

Register your product and get support at

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

DVP3350

DVP3354



EN	User manual	3
DE	Benutzerhandbuch	21
ES	Manual del usuario	42
FR	Mode d'emploi	62
IT	Manuale utente	83
PT	Manual do utilizador	103
DA	Brugervejledning	123

EL	Εγχειρίδιο χρήσης	142
NL	Gebruiksaanwijzing	164
PL	Instrukcja obsługi	184
SV	Användarhandbok	205
TR	Kullanım kılavuzu	223
FI	Käyttöopas	242

# 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 DVP3350/DVP3354, 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

**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.

Producent zastrzega możliwość wprowadzania zmian technicznych.

**DK**

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

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

**S**

Klass 1 laserapparat

Varning! Om apparaten används på annat sätt än i denna bruksanvisning speciellt avseende på användaren utsätts för osynlig laserstrålning, 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 käyttöohjeessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittävälle näkymättömälle lasersäteilylle.

Oikeus muutoksiin varataan. Laite ei saa olla alttiina tippu- ja roiskevedelle. Huom. Toiminnanvalitsin on kytketty toisipuolelle, eikä se kytke laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkko-osa on kytkettynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.

**Norge**

Typeskilt finnes på apparatens underside.

Observer: Nettbryteren er sekundært innkopleet. Den innebygde nettdelen er derfor ikke frakopleet nettet så lenge apparatet er tilsluttet nettkontakten.

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

# Πίνακας περιεχομένων

<b>1</b>	<b>Σημαντικό</b>	143
	Ασφάλεια και σημαντικές ειδοποιήσεις	143
	Ανακοίνωση περί των εμπορικών σημάτων	144
<b>2</b>	<b>Το προϊόν</b>	144
	Κύρια χαρακτηριστικά	144
	Επισκόπηση προϊόντος	145
<b>3</b>	<b>Σύνδεση</b>	146
	Σύνδεση καλωδίων βίντεο	146
	Σύνδεση καλωδίων ήχου	147
	Δρομολόγηση ήχου σε άλλες συσκευές	148
	Σύνδεση μονάδας USB flash	148
	Σύνδεση στο ρεύμα	148
<b>4</b>	<b>Ξεκινώντας</b>	148
	Ετοιμάστε το τηλεχειριστήριο	148
	Εύρεση του σωστού καναλιού προβολής	149
	Επιλογή γλώσσας προβολής των μενού	149
	Ενεργοποίηση προοδευτικής σάρωσης	149
<b>5</b>	<b>Αναπαραγωγή</b>	150
	Αναπαραγωγή δίσκου	150
	Αναπαραγωγή βίντεο	150
	Αναπαραγωγή μουσικής	152
	Αναπαραγωγή φωτογραφιών	153
	Αναπαραγωγή από μονάδα USB flash	154
<b>6</b>	<b>Προηγμένες λειτουργίες</b>	154
	Αντιγραφή μέσων	154
	Δημιουργία αρχείων MP3	155
<b>7</b>	<b>Προσαρμογή ρυθμίσεων</b>	156
	Γενικές ρυθμίσεις	156
	Ρύθμιση ήχου	156
	Ρύθμιση βίντεο	157
	Προτιμήσεις	158
<b>8</b>	<b>Πρόσθετες πληροφορίες</b>	160
	Ενημέρωση λογισμικού	160
	Φροντίδα	160
	Προδιαγραφές	160
<b>9</b>	<b>Αντιμετώπιση προβλημάτων</b>	161
<b>10</b>	<b>Γλωσσάρι</b>	163

# 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 εξαερισμό. 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.
- Χρησιμοποιείτε το προϊόν μόνο σε εσωτερικό χώρο. Διατηρείτε το προϊόν μακριά από νερό, υγρασία και αντικείμενα που περιέχουν υγρά.
- Μην τοποθετείτε το προϊόν πάνω σε άλλο ηλεκτρικό εξοπλισμό.
- Παραμένετε μακριά από το προϊόν κατά τη διάρκεια καταιγίδων.
- 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. Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές των ακόλουθων οδηγιών και κατευθυντήριων οδηγιών: 2004/108/EC, 2006/95/EC

### Πληροφορίες για την προοδευτική σάρωση

Οι καταναλωτές θα πρέπει να έχουν υπόψη τους ότι δεν είναι όλες οι τηλεοράσεις υψηλής ευκρίνειας πλήρως συμβατές με το συγκεκριμένο προϊόν και ότι η εικόνα ενδέχεται να εμφανίζεται με είδωλα. Σε περίπτωση που προκύψουν προβλήματα με την εικόνα προοδευτικής σάρωσης στο μοντέλο 525 ή 625, συνιστάται η αλλαγή σύνδεσης σε έξοδο κανονικής ευκρίνειας. 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 απορριμμάτων με ρόδες, το προϊόν αυτό καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EK. Ενημερωθείτε σχετικά με το τοπικό σύστημα ξεχωριστής συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων. Μην παραβαίνετε τους τοπικούς κανονισμούς και μην απορρίπτετε τα παλιά προϊόντα μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Η σωστή απόρριψη του παλιού προϊόντος θα βοηθήσει στην αποτροπή πιθανών αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.



Το προϊόν σας περιέχει μπαταρίες οι οποίες καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/66/EK και δεν μπορούν να απορριφθούν μαζί με τα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα. Παρακαλούμε να ενημερωθείτε για τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με την ξεχωριστή συλλογή μπαταριών, διότι η σωστή απόρριψη θα βοηθήσει στην αποτροπή αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

## Ανακοίνωση περί πνευματικών δικαιωμάτων



Be responsible  
Respect copyrights

Το προϊόν αυτό ενσωματώνει τεχνολογία προστασίας πνευματικών δικαιωμάτων που προστατεύεται από αξιώσιμες μεθόδους ορισμένων ευρεσιτεχνιών στις Η.Π.Α. και άλλων δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας που ανήκουν στην Macrovision Corporation και σε άλλους κατόχους πνευματικών δικαιωμάτων. Η χρήση της τεχνολογίας προστασίας πνευματικών δικαιωμάτων πρέπει να έχει την εξουσιοδότηση της Macrovision Corporation και προορίζεται για οικιακή και άλλες χρήσεις περιορισμένης προβολής, εκτός και αν υπάρχει διαφορετική εξουσιοδότηση από την Macrovision Corporation. Απαγορεύεται η ανάδρομη συναρμολόγηση ή η αποσυναρμολόγηση.

## Ανακοίνωση περί των εμπορικών σημάτων



Κατασκευάζεται κατόπιν αδειας από τη Dolby Laboratories. Η ονομασία 'Dolby' και το σύμβολο του διπλού D αποτελούν εμπορικά σήματα των εργασθηρίων Dolby Laboratories.



Η ονομασία Windows Media και το λογότυπο Windows αποτελούν εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.



**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΒΙΝΤΕΟ DIVX:** Το DivX® είναι ένα ψηφιακό φoρμά βίντεο που έχει κατασκευαστεί από την DivX, Inc. Η παρούσα συσκευή είναι επίσημη συσκευή DivX Certified για αναπαραγωγή βίντεο DivX. Επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.divx.com](http://www.divx.com) για περισσότερες πληροφορίες και εργαλεία λογισμικού για μετατροπή των αρχείων σας σε βίντεο DivX.

