

Register your product and get support at

www.philips.com/welcome

DVP6800



EN User manual	3	IT Manuale utente	153
DA Brugervejledning	23	NL Gebruiksaanwijzing	175
DE Benutzerhandbuch	43	PL Instrukcja obsługi	197
EL Εγχειρίδιο χρήσης	65	PT Manual do utilizador	219
ES Manual del usuario	89	SV Användarhandbok	241
FI Käyttöopas	111	TR Kullanım kılavuzu	261
FR Mode d'emploi	131		

PHILIPS

LASER**CAUTION:**

USE OF CONTROLS OR ADJUSTMENTS OR PERFORMANCE OF PROCEDURES OTHER THAN THOSE SPECIFIED HEREIN MAY RESULT IN HAZARDOUS RADIATION EXPOSURE.

CAUTION:

VISIBLE AND INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN AND INTERLOCK DEFEATED.
DO NOT STARE INTO BEAM.

LOCATION:

INSIDE, NEAR THE DECK MECHANISM.

Italia**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Si dichiara che l'apparecchio DVP6800, Philips risponde alle prescrizioni dell'art. 2 comma 1 del D.M. 28 Agosto 1995 n.548.
Fatto a Eindhoven

Philips Consumer Lifestyles
Philips, Glaslaan 25616 JB Eindhoven,
The Netherlands

This product is in compliance with the EEE directive.

EEE yönèresine uygundur.

Norge

Typeskilt fi nnes på apparatens underside.

Observer: Nettbryteren er sekundert innkoplet. Den innebygde netdelen er derfor ikke frakoplet nettet så lenge apparatet er tilsluttet nettkontakten.

For å redusere faren for brann eller elektrisk støt, skal apparatet ikke utsettes for regn eller fuktighet.

DK

Advarsel: Usynlig laserstråling ved åbning når sikkerhedsafbrydere er ude af funktion. Undgå utsættelse for stråling.

Bemerk: Netafbryderen er sekundært indkoblet og ofbryder ikke strømmen fra nettet. Den indbyggede netdel er derfor tilsluttet til lysnettet så længe netstikket sidder i stikkontakten.

S

Klass 1 laseraparat

Varning! Om apparaten används på annat sätt än i denna bruksanvisning specificerats, kan användaren utsättas för osynlig laserstråling, som överskrider gränsen för laserklass 1.

Observera! Stömbrytaren är sekundärt kopplad och bryter inte strömmen från nätet. Den inbyggda nätdelen är därför ansluten till elnätet så länge stickproppen sitter i vägguttaget.

SF

Luokan 1 laserlaite

Varoitus! Laitteen käyttäminen muulla kuin tässä käytööhjäessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittäville näkymättömälle lasersäteilylle.

Oikeus muutoksiin varataan. Laite ei saa olla alittiina tippu- ja roiskevedelle. Huom. Toiminnanvalitsins on kytetty toisiopuolelle, eikä se kytke laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkko-osa on kytettyynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.

Producent zastrzega możliwość wprowadzania zmian technicznych.

Πίνακας περιεχομένων

1 Σημαντικό	66
Ασφάλεια και σημαντικές ειδοποιήσεις	66
2 Το DVD player	67
Μέσα με δυνατότητα αναπαραγωγής	67
Επισκόπηση προϊόντος	67
3 Σύνδεση και τοποθέτηση	69
Τοποθέτηση του προϊόντος	69
Συνδέστε το προϊόν σας	70
4 Ξεκινώντας	72
Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου	72
Εύρεση καναλιού εισόδου της τηλεόρασης	72
Επιλογή γλώσσας προβολής των μενού	72
Ενεργοποίηση προοδευτικής σάρωσης	72
Χρήση Philips EasyLink	73
5 Αναπαραγωγή	73
Αναπαραγωγή δίσκου	73
Αναπαραγωγή βίντεο	74
Αναπαραγωγή μουσικής	76
Αναπαραγωγή φωτογραφιών	77
Αναπαραγωγή από μονάδα USB flash	78
6 Άλλες λειτουργίες	78
Δημιουργία αρχείων MP3	78
7 Προσαρμογή ρυθμίσεων	79
Γενικές ρυθμίσεις	79
Ρύθμιση τήχου	80
Ρύθμιση βίντεο	81
Προτιμήσεις	83
8 Πρόσθετες πληροφορίες	84
Ενημέρωση λογισμικού	84
Φροντίδα	85
Προδιαγραφές	85
9 Αντιμετώπιση προβλημάτων	85
10 Γλωσσάρι	87

Ελληνικά

1 Σημαντικό

Ασφάλεια και σημαντικές ειδοποιήσεις



Προειδοποίηση

- Κίνδυνος υπερθέρμανσης! Μην τοποθετείτε το προϊόν σε περιορισμένο χώρο. Αφήστε κενό χώρο τουλάχιστον 10 εκ. γύρω από το προϊόν για εξαερίση. Βεβαιωθείτε ότι κουρτίνες ή άλλα αντικείμενα δεν καλύπτουν τις οπές εξαερισμού στο προϊόν.
- Μην τοποθετείτε ποτέ το προϊόν, το τηλεχειριστήριο ή τις μπαταρίες κοντά σε πηγή φλόγας ή άλλες πηγές θερμότητας, συμπεριλαμβανομένης της άμεσης ηλιακής ακτινοβολίας.
- Αποφύγετε την υψηλή θερμοκρασία, την υγρασία, το νερό και τη σκόνη.
- Αυτή η μονάδα δεν πρέπει να εκτίθεται σε υγρά.
- Μην τοποθετείτε ποτέ αντικείμενα που μπορεί να προκαλέσουν φθορά στη μονάδα (π.χ. αντικείμενα που περιέχουν υγρά, αναμμένα κεριά).
- Μην τοποθετείτε το προϊόν πάνω σε άλλο ηλεκτρικό εξοπλισμό.
- Παραμένετε μακριά από το προϊόν κατά τη διάρκεια καταγιδών.
- Όπου το βύσμα παροχής ρεύματος ή ο συζευκτήρας συσκευής χρησιμοποιείται ως συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης παραμένει λειτουργική.
- 'Όταν η συσκευή είναι ανοιχτή, εκπέμπεται ορατή και αόρατη ακτινοβολία λέιζερ. Αποφύγετε την έκθεση στην ακτίνα.

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Κοινότητας για παρεμβολές ραδιοφωνικών σημάτων.



Πληροφορίες για την προοδευτική σάρωση

Οι καταναλωτές θα πρέπει να έχουν υπόψη τους ότι δεν είναι όλες οι τηλεοράσεις υψηλής ευκίνειας πλήρως συμβατές με το συγκεκριμένο προϊόν και ότι η εικόνα ενδέχεται να εμφανίζεται με ειδώλα. Σε περίπτωση που προκύψουν προβλήματα με την εικόνα προοδευτικής σάρωσης στο μοντέλο 525 ή 625, συνιστάται η αλλαγή σύνδεσης σε έξοδο κανονικής ευκίνειας. Σε περίπτωση που έχετε απορίες σχετικά με τη συμβατότητα της τηλεόρασης με τα μοντέλα DVD player 525p και 625p, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης καταναλωτών της Philips.

Απόρριψη παλιών προϊόντων και μπαταριών

Το προϊόν είναι σχεδιασμένο και κατασκευασμένο από υψηλής ποιότητας υλικά και εξαρτήματα, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν. Όταν ένα προϊόν διαθέτει το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάδου απορριμάτων με ρόδες, το προϊόν αυτό καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EK. Ενημερωθείτε σχετικά με το ανεξάρτητο τοπικό σύσταμα συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων.



Μην παραβείτε τους τοπικούς κανονισμούς και μην απορρίψετε τα παλιά σας προϊόντα μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα.



Η σωστή μέθοδος απόρριψης των παλιών σας προϊόντων συμβάλλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Το προϊόν σας περιέχει μπαταρίες που καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/66/EK, και δεν μπορούν να απορριφθούν μαζί με τα συνηθισμένα απορρίμματα του σπιτιού σας.



Ενημερωθείτε σχετικά με την ισχύουσα τοπική νομοθεσία για τη χωριστή συλλογή μπαταριών καθώς η σωστή μέθοδος απόρριψης των μπαταριών συμβάλλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Ανακοίνωση περί πνευματικών δικαιωμάτων

Το παρόν προϊόν ενσωματώνει τεχνολογία προστασίας



Be responsible
Respect copyrights

δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας που προστατεύεται από ευρεσιτεχνίες στις Η.Π.Α. ευρεσιτεχνιών και άλλα δικαιωμάτα πνευματικής ιδιοκτησίας. Η χρήση της τεχνολογίας προστασίας δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας πρέπει να έχει την εξουσιοδότηση της Macrovision και προορίζεται για οικιακή και άλλες χρήσεις περιορισμένης θέσης, εκτός και αν υπάρχει διαφορετική εξουσιοδότηση από την Macrovision. Απαγορεύεται η ανάδρομη συναρμολόγηση ή η αποσυναρμολόγηση.

CLASS 1
LASER PRODUCT

2 To DVD player

Συγχαρητήρια για την αγορά σας και καλωσορίσατε στη Philips! Για να επωφεληθείτε πλήρως από την υποστήριξη που προσφέρει η Philips, καταχωρίστε το προϊόν σας στη διεύθυνση www.philips.com/welcome.

Μέσα με δυνατότητα αναπαραγωγής

Το παρόν προϊόν έχει δυνατότητα αναπαραγωγής:

- DVD, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL (διπλού στρώματος)
- Video CD/SVCD
- Audio CD, CD-R/CD-RW
- MP3 media, WMA media, DivX (Ultra) media, αρχεία JPEG
- Μονάδα USB flash

Κωδικοί περιοχών

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναπαραγωγή δίσκων με τους παρακάτω κωδικούς περιοχής.

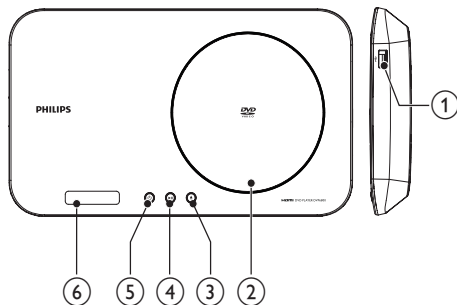
Κωδικός περιοχής για DVD Χώρες

Ευρώπη



Επισκόπηση προϊόντος

Κύρια μονάδα



- ① (Υποδοχή USB στο δεξιό πίνακα)
• Σύνδεση μονάδας USB flash.

- ② Μονάδα δίσκου

- ③ (Άνοιγμα/Κλείσιμο)
• Άνοιγμα ή κλείσιμο του διαμερίσματος δίσκου.

- ④ (Αναπαραγωγή/Παύση)

- Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής του δίσκου.

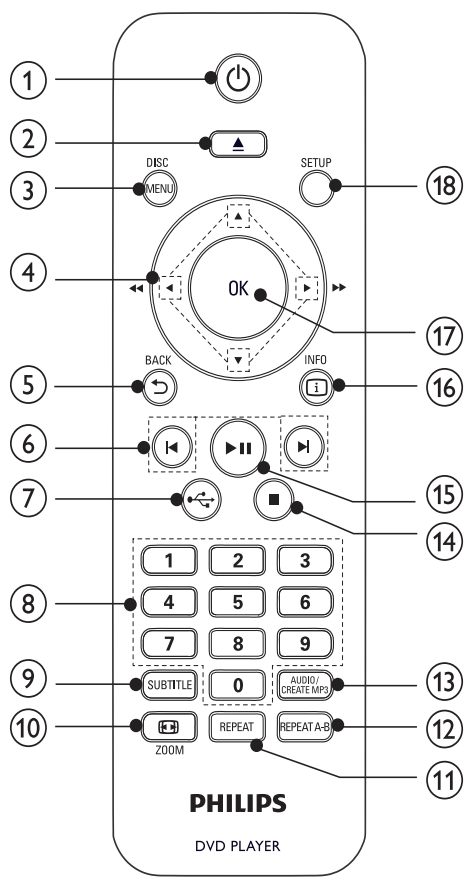
- ⑤ (Αναμονή-Ενεργοποίηση)

- Ενεργοποίηση του DVD player ή μετάβαση σε λειτουργία αναμονής.

