Mini Hi-Fi System

Käyttöoppaita Manual do usuário εγχειρίδιο χρήσης Руководство пользователя Instrukcje obsługi Uživatelské příručky Používateľské príručky Felhasználói útmutatók



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	
Névleges frekvencia 5	i0 Hz (vagy 50-60 Hz)

Teljesítmény

maximális		 ≤ 15	W
készenléti	állapotban	 ≤1	W

Érintésvédelmi osztály II.

Tömeg	9.1	kg
-------	-----	----

Befoglaló méretek

szélesség	265	mm
magasság	310	mm
mélység	384	mm

Rádiórész vételi tartomány

URH	87,5 – 108 MHz
MW	531 – 1602 KHz

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.



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 8	Suomi
Português 35	Português
Ελληνικά 64	Ελληνικά
Русский 93	Русский
Polski 122	Polski
Česky 151	Česky
Slovensky 180	Slovensky
Magyar 209	Magyar

Περιεχόμενα

Γενικές πληροφορίες

Εξαρτήματα που συμπεριλαμβάνονται	65
Πιστοποίηση	65
Περιβαλλοντικές πληροφορίες	65
Ασφάλεια ακοής	66

Προετοιμασία

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

Κουμπιά ελέγχου

Πλήκτρα στο σύστημα και στο	
τηλεχειριστήριο	70–71

Βασικές λειτουργίες

Λειτουργία Plug and Play
Λειτουργία επίδειξης
Μετάβαση του συστήματος στη λειτουργία
Αναμονής
Μετάβαση του συστήματος στη λειτουργία
Αναμονής Χαμηλής Κατανάλωσης
Αυτόματή ενεργοποιηση της κατάστασησ
αναμονής
Λειτουργία Dim (Μείωση φωτεινότητας) 73
Ρύθμιση της έντασης του ήχου
Πλοήγηση ήχου
MAX Sound (Βελτιστοποίηση ήχου)
DSC
DBB
INCREDIBLE SURROUND (Εκπληκτικός
περιβάλλων ήχος)
Karaoke 74

Λειτουργία CD/MP3/WMA-CD

Δίσκοι για αναπαραγωγή	75
Τοποθέτηση δίσκων	75
Αναπαραγωγή Δίσκων	75
Αντικατάσταση των δίσκων κατά τη	
διάρκεια της	76
Επιλογή του επιθυμητού κομματιού/	
αποσπάσματος	76
Επιλογή επιθυμητού άλμπουμ/τίτλου (μόνο για	

δίσκους MP3/WMA)	76
Διαφορετικοί τρόποι αναπαραγωγής:	
SHUFFLE και REPEAT	77
Προγραμματισμός των κομματιών του	
δίσκου	77
Διαγραφή του προγράμματος	77

Ραδιοφωνική λήψη

Λειτουργία κασετοφώνου/ Εγγραφή

81
82
82
82
82
83

Εξωτερικές Πηγές

84
84
86
87

Ρολόι/Χρονοδιακόπτης

Ρύθμιση του ρολογιού	88
Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη	88~89
Για να απενεργοποιήσετε το	
χρονοδιακόπτη	
Για να ενεργοποιήσετε το χρονοδιακ	κόπτη
Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη ύπνου	89

Προδιαγραφές		90
--------------	--	----

Αντιμετώπιση Προβλημάτων 91-92

Εξαρτήματα που συμπεριλαμβάνονται

- 2 ηχεία
- τηλεχειριστήριο με δύο μπαταρίες ΑΑ
- Κεραία βρόχου MW
- Κεραία απλού καλωδίου FM

Πιστοποίηση

Εξεσης Τυασ Η Philips, ως εταίρος ENERGY STAR®, έχει εξασφαλίσει ότι το συγκεκριμένο προϊόν πληροί τις προδιαγραφές οικονομίας ενέργειας ENERGY STAR®.



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

Πληροφορίες για την ασφάλεια Προτού θέσετε σε λειτουργία το σύστημα,

- 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.
- Τοποθετήστε το σύστημα πάνω σε μία επίπεδη, σκληρή και σταθερή επιφάνεια.
- 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 αερίσμός δέν θα πρέπει να εμποδίζεται καλύπτοντας τα ανοίγματα με αντικείμενα, όπως εφημερίδες, τραπεζομάντιλα, 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 μετακίνηθεί 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.
- 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.

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.

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.



Συνδέσεις στο πίσω μέρος του συστήματος

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

Α 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.

Ορατή και μη ακτινοβολία λέιζερ. Εάν
 το κάλυμμα είναι ανοικτό, μην κοιτάξετε
 τη δέσμη.

 Υψηλή τάση! Μην ανοίγετε. Διατρέχετε κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Η συσκευή δεν περιέχει εξαρτήματα που μπορούν να επισκευαστούν από το χρήστη.

 Τροποποίηση του προϊόντος μπορεί να προκαλέσει επικίνδυνη ακτινοβολία ΕΜC ή άλλη μη ασφαλή λειτουργία. 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).

Β 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.

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. Ανατρέζτε 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

 WesternΤοποθετήστε το βύσμα USB της συσκευής ΦΤΒ στην υποδοχή - της συσκευής.

ή

για τις συσκευές που διαθέτουν καλώδιο USB:

Τοποθετήστε ένα βύσμα του καλωδίου USB (δεν παρέχεται) στην υποδοχή - της συσκευής.

Τοποθετήστε το άλλο βύσμα του καλώδιου USB στο USB τερματικό εξόδου της USB συσκευής

για την κάρτα μνήμης:

- Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης μέσα σε συσκευή ανάγνωσης καρτών
- 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 μονό ακροδέκτη εξόδου ήχου), συνδέστε την στον αριστερό ακροδέκτη εισόδου AUX. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε ένα καλώδιο γιξγθ "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/ ECO POWER (也)

- το σύστημα ενεργοποιείται ή μεταβαίνει σε αναμονή για λόγους Εξοικονόμησης Ενέργειας/κανονική αναμονή με ένδειξη ώρας.
- (2) Source selection για να επιλέξετε τα παρακάτω : DISC (CD 1/2/3 στο τηλεχειριστήριο)
- επιλογή θήκης δίσκου Ι, 2 ή 3.
 TUNER
- επιλογή μπάντας: FM, MW ή LW.
 ΤΑΡΕ (μόνο στο τηλεχειριστήριο)
- επιλογή κασετοφώνου.
 AUX (μόνο στο τηλεχειριστήριο)
- για να επιλέξτε την είσοδο για πρόσθετη συσκευή :AUX.
 - ΑUX•TAPE (μόνο στο σύστημα)
- για εναλλαγή μεταξύ πηγής AUX και κασέτας.
 - USB
- για να επιλέξετε USB-πηγή.
- $(\mathbf{3})$ ir sensor
- αισθητήρας υπέρυθρων ακτινών για το τηλεχειριστήριο.

