



**Μοντέλο: HT554PH (HT554PH-D0, SH54PH-F/S/C/W)  
HT554TH (HT554TH-D0, SH54TH-F/S/C/W)  
HT554TM (HT554TM-D0, SH54TM-S/C/W)**



Ως εταιρός της ENERGY STAR®, η LG έχει ορίσει ότι το παρόν προϊόν ή τα μοντέλα προϊόντων πληρούν τις οδηγίες της ENERGY STAR® σχετικά με την ενεργειακή αυτονομία.

Το ENERGY STAR® αποτελεί εμπορικό σήμα καταχωρημένο στις ΗΠΑ.



|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>Μοναδικό Χαρακτηριστικό</b>   | <b>Full HD αυξανόμενη κλίμακα (1080p)</b>  | <b>Ρύθμιση 5.1ch ez</b>  |
|  | Παρακολουθήστε Full HD (Πλήρους Υψηλής Ευκρίνειας) ποιότητα εικόνας με απλή εγκατάσταση.<br><b>Ανατρέξτε στη σελίδα 10</b> | Ακούστε ήχο από τηλεόραση, DVD και ψηφιακή συσκευή σε ζωντανή λειτουργία 5.1ch(κανάλια).<br><b>Ανατρέξτε στη σελίδα 15</b> |
| <b>USB Άμεση Εγγραφή</b>   | <b>Είσοδος Φορητού</b>   |  |
| Εγγράψτε μουσική από CD στη USB συσκευή σας.<br><b>Ανατρέξτε στη σελίδα 17</b> | Ακούστε μουσική από τη φορητή συσκευή σας (MP3, φορητό υπολογιστή, κτλ.)<br><b>Ανατρέξτε στη σελίδα 17</b>                 |  |

P/NO : MFL60020724

## Προφυλάξεις Ασφαλείας



### ΠΡΟΣΟΧΗ

ΜΗΝ ΑΝΟΙΓΕΤΕ ΚΙΝΔΥΝΟΣ  
ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ



**ΠΡΟΣΟΧΗ:** ΓΙΑ ΝΑ ΜΕΙΩΣΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ ΜΗΝ ΑΦΑΙΡΕΙΤΕ ΤΟ ΚΑΛΥΜΜΑ (Ή ΤΟ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΣ) ΜΗ ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΙΜΑ ΜΕΡΗ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ. ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΠΟ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ.



Το εικονίδιο μίας αστραπής με ένα βέλος στην κάτω άκρη, το οποίο βρίσκεται μέσα σε ένα τρίγωνο έχει σκοπό να ειδοποιήσει το χρήστη για την παρουσία ανασφάλιστων κινδύνων τάσης μέσα στη συσκευασία της συσκευής, οι οποίοι είναι αρκετά ικανοί να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία σε ανθρώπους.



Το θαυμαστικό μέσα σε ένα τρίγωνο έχει πρόθεση να ειδοποιήσει το χρήστη σχετικά με την ύπαρξη σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης σημαντικών οδηγιών για τη λειτουργία και συντήρηση (επισκευή) της συσκευής.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΤΡΕΨΕΤΕ ΠΥΡΚΑΓΙΑ Ή ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ, ΜΗΝ ΕΚΘΕΤΕΤΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΤΗ ΒΡΟΧΗ Ή ΣΤΗΝ ΥΓΡΑΣΙΑ.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην εγκαθιστάτε αυτό το προϊόν σε περιορισμένο χώρο, όπως σε βιβλιοθήκη ή παρόμοια μονάδα.

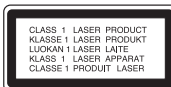
**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μη μπλοκάρτε τα ανοίγματα εξαερισμού. Εγκαταστήστε σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

Οι σχισμές και τα ανοίγματα στην καμπίνα παρέχονται για εξαερισμό και για να βεβαιώσουν την αξιόπιστη λειτουργία του προϊόντος καθώς και για να το προστατεύσουν από την υπερθέρμανση. Τα ανοίγματα δεν πρέπει ποτέ να μπλοκάρονται τοποθετώντας για παράδειγμα το προϊόν πάνω σε ένα κρεβάτι, σε ένα χαλί ή σε μία άλλη παρόμοια συσκευή. Το προϊόν δεν πρέπει να τοποθετείται σε μία ενσωματωμένη σύνθεση, όπως το έπιπλο μίας βιβλιοθήκης ή σε έναν πάγκο εκτός και αν παρέχεται κατάλληλος εξαερισμός ή εάν έχετε ακολουθήσει πλήρως τις οδηγίες του κατασκευαστή.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Το προϊόν περιλαμβάνει ένα Σύστημα Λείζερ.

Για να βεβαιώσετε τη σωστή χρήση του προϊόντος, παρακαλούμε να διαβάσετε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο χρήσης και κρατήστε το για μελλοντική χρήση. Σε περίπτωση που η συσκευή χρειάζεται επισκευή, επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευών.

Η διαφορετική χρήση των χειριστηρίων, των ρυθμίσεων και η απόδοση των διαδικασιών από αυτή που προδιαγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης μπορεί να προκαλέσει επικίνδυνη έκθεση στην ακτινοβολία. Για να αποτρέψετε την άμεση έκθεση στη δέσμη λέιζερ, μην προσπαθείτε να ανοίξετε το εσωτερικό. Ορατή ακτινοβολία λέιζερ εάν ανοιχθεί. ΜΗΝ ΚΟΙΤΑΤΕ ΤΗ ΔΕΣΜΗ ΛΕΙΖΕΡ.



**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Δεν πρέπει να εκτίθεται ο μηχανισμός στο νερό (σταγόνες ή πιτσίλισμα) και δεν πρέπει να τοποθετείτε κοντά στο μηχανισμό αντικείμενα γεμάτα με υγρά.

**ΠΡΟΣΟΧΗ σχετικά με το Καλώδιο Ρεύματος**

**Οι περισσότερες συσκευές προτείνεται να τοποθετούνται σε ένα αποκλειστικό κύκλωμα** Πρόκειται για ένα μονό κύκλωμα παροχής ρεύματος, το οποίο ενεργοποιεί μόνο τη συσκευή και δεν περιέχει περαιτέρω πρίζες ή υπο-κύκλωματα. Ελέγξτε τη σελίδα προδιαγραφών σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης για να βεβαιωθείτε.

Μην υπερφορτώνετε τις πρίζες στον τοίχο. Είναι επικίνδυνες οι υπερφορτωμένες πρίζες τοίχου, οι χαλαρές ή χαλασμένες πρίζες τοίχου, τα καμένα καλώδια τροφοδοσίας ή η χαλασμένη ή ραγισμένη μόνωση των καλωδίων. Οποιαδήποτε από αυτές τις συνθήκες μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά. Εξετάζετε περιοδικά το καλώδιο της συσκευής σας και αν φαίνεται ότι έχει υποστεί βλάβη ή φθορά, αποσυνδέστε το από την πρίζα, σταματήστε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή και αντικαταστήστε το καλώδιο με ένα ακριβώς ίδιο ανταλλακτικό που θα προμηθευτείτε από ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευών.

Προστατεύστε το καλώδιο τροφοδοσίας από φυσική ή μηχανική κατάχρηση, όπως να τυλιχθεί, κλωσθηθεί, τρυπηθεί, πιαστεί σε πόρτα, ή πατηθεί. Προσέχετε ιδιαίτερα τις πρίζες, τις πρίζες στον τοίχο, και το σημείο όπου το καλώδιο εξέρχεται από τη συσκευή.

Για να αποσυνδέσετε το καλώδιο από την παροχή ρεύματος, τραβήξτε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα. Κατά την εγκατάσταση του προϊόντος, βεβαιωθείτε ότι η πρίζα είναι εύκολα προσβάσιμη.



### Απόρριψη της παλιάς σας συσκευής

- Όταν ένα προϊόν περιέχει αυτό το σύμβολο με το διαγραμμένο κάδο απορριμμάτων, σημαίνει ότι το προϊόν καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EC.
- Όλα τα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά προϊόντα πρέπει να απορρίπτονται ξεχωριστά από τα δημοτικά απόβλητα μέσω ειδικά καθορισμένων υπηρεσιών από το κράτος και τις τοπικές εξουσίες.
- Η σωστή απόρριψη της παλιάς σας συσκευής θα βοηθήσει στην αποφυγή πιθανών αρνητικών αποτελεσμάτων για το περιβάλλον και για την ανθρώπινη υγεία.
- Για πιο λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη της παλιάς συσκευής σας, παρακαλούμε να επικοινωνήσετε με το δημοτικό γραφείο σας, με την υπηρεσία συλλογής απορριμμάτων ή με το κατάστημα όπου αγοράσατε αυτό το προϊόν.



Αυτό το προϊόν είναι κατασκευασμένο για να συμμορφώνεται με την Ευρωπαϊκή Οδηγία EMC 2004/108/EC και με την Οδηγία Χαμηλής Τάσης 2006/95/EC.

### Ευρωπαϊκή αντιπροσωπεία:

LG Electronics Service Europe B.V.  
Veluwezoom 15, 1327 AE Almere, The Netherlands  
(Tel : +31-036-547-8940)

## Καλώς ορίσατε στο νέο σας Δέκτη DVD

### Περιεχόμενα

|   |       |
|---|-------|
| Εγκατάσταση .....   | 4     |
| Συνδέοντας τη συσκευή .....                               | 5-6   |
| Τηλεχειριστήριο .....                                     | 7     |
| Κύρια Μονάδα .....  | 8     |
| Αρχική ρύθμιση γλώσσας - νοσηΩ .....                      | 9     |
| Αρχική ρύθμιση κωδικού περιοχής - νοσηΩ .....             | 9     |
| Προσαρμογή ρυθμίσεων .....                                | 9-11  |
| Ρυθμίζοντας λειτουργία ήχου sound .....                   | 11    |
| Εμφάνιση Πληροφοριών Δίσκου .....                         | 12    |
| Αναπαραγωγή ενός δίσκου ή αρχείου .....                   | 12-14 |
| Εμφάνιση αρχείων φωτογραφιών .....                        | 14    |
| Ακούγοντας ραδιόφωνο .....                                | 15    |
| Ρύθμιση 5.1ch ez .....                                    | 15    |
| Ακούγοντας μουσική από τη συσκευή USB .....               | 16    |
| Εγγραφή μουσικής από CD στη USB συσκευή σας. ....         | 17    |
| Ακούγοντας μουσική από τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ... | 17    |
| Κωδικοί Γλώσσας .....                                     | 18    |
| Κωδικοί Περιοχής .....                                    | 18    |
| Επίλυση Προβλημάτων .....                                 | 19    |
| Αναπαραγόμενων Δίσκων .....                               | 20    |
| Προδιαγραφές .....  | 21    |



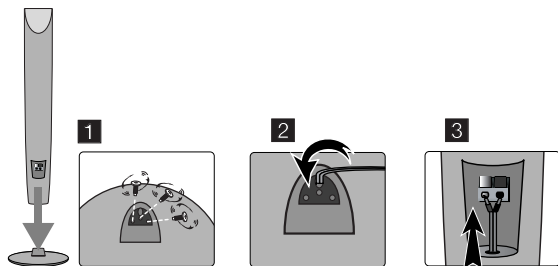
### ΤΙ ΕΙΝΑΙ ΤΟ SIMPLINK;

Ορισμένες λειτουργίες της συσκευής ελέγχονται από το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης όταν αυτή η συσκευή και η τηλεόραση LG με το SIMPLINK είναι συνδεδεμένα μεταξύ τους με σύνδεση HDMI.

- Ελεγχόμενες λειτουργίες από το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης LG; Αναπαραγωγή, Προσωρινή διακοπή, Σάρωση, Παράβλεψη, Διακοπή, Απενεργοποίηση, κτλ.
- Ανοφερθείτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης σας για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία SIMPLINK.
- Η τηλεόραση LG με τη λειτουργία SIMPLINK έχει το λογότυπο που φαίνεται παραπάνω.
- Χρησιμοποιήστε μία μεγαλύτερη έκδοση του καλωδίου από ένα καλώδιο 1.2A HDMI.

## Εγκατάσταση

Τα ηχεία είναι αποσυνδεδεμένα από τη βάση των ηχείων.



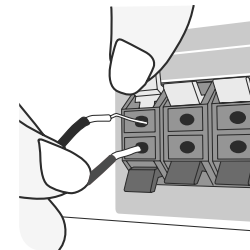
### Συναρμολόγηση των Ηχείων (HT554TH, HT554PH)

- 1 Τοποθετήστε τα ηχεία στις βάσεις του περιστρέφοντας τις βίδες.
- 2 Αν θέλετε να τακτοποιήσετε το καλώδιο των ηχείων, τραβήξτε το μέσω της οπής στο ηχείο.
- 3 Συνδέστε το καλώδιο των ηχείων.

## Σύνδεση των ηχείων στο δέκτη DVD

- 1 Έχετε λάβει έξι καλώδια ηχείων.  
Κάθε ένα είναι κωδικοποιημένο κατά χρώμα μέσω μίας ταινίας στην άκρη και συνδέονται τα έξι ηχεία στο δέκτη DVD.
- 2 Σύνδεση των ηχείων στο δέκτη DVD  
Ταιριάστε κάθε καλώδιο με το τερματικού ίδιου χρώματος στο πίσω μέρος του δέκτη DVD. Για να συνδέσετε το καλώδιο στο δέκτη DVD, πιέστε κάθε ένα πλαστικό κλιπ για να ανοίξετε το τερματικό σύνδεσης. Εισάγετε το καλώδιο και ελευθερώστε το πλαστικό κλιπ.