- ⑥ Πίνακας ενδείξεων

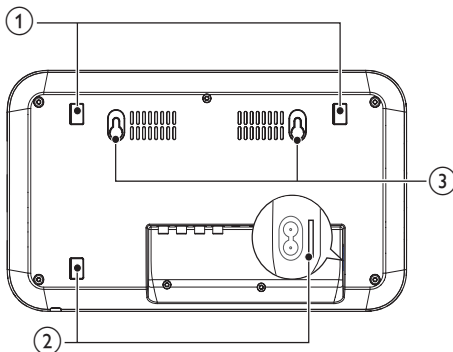
Ελληνικά

Τηλεχειριστήριο



- ① Ⓛ
 - Ενεργοποίηση της μονάδας ή μετάβαση σε αναμονή.
 - ② ▲
 - Άνοιγμα ή κλείσιμο του διαμερίσματος δίσκου.
 - ③ **DISC MENU**
 - Πρόσβαση ή έξοδος από το μενού του δίσκου.
 - Μετάβαση σε λειτουργία δίσκου.
 - Κατά την αναπαραγωγή ενός slideshow φωτογραφιών, παρέχεται η δυνατότητα εναλλαγής μεταξύ της λειτουργίας Fun και της λειτουργίας Simple.
 - Για VCD και SVCD, ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του PBC (έλεγχος αναπαραγωγής).
 - ④ ■
 - Διακοπή αναπαραγωγής.
 - ⑤ ►||
 - Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής του δίσκου.
 - ⑥ ⓘ **INFO**
 - Για δίσκους, πρόσβαση στις επιλογές αναπαραγωγής ή εμφάνιση της τρέχουσας κατάστασης δίσκου.
 - Για slideshow, εμφάνιση προβολής μικρογραφιών των αρχείων φωτογραφίας.
 - ⑦ ⓘ **OK**
 - Επιβεβαίωση καταχώρισης ή επιλογής.
 - ⑧ ⓘ **SETUP**
 - Πρόσβαση ή έξοδος από το μενού ρύθμισης.

Πίσω πίνακας



- ① Οπές βάσης (ομάδα 1)
- ② Οπές βάσης (ομάδα 2)
- ③ Οπές ανάρτησης

3 Σύνδεση και τοποθέτηση

Τοποθέτηση του προϊόντος

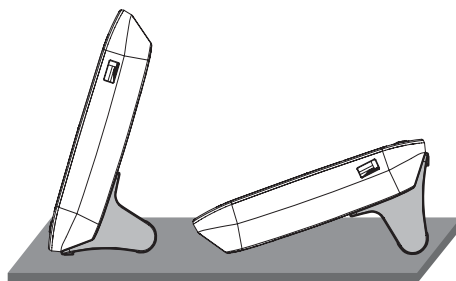


Σημείωση

- Πριν από την τοποθέτηση του προϊόντος, συνδέστε τα καλώδια ήχου/βίντεο και το καλώδιο τροφοδοσίας στο προϊόν σας.
- Τοποθετήστε το προϊόν σας σε επίπεδη επιφάνεια με την παρεχόμενη βάση στήριξης.
- Αναρτήστε το προϊόν σας στον τοίχο.

Επιλογή 1: Τοποθέτηση σε επίπεδη επιφάνεια

- 1 Ευθυγραμμίστε τις γλωττίδες της βάσης με τις οπές (ομάδα 1 ή ομάδα 2).
 - Πριν από την εγκατάσταση με τις οπές της ομάδας 2, περάστε τα καλώδια ήχου/βίντεο και το καλώδιο τροφοδοσίας μέσα από την ελλειπτική οπή της βάσης.
- 2 Πιέστε και σύρετε τη βάση κατά μήκος του κάτω μέρους του προϊόντος μέχρι να ακούσετε το 'κλικ'.
- 3 Τοποθετήστε το προϊόν σας σε επίπεδη επιφάνεια.



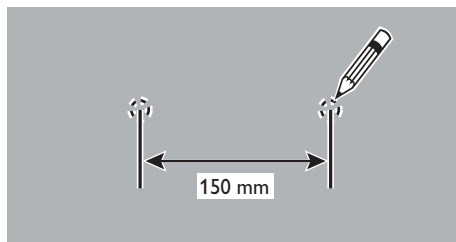
Επιλογή 2: Ανάρτηση του προϊόντος σε τοίχο



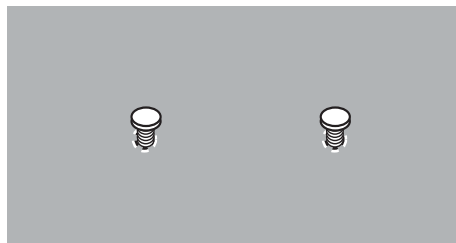
Σημείωση

- Πριν από την ανάρτηση, αφαιρέστε τη βάση.
- Για να παραμείνει σταθερή η συσκευή, ο τοίχος όπου θα αναρτηθεί πρέπει να είναι τοιμεντένιος.

- 1 Σχεδιάστε δύο κύκλους στο σημείο του τοίχου όπου θα στερεώσετε τις βίδες.
 - Βεβαιωθείτε ότι η γραμμή που ενώνει τα κέντρα των δύο κύκλων είναι οριζόντια.

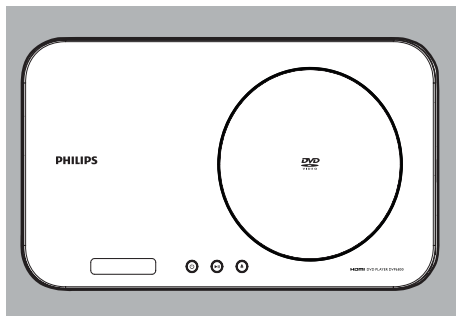


- 2 Ανοίξτε με τρυπάνι δύο οπές στο κέντρο των κύκλων και βιδώστε δύο βίδες.
 - Βεβαιωθείτε ότι οι βίδες ενδείκνυνται για τις οπές ανάρτησης.



Ελληνικά

3 Στερεώστε το προϊόν πάνω στις βίδες.



Συνδέστε το προϊόν σας

Βασικές συνδέσεις:

- Βίντεο
- Ήχος

Προαιρετικές συνδέσεις:

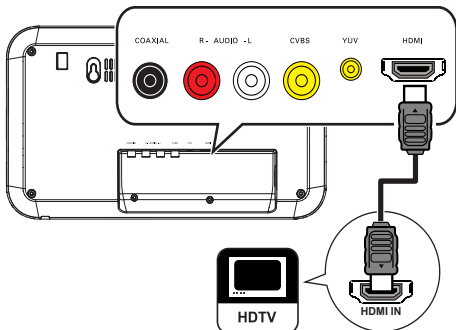
- Δρομολόγηση ήχου σε άλλες συσκευές:
 - Ψηφιακός ενισχυτής/δέκτης
 - Αναλογικό στερεοφωνικό σύστημα
- Μονάδα USB flash

Σύνδεση καλωδίων ήχου/βίντεο

Επιλέξτε τη βέλτιστη σύνδεση βίντεο που υποστηρίζει η τηλεόραση.

- **Επιλογή 1:** Σύνδεση σε υποδοχή HDMI (για τηλεόραση HDMI, DVI ή συμβατή με HDCP).
- **Επιλογή 2:** Σύνδεση στην υποδοχή YUV (για τυπική τηλεόραση ή τηλεόραση με δυνατότητα προσδευτικής σάρωσης).
- **Επιλογή 3:** Σύνδεση σε υποδοχή εικόνας σύνθετου σήματος (για τυπική τηλεόραση).

Επιλογή 1: Σύνδεση σε υποδοχή HDMI



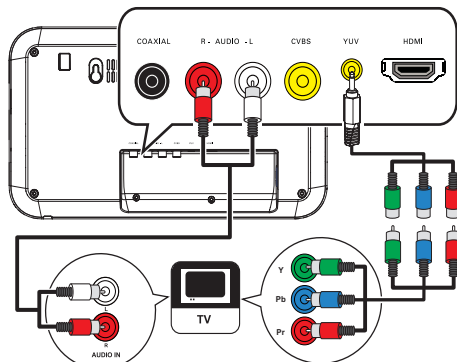
1 Συνδέστε ένα καλώδιο HDMI (δεν παρέχεται):

- στην υποδοχή HDMI του προϊόντος.
- στην υποδοχή εισόδου HDMI της τηλεόρασης.

Σημείωση

- Εάν η συσκευή υποστηρίζει HDMI CEC, μπορείτε να ελέγχετε συμβατές συσκευές με ένα μόνο τηλεχειριστήριο (δείτε 'Ξεκινώντας' > 'Χρήση Philips EasyLink').

Επιλογή 2: Σύνδεση στην υποδοχή YUV



1 Συνδέστε τα καλώδια εικόνας βίντεο συνιστωσών (δεν παρέχονται):

- τα φίς (κόκκινο/πράσινο/μπλε) του καλωδίου YUV (παρέχεται).
- στις υποδοχές εισόδου COMPONENT VIDEO της τηλεόρασης.

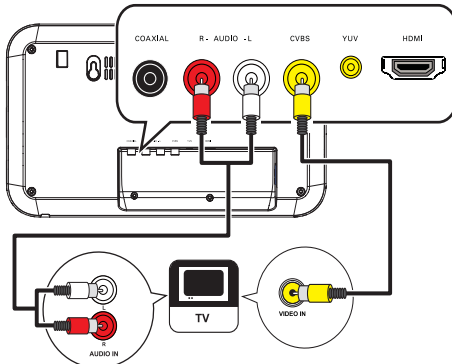
2 Συνδέστε το μονό φίς του καλωδίου YUV (παρέχεται):

- στην υποδοχή YUV αυτού του προϊόντος.

3 Συνδέστε τα καλώδια ήχου (παρέχονται):

- στις υποδοχές AUDIO L/R του προϊόντος.
- στις υποδοχές εισόδου ήχου της τηλεόρασης.

Επιλογή 3: Σύνδεση σε υποδοχή βίντεο (CVBS)

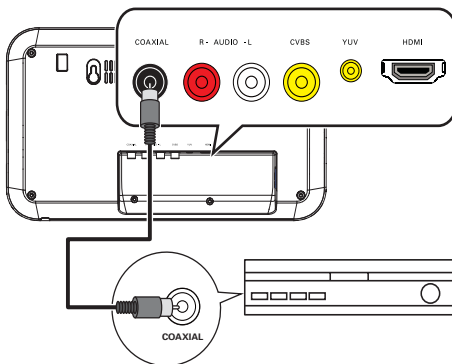


- 1 Συνδέστε ένα καλώδιο εικόνας σύνθετου σήματος (παρέχεται):
 - στην υποδοχή **CVBS** του προϊόντος.
 - στην υποδοχή εισόδου βίντεο της τηλεόρασης.
- 2 Συνδέστε τα καλώδια ήχου (παρέχονται):
 - στις υποδοχές **AUDIO L/R** του προϊόντος.
 - στις υποδοχές εισόδου ήχου της τηλεόρασης.

Προαιρετικές συνδέσεις ήχου

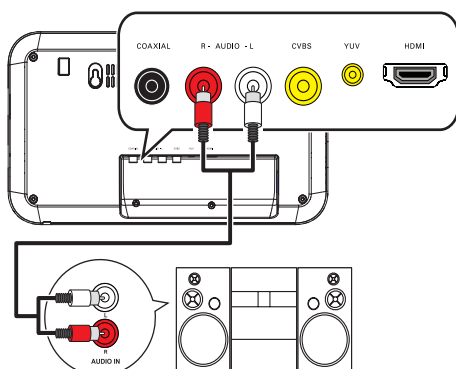
Συνδέστε τον ήχο από το προϊόν σε άλλες συσκευές για να ενισχύσετε τον ήχο.

