

2

Κäyttööppaita

Manual do usuário

Instrukcje obsługi

εγχειρίδιο χρήσης



PHILIPS

Norge

Typeskilt finnes på apparatens underside.

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

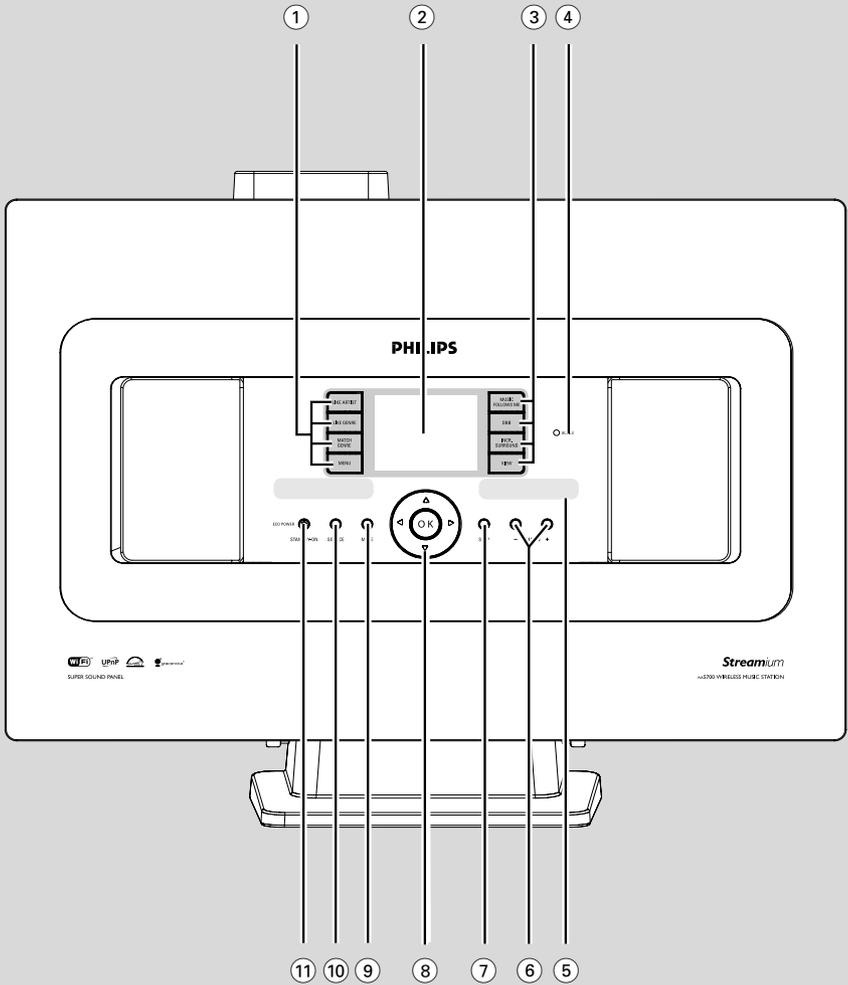
For å redusere faren for brann eller elektrisk støt, skal apparatet ikke utsettes for regn eller fuktighet.

CE 0682  R&TTE Directive 1999/5/EC				
BE ✓	DK ✓	GR ✓	ES ✓	FR ✓
IE ✓	IT ✓	LU ✓	NL ✓	AT ✓
PT ✓	FI ✓	SE ✓	UK ✓	NO ✓
DE ✓	CH ✓	PL ✓	HU ✓	SK ✓
CZ ✓				

SF

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.





PHILIPS

Philips Consumer Electronics

HK- 0522-WACS700
(report No.)

EC DECLARATION OF CONFORMITY

We,

Philips Consumer Electronics
(manufacturer's name)

Philips, Glaslaan 2, 5616 JB Eindhoven, The Netherlands
(manufacturer's address)

declare under our responsibility that the electrical product:

Philips
(name)

WACS700/22, /25
(type or model)

Wireless Music Center & Station
(product description)

to which this declaration relates is in conformity with the following standards:

EN55013 : 2001	EN 300 328 : 2003
EN55020 : 2002	EN 301 489-1 : 2002
EN 55022: 1998	EN 301 489-17: 2002
EN 55024: 1998	EN 50371 : 2002
EN 60065: 1998	

(title and/or number and date of issue of the standards)

following the provisions of R &TTE Directive 1999/5/EC incl. 89/336/EEC & 73/23/EEC & 93/68/EEC directives and is produced by a manufacturing organization on ISO 9000 level.

Eindhoven,
June 02, 2005
(place, date)

Cor Luijks
Technology Manager
(signature, name and function)

Suomi ----- 8

Português ----- 37

Polski ----- 67

Ελληνικά ----- 97

Suomi

Português

Polski

Ελληνικά

Γενικές Πληροφορίες

Σχετικά με το WAS700	98
Παρεχόμενα Εξαρτήματα	98
Ηλεκτρονική υποστήριξη Philips	99
Περιβαλλοντικές πληροφορίες	100
Συντήρηση	100
Πληροφορίες Ασφαλείας	100

Έλεγχοι

Έλεγχοι του Σταθμού	101
Τηλεχειριστήριο Σταθμού	102-103

Εγκατάσταση

Τοποθέτηση Σταθμού	105
Οπίσθιες συνδέσεις	105-106
Σύνδεση Κεραίας	
Σύνδεση στον ΗΥ σας	
Σύνδεση πρόσθετης συσκευής	
Σύνδεση σε πρόσθετη συσκευή με δυνατά ηχεία	
Χρήση ισχύος EP	106
Εγκατάσταση σύνδεσης Wi-Fi μεταξύ Κέντρου και Σταθμού	107
Διαγραφή σταθμού	

Πσεπασαυιζ

Χρήση τηλεχειριστηρίου	108
Χρήση του τηλεχειριστηρίου του Κέντρου	
Για να αντικαταστήσετε τις μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου	
Χρήση των ελέγχων πλοήγησης	109

Βασικές λειτουργίες

Αλλαγή σε αναμονή/ ενεργοποίηση και επιλογή λειτουργιών	110
Αλλαγή σε Εξοικονόμηση Ισχύος/ ενεργοποίηση	110
Αυτόματη αναμονή	110
Έλεγχος έντασης ήχου	110
ΣΙΓΗ	110
Έλεγχος ήχου	111
Equalizer	
Προσαρμογή Μπάσου	
Incredible surround [Αφάνταστο Περιβάλλον]	
Προσαρμογή παρουσίασης	112
Επιλογή γλωσσών	112

HD

Αναπαραγωγή Σκληρού Δίσκου (HD)	113
Επιλογή και αναζήτηση	114
Επιλογή διαφορετικού άλμπουμ ή κομματιού	
Εύρεση διέλευσης εντός ενός κομματιού κατά την αναπαραγωγή	
Επιλογή κομματιών συγκεκριμένου καλλιτέχνη	
Επιλογή κομματιών συγκεκριμένης εχνοτροπίας	
Διαφορετικές λειτουργίες αναπαραγωγής:	
REPEAT, SHUFFLE	115
SMART EQUALIZER	115
Δημιουργία Καταλόγου Αναπαραγωγής: προσαρμοσμένη συλλογή της αγαπημένης σας μουσικής	115-116
Διαγραφή καταλόγου αναπαραγωγής, άλμπουμ ή κομματιού	116
Παρουσίαση πληροφοριών κομματιού	116
Μετακίνηση μεταξύ Κέντρου και Σταθμού	117-118
MUSIC FOLLOWS ME	
MUSIC BROADCAST	

Ραδιόφωνο FM

Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς ...	119
Αποθήκευση προκαθορισμένων ραδιοφωνικών σταθμών	119-120
Αυτόματη αποθήκευση: αυτόματος προγραμματισμός	
Χειρονακτικός προγραμματισμός	
Για να ακούσετε έναν προκαθορισμένο σταθμό	
RDS	120
NEWS	120
Ενεργοποίηση NEWS	
Απενεργοποίηση NEWS	

AUX/SLEEP

AUX (Ακρόαση εξωτερικής πηγής)	121
SLEEP	121

Λειτουργία Επίδειξης/

Επαναφορά

Λειτουργία επίδειξης	122
Επαναφορά	122

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Διόρθωση πιθανών βλαβών

.....	124-125
-------	---------

Παράρτημα

Πως εγκαθιστώ το Κέντρο ή το Σταθμό σε τοίχους	126-127
--	---------

Γενικές Πληροφορίες

Σχετικά με το WACS700

Σε ένα Κέντρο **WAS700** μπορούν να συνδεθούν μέχρι και 5 Σταθμοί **WAC700**.

Στο σκληρό δίσκο του **WAC700**, μπορείτε να αποθηκεύσετε μέχρι ήχου. Η αποθηκευμένη μουσική μπορεί να κρυπτογραφηθεί ασύρματα, μέσω Wi-Fi**, από το Κέντρο στους συνδεδεμένους Σταθμούς. Δεν υπάρχει λόγος να περιορίζετε σε συσκευές αναπαραγωγής CD ή στον ΗΥ σας κτλ., ή να μπλέκεστε με καλωδιώσεις. Με το **WACS700**, μπορείτε να ακούσετε εύκολα την αγαπημένη σας μουσική από οποιοδήποτε σημείο του σπιτιού σας.

** Το Wi-Fi, ή IEEE802.11 b/g, αποτελεί το διεθνές ηγετικό πρότυπο της βιομηχανίας ασύρματων δικτύων ευρείας ζώνης. Μεταφέρει ψηφιακά δεδομένα με μεγαλύτερο εύρος ζώνης.

Το παρόν συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές περί ραδιοηλεκτρικών παρεμβολών της Ευρωπαϊκής Κοινότητας.

Διά του παρόντος η Philips Consumer Electronics, BG Audio Video Entertainment, δηλώνει ότι το παρόν προϊόν WAS700 συμμορφώνεται με τις αναγκαίες προδιαγραφές και άλλες σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 1999/5/ΕΚ.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Χρήση ελέγχων, προσαρμογές ή εκτέλεση διαδικασιών διαφορετικών από αυτές που ορίζονται στο παρόν ενδέχεται να οδηγήσουν σε επικίνδυνη έκθεση σε ακτινοβολία ή σε άλλη μη ασφαλή λειτουργία.

Παρεχόμενα Εξαρτήματα

- Τηλεχειριστήριο Σταθμού με 1 μπαταρία CR2025
- 1 ενσύρματες κεραίες FM
- 1 σετ Εγκατάστασης (για το Σταθμό)

Ηλεκτρονική υποστήριξη Philips

Τα προϊόντα Πθιμπτ έχουν σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τα υψηλότερα πρότυπα ποιότητας. Σε περίπτωση που το προϊόν Philips Connected Planet δεν λειτουργεί σωστά, σας προτείνουμε να ελέγξετε το Εγχειρίδιο Χρήστη για να βεβαιωθείτε ότι το προϊόν σας έχει συνδεθεί και ρυθμιστεί σωστά.

Η ιστοσελίδα για υποστήριξη του Connected Planet: **www.philips.com/support** σας προσφέρει όλες τις πληροφορίες που χρειάζεστε για να απολαύσετε στο έπακρο το προϊόν σας, αλλά και για νέες προσθήκες σε αυτό το συναρπαστικό πεδίο, ώστε να καταστήσετε την εμπειρία οικιακής ψυχαγωγίας ακόμα πιο ευχάριστη.

Παρακαλούμε επισκεφθείτε: **www.philips.com/support** και εισάγετε το όνομα του προϊόντος σας (**WACS700**) για να δείτε:

- **FAQ** (Συχνές Ερωτήσεις)
- Τελευταία εγχειρίδια χρήστη και εγχειρίδια λογισμικού ΗΥ
- Αρχεία αναβάθμισης υλικολογισμικού για **WACS700**
- Τελευταίες μεταφορτώσεις λογισμικών ΗΥ
- Αλληλεπιδραστική επίλυση προβλημάτων

Καθώς είναι εφικτό να αναβαθμίσετε το προϊόν σας, σας προτείνουμε να καταχωρήσετε το προϊόν σας στη σελίδα **www.philips.com/register** για να ενημερώνεστε για νέες διαθέσιμες, δωρεάν, αναβαθμίσεις.

