

### Philips Автомобильная аудио-/ видеосистема

Сенсорный экран WVGA 17,8 см

(7")

Bluetooth



### **CED780**





# Живая музыка и видео в автомобиле

### Одержимые звуком

На полноцветном дисплее Philips CED780 с диагональю 17,8 см (7") можно просматривать видеоролики и фотографии в салоне автомобиля. А встроенный ресивер с Bluetooth® позволяет наслаждаться фильмами и музыкой с различных источников и при этом всегда оставаться 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
- 11-полосный параметрический эквалайзер для настройки по вашему вкусу
- Надежная защита от ударов для бесперебойного воспроизведения

### Дизайн, гармонирующий с интерьером салона автомобиля

- Дисплей высокого разрешения с ЖК-панелью WVGA
- Корпус стандарта 1.0 DIN для надежного крепления устройства
- Съемная лицевая панель для защиты от краж

### Легко использовать

- Фильмы DVD, DVD+/-R и DVD+/-RW, (S)VCD, DivX® и MPEG4
- Технология USB Direct и слоты для карт памяти SD для воспроизведения музыки MP3/
- Встроенный приемник Bluetooth для передачи вызовов и музыки



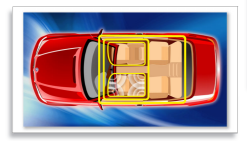
### Особенности

### **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 понастоящему. 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.

## 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.

### **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.

## 11-полосный параметрический эквалайзер



Этот параметрический эквалайзер включает 11 разных частотных диапазонов (63 Гц, 100 Гц, 160 Гц, 250 Гц, 400 Гц, 630 Гц, 1 кГц, 2 кГц, 4 кГц, 8 кГц и 16 кГц), чтобы вы свободно могли настраивать бас, средние и высокие частоты в соответствии с акустикой салона вашей машины. Больше того, в эквалайзере можно сохранять предпочтительные звуковые настройки и с легкостью вызывать их. С Philips вы всегда можете наслаждаться звуком в машине, настроенным по вашему вкусу.

### Съемная лицевая панель



С этой автомобильной мультимедийной системой Philips можно не беспокоиться о краже. Лицевая панель снимается нажатием кнопки, ее можно спрятать или унести с собой. В результате стереосистема никак не выделяется и меньше привлекает воров. Теперь можно спокойно оставлять машину, где бы вы ни остановились.

















# Характеристики

### Изображение/дисплей

- Тип экрана дисплея: ЖК-дисплей ТҒТ
- Размер экрана по диагонали: 7 дюймов
- Формат изображения: Широкий экран
- Подсветка кнопок: Белый
- Рассеянный свет в отделении для диска: изменяемые цвета (32 000)

### Поддерживаемые медианосители

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

### 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 МРЗ: 32-320 кбит/с, выбор скорости воспроизведения в битах

### 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 А-В, Угол, Повтор раздела, Меню диска, Быстро назад, Быстро вперед, Экранное меню, РВС, Повтор, Возобновление воспроизведения с места остановки, Поиск вперед/назад, Медленно назад, Медленно вперед, Неподвижное изображение, Масштаб
- Система воспроизведения видеодисков: NTSC, PAI
- Воспроизведение с прямого порта USB: JPEG, DivX, MPEG4 (Simple profile)

### Тюнер/прием/передача

- Диапазоны тюнера: АМ, FM стерео
- Автоматическая цифровая настройка: Да
- Улучшения тюнера: Автопоиск и сохранение
- Количество предустановок радиостанций: 18 (FM), 12 (AM)

- Эквалайзер: 11-полосный
- Настройки эквалайзера: Classic, Джаз, Поп, Рок, Плоский, Оптимально, Техно, Пользовательский
- Улучшение звука: FullSound, MAX Sound, Динамическое усиление басов, Music Zone
- Выходная мощность (макс.): 50 Вт х 4 канала
- Выходная мощность (среднеквадр.): 24 Вт х 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/
- Выход предусилителя сабвуфера: С регулировкой усиления
- Профили Bluetooth: A2DP, AVRCP
- Версия Bluetooth: 2,1
- Пульт ДУ на руле: (требуется адаптер стороннего производителя)
- Поддержка навигации: GPS в комплекте

### Аксессуары

- Пульт ДУ: Тонкий пульт ДУ с батарейкой
- р руководство пользователя: Английский. Русский
- Краткое руководство: Английский, русский

• Источник питания: 12 В постоянного тока

### Размеры

- Размеры продукта (Ш х В х Г): 188 x 58 x 245 мм
- Шасси: Стандарт 1 Din

### Совместимость с iPhone

• Совместим с: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS,

### Совместимость с iPod

• Совместим с: iPod, iPod classic, iPod nano, iPod



Дата выпуска 2013-04-16

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V. Все права защищены.

Версия: 1.4.6

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

12 NC: 8670 000 71803

EAN: 87 12581 58143 5

www.philips.com