DVD Micro Theater

Register your product and get support at www.philips.com/welcome

Käyttöopas Manual do usuário Εγχειρίδιο χρήσεως Руководство пользователя Instrukcja obsługi Uživatelský manuál Návod na používanie Felhasználói kézikönyv



PHILIPS

MAGYARORSZÁG

Minőségtanúsítás

A garanciajegyen feltüntetett forgalombahozó vállalat a 2/1984. (III.10.) BkM-IpM együttes rendelet értelmében tanúsítja, hogy ezen készülék megfelel a műszaki adatokban megadott értékeknek.

Figyelem! A meghibásodott készüléket – beleértve a hálózati csatlakozót is – csak szakember (szerviz) javíthatja. Ne tegye ki a készüléket esőnek vagy nedvesség hatásának!

Garancia

A forgalombahozó vállalat a termékre 12 hónap garanciát vállal.

Névleges feszültség	220 – 240 V, 50 Hz
Elemes működéshez	1xCR2025
Névleges frekvencia 50	Hz (vagy 50-60 Hz)

Teljesítmény

maximális		. 30 W
készenléti	állapotban	< 1 W

Érintésvédelmi osztály II.

Tömeg4	1	k٤
--------	---	----

Befoglaló méretek		
szélesség	232	mm
magasság		mm
mélység	275	mm

Rádiórész vételi tartomány URH 87,5 – 108 MHz

Erősítő rész Kimeneti teljesítmény

ČESKA REPUBLIKÁ

Vystraha! Tento přístroj pracuje s laserovým paprskem. Při nesprávné manipulaci s přístrojem (v rozporu s tímto návodem) můņe dojít k nebezpečnému ozáření. Proto přístroj za chodu neotevírejte ani nesnímejte jeho kryty. Jakoukoli opravu vždy svěřte specializovanému servisu.

Nebezpečí! Při sejmutí krytů a odjištění bezpečnostních spínačů hrozí nebezpečí neviditelného laserového záření!

Chraňte se před přímým zásahem laserového paprsku.

Záruka: Pokud byste z jakéhokoli důvodu přístroj demontovali, vždy nejdříve vytáhněte síťovou zástrčku.

Přístroj chraňte před jakoukoli vlhkostí i před kapkami

SLOVAK REPUBLIC

Prístroj sa nesmie používať v mokrom a vlhkom prostredí! Chránte pred striekajúcou a kvapkajúcou vodou!

CAUTION

Use of controls or adjustments or performance of procedures other than herein may result in hazardous radiation exposure or other unsafe operation.

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



Windows Media and the Windows logo are trademarks, or registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/ or other countries.

DivX Certified products: "DivX Certified, and associated logos are trademarks of DivX, Inc. and are used under license.

This product incorporates copyright protection technology that is protected by method claims of certain U.S. patents and other intellectual property rights owned by Macrovision Corporation and other rights owners. Use of this copyright protection technology must be authorized by Macrovision Corporation, and is intended for home and other limited viewing uses only unless otherwise authorized by Macrovision Corporation. Reserve engineering or disassembly is prohibited.

Windows Media is a trademark of Microsoft Corporation. CONSUMERS SHOULD NOTE THAT NOT ALL HIGH DEFINITION TELEVSION SETS ARE FULLY COMPATIBLE WITH THIS PRODUCT AND MAY CAUSE ARTIFACTS TO BE DISPLAYED IN THE PICTURE. IN CASE OF 525 OR 625 PROGRESSIVE SCAN PICTURE PROBLEMS, IT IS RECOM-MENDED THAT THE USER SWITCH THE CONNECTIN TO THE 'STANDARD DEFINITION' OUTPUT. IF THERE ARE QUESTIONS REGARD-ING OUR TV SET COMPATIBILITY WITH THIS MODEL 525p AND 625p DVD PLAYER, PLEASE CONTACT OUR CUSTOMER SERVICE CENTER.

DK

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

Bemærk: 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 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 toisiopuolelle, eikä se kytke laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkkoosa on kytkettynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.

Index

Suomi 6	Suomi
Português 40	Português
Ελληνικά 75	Ελληνικά
Русский 113	Русский
Polski 151	Polski
Česky 184	Česky
Slovensky 218	Slovensky
Magyar 253	Magyar

Γενικές Πληροφορίες

Δυνατότητες	77
Πρόσθετα εξαρτήματα που	
συμπεριλαμβάνονται	77
Περιβαλλοντικές πληροφορίες	77
Πληροφορίες για την ασφάλεια	78
Συντήρηση	78
Ασφάλεια ακοής	78

Συνδέσεις

Επισκόπηση των λειτουργιών

Κουμπιά ελέγχου του συστήματος	84
Τηλεχειριστήριο8	5~86

Ξεκινώντας

Βήμα Ι: Φτιξη Σενουε Γοξυσομ
Βήμα 2: Ρύθμιση της τηλεόρασης 87~88
Επιλογή του συστήματος χρωμάτων που
αντιστοιχεί στην τηλεόρασή σας
Γονποξεξυ (Συνιστωσών)
Βήμα 3: Ρύθμιση της γλώσσας που
προτιμάτε 89
Ρύθμιση της Γλώσσα ενδείξεων επί της οθόνης
Ρύθμιση της γλώσσας των διαλόγων, των
υποτίτλων και του μενού δίσκου

Μασικεσ Λειτόυργιεσ

Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση του	
συστήματος	90
Αυτόματή ενεργοποιηση της κατάστασησ	
αναμονής	90
Ρύθμιση της έντασης του ήχου	90
Πλοήγηση ήχου	91
DBB (Dynamic Bass Boost)	
DSC (Digital Sound Control)	
LOUDNESS	

Λειτουργίες δίσκων

Δίσκοι για αναπαραγωγή 92
Κωδικοί περιοχής 92
Αναπαραγωγή Δίσκων 92
Χρήση του μενού δίσκου 93
Συνέχιση της αναπαραγωγής 93
Επιλογή και αναζήτηση 93~94
Τεμεγυιξη α διζζεσεξυ υσαγλ/γθαπυεσ
Γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός/προς τα πίσω
Αργή αναζήτηση προς τα εμπρός/ προς τα πίσω
Διάφοροι τρόποι λειτουργίας
αναπαραγωγής: REPEAT, SHUFFLE και
REPEAT A-B REPEAT 94
REPEAT
Επανάληψη Α-Β
Ι Ιρογραμματισμος αγαπημενων κεφαλαιων/
κομματιών 95
Εμφάνιση πληροφοριών95
Μετακίνηση σε άλλο τίτλο/κεφάλαιο 95
Μετακίνηση σε άλλο τίτλο/κεφάλαιο
Μετακίνηση σε άλλο τίτλο/κεφάλαιο95 Προβολή από διαφορετική γωνία96 ZOOM
Μετακίνηση σε άλλο τίτλο/κεφάλαιο

Λειτουργίες Μενού DVD

Μασικεσ Λειτόυργιεσ
General Setup Page (Σελίδα γενικών
ρυθμίσεων)
OSD Lang (Γλώσσα OSD) Screen Saver (Προφύλαξη οθόνης) Divx VOD
Audio Setup Page (Σελίδα ρύθμισης ήχου)
Night Mode (Νυχτερινή λειτουργία)
Digital Output" (Ψηφιακή έξοδος)
Dolby Digital Setup" (Ρύθμιση Dolby Digital)
Video Setup Page (Σελίδα ρύθμισης βίντεο)
TV Display (Οθόνη τηλεόρασης)
Component (Συνιστωσών)
Ι V Iype (Ιυπος τηλεορασης)
Preference Page (Σελιοά προτιμησεων) $101~103$
Audio (Hxoc)
Disc Menu (Μενού δίσκου)
Parental (Γονικός έλεγχος)
Password (Κωδικός πρόσβασης)
Divx Subtitle (Υπότιτλοι Divx)
Default (Προεπιλογή)

Ραδιοφωνική λήψη

Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς	
σταθμούς	104
Προγραμματισμός ραδιοφωνικών	
σταθμών	104
Αυτόματος προγραμματισμός	
Προγραμματισμός με το χέρι	
Συντονισμός σε προεπιλεγμένους	
σταθμούς	104

Σύνδεση USB

Ρολόι/Χρονοδιακόπτης

Προβολή του ρολογιού	107
Ρύθμιση του ρολογιού	107
Ρύθμιση χρονοδιακόπτη αφύπνισης	107
Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη ύπνου	107

Πρ	οοδιαγ	ραφές		108
----	--------	-------	--	-----

Διόρθωση πιθανών βλαβών......

Συγχαρητήρια για την αγορά σας και καλώς ορίσατε στη Philips!

Για να επωφεληθείτε πλήρως από την υποστήριξη που προσφέρει η Philips, δηλώστε το προϊόν σας στη διεύθυνση www.philips.com/welcome.

Το προϊόν αυτό πληροί τις απαιτήσεις της Ευρωπαϊκής Κοινότητας σχετικά με τις ραδιοφωνικές παρεμβολές.

Δυνατότητες

Το DVD Μικροσύστημά σας, με δικάναλο, πλήρως ψηφιακό ενισχυτή, δημιουργεί τις ίδιες δυναμικές ιδιότητες ήχου που θα βρείτε σε υπερσύγχρονες κινηματογραφικές αίθουσες και ενσωματώνει μερικές από τις καλύτερες δυνατότητες της τεχνολογίας οικιακού κινηματογράφου. Άλλα χαρακτηριστικά:

Συνδέσεις πρόσθετων εξαρτημάτων

Σας δίνει τη δυνατότητα να συνδέετε στο μικρο-σύστημα DVD άλλα εξαρτήματα ήχου και ήχου/εικόνας.

Γονικός έλεγχος (Επίπεδο αξιολόγησης)

Σας επιτρέπει να ορίσετε ένα επίπεδο αξιολόγησης, έτσι ώστε να παιδιά σας να μην μπορούν να παρακολουθήσουν έναν δίσκο DVD ο οποίος διαθέτει επίπεδο αξιολόγησης μεγαλύτερο από αυτό που ορίσατε.

Χρονοδιακόπτης ύπνου/ αφύπνισης

Επιτρέπει στο σύστημα να ενεργοποιείται/ απενεργοποιείται σε μία προκαθορισμένη ώρα.

Πρόσθετα εξαρτήματα που συμπεριλαμβάνονται

- Τηλεχειριστήριο με μία μπαταρία CR2025
- Δύο ηχεία και ένα υπογούφερ
- Καλώδιο DIN
- Καλώδιο Α/V (κίτρινο/κόκκινο/άσπρο)
- Καλώδιο κεραίας για τα FM
- το παρόν φυλλάδιο οδηγιών

Αν κάποιο είδος έχει υποστεί ζημιά ή λείπει, απευθυνθείτε στο κατάστημα λιανική πώλησης από το οποίο αγοράσατε το προϊόν ή στη Philips.

Περιβαλλοντικές πληροφορίες

Δεν έχει χρησιμοποιηθεί περιττή συσκευασία. Προσπαθήσαμε ώστε η συσκευασία να διαχωρίζεται σε τρία υλικά: χαρτόνι (κιβώτιο), αφρολέξ από πολυστερίνη και πολυεθυλαίνιο (σακκούλες, προστατευτικά φύλλα).

Ya υλικά αυτά μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν αν αποσιναουολογηθούν από στοδικοιμότη

αποσυναρμολογηθούν από εξειδικευμένη

εταιρεία. Παρακαλούμε ακολουθείστε τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με τη διάθεση των υλικών συσκευασίας, καμμένων μπαταριών και παλιών συσκευών.

Απόρριψη του παλαιού προϊόντος σας

Το προϊόν σας είναι σγεδιασμένο και κατασκευασμένο από υλικά και συστατικά υψηλής ποιότητας, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν. Όταν σε ένα προϊόν υπάρχει το σύμβολο του τροχοφόρου διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων, σημαίνει ότι το προϊόν καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/ΕC Παρακαλούμε ενημερωθείτε σχετικά με το ξεχωριστό τοπικό σύστημα συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων. Παρακαλούμε πράξτε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς και μην απορρίπτετε τα παλαιά προϊόντα σας μαζί με οικιακά απορρίμματα. Η σωστή απόρριψη των παλαιών προϊόντων θα βοηθήσει στην αποτροπή αρνητικών συνεπειών στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Πληροφορίες για την ασφάλεια

- Προτού θέσετε σε λειτουργία το σύστημα, βεβαιωθείτε ότι η τάση λειτουργίας, που υποδεικνύεται στην πινακίδα ένδειξης του τύπου, (ή η ένδειξη της τάσης δίπλα από τον επιλογέα τάσης) του συστήματός σας ταυτίζεται με την τάση του δικτύου της περιοχής σας. Εάν η τάση δεν είναι η ίδια, συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας.
- Όπου το βύσμα κεντρικής τροφοδοσίας ή ο συζευκτήρας συσκευής χρησιμοποιείται ως συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης θα παραμείνει λειτουργική.
- Τοποθετήστε τη συσκευή αναπαραγωγής πάνω σε επίπεδη, σκληρή και σταθερή επιφάνεια.
- Η συσκευή δεν πρέπει να έρχεται σε απολύτως καμία επαφή με το νερό.
- Εγκαταστήστε μονάδα κοντά στην έξοδο AC (εναλλασσόμενο ρεύμα) και σε σημείο που επιτρέπει εύκολη πρόσβαση στην πρίζα παροχής ρεύματος AC.
- Τοποθετήστε το σύστημα σε μέρος όπου εξασφαλίζεται ο επαρκής εξαερισμός του, για να αποτρέψετε την άνοδο της θερμοκρασίας στο εσωτερικό του. Αφήστε τουλάχιστον ΙΟ εκ. (4 ίντσες) απόσταση από το πίσω και από το πάνω μέρος της μονάδας και 5 εκ. (2 ίντσες) από την κάθε πλευρά.

- Ο αερισμός δεν θα πρέπει να εμποδίζεται καλύπτοντας τα ανοίγματα με αντικείμενα, όπως εφημερίδες, τραπεζομάντιλα, κουρτίνες, κλπ.
- Μην εκθέτετε τη συσκευή αναπαραγωγής σε ακραίες συνθήκες θερμοκρασίας και υγρασίας.
- Δεν θα πρέπει να τοποθετείται πάνω στη συσκευή πηγές γυμνής φλόγας, όπως αναμμένα κεριά.
- Δεν θα πρέπει να τοποθετείται πάνω στη συσκευή αντικείμενα γεμισμένα με υγρό, όπως ανθοδοχεία.
- Εάν το σύστημα μετακινηθεί απ' ευθείας από ένα ψυχρό σε ένα ζεστό περιβάλλον, ή εάν τοποθετηθεί σε ένα πολύ υγρό δωμάτιο, ενδέχεται να συμπυκνωθεί υγρασία πάνω στους φακούς της μονάδας δίσκου στο εσωτερικό του συστήματος. Εάν συμβεί κάτι τέτοιο, η συσκευή αναπαραγωγής CD δεν θα λειτουργεί κανονικά. Αφήστε το σύστημα σε λειτουργία για μία ώρα περίπου, χωρίς να υπάρχει δίσκος μέσα στη μονάδα, ωσότου καταστεί δυνατή η κανονική αναπαραγωγή.
- Τα μηχανικά μέρη του συστήματος περιλαμβάνουν αυτο-λιπαινόμενα ρουλεμάν και δεν πρέπει να γρασσάρονται ή να λιπαίνονται.
- Οι μπαταρίες (σετ μπαταριών ή εγκατεστημένες μπαταρίες) δεν πρέπει να εκτίθενται σε υπερβολική θερμότητα όπως ήλιο, φωτιά και παρόμοια.
- Όταν το σύστημα βρίσκεται σε κατάσταση Αναμονής, εξακολουθεί να καταναλώνει κάποια ενέργεια. Για να αποσυνδέσετε εντελώς το σύστημα από την παροχή ρεύματος, αφαιρέστε το βύσμα του καλωδίου εναλλασσόμενου ρεύματος από την πρίζα.