- ④ **VOLUME (VOL** +/−)
- αύξηση ή μείωση της έντασης του ήχου.
- 5 DBB
- για επιλογή της δυναμικής ενίσχυσης των χαμηλών συχνοτήτων. (DBB 1, DBB 2, DBB 3 ή DBB OFF)
- 6 DSC
- Επιλέγετε διαφορετικό τύπο ρυθμίσεων ισοσταθμιστή προκαθορισμένων ήχων (OPTIMAL, TECHNO, ROCK ή JAZZ).
- ⑦ DISC 1/2/3
- επιλογή μίας θήκης δίσκου για αναπαραγωγή.
- 🛞 Οθόνη ενδείξεων
- προβολή της τρέχουσας κατάστασης του συστήματος.
- **9 OPEN•CLOSE**
- κλείσιμο της θήκης δίσκων.
- 10 PROG
 - CD/ MP3-CD/WMA
 - προγραμματισμός των κομματιών του δίσκου.
 - Tunerπρογραμματισμός προεπιλεγμένων ραδιοφωνικών σταθμών.
- 1) Επιλογή Λειτουργίας

SEARCH•TUNING

- MP3-CD/USB/WMA
 - για να επιλέξετε ένα προηγούμενο/επόμενο
 - άλμπουμ.
- CD/MP3-CD/USB/WMA
 - αναζήτηση προς τα εμπρός/
 - προς τα πίσω.
- Tunerσυντονισμός σε χαμηλότερη ή υψηλότερη ραδιοσυχνότητα.
- Clock..... ρύθμιση της ώρας.
- CD/ MP3-CD/WMA
 - διακοπή της αναπαραγωγής ή ακύρωση κάποιου προγράμματος.
- Tuner (μόνο στο σύστημα) διακοπή του προγραμματισμού.
- Demo (μόνο στο σύστημα) ενεργοποίηση/
- απενεργοποίηση της λειτουργίας επίδειξης
- Clock έξοδος από τις ρυθμίσεις του ρολογιού.

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

PLAY-PAUSE ► II CD/ MP3-CD/WMA

έναρξη ή διακοπή της αναπαραγωγής.

PRESET I∢/ ►I (TITLE -/+)

- MP3-CD/WMA ... για να επιλέξετε έναν προηγούμενο/επόμενο τίτλο.
- CDμετάβαση στην αρχή του τρέχοντος, του προηγούμενου ή του επόμενου κομματιού. Τunerεπιλογή ενός

προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού. Cleak

Clockρύθμιση των λεπτών.

12) DISC CHANGE

αλλαγή δίσκου(ων).
 αλλαγή δίσκου(ων).

- για να δείτε το ρολόι.
- για να ρυθμίσετε το ρολόι ή τον χρονιστή
 (πάνω στη συσκευή μόνο)
- 14 🎧
- σύνδεση των ακουστικών.
- 15 MIC IN
- για τη σύνδεση μικροφώνου
- 16 MIC VOLUME
- για τη ρύθμιση του επιπέδου μίξης για το Λασαολε
- Πλήκτρα ΚΑΣΕΥΟΦΩΝΟΥ
 RECORD● ... έναρξη εγγραφής.
 PLAY ▶ έναρξη αναπαραγωγής.
 SEARCH◄
 > ταχεία περιέλιξη της
 - κασέτας προς τα πίσω/ προς τα μπροστά.

STOP•OPEN ■ ▲

-σταμάτημα της κασέτας, άνοιγμα της υποδοχής της κασέτας.
- **PAUSE II** παύση της εγγραφής ή αναπαραγωγής.

🔞 Θήκη δίσκων

19 DISPLAY

- για την επιλογή της λειτουργίας προβολής
 πληροφοριών του δίσκου.
- 20 DIM
- Για να επιλέξετε την φωτεινότητα στην οθόνη: DIM 1, DIM 2, DIM 3 και DIM OFF (εκτός).

(21) SLEEP

 ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση και ρύθμιση του χρονοδιακόπτη.

22 REPEAT

επανειλημμένη αναπαραγωγή κάποιου ή κάποιων κομματιών, δίσκων ή προγράμματος.

23 SHUFFLE

 για να ενεργοποιήσετε/να απενεργοποιήσετε τον τρόπο λειτουργίας μείωσης της φωτεινότητας.

24 MUTE

 διακοπή και επαναφορά της αναπαραγωγής ήχου.

25 TIMER ON/OFF

ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση και ρύθμιση
 του χρονοδιακόπτη.

26 MAX SOUND (MAX)

 για να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε τον καλύτερο δυνατό συνδυασμό ηχητικών χαρακτηριστικών.

27 IS (Incrediable Surround)

ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του εφφέ
 περιβάλλοντος ήχου.

28 RDS/NEWS

- εμφανίζει πληροφορίες RDS.

29 USB DIRECT 🚓

συνδέστε μια συσκευή μαζικής αποθήκευσης
 USB.

30 USB RECORD

 αντιγράφει μουσική σε εξωτερική φορητή συσκευή αποθήκευσης USB.

31 USB DELETE

 διαγράφει μουσική που είναι αποθηκευμένη σε εξωτερική συσκευή USB.

Σημειώσεις για το τηλεχειριστήριο:

Αρχικά, επιλέζτε την πηγή που θέλετε
 να ελέγζετε, πατώντας ένα από τα
 πλήκτρα επιλογής πηγής του
 τηλεχειριστηρίου (για παράδειγμα CD1/2/
 3 ή TUNER).

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



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

Προτού εκτελέσετε κάποιον 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

Με το άνοιγμα της παροχής ρεύματος, θα εμφανιστεί η ένδειξη, "RUTO INSTRLL -PRESS PLAY".

Πατήστε το Η ΙΙ για να ξεκινήσει η εγκατάσταση.

→ Θα εμφανιστεί η ένδειξη "PLUG RN] PLRY" "INSTRLL" θα ακολουθήσουν οι ενδείζεις "RUTO".

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 χρησιμοποιηθεί η μνήμη και για τις 40 θέσεις αποθήκευσης, θα γίνει αναπαραγωγή του ραδιοφωνικού σταθμού που βρίσκεται στην τελευταία θέση αποθήκευσης.

Για να επανεγκαταστήσετε τη λειτουργία Plug & Play Ενώ βρίσκεστε στη λειτουργία Αναμονής ή Επίδειξης, πατήστε και κρατήστε πατημένο το > II μέχρις ότου εμφανιστεί η ένδειξη "RUTO INSTALL - PRESS PLRY".

Πατήστε ξανά το Η Π 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 αρχικοποιήσει το σύστημα.

 Εάν κατά την εκτέλεση της λειτουργίας Plug & Play δεν εντοπιστεί καμία στερεοφωνική συχνότητα, θα εμφανιστεί η ένδειξη "CHECK RNTENNR" (Ελέγξτε την κεραία).

— Εάν κατά την εκτέλεση της λειτουργίας Plug & Play δεν πατήσετε κανένα κουμπί για 15 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 5 δευτερόλεπτα το STOP Π πάνω στο σύστημα, για να μπείτε στη λειτουργία επίδειξης.

