

Philips
Компонентная
микросистема DVD



MCD122

Одержимые звуком

Расслабляйтесь под прекрасную музыку и фильмы

Звучание Philips сравнимо с окружающим звуком в кинотеатре. Система с выходной мощностью RMS 40 Вт позволяет почувствовать все нюансы звука. Прямой порт USB для удобного воспроизведения музыки и просмотра фотоснимков.

Новое представление о просмотре видео

- Dolby Digital для полного удовольствия от фильмов
- Воспроизведение дисков DVD, DivX, (S)VCD, MP3, WMA, CD(RW) и компакт-дисков с изображениями
- Компонентный видеоразъем прогр. развертки для оптимизации изображения.

Новое представление о качестве звука

- Прямое подключение USB для воспроизведения музыки и фотографий
- Динамическое усиление НЧ для глубокого и насыщенного звучания басов
- Общая вых. мощность 40 Вт RMS
- Цифровое управление звуком для оптимизации настроек под музыкальный жанр

Начинайте день по-своему

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

PHILIPS

Основные особенности

Прямой порт USB



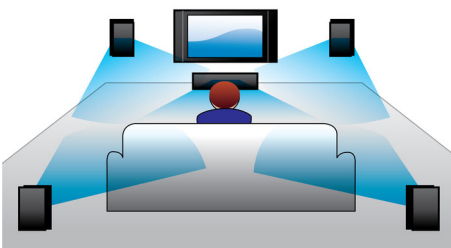
Просто подключите флэш-накопитель USB к системе и поделитесь цифровой музыкой и фотографиями с семьей и друзьями.

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

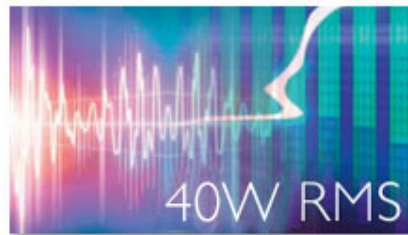
обработке звука человеческим ухом, поэтому вы слышите объемное звучание превосходного качества с реалистичными пространственными аллюзиями.

Цифровая настройка с позициями



Просто настройте необходимую станцию, а затем нажмите и удерживайте кнопку Preset (Предустановка), чтобы сохранить частоту. Благодаря функции сохранения предустановленных радиостанций можно быстро получить доступ к любимой радиостанции, не настраивая ее вручную каждый раз.

40 Вт RMS



Общая выходная мощность этой системы составляет 40 Вт RMS. RMS означает "среднеквадратическое значение" и является стандартной единицей измерения мощности звука, или скорее электроэнергии, передаваемой от усилителя звука на динамик и измеряемой в ваттах. Количество электроэнергии, передаваемой на динамик, и чувствительность динамика определяют мощность производимого звука. Чем выше мощность в ваттах, тем мощнее звук из динамика.

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.

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.



Характеристики

Звук

- Выходная мощность: 40 Вт, 2 x 20 Вт RMS
- Улучшение звука: Цифровое управление звуком 4 режима, Динамическое усиление басов, Dolby Digital

Акустические системы

- Драйверы динамиков: 4" НЧ-динамик
- Типы динамиков: 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, DVD, DVD+RW
- Режимы воспроизведения дисков: Повтор участка A-B, угол, Масштабирование, замедленное движение, ограничение на просмотр, PBC, меню диска, перемотка назад, перемотка вперед, OSD, возобновить воспроизведение с места остановки
- Улучшенные характеристики видео: прогрессивная развертка

Аудиовоспроизведение

- Поддерживаемые медианосители: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, Флэш-накопитель USB
- Режимы воспроизведения дисков: быстрая перемотка 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: диапазон FM, стерео
- Предварительные настройки станций: 20
- Антенна: Антенна FM
- RDS: установка часов RDS, название станции, тип программы
- Улучшенные характеристики тюнера: автоматическая цифровая настройка

Возможности подключения

- Аудио/видеовыход: 2xRCA (Аудио), выход

- компонентного видеосигнала, выход композитного видеосигнала (CVBS), выход коаксиального цифрового аудиосигнала, Наушники (3,5 мм), Выход SCART
- Вход Аух: 2xRCA (Аудио)
- Функция MP3 Link: Линейн. стереовход 3,5 мм
- USB: Порт USB

Функции управления

- Будильники: Звуковой сигнал компакт-диска, звуковой радиосигнал, Сигнал USB
- Количество дисков: 1
- Часы: на главном дисплее, таймер спящего режима
- Тип загрузчика: лоток
- Тип дисплея: ЖК-дисплей

Аксессуары

- Кабели/подключение: кабель композитного видеосигнала (Y), шнур питания
- Пульт ДУ: с 38 кнопками и литиевой батареей
- Прочее: Антенна FM, Краткое руководство, руководство пользователя
- Гарантия: Гарантийный буклет (действ. во всем мире)

Размеры

- Вес брутто: 6 кг
- Размеры основного динамика (Ш x Г): 140 x 160 мм
- Высота основного динамика: 220 мм
- Глубина основного устройства: 240 мм
- Ширина упаковки: 395 мм
- Высота основного устройства: 90 мм
- Высота упаковки: 310 мм
- Ширина основного устройства: 220 мм
- Глубина упаковки: 280 мм

Питание

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

Изумрудный

- Режим ожидания Eco Power: 1 Вт

Воспроизведение цифровых фотографий

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



Дата выпуска 2019-07-19

Версия: 1.0.7

12 NC: 8670 000 54516
EAN: 87 12581 49222 9© 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