Σύνδεση σε ψηφιακό ενισχυτή/δέκτη



- 1 Συνδέστε ένα ομοαξονικό καλώδιο:
 - στην υποδοχή **COAXIAL** του προϊόντος.
 - στην υποδοχή εισόδου COAXIAL/DIGITAL της συσκευής.

Σύνδεση αναλογικού στερεοφωνικού συστήματος



- 1 Συνδέστε τα καλώδια ήχου (παρέχονται):
 - στις υποδοχές **AUDIO L/R** του προϊόντος.
 - στις υποδοχές εισόδου ήχου της συσκευής.

Σύνδεση μονάδας USB flash

- 1 Συνδέστε τη μονάδα USB flash στην υποδοχή του προϊόντος.

Ελληνικά

Σημείωση

- Αυτό το προϊόν διαθέτει μόνο δυνατότητα αναπαραγωγής/προβολής αρχείων MP3, WMA, DivX (Ultra) ή JPEG που είναι αποθηκευμένα σε μια μονάδα USB flash.
- Πατήστε το κουμπί για πρόσβαση στο περιεχόμενο και αναπαραγωγή των αρχείων.

Σύνδεση στο ρεύμα

Προσοχή

- Κίνδυνος φθοράς του προϊόντος! Βεβαιωθείτε ότι η τάση της τροφοδοσίας ρεύματος αντιστοιχεί στην τάση που αναγράφεται στο πίσω μέρος του προϊόντος.
- Προτού συνδέσετε το καλώδιο ρεύματος AC, βεβαιωθείτε ότι έχετε ολοκληρώσει όλες τις άλλες συνδέσεις.

Σημείωση

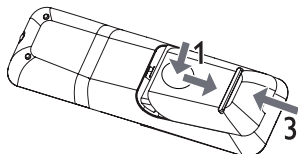
- Η πινακίδα του τύπου βρίσκεται στο πίσω μέρος του προϊόντος.

- 1 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος AC στην πρίζα.
 Το προϊόν είναι έτοιμο για ρύθμιση.

4 Ξεκινώντας

Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου

- Πιέστε και σπρώξτε τη θήκη μπαταριών για να την ανοίξετε (δείτε το "1" στην εικόνα).
- Τοποθετήστε δύο μπαταρίες AAA με σωστή πολικότητα (+/-), όπως υποδεικνύεται.
- Σπρώξτε και σύρετε προς τα πίσω τη θήκη μπαταριών (δείτε το "3" στην εικόνα).



Σημείωση

- Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για πολύ καιρό, αφαιρέστε τις μπαταρίες.
- Μην συνδυάζετε μπαταρίες διαφορετικού τύπου (παλιές με καινούργιες ή μπαταρίες άνθρακα με αλκαλικές κ.λπ.).
- Οι μπαταρίες περιέχουν χημικές ουσίες, κατά συνέπεια πρέπει να απορρίπτονται σωστά.

Εύρεση καναλιού εισόδου της τηλεόρασης

- Πατήστε **Ω** για να ενεργοποιήσετε το προϊόν.
- Ενεργοποιήστε την τηλεόραση και μεταβείτε στο κανάλι εισόδου βίντεο (ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης για πληροφορίες σχετικά με την επιλογή του καναλιού εισόδου A/V).

Επιλογή γλώσσας προβολής των μενού

Σημείωση

- Εάν το προϊόν είναι συνδεδεμένο σε τηλεόραση συμβατή με HDMI CEC, παραλείψτε αυτή τη ρύθμιση. Πραγματοποιείται αυτόματα μετάβαση στην ίδια γλώσσα προβολής μενού με αυτή που έχετε ρυθμίσει στην τηλεόρασή σας (εάν η γλώσσα που έχετε ρυθμίσει στην τηλεόραση διαφέρει από το προϊόν).

General Setup	
	<input type="radio"/> Disc Lock
	<input checked="" type="radio"/> OSD Language
	<input type="radio"/> Sleep Timer
	<input type="radio"/> Auto Standby
	<input type="radio"/> DivX(R) VOD Code
	<input type="radio"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="radio"/> Auto (ENG)
	<input type="radio"/> English
	<input type="radio"/> Français
	<input type="radio"/> Deutsch
	<input type="radio"/> Italiano
	<input type="radio"/> Español
	<input type="radio"/> Português
	<input type="radio"/> Netherlands

- Πατήστε το **SETUP**.
↳ Εμφανίζεται το μενού [Γενική ρύθμιση].
- Επιλέξτε [**Γλώσσα OSD**] και πατήστε **▶**.
- Πατήστε **▲▼** για να επιλέξετε γλώσσα και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.

Ενεργοποίηση προοδευτικής σάρωσης

Σημείωση

- Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης, πρέπει να συνδέσετε μια τηλεόραση προοδευτικής σάρωσης μέσω των υποδοχών εικόνας στήματος συνιστωσών (δείτε το κεφάλαιο "Σύνδεση" > "Σύνδεση καλωδίων ήχου/βίντεο" > "Επιλογή 2: Σύνδεση σε υποδοχές εικόνας στήματος συνιστωσών" για λεπτομέρειες).

Video Setup	
	<input type="radio"/> TV System
	<input type="radio"/> TV Display
	<input type="radio"/> Progressive
	<input type="radio"/> Picture Setting
	<input type="radio"/> My Wallpaper
	<input type="radio"/> HD JPEG
	<input type="radio"/> HDMI Setup
	<input type="radio"/> On
	<input type="radio"/> Off

- Ενεργοποιήστε την τηλεόραση και ρυθμίστε τη στο σωστό κανάλι εισόδου βίντεο για το προϊόν.
- Πατήστε το **SETUP**.
- Πατήστε **▼** για να επιλέξετε [**Ρύθμ. βίντεο**].
- Επιλέξτε [**Προοδευτική**] > [**Εν**], και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
↳ Εμφανίζεται ένα μήνυμα προειδοποίησης.
- Για να συνεχίσετε, επιλέξτε **[OK]** και πατήστε **OK**.

- ↳ Ηρύθμιση προσδετικής σάρωσης ολοκληρώθηκε.



Σημείωση

- Εάν εμφανιστεί κενή/παραμορφωμένη οθόνη, περιμένετε περίπου 15 δευτερόλεπτα για αυτόματη επαναφορά.
- Εάν εμφανιστεί καθόλου εικόνα, απενεργοποιήστε τη λειτουργία προσδετικής σάρωσης με τον εξής τρόπο:
 - 1) Πατήστε **▲** για να ανοίξετε τη θήκη του δίσκου.
 - 2) Πατήστε το **αριθμητικό κουμπί '1'**.

- 6 Πατήστε **SETUP** για έξodo από το μενού.
- 7 Τώρα μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προσδετικής σάρωσης στην τηλεόραση (δείτε το εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης).



Σημείωση

- Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, όταν η λειτουργία προσδετικής σάρωσης είναι ενεργοποιημένη τόσο στο προϊόν όσο και στην τηλεόραση, ενδέχεται να εμφανιστεί παραμορφωμένη εικόνα. Σε αυτήν την περίπτωση, απενεργοποιήστε τη λειτουργία προσδετικής σάρωσης στο προϊόν και την τηλεόραση.

Χρήση Philips EasyLink

Το προϊόν υποστηρίζει Philips EasyLink, που χρησιμοποιεί το πρωτόκολλο HDMI CEC (Ελεγχος ηλεκτρονικών καταναλωτικών προϊόντων). Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα μόνο τηλεχειριστήριο για τον έλεγχο συσκευών συμβατών με EasyLink οι οποίες έχουν συνδεθεί μέσω υποδοχών HDMI.



Σημείωση

- Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία EasyLink, πρέπει να ενεργοποιήσετε τις λειτουργίες HDMI CEC στην τηλεόραση και άλλες συσκευές συνδεδεμένες στην τηλεόραση. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της τηλεόρασης/συσκευών για λεπτομέρειες.

Λειτουργία αναπαραγωγής με ένα πάτημα

- 1 Πατήστε **Φ** για να ενεργοποιήσετε το προϊόν.
 - ↳ Η τηλεόραση (υποστηρίζει αναπαραγωγή με ένα πάτημα) ενεργοποιείται αυτόματα και μεταβαίνει στο σωστό κανάλι εισόδου βίντεο.

- ↳ Εάν υπάρχει δίσκος στο προϊόν, ξεκινά αυτόματα η αναπαραγωγή του δίσκου.

Λειτουργία αναμονής με ένα πάτημα

- 1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **Φ** στο τηλεχειριστήριο για περισσότερα από 3 δευτερόλεπτα.
 - ↳ Όλες οι συνδεδεμένες συσκευές (εάν η συσκευή υποστηρίζει μετάβαση σε λειτουργία αναμονής με ένα πάτημα) μεταβαίνουν αυτόματα σε λειτουργία αναμονής.



Σημείωση

- Η Philips δεν εγγυάται 100% διαλειτουργικότητα με όλες τις συσκευές HDMI CEC.

5 Αναπαραγωγή

Αναπαραγωγή δίσκου

Ελληνικά

Προσοχή!

- Μην τοποθετείτε κανένα άλλο αντικείμενο εκτός από δίσκους στη θήκη δίσκου.
- Μην αγγίζετε τον οπτικό φακό του δίσκου στο εσωτερικό της θήκης δίσκου.

- 1 Πατήστε **▲** για να ανοίξετε τη θήκη δίσκου.
- 2 Τοποθετήστε ένα δίσκο με την ετικέτα να βλέπει προς τα πάνω.
- 3 Πατήστε **▲** για να κλείσετε τη θήκη δίσκου και να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή του δίσκου.



Σημείωση

- Ελέγξτε τους τύπους υποστηριζόμενων δίσκων (ανατρέξτε στην ενότητα "Το DVD player" > "Μέσα με δυνατότητα αναπαραγωγής").
- Εάν εμφανιστεί το μενού εισαγωγής κωδικού πρόσβασης, πληκτρολογήστε τον κωδικό για να είναι δυνατή η αναπαραγωγή κλειδωμένου δίσκου ή δίσκου περιορισμένη προβολής (ανατρέξτε στην ενότητα "Προσαρμογή ρυθμίσεων" > "Προτιμήσεις" > [Γονικός έλεγχος]).

Αναπαραγωγή βίντεο



Σημείωση

- Μερικές λειτουργίες ενδέχεται να μην λειτουργούν με ορισμένους δίσκους. Ανατρέξτε στις πληροφορίες που συνοδεύουν το δίσκο για λεπτομέρειες.

Έλεγχος αναπαραγωγής βίντεο

- Αναπαραγωγή τίτου.
- Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ελέγξετε την αναπαραγωγή.

Πλήκτρο	Δράση
▶▶	Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής του δίσκου.
■	Διακοπή της αναπαραγωγής του δίσκου.
◀▶	Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο τίτλο ή κεφάλαιο.
◀◀▶▶	Γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω. Πατήστε επανειλημένα για να αλλάξετε την ταχύτητα αναζήτησης.
▲, ▼	Αναζήτηση σε αργή κίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω. Πατήστε επανειλημένα για να αλλάξετε την ταχύτητα αναζήτησης. Για VCD/SVCD, δεν είναι δυνατή η αναζήτηση προς τα πίσω σε αργή κίνηση.
AUDIO/ CREATE MP3	Επιλογή διαθέσιμης ομιλούμενης γλώσσας ή καναλιού σε ένα δίσκο.
SUBTITLE	Επιλογή διαθέσιμης υπότιτλων σε ένα δίσκο.
REPEAT	Επιλογή ή απενεργοποίηση της λειτουργίας επανάληψης. Οι επιλογές επανάληψης ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το είδος του δίσκου.
REPEAT A-B	Επανάληψη μιας συγκεκριμένης ενότητας μέσα σε ένα κομμάτι/δίσκο.

