

MP3-CD Mini Hi-Fi System

FWM582

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

Käyttöopas

Manual do usuário

Εγχειρίδιο χρήσεως

Руководство пользователя

Instrukcja obsługi

Užívateľský 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 – 230 V / 50 Hz
Elemes működéshez 2xAA
Névleges frekvencia 50 Hz (vagy 50-60 Hz)

Teljesítmény
maximális ≤ 15 W
készenléti állapotban ≤ 1 W

Érintésvédelmi osztály II.

Tömeg 7.9 kg

Befoglaló méretek
szélesség 265 mm
magasság 310 mm
mélység 367 mm

Rádiórész vételi tartomány

URH 87,5 – 108 MHz
MW 531 – 1602 KHz

Erősítő rész

Kimeneti teljesítmény 420 W RMS

ČESKA REPUBLIKÁ

Vystraha! Tento přístroj pracuje s laserovým paprskem. Při nesprávné manipulaci s přístrojem (v rozporu s tímto návodem) může 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

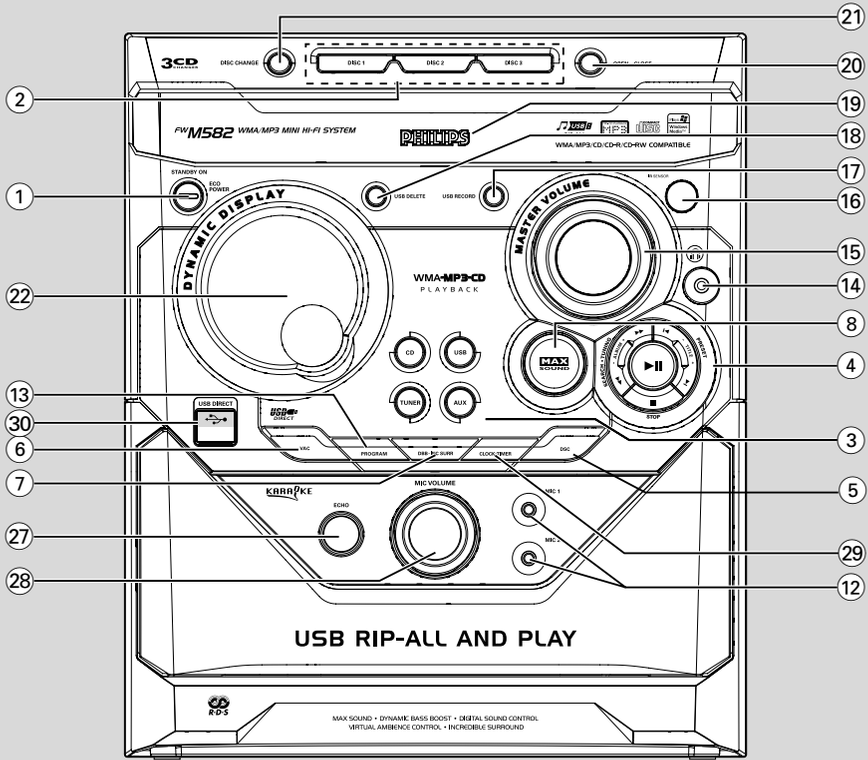
SLOVAK REPUBLIC

Prístroj sa nesmie používať v mokrom a vlhkom prostredí! Chránite 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.

Windows Media is a trademark of Microsoft Corporation.



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 laserøparat

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 verkko-osa on kytkettyä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.

DEMO MODE

To turn ON

Press & HOLD

DEMO STOP



button

for 5 seconds

To turn OFF

Press & HOLD

DEMO STOP



button

for 5 seconds

PLUG & PLAY -for tuner installation

1



Plug in the unit

2



Follow instructions in the display

3



Press "PLAY"

Suomi 6

Português 32

Ελληνικά 58

Русский 88

Polski 114

Česky 141

Slovensky 167

Magyar 195

Suomi

Português

Ελληνικά

Русский

Polski

Česky

Slovensky

Magyar

Περιεχόμενα

Γενικές πληροφορίες

Εξαρτήματα που συμπεριλαμβάνονται	59
Πιστοποίηση	59
Περιβαλλοντικές πληροφορίες	59
Ασφάλεια ακοής	59~60

Προετοιμασία

Συνδέσεις στο πίσω μέρος του συστήματος	61~62
Ρεύμα	
Σύνδεση κεραιών	
Σύνδεση ηχείων	
Προαιρετικές συνδέσεις	62~63
Σύνδεση USB συσκευής ή κάρτας	
Σύνδεση μη USB συσκευής	
Τοποθέτηση μπαταριών στο τηλεχειριστήριο	63

Κουμπιά ελέγχου

Πλήκτρα στο σύστημα και στο τηλεχειριστήριο	64~65
---------------------------------------------------	-------

Βασικές λειτουργίες

Λειτουργία Plug and Play	66~67
Λειτουργία επίδειξης	67
Έναρξη λειτουργίας του συστήματος	67
Μετάβαση του συστήματος στη λειτουργία Αναμονής	67
Μετάβαση του συστήματος στη λειτουργία Αναμονής Χαμηλής Κατανάλωσης	67
Λειτουργία Dim (Μείωση φωτεινότητας)	67
Ρύθμιση της έντασης του ήχου	67
Πλοήγηση ήχου	68
MAX Sound (Βελτιστοποίηση ήχου)	
VAC (Virtual Ambience Control)	
DSC	
DBB	
INCREDIBLE SURROUND (Εκπληκτικός περιβάλλον ήχος)	
Karaoke	69

Λειτουργία CD/MP3/WMA-CD

Δίσκοι για αναπαραγωγή	70
Σχετικά με το MP3	70
Τοποθέτηση δίσκων	71
Αναπαραγωγή Δίσκων	71
Αντικατάσταση των δίσκων κατά τη διάρκεια της	72
Επιλογή του επιθυμητού κομματιού/ αποσπάσματος	72

Επιλογή επιθυμητού άλμπουμ/τίτλου (μόνο για δίσκους MP3/WMA)	72
Διαφορετικοί τρόποι αναπαραγωγής: SHUFFLE και REPEAT	72~73
Προγραμματισμός των κομματιών του δίσκου	73
Διαγραφή του προγράμματος	73

Ραδιοφωνική λήψη

Συntonισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς	74
Αποθήκευση προεπιλεγμένων ραδιοφωνικών σταθμών	74~75
Αυτόματος προγραμματισμός προεπιλογών	
Μη αυτόματος προγραμματισμός προεπιλογών	
Συntonισμός σε προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς	75
RDS	75~76

Εξωτερικές Πηγές

Σύνδεση εξωτερικού εξοπλισμού	77
Χρήση USB συσκευής μαζικής αποθήκευσης	77~78
Λειτουργία εξαγωγής	79
Ρύθμιση εγγραφής με χρονοδιακόπτη από δέκτη	80
Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη	
Για να ενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη	
Για προβολή της ρύθμισης εγγραφής με	
Για προβολή του υπολειπόμενου	

Ρολόι/Χρονοδιακόπτης

Προβολή ρολογιού	81
Ρύθμιση του ρολογιού	81
Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη	82
Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη	
Για να ενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη	
Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη ύπνου	83

Προδιαγραφές

.....	84
Συντήρηση	85

Αντιμετώπιση Προβλημάτων

.....	86~87
-------	-------

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.

Εξαρτήματα που συμπεριλαμβάνονται

- 2 ηχεία
- τηλεχειριστήριο με δύο μπαταρίες AA
- Κεραία βρόχου MW
- Κεραία απλού καλωδίου FM
- Καλώδιο τροφοδοσίας AC

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).

Γα υλικά αυτά μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν αν 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 σχεδιασμένο 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/EC

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

- Πρωτού 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 επιλογή τάσης) του συστήματός σας ταυτίζεται με την τάση του δικτύου της περιοχής σας. Εάν η τάση δεν είναι η ίδια, συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας.
- Τοποθετήστε το σύστημα πάνω σε μία επίπεδη, σκληρή και σταθερή επιφάνεια.
- Όπου το βύσμα κεντρικής τροφοδοσίας ή ο συζευκτηράς συσκευής χρησιμοποιείται ως συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης θα παραμείνει λειτουργική.
- Τοποθετήστε το σύστημα σε μέρος όπου εξασφαλίζεται ο επαρκής εξαερισμός του, για να αποτρέψετε την άνοδο της θερμοκρασίας στο εσωτερικό του. Αφήστε τουλάχιστον 10 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, τραπέζομάνιλα, κουρτίνες, κλπ.
- Μην εκθέτετε το σύστημα, τις μπαταρίες ή τους δίσκους σε υπερβολική υγρασία, βροχή, άμμο ή σε πηγές θερμότητας όπως συσκευές θέρμανσης ή η άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- 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.
- Η συσκευή δεν πρέπει να έρχεται σε απολύτως καμία επαφή με το νερό.
- 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 υπάρχουν δίσκος μέσα στη μονάδα, ωστόσο καταστεί δυνατή η κανονική αναπαραγωγή.

Γενικές πληροφορίες

- 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.**

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:

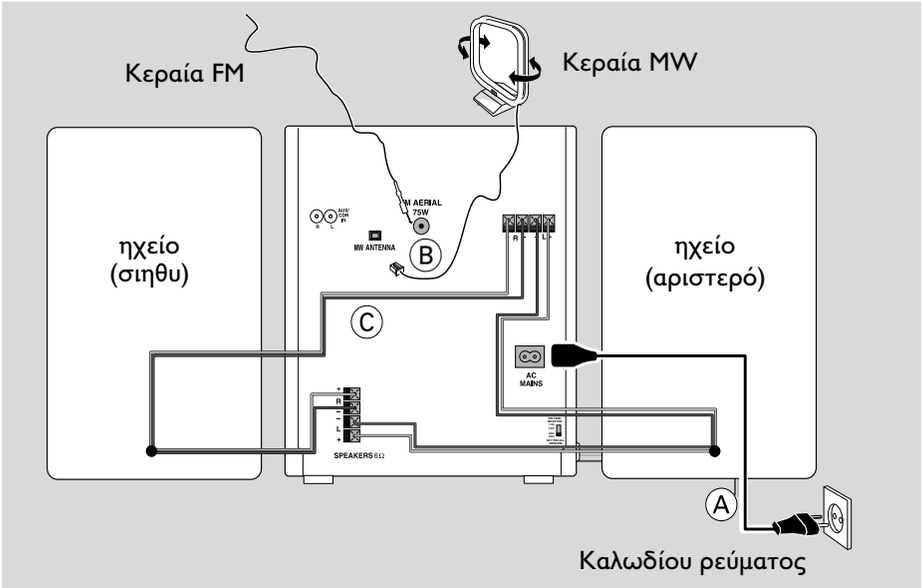
- Ορίστε τον έλεγχο της έντασης του ήχου σε χαμηλή ρύθμιση.
- Αυξάνετε αργά τον ήχο μέχρι να μπορείτε να ακούτε άνετα και καθαρά, χωρίς παραμόρφωση.

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 προφυλάσσετε 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.



Συνδέσεις στο πίσω μέρος του συστήματος

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

A Ρεύμα

Προτού συνδέσετε το καλώδιο εναλλασσόμενου ρεύματος στην πρίζα, βεβαιωθείτε ότι έχουν πραγματοποιηθεί όλες οι άλλες συνδέσεις.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

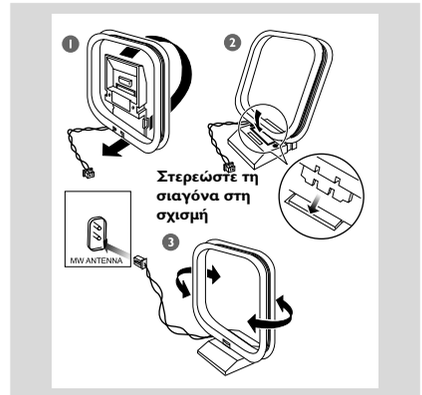
- Για την καλύτερη δυνατή απόδοση, χρησιμοποιήστε μόνο το αυθεντικό καλώδιο ρεύματος.
- Μην πραγματοποιείτε συνδέσεις και μην αλλάζετε ποτέ τις συνδέσεις όταν ο διακόπτης ρεύματος είναι ανοιχτός.

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).

B Σύνδεση κεραιών

Συνδέστε την κεραία βρόχου MW και την κεραία FM, που περιλαμβάνονται στη συσκευασία, στους αντίστοιχους ακροδέκτες. Ρυθμίστε τη θέση της κεραίας για να έχετε την καλύτερη δυνατή λήψη.