Για να διακόψετε τη λειτουργία επίδειξης

- Πιέστε και κρατήστε πατημένο για 5 δευτερόλεπτα το STOP
 πάνω στο σύστημα, για να μπείτε στη λειτουργία αναμονής.
 Έναρξη λειτουργίας του συστήματος
- Πατήστε ECO POWER/STANDBY-ON (¹).
 → Το σύστημα θα επανέλθει στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.
- Πατήστε DISC (ή DISC 1/2/3, CD 1/2/3),
 TUNER, AUXΞΤΑΡΕ (ή AUX, TAPE) ή USB.
 Το σύστημα θα μεταβεί στην επιλεγμένη πηγή.
- Πατήστε OPEN•CLOSE ή DISC CHANGE.
 Το σύστημα θα μεταβεί στον πόρο του δίσκου και θα ανοίξει η θήκη του δίσκου.
 Σε λειτουργία Αναμονής Ωαμηλής κατανάλωσης
- Πατήστε ECO POWER/STANDBY ON/ για να μεταβείτε στην πηγή που είχε επιλεγεί τελευταία.
- Πατήστε DISC (ή DISC 1/2/3, CD 1/2/3),
 TUNER, AUX TAPE (ή AUX, TAPE) ή USB.

Μετάβαση του συστήματος στη λειτουργία Αναμονής Σε λειτουργία Επίδειξης

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί
 πάνω στο σύστημα.

Σε οποιαδήποτε άλλη λειτουργία πηγής
 Πατήστε ECO POWER/STANDBY ON ([†]).
 → Όταν το σύστημα έχει μεταβεί σε λειτουργία Αναμονής, στην οθόνη εμφανίζεται το ρολόι.

Μετάβαση του συστήματος στη λειτουργία Αναμονής Χαμηλής Κατανάλωσης (< 1 Watt)

 Πιέστε και κρατήστε πατημένο το ECO POWER/STANDBY ON/Ο έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη "ΕΕΟ ΡΟΝΕΑ".
 Η οθόνη ενδείζεων θα μείνει κενή.
 Η λυχνία LED χαμηλής ισχύος ECO POWER θα ανάψει.

Σημείωση:

 Εάν δεν έχετε απενεργοποιήσει τη λειτουργία επίδειξης, αυτή θα ενεργοποιηθεί πέντε δευτερόλεπτα αφότου το σύστημα μεταβεί στη λειτουργία Χαμηλής Κατανάλωσης ή στη λειτουργία Αναμονής.

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.

Λειτουργία Dim (Μείωση φωτεινότητας)

Μπορείτε να επιλέξετε την φωτεινότητα στην οθόνη.

 Σε οποιαδήποτε λειτουργία πηγής (εκτός από τη λειτουργία Αναμονής Χαμηλής Κατανάλωσης ή από τη λειτουργία αναμονής), 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

Ρυθμίστε την ένταση του ήχου **MASTER VOLUME** 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

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 "1017Ε".



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

Πλοήγηση ήχου

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

MAX Sound (Βελτιστοποίηση ήχου)

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

- Πατήστε επανειλημμένα το MAX SOUND
- (ή το ΜΑΧ στο τηλεχειριστήριο).
- → Εάν ενεργοποιηθεί, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "№ ΩΝ" και το

κουμπί **ΜΑΧ SOUND** ανάβει.

→ Αν ενεργοποιηθεί, εμφανίζεται το «ΜΑΧ ΩFF» και το κουμπί ΜΑΧ σβήνει.

Σημείωση:

 Όταν επιλεγεί ήχος ΜΑΧ, θα ενεργοποιηθεί το DBB 3.

DSC

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

Πατήστε το πλήκτρο DSC για να επιλέξετε OPTIMAL, TECHNO, ROCK ή JAZZ.

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 λειτουργίας DBB OFF.

Σημείωση:

 Μερικοί δίσκοι CD ή κασέτες είναι πιθανόν να γράφονται σε υψηλή διαμόρφωση, η οποία μπορεί να προκαλέσει αλλοίωση όταν η ένταση του ήχου είναι υψηλή. Όταν συμβεί αυτό, απενεργοποιείστε τη λειτουργία και τη λειτουργία DBB ή ελαττώστε την ένταση του ήχου.

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 περιβάλλων 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 IS στο τηλεχειριστήριο.
 → Εάν ενεργοποιηθεί, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "IS □N".
 → Εάν απενεργοποιηθεί, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "IS □FF".

Karaoke

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

Συνδέστε ένα μικρόφωνο στην υποδοχή MIC.

- Πριν συνδέσετε το μικρόφωνο, ορίστε την επιλογή MIC VOLUME στο μικρότερο επίπεδο για να αποτρέψετε την αναπαραγωγή του ήχου σε υπερβολικά υψηλή ένταση.
- Πατήστε DISC (ή DISC 1/2/3, CD 1/2/3), TUNER, AUX • TAPE (ή AUX, TAPE) ή USB για να επιλέξετε τον πόρο προς μίξη και ξεκινήστε την αναπαραγωγή.

Ρυθμίστε την ένταση του ήχου του πόρου χρησιμοποιώντας το κουμπί ελέγχου MASTER VOLUME.

Φυθμίστε την ένταση του μικροφώνου με το κουμπί ελέγχου MIC VOLUME του μικροφώνου.

Σημείωση:

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

Για τη λειτουργία εγγραφής ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία Κασετοφώνου/ Εγγραφή".

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 εμπλοκή 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



Σχετικά με το ΜΡ3

Υποστηριζόμενα συστήματα (φορμά)

- ΙΤΟ9660, Κομιευ, πολλαπλές περίοδοι εγγραφής (νφμυιτεττιοξ)
- Ο μέγιστος αριθμός κομματιών, μαζί με το άλμπουμ, είναι 512
- 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

- Πατήστε το κουμπί OPEN•CLOSE για να ανοίξετε τη θήκη δίσκων.
- 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.



Πατήστε το κουμπί OPEN•CLOSE για να κλείσετε τη θήκη δίσκων.

→ Στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα REΠIING ενώ το CD πμαςεσ ελέγχει το περιεχόμενο του CD, Εμφανίζονται ο συνολικός αριθμός διαδρομών και ο χρόνος αναπαραγωγής (ή ο συνολικός αριθμός των άλμπουμ και διαδρομών για δίσκο MP3/WMA).

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 μπορί να ξπράσι τα 10 δυτρόλπτα λόγω του μγάλου αριθμού τραγουδιών που βρίσκονται μέσα σ ένα δίσκο.

Αναπαραγωγή Δίσκων

Για αναπαραγωγή του τρέχοντος δίσκου στη μονάδα δίσκου

Πατήστε το κουμπί **PLAY•PAUSE ► ΙΙ**. → Όλοι οι δίσκοι που τοποθετήθηκαν θα αναπαραχθούν μία φορά και θα σταματήσουν.

→ Κατά την αναπαραγωγή, θα εμφανιστεί στην οθόνη η επιλεγμένη θήκη δίσκου, ο αριθμός κομματιού και ο χρόνος αναπαραγωγής που έχει παρέλθει στο συγκεκριμένο κομμάτι.

Στους δίσκους με περισσότερα από ένα συστήματα, μπορείτε να επιλέξετε μόνο ένα από αυτά για αναπαραγωγή, ανάλογα με το σύστημα εγγραφής.

Σημειώσεις:

 Κατά την αναπαραγωγή δίσκων ποικίλου περιεχομένου, ενδέχεται να έχει εισαχθεί μια σύντομη σίγαση κομματιού στο σύνολο των διαθέσιμων στον δίσκο σας κομματιών.