Συνδέστε το πίσω μέρος κάθε καλωδίου στα τερματικά που είναι μαρκαρισμένα με το σύμβολο - (μείον) και το άλλο άκρο με τα τερματικά με το σύμβολο + (συν)



### 3 Σύνδεση των καλωδίων στα ηχεία.

Συνδέστε την άλλη άκρη κάθε καλωδίου στο σωστό ηχείο σύμφωνα με την κωδικοποίηση χρώματος:

| ΧΡΩΜΑ     | ΗΧΕΙΑ     | ΘΕΣΗ   |
|-----------|-----------|--|
| Γκρι      | Πλαϊνό    | Πίσω σας και προς τα δεξιά                           |
| Μπλε      | Πλαϊνό    | Πίσω σας και προς τα αριστερά                        |
| Πράσινο   | Κεντρικό  | Πάνω από την οθόνη, ακριβώς μπροστά σας.             |
| Πορτοκαλί | Υπογούφερ | Μπορεί να τοποθετηθεί σε οποιαδήποτε μπροστινή θέση. |
| Κόκκινο   | Μπροστινό | Μπροστά σας, στα δεξιά της οθόνης.                   |
| Άσπρο     | Μπροστινό | Μπροστά σας, στα αριστερά της οθόνης.                |

Για να συνδέσετε το καλώδιο στα ηχεία, πατήστε κάθε πλαστικό κλιπ για να ανοίξετε τα τερματικά σύνδεσης που βρίσκονται στη βάση κάθε ηχείου. Εισάγετε το καλώδιο και ελευθερώστε το κλιπ.

### Προσέχετε τα παρακάτω

Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά δεν βάζουν τα χέρια τους ή οτιδήποτε άλλο αντικείμενο μέσα στο \*σωλήνα του ηχείου.

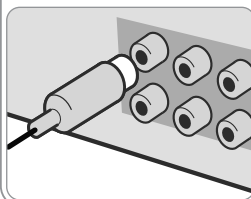
\*Σωλήνας ηχείου: Ένας σωλήνας για άφθονο μπάσο ήχο στην καμπίνα του ηχείου (τυλιγμένο).

Χρησιμοποιήστε το πίσω ηχείο τουλάχιστον 30cm μακριά από την οθόνη της τηλεόρασης ή του υπολογιστή.

## Συνδέοντας τη συσκευή

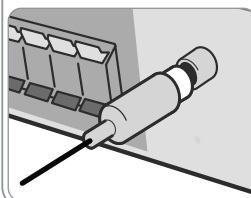
**1** Χρησιμοποιώντας τα καλώδια, συνδέστε τις υποδοχές στη συσκευή και στην τηλεόραση σας (Συσκευή Αναπαραγωγής DVD ή Ψηφιακές Συσκευές κλπ.)

### Σύνδεση Εξόδου Βίντεο



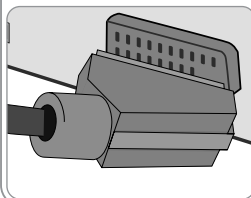
Χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο Βίντεο, συνδέστε την υποδοχή ΕΞΟΔΟΥ ΒΙΝΤΕΟ (VIDEO OUT (MONITOR)) της συσκευής στην αντίστοιχη υποδοχή εισόδου στην τηλεόραση σας.

### Σύνδεση FM



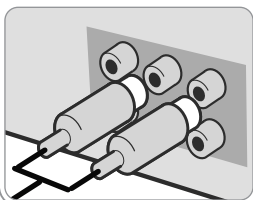
FM – Συνδέστε την αέρια κεραία FM. Η λήψη θα είναι βέλτιστη όταν τα δύο ελεύθερα άκρα της αέριας κεραίας θα βρίσκονται σε ευθεία και οριζόντια γραμμή.

### Σύνδεση SCART



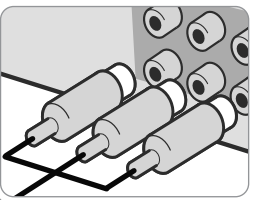
Συνδέστε την υποδοχή τηλεόρασης TO στη συσκευή και την τηλεόραση σας χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο SCART.

### Σύνδεση Εισόδου Ήχου



Η υποδοχές Ήχου της συσκευής είναι κωδικοποιημένες χρωματικά (κόκκινο για τον δεξί ήχο και άσπρο για το αριστερό ήχο). Εάν η τηλεόραση σας έχει μόνο μία έξοδο για ήχο (μονοφωνική), συνδέστε το στο αριστερό (λευκό) βύσμα ήχου στη συσκευή.

### Σύνδεση Εξαρτήματος Βίντεο

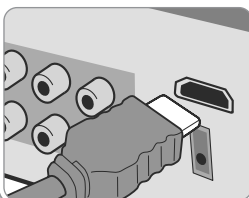


Συνδέστε τις υποδοχές COMPONENT VIDEO (PROGRESSIVE SCAN) OUTPUT της συσκευής με τις αντίστοιχες υποδοχές εισόδου στην τηλεόραση σας χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο Y PB PR.

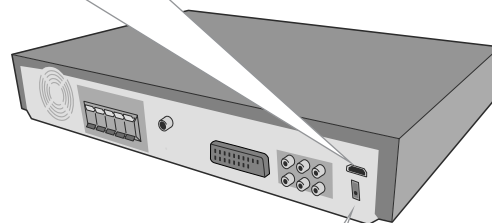
**2** Συνδέστε την καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα.

## Συνδέοντας τη συσκευή

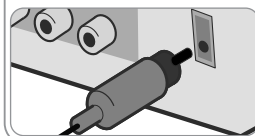
### Σύνδεση Εξόδου HDMI



Συνδέστε την υποδοχή ΕΞΟΔΟΥ HDMI της συσκευής με τη υποδοχή Εισόδου HDMI μίας συμβατής με HDMI τηλεόρασης, χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο HDMI.



### Σύνδεση Εισόδου Ψηφιακού Ήχου



Συνδέστε τον υποδοχέα OPTICAL IN της μονάδας στον υποδοχέα εξόδου οπτικού σήματος της τηλεόρασης (ή ψηφιακής συσκευής κτλ.)

## Συνδέοντας τη συσκευή – Μπορείτε επίσης να κάνετε

### Ρύθμιση Ανάλυσης

Μπορείτε να τροποποιήσετε την ανάλυση του εξαρτήματος βίντεο και της εξόδου HDMI.

Για να αλλάξετε την ανάλυση χρησιμοποιήστε το μενού ρυθμίσεων για να επιλέξετε την επιθυμητή ανάλυση – Αυτόματη, 480i(576i), 480p(576p), 720p, 1080i, 1080p.

### Διαθέσιμη ανάλυση σύμφωνα με τη σύνδεση

[ΕΞΟΔΟΥ HDMI]: Auto, 1080p, 1080i, 720p και 480p (ή 576p)

[ΕΞΟΔΟΥ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΒΙΝΤΕΟ]: 480p (ή 576p) και 480i (ή 576i)

[ΕΞΟΔΟΣ ΒΙΝΤΕΟ]: 480i (ή 576i)

[SCART]: 576i

### Σημειώσεις σχετικά με τη σύνδεση Εξόδου HDMI

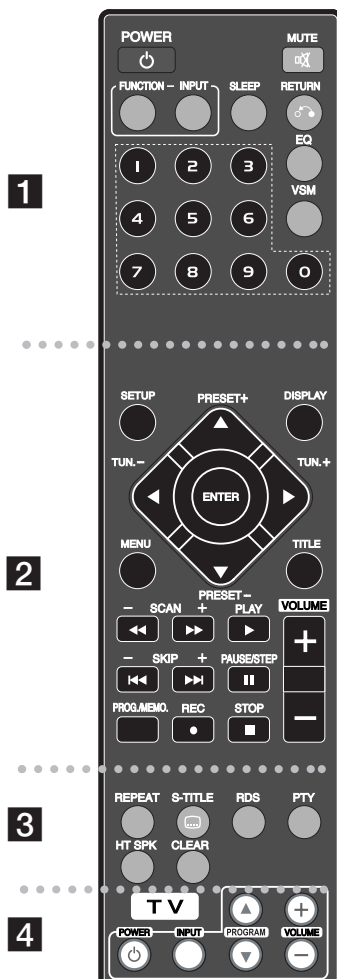
- Εάν η τηλεόραση σας δε δέχεται τη ρύθμιση της ανάλυσης, εμφανίζονται στην οθόνη ανώμαλες εικόνες. Παρακαλούμε να διαβάσετε το εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης και στη συνέχεια να ορίσετε την ανάλυση την οποία μπορεί να δεχτεί η τηλεόραση σας.
- Χρησιμοποιήστε το καλώδιο HDMI εντός 5 μέτρων.
- Αν η μπάρα έντασης δεν εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης, μόλις επιλέγετε Simplink για να απενεργοποιήσετε την τηλεόραση, επανεκκινήστε τη μονάδα.

### Απολαμβάνοντας ήχο από μία εξωτερική πηγή

Μπορείτε να απολαμβάνετε ήχο από εξωτερική πηγή μέσω της συσκευής σας.

Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο INPUT για να επιλέξετε την επιθυμητή πηγή - AUX, AUX OPT, TV-AUDIO, PORTABLE, USB.

## Τηλεχειριστήριο



• • • • • **1** • • • • •

**POWER:** Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τη συσκευή.

**FUNCTION :** Επιλέγει τη λειτουργία (DVD/CD, FM)

**INPUT :** Αλλάζει την πηγή εισόδου ( AUX, AUX OPT, TV-AUDIO, PORTABLE, USB)

**SLEEP :** Απενεργοποιεί το σύστημα σε προκαθορισμένη χρονική στιγμή. (DIMMER: Μειώνει την ένταση του LED φωτός (δίοδος εκπομπής φωτός) του μπροστινού πίνακα στο μισό σε κατάσταση ενεργοποίησης.)

**MUTE :** Πιέστε MUTE για να σιγάσετε τη συσκευή. Μπορείτε να σιγάσετε τη συσκευή για να απαντήσετε για παράδειγμα στο τηλέφωνο.

**EQ :** Μπορείτε να επιλέξετε 6 (ή 7) σταθερές αποτυπώσεις ήχου.

**VSM :** Πιέστε το πλήκτρο VSM για να ορίσετε το Dolby Pro Logic II ή τον ήχο VIRTUAL.

**RETURN (↶):** Πιέστε το για να επιστρέψετε προς τα πίσω στο μενού.

**Αριθμητικά πλήκτρα 0-9:** Επιλέγουν αριθμητικές επιλογές σε ένα μενού.

• • • • • **2** • • • • •

**SETUP :** Εμφανίζει ή κρύβει από την οθόνη το μενού ρυθμίσεων

**MENU :** Εμφανίζει το μενού στο δίσκο DVD.

**DISPLAY:** Εμφανίζει την Προβολή Οθόνης.

**TITLE :** Εάν ο τρέχον τίτλος DVD έχει μενού, εμφανίζεται στην οθόνη ο τίτλος μενού. Διαφορετικά, μπορεί να εμφανιστεί το μενού δίσκου.

**Λ V < > (αριστερά/δεξιά/πάνω/κάτω):** Χρησιμοποιούνται για να πλοήγησι στις ενδείξεις της οθόνης.

**ENTER :** Επιβεβαιώνει την επιλογή του μενού.

**PRESET (-/+):** Επιλέγει πρόγραμμα ή Ραδιοφώνου.

**TUN. (-/+):** Συντονίζεται στον επιθυμητό ραδιοφωνικό σταθμό.

**PLAY (▶):** Ξεκινάει την αναπαραγωγή.

Μονοφωνική/Στερεοφωνική(St.)

**STOP (■):** Διακόπτει την αναπαραγωγή ή την εγγραφή.

**PAUSE/STEP (⏸):** Προσωρινή διακοπή αναπαραγωγής

**REC (●) :** ΕΓΓΡΑΦΗ USB

**SCAN (◀▶):** Αναζήτηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός.

**SKIP (◀◀ / ▶▶):** Μετάβαση στο επόμενο ή στο προηγούμενο κεφάλαιο / κομμάτι.

**PROG./MEMO. :** Εμφανίζει ή αφαιρεί από την οθόνη το μενού Προγραμματισμού.

**VOLUME (+/-) :** Ρυθμίζει την ένταση ηχείων.

• • • • • **3** • • • • •

**CLEAR:** Αφαιρεί τον αριθμό του κομματιού από τη λίστα Προγραμματισμού.

**S-TITLE:** Κατά την αναπαραγωγή, πιέστε επανειλημμένα το πλήκτρο S - TITLE για να επιλέξετε την επιθυμητή γλώσσα υποτίτλων.