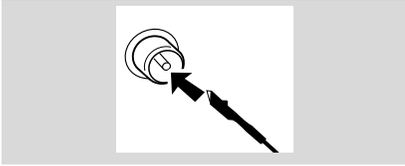
Κεραία MW



- Τοποθετήστε την κεραία όσο το δυνατόν μακρύτερα από τηλεοράσεις, βίντεο ή άλλες πηγές ακτινοβολίας.

Προετοιμασία

Κεραία FM

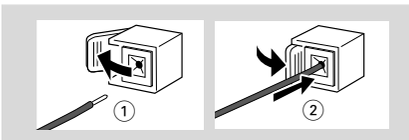


- Για καλύτερη στερεοφωνική λήψη FM, συνδέστε μία εξωτερική κεραία FM στον ακροδέκτη FM ANTENNA.

© Σύνδεση ηχείων

Εμπρός ηχεία

Συνδέστε τα καλώδια των ηχείων στους ακροδέκτες **SPEAKERS**, το δεξί ηχείο στο "R" και το αριστερό στο "L", τα κόκκινα καλώδια στο "+" και τα μαύρα στο "-" των ακροδεκτών σύνδεσης του γούφερ, τα μπλε καλώδια στο "+" και τα μαύρα στο "-" των ακροδεκτών σύνδεσης του τουίτερ.



- Στερεώστε το γυμνό κομμάτι του καλωδίου του ηχείου όπως φαίνεται.

Σημειώσεις:

- Για την καλύτερη δυνατή απόδοση ήχου χρησιμοποιήστε τα παρεχόμενα ηχεία.
- Μην συνδέετε περισσότερα από ένα ηχεία σε κάθε ζεύγος ακροδεκτών ηχείων +/-.
- Μην συνδέετε ηχεία που έχουν μικρότερη αντίσταση από την αντίσταση των παρεχόμενων ηχείων. Ανατρέξτε στην ενότητα ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ στο παρόν εγχειρίδιο.

Προαιρετικές συνδέσεις

Οι προαιρετικές συσκευές και τα καλώδια σύνδεσης δεν συμπεριλαμβάνονται. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες λειτουργίας των συνδεδεμένων συσκευών.

Σύνδεση USB συσκευής ή κάρτας

Συνδέοντας μια USB συσκευή μαζικής αποθήκευσης στο σύστημα Hi-Fi, μπορείτε να απολαύσετε την μουσική που έχετε αποθηκεύσει στη συσκευή μέσα από τα παντοδύναμα ηχεία του συστήματος Hi-Fi

- Western Τοποθετήστε το βύσμα USB της συσκευής ΦΤΒ στην υποδοχή  της συσκευής.

ή

για τις συσκευές που διαθέτουν καλώδιο USB:

- 1 Τοποθετήστε ένα βύσμα του καλωδίου USB (δεν παρέχεται) στην υποδοχή  της συσκευής.
- 2 Τοποθετήστε το άλλο βύσμα του καλωδίου USB στο USB τερματικό εξόδου της USB συσκευής

για την κάρτα μνήμης:

- 1 Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης μέσα σε συσκευή ανάγνωσης καρτών
- 2 Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο ΦΤΒ (δεν παρέχεται) για να συνδέσετε τη συσκευή ανάγνωσης καρτών στην υποδοχή  της συσκευής.

Σύνδεση μη USB συσκευής

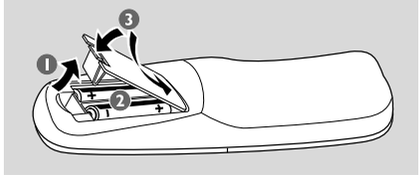
Συνδέστε τους ακροδέκτες της αριστερής και της δεξιάς εξόδου ήχου (audio OUT) μιας τηλεόρασης, ενός βίντεο, μιας συσκευής αναπαραγωγής δίσκων λέιζερ, μιας συσκευής αναπαραγωγής DVD ή ενός CD εγγραφής στους ακροδέκτες εισόδου **AUX**.

Σημείωση:

– Εάν συνδέετε κάποια συσκευή με μονοφωνική έξοδο (έναν μόνο ακροδέκτη εξόδου ήχου), συνδέστε την στον αριστερό ακροδέκτη εισόδου **AUX**. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε ένα καλώδιο γιζυθ “μετατροπής μονού σε διπλό” (ο ήχος εξακολουθεί να είναι μονοφωνικός).
Τοποθέτηση μπαταριών στο τηλεχειριστήριο
Τοποθετήστε δύο μπαταρίες (τύπου R06 ή AA) μέσα στο τηλεχειριστήριο με τη σωστή πολικότητα, σύμφωνα με τις ενδείξεις “+” και “-” που αναγράφονται στο εσωτερικό του χώρου των μπαταριών.

Τοποθέτηση μπαταριών στο τηλεχειριστήριο

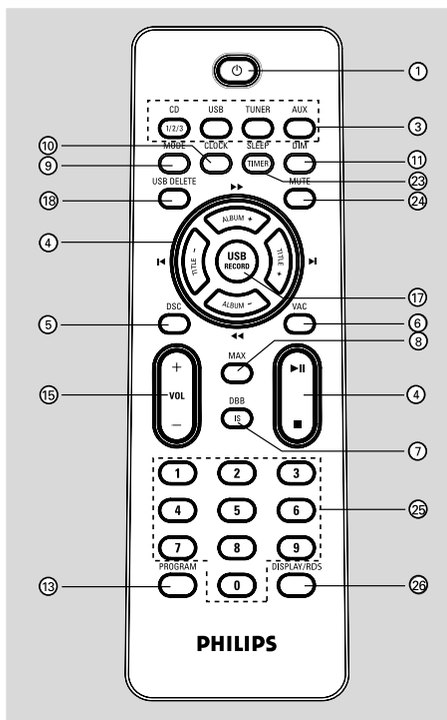
Τοποθετήστε δύο μπαταρίες (τύπου R06 ή AA) μέσα στο τηλεχειριστήριο με τη σωστή πολικότητα, σύμφωνα με τις ενδείξεις “+” και “-” που αναγράφονται στο εσωτερικό του χώρου των μπαταριών.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

- Αφαιρέστε τις μπαταρίες, εάν έχουν εξαντληθεί ή δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθούν για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Μην χρησιμοποιείτε συγχρόνως μεταχειρισμένες με καινούργιες μπαταρίες ή διαφορετικούς τύπους μπαταριών.
- Οι μπαταρίες περιέχουν χημικές ουσίες και, συνεπώς, πρέπει να απορρίπτονται με το σωστό τρόπο.

Κουμπιά ελέγχου (εικόνες της κύριας συσκευής στη σελίδα 3)



Πλήκτρα στο σύστημα και στο τηλεχειριστήριο

- ① **STANDBY ON**
 - για ενεργοποίηση του συστήματος ή για μετάβαση σε λειτουργία αναμονής/Εγώ πωψεσ.
- ② **DISC 1/2/3 (CD 1/2/3)**
 - επιλογή μίας θήκης δίσκου για αναπαραγωγή.
- ③ **Source selection** – για να επιλέξετε τα παρακάτω :
 - CD**
 - για επιλογή πηγής δίσκου.
 - πατήστε επανειλημμένα για να επιλέξετε μια θήκη δίσκου για αναπαραγωγή.
 - TUNER**
 - επιλογή μπάντας: FM, MW ή LW.
 - AUX**
 - για να επιλέξετε την είσοδο για πρόσθετη συσκευή :AUX.
 - USB**
 - για να επιλέξετε USB-πηγή.

④ Επιλογή Λειτουργίας

ALBUM +/-

MP3-CD/USB για να επιλέξετε ένα προηγούμενο/επόμενο άλμπουμ.

CD αναζήτηση προς τα εμπρός/προς τα πίσω.

Tuner συντονισμός σε χαμηλότερη ή υψηλότερη ραδιοσυχνότητα.

Clock ρύθμιση της ώρας.

STOP

CD/ MP3-CD/USB

..... διακοπή της αναπαραγωγής ή ακύρωση κάποιου προγράμματος.

Tuner (μόνο στο σύστημα) διακοπή του προγραμματισμού.

Demo (μόνο στο σύστημα) ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της λειτουργίας επίδειξης

Clock (μόνο στο σύστημα) έξοδος από τις ρυθμίσεις του ρολογιού.

Plug&Play (μόνο στο σύστημα) έξοδος από τη λειτουργία Plug & Play.

CD/ MP3-CD/USB

..... έναρξη ή διακοπή της αναπαραγωγής.

Plug & Play (μόνο στο σύστημα) για προετοιμασία και εκκίνηση της λειτουργίας πμφη πμας.

TITLE +/- PRESET

MP3-CD/USB για να επιλέξετε έναν προηγούμενο/επόμενο τίτλο.

CD μετάβαση στην αρχή του τρέχοντος, του προηγούμενου ή του επόμενου κομματιού.

Tuner επιλογή ενός προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού.

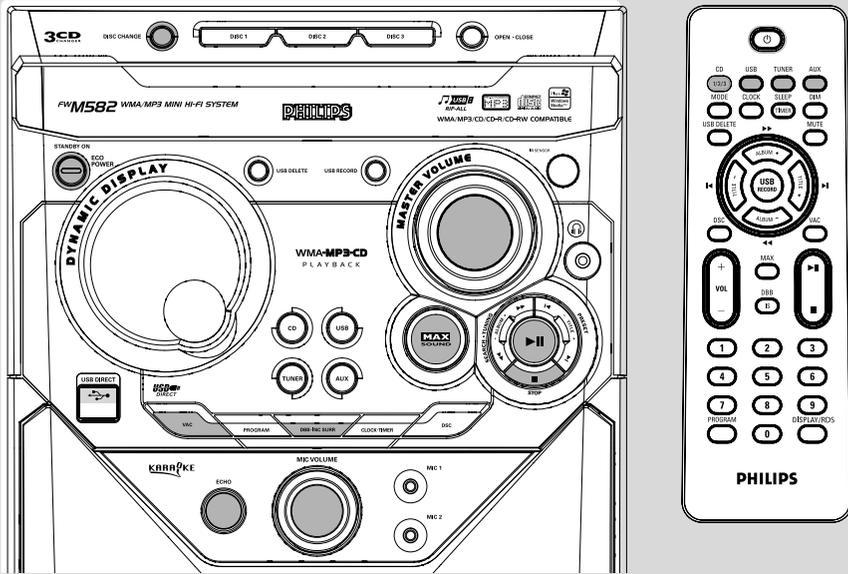
Clock ρύθμιση των λεπτών.

- 5 DSC**
– Επιλέγετε διαφορετικό τύπο ρυθμίσεων ισοσταθμιστή προκαθορισμένων ήχων (OPTIMAL, JAZZ, ROCK ή TECHNO).
- 6 VAC**
– για επιλογή διαφορετικού τύπου ρυθμίσεων ισοσταθμιστή με βάση το περιβάλλον ακρόασης [HALL (Στοά), CONCERT (Συναυλία) ή CINEMA (Κινηματογράφος)].
- 7 DBB/INC SURR (DBB/IS)**
– για επιλογή της δυναμικής ενίσχυσης των χαμηλών συχνοτήτων. (DBB 1, DBB 2, DBB 3 ή DBB OFF)
– ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του εφέ περιβάλλοντος ήχου.
- 8 MAX SOUND (MAX)**
– για να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε τον καλύτερο δυνατό συνδυασμό ηχητικών χαρακτηριστικών.
- 9 MODE**
– για επιλογή διαφορετικών λειτουργιών αναπαραγωγής: π.χ. REPEAT (Επανάληψη) ή SHUFFLE (Τυχαία αναπαραγωγή) (τυχαία σειρά).
- 10 CLOCK**
– για ρύθμιση ή προβολή του ρολογιού.
- 11 DIM**
– Για να επιλέξετε την φωτεινότητα στην οθόνη: DIM 1, DIM 2, DIM 3 και DIM OFF (εκτός).
- 12 MIC1/2**
– για τη σύνδεση μικροφώνου
- 13 PROGRAM**
CD/ MP3-CD προγραμματισμός των κομματιών του δίσκου.
Tuner προγραμματισμός προεπιλεγμένων ραδιοφωνικών σταθμών.
- 14** 
– σύνδεση των ακουστικών.
- 15 MASTER VOLUME (VOL +/-)**
– αύξηση ή μείωση της έντασης του ήχου.
- 16 IR SENSOR**
– αισθητήρας υπέρυθρων ακτινών για το τηλεχειριστήριο.
- 17 USB RECORD**
– αντιγράφει μουσική σε εξωτερική φορητή συσκευή αποθήκευσης USB.
- 18 USB DELETE**
– διαγράφει μουσική που είναι αποθηκευμένη σε εξωτερική συσκευή USB.
- 19 Θήκη δίσκων**
- 20 OPEN-CLOSE**
– κλείσιμο της θήκης δίσκων.
- 21 DISC CHANGE**
– αλλαγή δίσκου(ων).
- 22 Οθόνη ενδείξεων**
– προβολή της τρέχουσας κατάστασης του συστήματος.
- 23 SLEEP/TIMER**
– ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση και ρύθμιση του χρονοδιακόπτη.
- 24 MUTE**
– διακοπή και επαναφορά της αναπαραγωγής ήχου.
- 25 ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ ΠΛΗΚΤΡΑ**
– για εισαγωγή αριθμών.
- 26 DISPLAY/RDS**
– για εμφάνιση του άλμπουμ και του ονόματος του τίτλου για δίσκο MP3.
– εμφανίζει πληροφορίες RDS.
- 27 ECHO**
– για προσαρμογή του επιπέδου ηχούς.
- 28 MIC VOLUME**
– για τη ρύθμιση του επιπέδου μίξης για το Λασαολε
- 29 CLOCK-TIMER**
– για να δείτε το ρολόι.
– για να ρυθμίσετε το ρολόι ή τον χρονιστή (πάνω στη συσκευή μόνο)
- 30 USB DIRECT** 
– συνδέστε μια συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB.