Πλήκτρο	Δράση
▣ ZOOM (Προσαρμογή στην οθόνη)	Προσαρμογή του φορμά εικόνας στην οθόνη της τηλεόρασης. Πατήστε επανειλημένα μέχρι να προσαρμοστεί η εικόνα στην οθόνη της τηλεόρασης.
▣ ZOOM	Εναλλαγή μεταξύ του λόγου διαστάσεων της οθόνης και του διαφορετικού συντελεστή μεγέθυνσης. Για να μετακινηθείτε στη μεγεθυσμένη εικόνα, πατήστε τα κουμπιά πλοϊγησης.
□ INFO	Πρόσβαση στις επιλογές αναπαραγωγής και προβολή της τρέχουσας κατάστασης δίσκου.

Πρόσβαση στο μενού DVD

- Πατήστε DISC MENU για πρόσβαση στο αρχικό μενού του δίσκου.
- Ενεργοποιήστε μια επιλογή αναπαραγωγής και πατήστε OK.
 - Σε ορισμένα μενού, πατήστε τα αριθμητικά κουμπιά για να πραγματοποιήσετε την επιλογή σας.

Πρόσβαση στο μενού VCD

Η λειτουργία PBC (έλεγχος αναπαραγωγής) είναι διαθέσιμη για VCD/SVCD και μπορεί να εμφανίσει τα περιεχόμενα του μενού για να ενεργοποιήσετε μια επιλογή αναπαραγωγής. Η λειτουργία PBC είναι εργαστασιακά προεπιλεγμένη.



Σημείωση

- Δείτε “Προσαρμογή ρυθμίσεων” > “Προτιμήσεις” > [PBC] για τον τρόπο ενεργοποίησης ή απενεργοποίησης του PBC.

- Εμφανίστε το μενού περιεχομένων με έναν από τους παρακάτω τρόπους:
 - Εάν το PBC είναι ενεργοποιημένο,
 - τοποθετήστε ένα δίσκο VCD/SVCD.
 - Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής με το PBC ενεργοποιημένο, πατήστε ➡ BACK.

- 2** Πατήστε τα **αριθμητικά κουμπιά** για να ενεργοποιήσετε μια επιλογή αναπαραγωγής και, στη συνέχεια, πατήστε **OK** για έναρξη της αναπαραγωγής.
- Εάν η λειτουργία PBC είναι απενεργοποιημένη, το μενού παραλείπεται και η αναπαραγωγή ζεκινά από το πρώτο κομμάτι.

Προεπισκόπηση περιεχομένων δίσκου

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **INFO**.
 - ↳ Εμφανίζεται το μενού κατάστασης δίσκου.
- 2 Επιλέξτε [**Προεπισκόπηση**] και πατήστε ►.
- 3 Ενεργοποιήστε μια επιλογή προεπισκόπησης και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
 - ↳ Εμφανίζεται μια οθόνη προεπισκόπησης μικρογραφιών.
 - Για μετάβαση στην επόμενη/προηγούμενη οθόνη προεπισκόπησης, επιλέξτε [**Προηγούμενο**] ή [**Επόμενο**] και πατήστε **OK**.
 - Για έναρξη της αναπαραγωγής, πατήστε **OK** στην επιλεγμένη μικρογραφία.

Μετάβαση της αναπαραγωγής σε συγκεκριμένο χρόνο

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **INFO**.
 - ↳ Εμφανίζεται το μενού κατάστασης δίσκου.
- 2 Ενεργοποιήστε μια επιλογή για τον τρέχοντα χρόνο αναπαραγωγής που έχει παρέλθει και πατήστε ►.
 - [**Διάρκεια τίτλου**] (όνομα τίτλου)
 - [**Διάρκεια καν**] (χρόνος κεφαλαίου)
 - [**Διάρκεια δίσκου**]
 - [**Διάρκ κομμ**]
- 3 Πατήστε τα **αριθμητικά κουμπιά** για να εισάγετε το χρόνο στον οποίο θέλετε να μεταβεί η αναπαραγωγή και πατήστε **OK**.

Εμφάνιση χρόνου αναπαραγωγής

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **INFO**.
 - ↳ Εμφανίζεται το μενού κατάστασης δίσκου.
- 2 Επιλέξτε [**Εμφ διάρκ**] και πατήστε ►.
 - Οι επιλογές προβολής διαφέρουν ανάλογα με τον τύπο του δίσκου.
- 3 Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK**.

Προβολή αναπαραγωγής DVD από διαφορετικές γωνίες

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **INFO**.
 - ↳ Εμφανίζεται το μενού κατάστασης δίσκου.
- 2 Επιλέξτε [**Γωνία**] και πατήστε ►.
- 3 Πατήστε τα **αριθμητικά κουμπιά** για να αλλάξετε τη γωνία.
 - ↳ Η αναπαραγωγή αλλάζει στην επιλεγμένη γωνία.



Σημείωση

- Ισχύει μόνο για δίσκους που περιέχουν σκηνές από πολλές γωνίες.

Επανάληψη αναπαραγωγής για συγκεκριμένη ενότητα

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **REPEAT A-B** στο σημείο έναρξης.
- 2 Πατήστε **ξανά REPEAT A-B** για να ορίσετε το σημείο λήξης.
 - ↳ Η επανάληψη της αναπαραγωγής ζεκινά.
- 3 Για να ακυρώσετε την επανάληψη της αναπαραγωγής, πατήστε **REPEAT A-B** ξανά.



Σημείωση

- Η επισήμανση ενότητας για επανάληψη αναπαραγωγής είναι δυνατή μόνο μέσα σε ένα κομμάτι/τίτλο.

Ελληνικά

Αναπαραγωγή βίντεο DivX® (Ultra)

Το βίντεο DivX® (Ultra) είναι ένα ψηφιακό φορμά μέσων που διατηρεί υψηλή ποιότητα παρά τον υψηλό βαθμό συμπίεσης. Μπορείτε να απολαύσετε βίντεο DivX® (Ultra) σε αυτό το πιστοποιημένο προϊόν DivX (Ultra).

- 1 Εισαγάγετε ένα δίσκο ή μονάδα USB flash που περιέχει τα βίντεο DivX (Ultra).
 - Για USB, πατήστε ↲.
 - ↳ Εμφανίζεται ένα μενού περιεχόμενων.
- 2 Επιλέξτε τίτλο για αναπαραγωγή και πατήστε **OK**.
 - Μπορείτε να επιλέξετε γλώσσα υπότιτλων/ήχου.



Σημείωση

- Είναι δυνατή μόνο η αναπαραγωγή βίντεο DivX (Ultra) που έχουν ενοικιαστεί ή αγοραστεί με τον κωδικό εγγραφής DivX του παρόντος προϊόντος (δείτε "Προσαρμογή ρυθμίσεων" > "Γενικές ρυθμίσεις" > [Κωδ DivX(R) VOD]).

Αναπαραγωγή μουσικής

Έλεγχος κομματιού

- 1 Αναπαραγωγή κομματιού.
- 2 Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ελέγξετε την αναπαραγωγή.

Πλήκτρο	Δράση
▶	Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής του δίσκου.
■	Διακοπή της αναπαραγωγής του δίσκου.
◀▶	Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.
	Επιλογή στοιχείου για αναπαραγωγή.
◀◀ ▶▶	Γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω. Πατήστε επανειλημμένα για να αλλάξετε την ταχύτητα αναζήτησης.
REPEAT	Επιλογή ή απενεργοποίηση της λειτουργίας επανάληψης. Οι επιλογές επανάληψης ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το είδος του δίσκου.

Γρήγορη μετάβαση

Αυτό το χαρακτηριστικό είναι διαθέσιμο μόνο για CD ήχου.

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα INFO για ενεργοποίηση μιας επιλογής.

Οθόνη

[Μετάβαση δίσκου]

Μετάβαση της αναπαραγωγής σε συγκεκριμένο χρόνο μέσα στο δίσκο.

[Μετάβαση κομμ]

Μετάβαση της αναπαραγωγής σε συγκεκριμένο χρόνο μέσα σε ένα κομμάτι.

[Επιλογή κομματ]

Μετάβαση της αναπαραγωγής σε συγκεκριμένο αριθμό κομματού.

- 2 Πατήστε τα αριθμητικά κουμπιά για να αλλάξετε το χρόνο/αριθμό όπου θέλετε να μεταβείτε.

Αναπαραγωγή μουσικής MP3/WMA

To MP3/WMA είναι ένας τύπος αρχείου ήχου υψηλής συμπίεσης (αρχεία με επέκταση .mp3,.wma).

- 1 Τοποθετήστε ένα δίσκο ή συνδέστε μια μονάδα USB που περιέχει μουσική MP3/WMA.
 - Για USB, πατήστε .
 - ↳ Εμφανίζεται ένα μενού περιεχομένων.
- 2 Εάν η αναπαραγωγή δεν ξεκινήσει αυτόματα, επιλέξτε ένα κομμάτι για αναπαραγωγή.
 - Για να επιλέξετε άλλο κομμάτι/φάκελο, πατήστε και στη συνέχεια, πατήστε OK.



Σημείωση

- Για δίσκο εγγεγραμμένο σε πολλαπλές περιόδους λειτουργίας, πραγματοποιείται αναπαραγωγή μόνο της πρώτης περιόδου.
- Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή αρχείου WMA με προστασία διαχείρισης ψηφιακών δικαιωμάτων (DRM) στο προϊόν.
- Το προϊόν δεν υποστηρίζει φορμά ήχου MP3PRO.
- Εάν στο όνομα του κομματιού MP3 (ID3) ή του άλμπουμ, υπάρχουν ειδικοί χαρακτήρες, τότε το όνομα ενδέχεται να μην εμφανίζεται σωστά στην οθόνη, καθώς τέτοιοι χαρακτήρες δεν υποστηρίζονται.
- Δεν είναι δυνατή η προβολή ή αναπαραγωγή φακέλων/αρχείων που υπερβαίνουν το υποστηριζόμενο όριο του προϊόντος.

Επανάληψη αναπαραγωγής για συγκεκριμένη ενότητα

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε REPEAT A-B στο σημείο έναρξης.
- 2 Πατήστε ξανά REPEAT A-B για να ορίσετε το σημείο λήξης.
↳ Η επανάληψη της αναπαραγωγής ξεκινά.
- 3 Για να ακυρώσετε την επανάληψη της αναπαραγωγής, πατήστε REPEAT A-B ξανά.



Σημείωση

- Η επισήμανση ενότητας για επανάληψη αναπαραγωγής είναι δυνατή μόνο μέσα σε ένα κομμάτι/τίτλο.

Αναπαραγωγή φωτογραφιών

Αναπαραγωγή φωτογραφιών ως slideshow

Έχετε δυνατότητα αναπαραγωγής φωτογραφιών JPEG (αρχείων με επέκταση .jpeg ή .jpg).

- 1 Τοποθετήστε ένα δίσκο ή συνδέστε μια μονάδα USB που περιέχει φωτογραφίες JPEG.
 - Για USB, πατήστε ↲.
 - ↳ Το slideshow ξεκινά (για δίσκο Kodak) ή εμφανίζεται το μενού περιεχομένων (για δίσκο JPEG).
- 2 Επιλέξτε φωτογραφία και πατήστε OK για έναρξη του slideshow.
↳ Για μια φωτογραφία που έχει εγγραφεί με φορμά "exif", ο προσανατολισμός της οθόνης προσαρμόζεται αυτόματα.
- Για προβολή έγχρωμων (Λειτουργία Fun) ή αστρόμαυρων (Λειτουργία Simple) φωτογραφιών, πατήστε DISC MENU.
- Για προεπισκόπηση των φωτογραφιών σε μικρογραφίες, πατήστε INFO.
 - Για επιλογή φωτογραφίας, πατήστε τα κουμπιά πλούτησης.
 - Για μεγέθυνση της επιλεγμένης φωτογραφίας και έναρξη του slideshow, πατήστε OK.
 - Για επιστροφή στο μενού, πατήστε ↲ BACK.



