη διάρκεια καταιγίδας με κεραυνούς, αποσυνδέστε την Οθόνη από πρίζα και μην αγγίζετε το καλώδιο της κεραίας.

- Αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην Οθόνη ή ηλεκτροπληξία.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

ΓΙΑ ΝΑ ΜΕΙΩΣΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΡΑΧΥΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ, ΜΗΝ ΕΚΤΙΘΕΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΤΗ ΒΡΟΧΗ Ή ΥΓΡΑΣΙΑ.

* Οι Οδηγίες ασφάλειας παρέχουν πληροφορίες δύο ειδών, και η επεξηγησή τους είναι η ακόλουθη.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Η παραβίαση αυτής της οδηγίας μπορεί να επιφέρει σοβαρό τραυματισμό ή ακόμη και το θάνατο.



ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Η παραβίαση αυτής της οδηγίας μπορεί να επιφέρει ελαφρό τραυματισμό ή βλάβη στη συσκευή.



Μεριμνήστε για τους κινδύνους που μπορεί να παρουσιαστούν κάτω από ειδικές συνθήκες.



ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

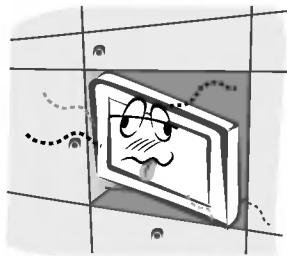
Μην αγγίζετε ποτέ το βύσμα τροφοδοσίας με υγρά χέρια.

- Αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

Αποσυνδέστε την ηλεκτρική παροχή και όλες τις άλλες συνδέσεις πριν τη μετακίνηση της συσκευής.

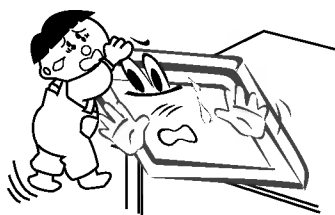
Μην εγκαθιστάτε την Οθόνη με μορφή ενσωμάτωσης σε βιβλιοθήκες ή ράφια.

- Απαιτείται εξαερισμός



Όταν εγκαθιστάτε την Οθόνη σε τραπέζι, μην την τοποθετείτε στην άκρη.

- Μπορεί να πέσει η Οθόνη, προκαλώντας σοβαρό τραυματισμό σε ένα παιδί ή ενήλικα, και σοβαρές ζημιές στην Οθόνη.



Μην τοποθετείτε μία εξωτερική κεραία κοντά σε γραμμές μεταφοράς ηλεκτρικού ρεύματος ή άλλα ηλεκτρικά κυκλώματα φωτισμού ή παροχής ηλεκτρικού ρεύματος.

- Αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

Πρέπει να αφήσετε αρκετή απόσταση μεταξύ της εξωτερικής κεραίας και των γραμμών μεταφοράς ηλεκτρικού ρεύματος έτσι ώστε να μην υπάρχει η πιθανότητα επαφής μεταξύ τους ακόμη και αν πέσει η κεραία.

- Αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

Μην τραβάτε το καλώδιο αλλά το βύσμα όταν αποσυνδέετε την Οθόνη.

- Αυτό μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.

Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο δεν διασταυρώνεται με θερμά αντικείμενα όπως μία σόμπα.

- Αυτό μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

Μην τοποθετείτε το βύσμα τροφοδοσίας όταν το ίδιο ή το καλώδιο έχει βλάβη ή όταν η λήψη του τοίχου είναι χαλαρή.

- Αυτό μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

Απορρίψτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες με προσοχή για να αποφύγετε την κατάποση τους από παιδιά.

- Σε περίπτωση που γίνει αυτό επισκεφθείτε άμεσα ένα γιατρό.

Όταν μετακινείτε την Οθόνη με τα ενσωματωμένα ηχεία μην την κρατάτε από τα ηχεία.

- Μπορεί να πέσει η Οθόνη, προκαλώντας σοβαρό τραυματισμό σε ένα παιδί ή ενήλικα, και σοβαρές ζημιές στην Οθόνη.

Αποσυνδέστε αυτό το προϊόν από την πρίζα πριν το καθαρίσετε. Μην χρησιμοποιείτε υγρά καθαριστικά ή καθαριστικά σε σπρέι.

- Αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην Οθόνη ή ηλεκτροπληξία.

Επισκεφθείτε το κέντρο επισκευών μία φορά το χρόνο για τον εσωτερικό καθαρισμό της Οθόνης.

- Η συσσωρευμένη σκόνη μπορεί να προκαλέσει μηχανικές βλάβες.

Η απόσταση μεταξύ της συσκευής και των ματιών σας πρέπει να είναι 5 ~7 φορές μεγαλύτερη από τη διαγώνιο διάσταση της Οθόνης.

- Εάν δεν είναι τα μάτια σας μπορεί να κουραστούν.

Αποσυνδέστε την Οθόνη από την ηλεκτρική τροφοδοσία όταν δεν παρευρίσκεστε στο χώρο και δεν το χρησιμοποιείτε για μακρύ χρονικό διάστημα.

- Συσσωρευμένη σκόνη μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή βραχυκύκλωμα λόγω φθορών ή ηλεκτρική διαρροή.

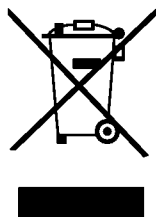
Χρησιμοποιείτε μόνο τις οριζόμενες μπαταρίες.

- Αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην Οθόνη ή ηλεκτροπληξία.

Περιεχόμενα

Προειδοποιήσεις ασφάλειας		Επιλογές Μενού Ώρας	
Οδηγίες ασφάλειας	2~3	Ρυθμίζοντας το Ρολόι	19
Εισαγωγή		Ρυθμίζοντας τον Χρονοδιακόπτη Άνοιγμα/Σβήσιμο	19
Λειτουργίες Πλήκτρων Τηλεχειριστηρίου	5~6	Αυτόματο Σβήσιμο	19
Θέση και λειτουργίες των χειριστηρίων	7~8	Χρονοδιακόπτης Ύπνου	19
Εγκατάσταση		Επιλογές Ειδικού Μενού	
Εγκαταστάσεις Εξωτερικών Συσκευών Εικόνας	9	Κλειδωμα για παιδιά	20
Προδιαγραφές Απεικόνισης Οθόνης	10	Μέθοδος ISM	20
HDMI	11	Μείωση Κατανάλωσης Ενέργειας	20
Παρελκόμενα	12	XD Demo (Επίδειξη XD)	20
Επιλογές Εγκατάστασης Οθόνης	13	Επιλογές Μενού Οθόνης	
Λειτουργία		Αυτόματη Ρύθμιση	20
Ενεργοποίηση της Οθόνης	14	Χειροκίνητος Συντονισμός	20
Μενού οθόνης Επιλογή Γλώσσας (προαιρετικό)	14	Επιλέγοντας τη λειτουργία Ευρείας Οθόνης VGA/XGA	20
Μενού Οθόνης	15	Οριζοντας την Μορφή Προβολής Εικόνας	21
Επιλογές μενού καναλιών		Zoom Μεγέθους Εικόνας	21
Αυτόματος συντονισμός προγραμμάτων	16	Θέση Προβολής	21
Χειροκίνητος συντονισμός προγραμμάτων	16	Κινηματογράφος	21
Ακριβής συντονισμός	16	NR (Μείωση θορύβου)	21
Ορισμός ονόματος σταθμού	17	Επαναφορά στις Αρχικές Ρυθμίσεις	21
Ενίσχυση σήματος (Booster) (προαιρετικό)	17	Teletext (προαιρετικό)	
Επεξεργασία προγράμματος	17	Επιλογή Γλώσσας Teletext	21
Προτιμώμενα προγράμματα	17	Εμφάνιση Απόκρυψη (on/off)	21
Ανάκληση πίνακα προγραμμάτων	17	Κειμένο SIMPLE (προαιρετικό)	22
Επιλογές Μενού Εικόνας		Κειμένο TOP (προαιρετικό)	22
PSM (Μνήμη Ρυθμίσεων Εικόνας)	18	FASTEXT	22
CSM (Μνήμη Κατάστασης Χρωμάτων)	18	Ειδικές λειτουργίες teletext	22
Χειροκίνητη Ρύθμιση Θερμοκρασίας Χρώματος	18	Χαρακτηριστικό PIP (Εικόνα στην Εικόνα)	
XD	18	Παρακολουθώντας με PIP	23
sRGB	18	Επιλογή προγράμματος για την δευτερεύουσα εικόνα	23
ACM (Ενεργή διαχείριση χρώματος)	18	Επιλέγοντας μία Πηγή Σήματος Εισόδου για το PIP	23
Χειροκίνητη Ρύθμιση Εικόνας	18	Μετακινώντας το PIP (Διαφάνεια PIP)	23
Επιλογές Μενού Ήχου		Μέγεθος PIP	23
SSM (Μνήμη Ρυθμίσεων Ήχου)	18	POP (Εικόνα Εκτός Εικόνας: Σάρωση Καναλιού)	23
BBE	18	Ρυθμίζοντας την εικόνα για το PIP	23
AVL (Αυτόματη Ρύθμιση Έντασης Ήχου)	18	Ρύθμιση της PIP Transparency (Διαφάνεια PIP)	23
Προσαρμόζοντας την Ρύθμιση του Ήχου	18	Διάφορες Πληροφορίες	
Ηχείο Τηλεόρασης	19	Προγραμματισμός του Τηλεχειριστηρίου (προαιρετικό)	24
Απολαμβάνοντας στερεοφωνική ή δίγλωσση λήψη	19	Κωδικό Προγραμματισμού (προαιρετικό)	25~26
Λήψη NICAM (προαιρετικό)	19	Πίνακας Επίλυσης Προβλημάτων	27
		Τεχνικά Χαρακτηριστικά Προϊόντος	28

Μετά την ανάγνωση αυτών των οδηγιών, τοποθετήστε τις σε σημείο όπου ο χρήστης μπορεί πάντα να έχει πρόσβαση.

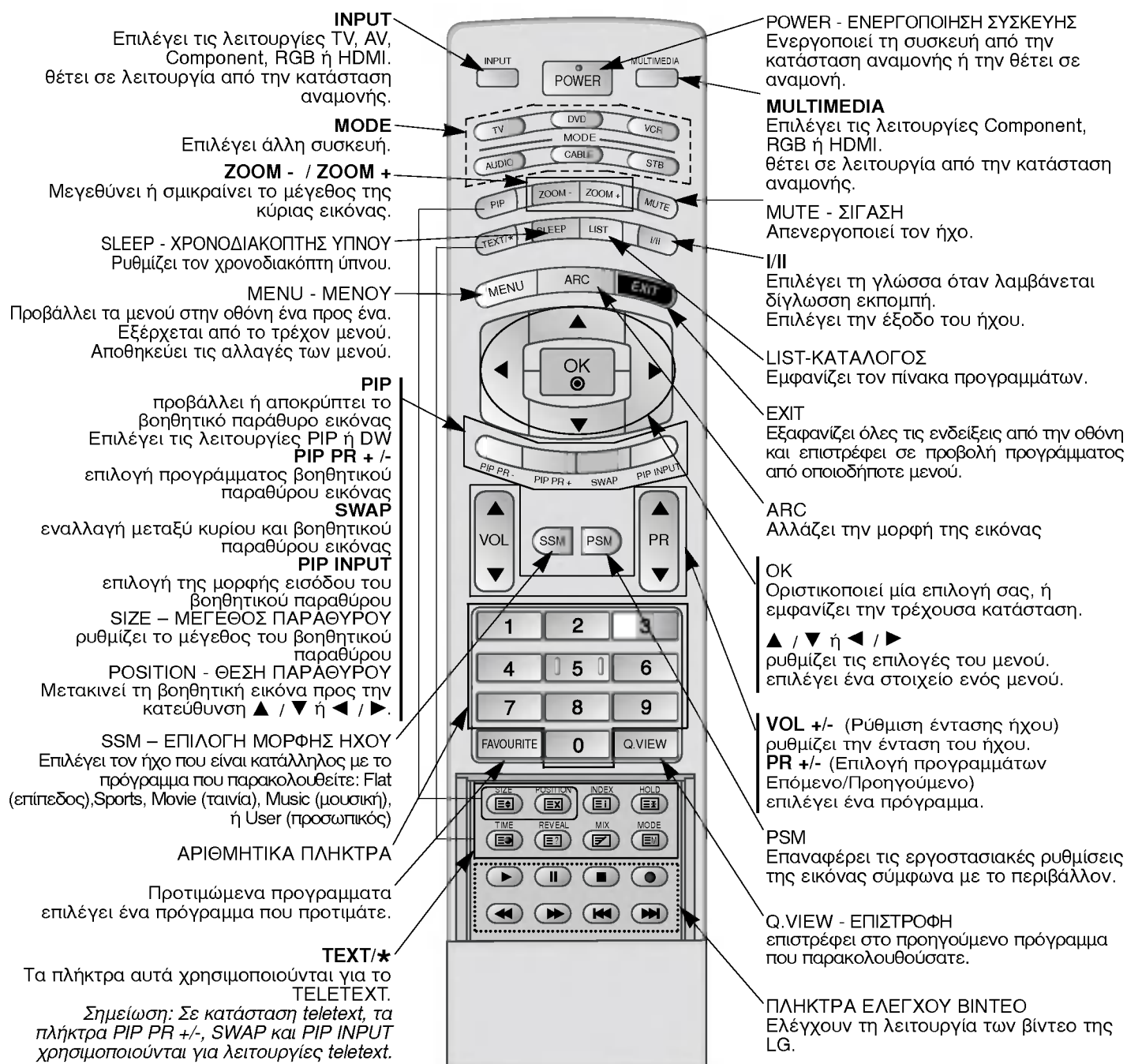


Απόρριψη της παλιάς σας συσκευής

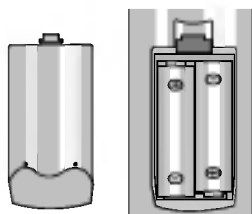
- Όταν ένα προϊόν διαθέτει το δýmβολο ενός διαγραμμένου κάλαθου απορριμμάτων, τότε το προϊόν καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/ΕΟΚ.
- Η απόρριψη όλων των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων πρέπει να γίνεται χωριστά από τα γενικά οικιακά απορρίμματα μέσω καθορισμένων εγκαταστάσεων συλλογής απορριμμάτων, οι οποίες έχουν δημιουργηθεί είτε από την κυβέρνηση ή από τις τοπικές αρχές.
- Η σωστή απόρριψη της παλιάς σας συσκευής θα βοηθήσει στην αποτροπή πιθανών αρνητικών συνεπειών ως προς το περιβάλλον και την υγεία του ανθρώπου.
- Για πιο λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη της παλιάς σας συσκευής, επικοινωνήστε με το αρμόδιο τοπικό γραφείο, υπηρεσία διάθεσης οικιακών απορριμμάτων ή το μαγαζί από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

Λειτουργίες Πλήκτρων Τηλεχειριστηρίου

- Όταν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο σκοπεύετε τον αισθητήρα τηλεχειρισμού της Οθόνης.
- Υπάρχει η πιθανότητα προβλήματος στη διαδοχική λειτουργία του τηλεχειριστηρίου κάτω από ορισμένες συνθήκες φωτισμού σύμφωνα με τα χαρακτηριστικά της Οθόνης.