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ DIVX VIDEO-ON-DEMAND:** Αυτή η συσκευή DivX Certified® πρέπει να καταχωρηθεί 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. Μεταβείτε στη διεύθυνση [vod.divx.com](http://vod.divx.com) με αυτόν τον κωδικό για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία εγγραφής και να μάθετε περισσότερα για το DivX VOD. Η ονομασία DivX® είναι σήμα κατατεθέν της DivX, Inc. και χρησιμοποιείται κατόπιν αδειας.



Τα λογότυπα USB-IF αποτελούν εμπορικά σήματα της Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.



## 2 Το προϊόν

Συγχαρητήρια για την αγορά σας και καλώς ήλθατε στη Philips! Για να επωφεληθείτε πλήρως από την υποστήριξη που προσφέρει η Philips καταχωρήστε το προϊόν σας στη διεύθυνση [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Κύρια χαρακτηριστικά

#### Προσαρμογή στην οθόνη

Δείτε την ταινία σε προβολή πλήρους οθόνης σε οποιαδήποτε τηλεόραση.

#### Βίντεο προοδευτικής σάρωσης

Ξεπεράστε τα όρια της τυπικής ανάλυσης και απολαύστε μια πιο κινηματογραφική προβολή βίντεο DVD σε μια οθόνη τηλεόρασης.

#### USB link υψηλής ταχύτητας

Συνδέστε μια μονάδα USB flash στην υποδοχή USB για να απολαύσετε αρχεία MP3/WMA/JPEG/DivX.

#### Αντιγραφή μέσω

Αντιγράψτε αρχεία δεδομένων (όπως MP3, WMA και JPEG) από δίσκο σε μονάδα USB.

#### Δημιουργία αρχείων MP3

Μετατρέψτε ηχητικά κομμάτια από ένα CD ήχου σε μορφή MP3. Τα αρχεία MP3 που δημιουργούνται αποθηκεύονται στη μονάδα USB flash.

## Κωδικοί περιοχών

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναπαραγωγή δίσκων με τους παρακάτω κωδικούς περιοχής.

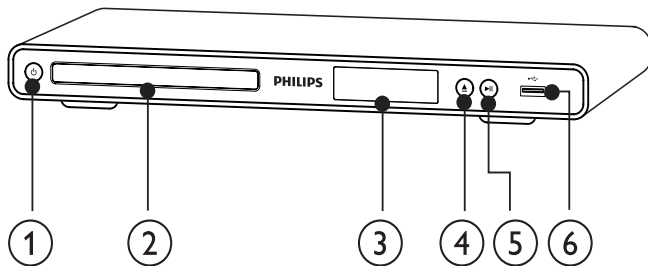
Κωδικός περιοχής για DVD Χώρες



Ευρώπη

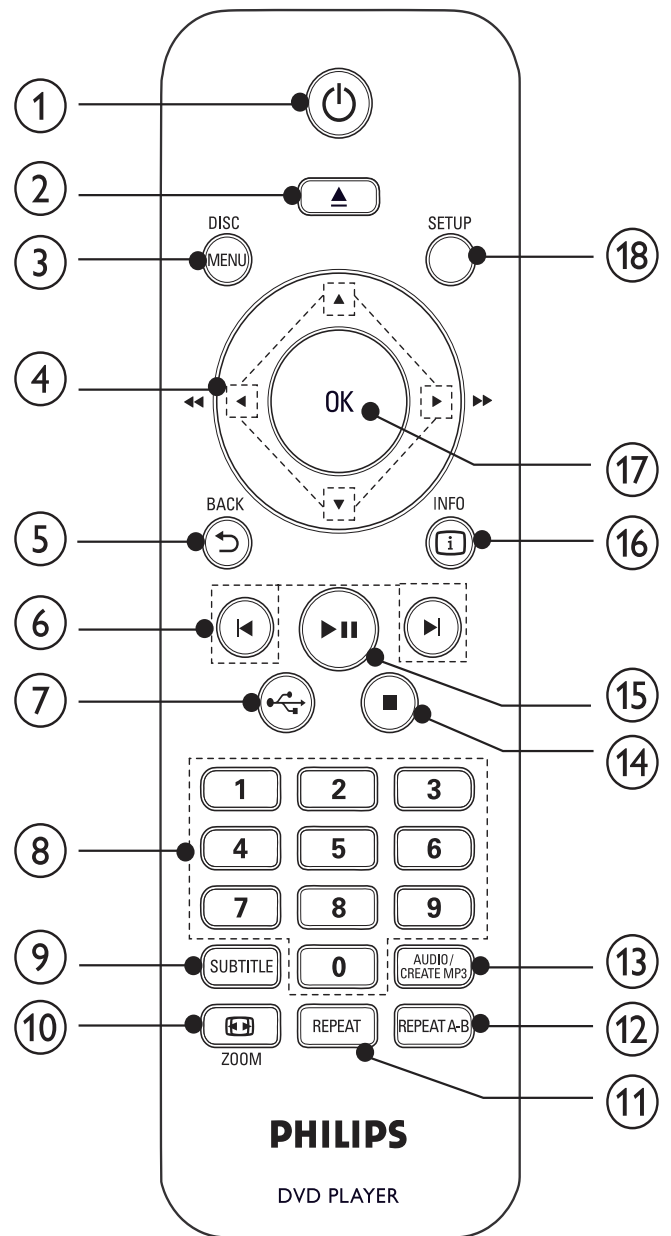
## Επισκόπηση προϊόντος

### Κύρια μονάδα











- ①
  - Ενεργοποίηση του προϊόντος ή μετάβαση σε λειτουργία αναμονής
- ② **Μονάδα δίσκου**
- ③ **Πίνακας ενδείξεων**
- ④
  - Άνοιγμα ή κλείσιμο του διαμερίσματος δίσκου.
- ⑤
  - Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής του δίσκου.
- ⑥ **υποδοχή**
  - Σύνδεση μονάδας USB flash.

## 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.
  - Για VCD και SVCD, ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του PBC (έλεγχος αναπαραγωγής).

- ④ 
  - Πλοήγηση στα μενού.
  - Γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός (▶) ή προς τα πίσω (◀).
  - Αναζήτηση σε αργή κίνηση προς τα εμπρός (▲) ή προς τα πίσω (▼).
- ⑤  **BACK**
  - Επιστροφή στο προηγούμενο μενού οθόνης.
- ⑥ 
  - Μετάβαση στο προηγούμενο ή επόμενο τίτλο, κεφάλαιο ή κομμάτι.
- ⑦ 
  - Μετάβαση σε λειτουργία USB.
- ⑧ **Αριθμητικά πλήκτρα**
  - Επιλογή στοιχείου για αναπαραγωγή.
- ⑨ **SUBTITLE**
  - Επιλογή γλώσσας υπότιτλων σε ένα δίσκο.
  - Πρόσβαση στο μενού αντιγραφής/διαγραφής αρχείων ήχου USB.
- ⑩  **ZOOM**
  - Προσαρμογή της προβολής εικόνας στην οθόνη της τηλεόρασης.
  - Μεγέθυνση ή σμίκρυνση της εικόνας.
- ⑪ **REPEAT**
  - Επιλογή διάφορων λειτουργιών επανάληψης αναπαραγωγής.
- ⑫ **REPEAT A-B**
  - Επανάληψη αναπαραγωγής για συγκεκριμένη ενότητα.
- ⑬ **AUDIO/CREATE MP3**
  - Επιλογή ομιλούμενης γλώσσας ή καναλιού σε ένα δίσκο.
  - Πρόσβαση στο μενού δημιουργίας αρχείων MP3.
- ⑭ 
  - Διακοπή αναπαραγωγής.
- ⑮ 
  - Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής του δίσκου.
- ⑯  **INFO**
  - Για δίσκους, πρόσβαση στις επιλογές αναπαραγωγής ή εμφάνιση της τρέχουσας κατάστασης δίσκου.
  - Για slideshow, εμφάνιση προβολής μικρογραφιών των αρχείων φωτογραφίας.
- ⑰ **OK**
  - Επιβεβαίωση καταχώρισης ή επιλογής.