Απολαύστε το **WACS700!**

Ο αριθμός μοντέλου βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής.

Περιβαλλοντικές πληροφορίες

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

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 απορρίψετε 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.

Συντήρηση

Λαθαρισμός του περιβλήματος

- Χρησιμοποιείστε ένα μαλακό πανί και λίγο διάλυμα ήπιου απορρυπαντικού. Μη χρησιμοποιείστε διάλυμα που περιέχει οινόπνευμα, αμμωνία ή αποξεστικά. Μη πιέζετε με δύναμη τα ηχεία.

Πληροφορίες Ασφαλείας

- Μπορείτε να καθαρίσετε τη συσκευή με ένα κομμάτι δέρματος σαμουά το οποίο έχετε υγράνει ελαφρά.
- Μην εκθέτετε τη συσκευή, τις μπαταρίες, τα CD ή τις κασέτες σε υγρασία, βροχή, άμμο ή σε υψηλές θερμοκρασίες, για παράδειγμα από πηγές θέρμανσης ή από την άμεση ακτινοβολία του ήλιου.
- 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, τραπεζομάντιλα, κουρτίνες, κλπ.
- Η συσκευή δεν πρέπει να έρχεται σε απολύτως καμία επαφή με το νερό.
- 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.
- Τα μηχανικά στοιχεία της συσκευής είναι εξοπλισμένα με αυτολιπαινόμενους τριβείς και γι' αυτό δεν πρέπει να λαδώνονται ή να λιπαίνονται.

Έλεγχος του Σταθμού (μπροστινός πίνακας)

① SAME ARTIST [ΙΔΙΟΣ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΗΣ]

- HD: αναπαράγει όλα τα κομμάτια του ίδιου Καλλιτέχνη

SAME GENRE [ΙΔΙΑ ΤΕΧΝΟΤΡΟΠΙΑ]

- HD: αναπαράγει όλα τα κομμάτια της τρέχουσας Τεχνοτροπίας

SMART EQUALISER [ΕΞΥΓΝΗ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗ]

- HD: επιλέγει παρόμοιες ρυθμίσεις ήχου για την τρέχουσα Τεχνοτροπία

MENU [ΜΕΝΟΥ]

- εισέρχεται ή εξέρχεται από το μενού εγκατάστασης

② DISPLAY [Παρουσίαση]

- εμφανίζει την κατάσταση του Κέντρου

③ MUSIC FOLLOWS ME [Η ΜΟΥΣΙΚΗ ΜΕ ΑΚΟΛΟΥΘΕΙ]

- HD: μεταφέρει την αναπαραγωγή μουσικής μεταξύ Κέντρου και Σταθμού ή μεταξύ Σταθμού και Σταθμού.

DBB (Dynamic Bass Boost-Δυναμική Ενίσχυση Μπάσου)

- ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την ενίσχυση του μπάσου σε (DBB1, DBB2, DBB3)

INCR. SURROUND

- επιλέγει εφέ περιβάλλοντος ήχου

VIEW

- εναλλάσσει την παρουσίαση αναπαραγωγής και τον προηγούμενο κατάλογο επιλογών

④ ACTIVE [ΕΝΕΡΓΟ]

- HD: ανάβει πράσινο όταν έχει ενεργοποιηθεί η συνεχής ροή μεταξύ Κέντρου και Σταθμού

⑤ IS

- αισθητήρας για το τηλεχειριστήριο υπέρυθρων

Διαφωτιστικές συμβουλές: Στρέψτε πάντα το τηλεχειριστήριο στον αισθητήρα.

⑥ VOLUME -, + [ΕΝΤΑΣΗ ΗΧΟΥ]

- προσαρμόζει το επίπεδο της έντασης ήχου

⑦ STOP

- σταματά την αναπαραγωγή ή εγγραφή
- Στη λειτουργία αναμονής: ενεργοποιεί/

απενεργοποιεί τη λειτουργία απεικόνισης (πατήστε το κουμπί και κρατήστε το πατημένο για 5 δευτερόλεπτα)

⑧ ◀ / ▶ / ▲ / ▼

- έλεγχος πλοήγησης (αριστερά, δεξιά, πάνω, κάτω) για να ολισθήσετε στον κατάλογο επιλογών



- HD/CD: επιστρέφει στους προηγούμενους καταλόγους επιλογών

- Ράδιο: εισέρχεται στον κατάλογο προκαθορισμένων σταθμών



- HD/CD: παραβλέπει/ αναζητά κομμάτια/ δίοδο εμπρόσθια/ οπίσθια (στην οθόνη αναπαραγωγής); γρήγορη ολίσθηση στον κατάλογο επιλογών

- Ράδιο: συντονίζεται στους ραδιοφωνικούς σταθμούς

OK

- HD/CD: ξεκινά ή διακόπτει την αναπαραγωγή

⑨ MUTE [ΣΙΓΗ]

- απενεργοποιεί προσωρινά τον ήχο

⑩ SOURCE [ΠΗΓΗ]

- επιλέγει πηγή ήχου **HD, CD, Radio** Ράδιο ή **AUX**

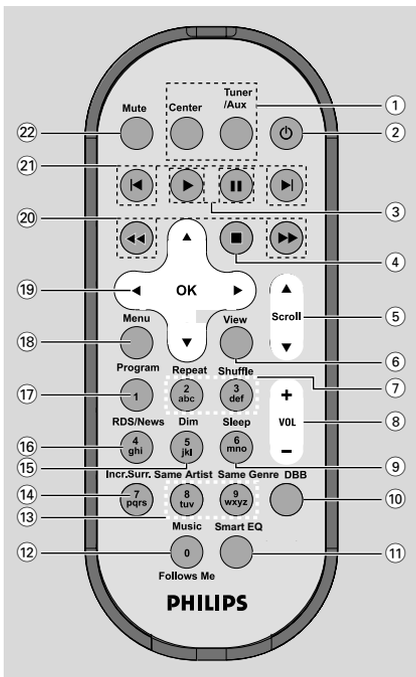
- Στη λειτουργία αναμονής: ενεργοποιεί το Κέντρο και επιλέγει πηγή ήχου **HD, CD, Ράδιο** ή **AUX!**

⑪ STAND-BY-ON/ ECO POWER

- πατήστε στιγμιαία για να περάσει η συσκευή σε λειτουργία αναμονής

- πατήστε και κρατήστε πατημένο για να περάσει στη συσκευή σε λειτουργία Eco Power ή ενεργοποίησης

Τηλεχειριστήριο Σταθμού



③ ▶

- HD: ξεκινά την αναπαραγωγή

⏸

- HD: διακόπτει την αναπαραγωγή

④ ■

- σταματά την αναπαραγωγή ή εγγραφή
- Στη λειτουργία αναμονής: ενεργοποιεί/ απενεργοποιεί τη λειτουργία απεικόνισης (πατήστε το κουμπί και κρατήστε το πατημένο για 5 δευτερόλεπτα)

⑤ ▲ / ▼ Scroll

- πραγματοποιεί ανοδική ή καθοδική ολίσθηση στην οθόνη παρουσίασης

⑥ View

- εναλλάσσει την παρουσίαση αναπαραγωγής και τον προηγούμενο κατάλογο επιλογών

⑦ Repeat

- επιλέγει συνεχή αναπαραγωγή

Shuffle

- επιλέγει τυχαία αναπαραγωγή

⑧ VOL +, -

- προσαρμόζει το επίπεδο της έντασης ήχου

⑨ Sleep

- προσαρμόζει/ παρουσιάζει/ απενεργοποιεί το χρονοδιακόπτη αναμονής

⑩ DBB(Δρζανιγ Βαττ Βοουτ)

- ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την ενίσχυση του μπάσου σε (DBB1, DBB2, DBB3)

⑪ Smart EQ

- HD: επιλέγει παρόμοιες ρυθμίσεις ήχου για την τρέχουσα Τεχνοτροπία

⑫ Music Follows Me

- HD: μεταφέρει την αναπαραγωγή μουσικής μεταξύ Κέντρου και Σταθμού ή μεταξύ Σταθμού και Σταθμού.

⑬ Same Artist

- HD: αναπαράγει όλα τα κομμάτια του ίδιου Καλλιτέχνη

Same Genre

- HD: αναπαράγει όλα τα κομμάτια της τρέχουσας Τεχνοτροπίας

⑭ Incr. Surr.

- επιλέγει εφέ περιβάλλοντος ήχου

① Κουμπί πηγής

Center [Κέντρο]

- επιλέγει πηγή **HD** (βρίσκεται στο Κέντρο)
- Στη λειτουργία αναμονής: ενεργοποιεί τη συσκευή και επιλέγει πηγή **HD** (βρίσκεται στο Κέντρο)

Tuner/Aux

- επιλέγει πηγή Ραδιοφώνου ή είσοδο ήχου από πρόσθετη συνδεδεμένη συσκευή
- Στη λειτουργία αναμονής: ενεργοποιεί τη συσκευή και επιλέγει πηγή Ραδιοφώνου ή είσοδο ήχου από πρόσθετη συνδεδεμένη συσκευή

② ⏻

- πατήστε στιγμιαία για ενεργοποίηση του Σταθμού ή λειτουργία αναμονής,
- πατήστε και κρατήστε πατημένο για να περάσει ο Σταθμός σε λειτουργία Eco Power [Εξοικονόμησης Ισχύος] ή ενεργοποίηση

15 Dim

- αλλάζει τη φωτεινότητα του φωτισμού παρουσίασης

16 RDS/NEWS

- Ράδιο: επιλέγει πληροφορίες RDS
- HD/CD/AUX: ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τη λειτουργία ΕΙΔΗΣΕΩΝ

17 Program

- προγραμματίζει χειρονακτικά προκαθορισμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς

18 Menu

- εισέρχεται ή εξέρχεται από το μενού εγκατάστασης

19 ◀ / ▶ / ▲ / ▼

- έλεγχοι πλοήγησης (αριστερά, δεξιά, πάνω, κάτω) για να ολισθήσετε στον κατάλογο επιλογών



- HD: επιστρέφει στους προηγούμενους καταλόγους επιλογών
- Ράδιο: εισέρχεται στον κατάλογο προκαθορισμένων σταθμών



- HD: παραβλέπει/ αναζητά κομμάτια/ δίοδο εμπρόσθια/ οπίσθια (στην οθόνη αναπαραγωγής); γρήγορη ολίσθηση στον κατάλογο επιλογών
- Ράδιο: συντονίζεται στους ραδιοφωνικούς σταθμούς



- επιβεβαιώνει την επιλογή

20 ◀◀ / ▶▶

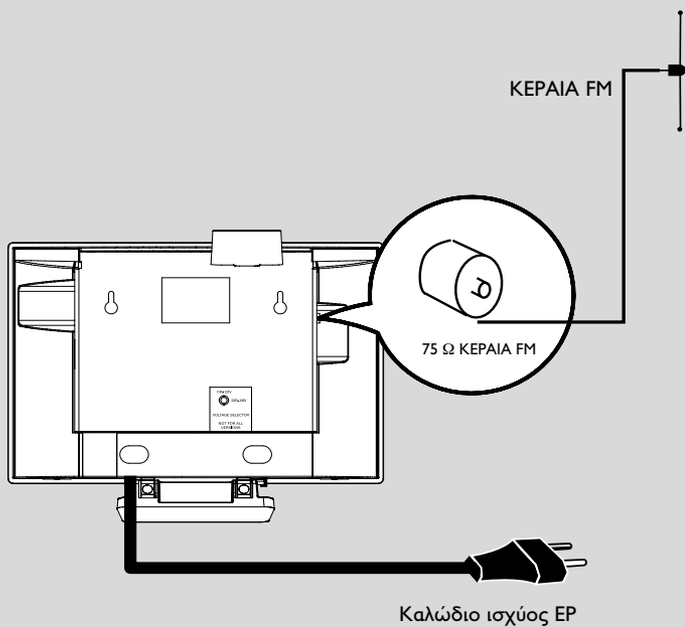
- HD: τερασθετ υσαγλ πατταηε βαγλψασδ/ ζοσψασδ (ιξ πμαςβαγλ τγσεεξ)

21 |◀, ▶|

- HD: τλιπτ υσαγλτ βαγλψασδ/ζοσψασδ (ιξ πμαςβαγλ τγσεεξ)

22 MUTE

- απενεργοποιεί προσωρινά τον ήχο

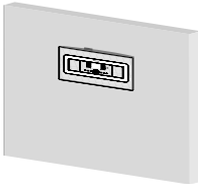


Τοποθέτηση Σταθμού

Με τις αποσπώσιμες βάσεις και τα συσκευασμένα εργαλεία εγκατάστασης τοίχου, το Σταθμός **WACS700** σας επιτρέπει να τα τοποθετήσετε με δυο τρόπους: **επιτραπέζια με βάσεις ή σε τοίχους χωρίς βάσεις.**



(επιτραπέζια με βάσεις)
ή



(σε τοίχους χωρίς βάσεις)

Δείτε Παράρτημα: Πως να εγκαταστήσετε το Σταθμό σε τοίχους για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση τοίχου

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

– Προτού αποφασίσετε που και πως θα τοποθετήσετε το Κέντρο και το Σταθμό, δοκιμάστε τις ακόλουθες οπίσθιες συνδέσεις και τη σύνδεση Ψι-Ζι για να βρείτε μια κατάλληλη θέση.
– Κρατήστε το Κέντρο και το Σταθμό μακριά από πηγές παρεμβολών (φούρνους μικροκυμάτων, τηλέφωνα ΔΕΓΥ, συσκευές βμφευσοουθ, ασύρματα τηλέφωνα, άλλα προϊόντα Ψι-Ζι, κτλ.)