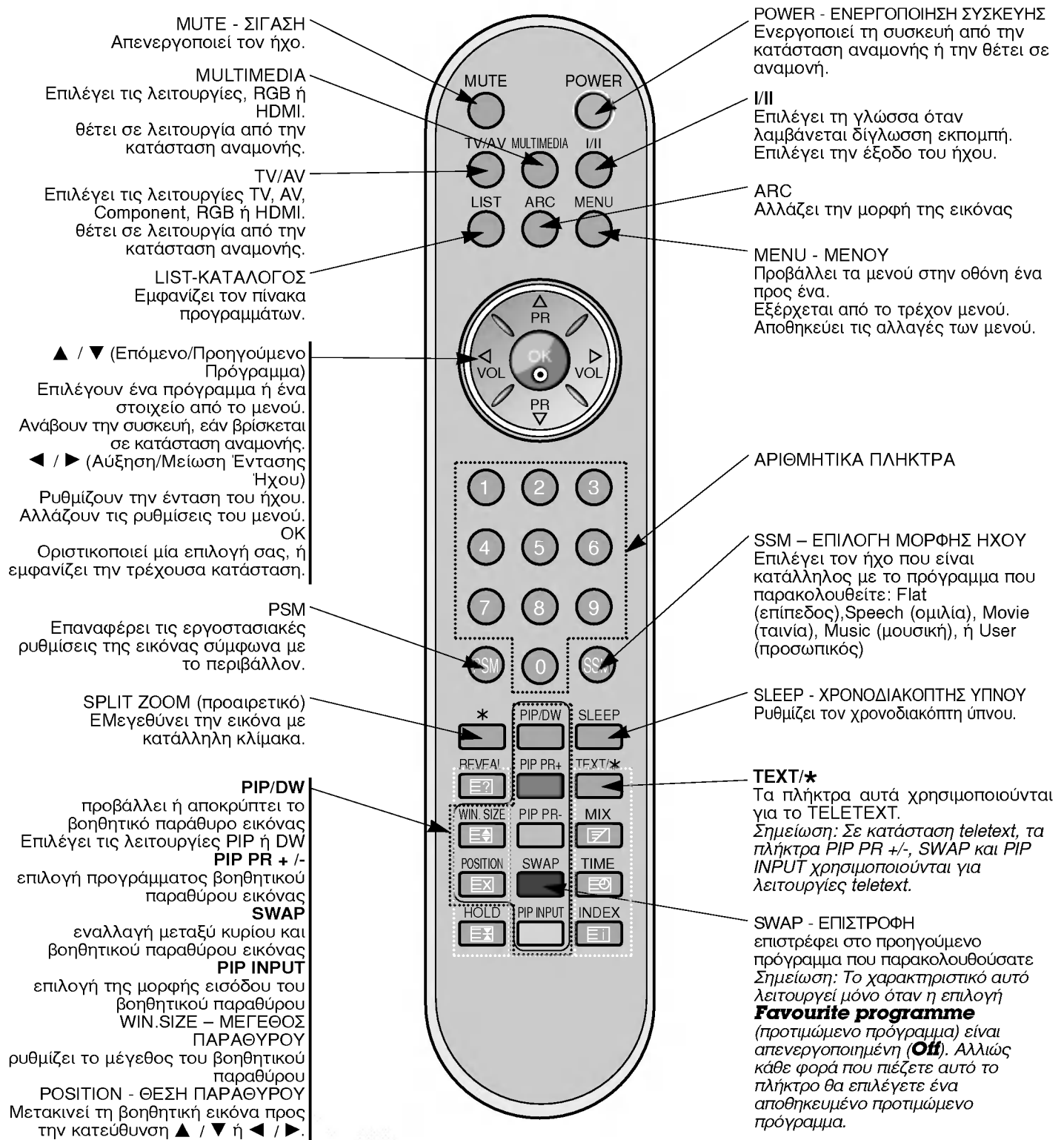
Εγκαθιστώντας τις μπαταρίες



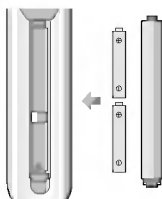
- Ανοίξτε το κάλυμμα της θήκης των μπαταριών στην πίσω πλευρά και τοποθετήστε τις μπαταρίες με τη σωστή πολικότητα.
- Εγκαταστήστε δύο αλκαλικές μπαταρίες 1,5 V τύπου AA. Μην αναμειγνύετε καινούργιες με μεταχειρισμένες μπαταρίες.

Λειτουργίες Πλήκτρων Τηλεχειριστηρίου

- Όταν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο σκοπεύετε τον αισθητήρα τηλεχειρισμού της Οθόνης.
- Υπάρχει η πιθανότητα προβλήματος στη διαδοχική λειτουργία του τηλεχειριστηρίου κάτω από ορισμένες συνθήκες φωτισμού σύμφωνα με τα χαρακτηριστικά της Οθόνης.



Εγκαθιστώντας τις μπαταρίες

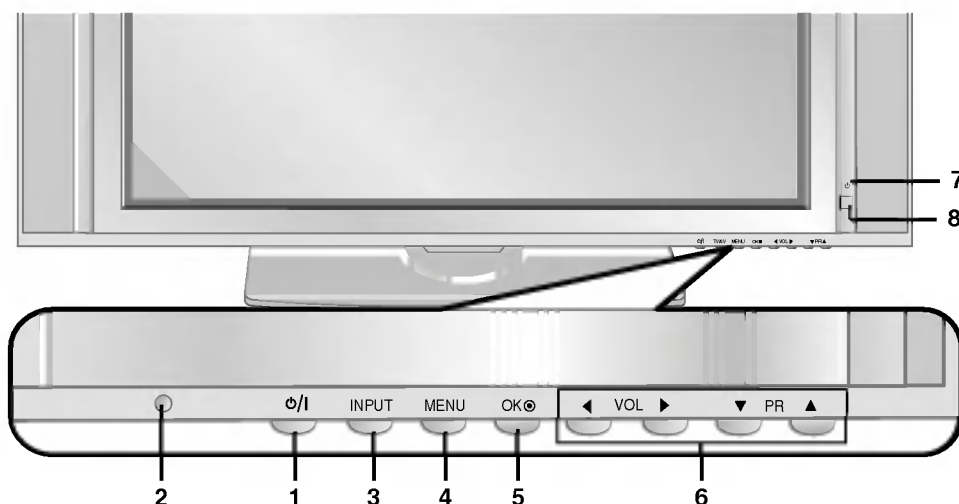


- Ανοίξτε το κάλυμμα της θήκης των μπαταριών στην πίσω πλευρά και τοποθετήστε τις μπαταρίες με τη σωστή πολικότητα.
- Εγκαταστήστε δύο αλκαλικές μπαταρίες 1,5 V τύπου AAA. Μην αναμιγνύετε καινούργιες με μεταχειρισμένες μπαταρίες.

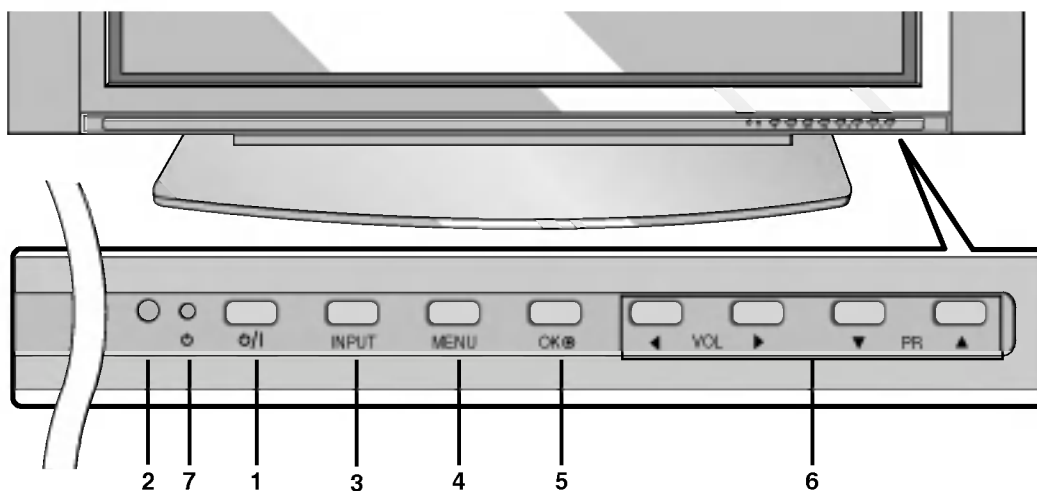
Θέση και λειτουργίες των χειριστηρίων

< Πλήκτρα ελέγχου μπροστινής κονσόλας >

Σειρά 42PX4R



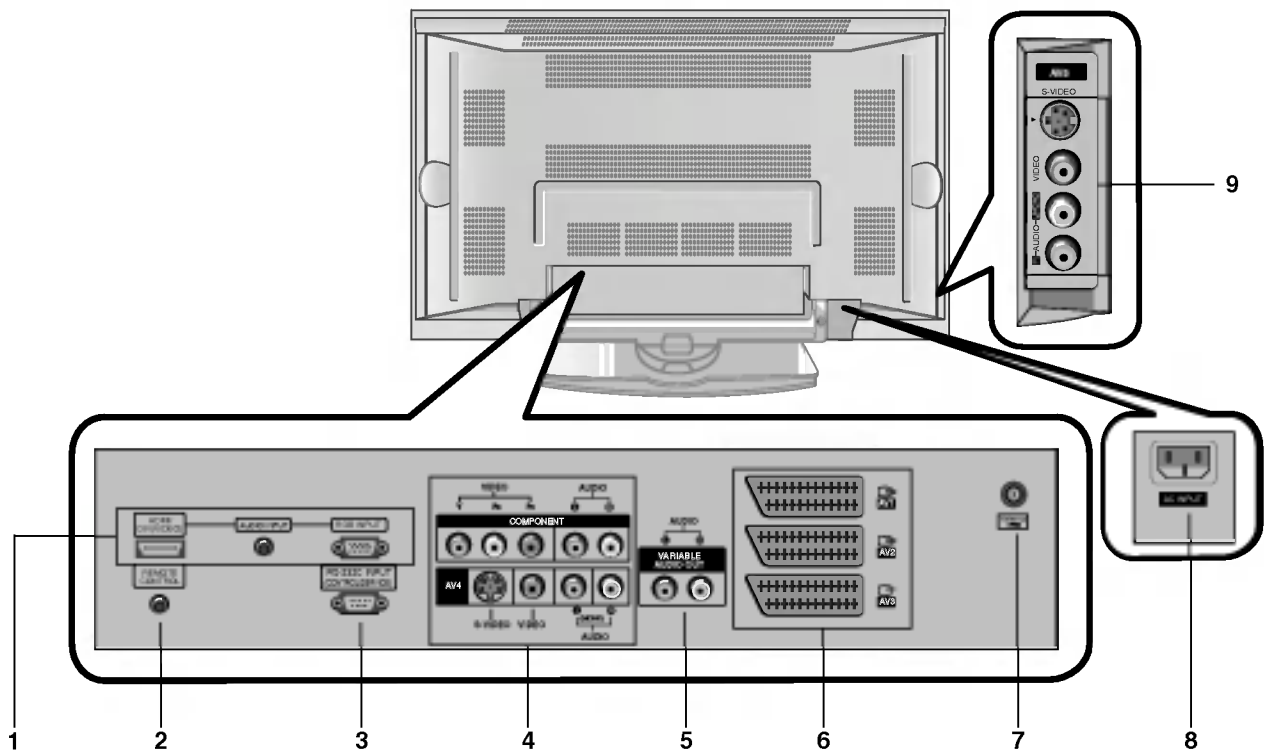
Σειρά 42PX3RV



1. Κεντρικός διακόπτης ρεύματος
ενεργοποιεί τη συσκευή από την κατάσταση αναμονής ή την θέτει σε αναμονή.
2. Αισθητήρας τηλεχειρισμού
3. INPUT ή TV/AV
Επιλέγει τις λειτουργίες TV, AV, Component, RGB ή HDMI. ενεργοποιεί τη συσκευή από την κατάσταση αναμονής..
4. MENU - MENOY
Προβάλλει τα μενού στην οθόνη ένα προς ένα. Εξέρχεται από το τρέχον μενού. Αποθηκεύει τις αλλαγές των μενού.
5. OK
καταχωρεί την επιλογή ή εμφανίζει την τρέχουσα λειτουργία.
6. ▲ / ▼ (Επόμενο/Προηγούμενο Πρόγραμμα)
Επιλέγουν ένα πρόγραμμα ή ένα στοιχείο από το μενού. Ανάβουν την συσκευή, εάν βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής.
◀ / ▶ (Αύξηση/Μείωση Έντασης Ήχου)
Ρυθμίζουν την ένταση του ήχου. Αλλάζουν τις ρυθμίσεις του μενού.
7. Ενδεικτικό ετοιμότητας
Φωτίζεται κόκκινο στη λειτουργία ετοιμότητας, φωτίζεται πράσινο όταν η Οθόνη είναι αναμμένη.
8. Intelligent Eye (Μάτια) (προαιρετικό)
ρυθμίζει την εικόνα ανάλογα με τις συνθήκες του περιβάλλοντος χώρου.

- Το σχήμα είναι μία απλουστευμένη παρουσίαση της Οθόνης.
- Το σχήμα μπορεί να διαφέρει ελαφρώς από τη συσκευή σας.

< Πίσω κονσόλα >



1. HDMI(DVI VIDEO) (BΙΝΤΕΟ DVI) / AUDIO INPUT (ΕΙΣΟΔΟΣ ΗΧΟΥ) / RGB INPUT (ΕΙΣΟΔΟΣ RGB)
Συνδέστε το βύσμα εξόδου της Οθόνης του ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ σ' αυτή την υποδοχή.

2. ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

3. ΘΥΡΑ ΕΙΣΟΔΟΣ RS-232C (ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ/ΕΠΙΣΚΕΥΗ)
Συνδέστε σε μία θύρα RS-232C ενός Ηλεκτρονικού Υπολογιστή.

4. ΕΙΣΟΔΟΣ COMPONENT
Συνδέστε τις εισόδους εικόνας του DVD στα Y, PB, PR των υποδοχών COMPONENT INPUT και τις εισόδους ήχου στις σοκέτες AUDIO INPUT.

ΕΙΣΟΔΟΙ ΗΧΟέ/ΒΙΝΤΕΟ (AV4)
Συνδέστε τις εξόδους σημάτων ήχου/εικόνας εξωτερικών συσκευών σ' αυτές τις υποδοχές.

ΕΙΣΟΔΟΙ S-VIDEO/ΗΧΟέ
Συνδέστε την έξοδο σήματος S-Video μιας συσκευής βίντεο στην υποδοχή S-VIDEO.
Συνδέστε την έξοδο σήματος ήχου της συσκευής S-VIDEO στην υποδοχή εισόδου ήχου (Audio).

5. ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΕΞΟΔΟΣ ΗΧΟΥ

6. ΥΠΟΔΟΧΕΣ EURO SCART
Συνδέστε τις υποδοχές Euro scart του βίντεο στις υποδοχές Euro scart της τηλεόρασης.
Σημείωση:

α. Εάν επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε το καλώδιο Euro scart θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε το καλώδιο Euro scart με απλή προστασία βύσματος.

β. Εάν έχετε συνδέσει μία συσκευή που παράγει σήμα S-VIDEO(Y/C) στην υποδοχή Euro Scart 2 (AV 2), θα πρέπει να επιλέξετε την κατάσταση S-Video 2 (Y/C).

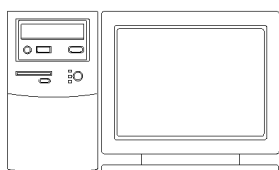
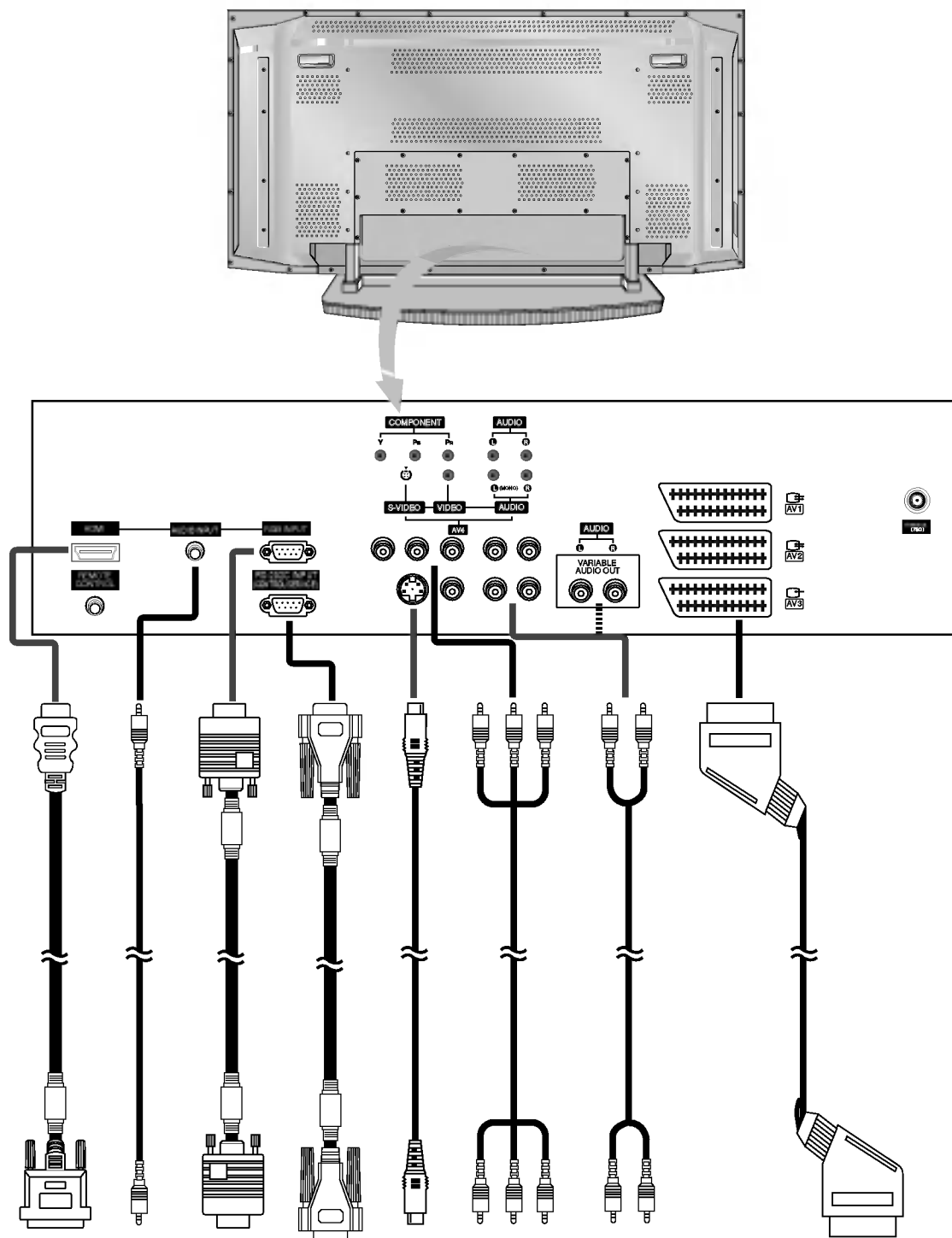
7. ΥΠΟΔΟΧΗ ΚΕΡΑΙΑΣ

8. ΥΠΟΔΟΧΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ
Η Οθόνη αυτή λειτουργεί με εναλλασσόμενο ρεύμα. Η τάση αναφέρεται στη σελίδα των τεχνικών χαρακτηριστικών. Μη επιχειρήσετε ποτέ να λειτουργήσετε την Οθόνη με συνεχές ρεύμα.