**REPEAT:** Επαναλαμβάνει ένα Κεφάλαιο/Κομμάτι/Τίτλο/όλα.

**RDS:** Εμφάνιση λειτουργίας Ραδιοφώνου

**PTY:** Εμφανίζει τις διάφορες ενδείξεις του RDS

**HT SPK:** Πιέστε το πλήκτρο HT SPK για να επιλέξετε απευθείας το AUX OPT

• • • • • **4** • • • • •

**Πλήκτρα Ελέγχου τηλεόρασης:** Ελέγχουν την τηλεόραση. (Μόνο για τηλεόραση LG)

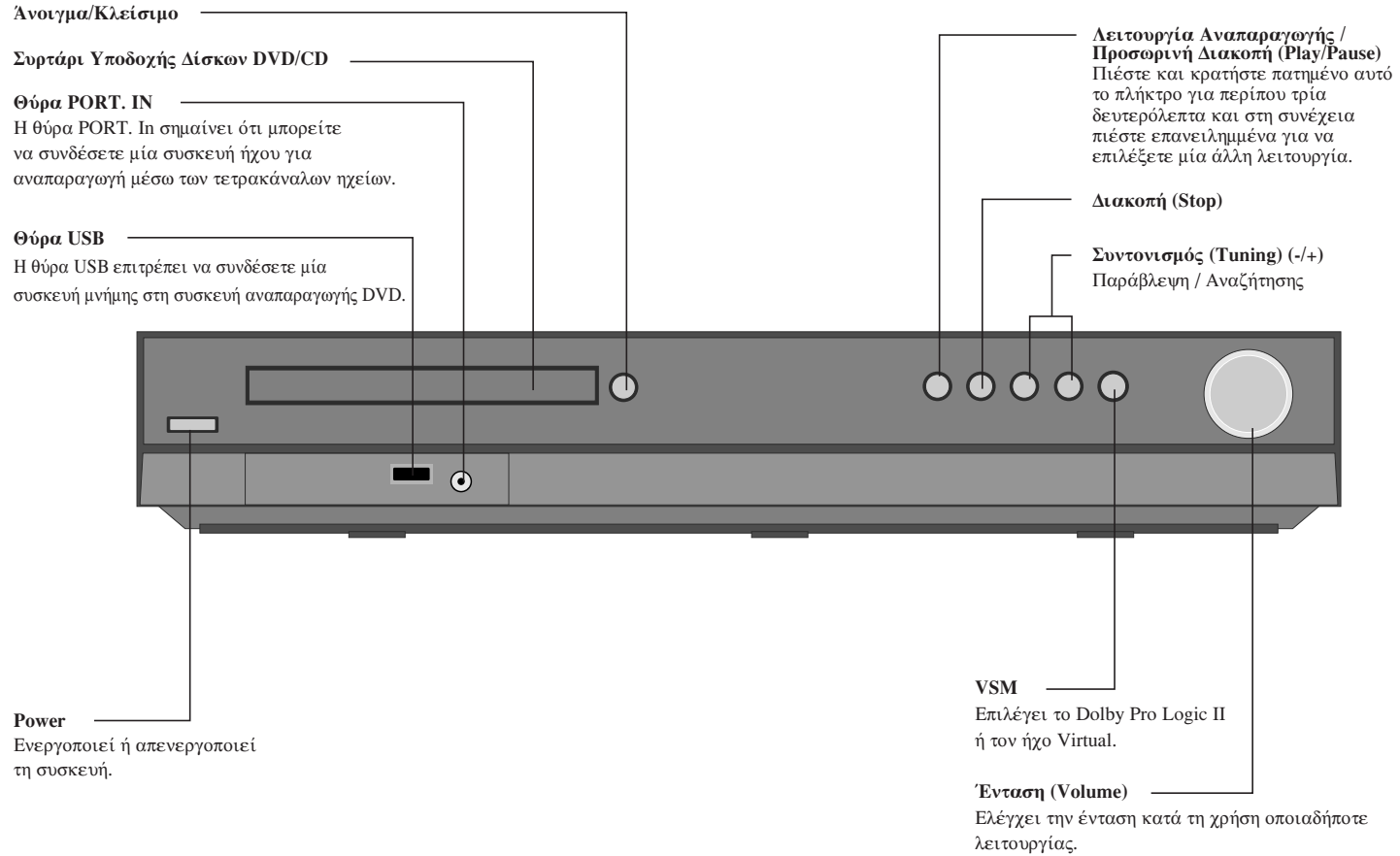
### Τοποθετήστε τις μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο .

Βεβαιωθείτε ότι οι πόλοι + (θετικοί) και - (αρνητικοί) της μπαταρίας ταιριάζουν με εκείνους στο τηλεχειριστήριο .

### Ελέγχοντας την Τηλεόραση.

Μπορείτε να ελέγξετε το επίπεδο ήχου, την πηγή εισόδου και επίσης την ενεργοποίηση της τηλεόρασης LG. Πιέστε και κρατήστε το πλήκτρο POWER (στην τηλεόραση) και πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο PROGRAM (▲/▼) μέχρι να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί η συσκευή.

## Κύρια Μονάδα





### Αρχική ρύθμιση γλώσσας - νοσηΨ

Κατά την χρήση για πρώτη φορά της συσκευής, εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης το μενού εγκατάστασης αρχικής γλώσσας. Πρέπει να ολοκληρώσετε την επιλογή της αρχικής γλώσσας πριν επιλέξετε τα Αγγλικά ως την αρχική γλώσσα.

|   | ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ |
|---|---------------------|
| 1 <b>Ενεργοποιήστε τη μονάδα :</b><br>Εμφανίζεται η λίστα γλωσσών | POWER               |
| 2 <b>Επιλέγει τη γλώσσα :</b>                                     | Λ V <>              |
| 3 <b>Πατήστε :</b>  | ENTER               |
| 4 <b>Για επιβεβαίωση πατήστε :</b>                                | <> και ENTER        |

### Αρχική ρύθμιση κωδικού περιοχής - νοσηΨ

Κατά την χρήση της συσκευής για πρώτη φορά, πρέπει να ορίσετε τον Κωδικό Περιοχής όπως φαίνεται παρακάτω.

|   | ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ                        |
|---|--|
| 1 <b>Εμφάνιση του μενού ρύθμισης :</b>  | SETUP                                      |
| 2 <b>Επιλέξτε το μενού LOCK στο πρώτο επίπεδο :</b>   | Λ V  |
| 3 <b>Μετακινηθείτε στο δεύτερο επίπεδο :</b><br>Ο ενεργοποιημένος Κωδικός Περιοχής εμφανίζεται στο δεύτερο επίπεδο:   | >  |
| 4 <b>Μετακίνηση στο τρίτο επίπεδο :</b>   | >  |
| 5 <b>Εισάγετε έναν νέο κωδικό :</b>   | Αριθμητικά πλήκτρα 0-9, στη συνέχεια ENTER |
| 6 <b>Ελέγξτε ξανά τον νέο κωδικό που εισάγατε :</b>   | Αριθμητικά πλήκτρα 0-9, στη συνέχεια ENTER |
| 7 <b>Επιλέξτε ένα κωδικό για μια γεωγραφική περιοχή:</b> Μετά την επιλογή θα ενεργοποιηθεί η Rating και ο Κωδικός. (σελίδα 18)  | Λ V <> και ENTER                           |
| 8 <b>Για να επιβεβαιώσετε αυτό που επιλέξατε :</b><br>Αν δεν μπορείτε να ρυθμίσετε την αξιολόγηση βεβαιωθείτε ότι έχετε ολοκληρώσει την ρύθμιση του Κωδικού Περιοχής πριν βγείτε από το μενού ρύθμισης. | ENTER                                      |

### Προσαρμογή ρυθμίσεων

|  | ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ |
|--|---------------------|
| 1 <b>Εμφάνιση μενού ρυθμίσεων:</b>                           | SETUP               |
| 2 <b>Επιλέξτε μία επιθυμητή επιλογή στο πρώτο επίπεδο:</b>   | Λ V                 |
| 3 <b>Μεταβείτε στο δεύτερο επίπεδο:</b>                      | >                   |
| 4 <b>Επιλέξτε την επιθυμητή επιλογή στο δεύτερο επίπεδο:</b> | Λ V                 |
| 5 <b>Μεταβείτε στο τρίτο επίπεδο:</b>                        | >                   |
| 6 <b>Τροποποιήστε τις ρυθμίσεις:</b>                         | Λ V, ENTER          |

### Προσαρμογή ρυθμίσεων – μπορείτε επίσης να κάνετε

#### Ρύθμιση των ρυθμίσεων γλώσσας

**OSD** – Επιλέξτε μία γλώσσα για το μενού Ρυθμίσεων και για την προβολή οθόνης. Κατά την αλλαγή του OSD εμφανίζεται με την ένδειξη “-” ή με κάποιο άλλη ένδειξη λάθους στην οθόνη.

- Επανεκκίνηση της συσκευής
- Αλλαγή λειτουργίας
- Αποσύνδεση και επανασύνδεση της συσκευής USB.

**Ήχος Δίσκου/ Υπότιτλοι Δίσκου/ Μενού Δίσκου** – Επιλέξτε μία γλώσσα για το Μενού / Ήχο / Υπότιτλοι.

[Προτύπο]: Αναφερθείτε στην πρωτότυπη γλώσσα στην οποία έχει εγγραφεί ο δίσκος.

[ Άλλα]: Για να επιλέξετε μία άλλη γλώσσα, πιέστε τα αριθμητικά πλήκτρα και στη συνέχεια το ENTER για να εισάγετε τον τετραψήφιο αριθμό ανάλογα με τη λίστα κωδικών γλώσσας στο σχετικό κεφάλαιο (βλέπε σελίδα 18). Σε περίπτωση λάθους πριν πατήσετε το πλήκτρο ENTER, πιέστε CLEAR.

[Οφ] (για υπότιτλους Δίσκου): Απενεργοποίηση υποτίτλων.

### Προσαρμογή των ρυθμίσεων προβολής

**Διαστάσεις Οθόνης** – Επιλέξτε ποια άποψη οθόνης να χρησιμοποιήσετε ανάλογα με την οθόνη της τηλεόρασης σας.

[4:3]: Επιλέξτε αυτή την επιλογή όταν είναι συνδεδεμένη μία τυπική τηλεόραση 4:3.

[16:9]: Επιλέξτε όταν είναι συνδεδεμένη μία ευρεία τηλεόραση 16:9.

**Έκθεση** – Εάν επιλέξετε 4:3 θα πρέπει να προσδιορίσετε πως θα θέλατε τα προγράμματα και οι ταινίες ευρείας οθόνης να εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης σας.

[Letterbox]: Αυτή η επιλογή εμφανίζει μία ευρεία εικόνα με μαύρες ταινίες στο πάνω και κάτω μέρος της οθόνης.

[Panscan]: Αυτή η επιλογή γεμίζει όλη την οθόνη 4:3, και κόβει την οθόνη όπου είναι απαραίτητο.

**TV Output Select (Επιλογή Εξόδου Τηλεόρασης)** – Επιλέξτε μία επιλογή ανάλογα με τον τύπο σύνδεσης τηλεόρασης.

[YPrPb]: Όταν η τηλεόραση σας είναι συνδεδεμένη με τις υποδοχές COMPONENT/PROGRESSIVE SCAN της συσκευής.

[RGB]: Όταν η τηλεόραση σας είναι συνδεδεμένη με την υποδοχή SCART.

**Ανάλυση Βίντεο** - Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **Λ V** για να επιλέξετε την επιθυμητή ανάλυση και στη συνέχεια πιέστε ENTER για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

**Μπορείτε να ρυθμίσετε την ευκρίνεια εικόνας του βίντεο στα 1080p για να απολάυσετε Full HD (Πλήρους Υψηλής Ευκρίνειας) ποιότητα εικόνας. (Full HD αυξανόμενη κλίμακα)**

Οι αριθμοί 480p (ή 576p), 720p, 1080p και 1080i υποδεικνύουν τον αριθμό των γραμμών του βίντεο. Το “i” και το “p” υποδεικνύουν αντίστοιχα την πεπλεγμένη και προοδευτική σάρωση.

[Auto (Αυτόματο)] Εάν η υποδοχή HDMI είναι συνδεδεμένη για την παροχή πληροφοριών EDID από την τηλεόραση σας, επιλέγεται αυτόματα η βέλτιστη ανάλυση που αρμόζει στη συνδεδεμένη τηλεόραση (1080p, 1080i, 720p ή 480p (ή 576p)). (μόνο για σύνδεση HDMI)  
[1080p] Παράγει στην έξοδο 1080 γραμμές προοδευτικού βίντεο. (μόνο για σύνδεση HDMI)  
[1080i] Παράγει στην έξοδο 1080 γραμμές πεπλεγμένου βίντεο. (μόνο για σύνδεση HDMI)  
[720p] Παράγει στην έξοδο 720 γραμμές προοδευτικού βίντεο. (μόνο για σύνδεση HDMI)  
[480p (ή 576p)] Παράγει στην έξοδο 480 (ή 576) γραμμές προοδευτικού βίντεο.  
[480i (ή 576i)] Παράγει στην έξοδο 480 (ή 576) γραμμές πεπλεγμένου βίντεο.

### Σημειώσεις σχετικά με την Ανάλυση Βίντεο

- Είναι διαθέσιμες μόνο οι αναλύσεις που υποστηρίζονται από την τηλεόραση.
- Ανάλογα με την τηλεόραση σας, ορισμένες αναλύσεις εξόδου HDMI μπορεί να μη λειτουργούν.
- Εάν η τηλεόραση σας δε δέχεται τη ρύθμιση ανάλυσης, μπορεί να εμφανίζεται στην οθόνη μία ανώμαλη εικόνα. Παρακαλούμε να διαβάσετε το εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης σας και στη συνέχεια να ορίσετε την ανάλυση που μπορεί να δεχτεί η τηλεόραση σας.
- Εάν η υποδοχή HDMI είναι συνδεδεμένη για την παροχή πληροφοριών EDID από την τηλεόραση σας, δεν μπορείτε να επιλέξετε αναλύσεις τις οποίες δεν μπορεί να δεχτεί η τηλεόραση σας.
- Αν η εικόνα δεν εμφανιστεί στην οθόνη, αλλάξτε την πηγή εισόδου της τηλεόρασης.

- Αν σβήσετε την τηλεόραση ή αποσυνδέσετε το καλώδιο διεπαφής πολυμέσων υψηλής ευκρίνειας (HDMI) κατά την αναπαραγωγή της συσκευής, η αναπαραγωγή θα διακοπεί. Θα πρέπει να πατήσετε το κουμπί αναπαραγωγής (Play) για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή εκ νέου. Σε κάποιες τηλεοράσεις, όταν αλλάξετε την κατάσταση λειτουργίας της τηλεόρασης, μπορεί να προκύψει η κατάσταση που περιγράψαμε παραπάνω.