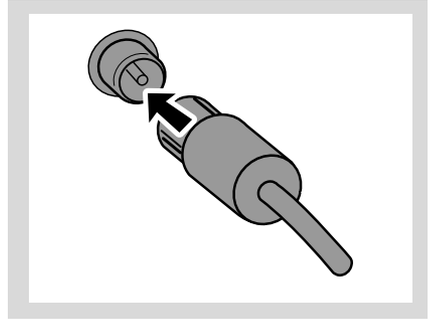
Οπίσθιες συνδέσεις

Προειδοποίηση:

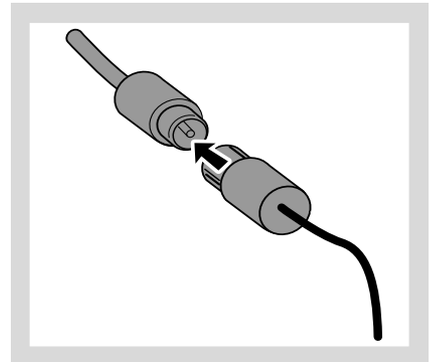
Μην πραγματοποιείτε ή αλλάζετε συνδέσεις έχοντας ενεργοποιημένη την παροχή ισχύος.

Α Σύνδεση Κεραίας

- 1 Εκτείνετε το καλώδιο κεραίας και τοποθετήστε το στην **ΚΕΡΑΙΑ FM** όπως εμφανίζεται πιο κάτω.

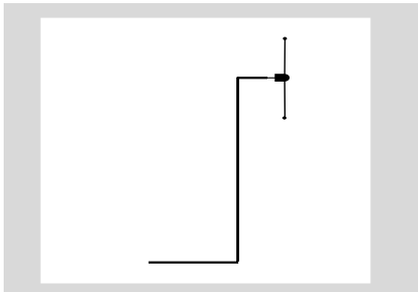


- 2 Για να βελτιώσετε τη λήψη **FM**, συνδέστε την υποδοχή του καλωδίου κεραίας, όπως εμφανίζεται, στην υποδοχή της γραμμής επέκτασης



Εγκατάσταση

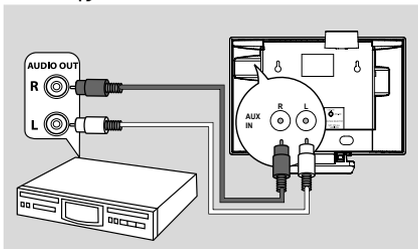
- 3 Εκτείνετε τη γραμμή επέκτασης και μετακινήστε τη σε διαφορετικές θέσεις για βέλτιστη λήψη (όσο πιο μακριά γίνεται από την Τηλεόραση, το VCR ή άλλες συσκευές ακτινοβολίας).
- 4 Τοποθετήστε την άκρη της γραμμής επέκτασης στο ταβάνι.



Β Σύνδεση πρόσθετης συσκευής

Με το Σταθμό μπορείτε να χρησιμοποιήσετε πρόσθετη συσκευή, π.χ. Τηλεόραση, VCR, συσκευή αναπαραγωγής δίσκων λέιζερ, συσκευή αναπαραγωγής DVD ή συσκευή εγγραφής CD.

- 1 Εισάγετε το κόκκινο βύσμα των κόκκινων/λευκών καλωδίων ήχου (δεν παρέχονται) στην κόκκινη υποδοχή **AUX IN R** και το λευκό βύσμα στη λευκή υποδοχή **AUX IN L**.
- 2 Συνδέστε το άλλο άκρο των καλωδίων ήχου στα τερματικά **AUDIO OUT** της πρόσθετης συσκευής.



Διαφωτιστικές συμβουλές:

- Εάν η συνδεδεμένη συσκευή έχει μόνο ένα τερματικό εξόδου ήχου, συνδέστε το στο αριστερό τερματικό ΑΦΩ ΙΕ. Εναλλακτικά, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα «μονό σε διπλό» καλώδιο, όμως ο ήχος εξόδου θα παραμείνει μονοφωνικός.
- Ανατρέχετε πάντα στο εγχειρίδιο χρήστη για πλήρη σύνδεση άλλου εξοπλισμού.

Χρήση ισχύος EP

- 1 Βεβαιωθείτε ότι όλες οι συνδέσεις έχουν πραγματοποιηθεί προτού ενεργοποιήσετε το ρεύμα.
- 2 Συνδέστε το καλώδιο ισχύος EP στην υποδοχή του τοίχου. Αυτό ενεργοποιεί την παροχή ισχύος.

Όταν το Σταθμός βρίσκεται σε αναμονή, εξακολουθεί να καταναλώνει μικρή ποσότητα ισχύος. **Για να αποσυνδέσετε πλήρως το σύστημα από την παροχή ισχύος, αφαιρέστε την πρίζα από την υποδοχή τοίχου.**

Η ετικέτα τύπου βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής.

Εγκατάσταση σύνδεσης Wi-Fi μεταξύ Κέντρου και Σταθμού

Μπορείτε να προσθέσετε ένα σταθμό σε υπάρχον δίκτυο Wi-Fi του Κέντρου και του Σταθμού. Σε ένα Κέντρο WAC700 μπορούν να συνδεθούν μέχρι και 5 σταθμοί WAC700.

- 1 Ενεργοποιήστε το Κέντρο WAC700 και επιλέξτε πηγή **HD**
- 2 Για να επιλέξετε **Add New Station** στο Κέντρο
 - α. Πατήστε **MENU**.
 - β. Χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ και ► για να εισέλθετε στο μενού Τυαυιοξ Ναζαηενεζυ
 - γ. Στο μενού Τυαυιοξ Ναζαηενεζυ, χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ και ► για επιλογή
→ Θα εισέλθετε στο Installation Mode. Ξεκινά η αναζήτηση νέου σταθμού.
→ Εάν αναπαράγεται από την πηγή ΘΔ, η αναπαράγωγή σταματά στον προηγούμενο σχετικό Σταθμό
- 3 Συνδέστε το νέο σταθμό στην παροχή ισχύος
→ Η οθόνη του Κέντρου δείχνει τον αριθμό σταθμών που βρέθηκαν
- 4 Πατήστε **STOP/■** στο Κέντρο όταν εντοπιστούν όλοι οι σταθμοί.

Διαφωτιστικές συμβουλές:

– Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της σύνδεσης Wi-Fi, δείτε το εγχειρίδιο Σύνδεση στον ΗΥ σας.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

- Αποφύγετε τους τοίχους με μεγάλος πάχος. Το Κέντρο και ο Σταθμός δεν πρέπει να εμποδίζονται ποτέ από 2 ή περισσότερους τοίχους.
- Αποφύγετε την τοποθέτηση των συσκευών κοντά σε μεγάλα μεταλλικά αντικείμενα.
- Προσαρμόστε τη θέση του Κέντρου και του Σταθμού βάσει τη θέσης λήψης των σημάτων Wi-Fi.



– καταδεικνύει τη μέγιστη λήψη



– καταδεικνύει την ελάχιστη λήψη

– Το WACS700 δεν υποστηρίζει συσκευές διεύρυνσης εύρους

Εάν υπάρχουν παρεμβολές από τη γειτονιά, όπως διακοπή κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, οι συσκευές μειώνουν την απόκριση λειτουργίας

- Διατηρήστε το Κέντρο ή το Σταθμό τουλάχιστον 3 μέτρα μακριά από φούρνους μικροκυμάτων, τηλέφωνα DECT, συσκευές βμφεουσουθ (π.χ. ακουστικά, ποντίκια υπολογιστών), ασύρματα σημεία πρόσβασης (π.χ. δρομολογητές), ασύρματα τηλέφωνα, συμβατικούς εκτυπωτές Wi-Fi και Προσωπικούς Ψηφιακούς Βοηθούς [PDA], κτλ.
- Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο WEP* όταν συνδέετε το Κέντρο και το Σταθμό σε υπάρχον ασύρματο δίκτυο ΗΥ. Δείτε το εγχειρίδιο Συνδέστε τον ΗΥ σας, Προσαρμοσμένη Εγκατάσταση
- Αλλάξτε το κανάλι λειτουργίας του Κέντρου και του Σταθμού όταν τα συνδέεται με υπάρχον ασύρματο δίκτυο ΗΥ. Για να μάθετε περισσότερα σχετικά με την αλλαγή καναλιών, δείτε το εγχειρίδιο Σύνδεση στον ΗΥ σας.
- Εάν είναι δυνατόν, αλλάξτε τα κανάλια λειτουργίας των άλλων συσκευών Wi-Fi στην οικία σας.
- Στρέψτε τις άνωθεν συσκευές σε διαφορετικές κατευθύνσεις για να ελαχιστοποιήσετε τις παρεμβολές.

* αντιπροσωπεύει Ενσύρματη Ισοδύναμη Ιδιωτικότητα. Αποτελεί πρωτόκολλο ασφαλείας για ασύρματο τοπικό δίκτυο.

Διαγραφή σταθμού

- 1 Ενεργοποιήστε το Κέντρο ΨΑΓ700 και επιλέξτε πηγή **HD**
- 2 Για να επιλέξετε **Delete Station** στο Κέντρο
 - α. Πατήστε **MENU**.
 - β. Χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ και ► για να εισέλθετε στο μενού **Station Mgmt**
 - γ. Στο μενού **Station Mgmt**, χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ και ► για επιλογή
→ Στην οθόνη του Κέντρου εμφανίζεται ο κατάλογος των συνδεδεμένων σταθμών
- 3 Πατήστε ▲ ή ▼ και ► για να επιλέξετε το σταθμό που θέλετε να διαγράψετε
- 4 Πατήστε ▲ ή ▼ και ► για να επιλέξετε **Yes**

Χρήση τηλεχειριστηρίου

Τα **WACS700** είναι εξοπλισμένα με ένα τηλεχειριστήριο. Χρησιμοποιώντας τηλεχειριστήρια, μπορείτε να λειτουργήσετε και το Κέντρο και το Σταθμό.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

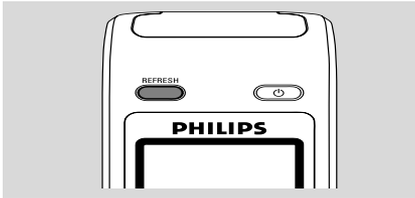
- Αφαιρέστε την προστατευτική πλαστική ετικέτα προτού χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο του Σταθμού.
- Στρέψτε πάντα το τηλεχειριστήριο προς την περιοχή **IS** στο Κέντρο ή το Σταθμό που επιθυμείτε να λειτουργήσετε.