**9. ΥΠΟΔΟΧΕΣ ΕΙΣΟΔΟΥ AUDIO/VIDEO (AV5)
ΥΠΟΔΟΧΕΣ ΕΙΣΟΔΟΥ S-VIDEO/AUDIO**

Εγκαταστάσεις Εξωτερικών Συσκευών Εικόνας

< Πίσω κονσόλα >



Σύνδεση με Ηλεκτρονικό Υπολογιστή



Σύνδεση με Συσκευή AV (Εικόνας)

Προδιαγραφές Απεικόνισης Οθόνης

Λειτουργία RGB / HDMI

Ανάλυση	Οριζόντια Συχνότητα (KHz)	Κατακόρυφη Συχνότητα (Hz)
640x350	31.468	70.09
	37.861	85.08
720x400	31.469	70.08
	37.927	85.03
640x480	31.469	59.94
	35.000	66.66
	37.861	72.80
	37.500	75.00
848x480	43.269	85.00
	31.500	60.00
	37.799	70.00
852x480	39.375	75.00
	31.500	60.00
800x600	37.799	70.00
	39.375	75.00
	35.156	56.25
	37.879	60.31
832x624	48.077	72.18
	46.875	75.00
	53.674	85.06
	49.725	74.55
1024x768	48.363	60.00
	56.476	70.06
	60.023	75.02
	68.677	85.00
1152x864	54.348	60.05
	63.995	70.01
	67.500	75.00
1152x870	68.681	75.06
1280x960	60.023	60.02
1280x1024	63.981	60.02

Σειρά 42PX3RV
Σειρά 42PX4RV

• Component/HDMI Input signal

Mode	Terminal	Component	RGB (DTV)	HDMI (DTV)
480i		o	x	x
576i		o	x	x
480p		o	o	o
576p		o	o	o
720p		o	o	o
1080i		o	o	o

Λειτουργία RGB / HDMI

Ανάλυση	Οριζόντια Συχνότητα (KHz)	Κατακόρυφη Συχνότητα (Hz)
640x350	31.468	70.09
	37.861	85.08
720x400	31.469	70.08
	37.927	85.03
640x480	31.469	59.94
	35.000	66.66
	37.861	72.80
	37.500	75.00
848x480	43.269	85.00
	31.500	60.00
	37.799	70.00
852x480	39.375	75.00
	31.500	60.00
800x600	37.799	70.00
	39.375	75.00
	35.156	56.25 (RGB)
	37.879	60.31
832x624	48.077	72.18
	46.875	75.00
	53.674	85.06
	49.725	74.55
1024x768	48.363	60.00
	56.476	70.06
	60.023	75.02
	68.677	85.00
1360x768	47.700	60.00
	59.625	75.02
	68.500	85.00
1366x768	47.700	60.00
	59.625	75.02
1152x864	69.500	85.00
	54.348	60.05
	63.995	70.01
	67.500	75.00
1152x870	77.487	85.00
	68.681	75.06
	47.693	60.00
1280x768	60.091	75.00
	68.504	85.00
1280x960	60.023	60.02
1280x1024	63.981	60.02

Σειρά 42PX4R



- Το HDMI™, το λογότυπο HDMI και High-Definition Multimedia Interface (Διασύνδεση Πολυμέσων Υψηλής Ευκρίνειας) είναι εμπορικά σήματα ή καταχωρημένα εμπορικά σήματα της HDMI Licensing.
- Αυτή η συσκευή τηλεόρασης μπορεί να δεχτεί σήματα High-Definition Multimedia Interface (HDMI) ή Digital Visual Interface (DVI).
- Αυτή η συσκευή τηλεόρασης υποστηρίζει Πρωτόκολλο HDCP (Προστασία Ψηφιακών Δεδομένων ευρείας ζώνης) για λειτουργίες τηλεόρασης (480p, 720p, 1080i).
- Όταν συνδέετε πηγές HDMI/DVI (Συσκευή Αναπαραγωγής DVD ή Ψηφιακή Συσκευή ή H/Y) που υποστηρίζουν Λειτουργία Auto HDMI/DVI, η ανάλυση του σήματος εξόδου της πηγής ορίζεται αυτόματα σε (640 x 480p) (ή Σειρά 42PX4R : 1280 x 720p). Για την αναγνώση των EDID δεδομένων της συσκευής από την πηγή HDMI/DVI χρησιμοποιείται το Πρωτόκολλο Display Data Channel (DDC). Εάν Συσκευές Εκπομπής HDMI/DVI δεν υποστηρίζουν Αυτόματο HDMI/DVI, η ανάλυση του σήματος ρυθμίζεται χειροκίνητα.
- Για να έχετε την καλύτερη ποιότητα εικόνας, ρυθμίστε την ανάλυση εξόδου της συσκευής αναπαραγωγής DVD ή την Ψηφιακή Συσκευή στα (640 x 480p) (ή Σειρά 42PX4R : 1280 x 720p).
- Για να έχετε την καλύτερη ποιότητα εικόνας, ρυθμίστε την κάρτα γραφικών του H/Y στα (640 x 480) (ή Σειρά 42PX4R : 1024 x 768), 60Hz.
- Όταν οι συσκευές εκπομπής διαθέτουν Εξόδο DVI, πρέπει να συνδέσετε τον ήχο με ξεχωριστό καλώδιο. (Συμβουλευθείτε το <Πως γίνεται η σύνδεση>).

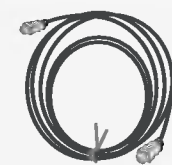
Πως γίνεται η σύνδεση

1. Όταν οι Συσκευές Εκπομπής (Συσκευή Αναπαραγωγής DVD ή Ψηφιακή Συσκευή) υποστηρίζουν HDMI.
 - Εάν οι Συσκευές Εκπομπής διαθέτουν Σύνδεση Εξόδου HDMI, συνδέστε τις Συσκευές Εκπομπής στην DTV με καλώδιο HDMI. (δεν παράχεται με το προϊόν).
 - Εάν οι Συσκευές Εκπομπής υποστηρίζουν Λειτουργία Auto HDMI, η ανάλυση του σήματος εξόδου της πηγής ορίζεται αυτόματα σε (640 x 480p) (ή Σειρά 42PX4R : 1280 x 720p). Αλλά αν δεν υποστηρίζουν, η ανάλυση επιλέγεται με χειροκίνητη ρύθμιση, σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης της πηγής.
 - Για να λάβετε την καλύτερη ποιότητα εικόνας, ρυθμίστε την ανάλυση εξόδου της συσκευής αναπαραγωγής DVD ή της Ψηφιακής Συσκευής στα (640 x 480p) (ή Σειρά 42PX4R : 1280 x 720p).
 - Επειδή το HDMI στέλνει Ψηφιακή Εικόνα και Ήχο με ένα καλώδιο, δεν χρειάζεται ειδικό καλώδιο ήχου χρησιμοποιώντας το καλώδιο HDMI.
2. Όταν οι Συσκευές Εκπομπής (Συσκευή Αναπαραγωγής DVD ή Ψηφιακή Συσκευή) υποστηρίζουν DVI.
 - Εάν οι Συσκευές Εκπομπής διαθέτουν Σύνδεση Εξόδου DVI, οι Συσκευές αυτές στην τηλεόραση (TV) με καλώδιο HDMI σε DVI (δεν παρέχεται με το προϊόν).
 - Εάν οι Συσκευές Εκπομπής υποστηρίζουν Λειτουργία Auto DVI, η ανάλυση του σήματος εξόδου της πηγής ορίζεται αυτόματα σε (640 x 480p) (ή Σειρά 42PX4R : 1280 x 720p). Αλλά αν δεν υποστηρίζουν, η ανάλυση επιλέγεται με χειροκίνητη ρύθμιση, σύμφωνα με τις οδηγίες των συσκευών χρήσης της πηγής.
 - Για να λάβετε την καλύτερη ποιότητα εικόνας, ρυθμίστε την ανάλυση εξόδου της Συσκευής Αναπαραγωγής DVD ή της Ψηφιακής Συσκευής στα (640 x 480p) (ή Σειρά 42PX4R : 1280 x 720p).
 - Στην περίπτωση αυτή, ο ήχος χρησιμοποιεί διαφορετικό καλώδιο. Όταν οι Συσκευές Εκπομπής διαθέτουν Οπτική Ψηφιακή Έξοδο Ήχου, συνδέστε την Είσοδο Ήχου RGB/DVI της με καλώδιο ήχου (δεν παρέχεται με το προϊόν). Και στη συνέχεια μπορείτε να ακούσετε τον κανονικό Ήχο.
3. Όταν ο H/Y υποστηρίζει DVI.
 - Εάν ο H/Y διαθέτει Σύνδεση Εξόδου DVI, οι Ψηφιακές Συσκευές συνδέονται στην TV με καλώδιο HDMI σε DVI (δεν παρέχεται με το προϊόν).
 - Για να λάβετε την καλύτερη ποιότητα εικόνας, ρυθμίστε την κάρτα γραφικών του H/Y στα (640 x 480) (ή Σειρά 42PX4R : 1024 x 768), 60Hz.
 - Χρησιμοποιήστε την HDMI/DVI (VIDEO) της TV για συνδέσεις βίντεο, ανάλογα με την σύνδεση του H/Y σας.
 - Εάν η κάρτα γραφικών του H/Y δεν εξαγει ταυτόχρονα RGB και DVI συνδέστε μόνο μία από τις Εισόδους RGB ή HDMI/DVI για να προβάλετε την εικόνα του H/Y στην TV.
 - Εάν η κάρτα γραφικών του H/Y εξαγει ταυτόχρονα RGB και DVI, ρυθμίστε την συσκευή (TV) στην Είσοδο RGB ή HDMI/DVI (ή άλλη λειτουργία ρυθμίζεται αυτόματα σε συσκευή Άμεσης Αναγνώρισης (Plug and Play) αυτόματα από την TV.)

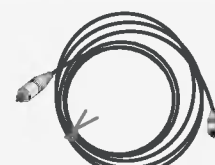
- Κατόπιν κάνετε τις κατάλληλες συνδέσεις ήχου. Εάν χρησιμοποιείτε μια κάρτα ήχου, ρυθμίστε τον ήχο του H/Y όπως απαιτείται.
- Στην περίπτωση αυτή, ο ήχος χρησιμοποιεί άλλο καλώδιο. Όταν ο H/Y (ή η κάρτα ήχου του H/Y) διαθέτουν Ψηφιακή Σύνδεση Ήχου Οπτικής Ύψους, η Είσοδος Ήχου RGB/DVI της DTV συνδέεται με Αναλογικό Καλώδιο Ήχου (δεν παρέχεται με το προϊόν). Και στη συνέχεια μπορείτε να ακούσετε τον κανονικό Ήχο.

Αναφορά

Δείγμα καλωδίου (δεν παρέχεται με το προϊόν)



Καλώδιο HDMI



Αναλογικό Καλώδιο Ήχου (τύπου RCA)



Καλώδιο HDMI σε DVI



Αναλογικό Καλώδιο Ήχου (τύπου Στερεοφωνικό καρφί (stereo jack) σε RCA)

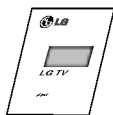
Πως χρησιμοποιείται

1. Συνδέστε τις συσκευές εκπομπής HDMI/DVI (Συσκευή Αναπαραγωγής DVD ή Ψηφιακή Συσκευή ή H/Y) και τη ΣΥΣΚΕΥΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ.
2. Ανάψτε την οθόνη πιέζοντας το πλήκτρο POWER στη συσκευή τηλεόρασης και το τηλεχειριστήριο Συσκευών Εκπομπής HDMI/DVI.
3. Επιλέξτε της είσοδο HDMI/DVI στην επιλογή κύριας εισόδου (Main Input) του μενού PIP/DW.
4. Ελέγξτε την εικόνα της τηλεόρασης. Μπορεί να υπάρχει θόρυβος που να σχετίζεται με την ανάλυση, κατακόρυφο μοτίβο, αντίθεση ή φωτεινότητα των Συσκευών Εκπομπής HDMI/DVI. Εάν υπάρχει θόρυβος, αλλάξτε τις Συσκευές Εκπομπής HDMI/DVI σε άλλη ανάλυση, αλλάξτε το ρυθμό ανανέωσης ή ρυθμίστε την φωτεινότητα και την αντίθεση στο μενού μέχρι να καθαρίσει η εικόνα. Εάν ο ρυθμός ανανέωσης της κάρτας γραφικών του H/Y δεν μπορεί να αλλάξει, αλλάξτε την κάρτα γραφικών του H/Y ή συμβουλευθείτε τον κατασκευαστή της κάρτας γραφικών του H/Y.

Σημείωση:

- Ανάλογα με την κάρτα γραφικών, η λειτουργία σε DOS μπορεί να μην είναι εφικτή εάν χρησιμοποιείτε καλώδιο HDMI σε DVI.
- Αποφεύγετε να κρατάτε μια σταθερή εικόνα στην οθόνη της συσκευής τηλεόρασης για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η σταθερή εικόνα, μπορεί να αποτυπωθεί μόνιμα στην οθόνη. Χρησιμοποιείτε την Προφύλαξη Οθόνης όταν είναι δυνατόν.
- Όταν οι συσκευές εκπομπής είναι συνδεδεμένες με την Είσοδο HDMI/DVI η ανάλυση του H/Y (VGA, SVGA, XGA), η θέση και το μέγεθος της εικόνας μπορεί να μην ταιριάζουν στην οθόνη. Όπως υποδεικνύεται στην κάτω εικόνα, πιέστε το πλήκτρο Adjust (Ρύθμιση) για να ρυθμίσετε τη θέση της οθόνης στη συσκευή τηλεόρασης και επικοινωνήστε με ένα κέντρο επισκευών καρτών γραφικών H/Y.
- Όταν οι Συσκευές Εκπομπής είναι συνδεδεμένες στην Είσοδο HDMI/DVI με Ανάλυση σήματος Εξόδου τηλεοπτικού σήματος (480p, 720p, 1080i), η προβολή εικόνας στην τηλεόραση ταιριάζει με την προδιαγραφή EIA/CEA-861-B. Εάν όχι, συμβουλευθείτε τις οδηγίες χρήσης των Συσκευών Εκπομπής HDMI/DVI ή επικοινωνήστε με εξουσιοδοτημένο συνεργείο επισκευών.
- Στην περίπτωση που οι Συσκευές Εκπομπής HDMI/DVI δεν είναι συνδεδεμένες ή η σύνδεση είναι ανεπαρκής, προβάλλεται στην οθόνη το μήνυμα "No Signal" για την είσοδο HDMI/DVI. Και στην περίπτωση, που δεν υποστηρίζεται η ανάλυση σήματος της τηλεόρασης από τις Συσκευές Εκπομπής HDMI/DVI, στην οθόνη προβάλλεται το μήνυμα "No Signal". Συμβουλευθείτε τις οδηγίες χειρισμού των Συσκευών Εκπομπής HDMI/DVI ή επικοινωνήστε με εξουσιοδοτημένο συνεργείο επισκευών.