Σημείωση

- Σε περίπτωση που σε ένα δίσκο/μονάδα USB flash περιλαμβάνεται μεγάλος αριθμός τραγουδιών/ φωτογραφιών, ενδέχεται να απαιτείται περισσότερος χρόνος για την εμφάνιση των περιεχομένων του δίσκου στην τηλεόραση.
- Εάν η φωτογραφία JPEG δεν έχει εγγραφεί ως αρχείο τύπου "exif", τότε δεν θα εμφανίζεται στην οθόνη η πραγματική μικρογραφία. Θα αντικατασταθεί από μια μικρογραφία "μπλε όρους".
- Αυτό το προϊόν μπορεί να προβάλει μόνο εικόνες από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή σύμφωνα με το φορμά JPEG-EXIF το οποίο χρησιμοποιούν οι περισσότερες ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές. Δεν μπορεί να προβάλει Motion JPEG ή εικόνες σε άλλα φορμά, εκτός από JPEG, ή ηχητικά κλπ συσχετισμένα με εικόνες.
- Δεν είναι δυνατή η προβολή ή αναπαραγωγή φακέλων/αρχείων που υπερβαίνουν το υποστηριζόμενο όριο του προϊόντος.

Ελληνικά

Έλεγχος αναπαραγωγής φωτογραφιών

- 1 Αναπαραγωγή slideshow φωτογραφιών.
- 2 Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ελέγξετε την αναπαραγωγή.

Πλήκτρο Δράση

◀▶	Περιστροφή φωτογραφίας αριστερόστροφα/δεξιόστροφα.
▲▼	Περιστροφή φωτογραφίας οριζόντια/κάθετα.
▣ ZOOM	Μεγέθυνση ή σμίκρυνση φωτογραφίας. Προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής σε λειτουργία ζουμ.
■	Διακοπή αναπαραγωγής.

Αναπαραγωγή μουσικού slideshow

Δημιουργήστε ένα μουσικό slideshow για να πραγματοποιήσετε ταυτόχρονη αναπαραγωγή αρχείων μουσικής MP3/WMA και αρχείων φωτογραφιών JPEG.

Σημείωση

- Για να δημιουργήσετε ένα μουσικό slideshow, πρέπει να αποθηκεύσετε τα αρχεία MP3/WMA και τα αρχεία JPEG στον ίδιο δίσκο/μονάδα USB flash.

- 1 Αναπαραγωγή μουσικής MP3/WMA.
- 2 Πατήστε ↲ BACK για να επιστρέψετε στο κύριο μενού.

- 3** Μεταβείτε στο φάκελο/άλμπουμ φωτογραφιών και πατήστε **OK** για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή του slideshow.
- ↳ Το slideshow ξεκινά και θα συνεχίσει μέχρι το τέλος του φακέλου ή του άλμπουμ φωτογραφιών.
 - ↳ Η αναπαραγωγή του ήχου συνεχίζεται μέχρι ο δίσκος να φτάσει στο τέλος του.
 - Για διακοπή της αναπαραγωγής του slideshow, πατήστε ■.
 - Για διακοπή της αναπαραγωγής μουσικής, πατήστε ξανά ■.

Αναπαραγωγή από μονάδα USB flash



Σημείωση

- Αυτό το προϊόν διαθέτει δυνατότητα αναπαραγωγής/προβολής αρχείων MP3, WMA, DivX (Ultra) ή JPEG που είναι αποθηκευμένα σε μονάδα USB flash.

- 1** Συνδέστε τη μονάδα USB flash στην υποδοχή του προϊόντος.
- 2** Πατήστε το κουμπί .
↳ Εμφανίζεται ένα μενού περιεχομένων.
- 3** Εάν η αναπαραγωγή δεν ξεκινήσει αυτόματα, επιλέξτε ένα αρχείο για αναπαραγωγή.
- Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε τα κεφάλαια "Αναπαραγωγή μουσικής", "Αναπαραγωγή φωτογραφιών" και "Αναπαραγωγή βίντεο" για λεπτομέρειες.
- 4** Για διακοπή της αναπαραγωγής, πατήστε ■.
- Για μετάβαση σε λειτουργία δίσκου, πατήστε το κουμπί .

6 Άλλες λειτουργίες

Δημιουργία αρχείων MP3

Με αυτό το προϊόν, μπορείτε να μετατρέψετε CD ήχου σε αρχεία ήχου MP3. Τα αρχεία ήχου MP3 που δημιουργούνται αποθηκεύονται στη μονάδα USB flash.

- 1 Τοποθετήστε ένα CD ήχου στη συσκευή.
- 2 Συνδέστε τη μονάδα USB flash στην υποδοχή του προϊόντος.
- 3 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής δίσκου, πατήστε **AUDIO/CREATE MP3**.
- ↳ Εμφανίζεται το μενού δημιουργίας MP3.
- 4 Πατήστε **[Ναι]** στο μενού και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.

Create MP3			
OPTIONS		TRACK	
Speed	Normal	<input type="radio"/> Track01	04:14
Bitrate	128kbps	<input type="radio"/> Track02	04:17
CRT ID3	Yes	<input type="radio"/> Track03	03:58
Device	USB 1	<input type="radio"/> Track04	04:51
SUMMARY		<input type="radio"/> Track05	03:53
Press [OK] button to change speed.		<input type="radio"/> Track06	04:09
		<input type="radio"/> Track07	04:38
Start	Exit	Select all	Deselect all

- 5** Ενεργοποιήστε μια επιλογή μετατροπής στο παράθυρο **[ΕΠΙΛΟΓΕΣ]** και πατήστε επανειλημμένα **OK** για να επιλέξετε ένα στοιχείο.

Επιλογή	Περιγραφή
[Ταχύτητα]	Επιλέξτε ταχύτητα αντιγραφής.
[Ρυθμ bit]	Επιλέξτε επίπεδο ποιότητας. Υψηλότερος ρυθμός bit για καλύτερη ποιότητα ήχου και μεγαλύτερο μέγεθος αρχείου.
[CRT ID3]	Αντιγραφή πληροφοριών κομματιού στο αρχείο MP3.
[Συσκευή]	Τα αρχεία που θα δημιουργηθούν μπορούν να αποθηκευτούν μόνο σε μονάδα USB flash.

- 6** Πατήστε ► για πρόσβαση στο παράθυρο **[ΚΟΜΜΑΤΙ]**.

- 7 Επιλέξτε ένα κομμάτι ήχου και πατήστε **OK**.
 - Για να επιλέξετε άλλο κομμάτι, επαναλάβετε το βήμα 7.
 - Για να επιλέξετε όλα τα κομμάτια, επιλέξτε **[Επιλ. όλων]** στο μενού και πατήστε **OK**.
 - Για να καταργήσετε την επιλογή όλων των κομματιών, επιλέξτε **[Κατάργ. όλων]** στο μενού και πατήστε **OK**.
- 8 Επιλέξτε **[Εναρξη]** στο μενού και πατήστε **OK** για έναρξη της μετατροπής.
 - ↳ Μόδις ολοκληρωθεί, ένας νέος φάκελος δημιουργείται αυτόματα στη μονάδα USB flash για να αποθηκευτούν όλα τα νέα αρχεία MP3.
 - Για έξοδο από το μενού, επιλέξτε **[Έξοδος]** και πατήστε **OK**.



Σημείωση

- Κατά τη διάρκεια της μετατροπής, μην πατήσετε κανένα κουμπί.
- Δεν είναι δυνατή η μετατροπή CD DTS και CD που φέρουν προστασία αντιγραφής.
- Δεν είναι δυνατή η χρήση μονάδων USB flash που φέρουν προστασία εγγραφής ή προστασία με κωδικό πρόσβασης για αποθήκευση των αρχείων MP3.

7 Προσαρμογή ρυθμίσεων



Σημείωση

- Εάν η επιλογή ρύθμισης δεν είναι ενεργοποιημένη, σημαίνει ότι η συγκεκριμένη ρύθμιση δεν είναι δυνατό να αλλάξει στην τρέχουσα κατάσταση.

Γενικές ρυθμίσεις

General Setup	
	Disc Lock
	OSD Language
	Sleep Timer
	Auto Standby
	DivX(R) VOD Code

- 1 Πατήστε το **SETUP**.
 - ↳ Εμφανίζεται το μενού **[Γενική ρύθμιση]**.
- 2 Πατήστε **►** για να πραγματοποιήσετε είσοδο στο υπομενού.
- 3 Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε μια ρύθμιση και πατήστε **OK**.
 - Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε **↳ BACK**.
 - Για έξοδο από το μενού, πατήστε **SETUP**.

[Κλείδωμα δίσκου]

Ρύθμιση των περιορισμών αναπαραγωγής για ένα δίσκο που είναι τοποθετημένος στη θήκη δίσκου (είναι δυνατό το κλείδωμα έως 20 δίσκων).

- **[Κλείδωμα]** - Περιορισμός της πρόσβασης στον τρέχοντα δίσκο. Την επόμενη φορά που θα θέλετε να αναπαράγετε αυτό το δίσκο ή να τον ξεκλειδώσετε, θα χρειαστεί να πληκτρολογήσετε τον κωδικό πρόσβασης.
- **[Ξεκλείδωμα]** - Αναπαραγωγή όλων των δίσκων.

[Γλώσσα OSD]

Επιλέξτε μια γλώσσα για το μενού της οθόνης.

[Χρον. διακ λειτ]

Αυτόματη μετάβαση σε λειτουργία αναμονής κατά τον προκαθορισμένο χρόνο.

- **[Απ.]** - Απενεργοποίηση της λειτουργίας απενεργοποίησης.
- **[15 λεπτά], [30 λεπτά], [45 λεπτά], [60 λεπτά]** - Επιλογή του χρόνου αντιστροφής μέτρησης για μετάβαση του προϊόντος σε λειτουργία αναμονής.

[Αυτόμ. αναμον]

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της λειτουργίας αυτόματης μετάβασης σε αναμονή.

- **[Εν]** - Μετάβαση σε αναμονή μετά από 15 λεπτά αδράνειας (για παράδειγμα, σε λειτουργία παύσης ή διακοπής).
- **[Απ.]** - Απενεργοποίηση της αυτόματης μετάβασης σε αναμονή.

[Κωδ DivX(R) VOD]

Εμφανίζει τον κωδικό εγγραφής DivX® και τον κωδικό κατάργησης εγγραφής.

- **[Εγγραφή]** - Αποκτήστε έναν κωδικό εγγραφής για να δηλώσετε αυτό το προϊόν στην τοποθεσία web.
- **[Διαγραφή]** - Αποκτήστε έναν κωδικό κατάργησης εγγραφής για να ακυρώσετε την εγγραφή αυτού του προϊόντος στην τοποθεσία web.

Σημείωση

- Πληκτρολογήστε τον κωδικό εγγραφής DivX του προϊόντος κάθε φορά που ενοικιάζετε ή αγοράζετε βίντεο από τη διεύθυνση www.divx.com/vod. Η αναπαραγωγή των βίντεο DivX που έχουν ενοικιαστεί ή αγοραστεί μέσω υπηρεσίας DivX® VOD (Βίντεο κατ' απαίτηση) είναι δυνατή μόνο στη συσκευή στην οποία έχουν καταχωριθεί.