### Προσαρμογή των ρυθμίσεων ήχου

**5.1 Ρύθμιση Ήχου** - Προσαρμόστε το μενού Εγκατάστασης Ηχείων 5.1 για την έξοδο του ενισχυτή.

[Μεγάφωνο]: Επιλέξτε ένα ηχείο το οποίο θέλετε να προσαρμόσετε.

[Μέγεθος]: Εφόσον οριστούν οι ρυθμίσεις ηχείων, δεν μπορείτε να τις αλλάξετε.

[Ένταση]: Προσαρμόστε το επίπεδο εξόδου του επιλεγμένου ηχείου. (-5dB ~ 5dB)

[Απόσταση]: Αν έχετε συνδέσει ηχεία στο δέκτη DVD/CD σας, με τη ρύθμιση της Απόστασης σας δίνεται η δυνατότητα να γνωρίζετε την απόσταση που θα καλύψει ο ήχος για να φτάσει στο καθορισμένο από εσάς σημείο ακρόασης. Η ρύθμιση αυτή επιτρέπει στον ήχο κάθε ηχείου να φτάνει στον ακροατή ταυτόχρονα.

Πιέστε **< >** για να ρυθμίσετε την Απόσταση του επιλεγμένου ηχείου. (Δεν μπορείτε να ρυθμίσετε τα μπροστινά / Woofer ηχεία.)

[Τέστ]: Πιέστε **< >** για να δοκιμάσετε τα σήματα κάθε ηχείου. Προσαρμόστε την ένταση έτσι ώστε να ταιριάζει την ένταση των σημάτων δοκιμής που απομνημονεύονται στο σύστημα.

**DRC (Έλεγχος Δυναμικού Εύρους)** – Κάνει καθαρότερο τον ήχο όταν η ένταση είναι χαμηλωμένη (Μόνο για Dolby Digital). Ρυθμίστε το στο [On] για να ενεργοποιηθεί.

**Vocal** – Επιλέξτε [On] για να αναμειγνύετε κανάλια καραόκε με τυπικά στερεοφωνικά. Αυτή η λειτουργία είναι αποτελεσματική μόνο για πολυκανάλια καραόκε DVD.

**HD AV Sync** - Ορισμένες φορές η Ψηφιακή Τηλεόραση έχει καθυστέρηση ανάμεσα στην εικόνα και στον ήχο. Εάν συμβεί αυτό μπορείτε να αντισταθμίσετε αυτό το πρόβλημα ορίζοντας μία καθυστέρηση στον ήχο έτσι ώστε να περιμένει να φθάσει και η εικόνα. Αυτό ονομάζεται Συγχρονισμός HD AV. Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **Λ V** για να κυλήσετε πάνω και κάτω την ποσότητα καθυστέρησης, την οποία μπορεί να ορίσετε ανάμεσα στα 0 και 300 msec.

Αυτή η καθυστέρηση θα διαφέρει ανάλογα με το ψηφιακό κανάλι στο οποίο έχετε συντονιστεί. Εάν αλλάξετε το κανάλι μπορεί να χρειαστεί να ρυθμίσετε ξανά το Συγχρονισμό HD AV.

**Προσαρμογή των ρυθμίσεων κλειδώματος**

Για να αποκτήσετε πρόσβαση στις επιλογές κλειδώματος, πρέπει να εισάγετε τον τετραψήφιο κωδικό. Εάν δεν έχετε εισάγει ακόμη έναν κωδικό το σύστημα θα σας ζητήσει να εισάγετε έναν. Εισάγετε ένα τετραψήφιο κωδικό. Εισάγετε τον ξανά για να επιβεβαιώσετε. Εάν κάνετε λάθος κατά την εισαγωγή των αριθμών, πιάστε το πλήκτρο CLEAR για να διαγράψετε τους αριθμούς. Εάν ξεχάσετε τον κωδικό σας μπορείτε να τον επαναφέρετε. Πατήστε SETUP για να εμφανίσετε το μενού ρυθμίσεων. Εισάγετε '210499' και πιάστε ENTER. Ο κωδικός έχει τώρα καθαριστεί.

**Αναλογία** – Επιλέξτε ένα επίπεδο καταλληλότητας. Όσο πιο χαμηλό είναι το επίπεδο, τόσο πιο αυστηρή η ένδειξη καταλληλότητας. Επιλέξτε [Ξεκλείδωμα] για να απενεργοποιήσετε την ένδειξη καταλληλότητας.

**Κωδ. Προσβ.** – Ορίζει ή τροποποιεί τον κωδικό για τις ρυθμίσεις κλειδώματος.

[New (Νέο)]: Εισάγετε ένα τετραψήφιο κωδικό χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα και στη συνέχεια πιάστε ENTER. Εισάγετε ξανά τον κωδικό για να επιβεβαιώσετε.

[Αλλαγή]: Εισάγετε τον νέο κωδικό δύο φορές μετά την εισαγωγή του τρέχοντος κωδικού.

**Κωδικός περιοχής** – Επιλέξτε ένα κωδικό για μία γεωγραφική περιοχή ως το επίπεδο καταλληλότητας αναπαραγωγής. Αυτό καθορίζει ποιανής περιοχής τα κριτήρια χρησιμοποιούνται για να αξιολογήσετε τα DVD, τα οποία ελέγχονται από το γονικό κλειδί. Δείτε τους Κώδικες Περιοχής στη σελίδα 18.

**Προσαρμογή των άλλων ρυθμίσεων**

**Εγγραφή DivX(R)** – Σας παρέχουμε τον κωδικό εγγραφής για το DivX® VOD (Βίντεο ανά Ζήτηση), ο οποίος σας επιτρέπει να ανοικιάσετε ή να αγοράσετε βίντεο χρησιμοποιώντας την υπηρεσία DivX® VOD.

Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε την ιστοσελίδα [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod).

Πιάστε ENTER όταν είναι επιλεγμένο το εικονίδιο [Επιλογή] και μπορείτε να δείτε τον κωδικό εγγραφής γι' αυτή την συσκευή.

**Bit rate** – Μπορείτε να ορίσετε την ποιότητα του εγγεγραμμένου αρχείου.

**Ρυθμίζοντας λειτουργίας ήχου sound****VSM (VIRTUAL SOUND MATRIX) και Dolby Pro Logic II**

Μπορείτε να επιλέξετε το Dolby Pro Logic II ή το ήχο Virtual. Πιάστε το πλήκτρο VSM για να ορίσετε τον virtual ήχο ή για να αλλάξετε επανειλημμένα τη λειτουργία ήχου. Λειτουργία

Λειτουργία [BYPASS]: Το λογισμικό με σήματα ήχου Multichannel Surround αναπαράγει όπως έχει εγγραφεί.

**Πηγή 2Ch**

Λειτουργία [PL II MOVIE]: Η λειτουργία Movie είναι για χρήση με μία στερεοφωνική τηλεόραση και απεικονίζει όλα τα προγράμματα με κωδικοποίηση Dolby Surround. Το αποτέλεσμα εμπλουτίζεται με την κατεύθυνση πεδίου ήχου, το οποίο προσεγγίζει την ποιότητα του ξεχωριστού ήχου 5.1-καναλιών.

Λειτουργία [PL II MUSIC]: Η λειτουργία Music είναι για χρήση με οποιαδήποτε στερεοφωνικές εγγραφές μουσικής.

Λειτουργία [PL II MATRIX]: Η λειτουργία Matrix είναι η ίδια με τη λειτουργία Music εκτός από το γεγονός ότι η λογική εμπλουτισμού κατεύθυνσης είναι απενεργοποιημένη. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να εμπλουτίσει μονοφωνικά σήματα με το να τα κάνει να φαίνονται «μεγαλύτερα». Η λειτουργία Matrix μπορεί επίσης να βρει λειτουργία σε αυτόματα συστήματα, όταν οι διακυμάνσεις από φτωχή τη φτωχή ραδιοφωνική λήψη FM μπορεί να προκαλέσει διαταραγμένα τρακάνελα σήματα από έναν λογικό αποκωδικοποιητή. Η έσχατη «θεραπεία» για τη φτωχή στερεοφωνική λήψη μπορεί να είναι ο εξαναγκασμός του ήχου σε μονοφωνικό.

Λειτουργία [ON STAGE (ΣΤΗ ΣΚΗΝΗ)]: Ο ήχος καλύπτει ένα μέγαρο Μουσικής Λειτουργία [VIRTUAL]: Ο 3D ήχος σε πραγματικό χρόνο με τεχνολογία απόδοσης με στερεοφωνικές πηγές, βελτιστοποιεί τα στερεοφωνικά ηχεία. Οι ακροατές μπορούν να βιώσουν καταπληκτικά εφέ virtual surround με τις δικές τους συσκευές αναπαραγωγής πολυμέσων.

**Πηγή 5.1Ch**

Λειτουργία [VIRTUAL]: Ο πολυκάναλος ήχος αλλάζει τον ήχο από 5.1ch σε ένα τεχνητό 10.1ch έτσι ώστε να παρέχει την αίσθηση ότι ακούτε τον ήχο ταυτόχρονα από τα δεξιά και τα δεξιά ηχεία καθώς και από το κεντρικό ηχείο.

**Ορίστε το προγραμματισμένο από πριν πεδίο ήχου**

Αυτό το σύστημα έχει ένα πλήθος από προκαθορισμένα πεδία τετρακάναλου ήχου. Επιλέξτε αυτό που ταιριάζει καλύτερα με το πρόγραμμα που παρακολουθείτε πιέζοντας επανειλημμένα το πλήκτρο EQ για να δείτε κυκλικά όλες τις επιλογές: NORMAL, NATURAL, AUTO EQ, POP, CLASSIC, ROCK, JAZZ



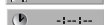
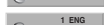
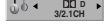


[AUTO EQ]: Το AUTO EQ λειτουργεί μόνο με αρχεία MP3/ WMA τα οποία περιέχουν την πληροφορία. (Η ετικέτα ID3 λειτουργεί μόνο η έκδοση 1.) Το αρχείο WMA λειτουργεί στο Normal (Κανονικό) EQ, ανεξάρτητα των πληροφοριών Tag.

## Εμφάνιση Πληροφοριών Δίσκου

|   | ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ |
|---|---------------------|
| 1 Πιέστε DISPLAY:                           | DISPLAY             |
| 2 Επιλέξτε ένα αντικείμενο:                 | Λ V                 |
| 3 Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις μενού Προβολής: | < >                 |
| 4 Για να επιστρέψετε στην έξοδο:            | DISPLAY             |

### Εμφάνιση Πληροφοριών Δίσκου – μπορείτε επίσης να κάνετε

Μπορείτε να επιλέξετε ένα αντικείμενο πιέζοντας το πλήκτρο Λ V και αλλάζοντας ή επιλέγοντας τη ρύθμιση πιέζοντας < >.

|   |                            |  |
|---|----------------------------|--|
|  | 1/6 ▶                      | Τρέχον τίτλος (ή κομμάτι)<br>Αριθμός/ συνολικός αριθμός τίτλων (ή κομματιών) |
|  | 4/26 ▶                     | Τρέχον αριθμός κεφαλαίου / ολικός αριθμός κεφαλαίων                          |
|  | -1--1--                    | Ώρα αναπαραγωγής που έχει περάσει  |
|  | 1 ENG<br>DD D<br>3/2.1CH ▶ | Επιλεγμένη γλώσσα ήχου ή κανάλι  |
|  | 1 KOR ▶                    | Επιλεγμένοι υπότιτλοι  |
|  | 1/2 ▶                      | Επιλεγμένη γωνία / ολικός αριθμός γωνιών                                     |
|  | Bypass ▶                   | Επιλέξτε λειτουργία ήχου   |

### Σύμβολα που χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης

Όλοι οι δίσκοι και τα αρχεία αναφέρονται παρακάτω

Αρχεία MP3

DVD και οριστικοποιημένο DVD±R/RW

Αρχεία WMA

Αρχεία DivX

CD ήχου

ALL

MP3

DVD

WMA

DivX

ACD

## Αναπαραγωγή ενός δίσκου ή αρχείου

|   | ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ |
|---|---------------------|
| 1 Ανοίξτε την υποδοχή δίσκων:<br>(Στη συσκευή: ▲)                         | -                   |
| 2 Εισάγετε ένα Δίσκο: (Στη συσκευή)                                       | -                   |
| 3 Κλείστε την υποδοχή δίσκων:<br>(Στη συσκευή: ▲)                         | -                   |
| 4 Ρυθμίστε τις ρυθμίσεις του μενού:<br>Ή επιλέξτε το αρχείο από το μενού: | Λ V < ><br>Λ V      |
| 5 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή του Δίσκου:                                   | ▶ PLAY              |
| 6 Για να διακόψετε την αναπαραγωγή του δίσκου:                            | ■ STOP              |

### Αναπαραγωγή ενός Δίσκου ή αρχείου – μπορείτε επίσης να κάνετε

#### Αναπαραγωγή DVD που διαθέτει μενού DVD

Τα περισσότερα DVD πλέον διαθέτουν μενού τα οποία εμφανίζονται πριν να ξεκινήσει η αναπαραγωγή της ταινίας. Μπορείτε να πλοηγηθείτε σε αυτά τα μενού χρησιμοποιώντας τα Λ V < > για τονίσετε μια επιλογή. Πιέστε το ENTER για να την επιλέξετε.

#### Μετάβαση στο επόμενο / προηγούμενο κεφάλαιο / κομμάτι ALL

Πιέστε SKIP (▶▶) για να μεταβείτε στο επόμενο κεφάλαιο / κομμάτι.

Πιέστε SKIP (◀◀) για να επιστρέψετε στο τρέχον κεφάλαιο / κομμάτι.

Πιέστε ελαφρά δύο φορές το πλήκτρο SKIP (◀◀) για να μεταβείτε πίσω στο προηγούμενο κεφάλαιο / κομμάτι.