Συντήρηση

 Καθαρίστε τους τυχόν ακάθαρτους δίσκους με ύφασμα καθαρισμού.
 Σκουπίστε τον δίσκο με φορά από το κέντρο προς τα έξω, σε ευθεία γραμμή.



 Μην εκθέτετε τη συσκευή αναπαραγωγής, τις μπαταρίες ή τους δίσκους σε υγρασία, βροχή, άμμο ή υπερβολική

θερμότητα (η οποία προκαλείται από συσκευές θέρμανσης ή από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία). Για να αποφύγετε τη συσσώρευση σκόνης επάνω στο φακό, διατηρείτε πάντοτε κλειστή τη συρταρωτή θήκη του δίσκου.

 Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες, όπως π.χ. βενζίνη, διαλυτικό, προϊόντα καθαρισμού που διατίθενται στο εμπόριο ή αντιστατικά σπρέι που προορίζονται για έγχρωμους δίσκους. Ο φακός ενδέχεται να θολώσει όταν η συσκευή αναπαραγωγής μετακινηθεί ξαφνικά από κρύο σε θερμό περιβάλλον, καθιστώντας την αναπαραγωγή των δίσκων αδύνατη. Αφήστε τη συσκευή αναπαραγωγής σε θερμό περιβάλλον μέχρι να εξατμιστεί η υγρασία.

Ασφάλεια ακοής Ακούτε με μέτρια ένταση.

- Η χρήση ακουστικών σε υψηλή ένταση μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ακοή σας. Αυτό το προϊόν μπορεί να παράγει ήχους σε κλίμακα ντεσιμπέλ, οι οποίοι ενδέχεται να προκαλέσουν απώλεια ακοής σε φυσιολογικά άτομα, ακόμα και σε περίπτωση έκθεσης μικρότερης από ένα λεπτό. Η υψηλότερη κλίμακα των ντεσιμπέλ παρέχεται για όσους έχουν ήδη ορισμένου βαθμού απώλεια ακοής.
- Ο ήχος μπορεί να κρύβει κινδύνους. Με την πάροδο του χρόνου το "επίπεδο άνεσης" προσαρμόζεται σε υψηλότερες εντάσεις ήχου. Έτσι μετά από παρατεταμένη ακρόαση, αυτό που ακούγεται "κανονικό" μπορεί στην πραγματικότητα να είναι δυνατό και επιβλαβές για την ακοή σας. Για την προστασία σας, ρυθμίστε την ένταση σε ένα ασφαλές επίπεδο προτού προσαρμοστεί η ακοή σας και μην την αλλάζετε.

Για να ρυθμίσετε ένα ασφαλές επίπεδο έντασης:

- Ορίστε τον έλεγχο της έντασης του ήχου σε χαμηλή ρύθμιση.
- Αυξάνετε αργά τον ήχο μέχρι να μπορείτε να ακούτε άνετα και καθαρά, χωρίς παραμόρφωση.

Ακούτε για εύλογα χρονικά διαστήματα:

- Η παρατεταμένη έκθεση στον ήχο, ακόμα και σε κανονικά "ασφαλή" επίπεδα, μπορεί να προκαλέσει επίσης απώλεια ακοής.
- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε τον εξοπλισμό σας μέσα χωρίς υπερβολές και κάντε τα απαραίτητα διαλείμματα.

Βεβαιωθείτε ότι τηρείτε τις παρακάτω οδηγίες όταν χρησιμοποιείτε τα ακουστικά.

- Ακούτε με λογική ένταση και για εύλογα χρονικά διαστήματα.
- Προσέχετε να μην προσαρμόζετε την ένταση όσο προσαρμόζεται η ακοή σας.
- Μην ανοίγετε την ένταση τόσο που να μην μπορείτε να ακούτε τι γίνεται γύρω σας.
- Πρέπει να προφυλάσεστε ή να διακόπτετε προσωρινά τη χρήση σε δυνητικά επικίνδυνες καταστάσεις.
- Μην χρησιμοποιείτε ακουστικά ενώ χειρίζεστε μηχανοκίνητο όχημα, κάνετε ποδήλατο, σκέιτμπορντ κ.λ.π. γιατί ενδέχεται να προκληθεί τροχαίο ατύχημα, ενώ σε πολλές περιοχές είναι και παράνομο.

ΒήμαΙ: Τοποθέτηση των ηχείων και του υπογούφερ



Για το βέλτιστο δυνατό περιβάλλοντα ήχο, τοποθετήστε τα ηχεία και το υπογούφερ με τον εξής τρόπο:

- Τοποθετήστε τα μπροστινά αριστερά και δεξιά ηχεία σε ίσες αποστάσεις από τη συσκευή της τηλεόρασης και σε γωνία περίπου 45 μοιρών από τη θέση ακρόασης.
- Τοποθετήστε το υπογούφερ στο πάτωμα.

Χρήσιμη συμβουλή:

 Προς αποφυγή της μαγνητικής παρεμβολής, τοποθετείτε τα ηχεία και το υπογούφερ σε όσο το δυνατόν μεγαλύτερη απόσταση από την κύρια μονάδα, την τηλεόραση ή άλλη πηγή ακτινοβολίας.

 Φροντίστε να υπάρχει αρκετός χώρος για εξαερισμό γύρω από το Σύστημα DVD.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

Η πινακίδα ένδειξης του τύπου
 βρίσκεται στο πίσω μέρος του
 συστήματος.

Για να αποτρέπεται η υπερθέρμανση, το σύστημα διαθέτει ένα ενσωματωμένο κύκλωμα ασφαλείας. Κατά συνέπεια, το σύστημά σας μπορεί να μεταβεί αυτομάτως σε κατάσταση Αναμονής υπό ακραίες συνθήκες. Εάν συμβεί αυτό, αφήστε το σύστημα να κρυώσει προτού το επαναχρησιμοποιήσετε (δεν διατίθεται σε όλες τις εκδόσεις).

Βήμα 2: Σύνδεση ηχείων και υπογούφερ



Ελληνικά

- Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο DIN στην υποδοχή DIN του DVD Πμαςεσ και την υποδοχή DIN του υπογούφερ.
- Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο DIN στην υποδοχή DIN του DVD πμαςεσ και στην υποδοχή DIN του αριστερού ηχείου.



Χρήσιμη συμβουλή:

 Για την καλύτερη δυνατή απόδοση ήχου, χρησιμοποιήστε τα ηχεία που συμπεριλαμβάνονται.

 Μην συνδέετε περισσότερα από ένα ηχείο σε κάθε ζεύγος βυσμάτων ηχείων +/-.

 Μην συνδέετε ηχεία με σύνθετη αντίσταση μικρότερη από τα ηχεία που παρέχονται.
 Ανατρέξτε στην ενότητα ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ στο παρόν εγχειρίδιο.

Βήμα 3: Σύνδεση τηλεόρασης

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

 Υπάρχουν πολλοί τρόποι σύνδεσης του συστήματος σε τηλεόραση.
 Ανάλογα με τις δυνατότητες του συστήματος τηλεόρασης που διαθέτετε, χρειάζεται να κάνετε μία μόνο από τις καλύτερες δυνατές συνδέσεις.

 Η σύνδεση S-Video παρέχει
 υψηλότερη ποιότητα εικόνας. Αυτή η επιλογή πρέπει να διατίθεται στην τηλεόρασή σας.

 Συνδέστε το σύστημα DVD απευθείας στην τηλεόραση.

Χρήση της υποδοχής Video In (CVBS)



- Χρησιμοποιήστε το καλώδιο σύνθετου σήματος βίντεο για να συνδέσετε το βύσμα
 COMPOSITE VIDEO του συστήματος
 DVD στο βύσμα εισόδου βίντεο (ή με τη σήμανση A/V In, Video In, Composite ή
 Baseband) της τηλεόρασης.
- Για να ακούσετε τον ήχο του DVD Player μέσω της τηλεόρασής σας, χρησιμοποιήστε τα καλώδια ήχου (άσπρο/κόκκινο, παρέχονται) για να συνδέσετε τις υποδοχές LINE OUT (L/R) του DVD Player με τις αντίστοιχες υποδοχές AUDIO IN της τηλεόρασης.

Χρήση της υποδοχής για ακουστικά



Για να ακούσετε τον ήχο της τηλεόρασης μέσω αυτού του συστήματος, χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο γιζγθ (δεν παρέχεται) για να συνδέσετε την υποδοχή **AUX IN** (3,5νν) στην υποδοχή HEADPHONE της τηλεόρασης (με στερεοφωνική υποδοχή διαμέτρου 3,5νν). Διαφορετικά, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα καλώδιο cinch (δεν παρέχεται) για να συνδέσετε την υποδοχή **AUX IN** (3,5νν) στις υποδοχές εξόδου ήχου της τηλεόρασης.



Πριν ξεκινήσετε τη διαδικασία, πατήστε ΑUX στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε "AUX" ώστε να ενεργοποιηθεί η πηγή εισόδου.

Χρήση του βύσματος Scart

 Χρησιμοποιήστε το καλώδιο SCART (μαύρο) για να συνδέσετε το βύσμα SCART της συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD στην υποδοχή της τηλεόρασης.



Χρήση της υποδοχής S-Video In



- Χρησιμοποιήστε το καλώδιο S-Video (δεν παρέχεται) για να συνδέσετε το βύσμα S-VIDEO του συστήματος στην υποδοχή εισόδου S-Video (ή στην υποδοχή με ετικέτα Y/C ή S-VHS) στη συσκευή της τηλεόρασης.
- Για να ακούσετε τον ήχο του DVD Player μέσω της τηλεόρασής σας, χρησιμοποιήστε τα καλώδια ήχου (άσπρο/κόκκινο, παρέχονται) για να συνδέσετε τις υποδοχές LINE OUT (L/R) του DVD Player με τις αντίστοιχες υποδοχές AUDIO IN της τηλεόρασης.

Χρήση βοηθητικού διαμορφωτή RF

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

 Εάν η τηλεόρασή σας διαθέτει μόνο βύσμα εισόδου κεραίας (που φέρει σήμανση 75 Ω ή RF Ιξ), θα χρειαστείτε ένα διαμορφωτή RF, προκειμένου να παρακολουθήσετε την αναπαραγωγή δίσκου DVD στην τηλεόραση.
 Απευθυνθείτε στο κατάστημα πώλησης ηλεκτρονικών ειδών ή στη Πθιμιπτ για λεπτομέρειες σχετικά με τη διαθεσιμότητα και τις λειτουργίες του διαμορφωτή RF.



- Χρησιμοποιήστε το καλώδιο σύνθετου σήματος βίντεο (κίτρινο) για να συνδέσετε το βύσμα COMPOSITE VIDEO της συσκευής αναπαραγωγής δίσκων DVD στο βύσμα εισόδου σήματος βίντεο του διαμορφωτή RF.
- Χρησιμοποιήστε το ομοαξονικό καλώδιο RF (δεν παρέχεται) για να συνδέσετε το διαμορφωτή RF στην υποδοχή RF της τηλεόρασης.

Βήμα 4: Σύνδεση της κεραίας FM

 Συνδέστε την παρεχόμενη κεραία βρόχου FM στο βύσμα FM. Εκτείνετε την κεραία των FM και στερεώστε τα άκρα της στον τοίχο.
 Για καλύτερη στερεοφωνική λήψη των FM, συνδέστε μια εξωτερική κεραία FM.

Βήμα 5: Σύνδεση του καλωδίου ρεύματος

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

 Μην πραγματοποιείτε συνδέσεις και μην αλλάζετε ποτέ τις συνδέσεις όταν η συσκευή είναι αναμμένη.



 Αφού συνδέσετε τα πάντα σωστά, συνδέστε το καλώδιο εναλλασσόμενου ρεύματος στην πρίζα.

Βήμα 6: Σύνδεση VCR ή κουτιού σύνδεσης καλωδιακής/ δορυφορικού δέκτη

Χρήση του VCR για εγγραφή DVD



Ορισμένα DVD φέρουν προστασία πνευματικών δικαιωμάτων. Δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε εγγραφή ή μεταφορά του περιεχομένου δίσκων με προστασία από το VCR.

- Συνδέστε την υποδοχή COMPOSITE VIDEO του συστήματος στις υποδοχές VIDEO IN του VCR.
- Συνδέστε τις υποδοχές LINE OUT (R/L) του συστήματος στις υποδοχές AUDIO IN του VCR. Με αυτό τον τρόπο μπορείτε να δημιουργήσετε αναλογικό στερεοφωνικό ήχο (δύο κανάλια, δεξιά και αριστερά).

Βήμα 7: Σύνδεση ψηφιακού εξοπλισμού ήχου



Εγγραφή (ψηφιακή)

Συνδέστε το βύσμα **COAXIAL OUT** του συστήματος DVD στο βύσμα DIGITAL IN μιας ψηφιακής συσκευής εγγραφής (για παράδειγμα, συμβατή με σύστημα DTS-Digital Theatre System, με αποκωδικοποιητή Dolby Digital).

Πριν από την έναρξη της λειτουργίας, ρυθμίστε την έξοδο COAXIAL OUT σύμφωνα με την υποδοχή σύνδεσης του ήχου.

Βήμα 8: Σύνδεση φορητού αφδιο πμαςεσ



Φορητό αφδιο πμαςεσ (MP3)

Συνδέστε την υποδοχή **ΑUX** του συστήματος στην υποδοχή HEADPHONE (διάμετρος 3,5 χιλ.) φορητού αφδιο πμαςεσ.

Πριν ξεκινήσετε τη διαδικασία, πατήστε AUX στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε "AUX" ώστε να ενεργοποιηθεί η πηγή εισόδου. Η μουσική θα ακούγεται από τα ηχεία.

Επισκόπηση των λειτουργιών





Κουμπιά ελέγχου του συστήματος

 το σύστημα ενεργοποιείται ή μεταβαίνει σε αναμονή για λόγους Εξοικονόμησης Ενέργειας/κανονική αναμονή με ένδειξη ώρας.

2 SOURCE

- επιλογή της πηγής ήχου: DISC/USB/FM/AUX.
- ενεργοποιεί το σύστημα.
 - ΙΙ για έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής του δίσκου.
 -διακοπή της αναπαραγωγής ή διαγραφή ενός προγράμματος.

|◀ / ▶|

- Discμεταβαίνει στο προηγούμενο/ επόμενο κεφάλαιο/τίτλο/κομμάτι. Tuner στη λειτουργία Δέκτη,
 - επιλέγει έναν προεπιλεγμένο αριθμό ραδιοφωνικού.

ρολόι/χρονοδιακόπτη

.....για ρύθμιση των λεπτών στη λειτουργία ρολογιού/ χρονοδιακόπτη

③ TUNING ◄ / ►>

- Tunerσυντονίζεται σε έναν ραδιοφωνικό σταθμό
- Discπραγματοποιεί αναζήτηση προς τα πίσω/εμπρός σε ένα δίσκο σε διαφορετικές ταχύτητες.

ρολόι/χρονοδιακόπτη

- (4) **DSC** (Digital Sound Control)
- επιλέγει διαφορετικούς τύπους
 προεπιλεγμένων ρυθμίσεων ισοσταθμιστή ήχου.
- 5 **DBB** (Dynamic Bass Boost)
- ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τη βελτίωση μπάσων.
- 6 MODE
- για να επιλέξετε διάφορες λειτουργίες
 επανάληψης ή τη λειτουργία τυχαίας
 αναπαραγωγής για ένα δίσκο (Για VCD με
 λειτουργία PBC, το PBC πρέπει να είναι
 απενεργοποιημένο.)

7 VOLUME

ρύθμιση της έντασης.

8 DISPLAY/CLOCK

Discεμφανίζει την τρέχουσα κατάσταση και/ή πληροφορίες για το δίσκο. ρολόιεπιλογή της λειτουργίας του

ρολογιού.