Ρύθμιση ήχου

Audio Setup		
	Analogue Output	
	Digital Audio	
	HDMI Audio	
	Audio Sync	
	Volume	
	Sound Mode	
	CD Upsampling	
	Night Mode	

- Πατήστε το **SETUP**.
↳ Εμφανίζεται το μενού **[Γενική ρύθμιση]**.
- Πατήστε **▼** για να επιλέξετε το **[Ρύθμιση ήχου]** και, στη συνέχεια το **►** για να εισέλθετε στο υπομενού.
- Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK**.
- Επιλέξτε μια ρύθμιση και πατήστε **OK**.
 - Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε **◀ BACK**.
 - Για έξodo από το μενού, πατήστε **SETUP**.

[Αναλογική έξοδος]

Επιλογή ρύθμισης αναλογικού ήχου ανάλογα με τη συσκευή ήχου που είναι συνδεδεμένη στην υποδοχή αναλογικού ήχου.

- [LT/RT]** - Για έξodo ήχου surround από δύο ηχεία.
- [Stereo]** - Για έξodo στερεοφωνικού ήχου.

[Ψηφιακός ήχος]

Επιλογή μιας ψηφιακής ρύθμισης ανάλογα με τον ψηφιακό ενισχυτή/δέκτη που είναι συνδεδεμένος στην ψηφιακή υποδοχή (ομοαξονική/ψηφιακή).

- [Ψηφιακή έξοδος]** - Επιλογή τύπου ψηφιακής εξόδου.
 - [Όλα]** - Υποστήριξη φορμά πολυκαναλικού ήχου.
 - [Απενεργοπ.]** - Απενεργοποίηση ψηφιακής εξόδου.

- [PCM Μόνο]** - Downmix σε φορμά ήχου δύο καναλιών.

- [Έξοδος LPCM]** - Επιλογή του ρυθμού δειγματοληψίας εξόδου LPCM (Γραμμική Διαμόρφωση Παλαιμακού Κώδικα).

- [48kHz]** - Για δίσκους που έχουν εγγραφεί σε ρυθμό δειγματοληψίας 48 kHz.
- [96kHz]** - Για δίσκους που έχουν εγγραφεί σε ρυθμό δειγματοληψίας 96 kHz.

Σημείωση

- Η ρύθμιση **[Έξοδος LPCM]** είναι διαθέσιμη μόνο εάν το **[Ψηφιακή έξοδος]** έχει ρυθμιστεί σε **[PCM Μόνο]**.
- Όσο υηλιότερος είναι ο ρυθμός δειγματοληψίας, τόσο καλύτερη είναι η ποιότητα του ήχου.

[Ηχος HDMI]

Επιλογή της ρύθμισης ήχου HDMI όταν συνδέετε το προϊόν και την τηλεόραση μέσω καλωδίου HDMI.

- [Εν]** - Επιτρέπει την έξodo ήχου μέσω της τηλεόρασης και του συστήματος ηχείων. Εάν το φορμά ήχου στο δίσκο δεν υποστηρίζεται, θα πραγματοποιηθεί downmix του ήχου σε δύο κανάλια (γραμμική PCM).
- [Απ.]** - Απενεργοποιεί την έξodo ήχου από συσκευές HDMI, συνδεδεμένες με αυτήν τη συσκευή.

[Συγχρ ήχου]

Ρύθμιση του χρόνου καθυστέρησης για την έξodo ήχου κατά την αναπαραγωγή δίσκου βίντεο.

- Πατήστε το **OK**.
- Πατήστε **◀▶** για να ρυθμίσετε το χρόνο καθυστέρησης.
- Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση και έξodo.

[Ενταση]

Ρυθμίστε την προεπιλεγμένη ένταση κατά την αναπαραγωγή δίσκου.

- Πατήστε το **OK**.
- Πατήστε **◀▶** για να ρυθμίσετε την ένταση ήχου.
- Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση και έξodo.

[Λειτουργία ήχου]

Επιλογή ενός προκαθορισμένου ηχητικού εφέ για βελτίωση της εξόδου ήχου.

- [3D]** - Επιλογή ενός ηχητικού εφέ virtual surround που παράγεται από το αριστερό και από το δεξιό κανάλι ήχου.

- **[Λειτουργία ταινίας]** - Επιλογή ηχητικού εφέ για ταινίες.
- **[Λειτουργία CD]** - Επιλογή ηχητικού εφέ για μουσική.

[Άλιξ δύναται CD]

Για καλύτερη ποιότητα ήχου σε λειτουργία στερεοφωνικού ήχου, ρυθμίστε το μουσικό CD σε υψηλότερο ρυθμό δειγματοληψίας.

- **[ΑΠΤ.]** - Απενεργοποίηση μετατροπής δειγματοληψίας CD.
- **[88.2kHz]** - Διπλασιασμός του αρχικού ρυθμού δειγματοληψίας.
- **[176.4kHz]** - Τετραπλασιασμός του αρχικού ρυθμού δειγματοληψίας.

[Νυχτερινή λειτ]

Μειώνεται το επίπεδο των δυνατών ήχων και αυξάνεται το επίπεδο των χαμηλών ήχων για να μπορείτε να παρακολουθείτε ταινίες DVD σε χαμηλή ένταση και να μην ενοχλείτε τους άλλους.

- **[Εν]** - Απολαύστε ήσυχη προβολή τη νύχτα.
- **[ΑΠΤ.]** - Απολαύστε ήχο surround στο πλήρες δυναμικό του εύρος.



Σημείωση

- Ισχύει μόνο για DVD με κωδικοποίηση Dolby Digital.

Ρύθμιση βίντεο

Video Setup	
	TV System
	TV Display
	Progressive
	Picture Setting
	My Wallpaper
	HD JPEG
	HDMI Setup

- 1 Πατήστε το **SETUP**.
↳ Εμφανίζεται το μενού **[Γενική ρύθμιση]**.
- 2 Πατήστε **▼** για να επιλέξετε το **[Ρύθμιση βίντεο]** και, στη συνέχεια το **▶** για να εισέλθετε στο υπομενού.
- 3 Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε μια ρύθμιση και πατήστε **OK**.
 - Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε **BACK**.

- Για έξοδο από το μενού, πατήστε **SETUP**.

[Σύστημα TV]

Αλλάξτε αυτή τη ρύθμιση μόνο εάν η εικόνα δεν εμφανίζεται σωστά. Από προεπιλογή, αυτή η ρύθμιση αντιστοιχεί στην πιο συνηθισμένη ρύθμιση για τις τηλεοράσεις στη χώρα σας.

- **[PAL]** - Για τηλεόραση συστήματος PAL.
- **[Multi]** - Για τηλεόραση που είναι συμβατή τόσο με PAL όσο και με NTSC.
- **[NTSC]** - Για τηλεόραση συστήματος NTSC.

[Οθόνη TV]

Επιλέξτε μορφή εμφάνισης:



4:3 Pan Scan (PS)



4:3 Letter Box (LB)



16:9 (Wide Screen)

- **[4:3 Pan Scan]** - Για τηλεόραση με οθόνη 4:3: προβολή κανονικού ύψους με περικοπή και στις δύο πλευρές.
- **[4:3 Letter Box]** - Για τηλεόραση με οθόνη 4:3: προβολή ευρείας οθόνης με μαύρες γραμμές στο επάνω και κάτω μέρος της οθόνης.
- **[16:9]** - Για τηλεόραση ευρείας οθόνης: αναλογία καρέ 16:9.

[Προοδευτική]

Εάν μια τηλεόραση με δυνατότητα προοδευτικής σάρωσης είναι συνδεδεμένη στο προϊόν, ενεργοποιήστε τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης.

- **[Εν]** - Ενεργοποίηση προοδευτικής σάρωσης.
- **[ΑΠΤ.]** - Απενεργοποίηση της λειτουργίας προοδευτικής σάρωσης.



Σημείωση

- Για πιο λεπτομερή περιγραφή, ανατρέξτε στην ενότητα "Ξεκινώντας" > "Ενεργοποίηση προοδευτικής σάρωσης".

[Ρύθμιση εικόνας]

Επιλέξτε ένα προκαθορισμένο σετ ρυθμίσεων χρωμάτος εικόνας ή διαμορφώστε την προσωπική ρύθμιση.

- **[Τυπικό]** - Ρύθμιση αρχικών χρωμάτων.
- **[Φωτεινό]** - Ρύθμιση έντονων χρωμάτων.
- **[Απαλή]** - Ρύθμιση ζεστών χρωμάτων.
- **[Προσωπικό]** - Διαμόρφωση της ρύθμισης χρωμάτων. Ορίστε το επίπεδο φωτεινότητας, αντίθεσης, ευκρίνειας και κορεσμού χρωμάτων, και πατήστε **OK**.

[Ρύθμιση φόντου]

Επιλέξτε μια εικόνα ως ταπετσαρία.

- **[Προεπιλ οικόνα]** - Την προεπιλεγμένη ταπετσαρία που έχει οριστεί ως το λογότυπο της Philips.
- **[Αποθηκ οικόνα]** - Μια εικόνα βίντεο ή μια φωτογραφία JPEG.
- **[Τρέχουσα εικόνα]** - Απαθανατίστε μια εικόνα βίντεο ή μια φωτογραφία JPEG και αποθηκεύστε την στο προϊόν.

-
1. Αναπαραγωγή βίντεο ή slideshow φωτογραφιών.
 2. Για να επιλέξτε την τρέχουσα εικόνα βίντεο ή φωτογραφία ως φόντο, πατήστε **SETUP**.
 - ↳ Η αναπαραγωγή διακόπτεται προσωρινά και εμφανίζεται το μενού κύριας ρύθμισης.
 3. Μεταβείτε στην επιλογή **[Ρύθμ. βίντεο] > [Ρύθμιση φόντου] > [Τρέχουσα εικόνα]**.
 4. Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Η επιλεγμένη εικόνα ή φωτογραφία αποθηκεύεται ως φόντο.
 - ↳ Εάν αποθηκευτεί μια νέα εικόνα, η προηγούμενη αντικαθίσταται.
-

[HD JPEG]

Απολαύστε αυθεντικές εικόνες JPEG χωρίς συμπίεση στην αρχική τους ανάλυση συνδέοντας το προϊόν με την τηλεόραση μέσω καλωδίου HDMI.

- **[Εν]** - Εμφάνιση εικόνας υψηλής ευκρίνειας.
- **[Απ.]** - Εμφάνιση τυπικής εικόνας.

[Ρύθμιση HDMI]

Όταν συνδέετε το προϊόν και την τηλεόραση με καλώδιο HDMI, επιλέξτε την καλύτερη ρύθμιση HDMI που μπορεί να υποστηρίζει η τηλεόραση.

- **[Ανάλυση]** - Επιλογή ανάλυσης εικόνας που είναι συμβατή με τις δυνατότητες προβολής της τηλεόρασης.
 - **[Αυτόματο]** - Αυτόματος εντοπισμός και επιλογή της βέλτιστης ανάλυσης εικόνας που υποστηρίζεται.
 - **[480i], [480p], [576i], [576p], [720p], [1080i], [1080p]** - Επιλογή της βέλτιστης ανάλυσης βίντεο που υποστηρίζεται από την τηλεόραση. Δείτε το εγχειρίδιο της τηλεόρασης για λεπτομέρειες.
- **[HDMI Deep Color]** - Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο όταν η τηλεόραση έχει συνδεθεί μέσω καλωδίου HDMI και υποστηρίζει τη λειτουργία deep colour (βαθύ χρώμα).

- **[Αυτόματο]** - Ζωντανές εικόνες με περισσότερα από ένα δισεκατομμύριο χρώματα με τηλεόραση με δυνατότητα Deep Color.

- **[Απ.]** - Απόδοση χρώματος με τυπικά 8 bit.

- **[Μορφή ευρείας οθόνης]** - Ρύθμιση του φορμά ευρείας οθόνης για αναπαραγωγή δίσκου.

- **[Super ευρεία]** - Τα στοιχεία που βρίσκονται στο κέντρο της οθόνης επιμηκύνονται λιγότερο από αυτά που βρίσκονται στο πλάι (ισχύει μόνο όταν η ανάλυση βίντεο ρυθμίζεται στα 720p, 1080i ή 1080p).