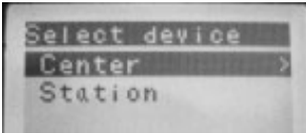
Χρήση του τηλεχειριστηρίου του Κέντρου

Σύμφωνα με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, το τηλεχειριστήριο του Κέντρου λειτουργεί μόνον με το Κέντρο. **Για λειτουργία Σταθμού με χρήση του τηλεχειριστηρίου του Κέντρου,**

- 1 Πιέστε και κρατήστε πατημένο το **REFRESH** (Ανανέωση) έως ότου η οθόνη επιλογής εμφανιστεί στο τηλεχειριστήριο του Κέντρου.



- 2 Πιέστε τα σημεία ελέγχου για περιήγηση ▲ ή ▼ και ► για να επιλέξετε το στοιχείο **Station** (Σταθμός)



Στο τηλεχειριστήριο του Κέντρου:

- Η οθόνη ενδείξεων εμφανίζει την τρέχουσα κατάσταση Σταθμού αφού γίνει η σύνδεση Σταθμού
- Μπορείτε τώρα να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο του Κέντρου για λειτουργία Σταθμού

Διαφωτιστικές συμβουλές:

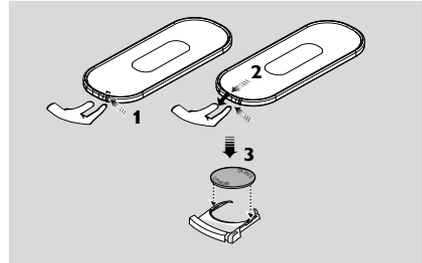
- Για νέα λειτουργία του Κέντρου με χρήση του τηλεχειριστηρίου, επαναλάβετε τα προαναφερθέντα βήματα 1-2 για να επιλέξετε Κέντρο.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

- Το τηλεχειριστήριο του Κέντρου θα επανέλθει στην προεπιλεγμένη ρύθμιση του (λειτουργεί μόνον με το Κέντρο) όταν τοποθετήσετε νέες μπαταρίες.
- Αποφύγετε την τοποθέτηση του Κέντρου και του Σταθμού κοντά σε τηλεοράσεις πιαταν. Ενδέχεται να οδηγήσει σε εσφαλμένη απεικόνιση στο τηλεχειριστήριο Κέντρου 2 δρόμων.
- Μερικά λειτουργικά πλήκτρα στο τηλεχειριστήριο Κέντρου χρησιμοποιούνται αποκλειστικά για το Κέντρο (για παράδειγμα, **CD/IMP3-CD, MARK/ UNMARK, MUSIC BROADCAST** κτλ.)

Για να αντικαταστήσετε τις μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου

- 1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ◀ όπως καταδεικνύεται.
- 2 Ταυτόχρονα, τραβήξτε το δίσκο μπαταρίας ▼.
- 3 Αφαιρέστε την παλιά μπαταρία και τοποθετήστε μια νέα μπαταρία CR2025.
- 4 Τοποθετήστε ξανά το δίσκο μπαταρίας.



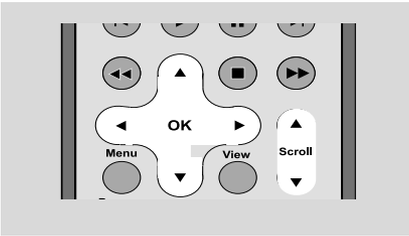
ΠΡΟΣΟΧΗ!

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

Χρήση των ελέγχων πλοήγησης

Όταν κάνετε επιλογές στην οθόνη της συσκευής, συχνά χρειάζεται να χρησιμοποιήσετε τους ελέγχους πλοήγησης ◀ / ▶ / ▲ / ▼.

- 1 Πατήστε ▲ / ▼ για να επισημάνετε μια επιλογή
- 2 Εισέλθετε στο υπομενού πατώντας ▶.
- 3 Πατήστε ◀ για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη καταλόγου επιλογών
- 4 Πατήστε **OK** ή ▶ για επιβεβαίωση



Βασικές Λειτουργίες

Αλλαγή σε αναμονή/ ενεργοποίηση και επιλογή λειτουργιών

- 1 Όταν η συσκευή είναι ενεργή, πατήστε **STANDBY-ON/ ECO POWER** για να περάσετε στην αναμονή (ή  στο τηλεχειριστήριο)
→ Η οθόνη εμφανίζει το μήνυμα **GoodBye**.
Στη συνέχεια,
Σταθμός: → Η οθόνη **PHILIPS** σκοτεινιάζει
- 2 Για ενεργοποίηση, πατήστε **STANDBY-ON/ ECO POWER** στη συσκευή
→ Η συσκευή περνά στην τελευταία πηγή που έχει επιλεγεί.
ή
Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί πηγής (π.χ. **TUNER/ AUX, Center**).
- 3 Για να επιλέξετε τη λειτουργία σας πατήστε **SOURCE** μια ή περισσότερες φορές στη συσκευή (ή στο **Center, Tuner/Aux** στο τηλεχειριστήριο)

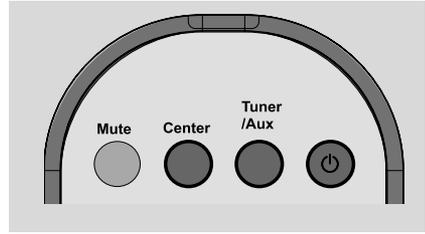
Αλλαγή σε Εξοικονόμηση Ισχύος/ ενεργοποίηση

Στη λειτουργία εξοικονόμησης ισχύος Εγο ποψεσ, η παρουσίαση της συσκευής και η σύνδεση Wi-Fi είναι ανενεργές.

- 1 Όταν η συσκευή είναι ενεργή, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **STANDBY-ON/ ECO POWER** για να περάσετε σε Εγο ποψεσ (ή  στο τηλεχειριστήριο).
→ Η οθόνη σβήνει.
- 2 Για ενεργοποίηση, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **STANDBY-ON/ ECO POWER** (ή  στο τηλεχειριστήριο) ή πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **SOURCE** στη συσκευή
→ Η συσκευή περνά στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.

Διαφωτιστικές συμβουλές:

– Στη λειτουργία αναμονής/ εξοικονόμησης ισχύος, οι ρυθμίσεις δικτύου, ήχου, παρουσίας, γλώσσας, οι προκαθορισμένοι δέκτες, και το επίπεδο έντασης ήχου (μέγιστο: το μέτριο επίπεδο) θα διατηρηθούν στη μνήμη της συσκευής.



Αυτόματη αναμονή

- Όταν η συσκευή φτάσει στο τέλος της αναπαραγωγής/ εγγραφής και παραμείνει στη θέση διακοπής για περισσότερο από 5 λεπτά, η συσκευή θα περάσει αυτόματα σε αναμονή για εξοικονόμηση ισχύος.

Έλεγχος έντασης ήχου

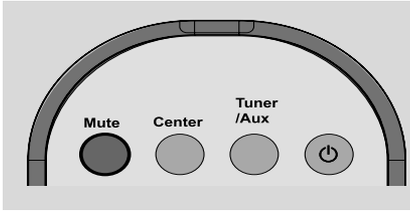
- 1 Βεβαιωθείτε ότι ξεκινά η αναπαραγωγή.
- 2 Προσαρμόστε την ένταση ήχου με τα κουμπιά **VOL +/-**.
→ Η οθόνη δείχνει τη μπάρα έντασης ήχου, καταδεικνύοντας το επίπεδο έντασης.



ΣΙΓΗ

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, μπορεί να απενεργοποιήσετε προσωρινά τον ήχο χωρίς να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.

- 1 Πατήστε **MUTE** για να απενεργοποιήσετε τον ήχο.
→ Εμφανίζεται το εικονίδιο . Η αναπαραγωγή συνεχίζεται χωρίς ήχο.
- 2 Για να ενεργοποιήσετε τον ήχο, πατήστε ξανά **MUTE** ή προσαρμόστε την ένταση ήχου με το **VOL +/-**
– Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε τον ήχο ενεργοποιώντας στο Κέντρο το **MUSIC BROADCAST**
→ Το εικονίδιο  εξαφανίζεται



Έλεγχος ήχου

Equalizer

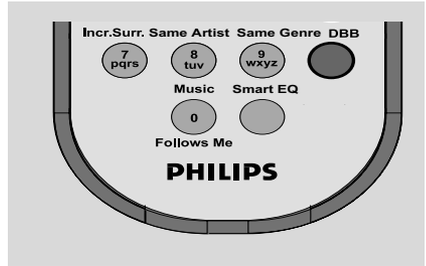
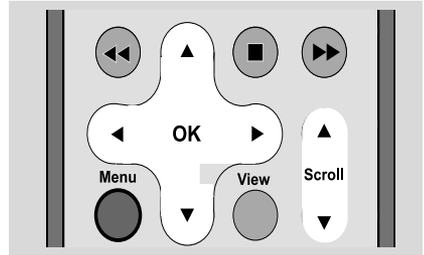
Το **Equalizer** σας επιτρέπει να επιλέξετε προκαθορισμένες ρυθμίσεις ήχου.

- 1 Πατήστε **MENU** για να εισέλθετε στην οθόνη MENOY
- 2 Χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης **▲** ή **▼** και **▶** για να επιλέξετε **Equalizer**
- 3 Πατήστε **▲** ή **▼** και **▶** για να επιλέξετε **Rock, Pop, Jazz, Neutral** (προκαθορισμένο), **Techno** ή **Classical**
- 4 Πατήστε **OK** ή **▶** για επιβεβαίωση.



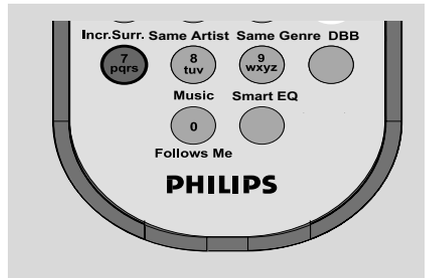
Προσαρμογή Μπάσου

- Πατήστε **DBB** (Dynamic Bass Boost) μια ή περισσότερες φορές για να επιλέξετε: **DBB OFF** (προκαθορισμένο), **DBB 1**, **DBB 2** ή **DBB 3**
- Για να επιλέξετε **Bass/Treble**:
 - 1 Πατήστε **MENU** για να εισέλθετε στην οθόνη MENOY
 - 2 Χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης **▲** ή **▼** και **▶** για να επιλέξετε **Equalizer**
 - 3 Πατήστε **▲** ή **▼** και **▶** για να επιλέξετε **Treble/ Bass**
 - 4 Πατήστε **◀/▶** / **▲/▼** για να επιλέξετε: Πρίμα (+3 έως -3), Μπάσο (+3 έως -3)



Incredible surround [Αφάνταστο Περιβάλλον]

- Πατήστε **Incr. Surr.** μια ή περισσότερες φορές για να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε τα εφέ περιβάλλοντος ήχου.
→ Η οθόνη δείχνει **IS ON** ή **IS OFF**.

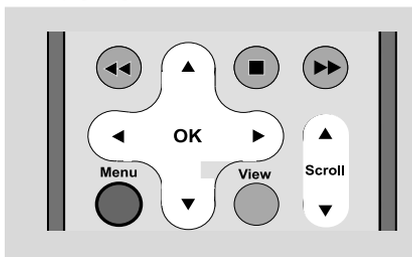


Βασικές Λειτουργίες

Προσαρμογή παρουσίασης

Μπορείτε να προσαρμόσετε τον οπίσθιο φωτισμό της παρουσίασης και τις ρυθμίσεις αντίθεσης

- 1 Πατήστε **MENU** για να εισέλθετε στην οθόνη MENOY
- 2 Χρησιμοποιήστε τους ελέγχου πλοήγησης ▲ ή ▼ και ► για να επιλέξετε **Settings**
- 3 Πατήστε ▲ ή ▼ και ► για να επιλέξετε Παρουσίαση
- 4 Πατήστε ◀ / ▶ / ▲ / ▼ για να κάνετε τις επιλογές σας:



Οπίσθιος Φωτισμός:

Πατήστε ▲ ή ▼ και ► για επιλογή ενεργοποίησης ή απενεργοποίησης.

- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε τον οπίσθιο φωτισμό πατώντας **DIM** στο τηλεχειριστήριο



Αντίθεση:

Πατήστε ▲ ή ▼ για να επιλέξετε μείωση ή μεγέθυνση της αντίθεσης



Επιλογή γλωσσών

- 1 Πατήστε **MENU** για να εισέλθετε στην οθόνη MENOY
- 2 Χρησιμοποιήστε τους ελέγχου πλοήγησης ▲ ή ▼ και ► για να επιλέξετε **Settings**
- 3 Χρησιμοποιήστε τους ελέγχου πλοήγησης ▲ ή ▼ και ► για να επιλέξετε **Language**
- 4 Πατήστε ▲ ή ▼ και ► για επιλογή: Αγγλικά, Γαλλικά, Ισπανικά, Ολλανδικά, Ιταλικά και Γερμανικά

Αναπαραγωγή Σκληρού Δίσκου (HD)

Το Κέντρο WAC700 διαθέτει σκληρό δίσκο, όπου αποθηκεύεται κεντρικά η μουσική. Μέσω Wi-Fi, όλη η αποθηκευμένη μουσική μπορεί να κρυπτογραφηθεί και να αναπαραχθεί στο Σταθμό.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το Κέντρο ή ο Σταθμός είναι ενεργοποιημένος ή σε αναμονή
- ελέγξτε επίσης ότι το Κέντρο είναι ενεργοποιημένο ή βρίσκεται σε αναμονή (Δείτε **Βασικές Λειτουργίες, Αλλαγή σε αναμονή/ ενεργοποίηση και επιλογή λειτουργιών, Αλλαγή σε Εξοικονόμηση ισχύος/ ενεργοποίηση**)
- 2 Πατήστε **SOURCE** μια ή περισσότερες φορές για να επιλέξετε **HD** (στο τηλεχειριστήριο του Κέντρου, πατήστε **HARDDISK** στο τηλεχειριστήριο του Σταθμού, πατήστε Center)
→ Η οθόνη δείχνει HD και τις κατηγορίες της μουσικής βιβλιοθήκης σας **Playlist, Artists, Album, Genres, All tracks, Raw tracks** (Κατάλογοι Αναπαραγωγής, Καλλιτέχνες, Άλμπουμ, Τεχνοτροπίες, Όλα τα Κομμάτια, Ακατέργαστα κομμάτια)
→ Τα κομμάτια ντέμο αποθηκεύονται στους **Playlists**

Playlists (): προσαρμοσμένη συλλογή των αγαπημένων σας κομματιών, ταξινομημένα σε αλφαβητική σειρά ανά όνομα καταλόγου αναπαραγωγής

Artists (): συλλογή άλμπουμ ταξινομημένα σε αλφαβητική σειρά ανά όνομα καλλιτέχνη

Albums (): άλμπουμ ταξινομημένα σε αλφαβητική σειρά ανά όνομα άλμπουμ

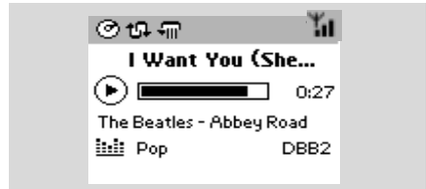
Genres (): συλλογή άλμπουμ καλλιτεχνών ταξινομημένα ανά μουσικό ύφος

All tracks (): κομμάτια ταξινομημένα σε αλφαβητική σειρά ανά όνομα κομματικού

Raw tracks (): κομμάτια προς συμπίεση



- 3 Πατήστε τους ελέγχους πλοήγησης **▲** ή **▼** και **▶** για να πραγματοποιήσετε επιλογή
- 4 Πατήστε **▶** (ή **OK**) για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή, εάν είναι απαραίτητο.
- Πατήστε **OK** σε καλλιτέχνη, τεχνοτροπία ή άλμπουμ με επισήμανση για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή από την αρχή (ή **▶ ||** στο τηλεχειριστήριο του Κέντρου, το κουμπί Αναπαραγωγής **▶** στο τηλεχειριστήριο του Σταθμού).
→ Εάν η μουσική κρυπτογραφηθεί και αναπαραχθεί στο Σταθμό, ο δείκτης **ACTIVE** ανάβει πράσινο σε Σταθμό
→ Η οθόνη αναπαραγωγής εμφανίζει: **στο πάνω μέρος:** την επιλογή **HD** (π.χ. Κατάλογος αναπαραγωγής, Καλλιτέχνης) **στη μέση:** όνομα τρέχοντος κομματιού, χρόνος αναπαραγωγής που έχει περάσει και μερικές πληροφορίες κομματιού **στο κάτω μέρος:** ρύθμιση αντισταθμιστή και, εάν έχει ενεργοποιηθεί το DBB, ρύθμιση DBB.



- 5 Για να διακόψετε την αναπαραγωγή, πατήστε **OK** (ή **▶ ||** στο τηλεχειριστήριο του Κέντρου, **||** στο τηλεχειριστήριο του Σταθμού).
- 6 Για να σταματήσετε την αναπαραγωγή, πατήστε **STOP ■**.

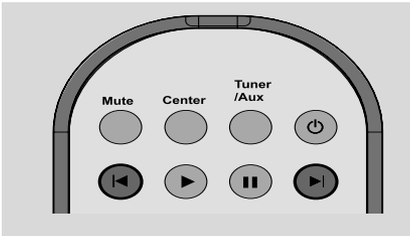
Επιλογή και αναζήτηση

Επιλογή διαφορετικού άλμπουμ ή κομματιού

- 1 Εάν είναι απαραίτητο, πατήστε επαναλαμβανόμενα το ◀ για να εισέλθετε σε προηγούμενους καταλόγους επιλογών
- 2 Πατήστε επαναλαμβανόμενα τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ και ▶ για να επιλέξετε επιθυμητό άλμπουμ ή κομμάτι.
- 3 Πατήστε **VIEW** για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής, εάν είναι απαραίτητο.

Για να επιλέξετε διαφορετικό κομμάτι στο τρέχον άλμπουμ κατά την αναπαραγωγή

- Στην οθόνη αναπαραγωγής, πατήστε στιγμιαία και επαναλαμβανόμενα τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ για να επιλέξετε προηγούμενα ή επόμενα κομμάτια (ή ◀◀ ◻ ▶▶ στο τηλεχειριστήριο του Κέντρου, ◀, ▶ στο τηλεχειριστήριο του Σταθμού)



Χρήση της γρήγορης παράβλεψης ▲ ή ▼

Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να βρείτε μια επιλογή (π.χ. ένα άλμπουμ ή ένα κομμάτι) σε ένα μακροσκελή κατάλογο επιλογών.

- Πατήστε και κρατήστε πατημένους τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ στο μακροσκελή κατάλογο επιλογών.
 - Θα παραβλέψετε τις επιλογές πολύ γρήγορα
 - Στην παράβλεψη υψηλής ταχύτητας, για εύκολη αναγνώριση, εμφανίζεται το αρχικό γράμμα των τρεχόντων επιλογών



Εύρεση διέλευσης εντός ενός κομματιού κατά την αναπαραγωγή

- 1 Στην οθόνη αναπαραγωγής, πατήστε και κρατήστε πατημένους τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ (ή ◀◀ ή ▶▶ στο τηλεχειριστήριο του Κέντρου, ◀◀ ▶▶ στο τηλεχειριστήριο του Σταθμού)
 - Ο HD αναπαράγεται σε υψηλή ταχύτητα
- 2 Όταν αναγνωρίσετε τη διέλευση που επιθυμείτε, αποδεσμεύστε το ▲ ή ▼ (ή ◀◀ ή ▶▶ στο τηλεχειριστήριο του Κέντρου, ◀◀ / ▶▶ στο τηλεχειριστήριο του Σταθμού)
 - Συνέχιση κανονικής αναπαραγωγής.

Επιλογή κομματιών συγκεκριμένου καλλιτέχνη

- Κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής, πατήστε **SAME ARTIST**
 - Η αναπαραγωγή των κομματιών του τρέχοντος καλλιτέχνη συνεχίζεται μετά από το τρέχον κομμάτι.

Επιλογή κομματιών συγκεκριμένης τεχνοτροπίας

- Κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής, πατήστε **SAME GENRE**
 - Η αναπαραγωγή των κομματιών της τρέχουσας τεχνοτροπίας συνεχίζεται μετά από το τρέχον κομμάτι.

Διαφορετικές λειτουργίες αναπαραγωγής: REPEAT, SHUFFLE

 – αναπαράγει το τρέχον κομμάτι συνεχόμενα

 – επαναλαμβάνει όλα τα κομμάτια (ανά τρέχον καλλιτέχνη, τεχνοτροπία ή άλμπουμ)

 – επαναλαμβάνει όλα τα κομμάτια (ανά τρέχον καλλιτέχνη, τεχνοτροπία ή άλμπουμ) σε τυχαία σειρά

 – τα κομμάτια (ανά τρέχον καλλιτέχνη, τεχνοτροπία ή άλμπουμ) αναπαράγονται σε τυχαία σειρά

- 1 Κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής, πατήστε μια ή περισσότερες φορές **REPEAT** ή/ και **SHUFFLE** για να επιλέξετε λειτουργίες αναπαραγωγής.
- 2 Για να επιστρέψετε στην κανονική αναπαραγωγή, πατήστε **REPEAT** ή **SHUFFLE** επαναλαμβανόμενα μέχρι να μην εμφανίζονται πλέον οι διάφορες λειτουργίες.

SMART EQUALIZER

Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να αναπαράγετε μουσική της τρέχουσας τεχνοτροπίας με τις ρυθμίσεις συνδυασμού ήχου.

- Κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **SMART EQUALIZER**
→ Εάν ενεργοποιηθεί το **SMART EQUALIZER** εμφανίζεται το εικονίδιο .
- Για να απενεργοποιήσετε το **SMART EQUALIZER**, προσαρμόστε τις ρυθμίσεις ήχου (**DBB**, **ρύθμιση Treble/Bass**, **Incr. Surr.** ή **Equalizer**)
→ Οι ρυθμίσεις ήχου θα αλλάξουν. Το εικονίδιο  εξαφανίζεται.



Δημιουργία Καταλόγου Αναπαραγωγής: προσαρμοσμένη συλλογή της αγαπημένης σας μουσικής

Στο σκληρό δίσκο του Κέντρου, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μέχρι και 99 καταλόγους αναπαραγωγής, αποτελούμενους από τα αγαπημένα σας κομμάτια στην επιθυμητή σειρά.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το Κέντρο ή ο Σταθμός είναι ενεργοποιημένος ή σε αναμονή
- Ελέγξτε επίσης ότι το Κέντρο είναι ενεργοποιημένο ή βρίσκεται σε αναμονή
- 2 Χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης  /  /  /  για να επιστημάνετε το επιθυμητό κομμάτι/ άλμπουμ (δείτε Επιλογή και αναζήτηση)
- 3 Πατήστε **MENU** για να εισέλθετε στην οθόνη MENOY
- 4 Χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης  ή  και  για να επιλέξετε "Create Playlist" (Δημιουργία Καταλόγου Αναπαραγωγής)

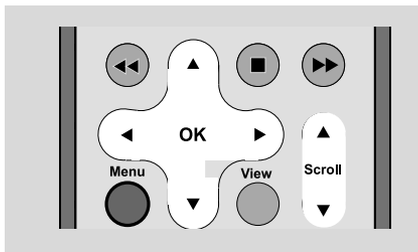


- Δημιουργείται ένας νέος κατάλογος αναπαραγωγής. Η οθόνη δείχνει: "Playlist created. To add tracks, select "Add to Playlist" (Ο Κατάλογος Αναπαραγωγής δημιουργήθηκε. Για να προσθέσετε κομμάτια, επιλέξτε "Προσθήκη στον Κατάλογο Αναπαραγωγής").
- 5 Για να επιλέξετε "Add to Playlist" (Προσθήκη στον Κατάλογο Αναπαραγωγής),
 - α. Πατήστε **MENU** για να εισέλθετε στην οθόνη MENOY
 - β. Στην οθόνη **MENOY**, χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης  ή  και  για να επιλέξετε
→ Εμφανίζεται λίστα καταλόγων αναπαραγωγής

HD (βρίσκεται στο Κέντρο)

- 6 Χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ και ► για να επιλέξετε τον επιθυμητό κατάλογο αναπαραγωγής
→ Η οθόνη δείχνει: "**Track(s) added to playlist**" (Κομμάτι(α) που έχουν προστεθεί στον κατάλογο αναπαραγωγής)

- 7 Επαναλάβετε τα βήματα 1, 4, 5 για να επιλέξετε και να αποθηκεύσετε όλα τα επιθυμητά κομμάτια με αυτό τον τρόπο.