9 OPEN/CLOSE▲

- για το άνοιγμα ή το κλείσιμο της συρταρωτής θήκης του δίσκου.
- (10) Θύρα USB
- σύνδεση με εξωτερική USB συσκευή μαζικής αποθήκευσης.

(1) iR SENSOR

 Στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς αυτόν τον αισθητήρα.



Τηλεχειριστήριο

- () ወ
- το σύστημα ενεργοποιείται ή μεταβαίνει σε αναμονή για λόγους Εξοικονόμησης Ενέργειας/κανονική αναμονή με ένδειξη ώρας.
- 2 Κουμπιά πηγής
- επιλογή της πηγής ήχου: DISC/USB/FM/AUX.
- ενεργοποιεί το σύστημα.
- 3 MODE
- για να επιλέξετε διάφορες λειτουργίες
 επανάληψης ή τη λειτουργία τυχαίας
 αναπαραγωγής για ένα δίσκο (Για VCD με
 λειτουργία PBC, το PBC πρέπει να είναι
 απενεργοποιημένο.)

(4) SYSTEM MENU

 για είσοδο ή έξοδο από τη γραμμή μενού του συστήματος.

5 REPEAT A-B

επαναλαμβάνει την αναπαραγωγή ενός
 συγκεκριμένου σημείου ενός κεφαλαίου ή
 κομματιού.

6 OK

για καταχώριση ή επιβεβαίωση της επιλογής.

 μετακινεί μια μεγεθυμένη φωτογραφία πάνω/ κάτω/αριστερά/δεξιά.

~~ / **>>**

- Tunerσυντονίζεται σε έναν ραδιοφωνικό σταθμό
- Discπραγματοποιεί αναζήτηση προς τα πίσω/εμπρός σε ένα δίσκο σε διαφορετικές ταχύτητες.

ρολόι/χρονοδιακόπτη

- (7) **DSC** (Digital Sound Control)
- επιλέγει διαφορετικούς τύπους
 προεπιλεγμένων ρυθμίσεων ισοσταθμιστή ήχου.
- 8 ▶1
- για έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής του δίσκου.
- 9 ◄/►
 - Discμεταβαίνει στο προηγούμενο/ επόμενο κεφάλαιο/τίτλο/ κομμάτι.
 - Tunerστη λειτουργία Δέκτη, επιλέγει έναν προεπιλεγμένο
 - αριθμό ραδιοφωνικού.
 - ρολόι/χρονοδιακόπτη
 -για ρύθμιση των λεπτών στη λειτουργία ρολογιού/ χρονοδιακόπτη

10 🔳

διακοπή της αναπαραγωγής ή διαγραφή ενός προγράμματος.

1 Αριθμητικά πλήκτρα (0-9)

 για εισαγωγή του αριθμού ενός κομματιού/ τίτλου του δίσκου.

12 ANGLE/PROG

Εικόνων CD ... Κατά την αναπαραγωγή δίσκων CD εικόνας, για να επιλέξετε διαφορετική λειτουργία προβολής διαφανειών

- DVDεπιλογή της οπτικής γωνίας της κάμερας λήψης DVD
- Tunerπρογραμματίστε τους αγαπημένους σταθμούς.

Tuner.πατήστε και κρατήστε το πατημένο για να ξεκινήσει ο αυτόματος προεπιλεγμένος προγραμματισμός.

Disc/USBπρογραμματίστε τα αγαπημένα κομμάτια.

13 SLEEP/TIMER

- ενεργοποιεί/απενεργοποιεί ή επιλέγει το χρονοδιακόπτη.
- ενεργοποιεί/απενεργοποιεί ή ρυθμίζει το χρονοδιακόπτη αφύπνισης.

14 DISPLAY/CLOCK

Disc εμφανίζει την τρέχουσα κατάσταση και/ή πληροφορίες για το δίσκο.

ρολόιεπιλογή της λειτουργίας του ρολογιού.

15 DISC MENU

- DVD: για είσοδο ή έξοδο από το μενού περιεχομένων του δίσκου.
- για VCD/SVCD, πραγματοποιήστε εναλλαγή μεταξύ PBC ON (Ενεργοποίηση PBC) ή OFF (Απενεργοποίηση).

16 LOUD/DBB

- ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την αυτόματη ρύθμιση έντασης ήχου.
- ενίσχυση των μπάσων.

17 VOL +/-

ρύθμιση της έντασης.

18 MUTE

- διακοπή και επαναφορά της αναπαραγωγής ήχου.
- 19 AUDIO

VCD

ρυθμίζει λειτουργία ήχου τυεσεο, νοξο μεζυ,
 νοξο σιηθυ ή νιω νοξο.

DVD

επιλέγει γλώσσα ήχου.

20 ZOOM

μεγεθύνετε ή σμικρύνετε την εικόνα.

21 SUBTITLE

 Για προσπέλαση του συστήματος μενού γλώσσας υποτίτλων.

22 GOTO

 Disc: εκτελεί γρήγορη αναζήτηση σε ένα δίσκο με την εισαγωγή χρόνου, τίτλου, κεφαλαίου ή κομματιού.

Σημειώσεις για το τηλεχειριστήριο: - Πρώτα επιλέγετε την πηγή που θέλετε να λειτουργείτε πιέζοντας ένα από τα πλήκτρα επιλογής πηγής στο τηλεχειριστήριο (π.χ. DISC ή TUNER, κ.λπ.).

 Νετά επιλέξτε την επιθυμητή λειτουργία (▶, ◄, ▶ κ.λπ.).

Βήμα Ι: Φτιξη Σενουε Γοξυσομ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

 Προτού χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο, αφαιρέστε τη μονωτική πλαστική προεξοχή όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα.

 Εάν το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί σωστά ή έχει μειωθεί το εύρος λειτουργίας, αντικαταστήστε την μπαταρία με καινούρια μπαταρία (CR2025).



- Πιέστε για να ανοίξετε το δίσκο της μπαταρίας.
- Ο Αντικαταστήστε μια καινούρια μπαταρία σύμφωνα με την υποδεικνυόμενη πολικότητα.
- Σπρώξτε το δίσκο της μπαταρίας προς τα πίσω για να τον κλείσετε.

Χρήση του τηλεχειριστηρίου για τη λειτουργία του συστήματος

Στρέψτε το τηλεχειριστήριο κατ' ευθείαν προς τον αισθητήρα του τηλεχειριστηρίου (iR) που βρίσκεται στην πρόσοψη.

Επιλέξτε τη συσκευή που θέλετε να ελέγξετε πατώντας ένα από τα πλήκτρα πηγής του



τηλεχειριστηρίου. Στη συνέχεια, επιλέξτε τη λειτουργία που επιθυμείτε (για παράδειγμα ► ΙΙ, ◄, ►).

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

 Αφαιρέστε τις μπαταρίες εάν έχουν εξαντληθεί ή εάν το τηλεχειριστήριο δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί επί μεγάλο χρονικό διάστημα.

Οι μπαταρίες περιέχουν χημικές _ ουσίες και, συνεπώς, θα πρέπει να απορρίπτονται με το σωστό τρόπο.

Βήμα 2: Ρύθμιση της τηλεόρασης

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

Βεβαιωθείτε ότι ολοκληρώσατε όλες τις απαραίτητες συνδέσεις. (ανατρέξτε στην ενότητα "Συνδέσεις - Σύνδεση τηλεόρασης")

- Ενεργοποιήστε το σύστημα DVD και στη συνέχεια επιλέξτε πηγή DISC. (ανατρέξτε στην ενότητα "Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση του συστήματος").
- Ανοίξτε την τηλεόρασή σας και ρυθμίστε την στο σωστό κανάλι εισόδου βίντεο. Η οθόνη φόντου του Philips DVD εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.
 - Συνήθως αυτό το κανάλι βρίσκεται μεταξύ του μικρότερου και του μεγαλύτερου αριθμού καναλιού και ενδέχεται να ονομάζεται FRONT, Α/V IN, ή VIDEO. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της τηλεόρασής σας.
 - Ή, μπορείτε να μεταβείτε στο κανάλι Ι της τηλεόρασής σας και, κατόπιν, να πατήσετε επανειλημμένα το κουμπί μείωσης του αριθμού καναλιού, μέχρις ότου εμφανιστεί το κανάλι εισόδου βίντεο. Ή, το τηλεχειριστήριό σας ενδέχεται να έχει ένα κουμπί ή έναν διακόπτη επιλογής διαφορετικών τρόπων λειτουργίας βίντεο.

Επιλογή του συστήματος χρωμάτων που αντιστοιχεί στην τηλεόρασή σας

Αυτή η συσκευή αναπαραγωγής DVD είναι συμβατή και με NTSC και με PAL. Για να αναπαράγεται δίσκος DVD σε αυτή τη συσκευή αναπαραγωγής, το σύστημα χρωμάτων του δίσκου, της τηλεόρασης και της συσκευής αναπαραγωγής DVD θα πρέπει να ταιριάζουν.



- Σε λειτουργία δίσκου, πατήστε SYSTEM MENU.
- Χρησιμοποιήστε ◄ / ► / ▼ / ▲ στο τηλεχειριστήριο για περιήγηση στο μενού.
 Μετακινηθείτε στην επιλογή "Video Setup Page" και πατήστε ▼.

→ Μετακινηθείτε στην επιλογή "TV TYPE" και πατήστε ►.

<u>PAL</u>

 Επιλέξτε το εάν η συνδεδεμένη τηλεόραση είναι συστήματος PAL. Θα αλλάξει το σήμα εικόνας ενός δίσκου NTSC και θα το μετατρέψει σε μορφή PAL.

NTSC

Επιλέξτε το εάν η συνδεδεμένη
 τηλεόραση είναι συστήματος NTSC. Θα
 αλλάξει το σήμα εικόνας ενός δίσκου PAL και
 θα το μετατρέψει σε μορφή NTSC.

<u>MULTI</u>

 Επιλέξτε το αν η συνδεδεμένη τηλεόραση είναι συμβατή τόσο με NTSC όσο και με PAL (πολυσύστημα). Το φορμά εξόδου θα είναι ανάλογο με το σήμα βίντεο του δίσκου. Επιλέξτε ένα στοιχείο και πατήστε OK.
 → Ενδέχεται να εμφανιστούν μηνύματα στην οθόνη για περαιτέρω επιβεβαιώσεις των ρυθμίσεων. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να προχωρήσετε στην επιβεβαίωση ή μη της ρύθμισης.

Για να καταργήσετε το μενού Πατήστε SYSTEM MENU.

Component (Συνιστωσών)

Επιλέξτε την έξοδο βίντεο **VIDEO** σύμφωνα με τη σύνδεση βίντεο που έχετε.

- Σε λειτουργία δίσκου, πατήστε SYSTEM MENU.
- Χρησιμοποιήστε <-/li>
 /▼ / ▲ στο πηλεχειριστήριο για περιήγηση στο μενού.
 → Μετακινηθείτε στην επιλογή "Video Setup Page" και πατήστε ▼.
 → Μετακινηθείτε στην επιλογή "Component"

→ Μετακινηθείτε στην επιλογή "Component" και πατήστε ►►.

S-VIDEO

 Επιλέξτε S-VIDEO εάν έχετε συνδέσει την έξοδο SVIDEO στην τηλεόραση χρησιμοποιώντας την υποδοχή S-VIDEO.

SCART

– Επιλέξτε SCART εάν έχετε συνδέσει την έξοδο SCART στην τηλεόραση χρησιμοποιώντας την υποδοχή SCART.

Επιλέζτε ένα στοιχείο και πατήστε ΟΚ. Για να καταργήσετε το μενού Πατήστε SYSTEM MENU.

Βήμα 3: Ρύθμιση της γλώσσας που προτιμάτε

Μπορείτε να επιλέξετε τις ρυθμίσεις γλώσσας που προτιμάτε έτσι ώστε αυτό το DVD μικροσύστημα να μεταβαίνει αυτόματα στη γλώσσα που καθορίσατε κάθε φορά που τοποθετείτε κάποιο δίσκο. Αν η επιλεγμένη γλώσσα δεν είναι διαθέσιμη στο δίσκο, στη θέση της θα χρησιμοποιείται η εργοστασιακά προεπιλεγμένη γλώσσα.

εργοστασιακά προεπιχεγμενη γλωσσά. Όμως δεν μπορείτε να αλλάξετε τη γλώσσα των μενού του DVD Μικροσυστήματος μετά την επιλογή της.

Ρύθμιση της Γλώσσα ενδείξεων επί της οθόνης

- Σε λειτουργία δίσκου, πατήστε SYSTEM MENU
- Ωσεττ ◄
 / ► / ▲ λεςτ οξ υθε σενουε γοξυσομ υο ξαχιηαυε ιξ υθε νεξφ.
 → Νοχε υο "Ηεξεσαμ Τευφπ Παηε" αξδ πσεττ ▼.
 → Νοχε υο "OSD Lang" αξδ πσεττ ►.
- Πατήστε ▼ / ▲ για να επιλέξετε γλώσσα και πατήστε ΟΚ.

Για να καταργήσετε το μενού Πατήστε SYSTEM MENU.

Ρύθμιση της γλώσσας των διαλόγων, των υποτίτλων και του μενού δίσκου

¢	Р			₿	PHILIPS
Pref	erence F	age			
				glish	
Subtitle			Spa	anish	
Disc Menu	J		Por	tuguese	
Parental			Tha	ai	
Password			Chi	nese	
Divx Subti	itle		Eng	glish	
Default			Oth	iers	

Σε λειτουργία δίσκου, πατήστε SYSTEM

MENU

 Χρησιμοποιήστε <
 /▼/▲ στο τηλεχειριστήριο για περιήγηση στο μενού.
 → Μετακινηθείτε στην επιλογή "Πσεζεσεξγε Παηε" και πατήστε ▼.

→ Σε λειτουργία δίσκου, διακόψτε την αναπαραγωγή και πατήστε ►►.

- 'Audio' (Γλώσσα διαλόγων) (ίχνος ήχου του δίσκου)
- 'Subtitle' (Υπότιτλοι) (οι υπότιτλοι του δίσκου)
- 'Disc Menu' (Μενού δίσκου) (το μενού του δίσκου)
- 2 Πατήστε ◄◄ / ►► για να επιλέξετε γλώσσα και πατήστε OK.

Για να καταργήσετε το μενού Πατήστε **SYSTEM MENU**.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

Πριν το χειρισμό του συστήματος,
 ολοκληρώστε τις διαδικασίες σύνδεσης.
 Όταν το σύστημα βρίσκεται σε
 κατάσταση Αναμονής, εξακολουθεί να
 καταναλώνει κάποια ενέργεια. Για να
 αποσυνδέσετε εντελώς το σύστημα από
 την παροχή ρεύματος, αφαιρέστε το
 βύσμα του καλωδίου εναλλασσόμενου
 ρεύματος από την πρίζα.

Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση του συστήματος

Σε λειτουργία αναμονής/αναμονής Ecopower, πατήστε STANDBY-ON () ή
 SOURCE στη συσκευή, ή DISC, USB, FM ή AUX στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε το σύστημα.
 → Το σύστημα θα μεταβεί στην επιλεγμένη ή την τελευταία επιλεγμένη πηγή.

Για να θέσετε το σύστημα σε λειτουργία αναμονής

Σε λειτουργία ενεργοποίησης, πατήστε για λίγο STANDBY-ON () () στο τηλεχειριστήριο).

Θα εμφανιστεί η ώρα του ρολογιού. Διαφορετικά θα εμφανιστεί η ένδειξη "--:--", εάν δεν έχει ρυθμιστεί ώρα ρολογιού.

μετάβαση του συστήματος στη λειτουργία Αναμονής.

 Σε λειτουργία ενεργοποίησης, πατήστε και κρατήστε πατημένο το STANDBY-ON () (() στο τηλεχειριστήριο).

→ Εμφανίζεται για λίγο η ένδειξη "ΕCO POWER".

Θα ανάψει η λυχνία Eco-power 🕐 στην πρόσοψη.

➔ Η οθόνη LCD θα σβήσει.