- **[4:3 Pillar Box]** - Εικόνα χωρίς επιτημκυνηση. Μαύρες γραμμές εμφανίζονται και στις δύο πλευρές της οθόνης (ισχύει μόνο όταν η ανάλυση βίντεο ρυθμίζεται στα 720p, 1080i ή 1080p).

- **[Απ.]** - Η εικόνα προβάλλεται ανάλογα με το φορμά του δίσκου.

- **[Ρύθμ EasyLink]** - Εάν αυτό το προϊόν είναι συνδεδεμένο σε τηλεόραση/συσκευές συμβατές με HDMI CEC, όλες οι συνδεδεμένες συσκευές μπορούν να ανταποκριθούν ταυτόχρονα στις παρακάτω εντολές.

- **[EasyLink]** - Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση όλων των λειτουργιών EasyLink.

- **[Άναψ με 1 άγγιγ]** - Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας αναπαραγωγής με ένα πάτημα.

Όταν είναι ενεργοποιημένο το EasyLink, πατήστε **◊**.

↳ Το προϊόν ενεργοποιείται.

↳ Η τηλεόραση (εφόσον υποστηρίζει αναπαραγωγή με ένα πάτημα) ενεργοποιείται αυτόμata και μεταβαίνει στο κανάλι εισόδου βίντεο.

↳ Έναρξη της αναπαραγωγής δίσκου εάν υπάρχει δίσκος στο προϊόν.

- **[Άναψ με 1 άγγιγ]** - Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας αναμονής με ένα πάτημα.

Όταν το EasyLink είναι ενεργοποιημένο, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **◊** για τουλάχιστον τρία δευτερόλεπτα.

↳ Όλες οι συνδεδεμένες συσκευές, συμβατές με HDMI CEC, μεταβαίνουν στη λειτουργία αναμονής.



Σημείωση

- Για να χρησιμοποιήσετε τα κουμπιά ελέγχου EasyLink πρέπει πρώτα να ενεργοποιήσετε τις λειτουργίες HDMI CEC στην τηλεόραση/συσκευές. Δείτε το εγχειρίδιο της τηλεόρασης/συσκευών για λεπτομέρειες.
- Η Philips δεν εγγυάται 100% διαλειτουργικότητα με όλες τις συσκευές που είναι συμβατές με HDMI CEC.

Προτιμήσεις



Σημείωση

- Διακόψτε την αναπαραγωγή του δίσκου για να αποκτήσετε πρόσβαση στο μενού **[Προτιμήσεις]**.

Preferences

	Audio
	Subtitle
	Disc Menu
	Parental Control
	PBC
	Mp3/Jpeg Nav
	Password
	DivX Subtitle

- Πατήστε το **SETUP**.
↳ Εμφανίζεται το μενού **[Γενική ρύθμιση]**.
- Πατήστε **▼** για να επιλέξετε το **[Προτιμήσεις]** και, στη συνέχεια το **▶** για να εισέλθετε στο υπομενού.
- Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK**.
- Επιλέξτε μια ρύθμιση και πατήστε **OK**.
 - Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε **↳ BACK**.
 - Για έξοδο από το μενού, πατήστε **SETUP**.

[Ήχος]

Επιλέξτε ομιλούμενη γλώσσα για αναπαραγωγή δίσκου.

[Υπότιτλοι]

Επιλέξτε γλώσσα υπότιτλων για αναπαραγωγή δίσκου.

[Μενού δίσκου]

Επιλέξτε γλώσσα μενού δίσκου.



Σημείωση

- Εάν η γλώσσα που έχετε επιλέξει δεν είναι διαθέσιμη στο δίσκο, θα χρησιμοποιηθεί η προεπιλεγμένη γλώσσα του δίσκου.
- Για κάποιους δίσκους DVD, η γλώσσα των υπότιτλων ομιλούμενη γλώσσα μπορεί να αλλάξει μόνο μέσα από το μενού του δίσκου.
- Για να επιλέξετε τις γλώσσες που δεν περιλαμβάνονται στο μενού, επιλέξτε **[Άλλες]**. Στη συνέχεια, ανατρέξτε στη λίστα **"Language Code"** (κωδικών γλωσσών) στο πίσω μέρος του παρόντος εγχειριδίου και πληκτρολογήστε τον αντίστοιχο κωδικό γλώσσας.

[Γονικός έλεγχος]

Περιορισμός της πρόσβασης σε δίσκους που περιέχουν περιεχόμενο ακατάλληλο για παιδιά. Αυτοί οι τύποι δίσκων πρέπει να εγγράφονται με διαβαθμίσεις.

1. Πατήστε το **OK**.

2. Επιλέξτε ένα επίπεδο διαβάθμισης και πατήστε **OK**.

3. Πατήστε τα **αριθμητικά κουμπιά** για να εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης.



Σημείωση

- Τα DVD που έχουν διαβάθμιση μεγαλύτερη από το επίπεδο που έχετε ορίσει στην επιλογή **[Γονικός έλεγχος]** απαιτούν κωδικό πρόσβασης για αναπαραγωγή.
- Οι διαβάθμισεις εξαρτώνται από την περιοχή. Για αναπαραγωγή όλων των δίσκων, επιλέξτε **'8'**.
- Ορισμένοι δίσκοι έχουν διαβάθμισεις τυπωμένες πάνω τους αλλά η εγγραφή τους δεν έχει πραγματοποιηθεί με διαβαθμίσεις. Αυτή η λειτουργία δεν ισχύει σε τέτοιου τύπου δίσκους.

[PBC]

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του μενού περιεχομένων σε VCD/SVCD με λειτουργία PBC (έλεγχος αναπαραγωγής).

- [Εν]** - Εμφάνιση του μενού ευρετηρίου όταν τοποθετείτε ένα δίσκο για αναπαραγωγή.
- [Απ.]** - Παράλειψη του μενού και έναρξη της αναπαραγωγής από το πρώτο κομμάτι.

[Πλοηγή Mp3/Jpeg]

Επιλέξτε εμφάνιση των φακέλων ή εμφάνιση όλων των αρχείων.

- [Προβολή αρχείων]** - Εμφάνιση όλων των αρχείων.
- [Προβολή φακέλων]** - Εμφάνιση των φακέλων των αρχείων MP3/WMA.

Ελληνικά

[Κωδικός]

Ρύθμιση ή αλλαγή του κωδικού πρόσβασης για κλειδωμένους δίσκους και αναπαραγωγή DVD με περιορισμούς.

Preferences
Change Password

Old Password	<input type="password"/>
New Password	<input type="password"/>
Confirm PWD	<input type="password"/>
OK	

- Πατήστε τα αριθμητικά πλήκτρα για να πληκτρολογήσετε '136900' ή τον πιο πρόσφατο κωδικό πρόσβασης στο πεδίο [Παλιός κωδικός].
- Πληκτρολογήστε το νέο κωδικό πρόσβασης στο πεδίο [Νέος κωδικός].
- Πληκτρολογήστε το νέο κωδικό πρόσβασης ξανά στο πεδίο [Επιβ. κωδικού].
- Πατήστε **OK** για έξοδο από το μενού.

Σημείωση

- Εάν ξεχάστε τον κωδικό σας, πληκτρολογήστε '136900' προτού ορίσετε καινούργιο κωδικό πρόσβασης.

[Υπότιτλοι DivX]

Επιλέξτε ένα σετ χαρακτήρων που υποστηρίζει υπότιτλους DivX.

- [Τυπικό]** - Αγγλικά, Ιρλανδικά, Δανικά, Εσθονικά, Φινλανδικά, Γαλλικά, Γερμανικά, Ιταλικά, Πορτογαλικά, Λουξεμβουργικά, Νορβηγικά (Bokmål και Nynorsk), Ισπανικά, Σουηδικά, Τούρκικα
- [Κεντρική Ευρώπη]** - Πολωνικά, Τσεχικά, Σλοβάκικα, Αλβανικά, Ουγγρικά, Σλοβενικά, Κροατικά, Σερβικά (Λατινική γραφή), Ρουμανικά
- [Κυριλλικά]** - Ρωσικά Λευκορωσίας, Βουλγαρικά, Ουκρανικά, Μακεδονικά, Ρωσικά, Σερβικά
- [Ελληνικά]** - Ελληνικά

Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι το αρχείο υπότιτλων έχει ακριβώς το ίδιο όνομα με το αρχείο ταινίας. Εάν, για παράδειγμα, το όνομα αρχείου της ταινίας είναι 'Movie.avi', τότε θα πρέπει να ονομάσετε το αρχείο κειμένου 'Movie.sub' ή 'Movie.srt'.

[Πληροφ έκδοσης]

Εμφάνιση της έκδοσης λογισμικού του προϊόντος.

Σημείωση

- Αυτές οι πληροφορίες είναι απαραίτητες για να βρείτε εάν υπάρχει διαθέσιμη νεότερη έκδοση λογισμικού στην ιστοσελίδα της Philips, την οποία μπορείτε να κατεβάσετε και να εγκαταστήσετε στο προϊόν σας.

[Προεπιλογή]

Επαναφορά όλων των ρυθμίσεων του προϊόντος στις εργοστασιακές προεπιλογές τους, εκτός από τις ρυθμίσεις [Κλειδωμα δίσκου], [Γονικός έλεγχος] και [Κωδικός].

8 Πρόσθετες πληροφορίες

Ενημέρωση λογισμικού

Για ενημερώσεις λογισμικού, ελέγξτε την τρέχουσα έκδοση λογισμικού του προϊόντος για να τη συγκρίνετε με την πιο πρόσφατη έκδοση λογισμικού (εάν υπάρχει διαθέσιμη) στην ιστοσελίδα της Philips.

Προσοχή

- Δεν πρέπει να διακόπτεται η παροχή ρεύματος κατά τη διάρκεια της αναβάθμισης του λογισμικού.

- Πατήστε το **SETUP**.
- Επιλέξτε [**Προτιμήσεις**] > [**Πληροφ έκδοσης**], και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
- Σημείωστε το όνομα αρχείου και πατήστε **SETUP** για έξοδο από το μενού.
- Επισκεφθείτε την τοποθεσία www.philips.com/support για να ελέγξετε την τελευταία έκδοση λογισμικού, χρησιμοποιώντας το όνομα αρχείου για αυτό το προϊόν.
- Ανατρέξτε στις οδηγίες αναβάθμισης στην τοποθεσία web για περισσότερες πληροφορίες.

Σημείωση

- Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος για λίγα δευτερόλεπτα, και ξανασυνδέστε το για επανενεργοποίηση του προϊόντος.

Φροντίδα



Προσοχή

- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ διαλύτες όπως βενζίνη, διαλυτικά, καθαριστικά του εμπορίου, ή αντιστατικά στρεβέλια που προορίζονται για δίσκους.

Καθαρισμός δίσκων

Σκουπίστε το δίσκο με πανί καθαρισμού από μικροφίμπτρα με κατεύθυνση από το κέντρο προς την άκρη σε ευθεία γραμμή.