#### Προσωρινή διακοπή αναπαραγωγής ALL

Πιέστε PAUSE / STEP (||) για να διακόψετε προσωρινά την αναπαραγωγή. Πιέστε PLAY (▶) για να συνεχίσετε την αναπαραγωγή.

#### Αναπαραγωγή Καρέ-Καρέ DVD DivX

Πιέστε επανειλημμένα PAUSE/STEP (||) για να αναπαράγετε Καρέ-Καρέ.

#### Συνεχής αναπαραγωγή ALL

Πιέστε επανειλημμένα το πλήκτρο REPEAT για να επιλέξετε το αντικείμενο που θέλετε να αναπαράγετε. Ο τρέχον τίτλος, κεφάλαιο ή κομμάτι θα αναπαραχθεί συνεχόμενα. Για να επιστρέψετε στην κανονική αναπαραγωγή, πιέστε επανειλημμένα REPEAT για να επιλέξετε [Off] (απενεργοποίηση).

**Γρήγορη κίνηση προς τα εμπρός ή γρήγορη κίνηση προς τα πίσω** **ALL**

Πιέστε SCAN (◀◀ ή ▶▶) για γρήγορη αναπαραγωγή προς τα εμπρός ή για γρήγορη αναπαραγωγή προς τα πίσω. Μπορείτε να αλλάξετε την ταχύτητα αναπαραγωγής πιέζοντας επανειλημμένα το πλήκτρο SCAN (◀◀ ή ▶▶). Πιέστε PLAY (▶) για να συνεχίσετε την αναπαραγωγή σε κανονική ταχύτητα.

**Επιλέγοντας μία γλώσσα υποτίτλων** **DVD** **DivX**

Κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής, πιέστε επανειλημμένα το πλήκτρο S-TITLE (☐) για να επιλέξετε την επιθυμητή γλώσσα υποτίτλων.

**Μειώνοντας την ταχύτητα αναπαραγωγής** **DVD**

Όταν έχετε διακόψει προσωρινά την αναπαραγωγή, πιέστε SCAN (◀◀ ή ▶▶) για να ελαττώσετε την αναπαραγωγή προς τα εμπρός ή προς τα πίσω. Μπορείτε να αλλάξετε την ταχύτητα αναπαραγωγής πιέζοντας επανειλημμένα το πλήκτρο SCAN (◀◀ ή ▶▶). Πιέστε PLAY (▶) για να συνεχίσετε την αναπαραγωγή σε κανονική ταχύτητα.

**Δείτε και ακούστε 1.5 φορές γρηγορότερα** **DVD** **ACD** **MP3** **WMA**

Πιέστε PLAY όταν αναπαράγεται ήδη ένα DVD για να δείτε και να ακούσετε ένα DVD 1.5 φορές γρηγορότερα από την κανονική ταχύτητα αναπαραγωγής. Στην πάνω δεξιά γωνία της οθόνης θα εμφανιστεί η ένδειξη ▶ x1.5 Πιέστε ξανά PLAY για να επιστρέψετε στην κανονική ταχύτητα αναπαραγωγής.

**Εμφανίζοντας το μενού Τίτλων** **DVD**

Πιέστε TITLE για να εμφανιστεί το μενού Τίτλων του δίσκου, εάν είναι διαθέσιμο.

**Εμφανίζοντας το Μενού DVD** **DVD**

Πιέστε MENU για να εμφανιστεί το μενού Τίτλων του δίσκου, εάν είναι διαθέσιμο.

**Έναρξη αναπαραγωγής από το επιλεγμένο χρονικό σημείο** **DVD** **DivX**

Αναζητάει για το σημείο έναρξης του κωδικού χρόνου που έχει εισαχθεί. Κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής πιέστε DISPLAY για να επιλέξετε το εικονίδιο της ώρας. Εισάγετε την απαιτούμενη ώρα έναρξης σε ώρες, λεπτά και δευτερόλεπτα, και στη συνέχεια πιέστε ENTER. Εάν εισάγετε το λάθος αριθμό, πιέστε CLEAR για να τον εισάγετε ξανά.

**Μνήμη Τελευταίας Σκηνής** **DVD**

Η συσκευή απομνημονεύει την τελευταία σκηνή από τον τελευταίο δίσκο, ο οποίος αναπαράγεται. Η τελευταία σκηνή παραμένει στη μνήμη ακόμη και αν αφαιρέσετε το δίσκο από τη συσκευή αναπαραγωγής ή εάν απενεργοποιήσετε (λειτουργία αναμονής) τη συσκευή. Εάν φορτώσετε ένα δίσκο, του οποίου είναι απομνημονευμένη η σκηνή, η σκηνή ανακαλείται αυτόματα.

**Ανάμεικτος δίσκος ή Μονάδα Δίσκου USB - DivX, MP3/WMA και JPEG**

Κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου ή μίας μονάδας USB που περιέχει ταυτόχρονα αρχεία DivX, MP3/WMA και JPEG, μπορείτε να επιλέξετε το μενού των αρχείων που θέλετε να αναπαράγετε πιέζοντας το πλήκτρο TITLE.

**Αλλάζοντας το χαρακτήρα που έχει οριστεί για την σωστή προβολή των υποτίτλων DivX®** **DivX**





Αν οι υπότιτλοι δεν εμφανίζονται σωστά κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πιέστε και κρατήστε πατημένο το S-TITLE για περίπου 3 δευτερόλεπτα και στη συνέχεια πιέστε S-TITLE για να επιλέξετε κάποιον άλλο κωδικό γλώσσας μέχρι οι υπότιτλοι να εμφανιστούν σωστά.

**Απαιτήσεις αρχείων DivX** **DivX**

Η συμβατότητα ενός δίσκου DivX με αυτή τη συσκευή αναπαραγωγής περιορίζεται ως εξής:

- Διαθέσιμη μέγεθος ανάλυσης: 800x600 (Π x Υ) pixel
- Η ονομασία αρχείου του υπότιτλου DivX διατίθεται από 45 χαρακτήρες.
- Αν η έκφραση του κωδικού δεν είναι δυνατή στο αρχείο DivX, μπορεί να εμφανιστεί η ένδειξη « \_ » στην οθόνη.
- Αν ο αριθμός του πλαισίου οθόνης είναι πάνω από 30 ανά 1 δευτερόλεπτο, η παρούσα μονάδα ενδέχεται να μη λειτουργεί σωστά.
- Αν η δομή εικόνας και ήχου των εγγεγραμμένων αρχείων δεν έχουν δεχθεί παρεμβολές, τότε είναι δυνατή η απόδοση εικόνας ή ήχου.
- Αν η ονομασία του αρχείου ταινίας διαφέρει από αυτό του αρχείου υποτίτλων κατά την αναπαραγωγή αρχείου DivX, τότε οι υπότιτλοι ενδέχεται να μη εμφανιστούν.
- Επεκτάσεις αρχείου MPEG4: “.avi”, “.mpg”, “.mpeg”
- Αναπαραγόμενοι υπότιτλοι DivX: SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa/.txt), MicroDVD (.sub/.txt), VobSub (.sub) SubViewer 2.0 (.sub/.txt), TMPlayer(.txt), Σύστημα Υποτίτλων DVD (.txt) (Τα αρχεία (VobSub(.sub) που περιλαμβάνονται στη συσκευή USB δεν υποστηρίζονται)
- Μορφή Αναπαραγομένου Codec: “DIVX3.xx”, “DIVX4.xx”, “DIVX5.xx”, “MP43”, “3IVX”
- Μορφή Αναπαραγομένου Audio: “AC3”, “PCM”, “MP3”, “WMA”
- Συχνότητα Δείγματος: ανάμεσα στα 32 - 48 kHz (MP3), ανάμεσα στα 24 - 48 kHz (WMA)
- Ρυθμός μετάδοσης: ανάμεσα στα 32 - 320kbps (MP3), 40 - 192kbps (WMA)
- CD-R/RW, DVD±R/RW Μορφή: ISO 9660
- Μέγιστα Αρχεία/Δίσκοι: Λιγότερο από 999 (ολικός αριθμός αρχείων και φακέλων)

**Δημιουργώντας το δικό σας πρόγραμμα** **ACD** **MP3** **WMA**

Μπορείτε να αναπαράγεται τα περιεχόμενα ενός δίσκου με τη σειρά που επιθυμείτε ορίζοντας τη σειρά της μουσικής στο δίσκο. Το πρόγραμμα καθαρίζεται όταν αφαιρείται ο δίσκος. Επιλέξτε την επιθυμητή μουσική και πιάστε PROG./MEMO. Ή επιλέξτε “” και στη συνέχεια πιάστε ENTER για να εισάγετε μουσική στη λίστα Προγραμματισμού. Για προσθέσετε όλη τη μουσική στο δίσκο, επιλέξτε “” και στη συνέχεια πιάστε ENTER. Επιλέξτε μία μουσική από τη λίστα Προγραμματισμού και στη συνέχεια πιάστε ENTER για να ξεκινήσετε την προγραμματισμένη αναπαραγωγή. Για να καθαρίσετε τη μουσική από τη λίστα προγραμματισμού, επιλέξτε τη μουσική που επιθυμείτε και στη συνέχεια πιάστε CLEAR για να επιλέξετε το εικονίδιο “” και στη συνέχεια πιάστε ENTER. Για να καθαρίσετε τη μουσική από τη λίστα προγραμματισμού, επιλέξτε “” και στη συνέχεια πατήστε ENTER.

**Εμφάνιση πληροφοριών αρχείου (ETIKETA ID3)** **MP3**

Ενώ αναπαράγεται ένα αρχείο MP3, το οποίο περιέχει πληροφορίες αρχείου, μπορείτε να εμφανίσετε αυτές τις πληροφορίες πιέζοντας επανειλημμένα το πλήκτρο DISPLAY.

**Απαιτήσεις μουσικών αρχείων MP3/WMA**


Η συμβατότητα των αρχείων MP3/WMA περιορίζεται ως εξής:

- Επεκτάσεις αρχείων: “.mp3”, “.wma”.
- Συχνότητα δείγματος: ανάμεσα στα 32 - 48 kHz (MP3), ανάμεσα στα 24 - 48kHz (WMA)
- Ρυθμός μετάδοσης: ανάμεσα στα 32 - 320kbps (MP3), 40 - 192kbps (WMA)
- CD-R/RW, DVD±R/RW Μορφή: ISO 9660
- Μέγιστα Αρχεία/ Δίσκοι: Λιγότερα από 999 (ολικό αριθμός αρχείων και φακέλων)




**Προφύλαξη Οθόνης**

Η προφύλαξη οθόνης εμφανίζεται όταν αφήνεται τη συσκευή σε λειτουργία Διακοπής για περίπου πέντε λεπτά.



**Επιλογή Συστήματος**

Πρέπει να επιλέξετε την κατάλληλη λειτουργία συστήματος για στο σύστημα τηλεόρασης σας. Αν εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη “NO DISC”, πιάστε και κρατήστε πατημένο για περισσότερο από πέντε δευτερόλεπτα το πλήκτρο PAUSE/STEP () για να μπορέσετε να επιλέξετε το σύστημα.

**Εμφάνιση αρχείων φωτογραφιών**

|   | ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ  |
|---|--|
| 1 Ανοίξτε την υποδοχή δίσκων: (Στη συσκευή:  ) | -  |
| 2 Εισάγετε ένα δίσκο: (Στη συσκευή)   | -  |
| 3 Κλείστε την υποδοχή δίσκων: (Στη συσκευή:  ) | -  |
| 4 Επιλέξτε μία φωτογραφία:  | <b>Λ V</b>   |
| 5 Εμφανίστε το επιλεγμένο αρχείο σε πλήρη οθόνη:  | ENTER  |
| 6 Για να επιστρέψετε στο μενού:   |  STOP |

**Εμφάνιση αρχείων φωτογραφιών – μπορείτε επίσης να κάνετε****Εμφάνιση φωτογραφιών ως προβολή διαφανειών**

Χρησιμοποιήστε **Λ V < >** για να επιλέξετε το εικονίδιο () και στη συνέχεια πιάστε ENTER για να ξεκινήσει η προβολή διαφανειών. Μπορείτε να τροποποιήσετε την ταχύτητα προβολής διαφανειών χρησιμοποιώντας το πλήκτρο **< >** όταν είναι επιλεγμένο το εικονίδιο () .

**Μετάβαση στην επόμενη / προηγούμενη φωτογραφία**

Πιέστε SKIP (**◀◀** ή **▶▶**) για να δείτε την προηγούμενη / επόμενη φωτογραφία.

**Περιστροφή μίας φωτογραφίας**

Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα **▲▼◀▶** για να περιστρέψετε τη φωτογραφία σε πλήρη οθόνη.

**Προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής μίας προβολής παρουσίασης**

Πιέστε PAUSE/STEP () για να διακόψετε προσωρινά την προβολή παρουσίασης.

Πιέστε PLAY (**▶**) για να συνεχίσετε την προβολή παρουσίασης.

