

Philips
Музыкальная
микросистема с DVD

DVD, HDMI ARC

CD, MP3-CD, USB, FM
Караоке
100 Вт макс.

MCD5110



Расслабьтесь под отличную музыку или фильм

Одержимые звуком

Вы по достоинству оцените качество воспроизведения дисков DVD, MP3-CD и фильмов DivX на этой микросистеме с DVD от Philips. Мощные АС с фазоинверторами и функция повышения качества видео до 1080p через HDMI подарят новые впечатления от просмотра.

Новое представление о качестве звука

- Общая вых. мощность 100 Вт RMS
- Глубокие и мощные басы благодаря AC Bass Reflex

Легко использовать

- Цифровое FM-радио с 20-ю предустановленными радиостанциями

Наслаждайтесь своими любимыми фильмами и музыкой

- HDMI 1080p улучшает изображение до стандарта высокой четкости
- Караоке для неограниченных возможностей вокального творчества
- Воспроизведение DVD, (S)VCD, MP3-CD, CD(RW) и Picture CD
- Прямое подключение USB для воспроизведения MP3
- HDMI ARC для воспроизведения аудиопотока с ТВ

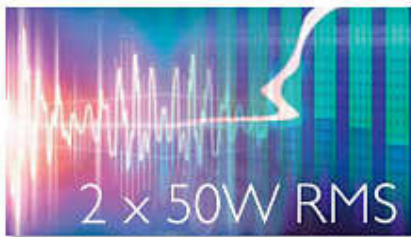
PHILIPS

Основные особенности

HDMI 1080p

HDMI 1080p с повышением качества видео обеспечивает кристальную четкость изображений. Фильмы стандартного разрешения теперь можно смотреть в формате высокого разрешения — а это значит, больше деталей и более реальное изображение. Прогрессивная развертка (обозначается как "p" в "1080p") заменяет строчную структуру, характерную для ТВ экранов, что обеспечивает безупречную четкость изображения. И, кроме того, HDMI позволяет осуществить прямое цифровое подключение, способное выполнять передачу видео в несжатом цифровом формате HD, а также передачу многоканального цифрового аудио без необходимости конвертировать сигнал в аналоговый — что обеспечивает идеальное качество изображения и звучания без каких-либо помех.

100 Вт (RMS)



Общая выходная мощность системы составляет 100 Вт RMS. RMS расшифровывается как Root Mean Square и означает среднеквадратичную мощность. В ней обычно измеряется мощность звука, то есть электрическая мощность, передаваемая с усилителя на акустическую систему. Эта мощность измеряется в ваттах. Производимая мощность звука складывается из количества переданной электрической мощности и чувствительности акустической системы. Чем больше ватт, тем выше мощность звука, производимого акустической системой.

HDMI ARC

HDMI ARC для воспроизведения аудиопотока с ТВ

Прямое подключение USB для воспроизведения MP3



Благодаря универсальной возможности переноса файлов так просто получить доступ к музыкальным файлам через прямой порт USB.

Караоке для любителей вокального творчества



Караоке для неограниченных возможностей вокального творчества

Возможность добавления до 20 станций



Аудiosистема Philips оснащена цифровым FM-тюнером, что открывает дополнительные возможности для

прослушивания музыки. Просто настройте любимую станцию, а затем нажмите и удерживайте кнопку предустановки для запоминания частоты. Благодаря функции сохранения предустановленных радиостанций можно быстро получить доступ к любимой радиостанции, не настраивая ее вручную каждый раз.

Воспроизведение DVD, VCD, MP3-CD, CD(RW) и фото



Проигрыватель Philips поддерживает большинство DVD и CD-дисков, доступных в продаже: DVD, (S)VCD, MP3-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). CD-RW — сокращение для обозначения компакт-дисков, поддерживающих возможность повторной записи CD-дисков.

Акустическая система Bass Reflex

Отсек позади излучателя направляет воздух в акустически настроенные фазоинверторы, что придает звучанию большую четкость и реалистичность.

Характеристики

Звук

- Улучшение звука: Цифровое управление звуком
- Звуковая система: Dolby Digital
- Максимальная выходная мощность (среднеквадратичная): 100 Вт

Громкоговорители

- Типы громкоговорителей: Майларовые ВЧ-излучатели
- Основная АС: Двухполосная
- Излучатели АС: НЧ-динамик 4,5"

Подключения

- Аудиоподключения: Аналоговые аудиовходы (левый/правый)
- HDMI 1: HDMI (канал возврата аудиосигнала)
- Микрофон: Разъем для микрофона
- Разъемы на задней панели: Вход AUX
- USB: Порт USB
- Видеовыход — аналоговый: Композитный CVBS (желтый разъем cinch)
- Выход сабвуфера: 1

Тюнер/прием/передача

- Антенна: Антенна FM
- Автоматическая цифровая настройка
- Улучшения тюнера: Автосохранение
- Диапазоны тюнера: FM стерео
- Сохранение радиостанций: 20
- RDS: Тип программы, Название станции

Комфорт

- Будильники: Сигнал CD, Таймер отключения, Звуковой сигнал с радио, Сигнал USB
- Часы: На главном дисплее
- Индикация: Режим приглушения

Мощность

- Источник питания: 100—240 В перем. тока, 50/60 Гц

Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Кабель композитного видеосигнала (Y), Шнур питания сети переменного тока
- Пульт ДУ
- Инструкция по эксплуатации: Многоязычное

Размеры

- Вес нетто: 5,8 кг
- Глубина основной АС: 206 миллиметра
- Ширина основной АС: 160 миллиметра
- Глубина основного устройства: 243 миллиметра
- Высота основного устройства: 120 миллиметра
- Ширина основного устройства: 200 миллиметра
- Высота упаковки: 465 миллиметра
- Ширина упаковки: 396 миллиметра
- Глубина упаковки: 265 миллиметра
- Высота основной АС: 243 миллиметра

Аудиовоспроизведение

- Режимы воспроизведения дисков: Повторить / одна / все / программа, Быстро вперед/назад, Поиск следующей/предыдущей дорожки
- Поддерживаемые медианосители: MP3-CD, CD, CD-R, CD-RW
- Режимы для USB Digest: Быстро назад/быстро вперед, Воспроизведение/пауза, Предыдущая/следующая, Запрограммированное воспроизведение, Повтор, Стоп

Воспроизведение фотоснимков

- Формат сжатия изображений: JPEG
- Поддерживаемые медианосители: Компакт-диск с изображениями, CD-R/RW, DVD+R/+RW
- Улучшение изображения: Демонстрация слайдов с воспр. MP3

Воспроизведение видео

- Поддерживаемые медианосители: DivX, DVD-Video, Компакт-диск с изображениями, Video CD/SVCD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- Режимы воспроизведения дисков: Повтор участка А-В, Угол, РВС, Замедленное движение, Увеличить, Ограничение на просмотр, Меню диска, Быстро назад, Быстро вперед, Экранное меню, Возобновление воспроизведения с места остановки
- Улучшение видеоизображения: Повышение качества видео
- Регион DVD-дисков: 2



Дата выпуска 2024-03-30

Версия: 2.0.8

EAN: 87 12581 68574 4

© 2024 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