Παρελκόμενα



Οδηγίες Χειρισμού



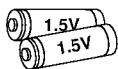
ή



Τηλεχειριστήριο



2-Eye Bolts



Αλκαλικές Μπαταρίες



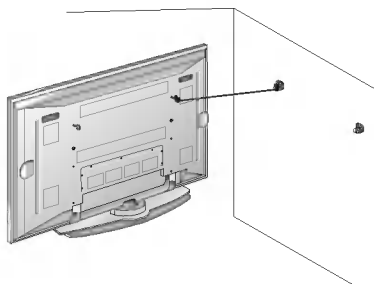
Καλώδιο ηλεκτρικής τροφοδοσίας



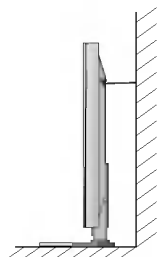
2 Βραχίονες τοίχου

Στερεώνοντας την Τηλεόραση στον τοίχο για προστασία ανατροπής της

- Ασφαλίστε την Τηλεόραση στερεώνοντας την στον τοίχο χρησιμοποιώντας τα στηρίγματα Τηλεόρασης/Τοίχου.



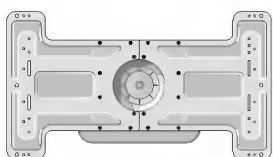
- Εάν στη συνέχεια η συσκευή πρέπει να τοποθετηθεί σε έπιπλο, τοποθετήστε τα στηρίγματα στην Τηλεόραση όπως υποδεικνύεται στο σχήμα. Τοποθετήστε και βιδώστε καλά τις δύο βίδες στις επάνω υποδοχές του βραχίονα. Τοποθετήστε τους βραχίονες στον τοίχο με 2 Βίδες (δεν παρέχονται), όπως φαίνεται. Ρυθμίστε στο ίδιο ύψος τους βραχίονες της τηλεόρασης και του τοίχου. Βεβαιωθείτε ότι οι βραχίονες έχουν βιδωθεί σωστά.



- Ασφαλίστε την τηλεόραση στον τοίχο με ισχυρό σύρμα ή καλώδιο (δεν παρέχονται), όπως φαίνεται.

Προαιρετικός επιπρόσθετος εξοπλισμός

- Ο Προαιρετικός επιπρόσθετος εξοπλισμός μπορεί να τροποποιηθεί ή αναβαθμιστεί για ποιοτική βελτίωση χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση, μπορούν να προστεθούν νέα προαιρετικά εξαρτήματα.
- Επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας για να αγοράσετε αυτά τα εξαρτήματα.



Ανακλινόμενη βάση στήριξης τοίχου



Βάση στήριξης οροφής



Καλώδια Βίντεο



Καλώδια Ήχου

Επιλογές Εγκατάστασης Οθόνης

- Η Οθόνη μπορεί να εγκατασταθεί με διάφορους τρόπους όπως στον τοίχο ή επιτραπέζια κλπ.
- Εγκαταστήστε αυτή την Οθόνη σε χώρο με επαρκή εξαερισμό.

Τοποθέτηση σε τοίχο: Οριζόντια εγκατάσταση



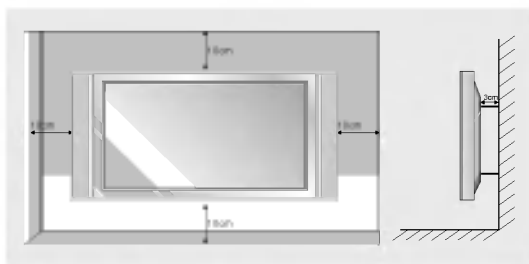
- Η Οθόνη μπορεί να εγκατασταθεί σε ένα τοίχο όπως φαίνεται παραπάνω. (Για περισσότερες πληροφορίες, συμβουλευθείτε τις προαιρετικές «Οδηγίες Εγκατάστασης βάσης Στήριξης Τοίχου».)

Εγκατάσταση σε επιτραπέζια βάση

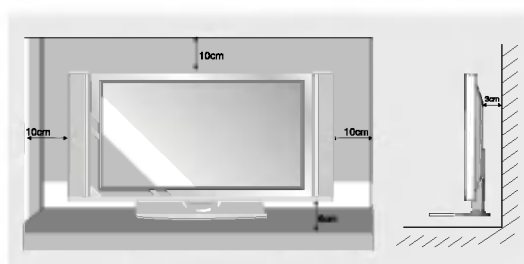


- Η Οθόνη μπορεί να εγκατασταθεί σε ένα γραφείο όπως φαίνεται παραπάνω.

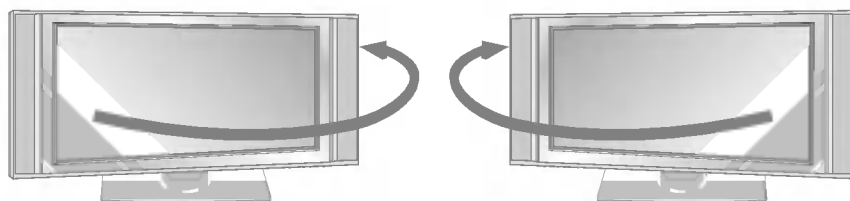
Για την εγκατάσταση σε τοίχο
Ελάχιστες επιτρεπόμενες αποστάσεις
τοποθέτησης σε τοίχο για επαρκή εξαερισμό.



Για επιτραπέζια εγκατάσταση
Ελάχιστες επιτρεπόμενες αποστάσεις τοποθέτησης
σε επιτραπέζια βάση για επαρκή εξαερισμό.



Λειτουργία περιστροφής. (προαιρετικό)



- Μετά την εγκατάσταση της συσκευής, μπορείτε να την ρυθμίσετε χειροκίνητα προς την αριστερή ή δεξιά κατεύθυνση έως 20 μοίρες για να βελτιώσετε την θέση θέασης.

Σημείωση: Πριν ρυθμίσετε την γωνία, πρέπει να χαλαρώσετε (προς τα αριστερά) το αξονικό μπουλόνι στο μέσον της πίσω πλευράς του στηρίγματος. Και όταν το στηρίγμα ευθυγραμμιστεί με την συσκευή, πρέπει να κλείσετε (προς τα δεξιά) το αξονικό μπουλόνι για να ρυθμίσετε την οπή.

Ενεργοποίηση της Οθόνης

- Όταν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο, σκοπεύστε τον αισθητήρα της Οθόνης.

Ενεργοποιώντας την Οθόνη αμέσως μετά την εγκατάσταση

1. Συνδέστε το καλώδιο του ηλεκτρικού ρεύματος, η συσκευή μπαίνει σε κατάσταση αναμονής.
2. Πιέστε το πλήκτρο **Φ / I**, **INPUT** ή **TV/AV** ή **PR ▲ / ▼** στην συσκευή ή πιέστε τα πλήκτρα **POWER**, **INPUT** ή **TV/AV**, **MULTIMEDIA**, **PR ▲ / ▼** ή τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ πλήκτρα στο τηλεχειριστήριο και στη συνέχεια ενεργοποιήστε τη συσκευή.

Ενεργοποιώντας την Οθόνη (το καλώδιο τροφοδοσίας είναι ακόμη συνδεδεμένο)

Εάν η οθόνη είχε σβηστεί από το τηλεχειριστήριο και το πλήκτρο **Φ / I** της Οθόνης.

- Πιέστε το πλήκτρο **Φ / I**, **INPUT** ή **TV/AV** ή **PR ▲ / ▼** στην συσκευή ή πιέστε τα πλήκτρα **POWER**, **INPUT** ή **TV/AV**, **MULTIMEDIA**, **PR ▲ / ▼** ή τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ πλήκτρα στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Μενού οθόνης Επιλογή Γλώσσας (προαιρετικό)

- Τα μενού μπορούν να προβληθούν στην οθόνη στην επιλεγμένη γλώσσα. Πρώτα επιλέξτε την γλώσσα σας.

1. Πιέστε το πλήκτρο **MENU** και κατόπιν χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα **▲ / ▼** για να επιλέξετε το **Special menu** (Ειδικό μενού).
2. Πιέστε το πλήκτρο **▶** και κατόπιν χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα **▲ / ▼** για να επιλέξετε **Language** (Γλώσσα).
3. Πιέστε το πλήκτρο **▶** και κατόπιν χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα **▲ / ▼** για να επιλέξετε την επιθυμητή γλώσσα.
Από αυτό το σημείο και στο εξής, τα μενού οθόνης θα προβάλλονται στην γλώσσα της επιλογής σας.
4. Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο **MENU** για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή TV.

Μενού Οθόνης

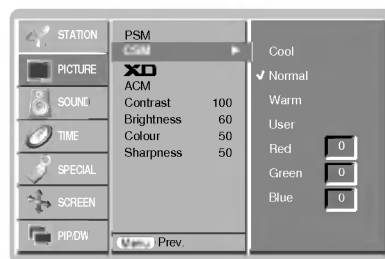
- Ο χειρισμός και η διαμόρφωση της συσκευής σας γίνεται μέσω της οθόνης, στην οποία εμφανίζονται διάφορα μενού. Εμφανίζονται επίσης τα πλήκτρα που απαιτούνται για τον χειρισμό και τις μετακινήσεις στα μενού.

Επιλογές στα μενού

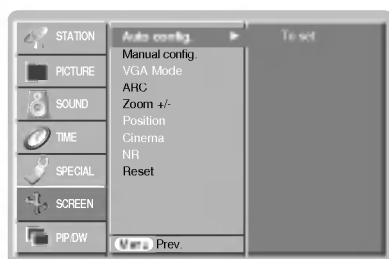
1. Για να εμφανίσετε κάθε μενού με την σειρά, πατήστε το πλήκτρο MENU και κατόπιν τα πλήκτρα ▲/▼.
2. Για να επιλέξετε ένα στοιχείο του μενού, πατήστε το πλήκτρο ► και κατόπιν τα πλήκτρα ◀/▶.
3. Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο MENU για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή TV.



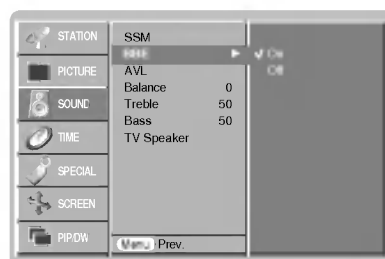
Μενού Σταθμών



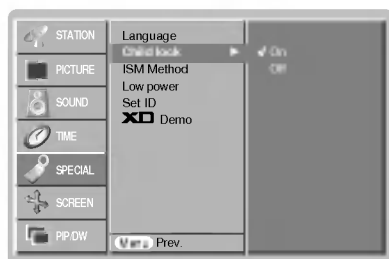
Μενού Εικόνας



Επιλογές Μενού Οθόνης



Μενού Ήχου



Ειδικό Μενού



Χρονικό Μενού

Επιλογές μενού καναλιών

Αυτόματος συντονισμός προγραμμάτων

- Όλοι οι σταθμοί που μπορούν να ληφθούν αποθηκεύονται μ' αυτή τη μέθοδο. Συνιστάται να χρησιμοποιείτε τον αυτόματο προγραμματισμό κατά την εγκατάσταση της Οθόνης Πλάσμα.

1. Πιέστε το πλήκτρο MENU και κατόπιν χρησιμοποιήστε το πλήκτρο ▲ / ▼ για να επιλέξετε το μενού STATION.



2. Πιέστε το πλήκτρο ► και κατόπιν το πλήκτρο ▲ / ▼ για να επιλέξετε **Auto programme** (Αυτόματος Προγραμματισμός).
3. Πιέστε το πλήκτρο ► για να επιλέξετε **System**. Επιλέξτε το σύστημα της τηλεόρασης χρησιμοποιώντας το πλήκτρο ◀ / ▶.
 - L** : SECAM L/L' (προαιρετικά)
 - BG** : PAL B/G, SECAM B/G (Ευρώπη/Ανατολική Ευρώπη/Ασία/Νέα Ζηλανδία/Μ. Ανατολή/Αφρική/Αυστραλία)
 - I** : PAL I/II (Ηνωμένο Βασίλειο/Ιρλανδία/Χονγκ Κονγκ/ Νότια Αφρική)
 - DK** : PAL D/K, SECAM D/K (Ανατολική Ευρώπη/Κίνα/Αφρική/CIS)
 - M** : (Ηνωμένες Πολιτείες/Φιλιππίνες) (προαιρετικά)
4. Πιέστε το πλήκτρο ▼ για να επιλέξετε **Storage from**. Επιλέξτε τον αρχικό αριθμό προγράμματος με το πλήκτρο ◀ / ▶ ή Η τα αριθμητικά πλήκτρα στο μενού **Storage from**.
5. Πιέστε το πλήκτρο ▼ για να επιλέξετε **Start**.
6. Πιέστε το πλήκτρο ► για να ξεκινήσει ο αυτόματος προγραμματισμός.

Αποθηκεύονται όλοι οι σταθμοί που λαμβάνεται το σήμα τους.

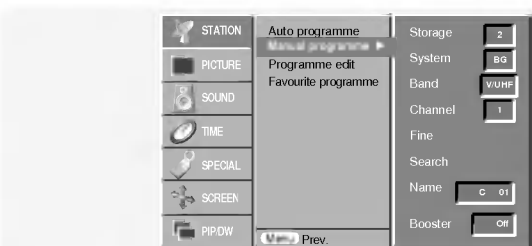
Σημείωση : Σε μερικά μοντέλα το όνομα του σταθμού αποθηκεύεται για όσους σταθμούς εκπέμπουν σήμα VPS (Υψηλός Προγραμματισμός Βίντεο), PDC (Σήμα Ελέγχου Λήψης Προγράμματος) ή δεδομένα TELETEXT. Εάν δεν μπορεί να αντιστοιχιστεί όνομα για έναν αποθηκευμένο σταθμό, ορίζεται ο αριθμός του καναλιού και αποθηκεύεται ως **C** (V/UHF 01-69) ή **S** (Καλωδιακό 01-47), ακολουθούμενο από έναν αριθμό.

Για να σταματήσετε τον αυτόματο προγραμματισμό, πιέστε το πλήκτρο MENU.

Όταν ολοκληρωθεί ο αυτόματος προγραμματισμός, εμφανίζεται το μενού **Programme edit** (Επεξεργασία προγραμμάτων) στην οθόνη. Συμβουλευθείτε το κεφάλαιο "Επεξεργασία προγραμμάτων" για να επεξεργαστείτε το αποθηκευμένο πρόγραμμα.

Χειροκίνητος συντονισμός προγραμμάτων

- Ο χειροκίνητος προγραμματισμός επιτρέπει τον χειροκίνητο συντονισμό και την ταξινόμηση των σταθμών με τη σειρά που επιθυμείτε. Επίσης μπορείτε να ορίσετε ένα όνομα σταθμού μήκους 5 χαρακτήρων για κάθε αριθμό προγράμματος.



1. Πιέστε το πλήκτρο MENU και κατόπιν χρησιμοποιήστε το πλήκτρο ▲ / ▼ για να επιλέξετε το μενού STATION.
2. Πιέστε το πλήκτρο ► και κατόπιν το πλήκτρο ▲ / ▼ για να επιλέξετε **Manual Programme** (Χειροκίνητος Προγραμματισμός).
3. Πιέστε το πλήκτρο ► για να επιλέξετε **Storage**. Επιλέξτε τον αρχικό αριθμό προγράμματος με το πλήκτρο ◀ / ▶ ή Η τα αριθμητικά πλήκτρα στο μενού **Storage**.
4. Πιέστε το πλήκτρο ▼ για να επιλέξετε **System**. Επιλέξτε το σύστημα της τηλεόρασης χρησιμοποιώντας το πλήκτρο ◀ / ▶.
 - L** : SECAM L/L' (προαιρετικά)
 - BG** : PAL B/G, SECAM B/G (Ευρώπη/Ανατολική Ευρώπη/Ασία/Νέα Ζηλανδία/Μ. Ανατολή/Αφρική/Αυστραλία)
 - I** : PAL I/II (Ηνωμένο Βασίλειο/Ιρλανδία/Χονγκ Κονγκ/ Νότια Αφρική)
 - DK** : PAL D/K, SECAM D/K (Ανατολική Ευρώπη/Κίνα/Αφρική/CIS)
 - M** : (Ηνωμένες Πολιτείες/Φιλιππίνες) (προαιρετικά)
5. Πιέστε το πλήκτρο ▼ για να επιλέξετε **Band**. Πιέστε το πλήκτρο ◀ / ▶ για να επιλέξετε **V/UHF** ή **Cable** αναλόγως.
6. Πιέστε το πλήκτρο ▼ για να επιλέξετε **Channel**. Μπορείτε να επιλέξετε τον επιθυμητό αριθμό καναλιού με τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ πλήκτρα. Εάν είναι δυνατόν, επιλέξτε τον αριθμό καναλιού κατ' ευθείαν με τα αριθμητικά πλήκτρα.
7. Πιέστε το πλήκτρο ▼ για να επιλέξετε **Search**. Πιέστε το πλήκτρο ◀ / ▶ για να αρχίσει η αναζήτηση. Εάν βρεθεί ένας σταθμός η αναζήτηση θα σταματήσει.
8. Πιέστε το πλήκτρο OK για να τον αποθηκεύσετε.
9. Για να αποθηκεύσετε άλλον σταθμό, επαναλάβετε τα βήματα 3 έως 8.