- ⑱ **SETUP**
  - Πρόσβαση ή έξοδος από το μενού ρύθμισης.

## 3 Σύνδεση

Πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν, πραγματοποιήστε τις παρακάτω συνδέσεις.

### Βασικές συνδέσεις:

- Βίντεο
- Ήχος

### Προαιρετικές συνδέσεις:

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

### Σημείωση

- Ανατρέξτε στην πινακίδα του τύπου που βρίσκεται στην πίσω ή κάτω πλευρά του προϊόντος για αναγνωριστικά και ενδείξεις παροχής.
- Προτού πραγματοποιήσετε ή αλλάξετε συνδέσεις, βεβαιωθείτε ότι όλες οι συσκευές έχουν αποσυνδεθεί από την πρίζα.

### Συμβουλή

- Μπορούν να χρησιμοποιηθούν διαφορετικοί τύποι υποδοχών για σύνδεση του προϊόντος στην τηλεόρασή σας, ανάλογα με τη διαθεσιμότητα και τις ανάγκες σας. Ένας ολοκληρωμένος διαδραστικός οδηγός που θα σας βοηθήσει να συνδέσετε το προϊόν σας είναι διαθέσιμος στη διεύθυνση [www.connectivityguide.philips.com](http://www.connectivityguide.philips.com).

## Σύνδεση καλωδίων βίντεο

Συνδέστε το προϊόν στην τηλεόραση για προβολή της αναπαραγωγής δίσκου. Επιλέξτε τη βέλτιστη σύνδεση βίντεο που υποστηρίζει η τηλεόραση.

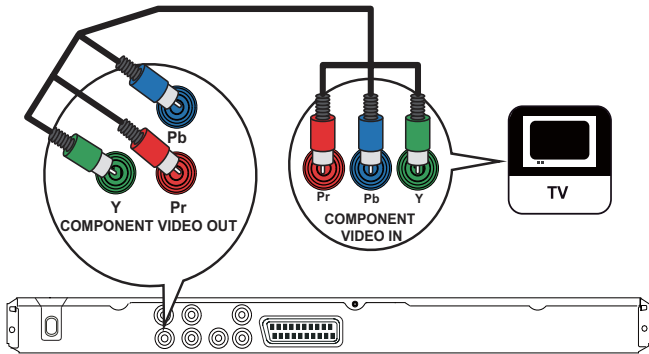
- **Επιλογή 1:** Σύνδεση σε υποδοχές εικόνας σήματος συνιστωσών (για τυπική τηλεόραση ή τηλεόραση με δυνατότητα προοδευτικής σάρωσης).
- **Επιλογή 2:** Σύνδεση σε υποδοχή SCART (για τυπική τηλεόραση).
- **Επιλογή 3:** Σύνδεση σε υποδοχή βίντεο (CVBS) (για τυπική τηλεόραση).



## Σημείωση

- Πρέπει να συνδέσετε το προϊόν απευθείας στην τηλεόραση.

### Επιλογή 1: Σύνδεση σε υποδοχές εικόνας σήματος συνιστωσών



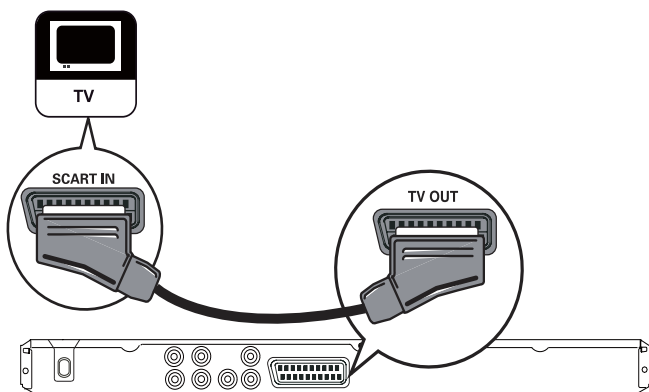
- 1 Συνδέστε τα καλώδια εικόνας βίντεο συνιστωσών (δεν παρέχονται):
  - στις υποδοχές **Y Pb Pr** του προϊόντος,
  - στις υποδοχές εισόδου **COMPONENT VIDEO** της τηλεόρασης.



## Συμβουλή

- Οι υποδοχές εισόδου εικόνας σήματος συνιστωσών της τηλεόρασης ενδέχεται να φέρουν την ένδειξη **Y Pb/Cb Pr/Cr** ή **YUV**.
- Αυτός ο τύπος σύνδεσης παρέχει καλή ποιότητα εικόνας.

### Επιλογή 2: Σύνδεση σε υποδοχές scart



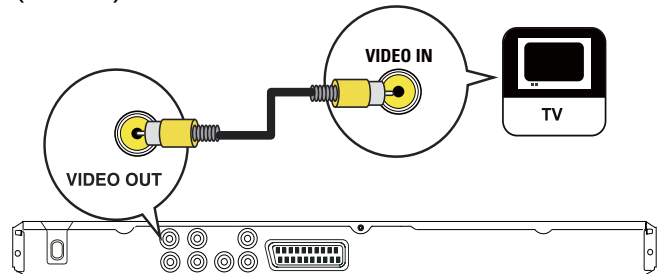
- 1 Συνδέστε ένα καλώδιο scart (δεν παρέχεται) στην:
  - στην υποδοχή **TV OUT** του προϊόντος,
  - στην υποδοχή εισόδου **scart** της τηλεόρασης.



## Συμβουλή

- Αυτός ο τύπος σύνδεσης παρέχει καλή ποιότητα εικόνας.

### Επιλογή 3: Σύνδεση σε υποδοχή βίντεο (CVBS)



- 1 Συνδέστε ένα καλώδιο εικόνας σύνθετου σήματος (δεν παρέχεται):
  - στην υποδοχή **VIDEO OUT** του προϊόντος,
  - στην υποδοχή εισόδου βίντεο της τηλεόρασης.

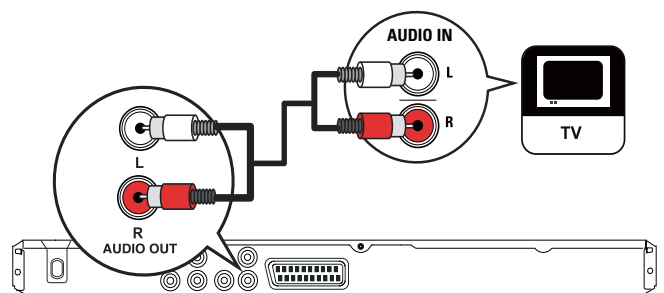


## Συμβουλή

- Η υποδοχή εισόδου βίντεο στην τηλεόραση ενδέχεται να φέρει την ένδειξη **A/V IN, VIDEO IN, COMPOSITE** ή **BASEBAND**.
- Αυτός ο τύπος σύνδεσης παρέχει τυπική ποιότητα εικόνας.