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 PLAY•PAUSE > II.
 Ο χρόνος που έχει περάσει αναβοσβήνει όταν γίνεται παύση της αναπαραγωγής.
- Για να επανεκκινήσετε την αναπαραγωγή, πατήστε ξανά το κουμπί PLAY•PAUSE
 Π.

Για να σταματήσετε την αναπαραγωγή

Πατήστε το κουμπί STOP .

CD

 Πιέστε DISPLAY για εμφάνιση του αριθμού του τρέχοντος κομματιού και του υπολειπόμενου χρόνου αναπαραγωγής.

MP3/WMA-CD

Πιέστε DISPLAY επανειλημμένα για εμφάνιση των αριθμών του τρέχοντος άλμπουμ και κομματιού, τους οποίους ακολουθούν οι πληροφορίες ΙΔ3 (αν είναι διαθέσιμες).

Αντικατάσταση των δίσκων κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής

- Πατήστε το κουμπί DISC CHANGE.
 Η συρταρωτή θήκη του δίσκου θα ανοίξει χωρίς να διακοπεί η τρέχουσα αναπαραγωγή.
- Για να αλλάξετε το δίσκο που βρίσκεται στο εσωτερικό, πατήστε ξανά το κουμπί DISC CHANGE.

 → Θα εμφανιστεί η ένδειξη "DPEN" 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/αποσπάσματος Για να αναζητήσετε ένα συγκεκριμένο απόσπασμα κομματιού κατά την αναπαραγωγή

 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί
 ή 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
 ή μέχρις ότου εμφανιστεί στην οθόνη το κομμάτι που επιθυμείτε.
- Εάν η αναπαραγωγή έχει σταματήσει, πατήστε το κουμπί PLAY-PAUSE II 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** -/+(◀◀ ń ►►).

Για να επιλέξετε τον τίτλο που επιθυμείτε

Πατήστε επανειλημμένα το **TITLE** -/+(|◀ / ▶|).

Διαφορετικοί τρόποι αναπαραγωγής: SHUFFLE και REPEAT

Μπορείτε να επιλέξετε και να αλλάξετε τις διάφορες λειτουργίες αναπαραγωγής πριν από ή κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής. Οι επιλογές αναπαραγωγής μπορούν να συνδυαστούν επίσης με την επιλογή PROGRAM. SHUF τα τραγούδια ολόκληρου του CD αναπαράγονται σε τυχαία

- σειρά SHUF REP ALL...επαναλαμβάνει συνεχώς ολόκληρο τον δίσκο σε τυχαία σειρά
- REP ALLεπανάληψη ολόκληρου του CD ή του προγράμματος REPσυνεχής αναπαραγωγή του

τρέχοντος τραγουδιού.

- Για την επιλογή του τρόπου αναπαραγωγής, πατήστε το πλήκτρο SHUFFLE ή REPEAT πριν ή κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, έως ότου η οθόνη δείξει την επιθυμητή λειτουργία.
- Ο Αν βρίσκεστε στην κατάσταση STOP, πατήστε PLAY/PAUSE ▶IL Αν έχετε επιλέξει SHUFFLE, η αναπαράγωγή ξεκινάει αμέσως.
- Ο Για να επιστρέψετε στην κανονική αναπαραγωγή, πατήστε το αντίστοιχο πλήκτρο SHUFFLE ή REPEAT μέχρι να σβήσουν οι διάφορες ενδείξεις των λειτουργιών SHUFFLE/ REPEAT στην οθόνη.
- Μπορείτε επίσης να πατήσετε STOP 🔳 για να σταματήσετε τον επιλεγμένο τρόπο αναπαραγωγής.

Σημείωση:

- Η λειτουργία SHUFFLE (Τυχαιοποίηση) μπορεί να χρησιμοποιηθεί ταυτόχρονα με τη λειτουργία PROGRAM (Πρόγραμμα).

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.

Τοποθετήστε τους δίσκους που επιθυμείτε

στη θήκη δίσκων (ανατρέξτε στην ενότητα

- "Τοποθέτηση Δίσκων"). 2 Πατήστε το κουμπί DISC 1/2/3 (ή CD 1/2/3 στο τηλεχειριστήριο) για να επιλέξετε κάποιον δίσκο.
- Ο Πατήστε το κουμπί PROG στο τηλεχειριστήριο για να ξεκινήσετε τον προγραμματισμό. Η ένδειξη PROG θα αρχίσει να αναβοσβήνει.
- 🚯 Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί 🖊 ή για να επιλέξετε το κομμάτι που επιθυμείτε.
- Σε δίσκο ΜΡ3/WMA, πιέστ ALBUM -/+ και **TITLE -/+** για να πιλέξτ το πιθυμητό Αλμπουμ και Τίτλογια προγραμματισμό.
- Πατήστε το κουμπί PROGRAM για να αποθηκεύσετε το κομμάτι.
- Ο Για να τερματίσετε τον προγραμματισμό, πατήστε το **STOP** ■ μία φορά. Η ένδειξη PROG παραμένει και η λειτουργία προγράμματος μένει ενεργή.
- 🕖 Πατήστε το PLAY/PAUSE ►ΙΙ για να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή του προγράμματος.

Σημειώσεις:

 Δεν είναι δυνατόν να δημιουργήσετε κάποιο πρόγραμμα με κομμάτια MP3 από πολλαπλούς δίσκους CD ή να τα συνδυάσετε με κανονικά κομμάτια ήχου.

Εάν επιχειρήσετε να προγραμματίσετε – Γαν επιχειριστέ να προγραμματιστέ περισσότερα από 40 κομμάτια, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "ΡΠΟΓΡΗΜ FULL". – Κατά τη διάρκεια του προγραμματισμού, το

σύστημα θα βγει αυτομάτως από τη λειτουργία Προγράμματος, εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί για 30 δευτερόλεπτα.

Για να κάνετε επισκόπηση του προγράμματος

- Σταματήστε την αναπαραγωγή και πατήστε επανειλημμένα το κουμπί 🖊 ή 🕨.
- Για να βγείτε από τη λειτουργία επισκόπησης, πατήστε το **STOP** ■.

Διαγραφή του προγράμματος

Πατήστε το STOP 🔳 μία φορά, όταν η αναπαραγωγή έχει διακοπεί, ή δύο φορές κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής. Θ ένδειξη prog εξαφανίζεται και προβάλλεται η ένδειξη "PROGRAM ELEAR".

Σημείωση:

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

Για τη λειτουργία εγγραφής ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία Κασετοφώνου/ Εγγραφή".



Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς

Πατήστε το κουμπί TUNER για να επιλέξετε τη λειτουργία TUNER.

Στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "ΓΜ" ή "ΜΗ". Λίγα λεπτά αργότερα θα εμφανιστεί η τρέχουσα ραδιοσυχνότητα.

- πατήστε ξανά το κουμπί TUNER για να επιλέξετε τη μπάντα που επιθυμείτε: FM ή MW.
- Ο Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί ◄ ή ▶, μέχρις ότου η ένδειξη συχνότητας αρχίσει να αλλάζει, και τότε αφήστε το. → Στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "5ΕΠRΕΗ", μέχρις ότου βρεθεί ένας ραδιοφωνικός σταθμός με αρκετά δυνατό σήμα.
- 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 ৰ ή μέχρι να πετύχετε την καλύτερη δυνατή λήψη.