Σημειώσεις για το τηλεχειριστήριο:

- Αρχικά, επιλέξτε την πηγή που θέλετε να ελέγξετε, πατώντας ένα από τα πλήκτρα επιλογής πηγής του τηλεχειριστηρίου (για παράδειγμα CD ή TUNER).
- Στη συνέχεια, επιλέξτε τη λειτουργία που επιθυμείτε (για παράδειγμα , , ).

Βασικές Λειτουργίες



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

Προτού εκτελέσετε κάποιο χειρισμό του συστήματος, ολοκληρώστε τις διαδικασίες προετοιμασίας.

Λειτουργία Plug and Play (για εγκατάσταση υφξεσ)

Η δυνατότητα Plug & Play σάς επιτρέπει να αποθηκεύετε αυτομάτως όλους τους διαθέσιμους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

Αρχική διαμόρφωση για πρώτη φορά/ έναρξη λειτουργίας

- 1 Με το άνοιγμα της παροχής ρεύματος, θα εμφανιστεί η ένδειξη, "AUTO INSTALL - PRESS PLAY".
- 2 Πατήστε το ► || για να ξεκινήσει η εγκατάσταση.
→ Θα εμφανιστεί η ένδειξη "PLUG AND PLAY" "INSTALL" θα ακολουθήσουν οι ενδείξεις "TUNER" και "AUTO".
→ Η ένδειξη **PROG** (Πρόγραμμα) ξεκινά να αναβοσβήνει.
→ Όλοι οι διαθέσιμοι ραδιοφωνικοί σταθμοί με επαρκή ισχύ σήματος θα αποθηκεύονται αυτόματα, ξεκινώντας από τη ζώνη FM και συνεχίζοντας με τη ζώνη MW.

→ Όταν αποθηκευτούν όλοι οι διαθέσιμοι ραδιοφωνικοί σταθμοί ή όταν καλυφθούν και οι 40 προεπιλογές στη μνήμη, πραγματοποιείται αναπαράγωγή του τελευταίου προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού.

Για να επανεγκαταστήσετε τη λειτουργία Plug & Play

- 1 Ενώ βρίσκεστε στη λειτουργία Αναμονής ή Επίδειξης, πατήστε και κρατήστε πατημένο το ► || μέχρις ότου εμφανιστεί η ένδειξη "AUTO INSTALL - PRESS PLAY".
- 2 Πατήστε ξανά το ► || για να ξεκινήσει η εγκατάσταση.
→ Όλοι οι ραδιοφωνικοί σταθμοί που αποθηκεύτηκαν προηγουμένως θα αντικατασταθούν.

Για να βγείτε χωρίς να αποθηκεύσετε τη λειτουργία Plug & Play

- Πατήστε το πλήκτρο ■ πάνω στο σύστημα.
→ Εάν δεν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση της λειτουργίας Plug & Play, η λειτουργία θα εκκινήσει από την αρχή την επόμενη φορά που θα ανοίξετε το διακόπτη ρεύματος.

Σημειώσεις:

- Όταν το σύστημα τεθεί σε λειτουργία, η θήκη δίσκων ενδέχεται ν' ανοιγοκλείνει για να αρχικοποιησει το σύστημα.
- Εάν κατά την εκτέλεση της λειτουργίας Plug & Play δεν εντοπιστεί καμία στερεοφωνική συχνότητα, θα εμφανιστεί η ένδειξη "CHECK ANTENNA" (Ελέγξτε την κεραία).
- Εάν κατά την εκτέλεση της λειτουργίας Plug & Play δεν πατήσετε κανένα κουμπί για 10 δευτερόλεπτα, το σύστημα θα βγει αυτομάτως από τη λειτουργία Plug & Play.

Λειτουργία επίδειξης

Το σύστημα διαθέτει λειτουργία επίδειξης, η οποία προβάλλει τα διάφορα χαρακτηριστικά που προσφέρει το σύστημα.

Για να βάλετε σε λειτουργία την επίδειξη

- Στην κατάσταση αναμονής, πιέστε και κρατήστε πατημένο για 3 δευτερόλεπτα το ■ πάνω στο σύστημα, για να μπειτε στη λειτουργία επίδειξης.

Για να διακόψετε τη λειτουργία επίδειξης

- Πιέστε και κρατήστε πατημένο για 3 δευτερόλεπτα το ■ πάνω στο σύστημα, για να μπειτε στη λειτουργία αναμονής.

Έναρξη λειτουργίας του συστήματος

Σε λειτουργία αναμονής/επίδειξης

- Πατήστε **STANDBY ON**/⏻ για να μεταβείτε στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.
- Πατήστε **CD, TUNER, USB** ή **AUX**.
- Πατήστε **OPEN•CLOSE, DISC 1/2/3(CD 1/2/3), DISC CHANGE**.
→ Το σύστημα θα μεταβεί σε λειτουργία CD.

Μετάβαση του συστήματος στη λειτουργία Αναμονής

Σε λειτουργία Επίδειξης

- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί ■ πάνω στο σύστημα.

Σε οποιαδήποτε άλλη λειτουργία πηγής

- Πατήστε **STANDBY ON** (ή το ⏻ στο τηλεχειριστήριο).
→ Όταν το σύστημα έχει μεταβεί σε λειτουργία Αναμονής, στην οθόνη εμφανίζεται το ρολόι.

Μετάβαση του συστήματος στη λειτουργία Αναμονής Χαμηλής Κατανάλωσης

- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **STANDBY ON ECO POWER** (ή το ⏻ στο τηλεχειριστήριο) για περισσότερα από 2 δευτερόλεπτα.
→ Η οθόνη ενδείξεων θα μείνει κενή.

Λειτουργία Dim (Μείωση φωτεινότητας)

Μπορείτε να επιλέξετε την φωτεινότητα στην οθόνη.

- Σε οποιαδήποτε λειτουργία πηγής, πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **DIM** για να επιλέξετε τη λειτουργία οθόνης DIM 1, DIM 2, DIM 3 ή DIM OFF.
→ Η ένδειξη **DIM** θα εμφανιστεί στην οθόνη, εκτός εάν το σύστημα έχει μεταβεί σε λειτουργίας **DIM OFF**.

DIM mode	Brightness	Spectrum Analyser
1	normal	off
2	half	on
3	half	off
OFF	normal	on

Ρύθμιση της έντασης του ήχου

MASTERVOLUME για να αυξήσετε (γυρίστε το κουμπί δεξιόστροφα ή πατήστε **VOL +** στο τηλεχειριστήριο) ή να μειώσετε (γυρίστε το κουμπί αριστερόστροφα ή πατήστε **VOL -** στο τηλεχειριστήριο) τη στάθμη του ήχου.

Για να ακούτε με ακουστικά

- Συνδέστε το βύσμα των ακουστικών στην υποδοχή  στο μπροστινό μέρος του συστήματος.
→ Η ένταση των ηχείων μηδενίζεται.

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 "MUTE".
- Για να επαναφέρετε τον ήχο, πατήστε ξανά το κουμπί **MUTE** ή αυξήστε τη στάθμη της έντασης (VOLUME).



Βασικές Λειτουργίες

Πλοήγηση ήχου

Για να έχετε την καλύτερη δυνατή ακρόαση ήχου, διαλέγετε κάθε φορά μία μόνο από τις παρακάτω επιλογές πλοήγησης του ήχου: **MAX** ή **DSC**.

MAX Sound (Βελτιστοποίηση ήχου)

Το MAX προσφέρει τον καλύτερο δυνατό συνδυασμό ποικίλων ηχητικών χαρακτηριστικών (για παράδειγμα DSC, VAC, DBB)

- Πατήστε επανειλημμένα το **MAX SOUND** (ή το **MAX** στο τηλεχειριστήριο).
→ Εάν ενεργοποιηθεί, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "MAX SOUND" και το κουμπί **MAX SOUND** ανάβει.
→ Αν ενεργοποιηθεί, εμφανίζεται το "MAX OFF" και το κουμπί MAX σβήνει.
Σημείωση:
– Όταν επιλεγεί ήχος MAX, θα ενεργοποιηθεί το DBB 3.

VAC (Virtual Ambience Control)

Η λειτουργία VAC σας επιτρέπει να ρυθμίσετε το σύστημα ώστε να επιλέξετε έναν τύπο περιβάλλοντος ακρόασης.

- Πατήστε VAC για να επιλέξετε: CINEMA (Κινηματογράφος), HALL (Στοά) ή CONCERT (Συναυλία).
→ Εμφανίζεται το επιλεγμένο VAC.

DSC

Με τη λειτουργία DSC μπορείτε να απολαμβάνετε ειδικά εφέ ήχου που έχουν προρυθμισμένες ρυθμίσεις ισοσταθμιστή, η οποία παρέχει άριστη αναπαραγωγή μουσικής.

- Πατήστε το πλήκτρο **DSC** για να επιλέξετε OPTIMAL, JAZZ, ROCK ή TECHNO.
→ Θα προβληθεί η επιλεγμένη ρύθμιση DSC.

DBB

Θ λειτουργία DBB αυξάνει την απόκριση των χαμηλών συχνοτήτων.

- Πατήστε το κουμπί **DBB** για να επιλέξετε : DBB 1, DBB 2, DBB 3 ή DBB OFF.
→ Η ένδειξη **dbb** θα εμφανιστεί στην οθόνη, εκτός εάν το σύστημα έχει μεταβεί σε λειτουργία DBB OFF.

Αυτόματη επιλογή DSC-DBB

Η καλύτερη δυνατή ρύθμιση DBB πραγματοποιείται αυτομάτως για κάθε επιλογή DSC. Μπορείτε να επιλέξετε με μη αυτόματο τρόπο τη ρύθμιση DBB που ταιριάζει καλύτερα στο δικό σας περιβάλλον ακρόασης.

DSC	DBB
JAZZ	off
ROCK	on (2)
TECHNO	on (3)
OPTIMAL	on (1)

INCREDIBLE SURROUND

(Εκπληκτικός περιβάλλον ήχος)

Η λειτουργία του Εκπληκτικού Περιβάλλοντος ήχου αυξάνει την εικονική απόσταση ανάμεσα στα εμπρός ηχεία, για να επιτύχετε έναν βαθύ στερεοφωνικό ήχο που δίνει την αίσθηση ότι σας περιβάλλει.

- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **DBB•INC SURR** (ή το **DBB/IS** στο τηλεχειριστήριο) μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "INCR SUR".
→ Εάν ενεργοποιηθεί, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "INC SURR".
→ Εάν απενεργοποιηθεί, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "IS OFF".

Σημείωση:

– Ορισμένοι δίσκοι μπορεί να εγγραφούν σε υψηλή διαμόρφωση με αποτέλεσμα να προκαλείται παραμόρφωση σε υψηλή ένταση. Εάν συμβεί αυτό, απενεργοποιήστε το DBB ή μειώστε την ένταση του ήχου.