### Σύνδεση καλωδίων ήχου

Συνδέστε τον ήχο από το προϊόν στην τηλεόραση για να επιτρέψετε την έξοδο του ήχου από την τηλεόραση.



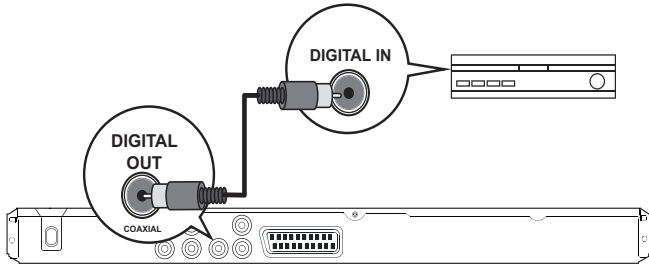
- 1 Συνδέστε τα καλώδια ήχου (δεν παρέχεται):
  - στις υποδοχές **AUDIO OUT L/R** του προϊόντος,
  - στις υποδοχές εισόδου ήχου της τηλεόρασης.



## Δρομολόγηση ήχου σε άλλες συσκευές

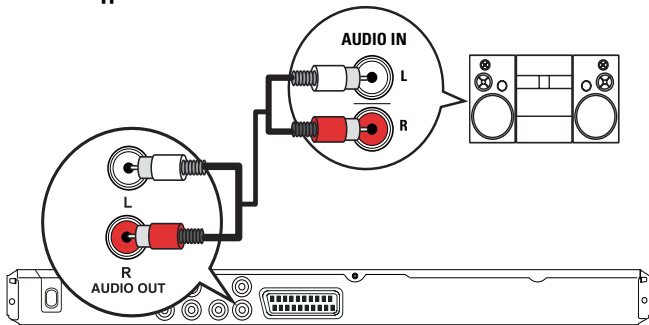
Δρομολογήστε τον ήχο από το προϊόν σε άλλες συσκευές για να ενισχύσετε την αναπαραγωγή του ήχου.

### Σύνδεση σε ψηφιακό ενισχυτή/δέκτη



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

### Σύνδεση σε αναλογικό στερεοφωνικό σύστημα




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



#### Συμβουλή


- Μπορείτε να βελτιστοποιήσετε την έξοδο ήχου (δείτε το κεφάλαιο 'Προσαρμογή ρυθμίσεων' > **[Audio Setup]** > **[Αναλογική έξοδος]**) για λεπτομέρειες.

## Σύνδεση μονάδας USB flash

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



#### Σημείωση

- Το προϊόν έχει μόνο δυνατότητα αναπαραγωγής/προβολής αρχείων MP3, WMA, DivX 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.



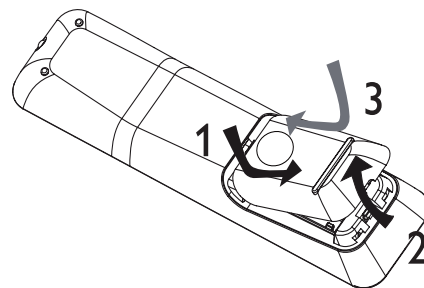
#### Σημείωση

- 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

### Ετοιμάστε το τηλεχειριστήριο



- 1 Ανοίξτε τη θήκη μπαταριών.
- 2 Τοποθετήστε 2 μπαταρίες AAA με σωστή πολικότητα (+/-), όπως υποδεικνύεται.
- 3 Κλείστε τη θήκη της μπαταρίας.





## ! Προσοχή

- Αφαιρέστε τις μπαταρίες αν έχουν αδειάσει ή αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο διάστημα.
- 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 του σωστού καναλιού προβολής

- 1 Πατήστε **⏻** για να ενεργοποιήσετε το προϊόν.
- 2 Ενεργοποιήστε την τηλεόραση και μεταβείτε στο σωστό κανάλι εισόδου βίντεο (ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης για πληροφορίες σχετικά με την επιλογή του σωστού καναλιού).

## Επιλογή γλώσσας προβολής των μενού

General Setup	
	Disc Lock
	Sleep Timer
	Auto Standby
	DivX(R) VOD Code
	English
	Français
	Deutsch
	Italiano
	Español
	Português
	Netherlands
	Dansk





- Οι επιλογές γλώσσας ενδέχεται να διαφέρουν μεταξύ διαφορετικών περιοχών.

- 1 Πατήστε το **SETUP**.  
↳ Εμφανίζεται το μενού **[General Setup]**.
- 2 Επιλέξτε **[OSD language]**, και πατήστε **▶**.
- 3 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 σήματος συνιστωσών (δείτε το κεφάλαιο "Σύνδεση" > "Σύνδεση καλωδίων βίντεο" > "Επιλογή 1: Σύνδεση σε υποδοχές εικόνας σήματος συνιστωσών" για λεπτομέρειες).

Video Steup	
	TV System
	TV Display
	Progressive
	Picture Setting
	Component Video
	On
	Off

- 1 Ενεργοποιήστε την τηλεόραση και ρυθμίστε τη στο σωστό κανάλι προβολής για το προϊόν.
- 2 Πατήστε το **SETUP**.
- 3 Πατήστε **▼** για να επιλέξετε **[Video Setup]**.
- 4 Επιλέξτε **[Component Video]**>**[Συμπλέξτε]**, και πατήστε **OK**.
- 5 Επιλέξτε **[Προοδευτική σάρωση]**>**[On]**, και πατήστε **OK**.  
↳ Εμφανίζεται ένα μήνυμα προειδοποίησης.
- 6 Για να συνεχίσετε, επιλέξτε **[Ok]** και πατήστε **OK**.  
↳ Η ρύθμιση προοδευτικής σάρωσης ολοκληρώθηκε.

### ☰ Σημείωση

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

- 7 Πατήστε **SETUP** για έξοδο από το μενού.

- 8 Τώρα μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης στην τηλεόραση (δείτε το εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης).



### Σημείωση

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

## 5 Αναπαραγωγή

### Αναπαραγωγή δίσκου



#### Προσοχή

- Μην τοποθετείτε κανένα άλλο αντικείμενο εκτός από δίσκους στο διαμέρισμα δίσκου.
- Μην αγγίζετε τον οπτικό φακό του δίσκου στο εσωτερικό του διαμερίσματος 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.
  - Για προβολή της αναπαραγωγής δίσκου, ενεργοποιήστε την τηλεόραση στο σωστό κανάλι προβολής για το προϊόν.
  - Για να διακόψετε την αναπαραγωγή δίσκου, πατήστε **■**.