Χρήσιμη συμβουλή:

 Πατώντας και κρατώντας πατημένο το στο τηλεχειριστήριο (ή στη συσκευή) μπορείτε να πραγματοποιήσετε εναλλαγή μεταξύ της λειτουργίας αναμονής Eco-power και της κανονικής λειτουργίας.

Αυτόματή ενεργοποιηση της κατάστασησ αναμονής

Για την εξοικονόμηση ενέργειας, η συσκευή τίθεται αυτόματα στην κατάσταση αναμονής (τυαξδβς), αν περάσουν 15 λεπτά μετά το τέλος της κασέτας ή του CD χωρίς να πατηθεί κάποιο πλήκτρο.

Ρύθμιση της έντασης του ήχου

Πατήστε **VOLUME** (ή **VOL +**/- στο τηλεχειριστήριο) της συσκευής προς τα αριστερά για να μειώσετε την ένταση ή προς τα δεξιά για να την αυξήσετε.

Στην οθόνη εμφανίζεται για λίγο η ένδειξη "VBL" και μια τιμή έντασης από "D I" έως "3 I" ("MIN" ή "MAX" εμφανίζεται όταν ρυθμιστεί στο χαμηλότερο ή υψηλότερο επίπεδο).

Για να απενεργοποιήσετε προσωρινά την ένταση του ήχου

- Πατήστε το κουμπί MUTE στο τηλεχειριστήριο.
 → Η αναπαραγωγή θα συνεχιστεί χωρίς ήχο και θα εμφανιστεί η ένδειξη μ "↑1∪TE".
- Για να ενεργοποιήσετε την αναπαραγωγή ήχου, μπορείτε:
 - να ξαναπατήσετε MUTE;
 - να αλλάξετε τη ρύθμιση της έντασης;
 - να αλλάξετε την πηγή ήχου.

Πλοήγηση ήχου

DBB (Dynamic Bass Boost)

Η δυναμική ενίσχυση μπάσων βελτιώνει την απόκριση των μπάσων.

 Πατήστε LOUD/DBB στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε/ απενεργοποιήσετε τη λειτουργία DBB.

→ Εάν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία DBB, εμφανίζεται η ένδειξη "DBB".

Χρήσιμη συμβουλή:

 Μερικοί δίσκοι ενδέχεται να έχουν εγγραφεί με υψηλή διαμόρφωση, η οποία προκαλεί παραμόρφωση στην υψηλή ένταση. Εάν συμβεί κάτι τέτοιο, απενεργοποιήστε τη λειτουργία DBB ή μειώστε την ένταση του ήχου.

DSC (Digital Sound Control)

Η ψηφιακή ρύθμιση του ήχου δίνει διαφορετικό τύπο προεπιλεγμένης ρύθμισης ισοσταθμιστή ήχου.

 Πατήστε επανειλημμένα το DSC για να επιλέξετε: CLASSIC, ROCK, JAZZ, POP.

LOUDNESS

Η λειτουργία **LOUDNESS** επιτρέπει στο σύστημα να αυξάνει αυτόματα τα πρίμα και τα μπάσα σε χαμηλή ένταση ήχου (όσο υψηλότερη είναι η ένταση του ήχου, τόσο λιγότερο αυξάνονται τα πρίμα και τα μπάσα).

 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το LOUD/DBB στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τη λειτουργία LOUDNESS (Ενταση).
 Το εικονίδιο ()) εμφανίζεται/ εξαφανίζεται μόλις ενεργοποιηθεί/ απενεργοποιηθεί αυτή η λειτουργία.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

 Νην πιέζετε τη συρταρωτή θήκη του δίσκου και μην τοποθετείτε σε αυτήν κανένα αντικείμενο εκτός από δίσκους. Στην αντίθετη περίπτωση ενδέχεται να προκληθεί βλάβη στη συσκευή αναπαραγωγής των δίσκων. Μην μετακινείτε τη συσκευή αναπαραγωγής δίσκων κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, καθώς έτσι μπορεί να προκληθεί βλάβη στο σύστημα DVD. Εάν στην οθόνη της τηλεόρασης προβληθεί το εικονίδιο απαγόρευσης όταν είναι πατημένο κάποιο κουμπί, αυτό σημαίνει ότι η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη στον τρέχοντα δίσκο ή εκείνη τη στιγμή.

Δίσκοι για αναπαραγωγή

Το σύστημα αυτό μπορεί να αναπαράγει:

- Ψηφιακούς δίσκους βίντεο (DVD)
- Δίσκους CD βίντεο (VCD)
- Δίσκους CD SuperVideo (SVCD), AVCD
- Εγγράψιμα DVD (DVD+R)
- Ψηφιακούς δίσκους βίντεο + επανεγγράψιμους δίσκους (DVD+RW)
- Ψηφιακούς δίσκους βίντεο +
 επανεγγράψιμους δίσκους (DVD+RW)
- Δίσκους Compact Disc (CD)
- Δίσκους MP3/WMA, αρχεία εικόνων (Kodak, JPEG) σε δίσκους CD-R(W).
- Φορμά ΚΠΕΗ/ΙΤΟ 9660
- Υποστηριζόμενη ανάλυση JPEG έως και 3072 x 2048
- Οι υποστηριζόμενες συχνότητες
 δειγματοληψίας για το δίσκο MP3 είναι: 32
 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Υποστηριζόμενοι ρυθμοί βιυ: 32~256 (λβπτ), μεταβλητοί ρυθμοί βιυ (κατά μέσο όρο 128 λβπτ)
- Αρχεία DivX σε CD-R (W)/DVD+R(W):
 DivX 3/4/5



Κωδικοί περιοχής

Προκειμένου να αναπαραχθούν σε αυτό το σύστημα δίσκοι DVD, θα πρέπει να φέρουν σήμανση για ΟΛΕΣ τις περιοχές ή για την Περιοχή 2. Δεν μπορείτε να αναπαράγετε δίσκους που φέρουν σήμανση για άλλες περιοχές.



Χρήσιμη συμβουλή:

 Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα κατά την αναπαραγωγή ενός συγκεκριμένου δίσκου, αφαιρέστε το δίσκο και δοκιμάστε έναν άλλον. Οι δίσκοι που δεν έχουν διαμορφωθεί σωστά δεν μπορούν να αναπαραχθούν από αυτό το σύστημα δίσκων DVD.

Αναπαραγωγή Δίσκων

- Οι δίσκοι DVD και τα VCD πμαςεσ σχεδιάζονται με περιορισμούς περιοχών. Πριν από την αναπαραγωγή ενός δίσκου, βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος ανήκει στην ίδια περιοχή με τη συσκευή σας. Ο κωδικός περιοχής για αυτή τη μονάδα εμφανίζεται στο κάτω μέρος.
- Πατήστε SOURCE στο σύστημα μία ή περισσότερες φορές για να επιλέξετε λειτουργία DVD (ή DISC στο τηλεχειριστήριο).

Η οθόνη φόντου του Philips DVD
 εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.

- Ο Πιέστε το OPEN/CLOSE στο πάνω μέρος του συστήματος για να ανοίξετε τη θήκη του δίσκου.
- Τοποθετήστε ένα δίσκο με την πλευρά εκτύπωσης στραμμένη προς τα πάνω και κλείστε τη θήκη του δίσκου.
- Η αναπαραγωγή θα ξεκινήσει αυτόματα.
 → Εάν στην τηλεόραση εμφανιστεί ένα μενού δίσκου, ανατρέξτε στην επόμενη σελίδα, στην ενότητα "Χρήση του μενού δίσκου".
 → Εάν ο δίσκος έχει κλειδωθεί από τον γονικό έλεγχο, πρέπει να εισαγάγετε τον εξαψήφιο κωδικό.

Για να διακόψετε την αναπαραγωγή Πατήστε το ► **Π**.

→ Το "Ⅱ" εμφανίζεται στην τηλεοπτική οθόνη.

 Για να συνεχίσετε την αναπαραγωγή, πατήστε το > II ξανά.

Για να σταματήσετε την αναπαραγωγή

Πατήστε το

Χρήση του μενού δίσκου

Πατήστε το DISC MENU στο τηλεχειριστήριο.

→ Εάν ο συγκεκριμένος τίτλος διαθέτει μενού, αυτό θα εμφανιστεί στην οθόνη. Διαφορετικά, θα εμφανιστεί το μενού του δίσκου.

 Ζρησιμοποιήστε τα πλήκτρα ↓ / ▼ /
 ▲ ια να επιλέξετε διαφορετικό τίτλο ή κεφάλαιο και, στη συνέχεια, πατήστε το ►II ή OK.

➔ Η αναπαραγωγή ξεκινά από τον επιλεγμένο τίτλο ή κεφάλαιο.

Πατήστε DISC MENU στο τηλεχειριστήριο για να μεταβείτε στο μενού δίσκου του δίσκου.

Χρήσιμη συμβουλή:

 Εάν δεν έχει εγγραφεί μενού τίτλων ή αρχικό μενού στο δίσκο DVD, πατώντας αυτό το κουμπί θα πραγματοποιηθεί επανεκκίνηση της αναπαραγωγής από το πρώτο κομμάτι.

Έλεγχος της αναπαραγωγής (PBC) (για δίσκους VCD μόνον)

Η αναπαραγωγή PBC επιτρέπει την αλληλεπιδραστική αναπαραγωγή δίσκων Βίντεο CD, ακολουθώντας το μενού στην οθόνη.

 Πατήστε DISC MENU για εναλλαγή μεταξύ PBC ON (Ενεργοποίηση PBC) και PBC OFF (Απενεργοποίηση PBC).

ΠΚατά την αναπαραγωγή δίσκων με λειτουργία **PBC**

- Εάν ισχύει 'PBC OFF', το σύστημα θα αρχίσει την αναπαραγωγή αυτόματα.
- Εάν ισχύει PBC ON', το μενού PBC (εάν είναι διαθέσιμο) θα εμφανιστεί στην οθόνη της τηλεόρασης για επιλογή. Χρησιμοποιήστε το αριθμητικό πληκτρολόγιο (0-9) για να κάνετε την επιλογή σας.

Χρήσιμη συμβουλή:

— Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για δίσκο DVD/CD/MP3/DivX.

Συνέχιση της αναπαραγωγής

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε μία φορά για να διακόψετε την αναπαραγωγή στη λειτουργία συνέχισης και, στη συνέχεια, πατήστε ΙΙ για να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή από το σημείο όπου έχει σταματήσει.

Για να ακυρώσετε τη λειτουργία συνέχισης

 Στη θέση διακοπής, πατήστε Ξ ξανά για να διακόψετε πλήρως την αναπαραγωγή.
 Διαφορετικά, ανοίξτε το πορτάκι του δίσκου ή θέστε το σύστημα σε λειτουργία αναμονής.

Επιλογή και αναζήτηση

Τεμεγυιξη α διζζεσεξυ υσαγλ/γθαπυεσ

DVD/VCD/CD/MP3:

Ğ Ελληνικά

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε για λίγο |◀ / ▶| για να επιλέξετε το προηγούμενο ή επόμενο κομμάτι/κεφάλαιο.

ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ

Χρησιμοποιήστε το Αριθμητικό πληκτρολόγιο (0-9) στο τηλεχειριστήριο για να εισαγάγετε απευθείας τον αριθμό κομματιού.

Μετά την επιλογή, η αναπαραγωγή θα ξεκινήσει αυτόματα από την αρχή του επιλεγμένου κομματιού.

Χρήσιμη συμβουλή:

Ορισμένα VCD έχουν μόνο ένα κομμάτι,
 συνεπώς θα αγνοηθεί η επιλογή κομματιού ή η
 μη έγκυρη τιμή καταχώρισης.

 Εάν η συσκευή εγγραφής έχει ρυθμιστεί να επαναλαμβάνει το κεφάλαιο (κομμάτι), με το πάτημα αυτού του κουμπιού θα επαναλαμβάνεται το ίδιο κεφάλαιο (κομμάτι) από την αρχή.

Γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός/ προς τα πίσω

DVD/VCD/DivX/WMA/MP3:

■ Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα ◄ / ▶▶ για να επιλέξετε γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω.

Για συνέχιση της κανονικής αναπαραγωγής, πατήστε • ΙΙ.

Διαφορετικά, πατήστε επανειλημμένα

μέχρι να εμφανιστεί το "►" στην τηλεοπτική οθόνη.

Χρήσιμη συμβουλή:

Η γρήγορη αναζήτησης προς τα εμπρός/
 προς τα πίσω είναι διαθέσιμη μόνο μέσα στο ίδιο
 κομμάτι.

Ελληνικό

Αργή αναζήτηση προς τα εμπρός/ προς τα πίσω

DVD/VCD:

- Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα ▲ / ▼ για να επιλέξετε αργή αναζήτηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω.
- Για συνέχιση της κανονικής αναπαραγωγής, πατήστε ΙΙ.

Διαφορετικά, πατήστε επανειλημμένα 🔺 /

 μέχρι να εμφανιστεί το " ►" στην τηλεοπτική οθόνη.

Χρήσιμη συμβουλή:

 Για VCD/DivX, η αργή αναζήτηση προς τα πίσω δεν είναι διαθέσιμη.

Διάφοροι τρόποι λειτουργίας αναπαραγωγής: REPEAT, SHUFFLE και REPEAT A-B REPEAT

REPEAT

DVDs/VCD/CD/MP3

 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα MODE στο σύστημα για να επιλέξετε τις λειτουργίες επανάληψης αναπαραγωγής που θέλετε.
 Τια VCD με λειτουργία PBC, πρέπει πρώτα να απενεργοποιηθεί το PBC.

DVDs

CHAPTER REPEAT: Επαναλαμβάνει το τρέχον κεφάλαιο **TITLE REPEAT:** Επαναλαμβάνει τον

τρέχοντα τίτλο

- REPEAT ALL: Αναπαράγει
- επαναλαμβανόμενα όλο το περιεχόμενο SHUFFLE: Τυχαία αναπαραγωγή

REPEAT OFF: Απενεργοποιεί τη λειτουργία αναπαραγωγής

VCDs/SVCDs/CDs

REPEAT TRACK: Επαναλαμβάνει το τρέχον κομμάτι

REPEAT ALL: Αναπαράγει

επαναλαμβανόμενα όλα τα κομμάτια SHUFFLE: Τυχαία αναπαραγωγή

REPEAT OFF: Απενεργοποιεί τη λειτουργία αναπαραγωγής

MP3/WMA/JPEG/DivX

REPEAT ONE: Επαναλαμβάνει το τρέχον κομμάτι

REPEAT ALL: Αναπαράγει επαναλαμβανόμενα όλα τα κομμάτια SHUFFLE: Τυχαία αναπαραγωγή REPEAT OFF: Απενεργοποιεί τη λειτουργία αναπαραγωγής

 Για επιστροφή σε κανονική αναπαραγωγή, πατήστε επανειλημμένα MODE μέχρι να μην εμφανίζονται πλέον οι διαφορετικές λειτουργίες αναπαραγωγής.

Στη λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής:

- Πατήστε το κουμπί Ν για να επιλέξετε άλλο κομμάτι με τυχαία σειρά.
- Πατήστε
 για να διακόψετε την τυχαία αναπαραγωγή.

Για να ακυρώσετε τη λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής:

 Πατήστε επανειλημμένα MODEγια να επιλέξετε απενεργοποίηση επανάληψης, για ακύρωση της λειτουργίας τυχαίας αναπαραγωγής.

Χρήσιμη συμβουλή:

 - Σε λειτουργία δέκτη ή AUX, αυτό το κουμπί δεν λειτουργεί.

 Όταν η θήκη του δίσκου είναι ανοιχτή, η λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής/επανάληψης ακυρώνεται αυτόματα.

Επανάληψη Α-Β

Μπορείτε να αναπαράγετε επανειλημμένα ένα συγκεκριμένο τμήμα σε κάποιο κεφάλαιο/κομμάτι.