Karaoke

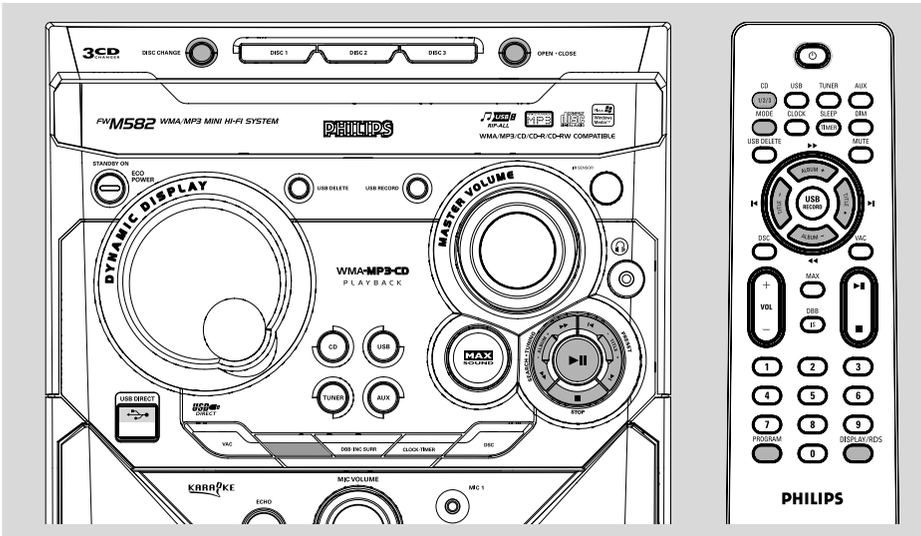
Συνδέστε στο σύστημα ένα μικρόφωνο (δεν παρέχεται) που θα σας επιτρέπει να τραγουδάτε παράλληλα με τη μουσική.

- 1 Συνδέστε μικρόφωνο(α) στην υποδοχή **MIC 1/2**.
- 2 Πριν συνδέσετε το μικρόφωνο, ορίστε την επιλογή **MIC VOLUME** στο μικρότερο επίπεδο για να αποτρέψετε την αναπαραγωγή του ήχου σε υπερβολικά υψηλή ένταση.
- 3 Πατήστε **DISC (CD 1/2/3)**, **TUNER**, **USB** ή **AUX** για να επιλέξετε τον πόρο προς μίξη και ξεκινήστε την αναπαραγωγή.
- 3 Ρυθμίστε την ένταση του ήχου του πόρου χρησιμοποιώντας το κουμπί ελέγχου **MASTER VOLUME**.
- 4 Ρυθμίστε την ένταση του μικροφώνου με το κουμπί ελέγχου **MIC VOLUME** του μικροφώνου.
- 5 Ρυθμίστε το επίπεδο ηχούς με το κουμπί ελέγχου **ECHO**.

Σημείωση:

– Κρατάτε το μικρόφωνο μακριά από τα χείρα για να αποτρέψετε την αναπαραγωγή του ήχου σε ιδιαίτερα υψηλή ένταση.

Λειτουργία CD/MP3/WMA-CD



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

– Το σύστημα είναι σχεδιασμένο για κανονικούς δίσκους. Για τον λόγο αυτόν, δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε εξαρτήματα όπως δακτυλίους σταθεροποίησης δίσκων ή προστατευτικά φύλλα δίσκων κλπ., που διατίθενται στην αγορά, διότι ενδέχεται να προκαλέσουν εμπλοκό στο μηχανισμό εναλλαγής δίσκων.

– Μην τοποθετείτε σε κάθε θήκη περισσότερους από έναν δίσκο.

Δίσκοι για αναπαραγωγή

Το σύστημα αυτό μπορεί να αναπαράγει όλους τους δίσκους CD ψηφιακού ήχου καθώς και ολοκληρωμένους Εγγράψιμους (CDR) και Επανεγγράψιμους (CDRW) δίσκους CD. Δίσκους CD-MP3 (Δίσκοι CD-ROM με κομμάτια MP3) WMA. Μην ρροσραθείτε να ραίζετε δίσκους DRM προστατευόμενα αρχεία WMA.

Σχετικά με το MP3

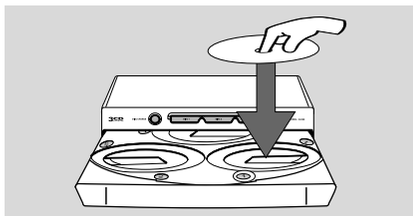
Υποστηριζόμενα συστήματα (φορμά)

- ITO9660, Κομιευ, πολλαπλές περίοδοι εγγραφής (νφμυιτεττιοξ)
- Ο μέγιστος αριθμός κομματιών, μαζί με το άλμπουμ, είναι 255
- Ο μέγ. αριθμός ένθετου καταλόγου είναι 8 επίπεδα
- Ο μέγ. αριθμός άλμπουμ είναι 32
- Ο μέγιστος αριθμός κομματιών για προγράμματα MP3 είναι 40
- Υποστήριξη μεταβλητού ρυθμού μεταφοράς δυαδικών ψηφίων (VBR)
- Οι υποστηριζόμενες συχνότητες δειγματοληψίας για το δίσκο MP3 είναι: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Οι υποστηριζόμενοι ρυθμοί μεταφοράς δυαδικών ψηφίων για το δίσκο MP3 είναι: 32, 64, 96, 128, 192, 256 (kbps)



Τοποθέτηση δίσκων

- 1 Πατήστε το κουμπί **OPEN•CLOSE** για να ανοίξετε τη θήκη δίσκων.
- 2 Τοποθετήστε έως δύο δίσκους στις ξεχωριστές θήκες δίσκων. Για να τοποθετήσετε τον τρίτο δίσκο, πατήστε το κουμπί **DISC CHANGE**.
→ Η θήκη δίσκων θα περιστραφεί μέχρι να καταστεί δυνατή η τοποθέτηση δίσκου στην κενή θήκη.



- 3 Πατήστε το κουμπί **OPEN•CLOSE** για να κλείσετε τη θήκη δίσκων.
→ Εμφανίζεται η ένδειξη "READING DISC" (Ανάγνωση δίσκου). Η επιλεγμένη θήκη δίσκου, ο συνολικός αριθμός κομματιών και ο χρόνος αναπαραγωγής θα εμφανιστούν στην οθόνη.
→ Ένα φωτισμένο κουμπί υποδεικνύει ότι έχει φορτωθεί ένας δίσκος στη θήκη δίσκου.
→ Για δίσκο MP3, το όνομα του πρώτου άλμπουμ και τίτλου θα εμφανιστεί μία φορά στην οθόνη ακολουθούμενο από την ένδειξη "XXXX TXXXX".

Σημειώσεις:

- Τοποθετήστε τους δίσκους με την τυπωμένη πλευρά προς τα πάνω.
- Για να διασφαλίσετε την καλή λειτουργία του συστήματος, προτού προχωρήσετε, περιμένετε μέχρις ότου η θήκη δίσκου διαβάσει πλήρως τον(ους) δίσκο(ους).
- Για το MP3-CD, ο χρόνος ανάγνωσης του δίσκου μπορεί να ξεπράσι τα 10 δυτρόλπτα λόγω του μεγάλου αριθμού τραγουδιών που βρίσκονται μέσα σ ένα δίσκο.

Αναπαραγωγή Δίσκων

Για αναπαραγωγή του τρέχοντος δίσκου στη μονάδα δίσκου

- Πατήστε το κουμπί **▶ II**.
→ Η αναπαραγωγή των τρεχόντων δίσκων θα πραγματοποιηθεί μία φορά και, στη συνέχεια, θα σταματήσει.
→ Κατά την αναπαραγωγή, θα εμφανιστεί στην οθόνη η επιλεγμένη θήκη δίσκου, ο αριθμός κομματιού και ο χρόνος αναπαραγωγής που έχει παρέλθει στο συγκεκριμένο κομμάτι.
→ Για δίσκο MP3, εμφανίζεται η ένδειξη **TITLE** (Τίτλος). Στους δίσκους με περισσότερα από ένα συστήματα, μπορείτε να επιλέξετε μόνο ένα από αυτά για αναπαραγωγή, ανάλογα με το σύστημα εγγραφής.

Για να αναπαράγετε έναν μόνο δίσκο

- Στη λειτουργία CD, πατήστε το **DISC 1/2/3** (ή **CD 1/2/3** πάνω στο τηλεχειριστήριο).
→ Ο τρέχων δίσκος θα αναπαραχθεί μία φορά και θα σταματήσει.

Για να διακόψετε προσωρινά την αναπαραγωγή

- Πατήστε το κουμπί **▶ II**.
→ Αναβοσβήνει ο χρόνος του τρέχοντος κομματιού.
- Για να επανεκκινήσετε την αναπαραγωγή, πατήστε ξανά το κουμπί **▶ II**.

Για να σταματήσετε την αναπαραγωγή

- Πατήστε το κουμπί **STOP ■**.

Για MP3-CD

- Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **DISPLAY** για να εμφανίσετε το άλμπουμ και το όνομα του τίτλου.

Λειτουργία CD/MP3/WMA-CD

Αντικατάσταση των δίσκων κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής

- 1 Πατήστε το κουμπί **DISC CHANGE**.
→ Η συρταρωτή θήκη του δίσκου θα ανοίξει χωρίς να διακοπεί η τρέχουσα αναπαραγωγή.
- 2 Για να αλλάξετε το δίσκο που βρίσκεται στο εσωτερικό, πατήστε ξανά το κουμπί **DISC CHANGE**.
→ Θα εμφανιστεί η ένδειξη "CHANGING DISC" και η αναπαραγωγή του δίσκου θα σταματήσει.
→ Η θήκη δίσκων θα κλείσει για να ανακτήσει το δίσκο που βρίσκεται στο εσωτερικό, και στη συνέχεια, θα ανοίξει και πάλι, έτσι ώστε να έχετε πρόσβαση στον εσωτερικό δίσκο.

Επιλογή του επιθυμητού κομματιού/απόσπασματος

Για να αναζητήσετε ένα συγκεκριμένο απόσπασμα κομματιού κατά την αναπαραγωγή

- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **ALBUM** **-/+** **◀▶** και αφήστε το, όταν εντοπίσετε το απόσπασμα που επιθυμείτε.
→ Κατά τη διάρκεια της αναζήτησης η ένταση του ήχου θα μειωθεί.

Για να επιλέξετε ένα κομμάτι που επιθυμείτε

- Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **TITLE** **-/+** **◀▶** μέχρις ότου εμφανιστεί στην οθόνη το κομμάτι που επιθυμείτε.
- Εάν η αναπαραγωγή έχει σταματήσει, πατήστε το κουμπί **||** για να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή.

Επιλογή επιθυμητού άλμπουμ/τίτλου (μόνο για δίσκους MP3/WMA)

Για να επιλέξετε το άλμπουμ που επιθυμείτε

- Πατήστε επανειλημμένα το **ALBUM** **-/+** **◀▶**.
→ Το όνομα του άλμπουμ θα εμφανιστεί μία φορά στην οθόνη.

Για να επιλέξετε τον τίτλο που επιθυμείτε

- Πατήστε επανειλημμένα το **TITLE** **-/+** **◀▶**.
→ Το όνομα του τίτλου θα εμφανιστεί μία φορά στην οθόνη.

Σημειώσεις:

– Το άλμπουμ και ο τίτλος θα εμφανιστούν μόνο μία φορά, όταν επιλεγούν. Για επανάληψη προβολής, πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **DISPLAY** για να εμφανίσετε εναλλάξ τις επιλογές **ALBUM** (Άλμπουμ) και **TITLE** (Τίτλος).

Διαφορετικοί τρόποι αναπαραγωγής: SHUFFLE και REPEAT

Μπορείτε να επιλέξετε και να αλλάξετε τις διάφορες λειτουργίες αναπαραγωγής πριν ή κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.

- 1 Πατήστε **MODE** στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε:
→ **"REPEAT TRACK"** (Επανάληψη κομματιού)
– για να επαναλάβετε την αναπαραγωγή του τρέχοντος κομματιού.
→ **"REPEAT ALL"** (Επανάληψη όλων) – για να επαναλάβετε την αναπαραγωγή του τρέχοντος δίσκου.
→ **"REPEAT OFF"** (Απενεργοποίηση επανάληψης) – για να σταματήσετε τη λειτουργία επανάληψης και την αναπαραγωγή του τρέχοντος δίσκου.
- Για συνέχιση της κανονικής λειτουργίας αναπαραγωγής, πατήστε **MODE** έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη **"REPEAT OFF"** (Απενεργοποίηση επανάληψης).