### Σημείωση

- Ελέγξτε τους τύπους δίσκων που υποστηρίζονται (ανατρέξτε στην ενότητα “Προδιαγραφές” > “Αναπαραγωγή μέσων”).
- Εάν εμφανιστεί το μενού εισαγωγής κωδικού πρόσβασης, πληκτρολογήστε τον κωδικό για να είναι δυνατή η αναπαραγωγή κλειδωμένου δίσκου ή δίσκου περιορισμένης προβολής (ανατρέξτε στην ενότητα “Προσαρμογή ρυθμίσεων” > “Προτιμήσεις” > **[Parental Control]**).
- Εάν πραγματοποιήσετε διακοπή ή παύση ενός δίσκου, η προφύλαξη οθόνης ενεργοποιείται μετά από 5 λεπτά αδράνειας. Για να απενεργοποιήσετε την προφύλαξη οθόνης, πατήστε **DISC MENU**.
- Αφού πραγματοποιήσετε διακοπή ή παύση ενός δίσκου, εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί για 15 λεπτά, το προϊόν μεταβαίνει αυτόματα σε λειτουργία αναμονής.

### Αναπαραγωγή βίντεο



### Σημείωση

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

### Έλεγχος αναπαραγωγής βίντεο

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

Πλήκτρο	Δράση
<b>▶▶</b>	Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής του δίσκου.
<b>■</b>	Διακοπή της αναπαραγωγής του δίσκου.
<b>◀▶</b>	Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο τίτλο ή κεφάλαιο.
<b>◀◀▶▶</b>	Γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω. Πατήστε επανειλημμένα για να αλλάξετε την ταχύτητα αναζήτησης.
<b>▲, ▼</b>	Αναζήτηση σε αργή κίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω. Πατήστε επανειλημμένα για να αλλάξετε την ταχύτητα αναζήτησης. Για VCD/SVCD, δεν είναι δυνατή η αναζήτηση προς τα πίσω σε αργή κίνηση.

Πλήκτρο	Δράση
<b>AUDIO/CREATE MP3</b>	Επιλογή διαθέσιμης ομιλούμενης γλώσσας ή καναλιού σε ένα δίσκο.
<b>SUBTITLE</b>	Επιλογή διαθέσιμης γλώσσας υπότιτλων σε ένα δίσκο.
<b>REPEAT</b>	Επιλογή ή απενεργοποίηση της λειτουργίας επανάληψης. Οι επιλογές επανάληψης ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το είδος του δίσκου.
<b>⏏ ZOOM</b>	Προσαρμογή του φορμά εικόνας στην οθόνη της τηλεόρασης. Πατήστε επανειλημμένα μέχρι να προσαρμοστεί η εικόνα στην οθόνη της τηλεόρασης.
<b>⏏ ZOOM</b>	Εναλλαγή μεταξύ του λόγου διαστάσεων της οθόνης και του διαφορετικού συντελεστή μεγέθυνσης. Για να μετακινηθείτε στη μεγεθυμένη εικόνα, πατήστε τα <b>κουμπιά πλοήγησης</b> .
<b>ⓘ INFO</b>	Πρόσβαση στις επιλογές αναπαραγωγής και προβολή της τρέχουσας κατάστασης δίσκου.

## Πρόσβαση στο μενού DVD

- 1 Πατήστε **DISC MENU** για πρόσβαση στο αρχικό μενού του δίσκου.
- 2 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 εργοστασιακά προεπιλεγμένη.



### Σημείωση

- Δείτε "Προσαρμογή ρυθμίσεων" > **[Preferences]** > **[PBC]** για τον τρόπο ενεργοποίησης ή απενεργοποίησης του PBC.

- 1 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 πατήστε **OK** για έναρξη της αναπαραγωγής.
  - Εάν η λειτουργία PBC είναι απενεργοποιημένη, το μενού παραλείπεται και η αναπαραγωγή ξεκινά από το πρώτο κομμάτι.

## Προεπισκόπηση περιεχομένων δίσκου

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **ⓘ INFO**.
  - ↳ Εμφανίζεται το μενού κατάστασης δίσκου.
- 2 Επιλέξτε **[Προεπισκ]** και στη συνέχεια πατήστε **▶**.
- 3 Ενεργοποιήστε μια επιλογή προεπισκόπησης και πατήστε **OK**.
  - ↳ Εμφανίζεται μια οθόνη προεπισκόπησης μικρογραφιών.
    - Για μετάβαση στην επόμενη/προηγούμενη οθόνη προεπισκόπησης, επιλέξτε **[Προηγούμενο]** ή **[Next]** 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 **▶**.
  - **[TT Time]** (όνομα τίτλου)
  - **[Ch Time]** (χρόνος κεφαλαίου)
  - **[Disc Time]** (χρόνος δίσκου)
  - **[Track Time]** (χρόνος κομματιού)
- 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 **[Time Disp.]** και στη συνέχεια 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 **[Angle]**, 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 συγκεκριμένης ενότητας

- 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 βίντεο DivX®

Το βίντεο DivX είναι ένα ψηφιακό μορμά μέσω του οποίου διατηρεί υψηλή ποιότητα παρά τον υψηλό βαθμό συμπίεσης. Μπορείτε να απολαύσετε βίντεο DivX σε αυτό το προϊόν με πιστοποίηση DivX.

- 1 Τοποθετήστε ένα δίσκο ή συνδέστε μια μονάδα USB που περιέχει βίντεο DivX.
  - Για USB, πατήστε **↔**.
  - Εμφανίζεται ένα μενού περιεχομένων.
- 2 Επιλέξτε τίτλο για αναπαραγωγή και πατήστε **OK**.
  - Μπορείτε να επιλέξετε γλώσσα υπότιτλων/ήχου.



### Σημείωση

- Είναι δυνατή μόνο η αναπαραγωγή βίντεο DivX που έχουν ενοικιαστεί ή αγοραστεί με τον κωδικό εγγραφής DivX του παρόντος προϊόντος (δείτε "Προσαρμογή ρυθμίσεων" > **[General Setup]** > **[DivX® VOD Code]**).

## Αναπαραγωγή μουσικής


### Έλεγχος κομματιού

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

Πλήκτρο	Δράση
<b>▶▶</b>	Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής του δίσκου.
<b>■</b>	Διακοπή της αναπαραγωγής του δίσκου.
<b>◀▶</b>	Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.
<b>1 2 3</b> <b>4 5 6</b> <b>7 8 9</b> <b>0</b>	Επιλογή στοιχείου για αναπαραγωγή.
<b>◀◀ ▶▶</b>	Γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω. Πατήστε επανειλημμένα για να αλλάξετε την ταχύτητα αναζήτησης.

Πλήκτρο	Δράση
REPEAT	Επιλογή ή απενεργοποίηση της λειτουργίας επανάληψης. Οι επιλογές επανάληψης ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το είδος του δίσκου.

## Γρήγορη μετάβαση



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

Οθόνη	Δράση
[Μετάβαση δίσκου σε]	Μετάβαση της αναπαραγωγής σε συγκεκριμένο χρόνο μέσα στο δίσκο.
[Μετάβαση κομματιού σε]	Μετάβαση της αναπαραγωγής σε συγκεκριμένο χρόνο μέσα σε ένα κομμάτι.
[Επιλογή κομματιού]	Μετάβαση της αναπαραγωγής σε συγκεκριμένο αριθμό κομματιού.

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

## Αναπαραγωγή μουσικής MP3/WMA

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

- Τοποθετήστε ένα δίσκο ή συνδέστε μια μονάδα USB που περιέχει μουσική MP3/WMA.
  - Για USB, πατήστε .
  - Εμφανίζεται ένα μενού περιεχομένων.
- 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 μορμά 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.