**Απαιτήσεις αρχείων φωτογραφιών**

Η συμβατότητα των αρχείων JPEG με αυτή την συσκευή περιορίζεται ως εξής:

- Επεκτάσεις αρχείων: “.jpg”
- Μέγεθος φωτογραφίας: Προτείνεται λιγότερο από 2MB
- CD-R/RW, DVD±R/RW Μορφή: ISO 9660
- Μέγιστα Αρχεία/Δίσκοι: Λιγότερα από 999 (ολικός αριθμός αρχείων και φακέλων)

## Ακούγοντας ραδιόφωνο

Βεβαιωθείτε ότι έχουν συνδεθεί και οι δύο κεραίες, FM

|  | ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ |
|--|---------------------|
| <b>1 Τροφοδοτήστε με ρεύμα:</b>  | <b>POWER</b>        |
| <b>2 Επιλέξτε είτε FM:</b>   | <b>FUNCTION</b>     |
| <b>3 Επιλέξτε ένα ραδιοφωνικό σταθμό:</b>  | <b>TUN-/+</b>       |
| <b>4 Για να «αποθηκεύσετε» ένα ραδιοφωνικό σταθμό:</b><br>Στην οθόνη θα εμφανιστεί ένας προκαθορισμένος αριθμός.                                       | <b>PROG./MEMO.</b>  |
| <b>5 Για να επιλέξετε έναν «αποθηκευμένο» σταθμό, εισάγετε τον προκαθορισμένο αριθμό:</b><br>Μπορείτε να αποθηκεύσετε μέχρι 50 ραδιοφωνικούς σταθμούς. | <b>PRESET-/+</b>    |
| <b>6 Για επιβεβαίωση πατήστε:</b>  | <b>PROG./MEMO.</b>  |

## Ακούγοντας ραδιόφωνο - τι περισσότερο μπορείτε να κάνετε

### Αυτόματη αναζήτηση ραδιοφωνικών σταθμών

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το TUN./TUN.+ για περισσότερο από ένα δευτερόλεπτο. Ο συντονιστής θα ψάξει αυτόματα και θα σταματήσει όταν βρει έναν ραδιοφωνικό σταθμό.

### Επιλογή ενός προκαθορισμένου αριθμού για έναν ραδιοφωνικό σταθμό

Όταν αποθηκεύετε έναν ραδιοφωνικό σταθμό, μπορείτε να επιλέξετε τον προκαθορισμένο αριθμό. Όταν η συσκευή αναπαραγωγής εμφανίσει αυτόματα έναν προκαθορισμένο αριθμό, πατήστε το PRESET -/+ για να τον αλλάξετε. Πατήστε PROG./MEMO. για να αποθηκεύσετε τον αριθμό της επιλογής σας.

### Διαγραφή όλων των αποθηκευμένων σταθμών

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το PROG./MEMO. για δύο δευτερόλεπτα. Στην οθόνη του δέκτη DVD θα ανάψει το ERASE ALL. Πατήστε το PROG./MEMO. για να διαγράψετε όλους τους αποθηκευμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

### Βελτίωση κακής λήψης FM

Πατήστε το PLAY (▶) (MONO/ST). Αυτό αλλάζει το δέκτη από στερεοφωνικό σε μονοφωνικό και συνήθως βελτιώνει τη λήψη.

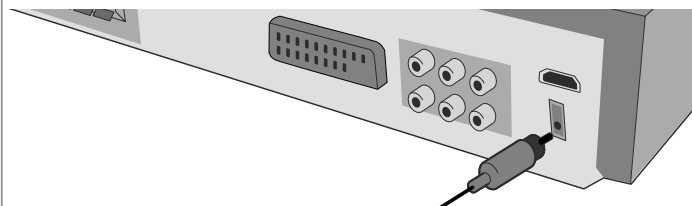
## Εμφάνιση πληροφοριών για έναν ραδιοφωνικό σταθμό

Ο συντονιστής FM διαθέτει μία εφαρμογή RDS (Radio Data System – Σύστημα Μετάδοσης Δεδομένων από Ραδιοφώνου). Αυτή εμφανίζει πληροφορίες για το ραδιοφωνικό σταθμό που ακούτε. Πατήστε επανειλημμένα το RDS για να κινηθείτε κυκλικά στους διάφορους τύπους δεδομένων:

- PS** (Όνομα Υπηρεσίας Προγράμματος)  
Στην οθόνη εμφανίζεται το όνομα του καναλιού.
- PTY** (Αναγνώριση Τύπου Προγράμματος)  
Στην οθόνη εμφανίζεται ο τύπος του προγράμματος (π.χ. μουσική jazz ή ειδήσεις).
- RT** (Κείμενο Ραδιοφώνου)  
Ένα μήνυμα κειμένου περιέχει ειδικές πληροφορίες από το σταθμό που εκπέμπει. Αυτό το μήνυμα μπορεί να είναι κυλιόμενο κατά μήκος της οθόνης.
- CT** (Ο χρόνος ελέγχεται από το κανάλι)  
Αυτό εμφανίζει την ώρα και την ημερομηνία όπως εκπέμπονται από το σταθμό.

## Ρύθμιση 5.1ch ez

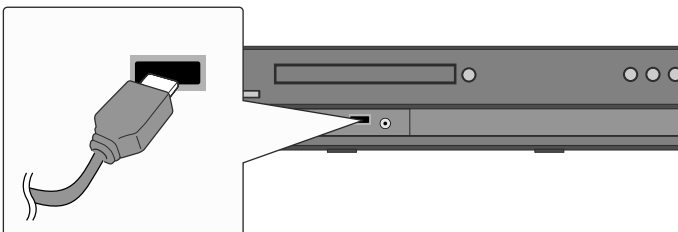
Ακούστε ήχο από τηλεόραση, DVD, και ψηφιακή συσκευή σε ζωντανή λειτουργία 5.1ch(κανάλια). Ακόμη και σε κατάσταση χωρίς παροχή ρεύματος, αν πατήσετε το HT SPK, τότε γίνεται τροφοδοσία ρεύματος και αυτόματη αλλαγή σε κατάσταση AUX OPT.



|  | ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ     |
|--|-------------------------|
| <b>1 Συνδέστε</b> τον υποδοχέα OPTICAL IN της μονάδας στον υποδοχέα εξόδου οπτικού σήματος της τηλεόρασης (ή ψηφιακής συσκευής κτλ.) | -                       |
| <b>2 Επιλέξτε το AUX OPT:</b><br>Για άμεση επιλογή του AUX OPT   | <b>HT SPK</b>           |
| <b>3 Ακούστε τον ήχο από ηχείο 5.1 ch.:</b>  | -                       |
| <b>4 Για να φύγετε από το AUX OPT:</b>   | <b>FUNCTION ή INPUT</b> |

## Ακούγοντας μουσική από τη συσκευή USB

Το πλεονέκτημα που έχετε όταν συνδέετε τη φορητή USB συσκευή αναπαραγωγής σας μέσω της θύρας USB του συστήματος είναι ότι μπορείτε μέσω του συστήματος να ελέγχετε τη USB συσκευή.



|  | ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ     |
|--|-------------------------|
| 1 Συνδέστε τη USB συσκευή στη μονάδα χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο USB (το οποίο δεν παρέχεται): | -                       |
| 2 Επιλέξτε τη λειτουργία USB:  | <b>INPUT</b>            |
| 3 Επιλέξτε ένα αρχείο από το μενού:  | <b>▲ ▼</b>              |
| 4 Ξεκινήστε να αναπαράγετε τη μουσική σας:   | <b>▶ PLAY</b>           |
| 5 Πριν αποσυνδέσετε τη συσκευή USB, μεταβείτε σε οποιαδήποτε άλλη κατάσταση πατώντας:          | <b>FUNCTION ή INPUT</b> |
| 6 Αφαιρέστε τη συσκευή USB:  | -                       |

## Ακούγοντας μουσική από την USB συσκευή σας - τι άλλο μπορείτε να κάνετε

### Συμβατές Συσκευές USB

- Οι συσκευές που απαιτούν εγκατάσταση επιπρόσθετων προγραμμάτων αφού τις συνδέσετε σε έναν υπολογιστή, δεν υποστηρίζονται.
- Συσκευές αναπαραγωγής MP3: Συσκευές αναπαραγωγής MP3 τύπου flash. Οι συσκευές αναπαραγωγής MP3 που απαιτούν εγκατάσταση κάποιου οδηγού, δεν υποστηρίζονται.
- USB Flash Drive: Συσκευές που υποστηρίζουν USB 2.0 ή USB 1.1. (Σε περίπτωση εισαγωγής USB 2.0 στη συσκευή αναπαραγωγής, θα λειτουργήσει με την ίδια ταχύτητα με το USB 1.1.)

### Απαιτήσεις συσκευής USB

- **Μην αφαιρείτε τη συσκευή USB σε λειτουργία.**
- Κρατήστε αντίγραφα ασφαλείας για να αποφύγετε βλάβη των δεδομένων.
- Αν χρησιμοποιείτε κάποια επέκταση καλωδίου USB ή κάποιο USB hub (κόμβο USB), τότε ενδέχεται να μη γίνει αναγνώριση της συσκευής USB.
- Δεν υποστηρίζονται συσκευές που χρησιμοποιούν σύστημα αρχείων NTFS. (Υποστηρίζεται μόνο το σύστημα αρχείων FAT (16/32).)
- Η λειτουργία USB αυτής της μονάδας δεν υποστηρίζει όλες τις συσκευές USB.
- Δεν υποστηρίζονται οι ψηφιακές βιντεοκάμερες και τα κινητά τηλέφωνα.
- Αυτή η μονάδα δεν υποστηρίζεται όταν ο συνολικός αριθμός αρχείων είναι 1000 ή περισσότερα.
- Αν η συσκευή USB έχει δύο ή και περισσότερους οδηγούς, στην οθόνη εμφανίζεται ένας φάκελος του οδηγού. Αν θέλετε να μετακινηθείτε στο προηγούμενο μενού αφού επιλέξετε κάποιο φάκελο, πατήστε το RETURN.



## Εγγραφή μουσικής από CD στη USB συσκευή σας.

|   | ΣΤΟ ΘΛΑΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ     |
|---|------------------------|
| 1 Συνδέστε τη συσκευή USB στη μονάδα χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο USB (το οποίο δεν παρέχεται):  | -                      |
| 2 Επιλέξτε μία κατάσταση (DVD/CD) στην οποία θέλετε να γίνει η εγγραφή:   | FUNCTION               |
| 3 Ξεκινήστε την εγγραφή:<br>Αν θέλετε να εγγράψετε το επιθυμητό αρχείο μουσικής που υπάρχει στο Δίσκο στο USB.<br>Επιλέξτε το αρχείο κι έπειτα ξεκινήστε την εγγραφή: | ● REC<br>Λ V και ● REC |
| 4 Για να σταματήσετε μία εγγραφή:   | ■ STOP                 |

## Εγγραφή μουσικής από CD στη USB συσκευή σας. - τι περισσότερο μπορείτε να κάνετε

### Εγγραφή ηχητικού CD ήχου στη συσκευή USB

**Εγγραφή ενός κομματιού** - Αν η εγγραφή USB παίζει κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής του CD, το μοναδικό κομμάτι θα εγγραφεί στο USB.

**Εγγραφή όλων των κομματιών** - Αν πατηθεί το κουμπί REC στο σταμάτημα του CD, θα εγγραφούν όλα τα κομμάτια.

**Εγγραφή λίστας προγράμματος** - Το USB εγγραφεί αφού επιλέξετε τα κομμάτια πατώντας το κουμπί PROG./MEMO. αν θέλετε να εγγράψετε το κομμάτι που επιθυμείτε.

### Κατά τη διάρκεια της εγγραφής, προσέξτε τα εξής

- Όταν ξεκινάτε την απευθείας εγγραφή σε USB, μπορείτε να ελέγξετε το ποσοστό του ρυθμού Εγγραφής για την εγγραφή σε USB στο παράθυρο προβολής στη διάρκεια της εγγραφής.
- Κατά την εγγραφή δεν παράγεται ήχος και δεν μπορείτε να χειριστείτε την ένταση.
- όταν διακόπτετε την εγγραφή κατά την αναπαραγωγή, το αρχείο που έχει εγγραφεί εκείνη τη στιγμή θα αποθηκευτεί
- Αν αποσυνδέσετε το USB χωρίς να πατήσετε το πλήκτρο STOP κατά την εγγραφή, το αρχείο δεν μπορεί να διαγραφεί από τον υπολογιστή.
- USB ΕΙΓΤΡΑΦΗ δυνατή να αναπαραχθεί. Ρυθμός ροής Bit : 96/128kbps (Ανατρέξτε στη σελίδα ΡΥΘΜΙΣΗ)
- Κατά την εγγραφή σε USB δεν μπορείτε να λειτουργήσετε το πλήκτρο Παύσης μόνο για το Audio CD.
- Η συσκευή ανάγνωσης πολλών καρτών δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για εγγραφή σε USB.
- Η θύρα USB της μονάδας δεν μπορεί να συνδεθεί με υπολογιστή. Η συσκευή δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως συσκευή αποθήκευσης.

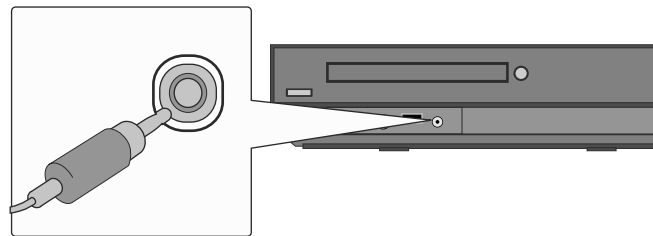
- Αν το USB δεν μπορεί να πραγματοποιήσει την εγγραφή, εμφανίζεται στο παράθυρο προβολής το μήνυμα "NO USB", "ΣΦΑΛΜΑ", "USB ΠΛΗΡΗΣ", "NO REC".
- Το αρχείο θα αποθηκευτεί στο φάκελο CD\_REC σε μορφή "TRK\_001.mp3".
- Αν εγγράψετε περισσότερα από 999 αρχεία στο φάκελο CD\_REC εμφανίζεται στην οθόνη το μήνυμα "ΣΦΑΛΜΑ".
- Τα νέα αρχεία αριθμούνται με αριθμητική σειρά. Αν ο συνολικός αριθμός των αρχείων είναι μεγαλύτερος από 999, διαγράψτε μερικά ή αποθηκεύστε κάποια στον υπολογιστή.
- Εξωτερικοί δίσκοι, Συσκευές ανάγνωσης καρτών, Κλειδαμένες συσκευές και συσκευές αναπαραγωγής MP3 δεν υποστηρίζονται.