- 2 Πατήστε **MODE** στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε:
→ "SHUFFLE ON" (Ενεργοποίηση τυχαίας αναπαραγωγής) – για τυχαία αναπαραγωγή του τρέχοντος δίσκου.
→ "SHUFFLE OFF" – (Απενεργοποίηση τυχαίας αναπαραγωγής) – για να σταματήσετε τη λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής και την αναπαραγωγή του τρέχοντος δίσκου.
- 6 Για να τερματίσετε τον προγραμματισμό, πατήστε το **STOP** ■ μία φορά.
→ Η ένδειξη **PROG** παραμένει και η λειτουργία προγράμματος μένει ενεργή.
→ Εμφανίζεται ο συνολικός αριθμός των κομματιών που έχουν προγραμματιστεί και ο συνολικός χρόνος αναπαραγωγής.
→ Για δίσκο MP3, δεν θα εμφανιστεί ο συνολικός χρόνος αναπαραγωγής.

- 7 Πατήστε το **▶▶** για να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή του προγράμματος.
- Για συνέχιση της κανονικής λειτουργίας αναπαραγωγής, πατήστε **MODE**, έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη "SHUFFLE OFF" (Απενεργοποίηση τυχαίας αναπαραγωγής).
→ Εμφανίζεται η ένδειξη **REP** (Επανάληψη) ή **SHUF** (Τυχαία αναπαραγωγή), εκτός από τη λειτουργία SHUFFLE OFF (Απενεργοποίηση τυχαίας αναπαραγωγής).

Σημείωση:

- Κατά τη λειτουργία αναπαραγωγής προγράμματος ή MP3 CD, δεν είναι δυνατή η επανάληψη της αναπαραγωγής του τρέχοντος δίσκου (Λειτουργία επανάληψης δίσκου).

Προγραμματισμός των κομματιών του δίσκου

Ο προγραμματισμός είναι δυνατός, όταν η αναπαραγωγή έχει σταματήσει. Μπορείτε να αποθηκεύσετε στη μνήμη μέχρι και 40 κομμάτια, με οποιαδήποτε σειρά.

- 1 Τοποθετήστε τους δίσκους που επιθυμείτε στη θήκη δίσκων (ανατρέξτε στην ενότητα "Τοποθέτηση Δίσκων").
- 2 Πατήστε το κουμπί **DISC 1/2/3** για να επιλέξετε κάποιον δίσκο.
- 3 Πατήστε **PROGRAM** για έναρξη του προγραμματισμού.
→ Η ένδειξη **PROG** θα αρχίσει να αναβοσβήνει.
- 4 Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **TITLE -/ +** ◀/ ▶ για να επιλέξετε το κομμάτι που επιθυμείτε.
- Σε δίσκο MP3/WMA, πιέστε **ALBUM -/+** ◀◀ ▶▶ και **TITLE -/+** ◀/ ▶ για να πιλέξτ το πιθυμητό Αλμπουμ και Τίτλογια προγραμματισμό.
- 5 Πατήστε το κουμπί **PROGRAM** για να αποθηκεύσετε το κομμάτι.

Σημειώσεις:

- Δεν είναι δυνατόν να δημιουργήσετε κάποιο πρόγραμμα με κομμάτια MP3 από πολλαπλούς δίσκους CD ή να τα συνδυάσετε με κανονικά κομμάτια ήχου.
- Εάν ο συνολικός χρόνος αναπαραγωγής είναι πάνω από "99:59", τότε εμφανίζεται η ένδειξη ":-:" αντί του συνολικού χρόνου αναπαραγωγής.
- Εάν επιχειρήσετε να προγραμματίσετε περισσότερα από 40 κομμάτια, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "PROGRAM FULL".
- Κατά τη διάρκεια του προγραμματισμού, το σύστημα θα βγει αυτομάτως από τη λειτουργία Προγράμματος, εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί για 25 δευτερόλεπτα.

Για να κάνετε επισκόπηση του προγράμματος

- Σταματήστε την αναπαραγωγή και πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **TITLE -/+** ◀/ ▶.

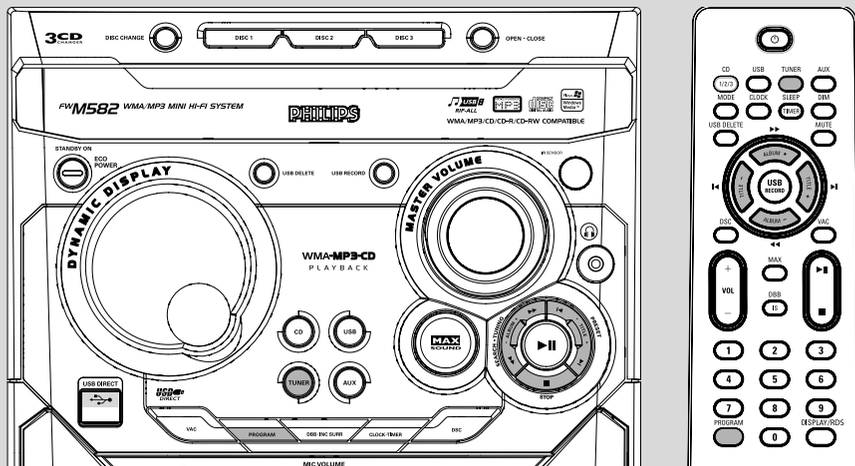
Διαγραφή του προγράμματος

- Πατήστε το **STOP** ■ μία φορά, όταν η αναπαραγωγή έχει διακοπεί, ή δύο φορές κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.
→ Η ένδειξη **PROG** εξαφανίζεται και προβάλλεται η ένδειξη "PROGRAM CLEAR 0".

Σημείωση:

- Το πρόγραμμα θα σβηστεί εάν το σύστημα αποσυνδεθεί από την παροχή ρεύματος ή εάν ανοίξετε τη θήκη δίσκων.

Ραδιοφωνική λήψη



Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς

- 1 Πατήστε το κουμπί **TUNER** για να επιλέξετε τη λειτουργία TUNER.
→ Στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "TUNER". Λίγα λεπτά αργότερα θα εμφανιστεί η τρέχουσα ραδιοσυχνότητα.
 - 2 πατήστε ξανά το κουμπί **TUNER** για να επιλέξετε τη μπάντα που επιθυμείτε: FM ή MW.
 - 3 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **ALBUM +/- <<>>**, μέχρις ότου η ένδειξη συχνότητας αρχίσει να αλλάζει, και τότε αφήστε το.
→ Στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "SEARCH", μέχρις ότου βρεθεί ένας ραδιοφωνικός σταθμός με αρκετά δυνατό σήμα.
 - 4 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 **ALBUM +/- <<>>** μέχρι να πετύχετε την καλύτερη δυνατή λήψη.

Αποθήκευση προεπιλεγμένων ραδιοφωνικών σταθμών

Μπορείτε να αποθηκεύσετε στη μνήμη έως 40

Αυτόματος προγραμματισμός προεπιλογών

- Ρύθμιση Πιμφ αζδ Πιμας (ανατρέξτε στο κεφάλαιο "Βασικές λειτουργίες - Πιμφ αζδ Πιμας").
- ### ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ
- 1 Πατήστε το κουμπί **TUNER** για να επιλέξετε τη λειτουργία TUNER.
Για να ξεκινήσετε την αυτόματη προεπιλογή από έναν αριθμό θέσης που επιθυμείτε
 - Πατήστε το κουμπί **TITLE +/- << / >>** **PRESET** για να επιλέξετε τον αριθμό θέσης που επιθυμείτε.
→ Οι ραδιοφωνικοί σταθμοί που έχουν ήδη αποθηκευτεί σε κάποιον αριθμό θέσης δεν θα αποθηκευτούν ξανά σε άλλον αριθμό θέσης.
 - 2 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **PROGRAM** στο τηλεχειριστήριο μέχρις ότου εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη "AUTO".
→ Η ένδειξη **PROG** θα αρχίσει να αναβοσβήνει.
→ Όλοι οι διαθέσιμοι ραδιοφωνικοί σταθμοί με επαρκή ισχύ σήματος θα αποθηκεύονται αυτόματα, ξεκινώντας από τη ζώνη FM και συνεχίζοντας στη ζώνη MW.
→ Όταν αποθηκευτούν όλοι οι διαθέσιμοι ραδιοφωνικοί σταθμοί ή χρησιμοποιηθεί η μνήμη και για τις 40 θέσεις αποθήκευσης, θα γίνει αναπαραγωγή του ραδιοφωνικού σταθμού που βρίσκεται στην τελευταία θέση αποθήκευσης.

Για να σταματήσετε την αυτόματη αποθήκευση προεπιλογών

- Πατήστε το κουμπί **PROGRAM** ή **STOP** ■ πάνω στο σύστημα.

Σημείωση:

– Εάν δεν έχει επιλεγεί αριθμός θέσης, η αυτόματη προεπιλογή θα ξεκινήσει από τη θέση (1) και όλες οι προηγούμενες προεπιλογές θα παρακαμφθούν.

Μη αυτόματος προγραμματισμός προεπιλογών

- 1 Συντονίστε το ραδιόφωνο στον επιθυμητό σταθμό (δείτε “Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς”).
- 2 Πατήστε το κουμπί **PROGRAM** στο τηλεχειριστήριο.
→ Η ένδειξη **PROG** θα αρχίσει να αναβοσβήνει.
→ Στην οθόνη θα εμφανιστεί ο επόμενος αριθμός θέσης που διατίθεται για επιλογή.

Για να αποθηκεύσετε το ραδιοφωνικό σταθμό σε άλλον αριθμό θέσης

- Πατήστε το κουμπί **TITLE** **-/+** **◀/▶** **PRESET** για να επιλέξετε τον αριθμό θέσης που επιθυμείτε.
- 3 Πατήστε ξανά το κουμπί **PROGRAM** για να αποθηκεύσετε το ραδιοφωνικό σταθμό.
→ Η ένδειξη **PROG** θα εξαφανιστεί από την οθόνη.
- Επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 3 για να αποθηκεύσετε άλλους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

Για να σταματήσετε την μη αυτόματη αποθήκευση προεπιλογών

- Πατήστε το κουμπί ■ πάνω στο σύστημα.

Σημειώσεις:

– Εάν επιχειρήσετε να αποθηκεύσετε περισσότερους από 40 προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη “FULL”.

– Κατά τη διάρκεια του προγραμματισμού, εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί για 10 δευτερόλεπτα, το σύστημα θα βγει αυτόμάτως από τη λειτουργία Προγράμματος.

Συντονισμός σε προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς

- Αφού έχετε προεπιλέξει τους ραδιοφωνικούς σταθμούς, πατήστε το κουμπί **TITLE** **-/+** **◀** ή το κουμπί **▶** **PRESET** για να επιλέξετε τον αριθμό θέσης που επιθυμείτε.
→ Στην οθόνη θα εμφανιστεί ο αριθμός θέσης, η ραδιοφωνική συχνότητα και η μπάνα.

RDS

Το RDS (Σύστημα Δεδομένων Ραδιοφώνων) είναι μία υπηρεσία αναμετάδοσης που δίνει τη δυνατότητα στους σταθμούς FM να εκπέμπουν πρόσθετες πληροφορίες παράλληλα με το κανονικό ραδιο-σήμα FM. Σε αυτές τις πρόσθετες πληροφορίες συμπεριλαμβάνονται τα εξής:

‘**Όνομα σταθμού:** Στην οθόνη εμφανίζεται το όνομα του ραδιοφωνικού σταθμού.

Τύπος προγράμματος: Μπορείτε να λαμβάνετε από τον δέκτη σας τους παρακάτω τύπους προγράμματος: News (Ειδήσεις), Affairs (Δημόσια θέματα), Info (Πληροφορίες), Sport (Αθλητικά), Educate (Εκπαίδευση), Drama (Θέατρο), Culture (Πολιτισμός), Science (Επιστήμη), Varied (Διάφορα), Pop M (Μουσική ποπ), Rock M (Μουσική ροκ), M.O.R. (Σύγχρονες επιτυχίες), Light M (Ελαφρά μουσική), Classics (Κλασική), Other M (Άλλα είδη μουσικής), No type (Κανένας τύπος).

Ραδιοφωνικό κείμενο (RT): στην οθόνη εμφανίζονται μηνύματα.