- Πατήστε το REPEAT A-B στο σημείο εκκίνησης που επιλέξατε.
- Πατήστε το REPEAT A-B ξανά στο σημείο τερματισμού που επιλέξατε.

 Το απόσπασμα θα επαναλαμβάνεται συνέχεια.

Για να συνεχίσετε την κανονική αναπαραγωγή, πατήστε το REPEAT A-B ξανά.

Χρήσιμη συμβουλή:

 Το τμήμα Α και Β μπορεί να οριστεί μόνον εντός του ίδιου κεφαλαίου/κομματιού.

Προγραμματισμός αγαπημένων κεφαλαίων/κομματιών

Μπορείτε να αναπαραγάγετε τα περιεχόμενα του δίσκου με τη σειρά που θέλετε.

DVD/VCD/SVCD/CD/CDG

Πατήστε PROG στο τηλεχειριστήριο.



- Χρησιμοποιήστε τα αριθμητικά πλήκτρα (0-9) για εισαγωγή του αριθμού κομματιού / κεφαλαίου με τη σειρά που θέλετε. (Πρέπει να εισαγάγετε δύο ψηφία, π.χ., 06)
 → Εάν τα κομμάτια του προγράμματος ξεπερνούν τα δέκα, επιλέξτε {NEXT} (Επόμενο)?στην οθόνη και πατήστε OK (ή πατήστε ►Ι στο τηλεχειριστήριο) για πρόσβαση στην επόμενη σελίδα προγραμματισμού.
 → Για να αφαιρέσετε το κομμάτι/κεφάλαιο από το μενού προγραμματισμού, επιλέξτε το κομμάτι/ κεφάλαιο και πατήστε OK.
- Επιλέξτε {Start} (Εναρξη) για αναπαραγωγή του προγράμματος.
- Για να διακόψετε την αναπαραγωγή, πατήστε μία φορά.
- Για να πραγματοποιήσετε έξοδο από τη λειτουργία προγραμματισμού, πατήστε δύο φορές.

MP3/WMA/JPEG

- Πατήστε ▼ / ▲ για να επιλέξετε ένα κομμάτι/ εικόνα στο μενού δίσκου. Στη συνέχεια, πατήστε PROG για να προσθέσετε το κομμάτι/εικόνα στη λίστα αναπαραγωγής.
 → Η ένδειξη "Add To Playlist" (Προσθήκη σε λίστα αναπαραγωγής) θα εμφανιστεί στο μενού δίσκου.
- Πατήστε DISC MENU τρεις φορές και, στη συνέχεια, θα εμφανιστεί το μενού λίστας αναπαραγωγής του προγράμματος.
- ③ Πατήστε ▼ / ▲ για να επιλέξετε ένα κομμάτι/ εικόνα στο μενού δίσκου. Στη συνέχεια, πατήστε PROG για να προσθέσετε το κομμάτι/εικόνα στη λίστα αναπαραγωγής.
- Πατήστε ▼ / ▲ για να επιλέξετε κομμάτι/ εικόνα και πατήστε ΟΚ για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

Μπορείτε να επιλέξετε ένα κομμάτι/εικόνα και να πατήσετε PROG για να το αφαιρέσετε από την προγραμματισμένη λίστα αναπαραγωγής.

- Πατήστε STOP για να διακόψετε την αναπαραγωγή του προγράμματος.
- Πατήστε DISC MENU για να επιστρέψετε στο μενού του δίσκου.

Χρήσιμη συμβουλή:

 Το μέγιστο 20 κομμάτια μπορούν να αποθηκευτούν για DVD/VCD/SVCD/CD/CDG.
 Το μέγιστο <u>100</u> κομμάτια μπορούν να αποθηκευτούν για MP3/WMA/IPEG.

Εμφάνιση πληροφοριών

Σε λειτουργία δίσκου, πατήστε επανειλημμένα DISPLAY/CLOCK για να επιλέξετε την παρακάτω εμφάνιση πληροφοριών:



Μετακίνηση σε άλλο τίτλο/ κεφάλαιο

Ορισμένοι δίσκοι ενδέχεται να περιέχουν περισσότερους από έναν τίτλους ή κεφάλαια. Εάν στο δίσκο είναι εγγεγραμμένο μενού τίτλου ή κεφαλαίου, μπορείτε να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή από το επιλεγμένο στοιχείο.

- Πατήστε DISPLAY/CLOCK για να εμφανίσετε το μήνυμα τίτλου και κεφαλαίου.
- Σρησιμοποιήστε τα ▼ / ▲ για να επισημάνετε ένα στοιχείο και πατήστε ΟΚ.
- Χρησιμοποιήστε τα αριθμητικά πλήκτρα (0-9) για να επιλέξετε τον τίτλο/αριθμό κεφαλαίου που θέλετε.
- Πατήστε DISPLAY/CLOCK για να πραγματοποιήσετε έξοδο από το μενού πληροφοριών του δίσκου.

Χρήσιμη συμβουλή:

 Η επιλογή τίτλου ή κεφαλαίου ενδέχεται να μην είναι δυνατή σε συγκεκριμένου δίσκους.

Προβολή από διαφορετική γωνία

Εάν ο αναπαραγόμενος δίσκος DVD έχει εγγραφεί με πολλαπλές γωνίες κάμερας, αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να προβάλετε την εικόνα από διαφορετικές γωνίες. Η επιλογή γωνίας καθορίζεται από το φορμά δίσκου.

- Πατήστε DISPLAY/CLOCK στο τηλεχειριστήριο για να εμφανίσετε το μήνυμα τίτλου και κεφαλαίου.
- 2 Πατήστε ▼ / ▲ για να επισημάνετε την επιλογή "Αξημε" (Γωνία) και πατήστε ΟΚ.
- Χρησιμοποιήστε τα αριθμητικά πλήκτρα (0-9) για να επιλέξετε την επιθυμητή γωνία.
- Διαφορετικά, μπορείτε να πατήσετε απευθείας ANGLE για να αλλάξετε την προβολή από διαφορετικές γωνίες.

ZOOM

Η μεγέθυνση σας επιτρέπει να μεγεθύνετε το βίντεο/ εικόνα JPEG κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.

DVDs/VCDs

 Πατήστε επανειλημμένα ZOOM για να αλλάξετε την κλίμακα μεγέθυνσης.
 2× --> 3× --> 4× --> 1/2×--> 1/3× --> 1/4×

JPEG

- Πατήστε επανειλημμένα ZOOM για να αλλάξετε την κλίμακα μεγέθυνσης.
 100% -->125%-->150%-->200%-->75%-->50%
- Για περιήγηση στη μεγεθυσμένη εικόνα, πατήστε τα κουμπιά ◄◄ / ►► / ▲ / ▼.
- Πατήστε επανειλημμένα **ZOOM** για έξοδο από τη λειτουργία ZOOM (Ζουμ).

AUDIO

DVDs

Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε επανειλημμένα
 AUDIO για να επιλέξετε την επιθυμητή
 ομιλούμενη γλώσσα.

Αυτή η λειτουργία εξαρτάται από το δίσκο.

VCDs

 Πατήστε επανειλημμένα AUDIO για να επιλέξετε το κανάλι ήχου για έξοδο ήχου που εμφανίζεται στην τηλεοπτική οθόνη.
 STEREO, MONO LEFT, MONO RIGHT ή MIX MONO

Υπότιτλοι

Πατήστε το SUBTITLE (Υπότιτλος)
 επανειλημμένα για να επιλέξτε διαφορετικές
 γλώσσες υποτίτλων.

Αναπαραγωγή δίσκων MP3/ δίσκων εικόνων (Kodak, JPEG)

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

Θα πρέπει να ανοίξετε την τηλεόρασή σας και να τη ρυθμίσετε στο σωστό κανάλι εισόδου βίντεο.

Δίσκος MP3/Εικόνων JPEG

■ Τοποθετήστε ένα δίσκο MP3/Εικόνων (JPEG). → Ο χρόνος ανάγνωσης του δίσκου μπορεί να υπερβαίνει τα 30 δευτερόλεπτα λόγω της περιπλοκότητας της διαμόρφωσης του καταλόγου/αρχείου.

 Στην τηλεόραση εμφανίζεται το μενού δίσκου.

- Επιλέξτε ένα κομμάτι στο μενού και πατήστε ΟΚ για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.
- Για MP3/WMA, η αναπαραγωγή θα ξεκινήσει αυτόματα.

(Μενού δίσκου ΜΡ3)

00:00 00:00 001/005	PHILIPS
MP3\Sample\102A\	
b	
102A-G 102A-L	
102A-F	

S Κατά την αναπαραγωγή μουσικής, πατήστε ▲ / ▼ ή χρησιμοποιήστε τα αριθμητικά πλήκτρα (0-9) για να επιλέξτε επιθυμητό αρχείο εικόνας από το μενού δίσκου και πατήστε ΟΚ.

→ Εάν το βασικό μενού δίσκου περιέχει πολλούς φακέλους, χρησιμοποιήστε τα ▲ / ▼ για να επιλέξετε τον φάκελο που θέλετε και πατήστε OK για να ανοίζετε τον φάκελο.

- Πατήστε | / > για να επιλέξετε το προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.
- Για διακοπή της ταυτόχρονης αναπαραγωγής, πατήστε DISC MENU και, στη συνέχεια, STOP.

Εάν το μενού MP3 είναι απενεργοποιημένο

Σε λειτουργία αναπαραγωγής, πατήστε
 σσ
 για να επιλέξετε το προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.

Χρήσιμη συμβουλή:

– Δεν διατίθεται λειτουργία αναζήτησης
 άλμπουμ στη λειτουργία απενεργοποίησης μενού.

Κατά την αναπαραγωγή δίσκου JPEG ή εικόνων Λοδαλ, πατήστε επανειλημμένα PROG για να επιλέξετε διαφορετικό εφέ σάρωσης. Υπάρχουν 16 τύποι εφέ σάρωσης για επιλογή. Το επιλεγμένο εφέ σάρωσης θα εμφανιστεί στην τηλεοπτική οθόνη.

Ταυτόχρονη αναπαραγωγή μουσικής MP3 και εικόνων JPEG

Μπορείτε να δημιουργήσετε μια μουσική παρουσίαση εάν ο δίσκος περιέχει αρχεία μουσικής MP3 και αρχεία εικόνων JPEG.

- Τοποθετήστε ένα δίσκο που περιέχει μουσική και εικόνες.
- Επιλέξτε ένα κομμάτι στο μενού και πατήστε
 ΟΚ για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.
- S Κατά την αναπαραγωγή μουσικής, πατήστε τα πλήκτρα ▼ / ▲ για να επιλέξετε επιθυμητό αρχείο εικόνας από το μενού δίσκου και πατήστε ΟΚ.

 Τα αρχεία εικόνας θα αναπαραχθούν μέχρι το τέλος του φακέλου.

→ Η μουσική συνεχίζει να αναπαράγεται και επαναλαμβάνεται, όταν φτάνει στο τέλος του επιλεγμένου άλμπουμ, λίστας αναπαραγωγής ή κομματιού.

Για διακοπή της ταυτόχρονης αναπαραγωγής, πατήστε DISC MENU και, στη συνέχεια, STOP.

Δίσκος εικόνων Λοδαλ

 Τοποθετήστε ένα δίσκο εικόνων Λοδαλ.
 Ο χρόνος ανάγνωσης του δίσκου μπορεί να υπερβαίνει τα 30 δευτερόλεπτα λόγω της περιπλοκότητας της διαμόρφωσης του καταλόγου/αρχείου.

- 🕗 Δφσιξη πμαςβαγλ, πσεττ 🔳.
 - 12 μικρογραφίες θα εμφανιστούν στην τηλεοπτική οθόνη.

(παράδειγμα για μενού δίσκου εικόνων)



- Πατήστε < / > για να προβάλετε τις άλλες εικόνες στην επόμενη ή την προηγούμενη
- Χρησιμοποιήστε το
 / >> /
 /
 για να επισημάνετε μία από τις φωτογραφίες και πατήστε OK.
- Πατήστε PROG για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή/ προβολή σλάιντ.

σελίδα.

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής μπορείτε,

- Πατήστε |
 για να επιλέξετε ένα άλλο αρχείο από τον τρέχοντα φάκελο.
- Χρησιμοποιήστε το ◀/ ► / ▲ / ▼στο τηλεχειριστήριο για να περιστρέψετε/ αναστρέψετε τα αρχεία φωτογραφιών.
- Πατήστε επανειλημμένα ZOOM για μεγέθυνση και σμίκρυνση της εικόνας.
- Να πατήσετε το II για παύση/συνέχιση της αναπαραγωγής.

Χρήσιμη συμβουλή:

 Εξαιτίας της φύσης της εγγραφής του ψηφιακού ήχου MP3 (DAM), αναπαράγεται μόνο μουσική ψηφιακού ήχου.

Είναι φυσιολογικό να εμφανίζονται
 περιστασιακές "αναπηδήσεις" κατά την ακρόαση
 των δίσκων MP3.

 Για δίσκους με πολλαπλές περιόδους με διαφορετικά φορμά, είναι δυνατή η ανάγνωση και η αναπαραγωγή μόνο της πρώτης περιόδου.

Αναπαραγωγή δίσκου Divx

Η μονάδα υποστηρίζει την αναπαραγωγή ταινιών Divx που μπορείτε να αναπαράγετε από τον υπολογιστή σε εγγράψιμο δίσκο. Για λεπτομέρειες, δείτε {DVD Menu Operations} (Λειτουργίες μενού DVD) - Κωδικός DivX(R)VOD.

- Τοποθετήστε ένα δίσκο Divx στη συσκευή.
- 2 Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα < / 🍉 / 🔻 / 🛦 για να μεταβείτε στον τίτλο που θέλετε να αναπαραγάγετε.
- 🚯 Πατήστε **ΟΚ** για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής:

- Εάν ο δίσκος Divx περιλαμβάνει υπότιτλους σε πολλές γλώσσες, μπορείτε να πατήσετε SUBTITLE στο τηλεχειριστήριο για να αλλάξετε τη γλώσσα υποτίτλων.
- Εάν ο τίτλος Divx έχει διαφορετικά κομμάτια ήχου, μπορείτε να πατήσετε AUDIO στο τηλεχειριστήριο για να αλλάξετε τη ροή ήχου.
- Πατήστε τα πλήκτρα τηλεχειριστήριο για να πραγματοποιήσετε γρήγορη αναζήτηση προς τα πίσω/εμπρός.
- Πατήστε επανειλημμένα DISPLAY/CLOCK μέχρι να εμφανιστεί το μενού αναζήτησης ώρας και πληκτρολογήστε την ώρα που θέλετε να ξεκινήσει η αναπαραγωγή. Η αναπαραγωγή ξεκινάει από το χρονικό σημείο που ορίσατε.

Χρήσιμη σημείωση:

 Τα αρχεία υποτίτλων με τις ακόλουθες επεκτάσεις (.τσυ, .τνι, .τφβ, .ττα, .αττ) υποστηρίζονται αλλά δεν εμφανίζονται στο μενού πλοήγησης αρχείων.

 Το όνομα του αρχείου υποτίτλων πρέπει να είναι το ίδιο με το όνομα του αρχείου της ταινίας.

 Οι υπότιτλοι προβάλλονται σε 45 χαρακτήρες κατά μέσο όρο.

Μασικεσ Λειτόυργιεσ

- Πατήστε SYSTEM MENU για να μπείτε στο Setup Menu (Μενού ρυθμίσεων).
- Πατήστε <</p>
 για να επιλέξετε τη σελίδα που θα ρυθμιστεί.
- Πατήστε τα πλήκτρα Υια να τονίσετε μια επιλογή.
- Εισέλθετε στο υπομενού πατώντας το πλήκτρο ►► ή OK.
- Μετακινήστε τον κέρσορα πατώντας ▲ ▼ για να επισημάνετε το επιλεγμένο στοιχείο.
 → Σε περιπτώσεις ρύθμισης τιμών, πατήστε ▲ ▼ για να ρυθμίσετε τις τιμές.
- Ο Πατήστε το ΟΚ για επιβεβαίωση.

Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού

Πατήστε <<.</p>

Για να καταργήσετε το μενού

Πατήστε SYSTEM MENU.

Οι ρυθμίσεις θα αποθηκευτούν στη μνήμη του συστήματος ακόμα και αν η συσκευή απενεργοποιηθεί.

Χρήσιμη συμβουλή:

Ορισμένες από τις λειτουργίες του System
 Menu Options (Επιλογές μενού συστήματος)
 περιγράφονται στο "Ξεκινώντας".

General Setup Page (Σελίδα γενικών ρυθμίσεων)

Οι επιλογές που περιλαμβάνονται στο General Setup Page (Σελίδα γενικών ρυθμίσεων) είναι: "OSD Lang" (Γλώσσα OSD), "Screen Saver" (Προφύλαξη οθόνης) και "Divx VOD".



OSD Lang (Γλώσσα OSD)

ανατρέξτε "Ξεκινώντας-Βήμα 3: Ρύθμιση της γλώσσας που προτιμάτε".

Screen Saver (Προφύλαξη οθόνης)

Αυτή η λειτουργία χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της προστασίας οθόνης.

DIVX VOD

Η Philips σάς παρέχει τον κωδικό εγγραφής Divx® VOD (Εικόνα κατά απαίτηση), ο οποίος σας επιτρέπει να ενοικιάσετε και να αγοράσετε βίντεο χρησιμοποιώντας την υπηρεσία Divx® VOD. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.divx.com/vod. Όλα τα ληφθέντα βίντεο από Divx® VOD μπορούν να αναπαραχθούν μόνο σε αυτή τη μονάδα.

Πατήστε ➡ ή ΟΚ για να πραγματοποιήσετε είσοδο στο υπομενού και, στη συνέχεια, πατήστε ΟΚ ξανά για να δείτε τον κωδικό εγγραφής.

Audio Setup Page (Σελίδα ρύθμισης ήχου)

Οι επιλογές που περιλαμβάνονται στο Audio Setup Page (Σελίδα ρύθμισης ήχου) είναι: "Night Mode" (Νυχτερινή λειτουργία), "Digital Output" (Ψηφιακή έξοδος) και "Dolby Digital Setup" (Ρύθμιση Dolby Digital).



Night Mode (Νυχτερινή λειτουργία)

• OFF: Επιλέζτε αυτή τη ρύθμιση εάν θέλετε να απολαύσετε τον περιβάλλοντα ήχου στο πλήρες δυναμικό του εύρος.

• ON: Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για να εξισορροπήσετε τη στάθμη της έντασης του ήχου. Ο ήχος υψηλής έντασης γίνεται απαλότερος και ο ήχος χαμηλής έντασης ενισχύεται σε ακουστό επίπεδο. Αυτή η δυνατότητα διατίθεται αποκλειστικά για κινηματογραφικές ταινίες σε τρόπο λειτουργίας Dolby Digital.

Digital Output (Ψηφιακή έξοδος)

Digital off: Παύση της ψηφιακής εξόδου.
Digital / Raw: Εάν έχετε συνδέσει την έξοδο DIGITAL OUT (COAXCIAL ή OPTICAL) σε πολυκαναλικό αποκωδικοποιητή/ραδιοενισχυτή.

SPDIF / PCM: Εάν ο ραδιοενισχυτής δεν έχει τη δυνατότητα να αποκωδικοποιεί πολυκαναλικό ήχο.

Dolby Digital Setup (Ρύθμιση Dolby Digital)

Οι επιλογές που περιλαμβάνονται στη σελίδα Dolby Digital Setup (Ρύθμιση Dolby Digital) είναι: "Dynamic" (Δυναμικό).



Dynamic (Δυναμικό)

Βελτιστοποιεί την έξοδο δυναμικού ήχου. Η υψηλή ένταση μειώνεται και σας επιτρέπει να παρακολουθείτε την αγαπημένη σας ταινία χωρίς να ενοχλείτε τους άλλους.



→ Τα επίπεδα δυναμικής επιλογής είναι: FULL (Πλήρες), 3/4, 1/2, 1/4 και OFF (Απενεργοποίηση)

Σημείωση:

Η έξοδος περιβάλλοντος ήχου DTS δεν είναι
 διαθέσιμη σε αυτό το DVD Player.

Video Setup Page (Σελίδα ρύθμισης βίντεο)

Οι επιλογές που περιλαμβάνονται στο Video Setup Page (Σελίδα ρύθμισης βίντεο) είναι: "TV Display" (Οθόνη τηλεόρασης), "Component" (Συνιστωσών) και "TV Type" (Τύπος τηλεόρασης).

o	₽	=		₿	PHILIPS
Vide	o Setup	Page –	-		
TV Displa	y				
Compone	nt				
TV Type					

TV Display (Οθόνη τηλεόρασης)

Επιλέξτε το λόγο πλευρών εικόνας της τηλεόρασης που πρόκειται να συνδέσετε.

4:3 Εάν έχετε κανονική τηλεόραση και θέλετε να αποκόψετε ή να διαμορφώσετε την εικόνα έτσι ώστε να ταιριάζει στην οθόνη της τηλεόρασης.



4:3 Εάν έχετε κανονική τηλεόραση. Σε αυτήν την περίπτωση, εμφανίζεται ευρεία εικόνα, με μαύρες λωρίδες στο επάνω και στο κάτω μέρος της οθόνης της τηλεόρασης.



 <u>16:9</u>: Εάν διαθέτετε τηλεόραση με ευρεία οθόνη.



Component (Συνιστωσών)

Ορίζει την έξοδο βίντεο σύμφωνα με τη σύνδεση βίντεο που έχετε. Δεν χρειάζεται να προσαρμόσετε αυτή τη ρύθμιση εάν

χρησιμοποιείτε το βύσμα COMPOSITE

VIDEO για να συνδέσετε το μικροσύστημα DVD στην τηλεόρασή σας.

S-VIDEO: Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση εάν έχετε συνδέσει το μικροσύστημα DVD στην τηλεόρασή σας χρησιμοποιώντας το βύσμα S-Video.

SCART: Επιλέζτε την έξοδο βίντεο RGB για σύνδεση σε SCART.

ΤV Type (Τύπος τηλεόρασης)

ανατρέξτε "Ξεκινώντας-Βήμα 2: Ρύθμιση της τηλεόρασης".

Preference Page (Σελίδα προτιμήσεων)

Οι επιλογές που περιλαμβάνονται στο Preference Page (Σελίδα προτιμήσεων) είναι: "Audio" (Ηχος), "Subtitle" (Υπότιτλοι), "Disc Menu" (Μενού δίσκου), "Parental" (Γονικός έλεγχος), "Password" (Κωδικός πρόσβασης), "Divx Subtitle" (Υπότιτλοι Divx) και "Default" (Προεπιλογή).



Audio (Ηχος)

ανατρέξτε "Ξεκινώντας-Βήμα 3: Ρύθμιση της γλώσσας που προτιμάτε".

Subtitle (Υπότιτλοι)

ανατρέξτε "Ξεκινώντας-Βήμα 3: Ρύθμιση της γλώσσας που προτιμάτε".

Disc Menu (Μενού δίσκου)

ανατρέξτε "Ξεκινώντας-Βήμα 3: Ρύθμιση της γλώσσας που προτιμάτε".

Parental (Γονικός έλεγχος)

Ορισμένοι δίσκοι DVD ενδέχεται να διαθέτουν γονικό επίπεδο εκχωρημένο σε ολόκληρο το δίσκο ή σε συγκεκριμένες σκηνές του δίσκου. Αυτή η δυνατότητα σάς επιτρέπει να ορίσετε το επίπεδο περιορισμού της αναπαραγωγής. Τα επίπεδα αξιολόγησης είναι από Ι έως 8 και εξαρτώνται από την κάθε χώρα. Μπορείτε να απαγορεύσετε την αναπαραγωγή συγκεκριμένων δίσκων οι οποίοι δεν είναι κατάλληλοι για τα παιδιά σας ή να επιτρέψετε την αναπαραγωγή συγκεκριμένων δίσκων με εναλλακτικές σκηνές.

¢	Р			₿	PHILIPS
Pref	erence F	Page			
Audio					
Subtitle			2 G	;	
Disc Men	u		3 P	G	
Parental			4 P	G 13	
Password	i		5 P	GR	
Divx Subt	itle		6 R		
Default			7 N	IC 17	
			8 A	DULT	

- Οι δίσκοι VCD, SVCD και CD δεν διαθέτουν σήμανση επιπέδου, επομένως ο γονικός έλεγχος δεν είναι διαθέσιμος σε αυτούς τους δίσκους. Το ίδιο ισχύει και για τους περισσότερους παράνομους δίσκους DVD.
- Πατήστε Δ ▼ για να επισημάνετε το στοιχείο "Parental" (Γονικός έλεγχος).
- Εισέλθετε στο υπομενού πατώντας το πλήκτρο .
- Χρησιμοποιήστε το το τον δίσκο που έχει τοποθετηθεί

Οι δίσκοι DVD με αξιολόγηση πάνω από το επίπεδο που επιλέξατε δεν θα αναπαράγονται, εκτός εάν εισαγάγετε τον τετραψήφιο κωδικό σας πρόσβασης και επιλέξετε υψηλότερο επίπεδο αξιολόγησης.

Σημείωση:

Ορισμένοι δίσκοι DVD δεν είναι
 κωδικοποιημένοι με επίπεδο αξιολόγησης αν και

Λειτουργίες Μενού DVD

η αξιολόγηση της ταινίας ενδέχεται να είναι τυπωμένη στο κάλυμμα του δίσκου. Η δυνατότητα επιπέδου αξιολόγησης δεν λειτουργεί για δίσκους τέτοιου τύπου.

Επεξήγηση των αξιολογήσεων

1 KID SAF

 Υλικό για παιδιά: συνιστάται ειδικά για παιδιά και για θεατές όλων των ηλικιών.

2 G

 Για όλους: αποδεκτό για τηλεθεατές κάθε ηλικίας.

3 PG

Προτείνεται γονική καθοδήγηση.

4 PG 13

Περιεχόμενο ακατάλληλο για παιδιά κάτω
 των Ι3.

5-6 PGR, R

Γονική καθοδήγηση -Περιορισμένο,
 συνιστάται οι γονείς να μην επιτρέπουν την
 προβολή σε παιδιά κάτω των 17 ετών ή να
 επιτρέπουν την προβολή όταν υπάρχει
 επίβλεψη από κάποιον γονέα ή κηδεμόνα.

7 NC-17

 Κανένα παιδί κάτω από των 17 ετών. Δεν συνιστάται για παρακολούθηση από παιδιά ηλικίας κάτω των 17 ετών.

8 Adult

 Περιεχόμενο για ενήλικες. Θα πρέπει να το παρακολουθούν μόνον ενήλικες γιατί περιέχει σκηνές σεξουαλικού περιεχομένου, σκηνές βίας ή ανάρμοστη γλώσσα.

Password (Κωδικός πρόσβασης)

Μπορείτε να εισαγάγετε τον τετραψήφιο κωδικό πρόσβασής σας για να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε τον έλεγχο αξιολόγησης.

	¢	Р		 ₿	PHILIPS
	- Prefe	rence F	age		
Au	dio				
Sul	btitle				
Dis	c Menu				
Pa	rental				
Pa				ange	
Div	x Subtit	le			
De	fault				

Για να αλλάξετε τον κωδικό πρόσβασης

Μεταβείτε στην επιλογή "Password" (Κωδικός πρόσβασης) και πατήστε ➤ ή ΟΚ για είσοδο στο υπομενού της.

Πατήστε ΟΚ για είσοδο στο παρακάτω μενού.

٥	Р		 ₿	PHILIPS
Old	Passwor	d		
Con	firm PWI			
		OK		

Χρησιμοποιήστε το αριθμητικό πληκτρολόγιο (0-9) για να εισαγάγετε τον τετραψήφιο κωδικό σας.

→ Ο κωδικός πρόσβασης που παρέχεται είναι από προεπιλογή 1234.

- Εισαγάγετε το νέο τετραψήφιο κωδικό πρόσβασης χρησιμοποιώντας το αριθμητικό πληκτρολόγιο (0-9).
- Εισαγάγετε το νέο κωδικό πρόσβασης ξανά για επιβεβαίωση.
- Πατήστε ΟΚ για επιβεβαίωση και έναρξη ισχύος του νέο κωδικού πρόσβασης.

Σημείωση:

Ο προεπιλεγμένος κωδικός πρόσβασης (1234)
 είναι πάντα ενεργός ακόμα και όταν ο κωδικός
 πρόσβασης έχει αλλάξει.

Divx Subtitle (Υπότιτλοι Divx)

Επιλέξτε τον τύπο γραμματοσειράς που υποστηρίζει το εγγεγραμμένο αρχείο υποτίτλων Divx.

Standard (Τυπικό): Εμφανίζει μια τυπική λίστα λατινικών γραμματοσειρών υποτίτλων που παρέχονται από αυτή τη μονάδα.

Central Europe (Κεντρικής Ευρώπης):
 Εμφανίζει γραμματοσειρές της Κεντρικής
 Ευρώπης.

Cyrillic (Κυριλλικά): Εμφανίζει κυριλλική γραμματοσειρά.

Default (Προεπιλογή)

Με τη ρύθμιση της λειτουργίας "DEFAULT" όλες οι επιλογές και οι προσωπικές σας ρυθμίσεις επιστρέφουν στις εργοστασιακές προεπιλογές και όλες οι προσωπικές σας ρυθμίσεις διαγράφονται.



- Πατήστε ▲/▼ για να επισημάνετε την επιλογή "Default" (Προεπιλογή).
- Επισημάνετε την επιλογή "Reset" (Επαναφορά) πατώντας ►.
- Πατήστε ΟΚ για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Προσοχή!

 Όταν ενεργοποιείται αυτή η λειτουργία, όλες οι ρυθμίσεις
 επιστρέφουν στις εργοστασιακές προεπιλογές.



Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς

- Πατήστε SOURCE στη συσκευή ή Πατήστε FM στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε την επιθυμητή ζώνη συχνοτήτων.
- Πατήστε TUNING ◄</>►> (ή ◄</>►> στο τηλεχειριστήριο) και αφήστε το πλήκτρο.
 Οδέκτης συντονίζεται αυτόματα στον πλησιέστερο ραδιοφωνικό σταθμό με αρκετά ισχυρό σήμα. Ενδειξη στην οθόνη κατά τη διάρκεια του αυτόματου συντονισμού: SEARCH.
- Αν είναι αναγκαίο, επαναλαμβάνετε το τρίτο βήμα μέχρι να βρείτε τον επιθυμητό σταθμό.
- Για να συντονίσετε τον δέκτη σε έναν σταθμό με αδύναμο σήμα, πατήστε σύντομα και επανειλημμένα το πλήκτρο TUNING
 / >> (ή
 / >> στο τηλεχειριστήριο) μέχρι να πετύχετε την καλύτερη δυνατή λήψη.

Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών

Μπορείτε να αποθηκεύσετε έως και 20 ραδιοφωνικούς σταθμούς FM στη μνήμη.

Αυτόματος προγραμματισμός

Οαυτόματος προγραμματισμός θα ξεκινήσει από τον επιλεγμένο αριθμό προεπιλογής. Από αυτόν τον αριθμό προεπιλογής και πέρα, θα διαγραφούν όλοι οι ραδιοφωνικοί σταθμοί που είχαν προγραμματιστεί νωρίτερα. Η συσκευή θα προγραμματίσει μόνο σταθμούς που δεν βρίσκονται ήδη αποθηκευμένοι στη μνήμη. Πατήστε |
Ι ματήστε |
Ι για να επιλέξετε τον αριθμό προεπιλογής από τον οποίο θέλετε να ξεκινήσει ο αυτόματος προγραμματισμός.

Σημείωση:

 Αν δεν επιλέξετε κάποιον αριθμό προεπιλογής, ο προγραμματισμός θα αρχίσει αυτόματα από την αριθμό προεπιλογής Ι, και όλες οι παλιές προεπιλογές σας θα διαγραφούν.