## Αναπαραγωγή φωτογραφιών

### Αναπαραγωγή φωτογραφιών ως slideshow

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

- 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).
- Επιλέξτε φάκελο φωτογραφιών και πατήστε **OK** για έναρξη του slideshow.
  - Για προεπισκόπηση των φωτογραφιών σε μικρογραφίες, πατήστε .
  - Για επιλογή φωτογραφίας, πατήστε τα **κουμπιά πλοήγησης**.
  - 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 σχήμα JPEG-EXIF το οποίο χρησιμοποιούν οι περισσότερες ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές. Δεν μπορεί να προβάλει Motion JPEG ή εικόνες σε άλλα σχήμα, εκτός από JPEG, ή ηχητικά κλιπ συσχετισμένα με εικόνες.
- Δεν είναι δυνατή η προβολή ή αναπαραγωγή φακέλων/αρχείων που υπερβαίνουν το υποστηριζόμενο όριο του προϊόντος.

## 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

Αυτό το προϊόν έχει δυνατότητα αναπαραγωγής/προβολής αρχείων MP3, WMA, DivX 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 .

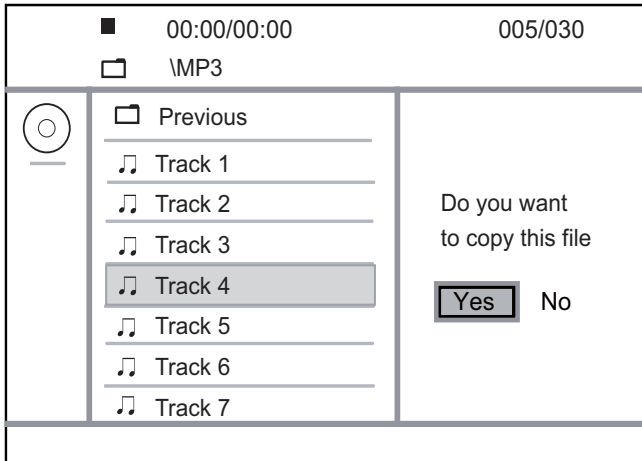
## 6 Προηγμένες λειτουργίες

### Αντιγραφή μέσων

Μπορείτε να αντιγράψετε αρχεία (όπως MP3, WMA ή JPEG) από δίσκο σε μονάδα USB flash.

- 1 Τοποθετήστε ένα δίσκο που περιέχει τα αρχεία MP3/WMA/JPEG.
- 2 Σε λειτουργία διακοπής, συνδέστε τη μονάδα USB flash στην υποδοχή του προϊόντος.
- 3 Επιλέξτε αρχείο για αντιγραφή και πατήστε **SUBTITLE**.

- 4 Πατήστε **[Yes]** στο μενού, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.



↳ Μόλις ολοκληρωθεί, ένας νέος φάκελος δημιουργείται αυτόματα στη μονάδα USB flash για να αποθηκευτούν όλα τα νέα αρχεία.

- 5 Για να διακόψετε τη διαδικασία της αντιγραφής, πατήστε **■** και στη συνέχεια **OK**.

### Σημείωση

- Κατά τη διάρκεια της αντιγραφής, μην πατάτε κανένα κουμπί.
- Δεν είναι δυνατή η αντιγραφή μέσω των προσαρτημάτων προστασίας αντιγραφής.

## 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 **[Yes]** 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
<b>[Ταχύτητα]</b>	Επιλέξτε ταχύτητα αντιγραφής.
<b>[Ρυθμός bit]</b>	Επιλέξτε επίπεδο ποιότητας. Υψηλότερος ρυθμός bit για καλύτερη ποιότητα ήχου και μεγαλύτερο μέγεθος αρχείου.
<b>[CRT ID3]</b>	Αντιγραφή πληροφοριών κομματιού στο αρχείο MP3.
<b>[Συσκευή]</b>	Τα αρχεία που θα δημιουργηθούν μπορούν να αποθηκευτούν μόνο σε μονάδα USB flash.

- 6 Πατήστε **▶** για πρόσβαση στο παράθυρο **[Κομμάτι]**.
- 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 όλ]** στο μενού και πατήστε **OK**.
  - Για να καταργήσετε την επιλογή όλων των κομματιών, επιλέξτε **[Κατ επιλ όλων]** στο μενού και πατήστε **OK**.
- 8 Επιλέξτε **[Έναρξη]** στο μενού και πατήστε **OK** για έναρξη της μετατροπής.  
↳ Μόλις 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 **[General Setup]**.
- 2 Πατήστε το **▶**.
- 3 Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε μια ρύθμιση και πατήστε **OK**.
  - Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε **◀**.
  - Για έξοδο από το μενού, πατήστε **SETUP**.

### [Disc Lock]

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

- **[Lock]** - Περιορισμός της πρόσβασης στον τρέχοντα δίσκο. Την επόμενη φορά που θα θέλετε να αναπαραγάγετε αυτό το δίσκο

ή να τον ξεκλειδώσετε, θα χρειαστεί να πληκτρολογήσετε τον κωδικό πρόσβασης.

- **[Unlock]** - Αναπαραγωγή όλων των δίσκων.



## Συμβουλή

- Για να ορίσετε ή να αλλάξετε κωδικό πρόσβασης, μεταβείτε στην επιλογή **[Preferences]** > **[Password]**.

### [OSD language]

Επιλογή γλώσσας μενού επί της οθόνης.

### [Sleep Timer]

Αυτόματη μετάβαση σε λειτουργία αναμονής κατά τον προκαθορισμένο χρόνο.

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

### [Auto standby]

Αυτόματη ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας αναμονής.

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

### [DivX(R) VOD Code]

Εμφανίζει τον κωδικό εγγραφής DivX®.



## Συμβουλή

- Πληκτρολογήστε τον κωδικό εγγραφής DivX του προϊόντος κάθε φορά που ενοικιάζετε ή αγοράζετε βίντεο από τη διεύθυνση [www.divx.com/vod](http://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 καταχωρηθεί.

## Ρύθμιση ήχου

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

- 1 Πατήστε το **SETUP**.  
↳ Εμφανίζεται το μενού **[General Setup]**.
- 2 Πατήστε ▼ για να επιλέξετε **[Audio Setup]** και πατήστε ►.
- 3 Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε μια ρύθμιση και πατήστε **OK**.
  - Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε ◀.
  - Για έξοδο από το μενού, πατήστε **SETUP**.

#### [Αναλογική έξοδος]

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

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

#### [Digital Audio]

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

- **[Digital Output]** - Επιλογή τύπου ψηφιακής εξόδου.
  - **[Off]** - Απενεργοποίηση ψηφιακής εξόδου.
  - **[All]** - Υποστήριξη φορμά πολυκαναλικού ήχου.
  - **[PCM Only]** - Downmix σε φορμά ήχου δύο καναλιών.
- **[Έξοδος LPCM]** - Επιλογή του ρυθμού δειγματοληψίας εξόδου LPCM (Γραμμική Διαμόρφωση Παλμικού 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 **[Digital Output]** έχει ρυθμιστεί σε **[PCM Only]**.
- Όσο υψηλότερος είναι ο ρυθμός δειγματοληψίας, τόσο καλύτερη είναι η ποιότητα του ήχου.

#### [Volume]

Ρυθμίστε την προεπιλεγμένη ένταση κατά την αναπαραγωγή δίσκου.