Λήψη ραδιοφωνικού σταθμού RDS

- Συντονιστείτε σε έναν ραδιοφωνικό σταθμό της μπάνας των FM.
→ Εάν ο ραδιοφωνικός σταθμός εκπέμπει σήμα **RDS**, στην οθόνη θα εμφανιστεί το λογότυπο **RDS** (σδτ) και το όνομα του ραδιοφωνικού σταθμού.

Ραδιοφωνική λήψη

Για να ελέγξετε τις πληροφορίες RDS

- Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **DISPLAY/RDS** για να μετακινηθείτε μέσα στις παρακάτω πληροφορίες (εάν διατίθενται):
STATION NAME → PROGRAMME TYPE →
RADIO TEXT → TUNED FREQUENCY →
STATION NAME

Σημειώσεις:

- Εάν ο συντονισμένος ραδιοφωνικός σταθμός δεν μεταδίδει σήμα RDS ή δεν είναι σταθμός RDS, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "NO RDS".
- Εάν ο ραδιοφωνικός σταθμός RDS δεν διαθέτει μήνυμα RDS, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "NO RDS TEXT".

Αυτόματη ρύθμιση ρολογιού μέσω RDS

Όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία, το ρολόι μπορεί να ρυθμιστεί αυτόματα μέσω ενός σήματος ώρας που εκπέμπεται μαζί με το σήμα RDS. Αυτό μπορεί να πραγματοποιηθεί μόνο αν ο σταθμός RDS αποστέλλει αυτό το σήμα ώρας.

Σημείωση:

- Ορισμένοι σταθμοί RDS ενδέχεται να μεταδίδουν την πραγματική ώρα ανά μονόλεπτα διαστήματα. Η ακρίβεια της μεταδιδόμενης ώρας εξαρτάται από τον σταθμό RDS που εκπέμπει.

Σύνδεση εξωτερικού εξοπλισμού

- 1 Συνδέστε τους ακροδέκτες εξόδου ήχου της εξωτερικής συσκευής (ηλεκτρόραση, βίντεο, συσκευή αναπαραγωγής δίσκων λέιζερ, συσκευή αναπαραγωγής DVD ή CD εγγραφής) στους ακροδέκτες εισόδου **AUX** του συστήματός σας.
- 2 Πατήστε μία φορά **AUX** για να επιλέξετε εξωτερικό εξοπλισμό.
→ εμφανίζεται η ένδειξη "FM:".

Σημείωση:

- Μπορείτε να επιλέξετε οποιοδήποτε από τα χαρακτηριστικά πλοήγησης ήχου (για παράδειγμα DSC ή DBB).
- Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες λειτουργίας για τη συνδεδεμένη συσκευή.

Χρήση USB συσκευής μαζικής αποθήκευσης

Συνδέοντας μια USB συσκευή μαζικής αποθήκευσης στο σύστημα Hi-Fi, μπορείτε να απολαύσετε την μουσική που έχετε αποθηκεύσει στη συσκευή μέσα από τα παντοδύναμα ηχεία του συστήματος Hi-Fi

Αναπαραγωγή μέσω USB συσκευής μαζικής αποθήκευσης

Συνδέοντας μια USB συσκευή μαζικής

Συμβατές USB συσκευές μαζικής αποθήκευσης Με το σύστημα Hi-Fi, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε:

- USB μνήμη ζματθ (USB 2.0 ή USB1.1)
- ΦΤΒ ζματθ πμαρεστ (USB 2.0 ή USB1.1)
- Συσκευές αναπαραγωγής USB ζματθ κάρτες μνήμης (απαιτείται πρόσθετη συσκευή ανάγνωσης καρτών προκειμένου να λειτουργήσουν με το συγκεκριμένο σύστημα Hi-Fi)

Σημειώσεις:

- Σε ορισμένες συσκευές αναπαραγωγής USB ζματθ (ή συσκευές μνήμης), η εγγραφή των αποθηκευμένων περιεχομένων γίνεται με χρήση ειδικής τεχνολογίας για την προστασία των πνευματικών δικαιωμάτων. Δεν θα υπάρχει δυνατότητα αναπαραγωγής προστατευμένων περιεχομένων αυτού του είδους σε οποιοδήποτε άλλες συσκευές (όπως το συγκεκριμένο σύστημα Hi-Fi)
- Συμβατότητα σύνδεσης USB σε αυτό το μικροσύστημα:
 - α) Το συγκεκριμένο μικροσύστημα υποστηρίζει τις περισσότερες συσκευές μαζικής

αποθήκευσης USB (MSD) που είναι συμβατές με τα πρότυπα USB MSD.

- ι) Οι περισσότερες συνηθισμένες συσκευές κατηγορίας μαζικής αποθήκευσης είναι μονάδες flash, memory stick, jump drive κλπ.
 - ιι) Εάν εμφανιστεί η ένδειξη "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 μικροσύστημα.
 - 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 ξανά στο μικροσύστημα.
 - Η συσκευή αυτή υποστηρίζει την αναπαραγωγή μη προστατευμένων τύπων μουσικής μόνο με την παρακάτω επέκταση:
 - .mp3
 - .ψνα
 - Μουσική που αγοράστηκε από οξ-μιζε μουσικά καταστήματα δεν υποστηρίζεται γιατί διαθέτει προστασία DRM (Digital Rights Management).
 - γ) Δεν υποστηρίζονται οι επεκτάσεις ονομάτων αρχείων με τις παρακάτω επεκτάσεις:
 - .wav; .m4a; .m4r; .mp4; .aac και άλλες.
 - Δεν είναι δυνατή η πραγματοποίηση καμίας απευθείας σύνδεσης ανάμεσα στη θύρα USB του υπολογιστή και το μικροσύστημα, ακόμη και εάν υπάρχουν αρχεία .mp3 και/ή .ψνα στον υπολογιστή σας.
- Υποστηριζόμενες μορφές:**
- USB ή μορφή FAT12, FAT16, FAT32 (μέγεθος τομέα: 512 - 65.536 byte) αρχείων μνήμης
 - 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 999
 - Ετικέτα ταυτότητας ID3 έκδοσης 2.0 ή μεταγενέστερης
 - Όνομα αρχείου σε μορφή Φξιγοδε UTF8 (μέγιστο μήκος: 128 byte)

Εξωτερικές Πηγές

Το σύστημα δεν θα αναπαράγει ούτε θα υποστηρίξει τα ακόλουθα:

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

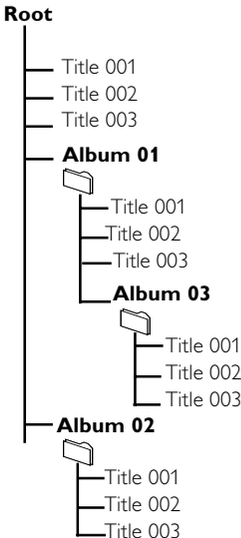
Πώς να μεταφέρετε αρχεία μουσικής από υπολογιστή σε USB συσκευή μαζικής αποθήκευσης

Με την μεταφορά και την απόθεση αρχείων μουσικής, μπορείτε να μεταφέρετε εύκολα την αγαπημένη σας μουσική από υπολογιστή σε USB συσκευή μαζικής αποθήκευσης. Όσον αφορά τη συσκευή αναπαραγωγής ζμαθ, μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό της για τη διαχείριση μουσικής προκειμένου να μεταφέρετε την μουσική.

Πώς να οργανώσετε τα MP3/WMA αρχεία σας στη USB συσκευή μαζικής αποθήκευσης

Το σύστημα Hi-Fi θα εκτελέσει αναζήτηση στα αρχεία MP3/WMA αρχεία με τη εξής σειρά: φάκελοι/υποφάκελοι/τίτλοι.

Παράδειγμα:



Σημειώσεις:

- Εάν δεν έχετε οργανώσει τα αρχεία MP3/WMA σε άλμπουμ στον δίσκο σας, θα δημιουργηθεί αυτόματα ένα άλμπουμ με το όνομα “00” για όλα αυτά τα αρχε.
- Βεβαιωθείτε ότι τα ονόματα αρχείων MP3 τελειώνουν σε MP3.
- Για τα DRM προστατευόμενα αρχεία WMA, χρησιμοποιήστε Windows Media Player 10 (ή νεότερη έκδοση) για εγγραφή/ μετατροπή. Επισκεφθείτε τη σελίδα www.microsoft.com για λεπτομέρειες σχετικά με το Windows Media Player και το WM DRM (Windows Media Digital Rights Management-Διαχείριση Ψηφιακών Δικαιωμάτων Μέσων των Ψιξδοψτ).

- 1 Ελέγξτε αν η σύνδεση της USB συσκευής έχει γίνει σωστά (Δείτε “Προετοιμασία: Σύνδεση **USB** συσκευής ή κάρτας”).
- 2 Πατήστε **USB** μια ή περισσότερες φορές για να επιλέξετε **USB**.
 - Αν δεν βρεθεί αρχείο ήχου στη USB συσκευή, εμφανίζεται η ένδειξη **NO AUDIO**.
- 3 Εκτελέστε αναπαραγωγή των αρχείων ήχου της USB συσκευής όπως κάνετε με τα άλμπουμ ή και τα κομμάτια σε κάποιο CD (Δείτε Λειτουργία CD/MP3/WMA-CD).

Σημειώσεις:

- Για λόγους συμβατότητας, οι πληροφορίες των άλμπουμ ή και των κομματιών ενδέχεται να διαφέρουν από τις ενδείξεις που εμφανίζονται μέσω του λογισμικού διαχείρισης μουσικής της συσκευής αναπαραγωγής ζμαθ.
- Τα ονόματα αρχείων ή οι ετικέτες ταυτότητας ID3 θα εμφανίζονται ως — αν δεν είναι στα αγγλικά

Λειτουργία εξαγωγής

Αυτή η λειτουργία σας δίνει τη δυνατότητα να πραγματοποιήσετε εγγραφή μουσικής σε μια συνδεδεμένη συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB από οποιαδήποτε άλλη πηγή (π.χ., DISC, TUNER ή AUX) χωρίς διακοπή της μουσικής σας απόλαυσης.

- 1 Τοποθετήστε μια συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB με αρκετό ελεύθερο χώρο στην υποδοχή **USB DIRECT**  της συσκευής.
- 2 Προετοιμάστε την πηγή προς ηχογράφιση.
 - DISC** - τοποθετήστε τον δίσκο(ους) Επιλέξτε το δίσκο προς ηχογράφιση. Στη συνέχεια, επιλέξτε ένα κομμάτι από το οποίο θα ξεκινήσει η εξαγωγή (Δείτε "Λειτουργία CD/MP3/WMA-CD": "Επιλογή του επιθυμητού κομματιού/αποσπάσματος" και "Επιλογή επιθυμητού άλμπουμ/τίτλου (μόνο για δίσκους MP3/WMA).
 - TUNER** - Συντονίστε το ραδιόφωνο στον επιθυμητό σταθμό (Δείτε "Ραδιοφωνική λήψη": "Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς" και "Συντονισμός σε προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς").
 - AUX** - συνδέστε εξωτερική συσκευή.
- 3 Πατήστε **USB RECORD** για να ξεκινήσει η εξαγωγή.
 - Το "USB REC" θα αρχίσει να αναβοσβήνει στην οθόνη.
 - Στη λειτουργία DISC (Δίσκος), θα πραγματοποιηθεί μία φορά κύλιση της ένδειξης "RIPPING ONE".
- Στη λειτουργία DISC (Δίσκος), για εγγραφή όλων των κομματιών που ξεκινούν από αυτό που επιλέξατε, πατήστε ξανά **USB RECORD**.
 - θα πραγματοποιηθεί μία φορά κύλιση της ένδειξης "RIPPING ALL". "ALL" και "USB REC" θα αρχίσει να αναβοσβήνει στην οθόνη.
- 4 Οποιαδήποτε στιγμή, απλά πατήστε **STOP**  για να σταματήσετε την εξαγωγή.