Διαγραφή καταλόγου αναπαραγωγής, άλμπουμ ή κομματιού

- 1 Χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ και ► για να εισέλθετε σε μια κατηγορία Πμαςμιτυ, Ασυιτυτ, Αμφβντ, Ηεξσετ, Αμμ υσαγλτ αξδ Σαψ Υσαγλτ (Κατάλογοι Αναπαραγωγής, Καλλιτέχνες, Άλμπουμ, Τεχνοτροπίες, Όλα τα Κομμάτια, Ακατέργαστα κομμάτια.)
- Εάν είναι απαραίτητο, πατήστε ▲ ή ▼ και ► μια ή περισσότερες φορές για να εισέλθετε σε ένα κατάλογο άλμπουμ/ κομματιών
- 2 Πατήστε ▲ ή ▼ για να επισημάνετε επιλεγμένο κατάλογο αναπαραγωγής, άλμπουμ ή κομμάτι
- 3 Για να επιλέξετε "**Delete Playlist, Delete Album**" ή "Δεμευε Υσαγλ" (Διαγραφή Καταλόγου Αναπαραγωγής, Διαγραφή Άλμπουμ ή Διαγραφή Κομματιού)
α. Πατήστε **MENU** για να εισέλθετε στην οθόνη MENOY
β. Στην οθόνη MENOY, χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ και ► για επιλογή.
- 4 Πατήστε ▲ ή ▼ και ► για να επιλέξετε **Yes**

Παρουσίαση πληροφοριών κομματιού

- 1 Κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής, πατήστε ΧΙΕΨ μια ή περισσότερες φορές για να εισέλθετε στην οθόνη αναπαραγωγής
→ Η οθόνη δείχνει:

στο πάνω μέρος: HD

στη μέση: όνομα τρέχοντος κομματιού, χρόνος αναπαραγωγής που έχει περάσει και μερικές πληροφορίες για το κομμάτι
στο κάτω μέρος: ρύθμιση αντισταθμιστή και, εάν είναι ενεργοποιημένο το **DBB**, ρύθμιση **DBB**.

- 2 Πατήστε ►
→ Η οθόνη δείχνει πληροφορίες κομματιού (π.χ. όνομα κομματιού, τύπος αρχείου, μέγεθος αρχείου, ρυθμός μετάδοσης δυαδικών ψηφίων για τα αρχεία mp3/wma)
- 3 Πατήστε **VIEW** μια ή περισσότερες φορές για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής.

Μετακίνηση στο WiFi δίκτυο σας που διαθέτει Κέντρο και (υν)ταθμούς

Μετακινείστε αρχεία μουσικής στο δίκτυο ΨιΖι που αποτελείται από Κέντρο και έως 5 Σταθμούς. Ακόμη και σε διαφορετικούς χώρους του σπιτιού σας, εσείς κι η οικογένειά σας θα απολαμβάνετε και θα μοιράζεστε τη μουσική σας με μεγάλη ευκολία.

MUSIC FOLLOWS ME

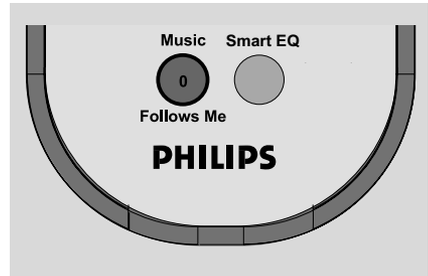
Καθώς κινείστε μέσα στο σπίτι, αφήστε τη μουσική να κινείται γύρω σας μεταξύ Κέντρου και Σταθμού ή μεταξύ Σταθμού και Σταθμού.

Στην πρώτη μονάδα (Κέντρο ή Σταθμό), από όπου θα φύγει η μουσική:

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής HD, επιλέξτε το άλμπουμ ή τον κατάλογο αναπαραγωγής που θέλετε να αναπαράγετε στη δεύτερη μονάδα (δείτε **Επιλογή και αναζήτηση, Επιλογή διαφορετικού άλμπουμ ή κομματιού**)
- 2 Πατήστε **MUSIC FOLLOWS ME** για ενεργοποίηση
→ Εμφανίζεται το εικονίδιο .
Η αναπαραγωγή συνεχίζεται
- 3 Για να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή από την αρχή στη δεύτερη μονάδα, αρχικά πατήστε **▶ II** στο τηλεχειριστήριο του Κέντρου (ή **II** στο τηλεχειριστήριο του Σταθμού, και στη συνέχεια, πατήστε **MUSIC FOLLOWS ME**)
- 4 Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία **MUSIC FOLLOWS ME**, πατήστε ξανά **MUSIC FOLLOWS ME** ή οποιοδήποτε άλλο λειτουργικό κουμπί (π.χ. **SLEEP, RDS/NEWS** ή **◀ / ▶ / ▲ / ▼**)
- 5 Η λειτουργία **MUSIC FOLLOWS ME** θα απενεργοποιηθεί αυτόματα εάν δεν ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **MUSIC FOLLOWS ME** στη δεύτερη μονάδα εντός 5 λεπτών

Στη δεύτερη μονάδα (Κέντρο ή Σταθμό), από όπου θα συνεχιστεί η μουσική

- 4 Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει πηγή **HD, CD** ή **AUX** στη δεύτερη μονάδα ή ότι έχετε ενεργοποιήσει τη μονάδα στη λειτουργία αναμονής (δείτε **Βασικές λειτουργίες, Ενεργοποίηση/ σε αναμονή και επιλογή λειτουργιών**)
- 5 Πατήστε **MUSIC FOLLOWS ME** μέσα σε 5 λεπτά αφού ενεργοποιηθεί η λειτουργία **MUSIC FOLLOWS ME** στην πρώτη μονάδα
→ Η επιλεγμένη μουσική σταματά στην πρώτη μονάδα και συνεχίζεται στη δεύτερη μονάδα. Το εικονίδιο  εξαφανίζεται.
→ Οι επιλεγμένες λειτουργίες αναπαραγωγής (π.χ.  , ) διατηρούνται στη δεύτερη μονάδα (δείτε **Διαφορετικές λειτουργίες αναπαραγωγής: REPEAT, SHUFFLE**)
- 6 Για να σταματήσετε τη λειτουργία **MUSIC FOLLOWS ME**, πατήστε **STOP/ ■** στη δεύτερη μονάδα



HD (βρίσκεται στο Κέντρο)

MUSIC BROADCAST

Το **MUSIC BROADCAST** σας επιτρέπει να μεταδώσετε μουσική από το Κέντρο στο Σταθμό(ούς).

Στο Σταθμό(ούς)

- 1 Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει την πηγή **HD/AUX** στο Σταθμό(ούς) ή ότι έχετε ορίσει το Σταθμό(ούς) σε λειτουργία αναμονής (δείτε **Βασικές λειτουργίες, Ενεργοποίηση/ σε αναμονή και επιλογή λειτουργιών**)

Στο Κέντρο

- 2 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής HD, επιλέξτε το άλμπουμ ή τον κατάλογο αναπαραγωγής που θέλετε να μεταδώσετε στο Σταθμό(ούς)
- 3 Πατήστε **MUSIC BROADCAST** για ενεργοποίηση
→ Το εικονίδιο  εμφανίζεται στο Κέντρο και στο Σταθμό(ούς). Ξεκινά αντίστροφη μέτρηση 5 δευτερολέπτων.



→ **Στο Κέντρο και στο Σταθμό(ούς):** Η επιλεγμένη μουσική αναπαράγεται ταυτόχρονα μερικά δευτερόλεπτα μετά την αντίστροφη μέτρηση 5 δευτερολέπτων

- 4 Για να εξέλθει ένας σταθμός από το **MUSIC BROADCAST**, πατήστε **STOP/■** στο Σταθμό
- Για να μεταδώσετε ξανά μουσική στο σταθμό, θα πρέπει να σταματήσετε το **MUSIC BROADCAST** στο Κέντρο και στη συνέχεια, να ενεργοποιήσετε ξανά στο Κέντρο το **MUSIC BROADCAST**.
- 5 Για να σταματήσετε το **MUSIC BROADCAST**, πατήστε **STOP/■** στο Κέντρο.

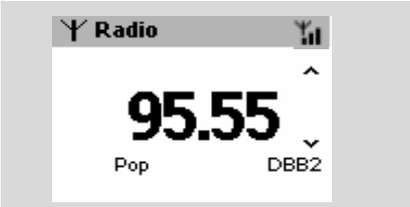
Διαφωτιστικές συμβουλές: Το **MUSIC**

BROADCAST θα σταματήσει επίσης όταν:

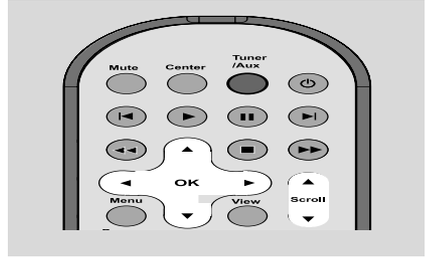
- αλλάξετε τη λειτουργία του Κέντρου σε Αναμονή ή Εξοικονόμηση ισχύος
- το επιλεγμένο άλμπουμ ή κατάλογος αναπαραγωγής φτάσει στο τέλος

Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς

- 1 Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι ενεργοποιημένη ή βρίσκεται σε λειτουργία αναμονής (Δείτε **Βασικές λειτουργίες, Ενεργοποίηση/ αναμονή και επιλογή λειτουργιών, Αλλαγή σε Εξοικονόμηση ισχύος/ ενεργοποίηση**)
- 2 Πατήστε **SOURCE** μια ή περισσότερες φορές για να επιλέξετε **Radio** (στο τηλεχειριστήριο, πατήστε **TUNER/AUX** μια ή περισσότερες φορές)
→ Εμφανίζεται η οθόνη αναπαραγωγής. Η οθόνη δείχνει: **Radio**, συχνότητα ραδιοφωνικού σταθμού και εάν έχει προγραμματιστεί, έναν προκαθορισμένο αριθμό.



- 3 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ▲ ή ▼ μέχρι η συχνότητα στην παρουσίαση να αρχίσει να τρέχει.
→ Το ράδιο συντονίζεται αυτόματα σε σταθμό με επαρκή λήψη. Η οθόνη δείχνει **Searching** κατά τη διάρκεια του αυτόματου συντονισμού
→ Εάν ένας σταθμός λαμβάνεται στερεοφωνικά, εμφανίζεται το εικονίδιο (◻◻◻).
→ Όταν λαμβάνεται σταθμός RDS, εμφανίζεται το εικονίδιο (◻◻◻) .
- 4 Επαναλάβετε το βήμα 3 εάν είναι απαραίτητο, μέχρι να βρείτε τον επιθυμητό ραδιοφωνικό σταθμό.
- Για να συντονιστείτε σε σταθμό με αδύναμο σήμα, πατήστε στιγμιαία και επαναλαμβανόμενα ▲ ή ▼ μέχρι να βρεθεί η βέλτιστη λήψη.



Αποθήκευση προκαθορισμένων ραδιοφωνικών σταθμών

Μπορείτε να αποθηκεύσετε στη μνήμη μέχρι και 40 προκαθορισμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

Αυτόματη αποθήκευση: αυτόματος προγραμματισμός

Η αυτόματη αποθήκευση ξεκινά αυτόματα τον προγραμματισμό ραδιοφωνικών σταθμών από τον προκαθορισμένο σταθμό 1. Οι διαθέσιμοι σταθμοί είναι προγραμματισμένοι με τη σειρά των ραδιοφωνικών συχνοτήτων: Σταθμοί RDS και ακολουθούν σταθμοί FM. Μπορούν να αποθηκευτούν μέχρι και 10 σταθμοί **RDS** (από Προκαθορισμένος 1 μέχρι Προκαθορισμένος 10).