Ακριβής συντονισμός

- Φυσιολογικά ακριβής συντονισμός απαιτείται μόνο εάν η ποιότητα του λαμβανόμενου σήματος είναι ανεπαρκής.

1. Επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 2 της διαδικασίας «Χειροκίνητος προγραμματισμός καναλιών».
2. Πιέστε το πλήκτρο ► και κατόπιν το πλήκτρο ▲ / ▼ για να επιλέξετε **Fine** (Μικρορύθμιση).
3. Πιέστε το πλήκτρο ◀ / ▶ για να συντονίσετε επακριβώς την καλύτερη εικόνα και ήχο.

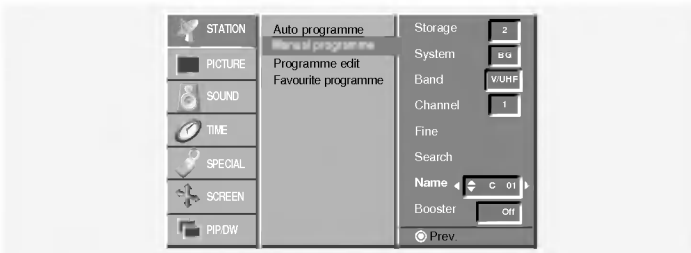


4. Πιέστε το πλήκτρο OK. Το επακριβώς συντονισμένο πρόγραμμα θα υποδεικνύεται με αριθμό.
5. Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο MENU για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή TV.

Επιλογές μενού καναλιών

Ορισμός ονόματος σταθμού

1. Επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 2 της διαδικασίας «Χειροκίνητος προγραμματισμός καναλιών».
2. Πιέστε το πλήκτρο ► και κατόπιν το πλήκτρο ▲ / ▼ για να επιλέξετε **Name** (Όνομα).
3. Πιέστε το πλήκτρο ► για να εμφανίσετε το μενού **Name**.



4. Πιέστε το πλήκτρο ▲. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τους χαρακτήρες κενό, +, -, τα γράμματα της αγγλικής αλφαβήτου **A** έως **Z** και τους αριθμούς **0** έως **9**. Με το πλήκτρο ▼ μπορείτε να επιλέξετε με την αντίθετη κατεύθυνση.
5. Επιλέξτε την επόμενη θέση καταχώρησης πιέζοντας το πλήκτρο ► και κατόπιν κάνετε την επιλογή σας για τον δεύτερο χαρακτήρα κ.ο.κ.
6. Πιέστε το πλήκτρο OK δύο φορές.
7. Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο MENU για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή TV.

Ενίσχυση σήματος (Booster) (προαιρετικό)

Σε μερικά μοντέλα η Ενίσχυση σήματος **Booster** είναι προαιρετικό χαρακτηριστικό. Μόνο οι συσκευές με αυτό το χαρακτηριστικό μπορούν να εκτελέσουν αυτή τη λειτουργία. το λαμβανόμενο τηλεοπτικό σήμα στην περιοχή σας είναι ασθενές ενεργοποιήστε την Ενίσχυση σήματος (**Booster** στο **On**).

1. Επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 2 της διαδικασίας «Χειροκίνητος προγραμματισμός καναλιών».
2. Πιέστε το πλήκτρο ► και κατόπιν το πλήκτρο ▲ / ▼ για να επιλέξετε **Booster**.
3. Πιέστε το πλήκτρο ◀ / ► για να επιλέξετε **On** ή **Off** στο αναδιπλούμενο μενού **Booster**.
4. Πιέστε το πλήκτρο OK.
5. Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο MENU για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή TV.

Επεξεργασία προγράμματος

- Η λειτουργία αυτή σας επιτρέπει να διαγράψετε ή παραλείψετε τα αποθηκευμένα προγράμματα. Επίσης μπορείτε να μετακινήσετε μερικούς σταθμούς σε άλλους αριθμούς προγράμματος ή να αντιγράψετε τα δεδομένα ενός κενού σταθμού σε έναν επιλεγμένο αριθμό προγράμματος.

1. Πιέστε το πλήκτρο MENU και κατόπιν χρησιμοποιήστε το πλήκτρο ▲ / ▼ για να επιλέξετε το μενού STATION.
2. Πιέστε το πλήκτρο ► και κατόπιν το πλήκτρο ▲ / ▼ για να επιλέξετε Programme Edit (Επεξεργασία προγράμματος).
3. Πιέστε το πλήκτρο ► για να εμφανίσετε το μενού **Programme edit** (Επεξεργασία προγράμματος).



Διαγράφοντας ένα πρόγραμμα

1. Επιλέξτε ένα πρόγραμμα που θα διαγραφεί με το πλήκτρο ▲ / ▼ ή ◀ / ►.
2. Πιέστε το πλήκτρο ΚΟΚΚΙΝΟ δύο φορές. Το επιλεγμένο πρόγραμμα διαγράφεται, όλα τα προγράμματα που ακολουθούν μετακινούνται μία θέση προς τα επάνω.

Αντιγράφοντας ένα πρόγραμμα

1. Επιλέξτε ένα πρόγραμμα που θα αντιγραφεί με το πλήκτρο ▲ / ▼ ή ◀ / ►.
2. Πιέστε το ΠΡΑΣΙΝΟ πλήκτρο.

Όλα τα προγράμματα που ακολουθούν μετακινούνται μία θέση προς τα κάτω.

Μετακινώντας ένα πρόγραμμα

1. Επιλέξτε ένα πρόγραμμα που θα μετακινηθεί με το πλήκτρο ▲ / ▼ ή το πλήκτρο ◀ / ►.
2. Πιέστε το ΚΙΤΡΙΝΟ πλήκτρο.
3. Μετακινήστε το πρόγραμμα στον επιθυμητό αριθμό προγράμματος με το πλήκτρο ▲ / ▼ ή το πλήκτρο ◀ / ►.
4. Πιέστε το ΚΙΤΡΙΝΟ πλήκτρο πάλι για να εγκαταλείψετε αυτή τη λειτουργία.

Παραλείποντας έναν αριθμό προγράμματος

1. Επιλέξτε έναν αριθμό προγράμματος που θα παραλειφθεί με το πλήκτρο ▲ / ▼ ή ◀ / ►.
2. Πιέστε το ΜΠΛΕ πλήκτρο. Το πρόγραμμα που παραλείφθηκε γίνεται μπλε.
3. Πιέστε το μπλε πλήκτρο πάλι για να επαναφέρετε το πρόγραμμα που είχε παραληφθεί. Όταν παραληφθεί ένας αριθμός προγράμματος σημαίνει ότι δεν θα έχετε τη δυνατότητα να το επιλέξετε χρησιμοποιώντας το πλήκτρο PR ▲ / ▼ κατά την παρακολούθηση τηλεοπτικών προγραμμάτων. Εάν θέλετε να επιλέξετε το πρόγραμμα που έχει παραληφθεί, εισάγετε κατ' ευθείαν τον αριθμό προγράμματος με τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ πλήκτρα ή επιλέξτε το από το μενού επεξεργασίας προγραμμάτων ή το μενού πίνακα προγραμμάτων.

Προτιμώμενα προγράμματα

- Η λειτουργία αυτή σας επιτρέπει να επιλέγετε άμεσα τα προγράμματα που προτιμάτε.

1. Πιέστε το πλήκτρο MENU και κατόπιν χρησιμοποιήστε το πλήκτρο ▲ / ▼ για να επιλέξετε το μενού STATION.
2. Πιέστε το πλήκτρο ► και κατόπιν τα πλήκτρα ▲ / ▼ για να επιλέξετε **Favourite programme**. (ή Πιέστε το πλήκτρο ► και κατόπιν τα πλήκτρα ▲ / ▼ για να επιλέξετε **On**.)
3. Πιέστε το πλήκτρο ► για να εμφανίσετε το μενού **Favourite programme**.
4. Πιέστε τα πλήκτρα ▲ / ▼ για να επιλέξετε -- ----.
5. Επιλέξτε το προτιμώμενο πρόγραμμα με τα πλήκτρα ◀ / ► ή το ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟ πληκτρολόγιο. Κάθε αριθμός πριν το 10 εισάγεται με τον αριθμό '0' (ή '00') εμπρός από αυτόν, π.χ. '05' (ή '005') για το 5.
6. Για να αποθηκεύσετε άλλο πρόγραμμα, επαναλάβετε τα βήματα 4 έως 5. Μπορείτε να αποθηκεύσετε μέχρι 8 προγράμματα.
7. Πιέστε το πλήκτρο OK.
8. Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο MENU για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή TV.

Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο SWAP ή FAVOURITE για να επιλέξετε τα αποθηκευμένα προγράμματα που προτιμάτε.

Ανάκληση πίνακα προγραμμάτων

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

Προβάλλοντας τον πίνακα προγραμμάτων

Πιέστε το πλήκτρο LIST για να προβάλλετε τον πίνακα προγραμμάτων.

Ο πίνακας προγραμμάτων εμφανίζεται στην οθόνη.

- Μπορεί να βρείτε μερικά φωτισμένα προγράμματα με μπλε. Αυτά τα προγράμματα έχουν τύχει επεξεργασίας με τη λειτουργία επεξεργασίας προγράμματος.
- Μερικά προγράμματα που εμφανίζονται με τον αριθμό του καναλιού στον πίνακα προγραμμάτων υποδεικνύουν ότι δεν έχει οριστεί όνομα σταθμού.

Επιλέγοντας ένα πρόγραμμα στον πίνακα προγραμμάτων

Επιλέξτε ένα πρόγραμμα με το πλήκτρο ▲ / ▼ ή ◀ / ►. Κατόπιν πιέστε το πλήκτρο OK. Η οθόνη πλάσμα θα αλλάξει στον επιλεγμένο αριθμό προγράμματος.

Αλλάζοντας σελίδες στον πίνακα προγραμμάτων Υπάρχουν 10 σελίδες με πίνακες προγραμμάτων που περιέχουν συνολικά 100 προγράμματα. Πιέζοντας το πλήκτρο ▲ / ▼ ή ◀ / ► επαναλαμβανόμενα γυρνάτε τις σελίδες.

Πιέστε το πλήκτρο LIST για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή τηλεόρασης.

Επιλογές Μενού Εικόνας

PSM (Μνήμη Ρυθμίσεων Εικόνας)

- Η λειτουργία αυτή ρυθμίζει την οθόνη στην καλύτερη ποιότητα εικόνας.
- Όταν ρυθμίζετε τις επιλογές εικόνας (Αντίθεση, Φωτεινότητα, Χρώμα, Οξύτητα και Χροιά (μόνο είσοδος NTSC)) χειροκίνητα, η λειτουργία PSM αλλάζει αυτόματα στο **User** (Προσωπική).

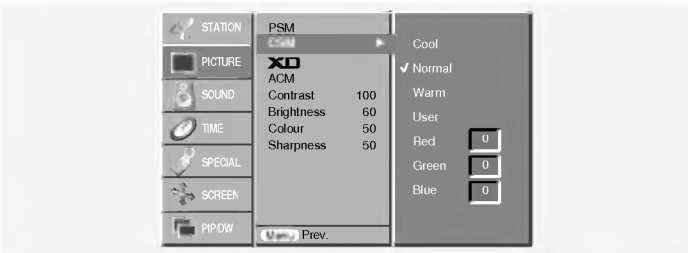
1. Πιέστε το πλήκτρο PSM.
- Κάθε πίεση του πλήκτρου PSM αλλάζει την προβολή οθόνης όπως φαίνεται παρακάτω.



- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε **Intelligent Eye** (προαιρετικό), **Dynamic** (Δυναμική), **Standard** (Κανονική), **Mild** (Απαλή) ή **User** (Προσωπική) στο μενού PICTURE (ΕΙΚΟΝΑ).
- Τα στοιχεία εικόνας **Intelligent Eye** (προαιρετικό), **Dynamic** (Δυναμική), **Standard** (Κανονική) και **Mild** (Απαλή) είναι προεπιλεγμένες και προγραμματισμένες για καλή ποιότητα εικόνας από το εργοστάσιο και δεν μπορούν να αλλάξουν.
- Όταν η λειτουργία «Eye» (μάτι) είναι ενεργή, ρυθμίζεται αυτόματα η πλέον κατάλληλη εικόνα σύμφωνα με τις συνθήκες του περιβάλλοντος. (προαιρετικό)

CSM (Μνήμη Κατάστασης Χρωμάτων)

- Για να επαναφέρετε τις τιμές (επαναφορά στις αρχικές ρυθμίσεις) επιλέξτε το στοιχείο **Normal** (Φυσιολογική).

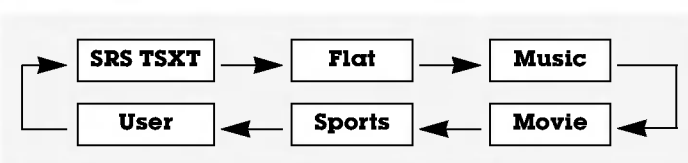


Επιλογές μενού Ήχου

SSM (Μνήμη Ρυθμίσεων Ήχου)

- Η λειτουργία αυτή σας επιτρέπει να απολαύσετε την καλύτερη ποιότητα ήχου χωρίς κάποια ειδική ρύθμιση επειδή η οθόνη επιλέγει αυτόματα την κατάλληλη επιλογή ήχου βασισμένη στο περιεχόμενο του προγράμματος.
- Όταν ρυθμίζετε τα στοιχεία ήχου (πρίμα, μπάσα και ισορροπία) χειροκίνητα, το SSM αλλάζει αυτόματα στο **User** (Προσωπική).

1. Πιέστε το πλήκτρο SSM.
2. Πιέστε το πλήκτρο SSM για να επιλέξετε την επιθυμητή μορφή ήχου.



- **SRS** είναι εμπορικό σήμα της SRS Labs, Inc.
- Η τεχνολογία TruSurround XT είναι ενσωματωμένη κατόπιν αδειάς της SRS Labs, Inc.

Χειροκίνητη ρύθμιση Θερμοκρασίας Χρώματος

- Μπορείτε να ρυθμίσετε το κόκκινο, πράσινο ή μπλε στη θερμοκρασία χρώματος που επιθυμείτε.

XD

- Μπορείτε να απολαύσετε τη λαμπρή εικόνα υψηλής ευκρίνειας με την εξαιρετική Τεχνολογία Ψηφιακής Επεξεργασίας της LG.
- Δεν είναι δυνατή η χρήση της λειτουργίας αυτής για σήματα RGB[PC], HDMI[PC].
- Κατά την επιλογή των λειτουργιών εικόνας (**Intelligent Eye** (προαιρετικό), **Dynamic**, **Standard** και **Mild**) στο μενού PICTURE, το στοιχείο **XD** αλλάζει αυτόματα σε **On**.

sRGB

- Όταν η συσκευή έχει συνδεθεί με εξωτερικό εξοπλισμό με το χαρακτηριστικό sRGB, είναι ρυθμισμένη η χρωματική διαφορά για να προβάλλεται ή ισοδύναμη εικόνα.
- Η λειτουργία αυτή είναι εφικτή στις ακόλουθες μορφές : RGB[PC], HDMI[PC]

ACM (Ενεργή διαχείριση χρώματος)

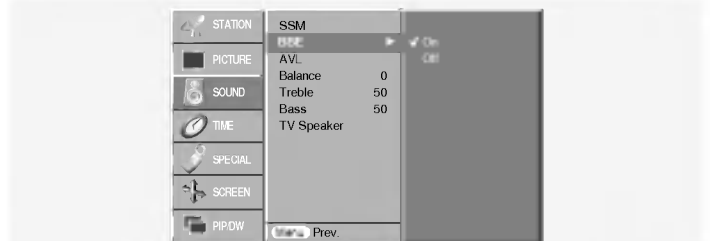
- Ρυθμίστε το **ACM** για να επιλέξετε την επιθυμητή επιλογή χρώματος επιδερμίδας.
- Η λειτουργία αυτή είναι ενεργή στα παρακάτω καταστάσεις: TV, AV1, AV2, S-Video2, AV3, AV4, AV5 ή COMPONENT, RGB[DTV], HDMI[DTV].
- Δεν είναι δυνατή η χρήση της λειτουργίας αυτής όταν το **XD** είναι **Off**.