Αποθήκευση προεπιλεγμένων ραδιοφωνικών σταθμών

Μπορείτε να αποθηκεύσετε στη μνήμη έως 40

Αυτόματος προγραμματισμός προεπιλογών

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 Ι◄ ή Ϸίγια 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.
- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί PROG στο τηλεχειριστήριο μέχρις ότου εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη "θ⊔⊺□".
 → Η ένδειξη PROG θα αρχίσει να αναβοσβήνει.

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

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 STOP
 πάνω στο σύστημα.

Σημείωση:

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

Μη αυτόματος προγραμματισμός προεπιλογών

- Συντονίστε το ραδιόφωνο στον επιθυμητό σταθμό (δείτε "Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς").
- Ω Πατήστε το κουμπί PROG στο τηλεχειριστήριο.
 → Η ένδειξη PROG θα αρχίσει να

αναβοσβήνειη.

 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 ή για να επιλέξετε τον αριθμό θέσης που επιθυμείτε.
- Πατήστε ξανά το κουμπί PROG για να αποθηκεύσετε το ραδιοφωνικό σταθμό.
 Η ένδειξη PROG θα εξαφανιστεί από την οθόνη.
- Επαναλάβετε τα βήματα Ι 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 "PROGRAM FULL".

 Κατά τη διάρκεια του προγραμματισμού, εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί για 20 δευτερόλεπτα, το σύστημα θα βγει αυτομάτως από τη λειτουργία Προγράμματος.

Συντονισμός σε προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς

 Αφού έχετε προεπιλέξει τους ραδιοφωνικούς σταθμούς, πατήστε το κουμπί |
 ή το κουμπί >
 για να επιλέξετε τον αριθμό θέσης που επιθυμείτε.
 Στην οθόνη θα εμφανιστεί ο αριθμός θέσης, η ραδιοφωνική συχνότητα και η μπάντα.

Για τη λειτουργία Εγγραφής ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία Κασετοφώνου/ Εγγραφή".

RDS

Το RDS (Σύστημα Δεδομένων Ραδιοφώνου) 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), Μ.Ο.R. (Σύγχρονες επιτυχίες), Light M (Ελαφρά μουσική), Classics (Κλασσική), 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 μπάντας των FM.

Εάν ο ραδιοφωνικός σταθμός εκπέμπει σήμα RDS, στην οθόνη θα εμφανιστεί το λογότυπο RDS (σδτ) και το όνομα του ραδιοφωνικού σταθμού.

Για να ελέγξετε τις πληροφορίες RDS

Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί RDS/ ΝΕWS 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 "ΝΩ RIS".

 Εάν ο ραδιοφωνικός σταθμός RDS δεν διαθέτει μήνυμα RDS, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "NO RIS ΤΕΧΤ".

Ρύθμιση του ρολογιού RDS

Ορισμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί RDS ενδέχεται να μεταδίδουν την πραγματική ώρα ανά διαστήματα του ενός λεπτού. Είναι δυνατόν να ρυθμίσετε το ρολόι επιλέγοντας ένα σήμα καθορισμού ώρας το οποίο μεταδίδεται μαζί με το σήμα RDS.

Πιέστε CLOCK•TIMER και RDS/NEWS.

 → Όταν αναγνωστεί η ώρα RDS, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "RIS TIME" και θα αποθηκευτεί η τρέχουσα ώρα.
 → Εάν ο σταθμός RDS δεν μεταδώσει την ώρα RDS μέσα σε διάστημα 90 δευτερολέπτων, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "RIS TIME".

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.

Λειτουργία κασετοφώνου/Εγγραφή



Ελληνικά

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

Προτού αναπαράγετε μία κασέτα,
 ελέγζτε εάν η ταινία είναι χαλαρή και
 σφίξτε τη με ένα μολύβι. Η χαλαρή ταινία
 μπορεί να κοπεί ή να εμπλακεί μέσα στο
 μηχανισμό.

 Η ταινία C-120 είναι εξαιρετικά λεπτή και συνεπώς είναι εύκολο να παραμορφωθεί ή να υποστεί ζημιά. Δεν συνιστάται η χρήση της στο συγκεκριμένο σύστημα.

 Αποθηκεύστε τις ταινίες σε θερμοκρασία δωματίου και μην τις τοποθετείτε πολύ κοντά σε μαγνητικά πεδία (για παράδειγμα κοντά σε κάποιον μετασχηματιστή, τηλεόραση ή ηχείο).

Αναπαραγωγή κασέτας

- Επιλέξτε την πηγή ήχου TAPE.
- Ανοίξτε το κάλυμμα πλήκτρων κασέτας με σήμανση "OPEN ▶" στο μπροστινό πίνακα.
- I Πατήστε STOP•OPEN ▲ για να ανοίξετε την υποδοχή της κασέτας.

- Υοποθετήστε μια κασέτα στην οποία έχουν γίνει εγγραφές και κλείστε την υποδοχή της κασέτας.
- Βάλτε τη κασέτα με την ανοικτή πλευρά προς τα κάτω και την ταινία τυλιγμένη αριστερά.
- ⑤ Πατήστε PLAY ► για να αρχίσει η αναπαραγωγή.
- Στο τέλος της κασέτας, τα πλήκτρα επανέρχονται αυτόματα στην αρχική τους θέση, εκτός αν έχετε πατήσει το πλήκτρο PAUSEII.
- Ο Πατήστε PAUSEII. για να διακόφετε την αναπαραγωγή. Ξαναπατήστε αυτό το πλήκτρο για να συνεχίστει η αναπαραγωγή.
- Πατώντας ৰ ή >> στη συσκευή, μπορείτε να τυλίξετε την κασέτα γρήγορα προς τα μπροστά ή πίσω.

Σημείωση:

 Κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής ή εγγραφής μιας κασέτας δεν μπορείτε να αλλάξετε την πηγή ήχου.

Γενικεσ Πληροφορίες Σχετικα με την Εγγραφή Κασετών

- Εάν δεν σκοπεύετε να πραγματοποιήσετε εγγραφή μέσω του μικροφώνου, αποσυνδέστε το μικρόφωνο για να αποφύγετε μια τυχαία μίξη με άλλη πηγή εγγραφής.
- Η αντιγραφή επιτρέπεται καθ' όσον δεν παραβιάζονται τα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας ή άλλα δικαιώματα τρίτων.
- Υο κασετόφωνο αυτό δεν είναι κατάλληλο για την εγγραφή κασετών του τύπου METAL (IEC IV). Για τις εγγραφές σας θα πρέπει να χρησιμοποιείτε μόνο κασέτες του τύπου NORMAL (IEC I) στις οποίες δεν έχουν αφαιρεθεί τα γλωσσίδια προστασίας αντιγραφής.
- Η στάθμη της εγγραφής ρυθμίζεται αυτομάτως ανεξάρτητα από τη θέση της έντασης του ήχου, του DBB, του DSC κ.ο.κ.
- Η ποιότητα του ήχου εγγραφής μπορεί να διαφέρει ελαφρά ανάλογα με την ποιότητα της πηγής εγγραφής σας και της ταινίας.
- Η ταινία ασφαλίζεται και στα δύο άκρα με ένα διάφανο κομμάτι ταινίας. Στην αρχή και το τέλος της ταινίας δεν θα εγγραφεί τίποτα για έξι έως επτά δευτερόλεπτα.
- Για να αποφύγετε την ακούσια αντιγραφή των κασετών σας, κρατήστε την κασέτα μπροστά σας και σπάστε το αριστερό γλωσσίδι. Η αντιγραφή αυτής της πλευράς είναι πλέον αδύνατη. Για να αντιγράψετε αυτή την πλευρά, καλύψτε τα σπασμένα γλωσσίδια με κολλητική ταινία.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

 Η εγγραφή επιτρέπεται εάν δεν καταπατούνται τα πνευματικά ή άλλα δικαιώματα τρίτων.