- Για να επιλέξετε τη λειτουργία **Autostore Radio**,
 - α. Πατήστε **MENU**.
 - β. Χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ και ► για επιλογή
→ Η οθόνη δείχνει: **Autostore Please wait...**
→ Μόλις αποθηκευτούν όλοι οι σταθμοί, αυτόματα θα αναπαραχθεί ο πρώτος προκαθορισμένος σταθμός αυτόματης αποθήκευσης.

Χειρονακτικός προγραμματισμός

- 1 Συντονιστείτε στον επιθυμητό ραδιοφωνικό σταθμό (δείτε "Συντονισμός σε ραδιοφωνικούς σταθμούς")
- 2 Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε **Program** για να αποθηκεύσετε το σταθμό.
→ Ο σταθμός έχει αποθηκευτεί στην 1η κενή προκαθορισμένη θέση. Η οθόνη εμφανίζει τον προκαθορισμένο αριθμό.

Ραδιόφωνο FM

- Επαναλάβετε τα βήματα 1-2 για να αποθηκεύσετε και άλλους σταθμούς.

Διαφωτιστικές συμβουλές:

– Εάν αποθηκεύσετε περισσότερους από 40 σταθμούς, ο νέος σταθμός θα αντικαταστήσει τον 1ο προκαθορισμένο σταθμό.

Για να ακούσετε έναν προκαθορισμένο σταθμό

- Πατήστε ◀ για να εισέλθετε στον κατάλογο προκαθορισμένων σταθμών



- Χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ και ▶ για να επιλέξετε επιθυμητό σταθμό

RDS

Το **RDS** (Radio Data System - Σύστημα Δεδομένων Ραδιοφώνου) είναι υπηρεσία η οποία επιτρέπει στους σταθμούς FM να αποστέλλουν πρόσθετες πληροφορίες μαζί με το ραδιοφωνικό σήμα FM.

- Συντονιστείτε στον επιθυμητό ραδιοφωνικό σταθμό **RDS** (δείτε Αυτόματη Αποθήκευση: αυτόματος προγραμματισμός)
- Πατήστε επαναλαμβανόμενα **RDS/NEWS** για να δείτε τις ακόλουθες πληροφορίες (εάν είναι διαθέσιμες):
 - Όνομα σταθμού
 - τύπος προγράμματος (για παράδειγμα: Ειδήσεις, Μουσική Ποπ)
 - Ραδιοφωνικό κείμενο RDS



NEWS

Την ώρα που ακούτε μια πηγή HD, CD ή AUX, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τα NEWS. Η συσκευή θα συντονιστεί στο σταθμό ειδήσεις εάν λαμβάνονται σχετικά σήματα από σταθμό RDS.

Ενεργοποίηση NEWS

- Κατά την αναπαραγωγή σε πηγή **HD, CD** ή **AUX**, πατήστε **RDS/NEWS** στο τηλεχειριστήριο
 - Θα εμφανιστεί το εικονίδιο ενώ εμφανίζεται σύντομα το μήνυμα NEWS ON.
 - Η αναπαραγωγή συνεχίζεται όταν η συσκευή ανιχνεύει τους πρώτους 10 προκαθορισμένους σταθμούς.
 - Όταν εντοπιστεί η μετάδοση ειδήσεων, η συσκευή θα περάσει στο σταθμό ειδήσεων. Το εικονίδιο αρχίζει να αναβοσβήνει.

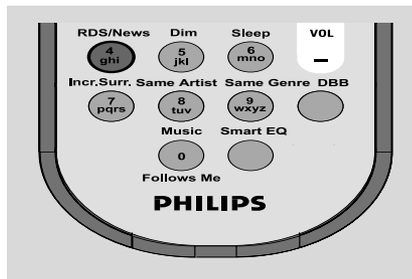
Διαφωτιστικές συμβουλές:

– Βεβαιωθείτε ότι έχετε αποθηκεύσει τους σταθμούς RDS στις 10 πρώτες προκαθορισμένες θέσεις (δείτε Αυτόματη αποθήκευση: αυτόματος προγραμματισμός)

– Εάν δεν εντοπιστεί μετάδοση ειδήσεων κατά τη διάρκεια ανίχνευσης της συσκευής, το εικονίδιο εξαφανίζεται, και εμφανίζεται το μήνυμα NO RDS NEWS.

Απενεργοποίηση NEWS

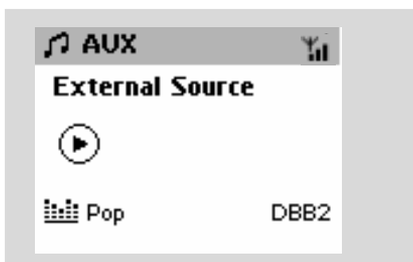
- Πατήστε ξανά το κουμπί **RDS/NEWS** στο τηλεχειριστήριο.
- ή
- Γυρίστε τη συσκευή στην πηγή **Radio**
 - Το εικονίδιο εξαφανίζεται και εμφανίζεται στιγμιαία το μήνυμα **NEWS OFF**.



AUX (Ακρόαση εξωτερικής πηγής)

Μπορείτε να ακούσετε τον ήχο της συνδεδεμένης εξωτερικής συσκευής μέσω του Κέντρου ή του Σταθμού

- 1 Βεβαιωθείτε ότι η εξωτερική συσκευή έχει συνδεθεί σωστά. (Δείτε **Εγκατάσταση, Σύνδεση πρόσθετης συσκευής**)
- 2 Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει ενεργοποιηθεί ή βρίσκεται σε αναμονή (Δείτε **Βασικές Λειτουργίες, Ενεργοποίηση/ αναμονή και επιλογή λειτουργιών, Αλλαγή σε Εξοικονόμηση ισχύος/ ενεργοποίηση**)
- 3 Πατήστε **SOURCE** μια ή περισσότερες φορές για να επιλέξετε **AUX** (στο τηλεχειριστήριο, πατήστε **TUNER/AUX** μια ή περισσότερες φορές)
- 4 Για να αποφύγετε την παραμόρφωση ήχου, απενεργοποιήστε την ένταση ήχου στην εξωτερική συσκευή.
- 5 Πατήστε το κουμπί **PLAY** στη συνδεδεμένη συσκευή για να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή.
- 6 Για να προσαρμόσετε τον ήχο και την ένταση ήχου, χρησιμοποιήστε τους ελέγχους ήχου στην εξωτερική συσκευή και στο **WACS700**.



SLEEP

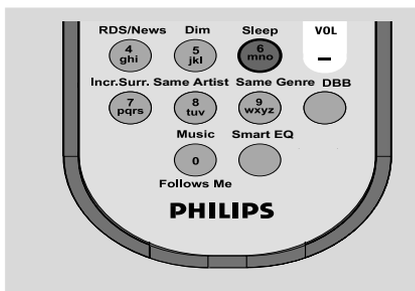
Μπορείτε να ορίσετε μια συγκεκριμένη περίοδο χρόνου, με την πάροδο της οποίας το Κέντρο ή ο Σταθμός θα περάσει σε αναμονή.



- 1 Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε **SLEEP** επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε την επιθυμητή περίοδο χρόνου (σε λεπτά):
→ Η οθόνη δείχνει στη σειρά: **Sleep 15, 30, 45, 60, 90, 120, Off**
→ Η οθόνη δείχνει την επιλογή για σύντομο χρονικό διάστημα και επιστρέφει στην προηγούμενη κατάσταση.
- 2 Για να δείτε την αντίστροφη μέτρηση χρόνου στη λειτουργία αναμονής, πατήστε ξανά **SLEEP**.

Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη αναμονής, πατήστε **SLEEP** μέχρι να εμφανιστεί το μήνυμα **Sleep Off**

ή
Πατήστε **STANDBY-ON/ ECO POWER** για να περάσει η συσκευή σε αναμονή (ή ☺ στο τηλεχειριστήριο)

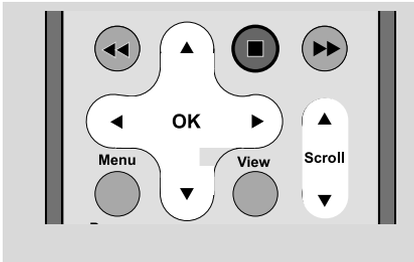


Λειτουργία επίδειξης

Η λειτουργία επίδειξης παρουσιάζει διάφορες λειτουργίες του Κέντρου ή του Σταθμού.

Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία επίδειξης

- Κατά τη λειτουργία επίδειξης, πατήστε **STOP ■** για 5 δευτερόλεπτα
→ Το Κέντρο ή ο Σταθμός θα περάσει σε λειτουργία αναμονής



Επαναφορά

Εάν επιθυμείτε, μπορείτε να επαναφέρεται το Κέντρο ή το Σταθμό στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του (συμπεριλαμβανομένης της ρύθμισης δικτύου).

- 1 Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει ενεργοποιηθεί (Δείτε **Βασικές λειτουργίες, Ενεργοποίηση/ αναμονή και επιλογή λειτουργιών, Αλλαγή σε Εξοικονόμηση ισχύος/ ενεργοποίηση**)
- 2 Πατήστε **MENU** για να εισέλθετε στην οθόνη MENOY
- 3 Χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ και ► για να εισέλθετε στα Τευσιζητ
- 4 Χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ και ► για να εισέλθετε στο Σετσοσε ζαγυοσσ τευσιζητ
- 5 Πατήστε ▲ ή ▼ και ► για να επιλέξετε **Yes**
→ Η συσκευή έχει επανεκκινηθεί.
Εμφανίζεται η οθόνη επιλογής γλώσσας.

- 6 Επιλέξτε την επιθυμητή γλώσσα: Αγγλικά, Γαλλικά, Ισπανικά, Ολλανδικά, Ιταλικά και Γερμανικά
→ Η συσκευή περνά σε **Installation Mode**.
→ Ξεκινά η ανίχνευση Κέντρου ή Σταθμών.
Η σύνδεση Wi-Fi δημιουργείται ξανά.

Εάν στο Κέντρο έχει γίνει επαναφορά και στους Σταθμούς δεν έχει γίνει επαναφορά:

- Στους Σταθμούς, επιλέξτε λειτουργία **AUX** αι εισέλθετε στο **Installation Mode**:
 - α. Πατήστε **MENU**.
 - β. Χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ και ► για να επιλέξετε **Installation Mode**.
→ Οι Σταθμοί αρχίζουν να συνδέουν το Κέντρο.

Εάν στο Σταθμό έχει γίνει επαναφορά και στο Κέντρο όχι:

- Στο Κέντρο, επιλέξτε λειτουργία **HD** και στη συνέχεια, εισέλθετε στο **Installation Mode**:
 - α. Πατήστε **MENU**.
 - β. Χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ και ► για να εισέλθετε στο μενού **Station Mgmt**
 - γ. Στο μενού **Station Mgmt**, χρησιμοποιήστε τους ελέγχους πλοήγησης ▲ ή ▼ και ► για να επιλέξετε **Αδδ Ξεψ Τυαυιοζ**
→ Ξεκινά η ανίχνευση για Σταθμούς.

Εάν έχει γίνει επαναφορά σε Κέντρο και Σταθμούς:

- Κάντε ότι κάνατε κατά την πρώτη σύνδεση Wi-Fi (δείτε Εγκατάσταση, Εγκατάσταση σύνδεσης Wi-Fi μεταξύ Κέντρου και Σταθμού)
- 7 Εάν είναι απαραίτητο, πατήστε **STOP ■** για να εξέλθετε από το **Installation Mode** όταν εντοπιστεί το όλοι οι Σταθμοί.

