

Philips  
Микро музикална система



MCM2050

## Звукова система, която подхожда на вашия дом

### Завладяващ звук

Наслаждавайте се на чудесна музика от различни източници. Слушайте компактдискове с MP3 и радио или преносими устройства чрез MP3 Link и USB Direct. Монтирайте микро озвучителната система Philips MCM2050/12 на стената или я поставете на масата – тя се вписва във всеки домашен интериор.

#### **Обогатете своето звуково изживяване**

- Системата с басрефлексни високоговорители осигурява мощни, по-дълбоки басы
- Динамично усилване на басите за дълбок и драматичен звук
- Управление на цифров звук за оптимизирани настройки за стил музика
- обща изходна мощност 20 W RMS

#### **Наслаждавайте се на любимата си музика от много източници**

- MP3 Link за възпроизвеждане на преносима музика
- Възпроизвеждане на MP3/WMA-CD, CD и CD-RW
- USB Direct за възпроизвеждане на MP3/WMA музика
- Цифрова настройка със зададени станции за допълнително удобство
- Система за радио данни с информация за станции и услуги за данни

#### **Дизайн, който подхожда на вашия интериор**

- Възможност за монтиране на стена за гъвкавост на разполагането
- Моторизирана предна вратичка на релси за повече елегантност и стил

# PHILIPS

## Акценти

### Система басрефлексни високоговорители



Басрефлексната система високоговорители дава дълбоки басови звуци с компактни кутии на високоговорителите. Тя се различава от конвенционалната система с кутии на високоговорителите по добавените тръбни басы, които са акустично нагодени към високоговорителя за ниски честоти за оптимизиране на нискочестотното звучене на системата. Резултатът е по-дълбок управляван бас и по-малки изкривявания. Системата работи чрез резонанс на въздушната маса в тръбните басы, за вибрации като при конвенционален високоговорител за ниски честоти. В комбинация с честотната реакция на високоговорителя за ниски честоти, системата разширява като цяло нискочестотните звуци, за да създаде цяло едно ново измерение от дълбоки басы.

### Управление на цифров звук



Управлението на цифров звук ви дава възможност да избирате измежду предварително зададени режими - Джаз, Рок, Поп или Класика, които управляват честотните ленти на звука за оптимизиране на определени музикални стилове. Всеки

режим използва технология на графичен еквайзер за автоматично регулиране на баланса на звука и подчертаване на най-важните звукови честоти в избрания от вас стил музика. При всички случаи управлението на цифров звук ви позволява да извлечете максимума от вашата музика чрез фино регулиране на баланса на звука, за да съответства на типа музика, който слушате.

### Динамично усилване на басите



Динамичното усилване на басите довежда до максимум наслаждението ви от музиката, като подчертава присъствието на басите в целия диапазон на силата на звука - от слабо до силно - само с натискането на един бутон! Най-ниските басови честоти обикновено се губят при зададена малка сила на звука. Като противодействие на това можете да включите динамичното усилване на басите, което усилва нивата на басите, за да се наслаждавате на еднакъв звук, дори когато намалите звука.

### USB Direct



С режима USB Direct просто включвате вашето USB устройство в USB порта на устройството Philips и то започва да

възпроизвежда директно цифровата музика от USB устройството.

### MP3 Link



MP3 връзката позволява директно възпроизвеждане на MP3 съдържание от портативни мултимедийни плейъри. Освен удоволствието от слушането на любимата ви музика с превъзходно качество на звука, излизащ от аудио системата, MP3 връзката е и изключително удобна, защото всичко, което трябва да направите, е да включите своя MP3 плейър в аудио системата.

### Система за радио данни (RDS)

Системата за радио данни (RDS) ви позволява да настройвате радиостанции, без да е необходимо да помните честотите. В стандартен режим дисплеят на RDS показва името на станцията вместо честотата на излъчване, с което улеснява бързата и лесна настройка. RDS позволява също станциите да предават и текстови съобщения като новини и информация за станцията директно на дисплея на радиото. Широко използвана в Европа, RDS представлява излъчване на текст от радиостанцията на същата честота, на която осъществява предаванията си. Можете да избирате или основния RDS дисплей (името на станцията), или да се абонирате за допълнителни услуги на базата на текст.



# Спецификации

## Звук

- Изходна мощност: 2 x 10 W RMS
- Подобрение на звука: управление на цифров звук, Динамично усилване на басите
- Регулиране на силата на звука: нагоре/надолу

## Високоговорители

- Мембрани на високоговорителите: 2,75" високоговорител за ниски честоти
- Брой вградени високоговорители: 2
- Тип високоговорители: система басрефлексни високоговорители

## Възможности за свързване

- USB: USB хост
- MP3 Link: 3,5 мм стерео вход
- Слушалка: 3,5 мм

## Аудио възпроизвеждане

- Режими на възпроизвеждане на диска: бързо напред/назад, търсене на следваща/предишна песен, повторение/разбъркване/програмиране
- Носители за възпроизвеждане: CD, CD-R/RW, MP3-CD, WMA-CD, USB флаш устройство
- Други: Поддръжка на ID3 тагове
- Режими на възпроизвеждане през USB Direct: възпроизвеждане/пауза, стоп, бързо назад/бързо напред, предишна/следваща песен, повторение, разбъркване

## Тунер / Приемане / Предаване

- LNA - антена: FM антена (75 ома)
- Обхвати на тунера: FM моно, FM стерео
- Предварително настроени станции: 20
- RDS: тип на програмата, радиотекст, настройка

- на RDS часовника, име на станцията
- Подобрения в тунера: автоматична цифрова настройка, автоматично сканиране, Лесно инсталиране (plug & play)

## Комфорт

- Аларми: CD аларма, Радиобудилник, USB аларма
- Часовник: На основния дисплей, Таймер за заспиване
- Тип устройство за зареждане: предно, моторизирано
- Тип на дисплея: LCD дисплей

## Захранване

- Електрозахранване: 110 – 240 V, 50/60 Hz

## Акcesoари

- Акcesoари в комплекта: 3,5 мм стерео входен кабел, АС-DC адаптер, FM антена, Кратко ръководство за употреба, Винтове за монтиране на стена, 2 бр.
- Дистанционно управление: 31-бутонно дистанционно
- Ръководство за потребителя: 16 езика

## Размери

- Бруто тегло: 4,2 кг
- Ширина на изделието: 400 мм
- Височина на изделието (със стойката): 235 мм
- Нето тегло: 3,3 кг
- Дълбочина на изделието: 98 мм
- Височина на опаковката: 251 мм
- Ширина на опаковката: 456 мм
- Дълбочина на опаковката: 197 мм



Дата на издаване  
2024-04-11

Версия: 2.5.9

EAN: 87 12581 60779 1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips N.V. или на съответните си притежатели.

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