

Philips  
Μουσικό μικροσύστημα

100W

MCM3000



# Πλούσιος και ισχυρός ήχος

## Πάθος με τον ήχο

Το μοντέρνο μουσικό σύστημα Micro MCM3000/12 από τη Philips πρωτοπορεί, με ήχο γεμάτο λεπτομέρεια και πανίσχυρα μπάσα - χάρη στην τεχνολογία wOOx. Συνδεθείτε μέσω USB Direct για να ακούσετε μουσική ή τοποθετήστε CD και MP3-CD... και απολαύστε τον πλούσιο ήχο!

### Απεριόριστη απόλαυση ακρόασης

- USB Direct για αναπαραγωγή μουσικής MP3/WMA
- Αναπαραγωγή MP3/WMA-CD, CD και CD-RW
- MP3 Link για αναπαραγωγή φορητής μουσικής

### Εμπλουτίστε την ηχητική σας εμπειρία

- Τεχνολογία ηχείων wOOx για πλούσια και δυνατά μπάσα
- Θολοειδή τούιτερ για λεπτομερή και φυσικό ήχο
- Έλεγχος ψηφιακού ήχου για βελτιστοποιημένες ρυθμίσεις του στυλ μουσικής
- Δυναμική ενίσχυση μπάσων για βαθύ και πλούσιο ήχο
- Συνολική ισχύς εξόδου 100W RMS

### Εύκολη χρήση

- Μηχανοκίνητη εισαγωγή CD για άνετη πρόσβαση
- Σύστημα μετάδοσης δεδομένων από ραδιόφωνο (RDS) για πληροφορίες σταθμού και υπηρεσίες δεδομένων
- Λειτουργίες χρονοδιακόπτη αφύπν.& αυτ. διακοπής

# PHILIPS

## Χαρακτηριστικά

### Τεχνολογία wOOx™

Η τεχνολογία wOOx αποτελεί μια επαναστατική ιδέα ηχείων, η οποία σας δίνει τη δυνατότητα να ακούτε και να αισθάνεστε εξαιρετικά βαθιά μπάσα σε μεγαλύτερο βαθμό από οποιοδήποτε άλλο ηχοσύστημα. Οι ειδικοί οδηγοί ηχείων συνεργάζονται άψογα με τον ακτινοβολητή μπάσων wOOx, ενώ ο ακριβής συντονισμός του κύριου οδηγού και του τούιτερ παρέχει ομαλή μετάβαση από τις χαμηλές στις υψηλές συχνότητες. Η διπλή ανάρτηση και η πλήρως συμμετρική κατασκευή τους παρέχουν χαμηλή και ακριβή βάση χωρίς αισθητή παραμόρφωση. Η τεχνολογία wOOx παράγει πλούσια και δυναμικά μπάσα, καθώς χρησιμοποιεί όλο το χώρο του πλαισίου του ηχείου με αποτέλεσμα να μεγεθύνει ουσιαστικά τη μουσική ισχύ.

### Σύστημα μετάδοσης δεδομένων από ραδιόφωνο (RDS)

Το σύστημα μετάδοσης δεδομένων από ραδιόφωνο (RDS) σας επιτρέπει να συντονίζεστε σε ραδιοφωνικούς σταθμούς χωρίς να χρειάζεται να απομνημονεύετε τις συχνότητες. Σε κανονική λειτουργία, το RDS εμφανίζει το όνομα του σταθμού αντί για τη συχνότητα μετάδοσης, διευκολύνοντας τον γρήγορο και εύκολο συντονισμό. Το RDS επίσης επιτρέπει στους σταθμούς να αποστέλλουν μηνύματα κειμένου όπως ειδήσεις και πληροφορίες του σταθμού απευθείας στην οθόνη του ραδιόφωνου. Το κείμενο RDS αποστέλλεται στην ίδια συχνότητα στην οποία μεταδίδεται ο ραδιοφωνικός σταθμός, λειτουργία η οποία χρησιμοποιείται ευρέως στην Ευρώπη. Μπορείτε να επιλέξετε τη βασική προβολή RDS (όνομα σταθμού) ή να γίνετε συνδρομητές σε πρόσθετες υπηρεσίες κειμένου.

### Θολοειδή τούιτερ

Τα θολοειδή τούιτερ αναπαράγουν καθαρές συχνότητες υψηλού και μεσαίου φάσματος που βελτιώνουν τη συνολική ευκρίνεια του

ήχου που παράγεται από τα ηχεία. Προσφέρουν μια αρμονική μίξη αναλλοίωτου και φυσικού ήχου, λεπτομερή καθαρή φωνή και καθαρούς τόνους των μουσικών οργάνων, εξισορροπώντας τον συνολικό ήχο όταν συνδυαστούν με γούφερ.

### Έλεγχος ψηφιακού ήχου



Το Digital Sound Control σας επιτρέπει την επιλογή προρυθμίσεων - Τζαζ, Ροκ, Ποπ ή Κλασσικό - για τον καλύτερο ήχο στα διάφορα στυλ μουσικής. Κάθε λειτουργία χρησιμοποιεί τεχνολογία γραφικής ισοστάθμισης για αυτόματη ρύθμιση της ισορροπίας του ήχου και ενίσχυση των πιο σημαντικών συχνοτήτων ήχου. Προσφέρει τη δυνατότητα να αξιοποιείτε στο έπακρο τη μουσική σας, ρυθμίζοντας με ακρίβεια την ισορροπία του ήχου ανάλογα με το είδος της μουσικής που ακούτε.