Προετοιμασία για την εγγραφή

- Πατήστε TAPE για να επιλέξετε πηγή TAPE (Κασέτα).
- Τοποθετήστε μια εγγεγραμμένη κασέτα στην υποδοχή κασέτας με το μεγαλύτερο μέρος της ταινίας αριστερά.
- Προετοιμάστε την πηγή που πρόκειται να εγγραφεί.

DISC – τοποθετήστε το(ους) δίσκο(ους). TUNER – συντονιστείτε στο ραδιοφωνικό σταθμό που επιθυμείτε.

ΤΑΡΕ – τοποθετήστε προεγγεγραμμένη
 κασέτα στην υποδοχή κασέτας με το
 μεγαλύτερο μέρος της ταινίας αριστερά.
 ΑUΧ – συνδέστε εξωτερική συσκευή.

USB – συνδέστε μια συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB.

Ενώ η εγγραφή βρίσκεται σε εξέλιξη → στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη REC.

Εγγραφή με το Πάτημα Ενός Κουμπιού

- Πατήστε το DISC (ή DISC 1/2/3, CD 1/2/3), TUNER, AUXΞΤΑΡΕ (ή AUX, ΤΑΡΕ) ή
 USB για να επιλέξετε την πηγή.
- Ξεκινήστε την αναπαραγωγή της πηγής που επιλέξατε.
- Πατήστε το RECORD για να ξεκινήσετε την εγγραφή.

Για να σταματήσετε την εγγραφή

Πατήστε το κουμπί STOP•OPEN
 Δ

 πάνω στο σύστημα.

Συγχρονισμένη εγγραφή από CD/USB

- Πατήστε το CD για να επιλέξετε το δίσκο.
- Πιέστε PRESET I
 I (TITLE -/+) για να επιλέξετε την επιθυμητή διαδρομή και στη συνέχεια πιέστε RECORD● υο τυασυ σεγοσδιζη.
- Μπορείτε να προγραμματίσετε τα κομμάτια με τη σειρά που θέλετε να εγγραφούν (ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία CD/ MP3/WMA-CD – Προγραμματισμός των κομματιών του δίσκου").
- Πατήστε RECORD για να ξεκινήσετε την εγγραφή.

 Η αναπαραγωγή του δίσκου θα αρχίσει αυτόματα.

Για να σταματήσετε την εγγραφή

- → Πατήστε το κουμπί STOP•OPEN ▲.
- ➔ Η εγγραφή και η αναπαραγωγή του

δίσκου θα σταματήσουν συγχρόνως.

Κάθε χωρίς άδεια υου νομίμου καυόχου (και μη περιοριτυικά) αναπαραγωγή, ανυιγραζή, διατκευή, μευάδοτη υων προτυαυευομένων από υο Νόμο "περί Πνευμαυικής Ιδιοκυητίας" έργων, τυμπεριλαμβανομένων υων προγραμμάυων ηλεκυρονικών υπολογιτυών, αρχείων, καθώς και η αναμευάδοτη και αναπαραγωγή ήχου και εικόνας, απαγορεύευαι αυτυηρά. Κάθε ψευοια παραβίατη θεμελώνει ατυική ευθύνη για αποζημίωτη και οδηγεί τε ποινική δίωξη υου παραβάυη. Αυυή η τυτκευή δεν πρέπει να χρητιμοποιείυαι για υέυοιους τκοπούς.

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.



κινηση. Μη 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 Μεξτ Γμεαξεσ της Πθιμιπτ ή με άλλο καθαριστικό που διατίθεται στο εμπόριο. Ακολουθήστε τις οδηγίες που συνοδεύουν το καθαριστικό.

Καθαρισμός της κεφαλής και της διαδρομής της ταινίας

- Για να εξασφαλίσετε υψηλή ποιότητα εγγραφής και αναπαραγωγής, καθαρίστε τις κεφαλές (Δ), τον /τους άξονα(ες) (Β), και τον/ τους κύλινδρο(ους) πίεσης (C) μετά από 50 ώρες λειτουργίας.
- Χρησιμοποιήστε ένα κομμάτι βαμβάκι ελαφρά υγραμένο με υγρό καθαρισμού ή οινόπνευμα.
- Μπορείτε επίσης να καθαρίσετε τις κεφαλές, εάν αναπαράγετε μία φορά μία κασέτα καθαρισμού.



Απομαγνητισμός των κεφαλών

Χρησιμοποιήστε μία κασέτα απομαγνητισμού που διατίθεται από τον αντιπρόσωπό σας.

Σύνδεση μη USB συσκευής

- Συνδέστε τους ακροδέκτες εξόδου ήχου της εξωτερικής συσκευής (τηλεόραση, βίντεο, συσκευή αναπαραγωγής δίσκων λέιζερ, συσκευή αναπαραγωγής DVD ή CD εγγραφής) στους ακροδέκτες εισόδου AUX του συστήματός σας.
- Πατήστε μία φορά ΑUX•TAPE (ή πατήστε AUX στο τηλεχειριστήριο) για να επιλέξετε εξωτερικό εξοπλισμό.

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 USBI.I)
- ΦΤΒ ζματθ πμαςεστ (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 περιεχόμενων γίνεται με 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 Hi-Fi)

 Συμβατότητα σύνδεσης USB σε αυτό το μικροσύστημα:

a) 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. 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 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 ζανά στο μικροσύστημα.

 Η συσκευή αυτή υποστηρίζει την αναπαραγωγή μη προστατευμένων τύπων μουσικής μόνο με την παρακάτω επέκταση: .νπ3

.ψνa

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: .wav; .m4a; .m4p; .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 .νπ3 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)

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.

84

- 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.
- ΑΑC, 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 ζματθ, μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό της για τη διαχείριση μουσικής προκειμένου να μεταφέρετε την μουσική.

Πώς να οργανώσετε τα ΜΡ3/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).

- Ελέγξτε αν η σύνδεση της USB συσκευής έχει γίνει σωστά (Δείτε "Προετοιμασία: Σύνδεση USB συσκευής ή κάρτας".).
- Πατήστε USB μια ή περισσότερες φορές για να επιλέξετε USB.

Αν δεν βρεθεί αρχείο ήχου στη USB
 συσκευή, εμφανίζεται η ένδειξη ΝΟ 50Ν5.

