



Philips  
Автомобильная аудио-/  
видеосистема

сенсорный экран 15,7 см (6,2")

CED1900

## Живая музыка и видео в автомобиле

### Одержимые звуком

На полноцветном дисплее Philips CED1900 с диагональю 6,2" можно просматривать видеоролики и фотографии в машине. Наслаждайтесь просмотром фильмов и слушайте музыку с различных источников и при этом всегда оставайтесь на связи.

#### Превосходное качество звучания

- Технология FullSound — естественное звучание музыки в формате MP3
- Технология MAX Sound для мгновенного усиления мощности звучания
- Технология Music Zone для настройки зоны оптимального восприятия
- Надежная защита от ударов для бесперебойного воспроизведения
- Трехполосный параметрический эквалайзер с восемью предустановками

#### Дизайн, гармонирующий с интерьером салона автомобиля

- Дисплей высокого разрешения с ЖК-панелью WVGA
- Корпус стандарта 2.0 DIN

#### Легко использовать

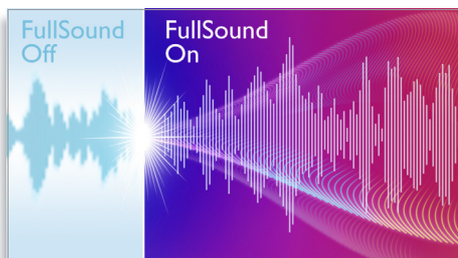
- Фильмы DVD, DVD+/-R и DVD+/-RW, (S)VCD, DivX® и MPEG4
- Аудиовыход для подключения усилителя
- Технология USB Direct и слоты для карт памяти SD для воспроизведения музыки MP3/WMA

# PHILIPS

разумно и просто

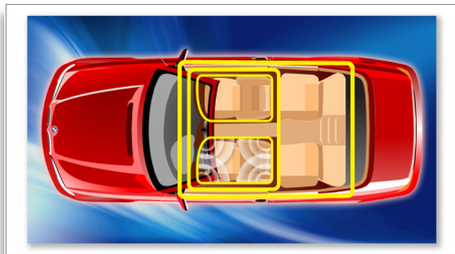
## Основные особенности

### FullSound



Инновационная технология Philips FullSound восстанавливает все детали сжатой музыкальной записи формата MP3, в значительной степени обогащая и улучшая звучание и устраняя малейшие искажения. Основанная на патентованном алгоритме обработки звука, технология FullSound сочетает богатый опыт Philips в области воспроизведения музыки с мощным процессором цифровых сигналов последнего поколения. Результат такого союза — более насыщенные и глубокие басы, чистый вокал и богатая детализация. Привычные музыкальные композиции в новом звучании — с функцией FullSound.

### Music Zone



Инновационная технология Philips Music Zone позволяет водителю и пассажирам

наслаждаться музыкой с более живым пространственным звучанием — именно так, как музыка должна звучать по-настоящему. Пользователи могут переключать зоны прослушивания музыки "водитель — пассажир" для выбора наилучшего звукового фокуса в салоне автомобиля. Специальная кнопка управления переключает три заданные зоны: правая, левая, передняя (и все). Таким образом можно быстро и с легкостью настраивать звук в зависимости от того, один ли водитель в автомобиле или с пассажирами.

### MAX Sound



Технология MAX Sound (МАКСИМАЛЬНЫЙ звук) производит мгновенное усиление басов и высоких частот, максимизируя характеристики громкости, и сразу же создает впечатляющее звучание при прослушивании одним нажатием кнопки. Электронная схема этого режима калибрует существующие настройки звука и громкости и моментально усиливает басы, высокие частоты и громкость до максимального уровня без искажения. И

звуковой диапазон, и громкость значительно усиливаются. Такое мощное усиление аудиосигнала способно улучшить любую музыку.