### Dynamic Bass Boost



Η Δυναμική ενίσχυση μπάσων μεγιστοποιεί την μουσική απόλαυση, δίνοντας έμφαση στα μπάσα της μουσικής σε οποιοδήποτε επίπεδο έντασης - χαμηλό ή υψηλό - με το πάτημα ενός κουμπιού! Οι τελικές συχνότητες μπάσων συνήθως χάνονται όταν η ένταση είναι σε χαμηλό επίπεδο. Για να μη συμβαίνει αυτό, η Δυναμική ενίσχυση

μπάσων μπορεί να εναλλαχθεί για ενίσχυση του επιπέδου των μπάσων, ώστε να απολαμβάνετε σταθερό ήχο ακόμα και όταν χαμηλώνετε την ένταση.

### Αναπαραγωγή MP3/WMA-CD, CD και CD-RW



Με την τεχνολογία συμπίεσης ήχου, μεγάλα ψηφιακά αρχεία μουσικής μπορούν να γίνουν έως και 10 φορές μικρότερα, χωρίς σημαντική μείωση της ποιότητας του ήχου. Τα MP3 ή WMA είναι δύο από τα φορμά συμπίεσης που σας επιτρέπουν να απολαμβάνετε έναν κόσμο ψηφιακής μουσικής στη συσκευή αναπαραγωγής της Philips. Πραγματοποιήστε λήψη τραγουδιών MP3 ή WMA από εξουσιοδοτημένες ιστοσελίδες μουσικής στο Διαδίκτυο ή δημιουργήστε τα δικά σας μουσικά αρχεία MP3 ή WMA αντιγράφοντας τα CD ήχου σας και μεταφέροντάς τα στη συσκευή σας.

### USB Direct



Με τη λειτουργία USB Direct, απλά συνδέετε την επιθυμητή συσκευή USB στη θύρα USB της συσκευής Philips και απολαμβάνετε απευθείας αναπαραγωγή μουσικής από τη συσκευή Philips.



# Προδιαγραφές

## Ήχος

- Ισχύς: 2 x 50W RMS
- Ενίσχυση ήχου: 4 λειτουργίες ελέγχου ψηφιακού ήχου, Dynamic Bass Boost, Ένταση

## Ηχεία

- Τύποι ηχείων: Ολοοειδή τούιτερ
- Κύριο ηχείο: Ακτινοβολητής μπάσων wOoX, 2 δρόμων

## Αναπαραγωγή ήχου

- Μέσα αναπαραγωγής: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- Λειτουργίες αναπαραγωγής δίσκων: Δυνατότητα προγραμματισμού 20 κομματιών, Επανάληψη/ένα/όλα/πρόγραμμα, Λειτουργία Shuffle, Γρήγορη κίνηση εμπρός/πίσω, Αναζήτηση επόμενου/προηγ. κομματιού
- Υποστήριξη ID3-tag
- Τύπος μονάδας τοποθέτησης: Θήκη δίσκων, Μηχανοκίνητος
- Λειτουργίες USB Direct: Γρήγορη κίνηση πίσω/Γρήγορη κίνηση εμπρός, Αναπαραγωγή/Παύση, Προηγούμενο/Επόμενο, Αναπαραγωγή προγράμματος, Repeat (Επανάληψη), Τυχαία αναπαραγωγή, Διακοπή λειτουργίας

## Δέκτης/Λήψη/Μετάδοση

- Αυτόματος ψηφιακός συντονισμός
- RDS: Όνομα σταθμού, Τύπος προγράμματος
- Προρυθμίσεις σταθμών: 20
- Βελτιώσεις δέκτη: Αυτόματη αποθήκευση
- Ζώνες δέκτη: Στερεοφωνικός δέκτης FM

## Συνδεσιμότητα

- USB: Host USB

- Πίσω συνδέσεις: Είσοδος AUX
- Ακουστικά: 3,5 χιλ.
- Στερεοφωνική είσοδος 3,5 χιλ: Σύνδεση MP3
- Άλλες συνδέσεις: Κεραία FM

## Ευκολία

- Ξυπνητήρια: Ξυπνητήρι με CD, Ξυπνητήρι ραδιόφωνο, Ξυπνητήρι USB
- Ρολόι: Στην κύρια οθόνη
- Τύπος οθόνης: Οθόνη VFD
- Χρονοδιακόπτης αυτόματης διακοπής λειτουργίας

## Αξεσουάρ

- Συμπεριλαμβανόμενα αξεσουάρ: Κεραία FM, Καλώδιο ρεύματος AC, Φυλλάδιο παγκόσμιας εγγύησης
- Καλώδια: Καλώδιο εισόδου MP3
- Τηλεχειριστήριο: ναι
- Οδηγός γρήγορης έναρξης: Αγγλικά, Γερμανικά, Ολλανδικά, Γαλλικά, Ισπανικά, Ιταλικά
- Εγχειρίδιο χρήσεως: 16 γλώσσες

## Ρεύμα

- Τροφοδοσία ρεύματος: 220-240 V, 50 Hz

## Διαστάσεις

- Διαστάσεις σετ (Π x Υ x Β): 230 x 141 x 230 χιλ.
- Διαστάσεις βασικού ηχείου (Π x Υ x Β): 139 x 259 x 210 χιλ.
- Διαστάσεις συσκευασίας (Π x Υ x Β): 512 x 305 x 276 χιλ.
- Βάρος με την συσκευασία: 6,8 κ.
- Βάρος συσκευής: 5,7 κ.



Ημερομηνία έκδοσης  
2014-07-24

Έκδοση: 2.0.11

12 NC: 8670 000 74194  
EAN: 87 12581 59252 3

© 2014 Koninklijke Philips N.V.  
Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάζουν χωρίς προειδοποίηση. Τα εμπορικά σήματα ανήκουν στην Koninklijke Philips N.V. ή στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες.

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