



Philips CarStudio
Автомобильная
мультимедийная система
с док-станцией

Док-станция для телефонов Android

CarStudio



CMD305A

Подключение к приборной панели

с бесплатным приложением CarStudio для использования в автомобиле

Садитесь за руль вместе с автомобильной мультимедийной системой Philips, полностью совместимой с телефоном Android. Заряжайте устройство на приборной панели, управляйте воспроизведением с помощью бесплатного приложения и отвечайте на вызовы по громкой связи — подключать телефон к док-станции не обязательно.

Воспользуйтесь всеми преимуществами телефона Android

- Встроенный модуль Bluetooth для звонков по громкой связи и прослушивания музыки через AC
- Бесплатное приложение Philips CarStudio — полный контроль над воспроизведением
- Воспроизведение композиций с телефона Android в дороге
- Портретный и альбомный режимы обеспечивают максимальное удобство просмотра

Легко использовать

- Выдвижная станция придаст приборной панели аккуратный и элегантный внешний вид
- Прямой USB для воспроизведения музыки MP3/WMA
- Аудиовыход для подключения усилителя
- Аудиовход для прослушивания музыки с портативных устройств
- Регулируемое крепление для различных моделей смартфонов Android

Превосходное качество звучания

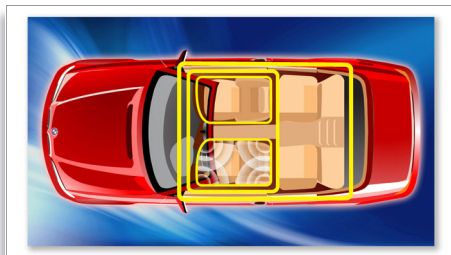
- Технология подавления шума для четких телефонных разговоров по громкой связи
- Технология MAX Sound для мгновенного усиления мощности звучания

PHILIPS

разумно и просто

Особенности

Music Zone



Иновационная 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.

Встроенный модуль Bluetooth



Держите все под контролем с помощью автомобильной системы Philips. Благодаря встроенному модулю Bluetooth вы можете подключить iPhone к автомобильной аудиосистеме и совершать вызовы по громкой связи с помощью встроенного микрофона и автомобильных АС. Кроме того, он также позволяет слушать музыку на iPhone через автомобильные АС, даже не устанавливая устройство в док-станцию. Надежное подключение и отличный звук гарантируют высокую четкость телефонных разговоров. Система Philips позволяет не отвлекаться от дороги, а это значит, вождение будет безопасным и комфортным.

Бесплатное приложение Philips CarStudio



Приложение Philips CarStudio дополняет док-станцию Philips множеством

уникальных функций. Вы сможете совершать вызовы по громкой связи с помощью телефона Android и просматривать музыкальную коллекцию. Большие кнопки управления обеспечивают легкий и удобный доступ. Благодаря интуитивно понятному интерфейсу это приложение идеально подходит для использования в автомобиле. Приложение можно загрузить совершенно бесплатно в Google Play Store.

Выдвижная док-станция



С автомобильной мультимедийной системой Philips вождение будет еще удобней. Просто установите телефон Android в док-станцию — и он превратится в часть автомобильной аудиосистемы. Больше никаких трудностей с подключением и спутанными проводами. Просто установите телефон Android в док-станцию и заряжайте его, воспроизводите с него музыку и совершайте вызовы по громкой связи. Помимо всего прочего, также можно пользоваться и другими доступными на устройстве функциями, например системой навигации и сервисами определения местоположения. С Philips ваша поездка всегда будет приятной.



Характеристики

Дисплей

- Тип: Высококонтрастный 4/6 ЖК-дисплей
- Подсветка кнопок: Белый

Поддерживаемые медианосители

- Флэш-накопитель USB: Да
- Поточковая передача музыки через Bluetooth: Да
- Воспроизведение музыки с телефона Android: Да
- Аудиовход: Да

Аудиовоспроизведение

- Поддерживаемые медианосители: Флэш-накопитель USB
- Формат сжатия: MP3, WMA
- Поддержка меток ID3: Название композиции, исполнитель, альбом
- Скорость передачи данных для MP3: 32–320 кбит/с, выбор скорости воспроизведения в битах
- Режимы для USB Direct: Воспроизведение/пауза, Предыдущая/следующая, Быстро назад/быстро вперед, Повтор, Вперемешку
- Режим воспроизведения: Зарядка телефона Android

Тюнер/прием/передача

- Диапазоны тюнера: AM, FM стерео
- Автоматическая цифровая настройка: Да
- Улучшения тюнера: Автопоиск и сохранение
- Количество предустановок радиостанций: 18 (FM), 12 (AM)
- RDS: Название станции, Тип программы, Новости и обстановка на дороге, Авточастота

Звук

- Эквилайзер: 3-х полосный
- Настройки эквалайзера: Classic, Джаз, Поп, Рок, Плоский, Оптимально, Техно, Пользовательский

- Улучшение звука: MAX Sound, Динамическое усиление басов
- Выходная мощность (макс.): 50 Вт x 4 канала
- Выходная мощность (среднеквадр.): 24 Вт x 4 канала (4 Ом, коэффициент гармонических искажений 10 %)

Подключения

- Аудиовход: Для воспроизведения музыки в формате MP3 с портативных устройств
- Выход предусилителя: 2 пары разъемов RCA (L/R)
- Профили Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP, SPP
- Версия Bluetooth: 2,1
- Диапазон беспроводной связи Bluetooth: Зона видимости 10 м

Совместимость с телефонами Android

- Версия Android: V2.2 или более поздняя версия
- Версия Bluetooth: V2.1 или более поздняя версия
- Зарядка: Через разъем micro-USB
- Ширина устройства: 52–73 мм

Безопасность/защита от кражи

- Затемнение дисплея: 10 или 20 секунд

Аксессуары

- руководство пользователя: Английский, Испанский
- Краткое руководство: Английский, испанский

Питание

- Источник питания: 12 В постоянного тока

Размеры

- Размеры продукта (Ш x В x Г): 188 x 58 x 140 мм
- Шасси: Стандарт 1 Din



Дата выпуска 2013-04-10

Версия: 1.0.5

12 NC: 8670 000 96001
EAN: 08 71258 16620 28

© 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