Η δημιουργία μη εξουσιοδοτημένων αντιγράφων του προστατευμένου κατά της εγγραφής υλικού, συμπεριλαμβανομένων των προγραμμάτων υπολογιστών, αρχείων, εκπομπών και ηχητικών εγγραφών, ίσως αποτελέσει παραβίαση των πνευματικών δικαιωμάτων και αποτελεί εγκληματική παράβαση. Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιηθεί για τέτοιους σκοπούς.

**Επιδεικνύετε ευευθυνότητα Σεβαστείτε τα πνευματικά δικαιώματα**

## Ακούγοντας μουσική από τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής

Η συσκευή αναπαραγωγής μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την αναπαραγωγή μουσικής από πολλούς τύπους φορητών συσκευών αναπαραγωγής.



|   | ΣΤΟ ΘΛΑΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ |
|---|--------------------|
| 1 Συνδέστε τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής εισάγοντας τη μονάδα στη θύρα PORT. IN στην εμπρόσθια πλευρά της συσκευής αναπαραγωγής: | -                  |
| 2 Τροφοδοτήστε με ρεύμα:  | POWER              |
| 3 Επιλέξτε τη λειτουργία PORTABLE:  | INPUT              |
| 4 Τροφοδοτήστε με ρεύμα τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής και ξεκινήστε τη να παίζει:  | -                  |

## Κωδικοί Γλώσσας

Χρησιμοποιείστε αυτό τη λίστα για να εισάγετε τη γλώσσα που επιθυμείτε για τις ακόλουθες αρχικές ρυθμίσεις: Ήχος Δίσκου (Disc Audio), Υπότιτλοι Δίσκου (Disc Subtitle), Μενού Δίσκου (Disc Menu).

| Γλώσσα          | Κωδικός | Γλώσσα      | Κωδικός | Γλώσσα        | Κωδικός | Γλώσσα         | Κωδικός | Γλώσσα                   | Κωδικός | Γλώσσα       | Κωδικός |
|-----------------|---------|-------------|---------|---------------|---------|----------------|---------|--------------------------|---------|--------------|---------|
| Αφάρ            | 6565    | Κροατικά    | 7282    | Hausa         | 7265    | Lingala        | 7678    | Quechua                  | 8185    | Tajik        | 8471    |
| Αφρικάανς       | 6570    | Τσέχικα     | 6783    | Εβραϊκά       | 7387    | Λιθουανικά     | 7684    | Rhaeto-Romance           | 8277    | Tamil        | 8465    |
| Αλβανικά        | 8381    | Δανικά      | 6865    | Ινδικά        | 7273    | Σλαβικά        | 7775    | Ρουμανικά                | 8279    | Τελούγκου    | 8469    |
| Αμχαρικά        | 6577    | Ολλανδικά   | 7876    | Ουγγαρικά     | 7285    | Μαλαγκασιανά   | 7771    | Ρώσικα                   | 8285    | Ταϊλανδέζικα | 8472    |
| Αραβικά         | 6582    | Αγγλικά     | 6978    | Ισλανδικά     | 7383    | Μαλαισιανά     | 7783    | Σαμώα                    | 8377    | Τόνγκα       | 8479    |
| Αρμένικα        | 7289    | Εσπεράντο   | 6979    | Ινδονησιακά   | 7378    | Malayalam      | 7776    | Σανσκριτικά              | 8365    | Τούρκικα     | 8482    |
| Ασαμεζικά       | 6583    | Εσθονικά    | 6984    | Ιντερλίνγκουα | 7365    | Maori          | 7773    | Σκωτσέζικα Κέλτικα       | 7168    | Τουρκμενικά  | 8475    |
| Aymara          | 6588    | Faroese     | 7079    | Ιρλανδικά     | 7165    | Marathi        | 7782    | Σέρβικα                  | 8382    | Τwi          | 8487    |
| Αζερμπαϊτζανικά | 6590    | Φιτζι       | 7074    | Ιταλικά       | 7384    | Μολδαβικά      | 7779    | Σερβοκροατικά            | 8372    | Ουκρανική    | 8575    |
| Bashkir         | 6665    | Φινλανδικά  | 7073    | Τζαβανέζικα   | 7487    | Μογγολικά      | 7778    | Shona                    | 8378    | Urdu         | 8582    |
| Βασκικά         | 6985    | Γαλλικά     | 7082    | Καναδέζικα    | 7578    | Nauru          | 7865    | Σίντι (ινδική διάλεκτος) | 8368    | Ουζμπεκ      | 8590    |
| Μπενγκάλι       | 6678    | Frisian     | 7089    | Κασμιριανά    | 7583    | Νεπά           | 7869    | Singhalese               | 8373    | Βιετναμέζικα | 8673    |
| Bhutaní         | 6890    | Γκαλεσιανά  | 7176    | Kazakh        | 7575    | Νορβηγικά      | 7879    | Σλοβάκικα                | 8375    | Volariik     | 8679    |
| Bihari          | 6672    | Γεωργιανά   | 7565    | Kirghiz       | 7589    | Oriya          | 7982    | Σλοβένικα                | 8376    | Ουαλικά      | 6789    |
| Βρετονικά       | 6682    | Γερμανικά   | 6869    | Κορεάτικα     | 7579    | Rajhābi        | 8065    | Ισπανικά                 | 6983    | Wolof        | 8779    |
| Βουλγαρικά      | 6671    | Ελληνικά    | 6976    | Κουρδικά      | 7585    | Pashto, Pushto | 8083    | Σουδανικά                | 8385    | Xhosa        | 8872    |
| Βιρμανικά       | 7789    | Γροιλανδικά | 7576    | Λαοτιανά      | 7679    | Περσιανά       | 7065    | Σουαχίλι                 | 8387    | Γίντις       | 7473    |
| Λευκορωσικά     | 6669    | Guarani     | 7178    | Λατινικά      | 7665    | Πολωνικά       | 8076    | Σουηδικά                 | 8386    | Γιορούμπα    | 8979    |
| Κινέζικα        | 9072    | Gujarati    | 7185    | Λεττονικά     | 7686    | Πορτογαλικά    | 8084    | Τάγκαλογκ                | 8476    | Ζουλού       | 9085    |

## Κωδικοί Περιοχής







Επιλέξτε έναν κωδικό περιοχής από τον ακόλουθο κατάλογο.

| Γλώσσα     | Κωδικός | Γλώσσα                 | Κωδικός | Γλώσσα       | Κωδικός | Γλώσσα               | Κωδικός | Γλώσσα                   | Κωδικός | Γλώσσα             | Κωδικός |
|------------|---------|------------------------|---------|--------------|---------|----------------------|---------|--------------------------|---------|--------------------|---------|
| Αφγανιστάν | AF      | Κόστα Ρίκα             | CR      | Γροιλανδία   | GL      | Μαλδίβες             | MV      | Παραγουάη                | PY      | Σρι-Λάνκα          | LK      |
| Αργεντινή  | AR      | Κροατία                | HR      | Χονγκ Κονγκ  | HK      | Μεξικό               | MX      | Φιλιππίνες               | PH      | Σουηδία            | SE      |
| Αυστραλία  | AU      | Δημοκρατία της Τσεχίας | CZ      | Ουγγαρία     | HU      | Μονακό               | MC      | Πολωνία                  | PL      | Ελβετία            | CH      |
| Αυστρία    | AT      | Δανία                  | DK      | Ινδία        | IN      | Μογγολία             | MN      | Πορτογαλία               | PT      | Ταϊβάν             | TW      |
| Βέλγιο     | BE      | Εκουαδόρ               | EC      | Ινδονησία    | ID      | Μαρόκο               | MA      | Ρουμανία                 | RO      | Ταϊλάνδη           | TH      |
| Bhutan     | BT      | Αίγυπτος               | EG      | Ισραήλ       | IL      | Νεπάλ                | NP      | Ομοσπονδία της Ρωσίας    | RU      | Τουρκία            | TR      |
| Βολιβία    | BO      | Ελ Σαλβαδόρ            | SV      | Ιταλία       | IT      | Ολλανδία             | NL      | Σαουδική Αραβία          | SA      | Ουγκάντα           | UG      |
| Βραζιλία   | BR      | Αιθιοπία               | ET      | Τζαμάικα     | JM      | Netherlands Antilles | AN      | Σενεγάλη                 | SN      | Ουκρανία           | UA      |
| Cambodia   | KH      | Φιτζι                  | FJ      | Ιαπωνία      | JP      | Νέα Ζηλανδία         | NZ      | Σιγκαπούρη               | SG      | Ηνωμένες Πολιτείες | US      |
| Καναδάς    | CA      | Φινλανδία              | FI      | Κένια        | KE      | Νιγηρία              | NG      | Δημοκρατία της Σλοβακίας | SK      | Ουρουγουάη         | UY      |
| Χιλή       | CL      | Γαλλία                 | FR      | Κουβέιτ      | KW      | Νορβηγία             | NO      | Σλοβενία                 | SI      | Ουζμπεκιστάν       | UZ      |
| Κίνα       | CN      | Γερμανία               | DE      | Λιβή         | LY      | Ομάν                 | OM      | Νότια Αφρική             | ZA      | Βιετνάμ            | VN      |
| Κολομβία   | CO      | Μεγάλη Βρετανία        | GB      | Λουξεμβούργο | LU      | Πακιστάν             | PK      | Νότια Κορέα              | KR      | Ζιμπάμπουε         | ZW      |
| Κονγκό     | CG      | Ελλάδα                 | GR      | Μαλαισία     | MY      | Παναμάς              | PA      | Ισπανία                  | ES      |                    |         |

## Επίλυση Προβλημάτων

| ΠΡΟΒΛΗΜΑ  | ΑΙΤΙΑ  | ΔΙΟΡΘΩΣΗ   |
|---|--|--|
| Δεν υπάρχει ρεύμα   | Το καλώδιο παροχής ρεύματος έχει αποσυνδεθεί.  | Συνδέστε με ασφάλεια το καλώδιο παροχής ρεύματος στην πρίζα του τοίχου.  |
| Δεν υπάρχει εικόνα  | Η τηλεόραση δεν έχει ρυθμιστεί ώστε να λαμβάνει το σήμα του DVD.   | Επιλέξτε στην τηλεόραση την κατάλληλη κατάσταση λειτουργίας για την είσοδο βίντεο, έτσι ώστε η εικόνα από το Δέκτη DVD να εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης. |
|   | Το καλώδιο του βίντεο δεν έχει συνδεθεί με ασφάλεια.   | Συνδέστε το καλώδιο του βίντεο με ασφάλεια τόσο στο Δέκτη τηλεόρασης όσο και στο Δέκτη DVD.  |
| Υπάρχει ελάχιστος ή καθόλου ήχος                          | Ο εξοπλισμός που έχει συνδεθεί μέσω του καλωδίου ήχου δεν έχει ρυθμιστεί ώστε να λαμβάνει το σήμα εξόδου του DVD.  | Επιλέξτε το σωστό τρόπο λειτουργίας εισόδου του δέκτη ήχου έτσι ώστε να μπορείτε να ακούτε τον ήχο από το Δέκτη DVD.   |
|   | Τα καλώδια ήχου δεν έχουν συνδεθεί με ασφάλεια στα ηχεία ή στον δέκτη.<br>Τα καλώδια ήχου παρουσιάζουν βλάβη.  | Συνδέστε σωστά τα καλώδια ήχου στους ακροδέκτες σύνδεσης.<br>Αντικαταστήστε με ένα καινούριο καλώδιο ήχου.   |
| Η ποιότητα εικόνας του DVD είναι κακή.                    | Ο δίσκος είναι λερωμένος.  | Καθαρίστε το δίσκο χρησιμοποιώντας ένα μαλακό ύφασμα με απαλές κινήσεις προς το εξωτερικό του δίσκου.  |
| Το DVD/CD δεν αναπαράγεται                                | Δεν έχει εισαχθεί δίσκος.  | Εισάγετε ένα δίσκο.  |
|   | Έχει εισαχθεί δίσκος που δεν μπορεί να αναπαραχθεί.  | Εισάγετε έναν δίσκο ο οποίος να μπορεί να αναπαραχθεί (ελέγξτε τον τύπο του δίσκου, το σύστημα χρωμάτων και τον κωδικό περιοχής).                                |
|   | Ο δίσκος έχει εισαχθεί ανάποδα.  | Τοποθετήστε το δίσκο με την ετικέτα ή την τυπωμένη πλευρά του προς τα επάνω.   |
|   | Το μενού είναι ανοιχτό στην οθόνη.<br>Υπάρχει γονικό κλειδί που αποτρέπει την αναπαραγωγή DVD ενός συγκεκριμένου μεγέθους.   | Πατήστε SETUP για να κλείσετε την οθόνη του μενού.<br>Εισάγετε τον κωδικό πρόσβασης ή αλλάξτε το μέγεθος.  |
| Ακούγεται ένα βουητό κατά την αναπαραγωγή DVD ή CD        | Ο δίσκος είναι λερωμένος.  | Καθαρίστε το δίσκο χρησιμοποιώντας ένα μαλακό ύφασμα με απαλές κινήσεις προς το εξωτερικό του δίσκου.  |
|   | Ο δέκτης DVD είναι τοποθετημένος υπερβολικά κοντά στην τηλεόραση, δημιουργώντας επιστροφή.   | Μετακινήστε τον δέκτη DVD και όλες τις συσκευές ήχου ακόμη πιο μακριά από την τηλεόραση.   |
| Οι ραδιοφωνικοί σταθμοί δεν μπορούν να συντονιστούν σωστά | Η κεραία έχει τοποθετηθεί ή συνδεθεί εσφαλμένα.  | Ελέγξτε τη σύνδεση της κεραίας και προσαρμόστε τη θέση της.<br>Τοποθετήστε και μία εξωτερική κεραία, αν είναι απαραίτητο.  |
|   | Η ισχύς του σήματος του ραδιοφωνικού σταθμού είναι πολύ ασθενής.<br>Δεν υπάρχουν προκαθορισμένοι σταθμοί ή οι προκαθορισμένοι σταθμοί έχουν σβηστεί (κατά τη διάρκεια του συντονισμού σαρώνοντας τα προκαθορισμένα κανάλια). | Συντονιστείτε χειροκίνητα στο σταθμό.<br>Προκαθορίστε μερικούς ραδιοφωνικούς σταθμούς, δείτε τη σελίδα 15 για περισσότερες λεπτομέρειες.                         |
| Το τηλεχειριστήριο δε δουλεύει καλά / δε δουλεύει καθόλου | Το τηλεχειριστήριο δεν είναι στραμμένο απευθείας στον Δέκτη DVD.   | Στρέψτε το τηλεχειριστήριο απευθείας στον Δέκτη DVD.   |
|   | Το τηλεχειριστήριο είναι πολύ μακριά από τον Δέκτη DVD.  | Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο μέσα σε απόσταση 23 ποδιών (7 μέτρων) από τον Δέκτη DVD.   |
|   | Υπάρχει κάποιο εμπόδιο στη διαδρομή μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και τη μονάδας.<br>Οι μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου έχουν αδειάσει.   | Απομακρύνετε το εμπόδιο.<br>Αντικαταστήστε τις μπαταρίες με καινούριες.  |