Πατήστε PROG για περισσότερα από 2 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τον προγραμματισμό.

→ Εμφανίζεται η ένδειξη ΠUTD και οι διαθέσιμοι σταθμοί προγραμματίζονται σύμφωνα με την ισχύ λήψεως της περιοχής συχνοτήτων. Στη συνέχεια αναπαράγεται ο τελευταίος σταθμός προεπιλογής που αποθηκεύτηκε.

Προγραμματισμός με το χέρι

- Συντονίστε το ραδιόφωνο στον επιθυμητό σταθμό (δείτε "Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς").
- Πατήστε PROG για να ενεργοποιήσετε τον προγραμματισμό.
 - → Αναβοσβήνει η ένδειξη prog στην οθόνη.
- Πατήστε |
 Ι για να δώσετε σ' αυτόν τον σταθμό έναν αριθμό από το Ι έως το 20.
- Ξαναπατήστε PROG για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.

Σβήνει η ένδειξη prog και εμφανίζονται ο αριθμός προεπιλογής και η συχνότητα του προεπιλεγμένου σταθμού.

- Επαναλαμβάνετε τα τέσσερα παραπάνω βήματα για την αποθήκευση περισσότερων σταθμών.
- Μπορείτε να διαγράψετε οποιονδήποτε προεπιλεγμένο σταθμό αποθηκεύοντας κάποια άλλη συχνότητα στη θέση του.

Συντονισμός σε προεπιλεγμένους σταθμούς

 Πατήστε |
 Η μέχρι να εμφανιστεί ο αριθμός προεπιλογής του επιθυμητού σταθμού.

Χρήση συνδεσιμότητας USB

- Το MCD179 διαθέτει θύρα USB στον μπροστινό πίνακα κι έτσι προσφέρει μια δυνατότητα τοποθέτησης και άμεσης λειτουργίας η οποία, μέσω του MCD179, σας επιτρέπει την αναπαραγωγής ψηφιακής μουσικής και περιεχομένων προφορικού λόγου που αποθηκεύσατε σε USB συσκευή μαζικής αποθήκευσης.
- Χρησιμοποιώντας USB συσκευή μαζικής αποθήκευσης, μπορείτε επίσης να απολαύσετε όλες τις δυνατότητες που προσφέρει το MCD179, με εξηγήσεις και οδηγίες που θα βρείτε στη λειτουργία του δίσκου.

Συμβατές **USB** συσκευές μαζικής αποθήκευσης Με το σύστημα MCD179, μπορείτε να

- χρησιμοποιήσετε: - USB μνήμη ζματθ (USB 2.0 ή USB1.1)
- Συσκευές αναπαραγωγής USB ζματθ (USB 2.0 ή USBI.I)
- Δεν υποστηρίζεται USB συσκευή που απαιτεί εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης (Windows XP).

Σημειώσεις:

- Σε ορισμένες συσκευές αναπαραγωγής USB flash (ή συσκευές μνήμης), η εγγραφή των αποθηκευμένων περιεχόμενων γίνεταιμε χρήση ειδικής τεχνολογίας για την προστασία των πνευματικών δικαιωμάτων. Δεν θα υπάρχει δυνατότητα αναπαραγωγής προστατευμένων περιεχόμενων αυτού του είδους σε οποιεσδήποτε άλλες συσκευές (όπως το συγκεκριμένο σύστημα MCD179).

Υποστηριζόμενες μορφές:

- USB ή μορφή FAT12, FAT16, FAT32
 αρχείων μνήμης (μέγεθος τομέα: 512 -4096 βςυε)
- Ρυθμός μετάδοσης δυαδικών ψηφίων MP3 (ρυθμός μεταφοράς δεδομένων): 32-320
 Kbps και μεταβλητός ρυθμός μετάδοσης δυαδικών ψηφίων.
- WMA έκδοση 9 ή νεότερη
- Κατάλογος ένθεσης μέχρι και 8 επιπέδων
- Αριθμός άλμπουμ ή φακέλων: ανώτατο όριο 99
- Αριθμός κομματιών ή τίτλων: ανώτατο όριο 800
- tag έκδοσης 2.0 ή μεταγενέστερης
- Ετικέτα ταυτότητας Όνομα αρχείου σε μορφή Uicode UTF8 (μέγιστο μήκος: 128 byte)

Το σύστημα δεν θα αναπαράγει ούτε θα υποστηρίζει τα ακόλουθα:

- Κενά άλμπουμ: κενό άλμπουμ είναι το άλμπουμ το οποίο δεν περιέχει αρχεία MP3/3/WMA, και δεν πρόκειται να εμφανιστεί στην παρουσίαση.
- Οι μη υποστηριζόμενες μορφές αρχείων παραβλέπονται. Αυτό σημαίνει ότι π.χ.: Τα κείμενα .δογ ή τα αρχεία MP3 με επέκταση .δμζ αγνοούνται και δεν πρόκειται να αναπαραχθούν.
- AAC, WAV, PCM. NTFS αρχεία ήχου
- DRM προστατευόμενα αρχεία WMA
- Αρχεία WMA σε μορφή Μοττμεττ

Αναπαραγωγή μέσω USB συσκευής μαζικής αποθήκευσης

Βεβαιωθείτε ότι το MCD179 τροφοδοτείται.

- Συνδέστε συμβατή συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB στη θύρα USB του MCD117 με την ένδειξη κ. Αν είναι απαραίτητο, χρησιμοποιήστε κατάλληλο καλώδιο USB για να συνδέσεε τη συσκευή και τη θύρα USB του MCD179.
 Η συσκευή θα τεθεί σε λειτουργία αυτόματα.
- Αν η συσκευή δεν ανοίξει, θέστε την σε λειτουργία με το χέρι και, μετά, συνδέστε την ξανά.

Σύνδεση USB

Πατήστε επανειλημμένα SOURCE (USB στο τηλεχειριστήριο) για επιλογή πηγής USB.

Αν δεν βρεθεί αρχείο ήχου στη USB συσκευή, εμφανίζεται η ένδειξη ΝΟ TRACK

- Πιέστε ►ΙΙ στο MCD179 σας για να αρχίσει η αναπαραγωγή.
 - Για χρήση άλλων λειτουργιών αναπαραγωγής, δείτε την ενότητα "Λειτουργία CD/MP3 ".

Σημειώσεις για χρήση USB:

– Βεβαιωθείτε ότι τα ονόματα αρχείων MP3
 τελειώνουν σε .mp3.

- Για τα DRM προστατευόμενα αρχείαWMA, χρησιμοποιήστε Windows Media Player 10 (ή νεότερη έκδοση) για εγγραφή/ μετατροπή CD. Επισκεφθείτε τη σελίδα ψψψ. νιγσοτοζυ.γον για λεπτομέρειες σχετικά με το Windows Media Player και το WM DRM (Windows Media Digital Rights Management).

– Για αναπαραγωγή συσκευής USB, εάν στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "OL", σημαίνει ότι η συσκευή USB υπερφορτίζεται MCD179. Πρέπει να αλλάξετε συσκευή USB.

ΞΖΟΣΝΑΥΙΟΞ ΣΕΗΑΣΔΙΞΗ ΦΤΒ ΔΙΣΕΓΥ:

- Συμβατότητα της σύνδεσης ΦΤΒ σε αυτό το προϊόν:
- a) Το συγκεκριμένο προϊόν υποστηρίζει τις περισσότερες συσκευές μαζικής αποθήκευσης USB (MSD) που είναι συμβατές με τα πρότυπα USB MSD.
 - Οι περισσότερες συνηθισμένες συσκευές κατηγορίας μαζικής αποθήκευσης είναι μονάδες ζματθ, νενοσς τυιγλ, κφνπ δσιχε κλπ.
 - u) Εάν εμφανιστεί η ένδειζη "Disc Drive (Μονάδα δίσκου) στον υπολογιστή αφού συνδέσετε σε αυτόν τη συσκευή μαζικής αποθήκευσης, τότε το πιθανότερο είναι ότι πρόκειται για συσκευή συμβατή με το πρότυπο MSD που μπορεί να χρησιμοποιηθεί με αυτό το προϊόν.
- β) Εάν η συσκευή μαζικής αποθήκευσης απαιτεί μπαταρία/πηγή τροφοδοσίας. Βεβαιωθείτε ότι διαθέτετε καινούργια μπαταρία ή φορτίστε πρώτα τη συσκευή USB και έπειτα συνδέστε τη ζανά στο προϊόν.
- 2. Υποστηριζόμενοι τύποι μουσικής:
- a) Η συσκευή αυτή υποστηρίζει την αναπαραγωγή μη προστατευμένων τύπων μουσικής μόνο με την παρακάτω επέκταση: .νπ3
 - .ψνα
- β) Μουσική που αγοράστηκε από οξ-μιξε μουσικά καταστήματα δεν υποστηρίζεται γιατί διαθέτει προστασία DRM (Digital Rights Management).
- γ) Δεν υποστηρίζονται οι επεκτάσεις ονομάτων αρχείων με τις παρακάτω επεκτάσεις:
 .ψαχ; .ν4α; .ν4π; .νπ4; .ααγ και άλλες.
- 3. Δεν είναι δυνατή η πραγματοποίηση καμίας απευθείας σύνδεσης ανάμεσα στη θύρα USB του υπολογιστή και το προϊόν, ακόμη και εάν υπάρχουν αρχεία νπ3 και/ή ψνα στον υπολογιστή σας.

Προβολή ρολογιού

 Το ρολόι (εάν έχει ρυθμιστεί) προβάλλεται σε κανονική λειτουργία αναμονής.

Για να προβάλετε το ρολόι σε οποιαδήποτε πηγή ήχου (CD ή FM, για παράδειγμα)

 Πατήστε σύντομα DISPLAY/CLOCK (ή CLOCK στο τηλεχειριστήριο).

Ρύθμιση του ρολογιού

- Σε λειτουργία αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το DISPLAY/CLOCK.
 → Τα ψηφία του ρολογιού αναβοσβήνουν στην οθόνη ενδείξεων.
 → Εάν δεν έχει ρυθμιστεί το ρολόι, αναβοσβήνει η ένδειξη "□□: □□".
- 2 Πατήστε TUNING ◄◄ / ►► (ή ◄◄ / ►► στο τηλεχειριστήριο) για να ρυθμίσετε τις ώρες.
- Πατήστε |
- Πατήστε PROG για να επιλέξετε προβολή ώρας μεταξύ 12 και 24 ωρών.
- Πατήστε ξανά το κουμπί DISPLAY/CLOCK
 για να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση.
 Το ρολόι θα ενεργοποιηθεί.

Σημειώσεις:

 Η ρύθμιση του ρολογιού θα διαγραφεί όταν το σύστημα αποσυνδεθεί από την τροφοδοσία ρεύματος.

 Το σύστημα θα πραγματοποιήσει έξοδο από τη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού εάν δεν πατηθεί κανένα κουμπί εντός 90 δευτερολέπτων.
 Για να πραγματοποιήσετε έξοδο από τη ρύθμιση ρολογιού χωρίς αποθήκευση, πατήστε STOP στο σύστημα για έξοδο.

Ρύθμιση χρονοδιακόπτη αφύπνισης

Το σύστημα μπορεί να μεταβεί αυτομάτως σε λειτουργία DISC, USB ή TUNER σε μία προκαθορισμένη ώρα, και να χρησιμεύσει ως ξυπνητήρι για να σας ξυπνήσει.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

 Προτού ρυθμίσετε το χρονοδιακόπτη, βεβαιωθείτε ότι το ρολόι έχει ρυθμιστεί σωστά.

 Από τη στιγμή που θα ρυθμίσετε το χρονοδιακόπτη, θα είναι πάντα ενεργοποιημένος.

Σε λειτουργία αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το SLEEP/TIMER στο τηλεχειριστήριο για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα για να μεταβείτε στη λειτουργία ρύθμισης χρονοδιακόπτη. → Η πηγή και τα ψηφία της ώρας θα ανάψουν στην οθόνη ενδείξεων. → Η ένδειξη "□□: □□" θα εμφανιστεί σύντομα εάν δεν έχει ρυθμιστεί χρονοδιακόπτης αφύπνισης.

- Πατήστε DISC, USB ή TUNER για να επιλέξετε την πηγή που επιθυμείτε.
- Βεβαιωθείτε ότι η πηγή μουσικής έχει προετοιμαστεί.
 CD – Τοποθετήστε το(ους) δίσκο(ους).
 TUNER – συντονιστείτε στο ραδιοφωνικό σταθμό που επιθυμείτε.
 USB – συνδέστε μια συσκευή USB.
- Πατήστε TUNING << / >> (ή << />>> στο τηλεχειριστήριο) για να ρυθμίσετε τις ώρες.
- 🚯 Πατήστε 🖊 🕨 για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- Η αναπαραγωγή θα αρχίσει από την επιλεγμένη πηγή την προκαθορισμένη ώρα.

Για να απενεργοποιήσετε τον Χρονοδιακόπτη Ύπνου

 Σε λειτουργία αναμονής, πατήστε SLEEP/ TIMER μέχρι η ένδειξη "TIMER OFF" (Απενεργοποίηση χρονοδιακόπτη) να εμφανιστεί στον πίνακα.

Σημειώσεις:

 Το σύστημα θα πραγματοποιήσει έξοδο από τη λειτουργία ρύθμισης του χρονοδιακόπτη εάν δεν πατηθεί κανένα κουμπί εντός 90 δευτερολέπτων.
 Στην οθόνη εμφανίζεται Φ εάν ενεργοποιηθεί και εξαφανίζεται εάν απενεργοποιηθεί.

Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη ύπνου

Ο χρονοδιακόπτης ύπνου δίνει στο σύστημα τη δυνατότητα να μεταβεί αυτομάτως σε λειτουργία Αναμονής μία προκαθορισμένη ώρα.

Κατά την αναπαραγωγή, πατήστε επανειλημμένα SLEEP/TIMER στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε επιλογές απενεργοποίησης.

 Οι επιλογές είναι οι ακόλουθες (η ώρα υπολογίζεται σε λεπτά):

IS → 30 → 45 → 60 → 90 → 120 → 0FF

Πατήστε SLEEP/TIMER μέχρι να φτάσετε στην επιθυμητή χρονική διάρκεια.

Για να απενεργοποιήσετε τον Χρονοδιακόπτη Ύπνου

 Πατήστε επανειλημμένα το SLEEP/TIMER μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "DFF" ή πατήστε το κουμπί STANDBY ON Φ.