### Дисплей с высоким разрешением

Автомобильная аудио-видеосистема Philips CarStudio с дисплеем высокого разрешения оснащена ЖК-панелью WVGA (800x480 пикселей). На ярком дисплее максимально четко отображаются все элементы меню и видеокартинка с различных мультимедийных источников, включая DVD. Также дисплей отлично подходит для просмотра любимых фотографий в режиме слайд-шоу. На выбор представлено несколько различных фоновых изображений и цветовых тем для гармоничного сочетания с интерьером салона авто.

### USB Direct и слоты для карт памяти SD



Благодаря широким возможностям работы с данными очень просто получить доступ к цифровым музыкальным файлам с носителя USB или карт памяти SDHC.



# Характеристики

## Изображение/дисплей

- Тип экрана дисплея: ЖК-дисплей TFT
- Размер экрана по диагонали: 6,2"
- Формат изображения: Широкий экран
- Подсветка кнопок: Белый
- Разрешение: 800 x 480 пикселей

## Поддерживаемые медианосители

- Диск: DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD, CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, WMA
- Флэш-накопитель USB: Да
- Вход A/B: для портативных A/B-устройств
- Карта памяти SD/SDHC: Да

## Аудиовоспроизведение

- Формат сжатия: Dolby Digital, MP3, WMA
- Режимы воспроизведения дисков: Быстро вперед/назад, Поиск следующего / предыдущего альбома, Поиск следующей/ предыдущей дорожки
- Поддержка меток ID3: Название композиции, исполнитель, альбом
- Скорость передачи данных для MP3: 32–320 кбит/с, выбор скорости воспроизведения в битак

## Воспроизведение видео

- Поддерживаемые медианосители: DVD, DVD-R/-RW, DVD+R/+RW, DVD+RW, Video CD, SVCD, Компакт-диск с изображениями, DivX
- Режимы воспроизведения дисков: Повтор участка A-B, Угол, Повтор раздела, Меню диска, Быстро назад, Быстро вперед, Экранное меню, PBC, Повтор, Возобновление воспроизведения с места остановки, Поиск вперед/назад, Медленно назад, Медленно вперед, Неподвижное изображение, Масштаб
- Система воспроизведения видеодисков: NTSC, PAL
- Воспроизведение с прямого порта USB: JPEG, DivX, MPEG4 (Simple profile)

## Тюнер/прием/передача

- Диапазоны тюнера: AM, FM стерео
- Автоматическая цифровая настройка: Да
- Улучшения тюнера: Автопоиск и сохранение
- Количество предустановок радиостанций: 18

(FM), 12 (AM)

## Звук

- Эквалайзер: 3-х полосный
- Настройки эквалайзера: Классика, Джаз, Поп, Рок, Плоский, Оптимально, Техно, Пользовательский
- Улучшение звука: FullSound, MAX Sound, Динамическое усиление басов, Music Zone
- Выходная мощность (макс.): 50 Вт x 4 канала
- Выходная мощность (среднеквадр.): 24 Вт x 4 канала (4 Ом, коэффициент гармонических искажений 10 %)

## Подключения

- Видеовход: CVBS видео (RCA) 1x
- Видеовыход — аналоговый: Выход композитного видеосигнала
- Выход предусилителя: 2 пары разъемов RCA (L/R)
- Выход предусилителя сабвуфера: С регулировкой усиления
- Пульт ДУ на руле: (требуется адаптер стороннего производителя)
- Поддержка навигации: GPS в комплекте

## Аксессуары

- Пульт ДУ: Тонкий пульт ДУ с батареей
- руководство пользователя: Английский, Русский
- Краткое руководство: Английский, русский

## Питание

- Источник питания: 12 В постоянного тока

## Размеры

- Размеры продукта (Ш x В x Г): 188 x 116 x 245 мм
- Шасси: 2 Din

## Совместимость с iPhone

- Совместим с: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S

## Совместимость с iPod

- Совместим с: iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch



Дата выпуска 2013-02-22

Версия: 2.0.5

12 NC: 8670 000 94714  
EAN: 87 12581 65868 7

© 2013 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](http://www.philips.com)