

Philips
Классическая
микросистема DVD

100 Вт

MCD395



Одержимые звуком

Расслабляйтесь под прекрасную музыку и фильмы

В ваших руках самое современное и самое модное устройство: Hi-Fi микросистема с проигрывателем DVD, WMA-CD и MP3-CD! Наслаждайтесь любимыми фильмами и музыкой. Система домашних развлечений кардинально меняется!

Новое представление о просмотре видео

- Воспроизведение дисков DVD, DivX, (S)VCD, MP3, WMA, CD(RW) и компакт-дисков с изображениями
- Dolby Digital для полного удовольствия от фильмов

Новое представление о качестве звука

- Прямое подключение USB для воспроизведения музыки и фотографий
- Цифровое управление звуком для оптимизации настроек под музыкальный жанр
- Динамическое усиление НЧ для глубокого и насыщенного звучания басов
- RMS 2x50 Вт и музыкальная мощность 2x100 Вт

Начинайте день по-своему

- Функции таймера включения и отключения
- Цифровая настройка с 40 предустановками для дополнительного удобства

PHILIPS

Основные особенности

Воспроизведение DVD, DivX и MP3/ WMA-CD

Проигрыватель Philips поддерживает большинство DVD и CD-дисков, доступных в продаже: DVD, DivX[®], (S)VCD, MP3/WMA-CD, CD(RW) и Picture CD. SVCD — аббревиатура "Super VideoCD". Качество SVCD-дисков намного выше, чем дисков VCD, (особенно резкость изображения благодаря более высокому разрешению). Благодаря поддержке DivX[®] можно наслаждаться видео в формате DivX[®]. Формат DivX media — это технология сжатия видео на основе MPEG4, которая позволяет записывать файлы большого размера, например фильмы, трейлеры и музыкальное видео на дисках CD-R/RW и записываемых DVD-дисках.

Прямой порт USB

Просто подключите флэш-накопитель USB к системе и поделитесь цифровой музыкой и фотографиями с семьей и друзьями.

Цифровое управление звуком

Функция Digital Sound Control (Цифровое управление звуком) позволяет выбрать один из предварительно настроенных режимов: Jazz, Rock, Pop или Classic для оптимизации звучания под конкретные жанры музыки. Каждый режим использует графическую технологию выравнивания звука для автоматической настройки звукового баланса и подчеркивания звуковых частот, наиболее важных в выбранном жанре музыки. Эта функция позволяет слушать музыку в наилучшем звучании благодаря настройке звукового баланса в соответствии с конкретным музыкальным жанром.

Динамическое усиление басов

Режим динамического усиления НЧ максимизирует ваши ощущения от музыки, выделяя басовую составляющую музыки при любом уровне громкости одним нажатием кнопки! Частоты в нижней части диапазона басов обычно теряются при низком уровне громкости. Чтобы избежать этого, можно включить режим динамического усиления НЧ, тогда звук останется полноценным даже на малой громкости.

Dolby Digital

Dolby Digital, один из ведущих стандартов многоканального звука в мире, задействует те же принципы, что и при естественной обработке звука человеческим ухом, поэтому вы слышите объемное звучание превосходного качества с реалистичными пространственными аллюзиями.



Характеристики

Звук

- Выходная мощность: 2 x 50 Вт RMS / музыкальная мощность 100 Вт
- Улучшение звука: Цифровое управление звуком 4 режима, Динамическое усиление басов, тонкомпенсация, Dolby Digital

Акустические системы

- Динамики АС: 4" НЧ-динамик
- Улучшения АС: Двухполосная
- Типы АС: Акустические системы Bass Reflex

Воспроизведение видео

- Код региона DVD: 2
- Поддерживаемые медианосители: DivX, DVD-Video, компакт-диск с изображениями, видео: CD/SVCD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- Режимы воспроизведения дисков: Повтор участка А-В, угол, Масштаб, замедленное движение, ограничение на просмотр, РВС, меню диска, перемотка назад, перемотка вперед, Экранное меню, возобновить воспроизведение с места остановки

Аудиовоспроизведение

- Поддерживаемые медианосители: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- Режимы воспроизведения дисков: быстрое сканирование вперед/назад, поиск следующей/предыдущей дорожки, повтор/в произвольном порядке/программа
- Прочее: Поддержка меток ID3
- Режимы воспроизведения непосредственно через порт USB: быстро назад/быстро вперед, воспроизведение/пауза, предыдущая/следующая, запрограммированное воспроизведение, повтор, вперемешку, стоп

Тюнер/прием/передача

- Диапазоны тюнера: FM стерео
- Сохранение радиостанций: 40
- Антенна: Антенна FM
- RDS: установка часов RDS, название станции, радиотекст
- Улучшения тюнера: автоматическая цифровая настройка, автопоиск

Подключения

- Аудио-/видеовыход: 2xRCA (Аудио), выход композитного видеосигнала (CVBS), выход коаксиального цифрового аудиосигнала,

- Наушники (3,5 мм), выход низкочастотного громкоговорителя, Выход S-Video
- Функция MP3 Link: Линейный стереовход 3,5 мм
- USB: Порт USB

Функции управления

- Будильники: Сигнал CD, звуковой радиосигнал, Сигнал USB
- Часы: на основном дисплее, таймер отключения
- Тип загрузчика: с приводом, лоток
- Языки экранных меню: Голландский, Английский, Французский, Немецкий, Итальянский, Португальский, Испанский, Шведский, Турецкий
- Тип дисплея: ЖК-дисплей

Аксессуары

- Кабели/подключение: кабель композитного видеосигнала (Y)
- Пульт ДУ: с 40 кнопками и литиевой батареей
- Прочее: Антенна FM, Краткое руководство
- руководство пользователя: Многоязычное
- Гарантия: Гарантийный буклет (действ. во всем мире)

Размеры

- Вес брутто: 9,9 кг
- Размеры основного динамика (Ш x Г): 152 x 257 мм
- Высота основной АС: 228 мм
- Глубина основного устройства: 285 мм
- Ширина упаковки: 494 мм
- Высота основного устройства: 228 мм
- Высота упаковки: 371 мм
- Ширина основного устройства: 152 мм
- Глубина упаковки: 275 мм

Питание

- Источник питания: 50 Гц
- Источник питания: 220—240 В

Зеленый

- Режим ожидания Eco Power: 1 Вт

Воспроизведение цифровых фотографий

- Поддерживаемые медианосители: CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, компакт-диск с изображениями
- Формат сжатия изображений: JPEG



Дата выпуска 2019-07-19

Версия: 1.0.5

12 NC: 8670 000 37569
EAN: 87 12581 39989 4

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

www.philips.com