Χειροκίνητη ρύθμιση Εικόνας

- Μπορείτε να ρυθμίσετε την αντίθεση, φωτεινότητα, χρώμα, οξύτητα και χροιά της εικόνας, στο επίπεδο που επιθυμείτε.
- Δεν είναι δυνατή η χρήση της λειτουργίας οξύτητας χρώματος για σήματα RGB[PC], HDMI[PC].
- Στο σύστημα μετάδοσης PAL/SECAM, το στοιχείο εικόνας Tint (Χροιά) δεν λειτουργεί.

BBE

- Ο ήχος υψηλής πιστότητας BBE αποκαθιστά τη διαύγεια για καλύτερη κατανόηση της ομιλίας και ρεαλιστική μουσική.



BBE. Κατασκευασμένο κατόπιν αδειάς από την BBE Sound, Inc.

AVL (Αυτόματη Ρύθμιση Έντασης Ήχου)

- Το χαρακτηριστικό αυτό εξασφαλίζει ισορροπημένη ένταση ήχου· ακόμη κι όταν αλλάζετε κανάλια.

Προσαρμόζοντας τη ρύθμιση του ήχου

Σημείωση: Τα πρίμα, μπάσα ή BBE δεν είναι κατάλληλα για χρήση SRS TSXT.

Επιλογές μενού Ήχου

Ηχείο Τηλεόρασης

- Μπορείτε να ρυθμίσετε την κατάσταση του ενσωματωμένου ηχείου.
- Στη μορφή COMPONENT 1/2, RGB[PC] και HDMI[PC], ο ήχος του ηχείου της τηλεόρασης/μεταβλητός ήχος μπορεί να εξέρχεται και όταν δεν υπάρχει σήμα βίντεο.

Λήψη Στερεοφωνική / Δίγλωσση

- Όταν επιλέγετε ένα πρόγραμμα εμφανίζονται οι πληροφορίες ήχου για τον σταθμό μετά την εξαφάνιση του αριθμού προγράμματος και του ονόματος του σταθμού.

Προβολή οθόνης

Πιέστε το πλήκτρο I/II για την λαμβανόμενη κατάσταση εκπομπής.

Εκπομπή	Μήνυμα οθόνης
Μονοφωνική	MONO
Στερεοφωνική	STEREO
Δίγλωσση	DUAL I

Επιλογή μονοφωνικού ήχου

Στη στερεοφωνική λήψη εάν το στερεοφωνικό σήμα είναι ασθενές, μπορείτε να μεταπηδήσετε σε μονοφωνικό σύστημα πιέζοντας το πλήκτρο I/II δύο φορές. Στη μονοφωνική λήψη το βάθος του ήχου βελτιώνεται. Για να επανέλθετε σε στερεοφωνικό σύστημα, πιέστε πάλι το πλήκτρο I/II δύο φορές.

Επιλογή γλώσσας για δίγλωσσες εκπομπές

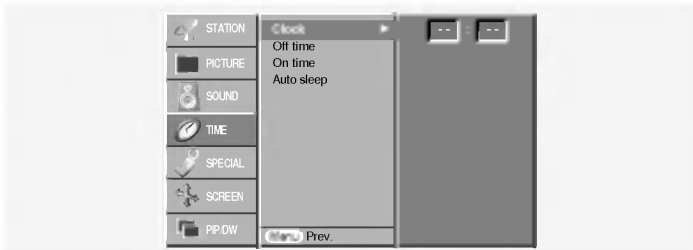
Εάν ένα πρόγραμμα λαμβάνεται σε δύο γλώσσες (δίγλωσση εκπομπή), μπορείτε να επιλέξετε **DUAL I**, **DUAL II** ή **DUAL I II** πιέζοντας το πλήκτρο I/II επαναλαμβανόμενα.

- **DUAL I** οδηγεί την πρωτεύουσα γλώσσα στα ηχεία.
- **DUAL II** οδηγεί την δευτερεύουσα γλώσσα στα ηχεία.
- **DUAL I II** οδηγεί μία γλώσσα σε κάθε ηχείο.

Επιλογές Μενού Ώρας

Ρυθμίζοντας το ρολόι

- Εάν η τρέχουσα ρύθμιση της ώρας διαγραφεί από διακοπή ρεύματος, επαναρυθμίστε την ώρα.



Ρυθμίζοντας τον Χρονοδιακόπτη Άνοιγμα/Σβήσιμο

- Ο χρονοδιακόπτης λειτουργεί μόνο εάν έχει ήδη οριστεί η τρέχουσα ώρα.
- Η λειτουργία σβήσιματος με τον χρονοδιακόπτη έχει προτεραιότητα έναντι του ανοίγματος με τον χρονοδιακόπτη εάν έχουν οριστεί την ίδια ώρα.
- Η οθόνη πρέπει να είναι σε κατάσταση αναμονής για να λειτουργήσει το άνοιγμα με χρονοδιακόπτη.
- Δύο ώρες μετά το άνοιγμα της συσκευής με τη λειτουργία χρονικής ενεργοποίησης της, θα επανέλθει αυτόματα σε κατάσταση ετοιμότητας εκτός και αν πιεστεί κάποιο πλήκτρο.

Λήψη NICAM (προαιρετικό)

- Εάν η Οθόνη Πλάσμα είναι εξοπλισμένη με Δέκτη PDP για λήψη NICAM μπορείτε να λάβετε ψηφιακό ήχο υψηλής ποιότητας NICAM.

Η έξοδος ήχου μπορεί να επιλεγεί σύμφωνα με τον τύπο της λαμβανόμενης εκπομπής ως ακολούθως πιέζοντας το πλήκτρο I/II επαναλαμβανόμενα.

- 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**, **NICAM DUAL I + II** ή **MONO**. Όταν επιλεγεί FM MONO η ένδειξη **MONO** εμφανίζεται στην οθόνη.

Επιλογή εξόδου ήχου στη λειτουργία AV (βίντεο)

Στην λειτουργία AV (βίντεο), μπορείτε να επιλέξετε έξοδο ήχου για το αριστερό και δεξιό ηχείο.


Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο I/II για να επιλέξετε έξοδο 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 (δεξιά και αριστερό).
- **R+R** : Ακουστικό σήμα από την δεξιά (R) είσοδο μεταβιβάζεται και στα δύο ηχεία (δεξιά και αριστερό).

Αυτόματο Σβήσιμο

- Εάν δεν υπάρχει σήμα εισόδου, η οθόνη θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 10 λεπτά.

Χρονοδιακόπτη Ύπνου

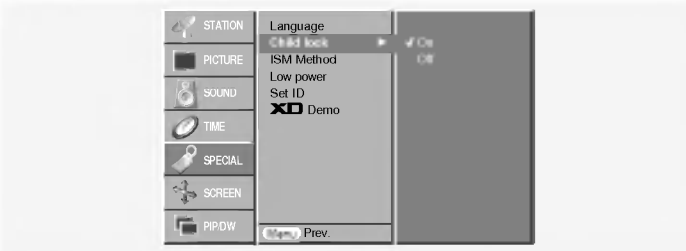
- Ο Χρονοδιακόπτης Ύπνου σβήνει την οθόνη μετά από προκαθορισμένο χρόνο.
- Πιέστε το πλήκτρο SLEEP για να επιλέξετε τον αριθμό των λεπτών. Η προβολή  **Min** θα εμφανιστεί στην οθόνη, ακολουθούμενη από **10, 20, 30, 60, 90, 120, 180** και **240**. Ο Χρονοδιακόπτης αρχίζει την αντίστροφη μέτρηση από τον αριθμό των επιλεγμένων λεπτών.

- Για να ελέγξετε τον υπολοιπούμενο χρόνο ύπνου πιέστε το πλήκτρο SLEEP μια φορά.
- Για να ακυρώσετε το χρονοδιακόπτη, πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο SLEEP μέχρι να εμφανιστεί η προβολή  **Min**.
- Εάν σβήσετε την οθόνη μετά τη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη, η ρύθμιση θα διαγραφεί.

Επιλογές Ειδικού Μενού

Κλειδωμα για παιδιά

- Η οθόνη μπορεί να ρυθμιστεί ώστε να μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με τη χρήση του τηλεχειριστηρίου.
- Η οθόνη αυτή είναι προγραμματισμένη να θυμάται μια επιλογή έχει οριστεί τελευταία στην περίπτωση που τη σβήσετε.
- Στην επιλογή **Child lock 'On'** (Κλειδωμα για παιδιά "Ενεργό"), εάν σβήσει η οθόνη, πιέστε το πλήκτρο INPUT ή TV/AV, **PR ▲ / ▼** στην οθόνη ή το πλήκτρο POWER και INPUT ή TV/AV, **MULTIMEDIA, PR ▲ / ▼** στο τηλεχειριστήριο.
- Με την επιλογή **Child lock On** (Κλειδωμα για παιδιά "Ενεργό"), η οθόνη εμφανίζει **▲ Child lock on** εάν πιεστεί οποιοδήποτε πλήκτρο στην μπροστινή κονσόλα, ενώ παρακολουθείτε την προβολή.



Μέθοδος ISM (Ελαχιστοποίηση Ακίνητης Εικόνας)

- Μια ακίνητη εικόνα από έναν Η/Υ ή κονσόλα βιντεοπαιχνιδιών που προβάλεται στην οθόνη για μακρύ χρονικό διάστημα θα έχει σαν αποτέλεσμα την δημιουργία παραμένουσας εικόνας ακόμη και αν αλλάξετε την εικόνα. Αποφεύγετε να επιτρέψετε μια ακίνητη εικόνα να παραμένει στην οθόνη για μακρύ χρονικό διάστημα.

• White wash:

Η λειτουργία White Wash αφαιρεί τις παραμένουσες εικόνες από την οθόνη.

Σημείωση: Μια έντονα παραμένουσα εικόνα μπορεί να είναι αδύνατον να καθαρίσει εντελώς με το White Wash. Για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή, πιέστε οποιοδήποτε πλήκτρο.

• Orbiter:

Η λειτουργία Orbiter μπορεί να βοηθήσει στην αποφυγή παραμένουσας εικόνας. Όμως, είναι καλύτερο να μην αφήνετε οποιαδήποτε ακίνητη εικόνα να παραμένει στην οθόνη. Για να αποφύγετε ένα παραμένον είδωλο στην οθόνη, η προβολή θα κινείται κάθε δύο λεπτά.

• Inversion:

Αυτή η λειτουργία αντιστρέφει τα χρώματα της οθόνης. Τα χρώματα της οθόνης αντιστρέφονται αυτόματα κάθε 30 λεπτά.

Μείωση Κατανάλωσης Ενέργειας

- Αυτή η λειτουργία μειώνει την κατανάλωση ενέργειας της οθόνης.

XD Demo (Επίδειξη XD)

- Χρησιμοποιήστε το για να δείτε τη διαφορά μεταξύ ενεργοποιημένης της λειτουργίας επίδειξης XD και απενεργοποιημένης της λειτουργίας επίδειξης XD.
- Δεν είναι δυνατή η χρήση της λειτουργίας αυτής για σήματα RGB[PC], HDMI[PC].

Επιλογές Μενού Οθόνης

Αυτόματη Ρύθμιση

- Ρυθμίζει αυτόματα την θέση της εικόνας και ελαχιστοποιεί το τρεμόπαιγμά της.
- Η λειτουργία αυτή είναι εφικτή στις ακόλουθες μορφές: RGB[PC]
 - Όταν τελειώσει η **Auto config.** (Αυτόματη Ρύθμιση), θα εμφανιστεί στην οθόνη το **OK**.
 - Εάν η θέση της εικόνας εξακολουθεί να μην είναι σωστή, δοκιμάστε ξανά την αυτόματη ρύθμιση.
- Εάν η εικόνα χρειάζεται περαιτέρω ρύθμιση μετά την Αυτόματη ρύθμιση στη λειτουργία RGB (H/Y) μπορείτε να ρυθμίσετε το **Manual config.**
- Αν και η εικόνα δεν είναι ακόμα σωστή, η οθόνη σας λειτουργεί σωστά αλλά χρειάζεται περαιτέρω ρυθμίσεις.

- Οι λειτουργίες **Auto config.** δεν χρειάζεται να γίνουν για την λειτουργία HDMI.

Χειροκίνητος Συντονισμός

- Εάν η εικόνα δεν είναι καθαρή μετά την αυτόματη ρύθμιση και ειδικότερα όταν οι χαρακτήρες εξακολουθούν να τρεμοπαίζουν, ρυθμίστε τη φάση της εικόνας χειροκίνητα.
- Για να διορθώσετε το μέγεθος της προβολής, ρυθμίστε το **Clock**.
- Η λειτουργία αυτή είναι εφικτή στις ακόλουθες μορφές: RGB[PC], RGB[DTV], COMPONENT (480p/576p/720p/1080i), HDMI (480p/576p/720p/1080i)
- Δεν είναι δυνατή η χρήση της ρύθμισης Phase και Clock στις εισόδους RGB[DTV], COMPONENT (480p/576p/720p/1080i), HDMI (480p/576p/720p/1080i).



Επιλογή της λειτουργίας Ευρείας VGA/XGA

- Για να δείτε κανονική εικόνα, ταιριάξτε την ανάλυση της λειτουργίας RGB και της επιλογής λειτουργίας VGA/XGA.
- Σε ορισμένα μοντέλα δεν είναι διαθέσιμα για την επιλογή της λειτουργίας XGA.
- Η λειτουργία αυτή είναι εφικτή στις ακόλουθες μορφές: RGB[PC]

Επιλογές Μενού Οθόνης

Οριζοντας την Μορφή Προβολής Εικόνας

- Μπορείτε να παρακολουθήσετε την προβολή της εικόνας σε διάφορες μορφές: **Spectacle**, **Full** (προαιρετικό), **Original**, **4:3**, **16:9** (Ευρεία), **14:9** και **Zoom**.

• Spectacle

Όταν η τηλεόρασή σας λαμβάνει το σήμα ευρείας οθόνης, η ακόλουθη επιλογή θα σας καθοδηγήσει για την ρύθμιση της εικόνας οριζόντια, σε γραμμική αναλογία γεμίζοντας ολόκληρη την οθόνη.

• Full (προαιρετικό)

Όταν η τηλεόρασή σας λαμβάνει το σήμα ευρείας οθόνης, η ακόλουθη επιλογή θα σας καθοδηγήσει για την ρύθμιση της εικόνας οριζόντια ή κάθετα, σε γραμμική αναλογία γεμίζοντας πλήρως ολόκληρη την οθόνη.

• Original

Όταν η συσκευή λαμβάνει σήμα προβολής ευρείας οθόνης, θα επιλέγει αυτόματα την μορφή προβολής που λαμβάνεται.

• 4:3

Η παραπάνω επιλογή θα σας οδηγήσει στην προβολή μιας εικόνας με σχέση κλίμακας 4:3, με μαύρες μπάρες να εμφανίζονται στην αριστερή και δεξιά πλευρά της.

• 16:9 (Ευρεία)

Η παραπάνω επιλογή θα σας οδηγήσει να ρυθμίσετε την εικόνα οριζόντια, με γραμμική αναλογία, ώστε να γεμίσει ολόκληρη η οθόνη (χρήσιμη για να παρακολουθήσετε DVD μορφής 4:3).

• 14:9

Μπορείτε να απολαύσετε την μορφή προβολής 14:9 ή διάφορα τηλεοπτικά προγράμματα μέσω της λειτουργία προβολής 14:9. Η προβολή 14:9 εμφανίζεται αυτούσια αλλά η προβολή 4:3 μεγεθύνετε προς τα αριστερά/δεξιά.

• Zoom

Η παραπάνω επιλογή θα σας οδηγήσει στην προβολή της εικόνας χωρίς καμία αλλαγή, όταν γεμίζετε ολόκληρη την οθόνη. Όμως, το πάνω και κάτω τμήμα της εικόνας θα αποκοπεί.