Προδιαγραφές

ενισχγτης

Ισχύς εξόδου
Hχεία L/R 25 W /channel RMS
Κανάλι ηχείου
Απόκριση συχνότητας
180 Hz - 18 kHz / ± 3 dB
Λόγος S/N> 62 dB (A-weighted)
Ευαισθησία εισόδου
AUX IN 800 mV
Ευαισθησία εξόδου
Line Out (1KHZ 0dB) 2 + 0.2X

ΤΜΗΜΑ ΔΕΚΤΗ

Εύρος συντονισμού	FM 87.5 - 10	8 MHz
Λόγος S/N	FM a	≥ 50 dB

ΔΧΔ

Τύπος λέιζερ	Ημιαγωγός
Διάμετρος δίσκου	12cm / 8cm
Αποκωδικοποίηση βίντε	o MPEG-2 / MPEG-1
Ψηφιακή/αναλογική μετ	ατροπή βίντεο
	12 Bits
Σύστημα σήματος	PAL / NTSC
Σύστημα βίντεο	4:3 / 16:9
Λόγος σήματος προς θά	ορυβο (S/N) βίντεο
	56 dB (ελάχιστο)
Σύνθετη έξοδος βίντεο.	1.0 Vp-p, 75 W
Έξοδος S-Video	Y - 700 Vp-p, 75 W
	C - 300 Vp-p, 75 W
Ψηφιακή/αναλογική μετ	ατροπή ήχου (DAC)
	24 Bits / 96 kHz

Συσκευή USB

USB 12Mb/s,V1.4
Με αυτό το σύστημα μπορείτε να
αναπαράγετε αρχεία MP3/ WMA
Αριθμός άλμπουμ ή φακέλων
ανώτατο όριο 99
Αριθμός κομματιών ή τίτλων
ανώτατο όριο 800

ΚΥΡΙΑ ΜΟΝΑΔΑ

Εύρος τιμών τροφοδοσίας ρεύματος.	
	50 Hz
Κατανάλωση ισχύος	
Ενεργή λειτουργία	60 W
Aναμονή Eco Power	<i td="" w<=""></i>
Διαστάσεις (π ω υ ω β)232 x 85 x 2	75 (mm)
Βάρος	1.24 kg
Διαστάσεις συσκευασίας	
	5 (mm)
Μεικτό βάρος	4 kg

ΤΠΕΑΛΕΣΤ

Σύστημα
μονόδρομο σύστημα ανάκλασης μπάσων
Σύνθετη αντίσταση4 Ω
Οδηγός ηχείου3" fullrange
Απόκριση συχνότητας 80 Hz – 20 kHz
Διαστάσεις (πωυωβ)
3άρος 1.8 kg each

SUBWOOOFER

Σύνθετη αντίσταση	6 Ω
Οδηγός ηχείου	5.25" subwoofer
Ζσερφεξγς σετποξτε	60HZ—1K HZ
Διαστάσεις	160 x 250 x 310 (vv)
Βάρος	7.4 kg

Οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Σε καμιά περίπτωση δεν πρέπει να επιχειρήσετε να επισκευάσετε μόνοι σας το σύστημα, διότι κάτι τέτοιο θα καταστήσει άκυρη την εγγύηση. Μην ανοίγετε το σύστημα, γιατί υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

Σε περίπτωση βλάβης, ελέγξτε πρώτα τα παρακάτω σημεία, προτού πάτε το σύστημα για επισκευή. Εάν δεν μπορέσετε να επιλύσετε το πρόβλημα ακολουθώντας αυτές τις υποδείξεις, συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας ή το σέρβις.

Αντιμετώπιση		Αντιμετώπιση
Η συσκευή δεν τροφοδοτείται με ρεύμα.	ר ר	Ελέγξτε αν το καλώδιο εναλλασσόμενου ρεύματος είναι συνδεδεμένο σωστά. Πατήστε το STANDBY-ON () στο πάνω μέρος του μικρο-συστήματος DVD για να το θέσετε σε λειτουργία.
Δεν εμφανίζεται εικόνα στην τηλεόραση.	V V V	Ελέγξτε αν η τηλεόραση είναι σε λειτουργία. Ελέγξτε τη σύνδεση του σήματος βίντεο. Ρυθμίστε την τηλεόραση στο σωστό κανάλι εισόδου βίντεο. Τα κανάλια αυτά βρίσκονται συνήθως κοντά στο κανάλι 00. Διαφορετικά, στο τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης πιθανόν να υπάρχει ένα κουμπί για την επιλογή του καναλιού Αφωιμιασς ή Α/V ΙΝ. Για λεπτομέρειες, ανατρέζτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης. Διαφορετικά, αλλάζτε τα κανάλια στην τηλεόραση μέχρις ότου δείτε την οθόνη DVD στην τηλεόραση.
Παραμορφωμένη ή κακή εικόνα.	י י	Μερικές φορές, ενδέχεται να διαπιστώσετε ένα μικρό βαθμό παραμόρφωσης της εικόνας. Αυτό δεν αποτελεί ένδειξη δυσλειτουργίας. Καθαρίστε το δίσκο.
Η εικόνα είναι εντελώς παραμορφωμένη ή είναι ασπρόμαυρη.	~	Οι τηλεοράσεις διαθέτουν πρότυπο συστήματος χρωμάτων. Εάν το σύστημα χρωμάτων του δίσκου ή του συστήματος DVD είναι διαφορετικό από εκείνο της τηλεόρασης, η εικόνα ενδέχεται να εμφανίζεται παραμορφωμένη ή ασπρόμαυρη. Ορίστε τη σωστή ρύθμιση για το 'Σύστημα τηλεόρασης'.

Ο λόγος πλευρών της οθόνης δεν μπορεί να αλλάξει, ακόμη και αν έχετε αλλάξει το σχήμα της τηλεόρασης.

Δεν παράγεται ήχος ή ο ήχος είναι παραμορφωμένος.

Η συσκευή αναπαραγωγής δίσκων DVD δεν ξεκινά την αναπαραγωγή.

Το σύστημα DVD δεν αποκρίνεται όταν πατάτε τα κουμπιά.

Η γλώσσα των διαλόγων ή των υπότιτλων δεν μπορεί να αλλάξει κατά τη αναπαραγωγή των.

- Ο λόγος πλευρών είναι σταθερός στο δίσκο DVD.
- Ανάλογα με την τηλεόραση, ενδέχεται να μην επιτρέπεται να αλλάξετε το λόγο πλευρών.
- Ρυθμίστε την ένταση.
- Βεβαιωθείτε ότι τα ηχεία έχουν συνδεθεί σωστά.
- Αντικαταστήστε τα καλώδια των ηχείων.
- Αποσυνδέστε τα ακουστικά.
- Το σύστημα βρίσκεται στον τρόπο λειτουργίας παύσης, αργής κίνησης ή γρήγορης κίνησης προς τα εμπρός/προς τα πίσω. Πατήστε το
 Η για να συνεχίσετε τον κανονικό τρόπο λειτουργίας αναπαραγωγής.
- Τοποθετήστε έναν αναγνώσιμο δίσκο με την πλευρά αναπαραγωγής στραμμένη προς τα κάτω.
- Ελέγξτε τον τύπο του δίσκου, το σύστημα χρώματος και τον κωδικό της περιοχής. Ελέγξτε για τυχόν χαραγές ή λεκέδες στο δίσκο.
- Πατήστε το SYSTEM MENU για να απενεργοποιήσετε την οθόνη του μενού αρχικής ρύθμισης.
- Ακυρώστε τη λειτουργία αξιολόγησης γονικού ελέγχου ή αλλάξτε το επίπεδο αξιολόγησης.
- Στο εσωτερικό του συστήματος έχει συμπυκνωθεί υγρασία. Αφαιρέστε το δίσκο και αφήστε το σύστημα σε λειτουργία για μία ώρα περίπου.
- Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα και τοποθετήστε το ξανά.
- Στο δίσκο DVD δεν έχει εγγραφεί ήχος ή διάλογοι σε πολλές γλώσσες
- Η αλλαγή της γλώσσας των διαλόγων ή των υπότιτλων απαγορεύεται στο δίσκο DVD.
- Οι δυνατότητες ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες στον δίσκο DVD.

Ο χρονοδιακόπτης δεν λειτουργεί.

Η ρύθμιση Ρολογιού/Χρονοδιακόπτη έχει σβηστεί.

Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί.

Ήχος βουητού χαμηλής συχνότητας.

Χαμηλή απόκριση μπάσων.

 Ρυθμίστε το ρολόι σωστά.
 Πατήστε το TIMER για να ενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη.

- Έχει γίνει διακοπή ρεύματος ή το καλώδιο ρεύματος.έχει αποσυνδεθεί. Επαναρυθμίστε το ρολόι και το χρονοδιακόπτη.
- Επιλέξτε την πηγή (για παράδειγμα, (DISC ή AUX), προτού πατήσετε το κουμπί λειτουργίας
- Κατευθύνετε το τηλεχειριστήριο στον αισθητήρα τηλεχειριστηρίου της μονάδας.
- Μειώστε την απόσταση από τη συσκευή αναπαραγωγής.
- Αφαιρέστε τα εμπόδια που τυχόν υπάρχουν.
- Αντικαταστήστε τις μπαταρίες με νέες.
- Αντικαταστήστε τις μπαταρίες με νέες.
- Τοποθετήστε το σύστημα DVD όσο το δυνατόν μακρύτερα από ηλεκτρικές συσκευές οι οποίες προκαλούν παρεμβολές.τγοξξεγυεδ. Σετευ υθε γμογλ/ υινεσ.
- Ελέγξτε όλα τα ηχεία για τη σωστή πολικότητα.

Λόγος πλευρών: Ο λόγος των κατακόρυφων και των οριζόντιων διαστάσεων της εικόνας που προβάλλεται. Ο λόγος της οριζόντιας προς την κατακόρυφη διάσταση των συμβατικών τηλεοράσεων είναι 4:3 και των τηλεοράσεων ευρείας οθόνης είναι 16:9.

Υποδοχές AÜDIO OUT: Υποδοχές στο πίσω μέρος του συστήματος DVD οι οποίες στέλνουν ήχο σε κάποιο άλλο σύστημα (τηλεόραση, στερεοφωνικό κ.λπ.).

<u>Ρυθμός δυφίων (bit)</u>: Η ποσότητα των δεδομένων που χρησιμοποιείται για ορισμένη χρονική διάρκεια μουσικής. Μετράται σε λιμοβιυ ανά δευτερόλεπτο ή λβπτ. Ή, η ταχύτητα με την οποία εγγράφετε. Γενικά, όσο υψηλότερος είναι ο ρυθμός δυφίων ή όσο υψηλότερη είναι η ταχύτητα εγγραφής, τόσο καλύτερη είναι η ποιότητα του ήχου. Ωστόσο, οι υψηλότεροι ρυθμοί δυφίων καταλαμβάνουν περισσότερο χώρο στο δίσκο.

Κεφάλαιο: Τμήματα μιας εικόνας ή ενός μουσικού κομματιού σε έναν δίσκο DVD, τα οποία είναι μικρότερα από τους τίτλους. Ένας τίτλος αποτελείται από αρκετά κεφάλαια. Στο κάθε κεφάλαιο εκχωρείται ένας αριθμός κεφαλαίου, ο οποίος σάς επιτρέπει να εντοπίσετε το κεφάλαιο που θέλετε.

Μενού του δίσκου: Προβολή μιας οθόνης η οποία έχει σχεδιαστεί ώστε να επιτρέπει την επιλογή εικόνων, υποτίτλων, πολλαπλών οπτικών γωνιών κλπ. τα οποία έχουν εγγραφεί σε έναν δίσκο DVD.

Dolby Digital: Σύστημα περιβάλλοντος ήχου που αναπτύχθηκε από την εταιρεία Dolby Laboratories, το οποίο περιέχει έως και έξι κανάλια ψηφιακού ήχου (εμπρός αριστερό και δεξί, περιβάλλοντος ήχου αριστερό και δεξί, και κεντρικό).

<u>DTS</u>: Digital Theatre Systems. Αποτελεί σύστημα περιβάλλοντος ήχου, αλλά είναι διαφορετικό από το Dolby Digital. Τα συστήματα αυτά αναπτύχθηκαν από διαφορετικές εταιρείες. <u>JPEG</u>: Σύστημα συμπίεσης δεδομένων ακίνητων εικόνων, το οποίο προτάθηκε από την Joint Photographic Expert Group, χαρακτηριστικό του οποίου είναι η μικρή μείωση της ποιότητας της εικόνας, παρά το μεγάλο λόγο συμπίεσης που υφίσταται.

MP3: Μορφή αρχείων με σύστημα συμπίεσης δεδομένων ήχου. Το "MP3" είναι

συντομογραφία του Motion Picture Experts Group 1 (ή MPEG-1) Audio Layer 3.

Χρησιμοποιώντας το φορμά MP3, ένας δίσκος CDR ή CD-RW μπορεί να περιέχει περίπου 10 φορές περισσότερα δεδομένα από έναν κανονικό δίσκο CD.

Γονικός έλεγχος: Μια λειτουργία των δίσκων DVD για τον περιορισμό της αναπαραγωγής του δίσκου κατά ηλικία χρηστών, σύμφωνα με το επίπεδο περιορισμού για κάθε χώρα. Ο περιορισμός διαφέρει από δίσκο σε δίσκο. Όταν είναι ενεργοποιημένος, η αναπαραγωγή απαγορεύεται εάν το επίπεδο του λογισμικού είναι υψηλότερο από αυτό που έχει ορίσει ο χρήστης.

 Ρ΄CM (Παλμοκωδική διαμόρφωση):
 Σύστημα μετατροπής του αναλογικού σήματος ήχου σε ψηφιακό σήμα για μετέπειτα επεξεργασία, χωρίς να χρησιμοποιείται συμπίεση δεδομένων κατά τη μετατροπή.
 Έλεγχος αναπαραγωγής (PBC): Αναφέρετε στο σήμα που είναι εγγεγραμμένο σε δίσκους CD ή SVCD, για τον έλεγχο της αναπαραγωγής. Χρησιμοποιώντας οθόνες μενού οι οποίες έχουν εγγραφεί σε δίσκους CD βίντεο SVCD οι οποίοι υποστηρίζουν τη λειτουργία PBC, μπορείτε να απολαύσετε το διαδραστικό λογισμικό, καθώς και το λογισμικό με λειτουργία αναζήτησης.

Κωδικός περιοχής: Σύστημα το οποίο επιτρέπει την αναπαραγωγή των δίσκων μόνον στην περιοχή που έχει καθοριστεί εκ των προτέρων. Η μονάδα αυτή μπορεί να αναπαράγει μόνον δίσκους με συμβατούς κωδικούς περιοχής. Μπορείτε να βρείτε τον κωδικό περιοχής της μονάδας σας βλέποντας την ετικέτα του προϊόντος. Ορισμένοι δίσκοι είναι συμβατοί με περισσότερες από μία γεωγραφική περιοχή (ή με ΟΛΕΣ τις περιοχές). <u>S-Video:</u> Παράγει καθαρότερη εικόνα, στέλνοντας ξεχωριστά σήματα για τη φωτεινότητα και το χρώμα. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη σύνδεση Γ-Χιδεο, μόνον εάν η πλεόρασή σας διαθέτει υποδοχή

εισόδου Τ-Χιδεο. <u>Συχνότητα δειγματοληψίας:</u> Συχνότητα των δεδομένων δειγματοληψίας, όταν τα αναλογικά δεδομένα μετατρέπονται σε ψηφιακά δεδομένα. Η συχνότητα δειγματοληψίας αντιπροσωπεύει αριθμητικά τον αριθμό των φορών δειγματοληψίας του αναλογικού σήματος ανά δευτερόλεπτο.

Περιβάλλων ήχος: Σύστημα δημιουργίας ρεαλιστικών τρισδιάστατων πεδίων ήχου, τα οποία βρίσκονται πολύ κοντά στην πραγματικότητα, διευθετώντας πολλαπλά ηχεία γύρω από τον ακροατή.

Τίτλος: Το μεγαλύτερο τμήμα εικόνας ή μουσικής που περιέχεται στον δίσκο DVD, στη μουσική κ.λπ., στο λογισμικό βίντεο ή σε ολόκληρο το άλμπουμ του λογισμικού ήχου. Στο κάθε τίτλο εκχωρείται ένας αριθμός τίτλου, ο οποίος σας επιτρέπει να εντοπίσετε τον τίτλο που θέλετε.

Υποδοχή VIDEO OUT: Υποδοχή στο πίσω μέρος του συστήματος DVD η οποία στέλνει σήμα βίντεο σε μια τηλεόραση.

ΗDMI: Διασύνδεση πολυμέσων υψηλής ευκρίνειας. Πρότυπο που αναπτύχθηκε από το HDMI Working Group, το οποίο συνδυάζει πολυκαναλικό ήχο με βίντεο υψηλής ευκρίνειας και ελέγχει σήματα σε μία ψηφιακή διασύνδεση που μπορεί να χρησιμοποιηθεί με συσκευές αναπαραγωγής DVD, ψηφιακές τηλεοράσεις και άλλες οπτικοακουστικές συσκευές. Meet Philips at the Internet http://www.philips.com



MCD179

CLASS 1 LASER PRODUCT



Suomi

Português Ελληνικά Ρусский

Polski

Česky Slovensky Magyar