Προδιαγραφές



Σημείωση

- Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση

USB

- Συμβατότητα: Hi-Speed USB (2.0)
- Υποστήριξη κατηγοριών: UMS (Κατηγορία μαζικής αποθήκευσης USB)

Βίντεο

- Σύστημα σημάτων: PAL / NTSC
- Έξοδος σύνθετου σήματος βίντεο: 1 Vpp ~ 75 ohm
- Έξοδος εικόνας σήματος συνιστωσών: 0,7 Vpp ~ 75 ohm
- Έξοδος HDMI: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p

Ήχος

- Αναλογική στερεοφωνική έξοδος
- Λόγος σήματος προς θόρυβο (1 kHz): > 90 dB (Α-σταθμισμένο)
- Δυναμικό εύρος (1 kHz): > 80 dB (Α-σταθμισμένο)
- Συνακρόση (1 kHz): > 80 dB
- Παραμόρφωση/θόρυβος: (1 kHz): > 75 dB
- MPEG MP3: MPEG Audio L3
- Ψηφιακή έξοδος
 - Ομοαξονικό καλώδιο
- Έξοδος HDMI

Κύρια μονάδα

- Διαστάσεις (π x υ x β): 330 x 39,8 x 190 (χιλ.)
- Καθαρό βάρος: 0,823 κιλά

Ρεύμα

- Εύρος τιμών τροφοδοσίας ρεύματος: 230 V, 50 Hz
- Κατανάλωση ρεύματος: < 10 W
- Κατανάλωση ρεύματος σε λειτουργία αναμονής: < 1 W

Παρεχόμενα αξεσουάρ

- Τηλεχειριστήριο και μπαταρίες
- Καλώδιο YUV
- Καλώδια ήχου/εικόνας
- Καλώδιο ρεύματος AC
- Εγχειρίδιο χρήσης
- Οδηγίες γρήγορης εκκίνησης

Προδιαγραφές λέιζερ

- Τύπος: Λέιζερ ημιαγωγού InGaAIP (DVD), AlGaAs (CD)
- Μήκος κύματος: 655 nm (DVD), 790 nm (CD)
- Ισχύς εξόδου: 7,0 mW (DVD), 10,0 mW (VCD/CD)
- Απόκλιση ακτίνας: 60 μοίρες

9 Αντιμετώπιση προβλημάτων



Προειδοποίηση

- Κινδύνος ηλεκτροπληξίας. Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα του προϊόντος.

Για να εξακολουθεί να ισχύει η εγγύηση, μην επιχειρήστε ποτέ να επιδιορθώσετε το προϊόν μόνο σας.

Εάν αντιμετωπίστε προβλήματα κατά τη χρήση του προϊόντος, ελέγχτε τα παρακάτω σημεία πριν ζητήσετε επισκευή. Εάν συνεχίζετε να αντιμετωπίζετε προβλήματα, δηλώστε το προϊόν σας και λάβετε υποστήριξη στη διεύθυνση [www.philips.com/welcome](http://philips.com/welcome).

Εάν επικοινωνήστε με τη Philips, θα σας ζητηθεί ο αριθμός μοντέλου και ο αριθμός σειράς του προϊόντος. Ο αριθμός μοντέλου και ο αριθμός σειράς βρίσκονται στο πίσω μέρος του προϊόντος. Σημειώστε τους αριθμούς εδώ:

Αριθμός μοντέλου _____

Αριθμός σειράς _____

Κύρια μονάδα

Τα κουμπιά της μονάδας δεν λειτουργούν.

- Αποσυνδέστε το προϊόν από την πρίζα για λίγα λεπτά και, στη συνέχεια, συνδέστε το ξανά.

Δεν υπάρχει ανταπόκριση στις εντολές του τηλεχειριστηρίου.

- Συνδέστε το προϊόν στην πρίζα.
- Στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς τον αισθητήρα υπέρυθρων που βρίσκεται στην πρόσοψη του προϊόντος.

Ελληνικά

- Τοποθετήστε σωστά τις μπαταρίες.
- Τοποθετήστε νέες μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο.

Εικόνα

Δεν προβάλλεται εικόνα.

- Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασής σας σχετικά με τον τρόπο επιλογής της σωστής εισόδου στην τηλεόραση. Άλλάζετε το κανάλι τηλεόρασης μέχρι να εμφανιστεί η οθόνη Philips.
- Εάν ενεργοποιήσατε τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης ή αλλάζατε τη ρύθμιση συστήματος τηλεόρασης, πρέπει να επιστρέψετε στην προεπιλεγένη λειτουργία: 1) Πατήστε **▲** για να ανοίξετε το διαμέρισμα δίσκου. 2) Πατήστε **Αριθμητικά κουμπιά '1'** (για προοδευτική σάρωση) ή **Αριθμητικά κουμπιά '3'** (για σύστημα τηλεόρασης).

Δεν υπάρχει εικόνα στη σύνδεση HDMI.

- Εάν το προϊόν είναι συνδεδεμένο σε συσκευή προβολής χωρίς εξουσιοδοτηση μέσω καλωδίου HDMI, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η έξοδος σήματος εικόνας/ήχου.
- Ελέγξτε μήπως είναι ελαττωματικό το καλώδιο HDMI. Αντικαταστήστε το καλώδιο HDMI με καινούριο καλώδιο.
- Σε αυτή την περίπτωση, όταν αλλάζετε την ανάλυση εικόνας HDMI, πρέπει να πραγματοποιείτε μεταβάση στην προεπιλεγένη λειτουργία: 1) Πατήστε **▲** για να ανοίξετε τη θήκη δίσκου. 2) Πατήστε το αριθμητικό κουμπί "1".

Ήχος

Δεν υπάρχει έξοδος ήχου από την τηλεόραση.

- Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια ήχου είναι συνδεδεμένα στην είσοδο ήχου της τηλεόρασης.
- Εκχωρήστε την είσοδο ήχου της τηλεόρασης στην αντίστοιχη είσοδο βίντεο. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασής.

Δεν υπάρχει έξοδος ήχου από τα ηχεία της συσκευής ήχου (στερεοφωνικό σύστημα/ενισχυτής/δέκτης).

- Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια ήχου είναι συνδεδεμένα στην είσοδο ήχου της συσκευής ήχου.
- Ενεργοποιήστε τη συσκευή ήχου στη σωστή πηγή εισόδου ήχου.

Δεν υπάρχει ήχος από σύνδεση HDMI.

- Ενδέχεται να μην παράγεται ήχος από την έξοδο HDMI εάν η συνδεδεμένη συσκευή δεν είναι συμβατή με HDCP ή είναι συμβατή μόνο με το πρότυπο DVI.
- Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση [**Ήχος HDMI**] είναι ενεργοποιημένη.

Δεν ακούγεται ήχος κατά την αναπαραγωγή βίντεο DivX

- Ο κωδικοποιητής ήχου μπορεί να μην υποστηρίζεται από αυτό το προϊόν.

Αναπαραγωγή

Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή του δίσκου.

- Ο δίσκος παρουσιάζει αμυχές, παραμόρφωση ή έντονη βρομιά. Αντικαταστήστε ή καθαρίστε το δίσκο.
- Χρησιμοποιήστε το σωστό φορμά δίσκου ή αρχείου.

Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή αρχείων βίντεο DivX.

- Βεβαιωθείτε ότι το αρχείο βίντεο DivX έχει ολοκληρωθεί.
- Βεβαιωθείτε ότι η επέκταση του ονόματος του αρχείου είναι σωστή.

Ο λόγος διαστάσεων της οθόνης δεν αντιστοιχεί με τη ρύθμιση της οθόνης τηλεόρασης.

- Ο λόγος διαστάσεων έχει καθοριστεί στο δίσκο.

Οι υπότιτλοι DivX δεν εμφανίζονται σωστά.

- Βεβαιωθείτε ότι το όνομα του αρχείου υπότιτλων είναι ίδιο με το όνομα του αρχείου ταινίας.
- Επιλέξτε σωστό σετ χαρακτήρων.
 - Πατήστε το **SETUP**.
 - Επιλέξτε [**Προτιμήσεις**] > [**Υπότιτλοι DivX**] στο μενού.
 - Επιλέξτε ένα σετ χαρακτήρων που υποστηρίζει υπότιτλους.

10 Γλωσσάρι

D

DivX Video-On-Demand (Βίντεο κατ' απαίτηση)
Αυτή η συσκευή DivX Certified® πρέπει να καταχωρθεί για να είναι δυνατή η αναπαραγωγή περιεχομένου DivX Video-on-demand (VOD). Για να δημιουργήσετε τον κωδικό εγγραφής, εντοπίστε την ενότητα DivX VOD στο μενού ρύθμισης της συσκευής σας. Μεταβείτε στη διεύθυνση vod.divx.com με αυτό τον κωδικό για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία εγγραφής και να μάθετε περισσότερα για το βίντεο DivX.

H

HDMI

Η Διασύνδεση Πολυμέσων Υψηλής Ευκρίνειας είναι μια ψηφιακή διασύνδεση υψηλής ταχύτητας, η οποία μπορεί να μεταδίδει μη συμπιεσμένο βίντεο υψηλής ευκρίνειας και ψηφιακό πολυκάναλο ήχο. Αποδίδει εικόνα υψηλής ποιότητας και ήχο χωρίς καθόλου θορύβους. Η HDMI παρουσιάζει πλήρη οπισθοδρομική συμβατότητα με το DVI.

Όπως απαιτείται από το πρότυπο HDMI, η σύνδεση με προϊόντα HDMI ή DVI χωρίς HDCP (Προστασία Ψηφιακού Περιεχομένου Υψηλού Εύρους Ζώνης) θα έχει ως αποτέλεσμα να μην υπάρχει έξοδος Εικόνας ή Ήχου.

J

JPEG

Μια πολύ συνηθισμένη μορφή αρχείων ψηφιακών σταθερών εικόνων. Ένα σύστημα συμπίεσης δεδομένων σταθερών εικόνων, το οποίο συνιστά η Ένωση Ειδικών Φωτογραφίας (Joint Photographic Expert Group), χαρακτηριστικό του οποίου είναι η μικρή μείωση της ποιότητας της εικόνας, παρά το μεγάλο λόγο συμπιεσης. Τα αρχεία αναγνωρίζονται χάρη στην προέκταση ονόματος αρχείου 'jpg' ή 'jpeg'.

M

MP3

Μια μορφή αρχείου με σύστημα συμπίεσης δεδομένων ήχου. MP3 είναι η σύντμηση του Motion Picture Experts Group 1 (ή MPEG-1) Audio Layer 3. Με τη μορφή MP3, ένα CD-R

ή CD-RW μπορεί να περιέχει περίπου 10 φορές περισσότερα δεδομένα σε σχέση με ένα κανονικό CD.

P

PBC

Έλεγχος αναπαραγωγής. Ένα σύστημα κατά το οποίο η πλοήγησή σας πραγματοποιείται μέσω Video CD/Super VCD με μενού επί της οθόνης τα οποία έχουν καταγραφεί στο δίσκο. Μπορείτε να απολαύσετε διαδραστική αναπαραγωγή και αναζήτηση.

W

WMA

Windows Media™ Audio. Αναφέρεται σε μια τεχνολογία συμπίεσης ήχου, η οποία αναπτύχθηκε από την Microsoft Corporation. Τα δεδομένα WMA μπορούν να κωδικοποιηθούν με το πρόγραμμα αναπαραγωγής Windows Media έκδοση 9 ή με το πρόγραμμα αναπαραγωγής Windows Media για τα Windows XP. Τα αρχεία αναγνωρίζονται χάρη στην προέκταση αρχείου '.wma.'

Ελληνικά

P

Προοδευτική σάρωση

Η προοδευτική σάρωση εμφανίζει διπλάσιο αριθμό πλαισίων ανά δευτερόλεπτο σε σχέση με ένα συνηθισμένο σύστημα τηλεόρασης. Προσφέρει υψηλότερη ανάλυση και ποιότητα εικόνας.

A

Λόγος διαστάσεων

Ο λόγος διαστάσεων αναφέρεται στο λόγο μήκους προς ύψος μιας οθόνης τηλεόρασης. Ο λόγος μιας συνηθισμένης τηλεόρασης είναι 4:3, ενώ ο λόγος μιας τηλεόρασης υψηλής ανάλυσης ή ευρείας οθόνης είναι 16:9. Η λειτουργία εναλλαγής λόγου διαστάσεων σας δίνει τη δυνατότητα να απολαμβάνετε εικόνα ευρύτερης προβολής σε μια κανονική οθόνη 4:3.

Language Code

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerhaijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limburgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slavic; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Turkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twi	8487
Faroese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Gallegan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrvatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Punjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		



© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved.

DVP6800_12_UM_V1.0_1017