Γενικά

Ισχύς AC

WAS700 220V \pm 10%

Κατανάλωση ισχύος

Ενεργό

WAS700 < 25W

Κατάσταση αναμονής

WAS700 < 14W

Κατάσταση αναμονής Εξοικονόμησης Ισχύος

WAS700 < 1W

Διαστάσεις, πλάτος ω ύψος ω μήκος

WAS700 360 x 283 x 128mm

Βάρος

WAS700 4.2 kg

Ενισχυτής

Ισχύς εξόδου

WAS700 2 x 5W + 1 x 10W

Απόκριση συχνότητας 50-1600Hz, - 3dB

Λόγος S/N \geq 72 dBA (IEC)

Ευαισθησία εισόδου

AUX/CDR IN 500mV/1V

Έξοδος

Ηχεία σύνθετης αντίστασης

(WAS700) \geq 6 Ω (πίνακας) \geq 12 Ω (Subwoofer)

Ακουστικά συνθέτης αντίστασης 32 Ω -150 Ω

Ασύρματο

Βασικός τρόπος λειτουργίας ασύρματου

..... 802.11g /b

πρωτόκολλο ασφαλείας

..... WEP (64 ή 128bit), WPA-PSK

Συνολική αρμονική παραμόρφωση

..... 2412-2462 MHz (CH1-CH11)

Δέκτης

Εύρος κύματος

FM 87.5-108 MHz

Αριθμός προεπιλογών 40x

FM Κεραία

..... COAX / T-Κεραία(75 Ω IEC-connector)

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

Διόρθωση πιθανών βλαβών

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 μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα ακολουθώντας αυτές τις υποδείξεις, συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας ή το σέρβις.

Πρόβλημα

Λύση

Σύνδεση Wi-Fi:

Κατά τη διάρκεια της πρώτης εγκατάστασης, η οθόνη του Σταθμού εμφανίζει το μήνυμα "Searching for Center" (Ανίχνευση για Κέντρο).

Λαμβάνω παρεμβολές στον ασύρματο σύνδεσμο (Wi-Fi) μεταξύ κέντρου και σταθμού.

Το WACS 700 λειτουργεί σε φάσμα ραδιοσυχνότητας 2,4GHz. Πολλές άλλες οικιακές /ΤΠ συσκευές λειτουργούν στο ίδιο φάσμα συχνότητας, για παράδειγμα: φούρνοι μικροκυμάτων, τηλέφωνα Dect, συσκευές βμφεουσούθ όπως ακουστικά βμφεουσούθ, ποντίκια υπολογιστών, ασύρματοι δρομολογητές, ασύρματα τηλέφωνα, συμβατοί εκτυπωτές WiFi, PDA. Αυτές οι συσκευές μπορούν να προκαλέσουν παρεμβολές με το σύνδεσμο WiFi μεταξύ Κέντρου και Σταθμού, με αποτέλεσμα παρεμβολές όπως διακοπή κατά την αναπαραγωγή, αργή απόκριση της συσκευής στη λειτουργία. Η σοβαρότητα των παρεμβολών διαφέρει ανάλογα με την έκταση ακτινοβολίας της συσκευής και την ισχύ των σημάτων Wi-Fi στη θέση.

Τηλεχειριστήριο:

Όταν χρησιμοποιώ το τηλεχειριστήριο 2 δρόμων του Κέντρου, αρχίζει να δείχνει για πολύ ώρα "Connecting...connecting" (σύνδεση...σύνδεση).

Όταν διαβάσετε αυτό το μήνυμα στο τηλεχειριστήριο 2 δρόμων, υπάρχει ενδεχόμενο παρεμβολής των ακόλουθων συσκευών στο τηλεχειριστήριό σας:

- 1) σήματα παρεμβολής από οθόνη τηλεόρασης πλάσμα (εάν είναι ενεργοποιημένη η συσκευή)
- 2) αντικρουόμενα σήματα IR από κοντινό Σταθμό WAS700

- ✓ Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει το Κέντρο στο ρεύμα
- ✓ Όταν προσθέτετε ένα νέο σταθμό, βεβαιωθείτε ότι το κέντρο βρίσκεται σε **Installation Mode** (Δείτε **Εγκατάσταση, Εγκατάσταση σύνδεσης Wi-Fi μεταξύ Κέντρου και Σταθμού**)

Εάν λειτουργείτε τη συσκευή, σταματήστε την αναπαραγωγή και λάβετε τα ακόλουθα κατάλληλα μέτρα:

- ✓ Διατηρείται το Κέντρο και το Σταθμό σε απόσταση τουλάχιστον 3 μέτρων από τέτοιες συσκευές
- ✓ Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **W f** όταν συνδέετε το Κέντρο και το Σταθμό σε υπάρχον ασύρματο δίκτυο HY. Δείτε το εγχειρίδιο Σύνδεση στον HY σας, Προσαρμοσμένη Εγκατάσταση
- ✓ Αλλάξτε το κανάλι λειτουργίας του Κέντρου και του Σταθμού όταν τα συνδέεται με υπάρχον ασύρματο δίκτυο HY. Για να μάθετε περισσότερα σχετικά με την αλλαγή καναλιών, δείτε το εγχειρίδιο Σύνδεση στον HY σας
- ✓ Εάν είναι εφικτό, αλλάξτε τα κανάλια λειτουργίας των άλλων συσκευών Wi-Fi στην οικία σας
- ✓ Στρέψτε τις συσκευές σε διαφορετικές κατευθύνσεις για να μειώσετε τις παρεμβολές
- ✓ Βεβαιωθείτε ότι η τηλεόραση πιαματνα έχει ενεργοποιηθεί
- ✓ Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει δυο ξεχωριστές συσκευές λειτουργίας IR (είτε στο Σταθμό) σε ξεχωριστά δωμάτια, όπου είναι εφικτό

2 Σταθμοί αντιδρούν όταν λειτουργείτε το τηλεχειριστήριο του Κέντρου

x αναβοσβήνει στη σύγχρονη παρουσίαση του τηλεχειριστηρίου του Κέντρου

Μετά την ενεργοποίηση της συσκευής, στη σύγχρονη παρουσίαση του τηλεχειριστηρίου του Κέντρου δεν υπάρχουν ενδείξεις

Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί σωστά.

Δέκτης

Η λήψη ραδιοφώνου δεν είναι καλή

Υπάρχουν αρκετές παρεμβολές στη λήψη ραδιοφώνου όταν το κέντρο ή σταθμός μου είναι κοντά σε ΗΥ.
Τέτοιες παρεμβολές συμβαίνουν στα περισσότερα προϊόντα με ενσωματωμένο δέκτη.

Εγκατάσταση στον τοίχο

Πως εγκαθιστώ το Κέντρο ή το Σταθμό σε τοίχους;

- ✓ Το τηλεχειριστήριο του κέντρου είναι αρκετά δυνατό για να λειτουργεί 2 Σταθμοί εντός συγκεκριμένης απόστασης ή γωνίας. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει 2 Σταθμοί σε διαφορετικά δωμάτια ή ότι έχετε τοποθετήσει 2 Σταθμοί σε διαφορετικές γωνίες
- ✓ Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο του Σταθμού ή τους ελέγχους της συσκευής.
- ✓ Σφάλμα σήματος. Βεβαιωθείτε ότι έχετε στρέψει το τηλεχειριστήριο προς την περιοχή ΙΣ της συσκευής που επιθυμείτε να λειτουργήσετε
- ✓ Ενεργοποιήσατε τη συσκευή χρησιμοποιώντας τον έλεγχο στη συσκευή αντί στο τηλεχειριστήριο του Κέντρου. Πατήστε **REFRESH** στο τηλεχειριστήριο κέντρου για να συγχρονίσετε την παρουσίασή τους.
- ✓ Αφαιρέστε την προστατευτική πλαστική ετικέτα προτού χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο σταθμού.
- ✓ Μειώστε την απόφαση μεταξύ τηλεχειριστηρίου και συσκευής.
- ✓ Εισάγετε τις μπαταρίες με τους πόλους (σήματα +/-) ευθυγραμμισμένους σύμφωνα με τις οδηγίες.
- ✓ Αντικατάσταση μπαταριών.
- ✓ Στρέψτε το τηλεχειριστήριο στον αισθητήρα IR.
- ✓ Εάν το σήμα είναι πολύ αδύναμο, προσαρμόστε την κεραία ή συνδέστε εξωτερική κεραία για καλύτερη λήψη.
- ✓ Αυξήστε την απόφαση μεταξύ συσκευής και TV ή VCR.
- ✓ Εγκαταστήστε την παρεχόμενη καλωδιακή κεραία FM για καλύτερη λήψη
- ✓ Διατηρήστε απόσταση 1 μέτρο μεταξύ Κέντρου ή Σταθμού από ΗΥ.
- ✓ Χρησιμοποιήστε τα εργαλεία εγκατάστασης σε τοίχο, τα οποία περιλαμβάνονται στη συσκευασία. Σας προτείνουμε, η εγκατάσταση του Κέντρου ή Σταθμού να πραγματοποιηθεί από ειδικό τεχνικό. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο Παράρτημα : Πως εγκαθιστώ το Σταθμό σε τοίχους;

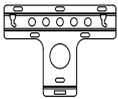
Πως εγκαθιστώ το Σταθμό σε τοίχους

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

- Οι οδηγίες εγκατάστασης στον τοίχο προορίζονται για χρήση μόνο από ειδικό τεχνικό εγκατάστασης!
- Ζητήστε από έναν ειδικό να σας βοηθήσει με την εγκατάσταση στον τοίχο, η οποία περιλαμβάνει διάτρηση στον τοίχο, στερέωση των υποστηριγμάτων στερέωσης στον τοίχο και εγκατάσταση των συσκευών στα υποστηρίγματα.

Τι περιλαμβάνεται στα παρεχόμενα εργαλεία εγκατάστασης

Για το Σταθμό:



1 x υποστήριγμα
εγκατάστασης

2 x βίδες (για
εγκατάσταση του Σταθμού)



Τι άλλο θα χρειαστείτε

- 6 x βίδες για στερέωση του υποστηρίγματος Σταθμού
- Εργαλεία για διάτρηση (π.χ. ηλεκτρικό τρυπάνι)

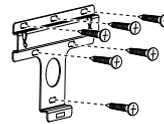
Προετοιμασία

- Για να βρείτε μια κατάλληλη θέση εγκατάστασης, δοκιμάστε τις απαραίτητες οπίσθιες συνδέσεις και τη σύνδεση Ψι-Ζ1 μεταξύ Κέντρου και Σταθμού (δείτε το κεφάλαιο **Εγκατάσταση**).
- Ζητήστε από έναν ειδικό να σας βοηθήσει με την εγκατάσταση στον τοίχο, ο οποίος θα πρέπει:
 - να αποφύγει απροσδόκητες ζημιές, να ενημερωθεί για σωληνώσεις, καλωδιώσεις και σχετικές πληροφορίες που αφορούν στο εσωτερικό των τοίχων σας.
 - σύμφωνα με τα υλικά κατασκευής του τοίχου σας, να αποφασίσει τον τύπο βιδών που απαιτείται για στερέωση των υποστηριγμάτων εγκατάστασης ώστε να κρατήσουν το βάρος του Σταθμού.

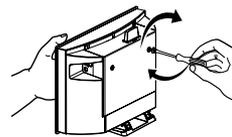
- σύμφωνα με τις απαιτήσεις διάτρησης, να επιλέξει κατάλληλα εργαλεία διάτρησης.
- να λάβει όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις για την εγκατάσταση στον τοίχο.

Εγκατάσταση του Σταθμού σας

- 1 Ευθυγραμμίστε το υποστήριγμα στην επιλεγμένη θέση σε ένα τοίχο. Χρησιμοποιήστε ένα μολύβι για να σημαδέψετε τις θέσεις διάτρησης.

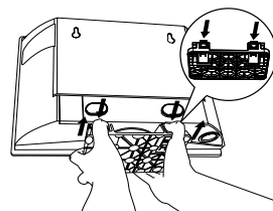


- 2 Ανοίξτε οπές στις θέσεις που έχουν σημαδευτεί.
- 3 Στερεώστε τα υποστηρίγματα στον τοίχο χρησιμοποιώντας κατάλληλες βίδες (δεν παρέχονται).
- 4 Όπως φαίνεται στο σχέδιο, βιδώστε τις παρεχόμενες βίδες στο Σταθμό σας με τη χρήση κατσαβιδιού.



- 5 Για να αποσυνδέσετε τη βάση από το Σταθμό,

- α. Όπως φαίνεται στο σχέδιο, πιέστε προς τα κάτω το κουμπι(ά) **Lock-Unlock** [Κλειδώματος -ζεκλειδώματος]
- β. Αφαιρέστε τη βάση για να κάνετε την αποσύνδεση.



- 6 Στο Κέντρο, εισάγετε το παρεχόμενο προστατευτικό κάλυμμα στο σημείο που εγκαταστάθηκε η βάση.