- Μπορείτε να επιλέξετε μόνο **4:3** και **16:9** (Ευρεία) στη μορφή RGB[PC], HDMI[PC].
- Μπορείτε να επιλέξετε μόνο **4:3**, **16:9** (Ευρεία) και **Zoom** στη μορφή RGB[DTV], HDMI[DTV], Component [DTV].
- Μπορείτε να επιλέξετε μόνο **Spectacle**, **Full** (προαιρετικό), **4:3**, **16:9** (Ευρεία), **14:9** και **Zoom** στη μορφή Component [480i/576i].

Zoom Μεγέθους Εικόνας

- Κατά τη μεγέθυνση ή την σμίκρυνση της εικόνας στην οθόνη μπορεί να εμφανίζονται ασυνήθιστες εικόνες.

Θέση Προβολής

- Έχετε την δυνατότητα χρήσης αυτής της λειτουργίας μετά την ρύθμιση Zoom In/Out (Μεγέθυνση/Σμίκρυνση).

Κινηματογράφος

- Όταν παρακολουθείτε την ταινία, η λειτουργία αυτή ρυθμίζει τη συσκευή στην προβολή άριστης εικόνας.
- Η λειτουργία αυτή είναι εφικτή στις ακόλουθες μορφές: TV, AV1, AV2, S-Video2, AV3, AV4, AV5 ή COMPONENT 480i/576i.

NR (Μείωση Θορύβου)

- Δεν είναι δυνατή η χρήση της λειτουργίας αυτής για σήματα RGB[PC], HDMI[PC].

Επαναφορά στις αρχικές ρυθμίσεις (Επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις)

Το χαρακτηριστικό αυτό είναι ενεργοποιημένο στην τρέχουσα λειτουργία.

Επαναφορά της επιλεγμένης αξίας,

- Μπορείτε να επαναφέρετε τις αρχικές ρυθμίσεις στα στοιχεία Position (Θέση), PIP size (μέγεθος PIP), PIP position (θέση PIP), PIP Transparency (Διαφάνεια PIP), Clock (Ρολόι), Phase (Φάση), H-Position (Οριζόντια θέση), V-Position (Κάθετη θέση), Zoom +/- καθώς και το μέγεθος της υποεικόνας στη λειτουργία διπλής εικόνας.

Teletext (Προαιρετικό)

- Το Teletext (ή TOP text) είναι μια προαιρετική λειτουργία, κατά συνέπεια μόνο μία Οθόνη Πλάσμα εφοδιασμένη με σύστημα Teletext μπορεί να λάβει εκπομπές Teletext.
- Το Teletext είναι μία δωρεάν υπηρεσία εκπομπής από τους περισσότερους σταθμούς που παρέχει άμεσες πληροφορίες για νέα γεγονότα, τον καιρό, τα τηλεοπτικά προγράμματα, τιμές και διάφορα άλλα θέματα.
- Ο αποκωδικοποιητής Teletext αυτής της Οθόνης Πλάσμα υποστηρίζει τα συστήματα SIMPLE, TOP και FASTTEXT. Το σύστημα SIMPLE (σύνθηδες Teletext) αποτελείται από έναν αριθμό σελίδων που επιλέγονται με άμεση εισαγωγή του αντίστοιχου αριθμού σελίδας. Τα συστήματα TOP και FASTTEXT είναι περισσότερο σύγχρονες μέθοδοι επιτρέποντας την γρήγορη και εύκολη επιλογή των πληροφοριών Teletext.

Επιλογή Γλώσσας Teletext

1. Πιέστε το πλήκτρο MENU και κατόπιν χρησιμοποιήστε το πλήκτρο ▲ / ▼ για να επιλέξετε το μενού SPECIAL.
2. Πιέστε το πλήκτρο ► και κατόπιν χρησιμοποιήστε το πλήκτρο ▲ / ▼ για να επιλέξετε Γλώσσα.

3. Πιέστε το πλήκτρο ► και κατόπιν χρησιμοποιήστε το πλήκτρο ◀ / ▶ για να επιλέξετε Γλώσσα Teletext.
4. Πιέστε το πλήκτρο ▲ / ▼ για να επιλέξετε την επιθυμητή γλώσσα.
5. Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο MENU για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή TV.

Σημείωση:

- α. Παρακαλώ επιλέξτε την τοπική σας γλώσσα teletext.
- β. Εάν δεν γίνει αυτό, το teletext μπορεί να μην εμφανίζεται σωστά στην οθόνη.

Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση

Πιέστε το πλήκτρο **TEXT/★** για να γυρίσετε στο 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.


Teletext (Προαιρετικό)

SIMPLE text (προαιρετικό)

Επιλογή σελίδας

1. 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 αριθμό σελίδας.
2. Τα πλήκτρα **PR ▲ / ▼** μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να επιλέξετε την προηγούμενη ή επόμενη σελίδα.

Προγραμματισμός ενός έγχρωμου πλήκτρου στη λειτουργία LIST (προαιρετικό)

Εάν η τηλεόραση είναι σε λειτουργία SIMPLE text, TOP text ή FASTEXT, πιέστε το πλήκτρο  για να μεταβείτε σε λειτουργία LIST.

Μπορούν να κωδικοποιηθούν χρωματικά τέσσερις αριθμοί σελίδων TELETEXT της επιλογής σας και να επιλεγούν εύκολα πιέζοντας το αντίστοιχο έγχρωμο πλήκτρο στη συσκευή επικοινωνίας

1. Πιέστε ένα έγχρωμο πλήκτρο.
2. Χρησιμοποιώντας τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ πλήκτρα, επιλέξτε τη σελίδα που θέλετε να προγραμματίσετε.
3. Πιέστε το πλήκτρο OK. Στη συνέχεια η επιλεγμένη σελίδα αποθηκεύεται καθώς ο επιλεγμένος αριθμός σελίδας αναβοσβήνει μία φορά. Από εδώ και στο εξής, μπορείτε να επιλέξετε αυτή τη σελίδα με το ίδιο έγχρωμο πλήκτρο.
4. Τα άλλα τρία έγχρωμα πλήκτρα προγραμματίζονται παρομοίως.

TOP text (προαιρετικό)

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

1. Με το μπλε πλήκτρο μπορείτε να μετακινηθείτε από μπλοκ σε μπλοκ.
2. Χρησιμοποιήστε το κίτρινο πλήκτρο για να μεταβείτε στην επόμενη ομάδα με αυτόματη εμφάνιση του επόμενου μπλοκ.
3. Με το πράσινο πλήκτρο μπορείτε να μεταβείτε στην επόμενη σελίδα εάν υπάρχει, με αυτόματη εμφάνιση της επόμενης ομάδας. (Εναλλακτικά μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πλήκτρο **PR ▲**.)
4. Το κόκκινο πλήκτρο επιτρέπει την επιστροφή στην προηγούμενη επιλογή. Εναλλακτικά μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πλήκτρο **PR ▼**.


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

1. Πιέστε το πλήκτρο  για να επιλέξετε την σελίδα ευρετηρίου.
2. Μπορείτε να επιλέξετε τις σελίδες που είναι χρωματικά κωδικοποιημένες στο κάτω μέρος της οθόνης με τα αντίστοιχα χρωματικά πλήκτρα.
3. Με τον ίδιο τρόπο όπως στην λειτουργία SIMPLE text, μπορείτε να επιλέξετε μία σελίδα εισάγοντας την σαν ένα τριψήφιο αριθμό χρησιμοποιώντας τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ πλήκτρα στη λειτουργία FASTEXT.
4. Για να επιλέξετε την προηγούμενη ή την επόμενη σελίδα, χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα **PR ▲ / ▼**.

Ειδικές λειτουργίες Teletext



REVEAL - ΛΥΣΕΙΣ

Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να εμφανίσετε κρυμμένες πληροφορίες, όπως οι λύσεις σε γρίφους ή παζλ. Ξαναπιέστε το πλήκτρο για να αποκρύψετε τις πληροφορίες από την οθόνη.



SIZE - ΜΕΓΕΘΟΣ

Επιλέγει διπλό μέγεθος κειμένου.

Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να μεγεθύνετε το επάνω μισό κομμάτι της σελίδας. Ξαναπιέστε αυτό το πλήκτρο για να μεγεθύνετε το κάτω μισό κομμάτι της σελίδας. Ξαναπιέστε αυτό το πλήκτρο για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή.



UPDATE - ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

Προβάλλει την εικόνα της τηλεόρασης ενώ περιμένετε για την εμφάνιση της νέας σελίδας Teletext. Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να εμφανίσετε την ενημερωμένη σελίδα.



HOLD - ΠΑΓΩΜΑ

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 είναι πιεσμένο αυτό το πλήκτρο το σύμβολο στοπ προβάλλεται στην άνω αριστερή γωνία της οθόνης και αναστέλλεται η αυτόματη αλλαγή σελίδας. Για να συνεχίσετε πιέστε αυτό το πλήκτρο ξανά.



MIX - ΜΙΞ ΕΙΚΟΝΑΣ

Προβάλλει τις σελίδες του Teletext πάνω στην εικόνα του προγράμματος της τηλεόρασης. Για να αποκρύψετε την εικόνα του προγράμματος ξαναπιέστε αυτό το πλήκτρο.



TIME - ΩΡΑ

Όταν παρακολουθείτε ένα πρόγραμμα στην τηλεόραση, πιέστε αυτό το πλήκτρο για να εμφανίσετε την ώρα στην επάνω δεξιά γωνία της οθόνης. Ξαναπιέστε αυτό το πλήκτρο για να αποκρύψετε την ώρα. 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, **PR ▲ / ▼** ή τα ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ πλήκτρα. Ξαναπιέστε πάλι για να εξέλθετε από τη λειτουργία.

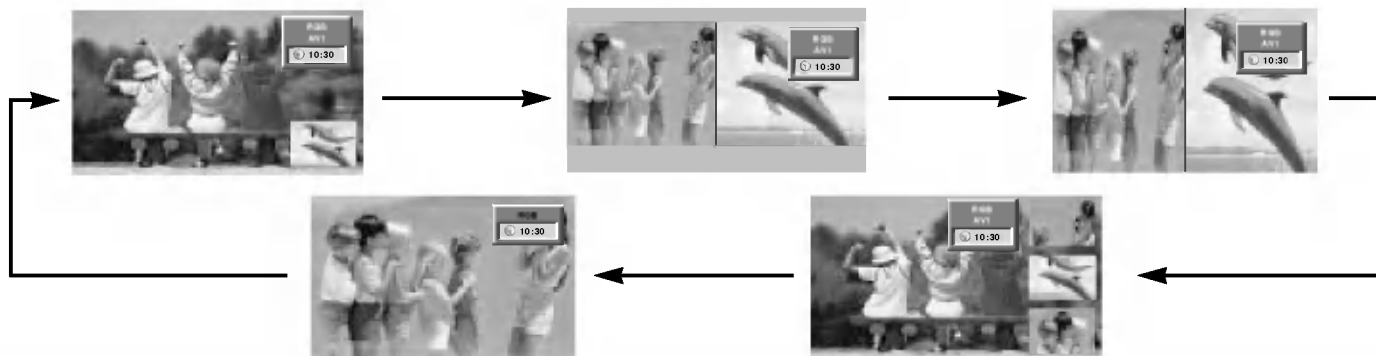
Χαρακτηριστικό PIP (Εικόνα στην Εικόνα)

- Η λειτουργία PIP σας επιτρέπει να παρακολουθείτε 2 διαφορετικές εισόδους (πηγές) ταυτόχρονα στην οθόνη της συσκευής.
- Δεν είναι διαθέσιμο αυτό το χαρακτηριστικό στη λειτουργία TELETEXT.

Παρακολουθώντας με PIP

Πιέστε το πλήκτρο PIP ή PIP/DW για να εμφανίσετε την βοηθητική εικόνα.

- Κάθε φορά που πιέζετε το πλήκτρο PIP ή PIP/DW αλλάζει η προβολή της οθόνης όπως φαίνεται παρακάτω.



Σημείωση:

- Όταν το μέγεθος της δευτερεύουσας εικόνας είναι το 1/2 της κύριας εικόνας, η ποιότητα της εικόνας μπορεί να είναι φτωχή.
- Η κίνηση της δευτερεύουσας εικόνας μπορεί να μην είναι φυσική διότι η συσκευή προβάλλει τη εικόνα στην οθόνη συγχρονίζοντας με την πηγή κύριας εικόνας, ενώ ο ρυθμός ανανέωσης μεταξύ της κύριας εικόνας και της δευτερεύουσας είναι διαφορετικός στην λειτουργία PIP.

Επιλογή προγράμματος για την δευτερεύουσα εικόνα

Για να επιλέξετε το πρόγραμμα της δευτερεύουσας εικόνας, χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα PIP PR +/-.

Επιλέγοντας μια Πηγή Σήματος Εισόδου για το PIP

Πιέστε το πλήκτρο PIP INPUT για να επιλέξετε την πηγή εισόδου για την βοηθητική εικόνα.

Σε μερικά μοντέλα, όταν η ποιότητα της βοηθητικής εικόνας δεν είναι ικανοποιητική στις λειτουργίες Βίντεο για βοηθητική εικόνα, επιλέξτε Auto, PAL, SECAM ή NTSC στο μενού του Συστήματος PIP.



POP (Εικόνα Εκτός Εικόνας: Σάρωση Καναλιού)

Χρησιμοποιήστε το POP για να αναζητήσετε τα προγράμματα όλων των αποθηκευμένων καναλιών στην μνήμη 1 προς 1 προβάλλοντάς στην οθόνη 3 δευτερεύουσες εικόνες, (όταν ως πηγή κύριας εικόνας παραμένει το τρέχον κανάλι). Οι εικόνες όλων των προγραμματισμένων καναλιών ανιχνεύονται με την οθόνη 3 POP.

Ρύθμιση της PIP Transparency (Διαφάνεια PIP)

1. Πιέστε το πλήκτρο MENU και κατόπιν τα πλήκτρα ▲ / ▼ για να επιλέξετε το μενού PIP/DW.
2. Πιέστε το πλήκτρο ► και κατόπιν χρησιμοποιήστε το πλήκτρο ▲ / ▼ για να επιλέξετε PIP Transparency (Διαφάνεια PIP).
3. Πιέστε το πλήκτρο ► και κατόπιν χρησιμοποιήστε το πλήκτρο ◀ / ▶ για να ρυθμίσετε τη διαφάνεια PIP.
4. Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο MENU για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή TV.

Μετακινώντας το PIP (Μόνο για τη λειτουργία PIP)

Πιέστε το πλήκτρο POSITION. Πιέστε επαναλαμβανόμενα τα πλήκτρα ▲ / ▼ ή ◀ / ▶ μέχρι να επιτευχθεί η επιθυμητή θέση. Η βοηθητική εικόνα μετακινείται επάνω/κάτω ή αριστερά/δεξιά.



Μέγεθος PIP

Πιέστε το πλήκτρο SIZE ή WIN.SIZE και κατόπιν το πλήκτρο ◀ / ▶ για να ρυθμίσετε το μέγεθος της βοηθητικής εικόνας.

Με το πλήκτρο SIZE ή WIN.SIZE στη λειτουργία διπλής εικόνας, η κύρια και βοηθητική εικόνα ρυθμίζονται ταυτόχρονα. Με το πλήκτρο SIZE ή WIN.SIZE στη λειτουργία PIP, ρυθμίζεται η βοηθητική εικόνα.



Ρυθμίζοντας την εικόνα για το PIP.

- Στις λειτουργίες TV ή AV για κύρια εικόνα και RGB {PC} για βοηθητική εικόνα, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε Auto Config (Αυτόματη διαμόρφωση) και Manual Config (Χειροκίνητη διαμόρφωση) για να ρυθμίσετε την προβολή της βοηθητικής εικόνας.
- Στις λειτουργίες TV ή AV για κύρια εικόνα και HDMI [DTV] ή Component 480p, 576p, 720p, 1080i για βοηθητική εικόνα, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε Manual Config (Χειροκίνητη διαμόρφωση) για να ρυθμίσετε την προβολή της βοηθητικής εικόνας.

Προγραμματισμός του Τηλεχειριστηρίου (Προαιρετικό)

- Το τηλεχειριστήριο είναι πολλαπλού τύπου καθώς μπορεί να προγραμματιστεί για τον χειρισμό των περισσότερων τηλεχειριζόμενων συσκευών άλλων κατασκευαστών.
Σημειώστε ότι ο χειρισμός όλων των μοντέλων άλλων κατασκευαστών μπορεί να είναι δυνατός.