Σημειώσεις:

- Αυτή η λειτουργία μπορεί επίσης να συνδυαστεί με τη λειτουργία προγραμματισμού. Σε αυτήν την περίπτωση, η επιλογή του "RIPPING ALL" στη λειτουργία DISC (Δίσκος) θα εγγράψει όλα τα προγραμματισμένα κομμάτια από το σημείο έναρξης στη συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB.
- Σε λειτουργία CD και USB, δεν είναι δυνατή η εγγραφή MP3/WMA-CD από "MIC IN" (Είσοδο μικροφώνου).
- Μην αποσυνδέετε ποτέ τη συσκευή μαζικής αποθήκευσης ΦΤΒ πριν πατήσετε το STOP  για διακοπή της εξαγωγής.
- Στη λειτουργία DISC (Δίσκος), όταν διακόπτετε την εξαγωγή ή όταν δεν επαρκεί ο ελεύθερος χώρος, το τρέχον κομμάτι στο οποίο πραγματοποιείτε εξαγωγή δεν θα εγγραφεί στη συσκευή μαζικής αποθήκευσης ΦΤΒ και η αναπαραγωγή θα διακοπεί την ίδια στιγμή.
- Κατά τη διάρκεια της εξαγωγής, είναι αδύνατο να επιλέξετε οποιαδήποτε άλλη πηγή ή κομμάτι (ραδιοφωνικό σταθμό) ή ακόμα και να θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία αναμονής.

Για να διαγράψετε κομμάτι/άλμπουμ από τη συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB

- 1 Συνδέστε τη συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB.
- 2 Επιλέξτε το κομμάτι για διαγραφή κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.
- 3 Πατήστε **USB DELETE**.
 - Εμφανίζεται η ένδειξη "Δεμευε υσαγλ -- ζετ οσ ζο" (Διαγραφή κομματιού -- ναι ή όχι) για τη διαγραφή ενός κομματιού.
 - Εμφανίζεται η ένδειξη "Δεμευε αμβφν -- ζετ οσ ζο" (Διαγραφή άλμπουμ -- ναι ή όχι) για τη διαγραφή ενός άλμπουμ.
- 4 Πατήστε **USB DELETE** ξανά πριν εξαφανιστεί το "deleting" (διαγραφή) για επιβεβαίωση της διαγραφής.

Εξωτερικές Πηγές

Ρύθμιση εγγραφής με χρονοδιακόπτη από δέκτη

Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να ρυθμίσετε χρονοδιακόπτη για αυτόματη έναρξη και διακοπή της εξαγωγής από την πηγή δέκτη.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

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

- 1 Συντονίστε το ραδιόφωνο στον επιθυμητό σταθμό (Δείτε “Ραδιοφωνική λήψη”: “Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς” και “Συντονισμός σε προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς”).
- 2 Μεταβείτε σε λειτουργία αναμονής. Στη συνέχεια πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **CLOCK•TIMER** στο σύστημα για περισσότερα από δύο δευτερόλεπτα για να επιλέξετε λειτουργία χρονοδιακόπτη.
→ Η ένδειξη της τελευταίας ρύθμισης του χρονοδιακόπτη θα αρχίσει να αναβοσβήνει.
→ Η επιλεγμένη πηγή ανάβει.
- 3 Πατήστε το κουμπί **TUNER** για να επιλέξετε τη λειτουργία **TUNER**.
- 4 Πατήστε **USB RECORD** για να ενεργοποιήσετε την εγγραφή USB.
→ εμφανιστεί το “ST”, “USB REC” και τα ψηφία ώρας και λεπτών για την έναρξη με χρονοδιακόπτη αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- Για να ακυρώσετε τη ρύθμιση εγγραφής USB, πατήστε ξανά **USB RECORD** μέχρι να εξαφανιστούν το “ST” και το “USB REC”.
→ Σε αυτήν την περίπτωση, μπορείτε να συνεχίσετε μόνο για ρύθμιση του χρονοδιακόπτη ενεργοποίησης του συστήματος. (Δείτε “Ρολόι/Χρονοδιακόπτης”: “Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη”.)
- 5 Πατήστε **ALBUM -/+ ◀▶** επανειλημμένα για να ρυθμίσετε την ώρα έναρξης του χρονοδιακόπτη.
- 6 Πατήστε **TITLE -/+ ◀▶** επανειλημμένα για να ρυθμίσετε το λεπτό έναρξης του χρονοδιακόπτη.
→ εμφανιστεί το “ET”. Το „z και τα ψηφία ώρας και λεπτών για το χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας (12 ώρες μετά την έναρξη με χρονοδιακόπτη από προεπιλογή) αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 7 Πατήστε **ALBUM -/+ ◀▶** επανειλημμένα για να ρυθμίσετε την ώρα διακοπής του χρονοδιακόπτη.

- 8 Πατήστε **TITLE -/+ ◀▶** ή **▶** επανειλημμένα για να ρυθμίσετε το λεπτό διακοπής του χρονοδιακόπτη.
- 9 Πατήστε **CLOCK•TIMER** για να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση εγγραφής με χρονοδιακόπτη από δέκτη.
→ Η εξαγωγή θα ξεκινήσει την καθορισμένη ώρα έναρξης και θα σταματήσει την καθορισμένη ώρα διακοπής.

Σημειώσεις:

- Είναι αδύνατο να ρυθμίσετε το χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας πάνω από 12 ώρες μετά την έναρξη με χρονοδιακόπτη.
- Κατά τη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη, εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί εντός 60 δευτερόλεπτων, το σύστημα θα πραγματοποιήσει αυτόματα έξοδο από τη λειτουργία ρύθμισης του χρονοδιακόπτη.

Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη

- Πατήστε **SLEEP/TIMER** στο τηλεχειριστήριο.
→  εξαφανίζεται από την οθόνη.

Για να ενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη

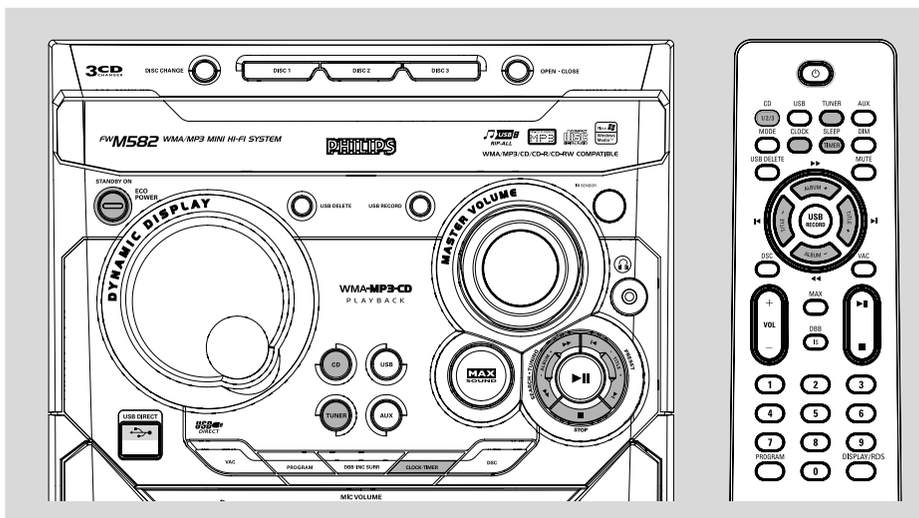
- Πατήστε **SLEEP/TIMER** στο τηλεχειριστήριο.
→  θα εμφανιστεί στην οθόνη.

Για προβολή της ρύθμισης εγγραφής με

- 1 Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **CLOCK•TIMER** στο τηλεχειριστήριο για προβολή της ρύθμισης έναρξης με χρονοδιακόπτη.
- 2 Πατήστε **CLOCK•TIMER** ξανά στο τηλεχειριστήριο για προβολή της ρύθμισης χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας.

Για προβολή του υπολειπόμενου

- Μετά την έναρξη εγγραφής με χρονοδιακόπτη από δέκτη, πατήστε **SLEEP/TIMER** στο τηλεχειριστήριο για προβολή του υπολειπόμενου χρόνου εξαγωγής.
- Για να ακυρώσετε το χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας, πατήστε **SLEEP/TIMER** επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί το “SLP OFF”.



Προβολή ρολογιού

Το ρολόι (εάν ρυθμιστεί) θα εμφανιστεί σε λειτουργία αναμονής.

Για να προβάλετε το ρολόι σε οποιαδήποτε λειτουργία πηγής [CD ή TUNER (Δέκτη), για παράδειγμα]

- Πατήστε **CLOCK•TIMER** (ή **CLOCK** στο τηλεχειριστήριο).
→ Το ρολόι εμφανίζεται για μερικά δευτερόλεπτα.
→ Εάν το ρολόι δεν έχει ρυθμιστεί, εμφανίζεται η ένδειξη "--:--:--".

Ρύθμιση του ρολογιού

Το ρολόι μπορεί να ρυθμιστεί σε λειτουργία 24 ωρών.

- 1 Σε λειτουργία αναμονής ή προβολής ρολογιού, πατήστε **CLOCK•TIMER** (ή **CLOCK** στο τηλεχειριστήριο) μία φορά. Σε άλλη λειτουργία πηγής, πατήστε **CLOCK•TIMER** (ή **CLOCK** στο τηλεχειριστήριο) δύο φορές.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα το **ALBUM -/+ ◀▶** πάνω στο σύστημα για να ρυθμίσετε την ώρα.
- 3 Πατήστε επανειλημμένα το **TITLE -/+ ◀▶** πάνω στο σύστημα για να ρυθμίσετε τα λεπτά.

- 4 Πατήστε ξανά το κουμπί **CLOCK•TIMER** (ή **CLOCK** στο τηλεχειριστήριο) για να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση.
→ Το ρολόι θα ενεργοποιηθεί.

Για να βγείτε χωρίς να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση

- Πατήστε το κουμπί **STOP ■** πάνω στο σύστημα.

Σημειώσεις:

- Η ρύθμιση του ρολογιού θα ακυρωθεί, όταν το καλώδιο ρεύματος αποσυνδεθεί ή σε περίπτωση διακοπής ρεύματος.
- Κατά τη διάρκεια ρύθμισης του ρολογιού, εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί για 10 δευτερόλεπτα, το σύστημα θα βγει αυτομάτως από τη λειτουργία ρύθμισης του ρολογιού.

Ρολόι/Χρονοδιακόπτης

Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη

Το σύστημα μπορεί να μεταβεί αυτομάτως σε λειτουργία CD, TUNER σε μία προκαθορισμένη ώρα, και να χρησιμεύσει ως ζυπνητήρι για να σας ζυπνήσει.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

- Προτού ρυθμίσετε το χρονοδιακόπτη, βεβαιωθείτε ότι το ρολόι έχει ρυθμιστεί σωστά.
- Ο χρονοδιακόπτης θα είναι πάντοτε ενεργοποιημένος μετά τη ρύθμισή του.
- Ο χρονοδιακόπτης δεν θα ενεργοποιηθεί, εάν μια εγγραφή βρίσκεται σε εξέλιξη.
- Η ένταση του χρονοδιακόπτη θα αυξάνεται σταδιακά από το ελάχιστο επίπεδο έως το τελευταίο συντονισμένο επίπεδο έντασης.

- 1 Σε λειτουργία αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **CLOCK•TIMER** για περισσότερα από δύο δευτερόλεπτα για να επιλέξετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη.
→ Η ένδειξη της τελευταίας ρύθμισης του χρονοδιακόπτη θα αρχίσει να αναβοσβήνει.
→ Η επιλεγμένη πηγή θα φωτιστεί και θα αναβοσβήνει.
- 2 Πατήστε **CD, TUNER** ή **USB** για να επιλέξετε την πηγή που επιθυμείτε.
 - Βεβαιωθείτε ότι η πηγή μουσικής έχει προετοιμαστεί.
CD – Τοποθετήστε το(ους) δίσκο(ους). Για να ξεκινήσετε από ένα συγκεκριμένο κομμάτι, ετοιμάστε ένα πρόγραμμα (ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία CD/MP3/WMA-CD – Προγραμματισμός των κομματιών του δίσκου").
TUNER – συντονιστείτε στο ραδιοφωνικό σταθμό που επιθυμείτε.
- 3 Πατήστε επανειλημμένα το **ALBUM** **-/+ ◀▶**
▶▶ πάνω στο σύστημα για να ρυθμίσετε την ώρα ενεργοποίησης του χρονοδιακόπτη.
- 4 Πατήστε επανειλημμένα το **TITLE** **-/+ ◀▶** **▶▶** πάνω στο σύστημα για να ρυθμίσετε τα

λεπτά ενεργοποίησης του χρονοδιακόπτη.

- 5 Πατήστε το κουμπί **CLOCK•TIMER** για να αποθηκεύσετε την ώρα έναρξης.
 - Η αναπαραγωγή θα αρχίσει από την επιλεγμένη πηγή την προκαθορισμένη ώρα.

Για να βγείτε χωρίς να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση

- Πατήστε το κουμπί **STOP** **■** πάνω στο σύστημα.