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 ενδείζεις που εμφανίζονται μέσω του λογισμικού διαχείρισης μουσικής της συσκευής αναπαραγωγής ζματθ.

 Τα ονόματα αρχείων ή οι ετικέτες ταυτότητας
 ΙD3 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,AUX ή TAPE) χωρίς διακοπή της μουσικής σας απόλαυσης.

Τοποθετήστε μια συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB με αρκετό ελεύθερο χώρο στην υποδοχή USB DIRECT - της συσκευής. (Δείτε "Προετοιμασία: Σύνδεση USB συσκευής ή κάρτας".).

Προετοιμάστε την πηγή προς ηχογράφηση. DISC - τοποθετήστε τον δίσκο(ους) Επιλέξτε το δίσκο προς ηχογράφηση. 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").

ΤΑΡΕ - τοποθετήστε προεγγεγραμμένη
 κασέτα στην υποδοχή κασέτας με το
 μεγαλύτερο μέρος της ταινίας αριστερά.
 Πιέστε το πλήκτρο για γρήγορη αναζήτηση
 προς τα εμπρός (►) της κασέτας για να
 βρείτε το σημείο έναρξης της εξαγωγής, εάν
 χρειάζεται. Πατήστε PLAY► για να
 ξεκινήσετε την αναπαραγωγή.
 AUX - συνδέστε εξωτερική συσκευή.

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.

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.

 Είναι αδύνατο να πραγματοποιήσετε εξαγωγή από το "MIC IN".

 Μην αποσυνδέετε ποτέ τη συσκευή μαζικής αποθήκευσης ΦΤΒ πριν πατήσετε το STOP■ για διακοπής της εξαγωγής.

Στη λειτουργία DISC (Δίσκος), όταν
 διακόπτετε την εζαγωγή ή όταν δεν επαρκεί ο ελεύθερος χώρος, το τρέχον κομμάτι στο οποίο πραγματοποιείτε εζαγωγή 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

Συνδέστε τη συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB.

Επιλέξτε το κομμάτι για διαγραφή κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.

- Πατήστε USB DELETE στο τηλεχειριστήριο.
 τριφανιστεί το "DEL TRK".
- Πατήστε USB DELETE ξανά πριν εξαφανιστεί το "DEL TRK" (Διαγραφή κομματιού) για επιβεβαίωση της διαγραφής.

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.

- Συντονίστε το ραδιόφωνο στον επιθυμητό σταθμό (Δείτε "Ραδιοφωνική λήψη": "Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς" και "Συντονισμός σε προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς").
- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το CLOCK-TIMER στο τηλεχειριστήριο για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα, για να επιλέξετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη.
 Η ένδειξη της τελευταίας ρύθμισης του χρονοδιακόπτη θα αρχίσει να αναβοσβήνει.
 Η επιλεγμένη πηγή ανάβει.
- Πατήστε το κουμπί TUNER για να επιλέξετε τη λειτουργία TUNER.
- 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.
- Γία 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".)
- Πατήστε ◄ ή κ΄ επανειλημμένα για να ρυθμίσετε την ώρα έναρξης του χρονοδιακόπτη.
- Πατήστε | ή > επανειλημμένα για να ρυθμίσετε το λεπτό έναρξης του χρονοδιακόπτη.

εμφανιστεί το "ΕΤ". Το "ε και τα ψηφία ώρας και λεπτών για το χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας (12 ώρες μετά την έναρξη με χρονοδιακόπτη από προεπιλογή) αρχίζουν να αναβοσβήνουν.

Πατήστε ◄ ή επανειλημμένα για να ρυθμίσετε την ώρα διακοπής του χρονοδιακόπτη.

- Πατήστε | ή) επανειλημμένα για να ρυθμίσετε το λεπτό διακοπής του χρονοδιακόπτη.
- 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.

Η ένταση των ηχείων μηδενίζεται.

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

δευτερολέπτων, το σύστημα θα πραγματοποιήσει αυτόματα έξοδο από τη λειτουργία ρύθμισης του χρονοδιακόπτη.

Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη

 Πατήστε TIMER ON/OFF στο τηλεχειριστήριο.

→ ♦ εξαφανίζεται από την οθόνη.

Για να ενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη

Για προβολή της ρύθμισης εγγραφής με

- Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το CLOCK•TIMER στο τηλεχειριστήριο για προβολή της ρύθμισης έναρξης με χρονοδιακόπτη.
- 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 στο τηλεχειριστήριο για προβολή του υπολειπόμενου χρόνου εξαγωγής.
- Για να ακυρώσετε το χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας, πατήστε SLEEP επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί το "00".



Ρύθμιση του ρολογιού

Το ρολόι μπορεί να ρυθμιστεί είτε σε 12ωρη είτε σε 24ωρη λειτουργία.

- Στη λειτουργία αναμονής ή προβολής ρολογιού, πατήστε το CLOCK•TIMER στο τηλεχειριστήριο μία φορά. Σε άλλη λειτουργία πηγής, πατήστε το CLOCK•TIMER δύο φορές.
- Πατήστε επανειλημμένα το πάνω στο σύστημα για να ρυθμίσετε την ώρα.
- Πατήστε επανειλημμένα το Η ή το Η πάνω στο σύστημα για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- Πατήστε ξανά το κουμπί CLOCK-TIMER
 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 30 δευτερόλεπτα, το σύστημα θα βγει αυτομάτως από τη λειτουργία ρύθμισης του ρολογιού.

Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη

Το σύστημα μπορεί να μεταβεί αυτομάτως σε λειτουργία CD,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.

- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το
 CLOCK-TIMER στο τηλεχειριστήριο για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα, για να επιλέξετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη.
 Η ένδειξη της τελευταίας ρύθμισης του χρονοδιακόπτη θα αρχίσει να αναβοσβήνει.
 Η επιλεγμένη πηγή ανάβει.
- Πατήστε DISC (ή DISC 1/2/3, CD 1/2/3), TUNER ή USB για να επιλέξετε την πηγή που επιθυμείτε.
- Βεβαιωθείτε ότι η πηγή μουσικής έχει προετοιμαστεί.
 CD Τστοθοτή στο το (ουσ) δίστιο (ουσ)

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.

USB – συνδέστε μια συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB.

Ρολόι/Χρονοδιακόπτης

- Ο Πατήστε επανειλημμένα το ◄ ή ➤ πάνω στο σύστημα για να ρυθμίσετε την ώρα ενεργοποίησης του χρονοδιακόπτη.
- Πατήστε επανειλημμένα το | ή ή Ι πάνω στο σύστημα για να ρυθμίσετε τα λεπτά ενεργοποίησης του χρονοδιακόπτη.
- 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 Παίνω 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 60 δευτερόλεπτα, το σύστημα θα βγει
 αυτομάτως από τη λειτουργία ρύθμισης του
 χρονοδιακόπτη.

Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη

> Για να ενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη

Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη ύπνου

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

Πατήστε επανειλημμένα το SLEEP πάνω στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε μία προκαθορισμένη ώρα.