Προγραμματίζοντας έναν κωδικό σε λειτουργία τηλεχειρισμού

1. Για να ελέγξετε εάν μπορείτε να χειριστείτε κάποια συσκευή με το τηλεχειριστήριό σας χωρίς προγραμματισμό, ενεργοποιήστε την συσκευή (π.χ. συσκευή βίντεο VCR) και πιέστε το αντίστοιχο πλήκτρο POWER (VCR) στο τηλεχειριστήριο στρέφοντας το προς τη συσκευή.
2. Πιέστε ταυτόχρονα τα πλήκτρα MENU και MUTE. Το τηλεχειριστήριο είναι έτοιμο για τον προγραμματισμό του κωδικού.
3. Καταχωρήστε έναν αριθμό κωδικού με τα αριθμητικά πλήκτρα στο τηλεχειριστήριο. Οι αριθμοί των κωδικών προγραμματισμού για τις αντίστοιχες συσκευές μπορούν να βρεθούν στις ακόλουθες σελίδες. Ξανά, εάν ο κωδικός είναι σωστός, η συσκευή απενεργοποιείται.
4. Πιέστε το πλήκτρο MENU για την αποθήκευση του κωδικού.
5. Ελέγξτε τις λειτουργίες του τηλεχειριστηρίου για να βεβαιωθείτε ότι οι αντίστοιχες συσκευές ανταποκρίνονται κατάλληλα. Σε αντίθετη περίπτωση, επαναλάβετε από το βήμα 2.

Κωδικοί Προγραμματισμού (Προαιρετικό)

Βίντεο

Μάρκα	Κωδικοί	Μάρκα	Κωδικοί	Μάρκα	Κωδικοί	Μάρκα	Κωδικοί
AIWA	034	KENWOOD	014 034 039 043	PORTLAND	108	TATUNG	039 043
AKAI	016 043 046 124		047 048	PULSAR	072	TEAC	034 039 043
	125 146	LG (GOLDSTAR)	001 012 013 020	QUARTZ	011 014	TECHNICS	031 033 070
AMPRO	072		101 106 114 123	QUASAR	033 066 075 145	TEKNIKA	019 031 033 034
ANAM	031 033 103	LLOYD	034	RCA	013 020 033 034		101
AUDIO DYNAMICS	012 023 039 043	LXI	003 009 013 014		040 041 062 063	THOMAS	034
BROKSONIC	035 037 129		017 034 101 106		107 109 140 144	TMK	006
CANON	028 031 033	MAGIN	040	REALISTIC	145 147	TOSHIBA	008 013 042 047
CAPEHART	108	MAGNAVOX	031 033 034 041		003 008 010 014		059 082 112 131
CRAIG	003 040 135		067 068		031 033 034 040	TOTEVISION	040 101
CURTIS MATHES	031 033 041	MARANTZ	012 031 033 067		053 054 101	UNITECH	040
DAEWOO	005 007 010 064		069	RICO	058	VECTOR RESEARCH	012
	065 108 110 111	MARTA	101	RUNCO	148	VICTOR	048
	112 116 117 119	MATSUI	027 030	SALORA	014	VIDEO CONCEPTS	012 034 046
DAYTRON	108	MEI	031 033	SAMSUNG	032 040 102 104	VIDEOSONIC	040
DBX	012 023 039 043	MEMOREX	003 010 014 031		105 107 109 112	WARDS	003 013 017 024
DYNATECH	034 053		033 034 053 072		113 115 120 122		031 033 034 040
ELECTROHOME	059		101 102 134 139		125		053 054 131
EMERSON	006 017 025 027	MGA	045 046 059	SANSUI	022 043 048 135	YAMAHA	012 034 039 043
	029 031 034 035	MINOLTA	013 020	SANYO	003 007 010 014	ZENITH	034 048 056
	036 037 046 101	MITSUBISHI	013 020 045 046		102 134		058 072 080 101
	129 131 138 153		049 051 059 061	SCOTT	017 037 112 129		
FISHER	003 008 009 010		151		131		
FUNAI	034	MTC	034 040	SEARS	003 008 009 010		
GE	031 033 063 072	MULTITECH	024 034		013 014 017 020		
	107 109 144 147	NEC	012 023 039 043		031 042 073 081		
GO VIDEO	132 136		048		101		
HARMAN KARDON	012 045	NORDMENDE	043	SHARP	031 054 149		
HITACHI	004 018 026 034	OPTONICA	053 054	SHINTOM	024		
	043 063 137 150	PANASONIC	066 070 074 083	SONY	003 009 031 052		
INSTANTREPLAY	031 033		133 140 145		056 057 058 076		
JCL	031 033	PENTAX	013 020 031 033		077 078 149		
JCPENNY	012 013 015 033		063	SOUNDESIGN	034		
	040 066 101	PHILCO	031 034 067	STS	013		
JENSEN	043	PHILIPS	031 033 034 054	SYLVANIA	031 033 034 059		
JVC	012 031 033 043		067 071 101		067		
	048 050 055 060	PILOT	101	SYMPHONIC	034		
	130 150 152	PIONEER	013 021 048	TANDY	010 034		

CATV

Μάρκα	Κωδικοί	Μάρκα	Κωδικοί	Μάρκα	Κωδικοί	Μάρκα	Κωδικοί
ABC	003 004 039 042	GOLDEN CHANNEL	030		065 085 090	SPRUCER	047 078
	046 052 053	HAMLIN	049 050 055	PIONEER	034 051 052 063	STARCOM	002 004 008 009
AJIN	112	HITACHI	052 055		076	STARGATE	008 030
ANTRONIK	014	HOSPITALITY	070 077	POST NEWS WEEK	016	TADIRAN	030
ARCHER	005 007 014 024	JERROLD	002 003 004 008	PRUCER	059	TAEKWANG	110
CABLE STAR	026		009 010 052 069	PTS	011 048 071 072	TAIHAN	105
CENTURION	092		074		073 074	TANDY	017
CENTURY	007	LG (GOLDSTAR)	001 106 101 005	PULSAR	100	TEXSCAN	029
CITIZEN	007	M-NET	037	RCA	047	TOCOM	039 040 056
COLOUR VOICE	065 090	MACOM	033	REGAL	049 050	TOSHIBA	100
COMBANO	080 081	MAGNAVOX	010 012 064 079	REGENCY	057	UNIKA	007 014 024
COMTRONICS	019 030	MEMOREX	100	REMBRANT	025	UNITED CABLE	004 053
DIAMOND	023	MOVIE TIME	028 032	SAMSUNG	102 107 030 068	UNIVERSAL	005 007 014 024
EAGLE	020 030 040	NSC	015 028 038 071	SCIENTIFIC ATLANTA	003 011 041 042		026 027 032 035
EASTERN	057 062 066		073		043 045 046	VIEWSTAR	012 015 018 086
ELECTRICORD	032	OAK	016 031 037 053	SHERITECH	022		087 088 089
GE	072	PANASONIC	044 047	SIGNAL	030	ZENITH	100 114 060 093
GEMINI	008 022 025 054	PARAGON	100	SIGNATURE	052		
GI	052 074	PHILIPS	006 012 013 020	SL MARX	030		

Κωδικοί Προγραμματισμού (Προαιρετικό)

HDSTB

Μάρκα	Κωδικοί	Μάρκα	Κωδικοί	Μάρκα	Κωδικοί	Μάρκα	Κωδικοί
ALPHASTAR DSR	123		133 134	PACE SKY SATELLITE	143		088 090 107 130
AMPLICA	050	GENERAL INSTRUMENT	003 004 016 029	PANASONIC	060 142		137
BIRDVIEW	051 126 129	HITACHI	031 059 101	PANSAT	121	TOSHIBA	002 127
CHANNEL MASTER	013 014 015 018	HOUSTON TRACKER	033 037 039 051	PERSONAL CABLE	117	UNIDEN	016 025 042 043
	036 055		057 104	PHILIPS	071		044 045 048 049
CHAPARRAL	008 009 012 077	HUGHES	068	PICO	105		078 079 080 086
CITOH	054	JANIEL	060 147	PRESIDENT	019 102		101 135 136
CURTIS MATHES	050 145	JERROLD	061	PRIMESTAR	030 110 111	VIEWSTAR	115
DRAKE	005 006 007 010	KATHREIN	108	PROSAT	072	WINEGARD	128 146
	011 052 112 116	LEGEND	057	RCA	066 106	ZENITH	081 082 083 084
	141	LG	001	REALISTIC	043 074		091 120
DX ANTENNA	024 046 056 076	LUTRON	132	SAMSUNG	123		
ECHOSTAR	038 040 057 058	LUXOR	062 144	SATELLITE SERVICE CO	028 035 047 057		
	093 094 095 096	MACOM	010 059 063 064		085		
	097 098 099 100		065	SCIENTIFIC ATLANTA	032 138		
	122	MEMOREX	057	SONY	103		
ELECTRO HOME	089	NEXTWAVE	028 124 125	STARCAST	041		
EUROPLUS	114	NORSAT	069 070	SUPER GUIDE	020 124 125		
FUJITSU	017 021 022 027			TEECOM	023 026 075 087		

Ηχος

Μάρκα	Κωδικοί	Μάρκα	Κωδικοί	Μάρκα	Κωδικοί	Μάρκα	Κωδικοί
AIWA	014 028 070 096	JVC	004 013 141	PHILIPS	026 112 143		147 218
	125 129 139 229	KEC	185 186 187	PIONEER	039 042 043 063	TOSHIBA	137
	230	KENWOOD	038 050 067 089		065 091 093 094	THE	061
AKAI	163		170 171 197 206	QUASAR	115 123 127 250	VICTOR	088 131
ANAM	003 014 017 023		215 222		113	WARDS	089
	059 106 189 216	KOHEL	030	RCA	080	YAMAHA	054 055 066 092
	217 235 236	NAD	045 046	RCX	092		199
BURMECTER	252	LOTTE	014 016 036 098	REALISTIC	103 106		
CARVER	086		100 172 173 174	SAMSUNG	124 145 146 182		
CLARION	199		175 176 177 178		193 194 195 203		
DAEWOO	027 053 060 084		179 180 181 183		204 244 245 246		
	102 148 198 221		201 202 208 213	SANSUI	011 135 138 144		
DENON	015 075 130 143		214 219 223 232	SANYO	019 083 234		
FANTASIA	071		238 240	SCOTT	106 186		
FINEARTS	022	LXI	103	SHARP	031 032 051 052		
FISHER	089 099	MAGNAVOX	111		072 082 117 119		
LG(GOLDSTAR)	001 021 024 029	MARANTZ	002 018 020 025		156 184 199 200		
	087 107 108 110		034 041 081 090		206 209		
	190 191 192 210	MCINTOSH	097 112	SHERWOOD	005 006 158		
	211 212 239	MCS	049	SONY	044 045 109 114		
HAITAI	034 035 188 222	MEMOREX	104		118 126 248 249		
HARMAN/KARDON	068	NAD	107	TAEKWANG	012 020 073 074		
INKEL	037 058 062 069	ONKYO	046		076 077 105 161		
	078 079 095 121		013 040 041 047		162 163 164 165		
	122 149 150 151		048 056 057 132		166 167 168 169		
	152 153 154 155	OPTIMUS	133 140		205 231 233 242		
	157 158 159 160	PANASONIC	158	TEAC	010 085 106 136		
	189 207 222 224		007 033 064 113		185 187 237		
	225 226 227 243	PENNEY	142 220 241 251	TECHNICS	101 113 128 134		
	247		104				

DVD

Μάρκα	Κωδικοί	Μάρκα	Κωδικοί	Μάρκα	Κωδικοί	Μάρκα	Κωδικοί
APEX DIGITAL	022	MAGNAVOX	013	PHILIPS	013	SONY	007
DENON	020 014	MARANTZ	024	PIONEER	004 026	THOMPSON	005 006
GE	005 006	MITSUBISHI	002	PROCEED	021	TOSHIBA	019 008
HARMAN KARDON	027	NAD	023	PROSCAN	005 006	YAMAHA	009 018
JVC	012	ONKYO	008 017	RCA	005 006	ZENITH	010 016 025
LG	001 010 016 025	PANASONIC	003 009	SAMSUNG	011 015		

Πίνακας επίλυσης προβλημάτων

Απουσία εικόνας & ήχου

- Ελέγξτε αν είναι αναμένη η οθόνη.
- Είναι το φιλτράκι τροφοδοσίας συνδεδεμένο στην πρίζα;
- Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας μιας άλλης συσκευής στην πρίζα που είχατε συνδέσει την οθόνη.

Σωστή εικόνα & απουσία ήχου

- Πιέστε το πλήκτρο VOLUME (▶).
- Μήπως είναι ενεργή η παύση ήχου; Πιέστε το πλήκτρο MUTE.

Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί

- Ελέγξτε μήπως υπάρχει κάποιο αντικείμενο μεταξύ της οθόνης Πλάσμα και του τηλεχειριστηρίου που να προκαλεί παρεμβολή.
- Ελέγξτε εάν οι μπαταρίες είναι τοποθετημένες με τη σωστή πολικότητα. (Συμβουλευθείτε τη σελίδα 5~6)
- Τοποθετήστε νέες μπαταρίες. (Συμβουλευθείτε τη σελίδα 5~6)

Η εικόνα εμφανίζεται αργά, μετά το άνοιγμα

- Αυτό είναι φυσιολογικό καθώς η εικόνα είναι απενεργοποιημένη κατά τη διάρκεια της έναρξης λειτουργίας της οθόνης. Παρακαλούμε συμβουλευθείτε το κέντρο επισκευών εάν δεν εμφανιστεί εικόνα μετά από 5 λεπτά.

Απουσία ή κακή ποιότητα χρώματος ή κακή ποιότητα εικόνας

- Επιλέξτε **Colour** στο μενού PICTURE και πιέστε το πλήκτρο VOLUME (▶). (Συμβουλευθείτε τη σελίδα 18)
- Αφήστε αρκετή απόσταση μεταξύ της οθόνης και του βίντεο.
- Ενεργοποιήστε κάθε λειτουργία για να επαναφέρετε τη φωτεινότητα της εικόνας. (Εάν η εικόνα είναι ακίνητη για περισσότερο από 5 λεπτά, η οθόνη σκοτεινιάζει.)

Οριζόντιες/κατακόρυφες λωρίδες ή τρεμόπαιγμα εικόνας

- Ελέγξτε για τοπικές παρεμβολές όπως μια ηλεκτρική συσκευή ή μια συσκευή ισχύος.

Απουσία ήχου σε ένα από τα ηχεία

- Ρυθμίστε το **Balance** στο μενού SOUND. (Συμβουλευθείτε τη σελίδα 18)

Ασυνήθιστος θόρυβος από το εσωτερικό της οθόνης

- Μια αλλαγή στην υγρασία ή την θερμοκρασία του περιβάλλοντος μπορεί να προκαλέσει ασυνήθιστο θόρυβο κατά το σβήσιμο ή άνοιγμα της οθόνης και δεν υποδεικνύει πρόβλημα της συσκευής σας.

Τεχνικά χαρακτηριστικά προϊόντος

ΜΟΝΤΕΛΟ	42PX4R 42PX4R-ZA	42PX4RV 42PX4RV-ZA	42PX4RVA 42PX4RVA-ZA
Πλάτος (ίντσες/χιλ.)	49.3 / 1252	49.3 / 1252	49.3 / 1252
Ύψος (ίντσες/χιλ.)	27.78 / 705.5	27.78 / 705.5	27.8 / 706.5
Βάθος (ίντσες/χιλ.)	11.29 / 286.7	11.29 / 286.7	10.7 / 270.7
Βάρος (pounds / κιλά)	84.9 / 38.5	70.06 / 31.78	76.72 / 34.8
Απαιτήσεις ισχύος		AC100-240V, 50/60Hz	
Όρια θερμοκρασίας λειτουργίας		32 ~ 104°F (0 ~ 40°C)	
Όρια υγρασίας λειτουργίας		Λιγότερο από 80%	

ΜΟΝΤΕΛΟ	42PX3RV 42PX3RV-ZA	42PX3RVB 42PX3RVB-ZA	42PX3RVC 42PX3RVC-ZA
Πλάτος (ίντσες/χιλ.)		47.64 / 1210	
Ύψος (ίντσες/χιλ.)		27.60 / 701	
Βάθος (ίντσες/χιλ.)		11.61 / 295	
Βάρος (pounds / κιλά)		66.14 / 30	
Απαιτήσεις ισχύος		AC100-240V, 50/60Hz	
Όρια θερμοκρασίας λειτουργίας		32 ~ 104°F (0 ~ 40°C)	
Όρια υγρασίας λειτουργίας		Λιγότερο από 80%	

- Τα παραπάνω εμφανιζόμενα τεχνικά χαρακτηριστικά μπορούν ν' αλλάξουν χωρίς προηγούμενη προειδοποίηση για λόγους ποιοτικής βελτίωσης.