1. Πατήστε το **OK**.
2. Πατήστε ◀▶ για να ρυθμίσετε την ένταση ήχου.
3. Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση και έξοδο.

#### [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 δεξί κανάλι ήχου.
- **[Movie Mode]** - Επιλογή ηχητικού εφέ για ταινίες.
- **[Music Mode]** - Επιλογή ηχητικού εφέ για μουσική.

#### [Αύξ δειγματολ CD]

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

- **[Off]** - Απενεργοποίηση μετατροπής δειγματοληψίας CD.
- **[88.2kHz (X2)]** - Διπλασιασμός του αρχικού ρυθμού δειγματοληψίας.
- **[176.4kHz(X4)]** - Τετραπλασιασμός του αρχικού ρυθμού δειγματοληψίας.

#### [Night Mode]

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

- **[On]** - Απολαύστε ήσυχη προβολή τη νύχτα.
- **[Off]** - Απολαύστε ήχο surround στο πλήρες δυναμικό του εύρους.



#### Σημείωση

- Ισχύει μόνο για DVD με κωδικοποίηση Dolby Digital.

## Ρύθμιση βίντεο

Video Setup	
	TV System
	TV Display
	Progressive
	Picture Setting
	Component Video

- 1 Πατήστε το **SETUP**.  
↳ Εμφανίζεται το μενού **[General Setup]**.
- 2 Πατήστε ▼ για να επιλέξετε **[Video Setup]** και πατήστε ►.
- 3 Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε μια ρύθμιση και πατήστε **OK**.
  - Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε ◀.
  - Για έξοδο από το μενού, πατήστε **SETUP**.

#### [TV System]

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.

#### [TV Display]

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 πάνω και κάτω μέρος της οθόνης.
- **[16:9]** - Για τηλεόραση ευρείας οθόνης: αναλογία καρέ 16:9.

#### [Προοδευτική σάρωση]

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

- **[On]** - Ενεργοποίηση προοδευτικής σάρωσης.
- **[Off]** - Απενεργοποίηση της λειτουργίας προοδευτικής σάρωσης.



#### Σημείωση

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

#### [Picture Setting]

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

- **[Standard]** - Ρύθμιση αρχικών χρωμάτων.
- **[Bright]** - Ρύθμιση έντονων χρωμάτων.
- **[Soft]** - Ρύθμιση ζεστών χρωμάτων.
- **[Personal]** - Διαμόρφωση της ρύθμισης χρωμάτων. Ορίστε το επίπεδο φωτεινότητας, αντίθεσης, απόχρωσης και κορεσμού χρωμάτων, και πατήστε **OK**.

#### [Component Video]

Επιλέξτε την έξοδο εικόνας που αντιστοιχεί στη σύνδεση βίντεο μεταξύ του προϊόντος και της τηλεόρασης.

- **[Συμπλέξτε]** - Σύνδεση εικόνας σήματος συνιστωσών (Y Pb Pr).
- **[RGB]** - Σύνδεση scart (TV OUT).

## Προτιμήσεις



#### Σημείωση

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

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

- 1 Πατήστε το **SETUP**.  
↳ Εμφανίζεται το μενού **[General Setup]**.
- 2 Πατήστε ▼ για να επιλέξετε **[Preferences]** και πατήστε ►.
- 3 Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK**.
- 4 Επιλέξτε μια ρύθμιση και πατήστε **OK**.
  - Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε ◀.
  - Για έξοδο από το μενού, πατήστε **SETUP**.

#### [Audio]

Επιλέξτε ομιλούμενη γλώσσα για αναπαραγωγή δίσκου.

### [Subtitle]

Επιλέξτε γλώσσα υπότιτλων για αναπαραγωγή δίσκου.

### [Disc Menu]

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 κωδικών γλωσσών στο πίσω μέρος του παρόντος εγχειριδίου και πληκτρολογήστε τον αντίστοιχο κωδικό γλώσσας.

### [Parental control]

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 **[Parental control]** απαιτούν κωδικό πρόσβασης για αναπαραγωγή.
- Οι διαβαθμίσεις εξαρτώνται από τη χώρα. Για αναπαραγωγή όλων των δίσκων, επιλέξτε **'8'**.
- Ορισμένοι δίσκοι έχουν διαβαθμίσεις 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).

- **[On]** - Εμφάνιση του μενού ευρετηρίου όταν τοποθετείτε ένα δίσκο για αναπαραγωγή.
- **[Off]** - Παράλειψη του μενού και έναρξη της αναπαραγωγής από τον πρώτο τίτλο.

### [Περιήγηση 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.

### [Password]

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"/>
<input type="button" value="OK"/>	

1. Πατήστε τα **αριθμητικά πλήκτρα** για να πληκτρολογήσετε '136900' ή τον πιο πρόσφατο κωδικό πρόσβασης στο πεδίο **[Old Password]**.
2. Πληκτρολογήστε το νέο κωδικό πρόσβασης στο πεδίο **[New Password]**.
3. Πληκτρολογήστε το νέο κωδικό πρόσβασης ξανά στο πεδίο **[Επιβεβ κωδ πρόσβαση]**.
4. Πατήστε **OK** για έξοδο από το μενού.

#### ☰ Σημείωση

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

### [Υπότιτλοι DivX]

Επιλέξτε ένα σετ χαρακτήρων που υποστηρίζει υπότιτλους DivX.

- **[Standard]** – Αγγλικά, Ιρλανδικά, Δανικά, Εσθονικά, Φινλανδικά, Γαλλικά, Γερμανικά, Ιταλικά, Πορτογαλικά, Λουξεμβουργικά, Νορβηγικά (Bokmål και Nynorsk), Ισπανικά, Σουηδικά, Τούρκικα
- **[Κεντρ. Ευρώπης]** – Πολωνικά, Τσέχικα, Σλοβάκικα, Αλβανικά, Ουγγρικά, Σλοβενικά, Κροατικά, Σερβικά (Λατινική γραφή), Ρουμανικά
- **[Κυριλλικ]** – Ρωσικά Λευκορωσίας, Βουλγαρικά, Ουκρανικά, Μακεδονικά, Ρωσικά, Σερβικά
- **[Greek]** – 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'.

### [Version Info]

Εμφάνιση της έκδοσης λογισμικού του προϊόντος.



## Συμβουλή

- 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.

### [Default]

Επιαναφορά όλων των ρυθμίσεων του προϊόντος στις εργοστασιακές προεπιλογές τους, εκτός από τις ρυθμίσεις [Disc Lock], [Parental control] και [Password].

# 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.

- 1 Πατήστε το **SETUP**.
- 2 Επιλέξτε **[Preferences]>[Version Info]**, και πατήστε **OK**.
- 3 Σημειώστε το όνομα αρχείου και πατήστε **SETUP** για έξοδο από το μενού.
- 4 Επισκεφθείτε την τοποθεσία [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) για να ελέγξετε την τελευταία έκδοση λογισμικού, χρησιμοποιώντας το όνομα αρχείου για αυτό το προϊόν.
- 5 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 σπρέι που προορίζονται για δίσκους.