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

 $\mathsf{IS} \to \mathsf{BO} \to \mathsf{HS} \to \mathsf{BO} \to \mathsf{OO} \to \mathsf{IS} \ \dots$

 Όταν φτάσετε στην ώρα που επιθυμείτε, σταματήστε να πατάτε το κουμ πί SLEEP.
 → Η ένδειξη □□ θα εμφανιστεί στην οθόνη, εκτός εάν το σύστημα έχει μεταβεί σε λειτουργία ΖΖΖ.

 Ο Χρονοδιακόπτης Υπνου έχει πλέον ρυθμιστεί.

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

 Πατήστε το κουμπί SLEEP στο τηλεχειριστήριο μία φορά.

Για να αλλάξετε την προκαθορισμένη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη ύπνου

 Πατήστε το SLEEP 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 μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "□□" ή πατήστε το κουμπί STANDBY-ON (ᠿ).

Σημειώσεις:

— Το Ζ Ζ Ζ θα ξεκινήσει να αναβοσβήνει όταν ο χρόνος που υπολείπεται μετά την ενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη, είναι μικρότερος από Ι λεπτό.

Προδιαγραφές

ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ Ισχύς εξόδου RMS 1KHz (Κανάλι χαμηλής συχνότητας-και τα δύο κανάλια οδηγούμενα ταυτόχρονα) 10KHz (Κανάλι υψηλής συχνότητας-και τα δύο κανάλια οδηγούμενα ταυτόχρονα) 60 W ανά κανάλι Λόγος σήματος προς θόρυβο≥ 67 dBA (IEC) Απόκριση συχνότητας 50 – 16000 Hz Ευαισθησία εισόδου Έξοδος Ηχεία≥ 6 Ω Ακουστικά...... 32 Ω (1) (8 Ω, 1 kHz, 10% THD)

ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ CD/MP3/ WMA-CD

ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΗ ΛΗΨΗ

F	Μκαλώδιο	75	Ω
Γ	ήΨ κεραία βρ	οόχο	οu

Συσκευή USB

USB 12M	lb/s,V1.1
Με αυτό το σύστημα μπο	ρείτε να
αναπαράγετε αρχεία ΜΡ3	WMA
Αριθμός άλμπουμ ή φακέλων	
ανώτατο	όριο 99
Αριθμός κομματιών ή τίτλων	
ανώτατο ά	όριο 400
	•

ΚΑΣΕΤΟΦΩΝΟ

HXEIA

2 δρόμων, θωρακισμένο με βατ	τ σεζμεω
Αντίσταση	6 Ω
Γούφερ	1 x 13cm
Τουήτερ	1 x 5cm
Διαστάσεις (π x υ x β) . 27.3 x 3	31 x 20.4 (cm)
Βάρος	3.65 kg each

ΓΕΝΙΚΑ

Υλικό/φινίρισμα Πολυστυρένιο/Μέταλλο Εναλλασσόμενο ρεύμα 220 – 230 V / 50 Hz Κατανάλωση ισχύος: Σε λειτουρχία

Σε αναμονή ≤ 15 W
Σε αναμονή χαμηλής κατανάλωσης ≤ 1 W
Διαστάσεις (π x υ x β) 26.5 × 31 × 38.4 (cm)
Βάρος (χωρίς τα ηχεία)

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

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.

Πρόβλημα	Αντιμετώπιση
Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "ΝΟ ΞΤΕΕ" (Κανένας δίσκος).	 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: ανατρέζτε στην ενότητα "Συντήρηση". Αντικαταστήστε ή καθαρίστε το δίσκο: ανατρέζτε στην ενότητα "Συντήρηση".
Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "]]52 NDT FINRLIZE]" (Ο δίσκος δεν ολοκληρώθηκε).	 Χρησιμοποιήστε ένα ολοκληρωμένο CD-RW ή CD-R.
Η ραδιοφωνική λήψη δεν είναι καλή.	 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 είναι δυνατή η εγγραφή ή η αναπαραγωγή.	 Καθαρίστε τα μέρη της συσκευής, ανατρέξτε στην ενότητα "Συντήρηση". Χρησιμοποιήστε μόνον κασέτες τύπου NORMAL (IEC I). Καλύψτε με ένα κομμάτι αυτοκόλλητης ταινίας την οπή που υπάρχει στη θέση της γλωττίδας.
Δεν μπορείτε να ανοίξετε τη θύρα του κασετοφώνου.	 Αφαιρέστε το βύσμα εναλλασσόμενου ρεύματος από την πρίζα και επανασυνδέστε το. Θέστε πάλι το σύστημα σε λειτουργία.

 Αφαιρέστε το βύσμα εναλλασσόμενου Το σύστημα δεν αντιδρά όταν πατάτε τα κουμπιά. ρεύματος από την πρίζα και επανασυνδέστε το. Θέστε πάλι το σύστημα σε λειτουργία. Δεν μπορείτε να ακούσετε ήχο ή ο ήχος Ρυθμίστε την ένταση. ~ δεν είναι καλής ποιότητας. Αποσυνδέστε τα ακουστικά. Βεβαιωθείτε ότι τα ηχεία έχουν συνδεθεί Η ραδιοφωνική λήψη δεν είναι καλή. σωστά. Βεβαιωθείτε ότι το γυμνό καλώδιο του ηχείου έχει στερεωθεί καλά. Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος MP3-CD γγράφηκε με ρυθμό μεταφοράς δυφιακών ψηφίων μεταξύ 32- 256 kbps και με συχνότητα δειγματοληψίας 48 kHz, 44,1 kH ή 32 kHz. Οι έξοδοι ήχου έχουν αντιστραφεί. Ελέγξτε τις συνδέσεις των ηχείων και τη θέση τους. Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί Επιλέξτε την πηγή (για παράδειγμα, CD ή σωστά. TUNER), προτού πατήσετε το κουμπί λειτουργίας (▶, ◄, ►Ι). 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. Ρυθμίστε το ρολόι σωστά. Ο χρονοδιακόπτης δεν λειτουργεί. Πιέστε και κρατήστε πατημένο το CLOCK•TIMER για να ενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη. Εάν βρίσκεται σε εξέλιξη εγγραφή ή αντιγραφή κασετών, διακόψτε την εγγραφή. Πατήστε το κουμπί DIM για να επιλέξετε τη Δεν είναι αναμμένα όλα τα φωτεινά ~ λειτουργία οθόνης DIM OFF. κουμπιά. Η ρύθμιση Ρολογιού/Χρονοδιακόπτη Έχει γίνει διακοπή ρεύματος ή το καλώδιο έχει σβηστεί. ρεύματος.έχει αποσυνδεθεί. Επαναρυθμίστε το ρολόι και το χρονοδιακόπτη. Ορισμένα αρχεία στη USB συσκευή δεν Ελέγξτε αν οι φάκελοι είναι περισσότεροι εμφανίζονται στην οθόνη από 99 ή οι τίτλοι είναι περισσότεροι από 400 To "DEVICE NOT SUPPORTED" Αφαιρέστε τη συσκευή μαζικής εμφανίζεται στην οθόνη. αποθήκευσης USB ή επιλέξτε άλλη πηγή.

92

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



FWM377

CLASS 1 LASER PRODUCT



Suomi

Português Ελληνικά Ρусский

Polski

Česky

Slovensky

Magyar