## Αναπαραγόμενων Δίσκων

| Τύπος   | Λογότυπο   |
|---|--|
| <b>DVD-VIDEO:</b> Δίσκοι όπως ταινίες που μπορείτε να τις αγοράσετε ή να τις ενοικιάσετε.   |  |
| <b>DVD-R:</b> Μόνο δίσκοι σε κατάσταση λειτουργίας βίντεο και οι οποίοι έχουν κλείσει   |  |
| <b>DVD-RW:</b> Μόνο δίσκοι σε κατάσταση λειτουργίας βίντεο και που έχει κλείσει. Δίσκοι της μορφής DVD VR που έχουν κλείσει δεν μπορούν να αναπαραχθούν σε αυτή τη μονάδα |  |
| <b>DVD+R:</b> Μόνο δίσκοι σε κατάσταση λειτουργίας βίντεο Υποστηρίζει επίσης το δίσκο διπλού στρώματος  |  |
| <b>DVD+RW:</b> Μόνο δίσκοι σε κατάσταση λειτουργίας βίντεο  |  |
| <b>CD Ήχου:</b>   |  |


Αυτή η μονάδα αναπαράγει DVD±RW και CD-R/RW που περιλαμβάνουν τίτλους αρχείων ήχου της μορφής DivX, MP3, WMA και JPEG. Ορισμένοι δίσκοι DVD±RW/ DVD±R ή CD-RW/ CD-R δεν μπορούν να αναπαραχθούν σε αυτή τη μονάδα λόγω της ποιότητας εγγραφής ή τη φυσική κατάσταση του δίσκου ή τα χαρακτηριστικά της συσκευής εγγραφής και του λογισμικού που έχει γραφτεί.

Τα σύμβολα “Dolby”, “Pro Logic”, και το σύμβολο double-D αποτελούν εμπορικά σήματα των Dolby Laboratories.

Η κατασκευή έχει γίνει υπό την άδεια των Dolby Laboratories.

Το HDMI, το λογότυπο HDMI και το High-Definition Multimedia Interface (Πολυμεσική Διεπαφή Υψηλής Ευκρίνειας) αποτελούν εμπορικά σήματα ή καταχωρημένα εμπορικά σήματα του HDMI που παρέχει άδεια στα LLC.

### Σχετικά με την εμφάνιση του συμβόλου

Το σύμβολο “” μπορεί να εμφανιστεί στην οθόνη της τηλεόρασής σας κατά τη διάρκεια της λειτουργίας και δείχνει ότι η λειτουργία που επεξηγείται στο παρόν εγχειρίδιο δεν είναι διαθέσιμη στο συγκεκριμένο δίσκο βίντεο DVD.

### Κωδικοί Περιοχών

Αυτή η μονάδα έχει έναν κωδικό περιοχής τυπωμένο στην οπίσθια πλευρά της. Αυτή η μονάδα μπορεί να αναπαράγει μόνο δίσκους DVD που φέρουν την ίδια ετικέτα με την οπίσθια πλευρά της μονάδας ή που αναγράφουν “ALL”.

- Οι περισσότεροι δίσκοι DVD έχουν έναν ευδιάκριτο κύκλο με έναν ή περισσότερους αριθμούς μέσα σε αυτόν, στο εξώφυλλό τους. Αυτός ο αριθμός πρέπει να ταυτίζεται με τον κωδικό περιοχής της μονάδας σας, διαφορετικά ο δίσκος δε θα μπορεί να αναπαραχθεί.
- Αν προσπαθήσετε να αναπαράγετε ένα DVD με κωδικό περιοχής διαφορετικό από αυτόν της συσκευής αναπαραγωγής σας, στην οθόνη της τηλεόραση εμφανίζεται το μήνυμα “Check Regional Code” («Ελέγξτε τον Κωδικό Περιοχής»).

### Πνευματικά Δικαιώματα

Απαγορεύεται από το νόμο η χωρίς άδεια αντιγραφή, αναμετάδοση, εμφάνιση, καλωδιακή αναμετάδοση, δημόσια προβολή ή ενοικίαση υλικού που προστατεύεται με πνευματικά δικαιώματα. Αυτό το προϊόν διαθέτει τη λειτουργία προστασίας από αντιγραφή που έχει αναπτυχθεί από την Macrovision. Τα σήματα προστασίας από αντιγραφή καταγράφονται σε ορισμένους δίσκους. Όταν εγγράφετε και αναπαράγετε τις εικόνες αυτών των δίσκων, θα εμφανιστεί θόρυβος. Αυτό το προϊόν ενσωματώνει τεχνολογία προστασίας των πνευματικών δικαιωμάτων που προστατεύεται με απαιτήσεις μεθόδων συγκεκριμένων Αμερικανικών πατεντών και άλλων δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας που κατέχει η Macrovision Corporation και λοιποί κάτοχοι δικαιωμάτων. Η χρήση αυτής της τεχνολογίας προστασίας των πνευματικών δικαιωμάτων πρέπει να διαθέτει την κατάλληλη εξουσιοδότηση από την Macrovision Corporation και προορίζεται για οικιακή χρήση ή για άλλη χρήση περιορισμένης προβολής, εκτός και αν έχει δοθεί διαφορετική εξουσιοδότηση από την Macrovision Corporation. Απαγορεύεται η ανάστροφη μηχανίκευση ή η αποσυναρμολόγηση.

ΟΙ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΗΜΕΙΩΣΟΥΝ ΟΤΙ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΟΛΑ ΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΚΡΙΝΕΙΑΣ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΚΑΙ ΟΤΙ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΜΦΑΝΙΣΤΟΥΝ ΣΦΑΛΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΕΙΚΟΝΑ. ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ ΕΙΚΟΝΑΣ ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗΣ ΣΑΡΩΣΗΣ 525' Η 625, ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ Ο ΧΡΗΣΤΗΣ ΝΑ ΑΛΛΑΞΕΙ ΤΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΚΑΙ ΝΑ ΤΗ ΦΕΡΕΙ ΣΤΗΝ ΕΞΟΔΟ «ΚΑΝΟΝΙΚΗΣ ΕΥΚΡΙΝΕΙΑΣ». ΑΝ ΕΧΕΤΕ ΑΠΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ ΜΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΜΟΝΤΕΛΟ ΜΟΝΑΔΑΣ 525p ΚΑΙ 625p, ΠΑΡΑΚΑΛΕΙΣΤΕ ΝΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΕΤΕ ΜΕ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΕΛΑΤΩΝ ΜΑΣ.

Όταν διαμορφώνετε επανεγγράψιμους δίσκους, πρέπει να θέσετε την ρύθμιση για τη διαμόρφωση δίσκων σε [Mastered] ώστε οι δίσκοι να είναι συμβατοί με συσκευές αναπαραγωγής LG. Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση [Live File System] δεν θα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το δίσκο σε συσκευές αναπαραγωγής LG. (Ρυθμίσεις [Mastered]/[Live File System] : Σύστημα διαμόρφωσης δίσκων για τα Windows Vista)

## Προδιαγραφές

### Γενικά

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Παροχή ρεύματος                   | 200 - 240V, 50/ 60 Hz                        |
| Κατανάλωση ρεύματος               | 80W  |
| Καθαρό βάρος                      | 3.7 κιλά                                     |
| Εξωτερικές διαστάσεις (Π x Υ x Μ) | 430 x 73 x 305 χιλ.                          |
| Συνθήκες λειτουργίας Θερμοκρασία  | 5°C έως 35°C,<br>Θέση λειτουργίας: Οριζόντια |
| Υγρασία λειτουργίας               | 5% έως 85%                                   |
| Λείζερ                            | Ημιαγωγός λέιζερ,<br>μήκος κύματος 650 χιλ.  |

### Συντονιστής FM

|                        |  |
|------------------------|--|
| Εύρος συντονισμού FM   | 87.5 - 108.0 MHz ή 65.0 - 74.0 MHz, 87.5 - 108.0 MHz |
| Ενδιάμεση συχνότητα FM | 10.7 MHz   |

### Ενισχυτής

|  |   |
|--|---|
| Στερεοφωνική κατάσταση λειτουργίας               | 70 W + 70 W (4Ω στο 1 kHz, THD 10 %)        |
| Κατάσταση λειτουργίας περιβάλλοντος ήχου Εμπρός: | 70 W + 70 W (THD 10%) Κεντρικός ήχος*: 70 W |
|  | (4Ω στο 1 kHz, THD 10 %)                    |
|  | Υπογούφερ*: 150 W (3Ω στο 30 Hz, THD 10 %)  |

### Ηχεία (HT554TH)

|                            | Εμπρόσθιο/<br>Οπίσθιο<br>ηχείο | Κεντρικό<br>ηχείο   | Παθητικό<br>υπογούφερ<br>ηχείο |
|----------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------|
| Τύπος                      | 3 Αμφίδρομα ηχεία              | 3 Αμφίδρομα ηχεία   | 1 Μονόδρομο ηχείο              |
| Σύνθετη αντίσταση          | 4 Ω                            | 4 Ω                 | 3 Ω                            |
| Ονομαστική ισχύς εισόδου   | 70 W                           | 70W                 | 150 W                          |
| Μέγιστη ισχύς εισόδου      | 140 W                          | 140 W               | 300 W                          |
| Καθαρές διαστάσεις (ΠxΥxΜ) | 275 x 1050 x 275 χιλ.          | 350 x 105 x 93 χιλ. | 216 x 405 x 310 χιλ.           |
| Καθαρό βάρος               | 3.4 κιλά                       | 1.08 κιλά           | 5.42 κιλά                      |

Τα σχέδια και τα χαρακτηριστικά υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

## Προδιαγραφές

### Ηχεία (HT554PH)

|                            | Εμπρόσθιο<br>ηχείο    | Οπίσθιο<br>ηχείο            |
|----------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| Τύπος                      | 3 Αμφίδρομα ηχεία     | 3 Αμφίδρομα ηχεία           |
| Σύνθετη αντίσταση          | 4 Ω                   | 4 Ω                         |
| Ονομαστική ισχύς εισόδου   | 70 W                  | 70 W                        |
| Μέγιστη ισχύς εισόδου      | 140 W                 | 140 W                       |
| Καθαρές διαστάσεις (ΠxΥxΜ) | 275 x 1050 x 275 χιλ. | 101 x 207 x 109 χιλ.        |
| Καθαρό βάρος               | 3.4 κιλά              | 0.44 κιλά                   |
|                            | Κεντρικό<br>ηχείο     | Παθητικό<br>υπογούφερ ηχείο |
| Τύπος                      | 3 Αμφίδρομα ηχεία     | 1 Μονόδρομο ηχείο           |
| Σύνθετη αντίσταση          | 4 Ω                   | 3 Ω                         |
| Ονομαστική ισχύς εισόδου   | 70 W                  | 150 W                       |
| Μέγιστη ισχύς εισόδου      | 140 W                 | 300 W                       |
| Καθαρές διαστάσεις (ΠxΥxΜ) | 350 x 105 x 93 χιλ.   | 216 x 405 x 310 χιλ.        |
| Καθαρό βάρος               | 1.08 κιλά             | 5.42 κιλά                   |

### Ηχεία (HT554TM)

|                            | Εμπρόσθιο/<br>Οπίσθιο<br>ηχείο | Κεντρικό<br>ηχείο   | Παθητικό<br>υπογούφερ<br>ηχείο/Τύπος |
|----------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------------|
| Τύπος                      | 1 Αμφίδρομα ηχεία              | 3 Αμφίδρομα ηχεία   | 1 Μονόδρομο ηχείο                    |
| Σύνθετη αντίσταση          | 4 Ω                            | 4 Ω                 | 3 Ω                                  |
| Ονομαστική ισχύς εισόδου   | 70 W                           | 70W                 | 150 W                                |
| Μέγιστη ισχύς εισόδου      | 140 W                          | 140 W               | 300 W                                |
| Καθαρές διαστάσεις (ΠxΥxΜ) | 185 x 580 x 170 χιλ.           | 350 x 105 x 93 χιλ. | 216 x 405 x 310 χιλ.                 |
| Καθαρό βάρος               | 1.25 κιλά                      | 1.08 κιλά           | 5.42 κιλά                            |