Σημειώσεις:

- Εάν η επιλεγμένη πηγή (CD) δεν είναι διαθέσιμη την προκαθορισμένη ώρα, επιλέγεται αυτομάτως το TUNER.
- Κατά τη διάρκεια ρύθμισης του χρονοδιακόπτη, εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί για 10 δευτερόλεπτα, το σύστημα θα βγει αυτομάτως από τη λειτουργία ρύθμισης του χρονοδιακόπτη.

Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη

- Πατήστε **SLEEP/TIMER** στο τηλεχειριστήριο.
→ Η οθόνη θα εμφανίσει την ένδειξη "OFF" (Απενεργοποίηση) και η ένδειξη **TIMER** (Χρονοδιακόπτης) θα εξαφανιστεί από την οθόνη.

Για να ενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη

- Πατήστε **SLEEP/TIMER** στο τηλεχειριστήριο.
→ Οι πληροφορίες τελευταίας ρύθμισης του χρονοδιακόπτη θα εμφανιστούν για μερικά δευτερόλεπτα και η ένδειξη **TIMER** (Χρονοδιακόπτης) θα εμφανιστεί στην οθόνη.

Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη ύπνου

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

- 1 Σε ενεργή λειτουργία, πατήστε επανειλημμένα **SLEEP/TIMER** στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε έναν προκαθορισμένο χρόνο.
→ Οι επιλογές είναι οι ακόλουθες (η ώρα υπολογίζεται σε λεπτά):
15 → 30 → 45 → 60 → 90 → 120 → SLP OFF → 15 ...
→ Εμφανίζεται η ένδειξη "SLEEP xx" ή "SLP OFF". Το "xx" αντιπροσωπεύει το χρόνο σε λεπτά.
- 2 Όταν φτάσετε στην ώρα που επιθυμείτε, σταματήστε να πατάτε το κουμπί **SLEEP/TIMER**.
→ Η ένδειξη SLP OFF θα εμφανιστεί στην οθόνη, εκτός εάν το σύστημα έχει μεταβεί σε λειτουργία **SLEEP**.

Για να ελέγξετε το χρονικό διάστημα που απομένει μετά από την ενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη ύπνου

- Πατήστε **SLEEP/TIMER** μία φορά.

Για να αλλάξετε την προκαθορισμένη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη ύπνου

- Πατήστε το **SLEEP/TIMER** και πάλι ενώ η ένδειξη του χρόνου που απομένει προβάλλεται από το χρονοδιακόπτη ύπνου.
→ Στην οθόνη εμφανίζονται οι επόμενες επιλογές του χρονοδιακόπτη αυτόματου κλεισίματος.

Για να απενεργοποιήσετε τον Χρονοδιακόπτη Ύπνου

- Πατήστε επανειλημμένα το **SLEEP/TIMER** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "SLP OFF" ή πατήστε το κουμπί **STANDBY-ON (⏻)**.

Προδιαγραφές

ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ

Ισχύς εξόδου RMS

Κανάλι LF 105 W ανά κανάλι
Κανάλι HF 105 W ανά κανάλι
Συνολική ισχύς Βι-Αντ 420 W
Λόγος σήματος προς θόρυβο . 60 dBA (IEC)
Απόκριση συχνότητας 50 – 1600 Hz
Ευαισθησία εισόδου

AUX 900mV/2400mV

Εξοδος

Ηχεία 3 Ω

Ακουστικά 32 Ω
(1) (3 Ω, 1 kHz, 10%THD)

ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ CD/MP3/ WMA-CD

Αριθμός κομματιών που μπορείτε να
προγραμματίσετε 99
Απόκριση συχνότητας .. 50 – 20000 Hz -3dB
Λόγος σήματος προς θόρυβο 60 dBA
Διαχωρισμός καναλιών 60 dBA (1 kHz)
Συνολική αρμονική διαμόρφωση < 0.003%
MPEG 1 Layer 3 (MP3-CD) MPEG AUDIO
Ρυθμός μεταφοράς βιυ MP3-CD ... 32-256 kbps
(συνιστώμενη τιμή 128 kbps)
Τανπιμξη ζσερφεξγιετ 32, 44.1, 48 kHz

ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΗ ΛΗΨΗ

Εύρος συχνοτήτων FM 87.5 – 108 MHz
Εύρος συχνοτήτων MW 531 – 1602 kHz
Αριθμός προεπιλεγμένων σταθμών 40
Κεραία
FM καλώδιο 75 Ω
MW κεραία βρόχου

Συσκευή USB

USB 12Mb/s,V1.1
..... Με αυτό το σύστημα μπορείτε να
αναπαράγετε αρχεία MP3/WMA
Αριθμός άλμπουμ ή φακέλων
..... ανώτατο όριο 99
Αριθμός κομματιών ή τίτλων
..... ανώτατο όριο 400

ΗΧΕΙΑ

2 δρόμιν, θωρακισμένο με βαττ σεζμεω
Αντίσταση 3 Ω
Διαστάσεις (π x υ x β) 248 x 310 x 195 (mm)
Βάρος 4.2 kg each

ΓΕΝΙΚΑ

Υλικό/φινίρισμα Πολυστερένιο/Μέταλλο
Εναλλασσόμενο ρεύμα 220 – 240 V / 50 Hz
Κατανάλωση ισχύος:
Σε λειτουργία 90 W
Σε αναμονή ≤ 15 W
Σε αναμονή χαμηλής κατανάλωσης ≤ 1 W
Διαστάσεις (π x υ x β) 265 x 310 x 367 (mm)
Βάρος (χωρίς τα ηχεία) 7.9 kg

**Οι προδιαγραφές και η εξωτερική
εμφάνιση υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς
προηγούμενη ειδοποίηση.**

Συντήρηση

Καθαρισμός του περιβλήματος

- Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό ύφασμα ελαφρά υγραμένο με διάλυμα ήπιου απορρυπαντικού. Μην χρησιμοποιείτε διάλυμα που περιέχει οινόπνευμα, αιθέρα, αμμωνία ή στιλβωτικά.

Καθαρισμός των δίσκων

- Καθαρίστε τυχόν ακάθαρτους δίσκους με ένα ύφασμα καθαρισμού. Σκουπίστε το δίσκο με φορά από το κέντρο προς τα έξω. Μην τον σκουπίζετε με κυκλική κίνηση.
- Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες όπως π.χ. βενζίνη, διαλυτικό, προϊόντα καθαρισμού που διατίθενται στο εμπόριο ή αντιστατικά σπρέι που προορίζονται για αναλογικούς δίσκους.



Καθαρισμός των φακών του δίσκου

- Μετά από παρατεταμένη χρήση, ενδέχεται να έχουν συσσωρευτεί ακαθαρσίες ή σκόνη πάνω στους φακούς του δίσκου. Για να διασφαλίσετε την καλή ποιότητα αναπαραγωγής, καθαρίστε τους φακούς με το προϊόν καθαρισμού CD Μεζτ Γμεαξες της Πθιμιππ ή με άλλο καθαριστικό που διατίθεται στο εμπόριο. Ακολουθήστε τις οδηγίες που συνοδεύουν το καθαριστικό.

Αντιμετώπιση Προβλημάτων

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Σε καμία 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.

Πρόβλημα	Αντιμετώπιση
Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη “NO DISC” (Κανένας δίσκος).	<ul style="list-style-type: none">✓ Τοποθετήστε έναν δίσκο.✓ Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος δεν έχει τοποθετηθεί ανάποδα.✓ Περιμένετε έως ότου οι υδρατμοί που έχουν συμπυκνωθεί στους φακούς εξατμιστούν.✓ Αντικαταστήστε ή καθαρίστε το δίσκο: ανατρέξτε στην ενότητα "Συντήρηση".✓ Αντικαταστήστε ή καθαρίστε το δίσκο: ανατρέξτε στην ενότητα "Συντήρηση".
Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη “DISC NOT FINALIZED” (Ο δίσκος δεν ολοκληρώθηκε).	<ul style="list-style-type: none">✓ Χρησιμοποιήστε ένα ολοκληρωμένο CD-RW ή CD-R.
Η ραδιοφωνική λήψη δεν είναι καλή.	<ul style="list-style-type: none">✓ Εάν το σήμα είναι πολύ αδύναμο, προσαρμόστε την κεραία ή συνδέστε μία εξωτερική κεραία για καλύτερη λήψη.✓ Αυξήστε την απόσταση ανάμεσα στο μίνι στερεοφωνικό σας σύστημα και την τηλεόραση ή το βίντεο.
Δεν μπορείτε να ανοίξετε τη θύρα του κασετοφώνου.	<ul style="list-style-type: none">✓ Αφαιρέστε το βύσμα εναλλασσόμενου ρεύματος από την πρίζα και επανασυνδέστε το. Θέστε πάλι το σύστημα σε λειτουργία.
Το σύστημα δεν αντιδρά όταν πατάτε τα κουμπιά.	<ul style="list-style-type: none">✓ Αφαιρέστε το βύσμα εναλλασσόμενου ρεύματος από την πρίζα και επανασυνδέστε το. Θέστε πάλι το σύστημα σε λειτουργία.
Δεν μπορείτε να ακούσετε ήχο ή ο ήχος δεν είναι καλής ποιότητας.	<ul style="list-style-type: none">✓ Ρυθμίστε την ένταση.✓ Αποσυνδέστε τα ακουστικά.✓ Βεβαιωθείτε ότι τα ηχεία έχουν συνδεθεί σωστά.✓ Βεβαιωθείτε ότι το γυμνό καλώδιο του ηχείου έχει στερεωθεί καλά.✓ Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος MP3-CD γγράφτηκε με ρυθμό μεταφοράς δυφιακών ψηφίων μεταξύ 32- 256 kbps και με συχνότητα δειγματοληψίας 48 kHz, 44,1 kHz ή 32 kHz.
Η ραδιοφωνική λήψη δεν είναι καλή.	

Αντιμετώπιση Προβλημάτων

Οι έξοδοι ήχου έχουν αντιστραφεί.

✓ Ελέγξτε τις συνδέσεις των ηχείων και τη θέση τους.

Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί σωστά.

- ✓ Επιλέξτε την πηγή (για παράδειγμα, CD ή TUNER), προτού πατήσετε το κουμπί λειτουργίας (▶II).
- ✓ Μειώστε την απόσταση ανάμεσα στο τηλεχειριστήριο και το σύστημα.
- ✓ Τοποθετήστε τις μπαταρίες με τη σωστή πολικότητα (σύμβολα +/-), όπως φαίνεται.
- ✓ Αντικαταστήστε τις μπαταρίες.
- ✓ Κατευθύνετε το τηλεχειριστήριο προς την κατεύθυνση του αισθητήρα IR του συστήματος.

Ο χρονοδιακόπτης δεν λειτουργεί.

- ✓ Ρυθμίστε το ρολόι σωστά.
- ✓ Πιέστε και κρατήστε πατημένο το **CLOCK•TIMER** για να ενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη.
- ✓ Εάν βρίσκεται σε εξέλιξη εγγραφή ή αντιγραφή κασετών, διακόψτε την εγγραφή.

Δεν είναι αναμμένα όλα τα φωτεινά κουμπιά.

✓ Πατήστε το κουμπί **DIM** για να επιλέξετε τη λειτουργία οθόνης DIM OFF.

Η ρύθμιση Ρολογιού/Χρονοδιακόπτη έχει σβηστεί.

✓ Έχει γίνει διακοπή ρεύματος ή το καλώδιο ρεύματος έχει αποσυνδεθεί. Επαναρυθμίστε το ρολόι και το χρονοδιακόπτη.

Ορισμένα αρχεία στη USB συσκευή δεν εμφανίζονται στην οθόνη

✓ Ελέγξτε αν οι φάκελοι είναι περισσότεροι από 99 ή οι τίτλοι είναι περισσότεροι από 400

Το “DEVICE NOT SUPPORTED” εμφανίζεται στην οθόνη.

✓ Αφαιρέστε τη συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB ή επιλέξτε άλλη πηγή.

Το σύστημα εμφανίζει λειτουργίες με αυτόματο τρόπο και τα κουμπιά αρχίζουν να αναβοσβήνουν.

✓ Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ■ στο σύστημα για να απενεργοποιήσετε την επίδειξη.

Meet Philips at the Internet
<http://www.philips.com>

Suomi

Português

Ελληνικά

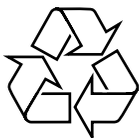
Русский

Polski

Česky

Slovensky

Magyar



FWM582

