

Philips
Микротheater DVD

MCD139B



Смотрите фильмы в отличном качестве

Смотрите любимые фильмы на Philips MCD139B. Система оснащена прогрессивной разверткой для оптимизации качества изображения и функцией динамического усиления НЧ для мощного звука. Теперь, оставаясь дома, наслаждайтесь звуком и изображением как в кинотеатре!

Наслаждайтесь любимыми фильмами, фотографиями и музыкой

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

Обогатите ваши ощущения от звучания

- Цифровое управление звуком для оптимизации настроек под музыкальный жанр
- Динамическое усиление НЧ для глубокого и насыщенного звучания
- Полная мощность 100 Вт (RMS)

Начинайте день по-своему

- Функция Wake-Up и Таймер спящего режима
- Цифровая настройка с 40 предустановками для дополнительного удобства

PHILIPS

разумно и просто

Характеристики

Звук

- **Выходная мощность:** 2x25 Вт + 50 Вт RMS / 1800 Вт PMPO
- **Усиление звука:** Цифровое управление звуком 4 режима, Динамическое усиление басов
- **Звуковая система:** Dolby Digital

Динамики

- **Основной динамик:** 3-дюймовый НЧ-динамик
- **Тип сабвуфера:** Пассивный

Воспроизведение видео

- **Воспроизведение медиа:** DVD+RW, Формат DVD-Video, Компакт-диск с изображениями, Video CD/SVCD, Формат DivX, формат DVD
- **Режимы воспроизведения дисков:** Повторение участка АВ, Угол, РВС, Замедленное движение, Масштабирование, OSD, Возобновить воспр. с места остановки, Ограничение на просмотр
- **Регион DVD-дисков:** 5
- **Улучшенные характеристики видео:** Прогрессивное сканирование

Воспроизведение аудиозаписей

- **Воспроизведение медиа:** WMA-CD, MP3-CD, Компакт-диск, Формат CD-R, Формат CD-RW
- **Режимы воспроизведения дисков:** Программирование 20 дорожек, Повторить / одна / все / программа, Воспроизведение в произвольном порядке
- **Тип загрузчика:** Сверху

Тюнер/Прием/Передача

- **Диапазоны тюнера:** FM-диапазон, стерео
- **Автоматическая цифровая настройка:** да
- **Предварительные настройки станций:** 40

Возможность соединения

- **Видеовыход - аналоговый:** Компонентный Y Pb Pr (cinch), Полный CVBS (желтый cinch), S-Video (типа Hosiden), Разъем SCART
- **Вход Аудио:** 1x(L/R)/ RCA + 1 x линейный
- **Другие соединения:** Коакс. выход для цифрового аудиосигнала, Антенна FM, Линейный выход, Разъем DIN

Удобство

- **Будильники:** Звуковой сигнал компакт-диска, Таймер сна, Звуковой радиосигнал
- **Часы:** На главный экран
- **Тип дисплея:** Белый ДФТ
- **Языки экранных меню:** Английский, Русский
- **Режим ожидания Eco Power:** I ватт

Аксессуары

- **Входящие в комплект аксессуары:** Кабель композитного видеосигнала (Y), антенна FM
- **Пульт ДУ:** 38-кнопочный с литиевой батареей
- **Кабели:** Din

Габариты

- **Размеры комплекта (Ш x В x Г):** 218 x 90 x 221,5 мм
- **Размеры основного динамика (Ш x В x Г):** 125 x 250 x 232 мм
- **Размеры упаковки (Ш x В x Г):** 550 x 314 x 330 мм
- **Размеры низкочастотного динамика (Ш x В x Г):** 147 x 250 x 232 мм
- **Вес, включая упаковку:** 13 кг

Основные передовые технологии

Прогрессивное сканирование

Функция *Progressive Scan* удваивает разрешение изображения по вертикали, что выражается в заметно более четком изображении. Вместо передачи на экран сначала поля с нечетным числом строк, а затем поля с четным числом строк, оба поля записываются одновременно. Мгновенно создается полноэкранное изображение с максимальным разрешением. При такой скорости ваш глаз воспринимает более четкое изображение, не имеющее строчной структуры.

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.



Дата выпуска 2009-02-12

Версия: 3.0.6

12 NC: 8670 000 33167
EAN: 87 12581 35811 2

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Все права защищены.

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

www.philips.com