## Καθαρισμός δίσκων

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

## Προδιαγραφές



## Σημείωση

- Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση

## Παρεχόμενα αξεσουάρ

- Τηλεχειριστήριο και μπαταρίες
- Εγχειρίδιο χρήσεως

## Αναπαραγωγή μέσων

- DVD-Video, Video CD/SVCD, Audio CD, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DivX-CD, Picture CD, MP3-CD, WMA-CD, μονάδα USB flash

## USB

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

## Τυπική τηλεόραση

- Αριθμός γραμμών:
  - 625 (PAL/50Hz), 525 (NTSC/60Hz)
  - Αναπαραγωγή: Multi-standard (PAL/NTSC)

## Απόδοση βίντεο

- Βίντεο DAC: 12 bit, 108 MHz
- Y Pb Pr: 0,7 Vpp ~ 75 ohm
- Έξοδος βίντεο: 1 Vpp ~ 75 ohm

## Φορμά βίντεο

- Ψηφιακή συμπίεση:
  - MPEG 2: DVD/SVCD
  - MPEG 1: VCD/DivX

- Οριζόντια ανάλυση:
  - DVD: 720 pixel (50 Hz), 720 pixel (60 Hz)
  - VCD: 352 pixel (50 Hz), 352 pixel (60 Hz)
- Κατακόρυφη ανάλυση:
  - DVD: 576 pixel (50 Hz), 480 pixel (60 Hz)
  - VCD: 288 pixel (50 Hz), 240 pixel (60 Hz)

#### Απόδοση ήχου

- Μετατροπές DA: 24 bit, 192 kHz
- Απόκριση συχνοτήτων:
  - DVD: 4 Hz - 22 kHz (48 kHz), 4 Hz - 44 kHz (96 kHz)
  - SVCD: 4 Hz - 20 kHz (44,1 kHz), 4 Hz - 22 kHz (48 kHz)
  - CD/VCD: 4 Hz - 20 kHz (44,1 kHz)
- Σήμα-Θόρυβος (1kHz): > 90 dB (Α-σταθμισμένο)
- Δυναμικό εύρος (1kHz): > 80 dB (Α-σταθμισμένο)
- Συνακρόαση (1 kHz): > 70 dB
- Παραμόρφωση/θόρυβος (1kHz): > 65 dB
- MPEG MP3: MPEG Audio L3

#### Φορμά ήχου

- Ψηφιακό:
  - MPEG/AC-3/PCM: Συμπιεσμένος ψηφιακός ήχος (16, 20, 24 bit fs, 44,1, 48, 96 kHz)
  - MP3 (ISO 9660): 96, 112, 128, 256 kbps & μεταβλητός ρυθμός bit fs, 32, 44,1, 48 kHz
- Στερεοφωνικός αναλογικός ήχος
- Downmix συμβατό με Dolby Surround από πολυκαναλικό ήχο Dolby Digital

#### Συνδέσεις

- Έξοδος Scart: Euroconnector
- Έξοδος Υ Pb Pr: Βύσμα Cinch 3x
- Έξοδος βίντεο: Βύσμα Cinch (κίτρινο)
- Έξοδος ήχου (L+R): Βύσμα Cinch (άσπρο/κόκκινο)
- Ψηφιακή έξοδος:
  - 1 ομοαξονική: IEC60958 για CDDA/LPCM, IEC61937 για MPEG 1/2, Dolby Digital

#### Κύρια μονάδα

- Διαστάσεις (π x υ x β): 360 x 37 x 209 (mm)
- Καθαρό Βάρος : περίπου 1,3 kg

#### Τροφοδοσία

- Εύρος τιμών τροφοδοσίας ρεύματος
  - Για Η.Β.: 240 V, 50 Hz
  - Για την υπόλοιπη Ευρώπη: 230 V, 50 Hz
- Κατανάλωση ρεύματος: <10 W
- Κατανάλωση ρεύματος σε λειτουργία αναμονής: <1W

#### Προδιαγραφές λέιζερ

- Τύπος: Λέιζερ ημιαγωγού InGaAlP (DVD), AlGaAs (CD)
- Μήκος κύματος: 658 nm (DVD), 790 nm (CD)
- Ισχύς εξόδου: 7,0 mW (DVD), 10,0 mW (VCD/CD)
- Απόκλιση ακτίνας: 60 μοίρες

## 9 Αντιμετώπιση προβλημάτων



#### Προειδοποίηση

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

Για να εξακολουθεί να ισχύει η εγγύηση, μην επιχειρήσετε ποτέ να επιδιορθώσετε το προϊόν μόνοι σας.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά τη χρήση του προϊόντος, ελέγξτε 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://www.philips.com/welcome).

Εάν επικοινωνήσετε 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.
- 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. Αλλάξτε το κανάλι τηλεόρασης μέχρι να εμφανιστεί η οθόνη Philips.
- Εάν ενεργοποιήσατε τη λειτουργία προοδευτικής σάρωσης ή αλλάξατε τη ρύθμιση συστήματος τηλεόρασης, πρέπει να επιστρέψετε στην προεπιλεγμένη λειτουργία: 1) Πατήστε **▲** για να ανοίξετε το διαμέρισμα δίσκου. 2) Πατήστε **Αριθμητικά κουμπιά '1'** (για προοδευτική σάρωση) ή **Αριθμητικά κουμπιά'3'** (για σύστημα τηλεόρασης).

---

## 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 ακούγεται ήχος κατά την αναπαραγωγή βίντεο DivX**

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

---

## Αναπαραγωγή

**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 **[Preferences] > [Υπότιτλοι DivX]** στο μενού.
  - Επιλέξτε ένα σετ χαρακτήρων που υποστηρίζει υπότιτλους.

**Δεν είναι δυνατή η ανάγνωση του περιεχομένου της μονάδας USB flash.**

- Το φoρμά της μονάδας USB flash δεν είναι συμβατό με τον ψηφιακό δέκτη.
- Η διαμόρφωση της μονάδας έχει γίνει με ένα σύστημα αρχείων που δεν υποστηρίζεται από αυτή τη μονάδα (π.χ. NTFS).

# 10 Γλωσσάρι

---

## D

### **DivX Video-On-Demand (Βίντεο κατ' απαίτηση)**

Αυτή η συσκευή DivX Certified® πρέπει να καταχωρηθεί 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.

---

## 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 συμπίεσης. 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 χρήση του Windows Media Player έκδοση 9 ή του Windows Media Player για Windows XP. Τα αρχεία αναγνωρίζονται από την επέκτασή τους '.wma.'

---

## Π

### **Προοδευτική σάρωση**

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

---

## Λ

### **Λόγος διαστάσεων**

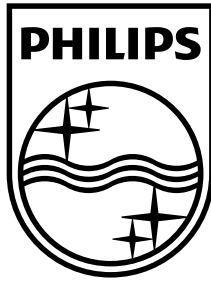
Ο λόγος διαστάσεων αναφέρεται στο λόγο μήκους προς ύψος μιας οθόνης τηλεόρασης. Ο λόγος μιας συνηθισμένης τηλεόρασης είναι 4:3, ενώ ο λόγος μιας τηλεόρασης υψηλής ανάλυσης ή ευρείας οθόνης είναι 16:9. Η λειτουργία εναλλαγής λόγου διαστάσεων σας δίνει τη δυνατότητα να απολαμβάνετε εικόνα ευρύτερης προβολής 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
Azerhijani	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
Galleghan	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	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		



© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved.

Document order number: DVP3350/3354\_12\_UM\_V2.1

