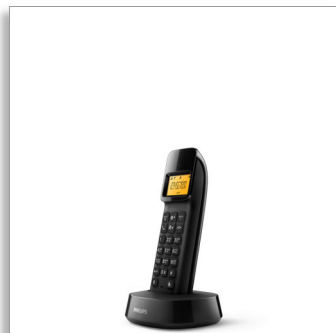




Philips
Беспроводной телефон

Дисплей 1,6", подсветка
янтарного цвета



D1401B

Чем проще, тем лучше

Беспроводной телефон Philips D140 оснащен всеми необходимыми функциями. Просто подключите его к сети — и можно приступать к совершению звонков. Наличие порта micro-USB позволяет подключать телефон D140 к внешнему аккумулятору, поэтому вы будете оставаться на связи даже при отключении электроэнергии.

С заботой об окружающей среде

- Низкий уровень излучения и низкий расход энергии

Простой и приятный

- Невероятное удобство и простота настройки
- Меню переведено на несколько языков
- Нескользящее текстурное покрытие задней панели
- Легкочитаемый дисплей 4,1 см (1,6") с подсветкой
- Функция АОН / определитель номера позволяет увидеть имя вызывающего абонента*
- Одной зарядки достаточно для 10 часов в режиме разговора
- Оставайтесь на связи даже во время отключения электроэнергии благодаря внешнему аккумулятору micro-USB

Кристалльно чистый звук

- Параметрический эквалайзер обеспечивает чистый и четкий звук
- Автоматический контроль громкости компенсирует нежелательные изменения громкости
- Оптимизированное расположение антенны для улучшенного приема в любой комнате
- Усовершенствованная проверка звука и точная настройка для превосходного качества

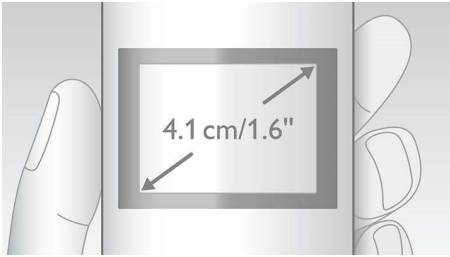
PHILIPS

Беспроводной телефон
Дисплей 1,6", подсветка янтарного цвета

D1401B/51

Особенности

Дисплей 4,1 см (1,6")

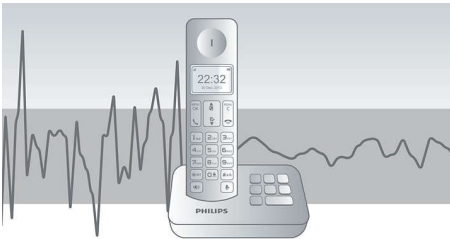


Легкочитаемый дисплей 4,1 см (1,6") с подсветкой

Усовершенствованная проверка звука

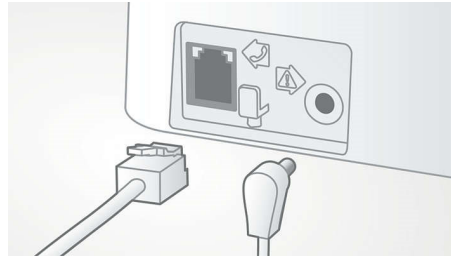
Мы проверяем качество звучания телефонов DECT тем же образом, что и производители наушников класса high-end. Используя имитатор уха, мы с точностью воссоздаем естественный слух человека, что помогает нашим инженерам-акустикам измерять и совершенствовать настройки для диапазона частот, искажений и общего слухового восприятия в целях идеального воспроизведения голоса.

Автоматический контроль громкости



Автоматический контроль громкости компенсирует изменения звукового сигнала, которые могут быть вызваны большим расстоянием, уровнем сигнала или телефоном вызывающего абонента, для неизменного уровня звучания. Уменьшение уровня звука для мощных сигналов и увеличение уровня звука для слабых сигналов обеспечивает бесперебойный разговор без нежелательного изменения громкости звука.

Простая настройка



Невероятное удобство и простота настройки. Упрощенная установка — поддержка Plug & Play

С заботой об окружающей среде



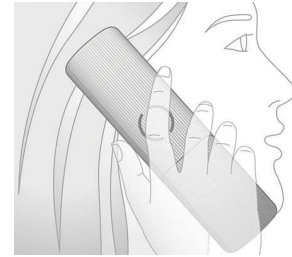
Телефоны Philips отличаются экономичным энергопотреблением, что снижает негативное воздействие на окружающую среду.

Меню на разных языках



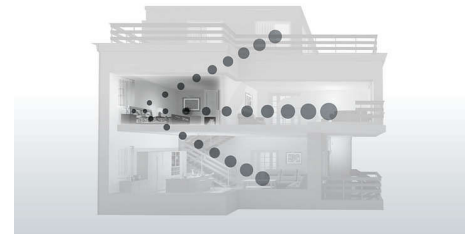
Легкая установка, навигация и управление благодаря интуитивно понятному меню на разных языках.

Нескользящее покрытие



Для дополнительного комфорта задняя панель телефонной трубки имеет специальное текстурное покрытие.

Оптимизированное расположение антенны



Оптимизированное расположение антенны обеспечивает мощный и стабильный прием сигнала даже в комнатах, где беспроводная связь может быть затруднена. Теперь можно принимать звонки в любом месте и наслаждаться длительным и непрерывным разговором при передвижении по дому.

Параметрический эквалайзер



В наших телефонах при цифровой обработке звука используется параметрический эквалайзер для точной подстройки звуковой характеристики до запланированной линейной кривой амплитудно-частотной характеристики, обеспечивая чистое и четкое звучание каждого разговора.

Характеристики

Звук

- Регулировка громкости звука на телефонной трубке
- Мелодии звонка на телефонной трубке: 10 стандартных
- Звук высокого качества

Комфорт

- Структура меню в трубке: Меню-список
- Кнопки базовой станции: Кнопка вызова
- Количество кнопок: 20
- Распределение вызовов: Ожидание вызова*, Определитель номера*, Отключение микрофона, Пропущенные звонки, Принятые звонки, Набранные номера
- Индикатор уровня сигнала: 3-полосный индикатор
- Индикатор заряда аккумулятора: 3-полосный значок аккумулятора
- Interscom — использование нескольких трубок
- Отображение даты/времени
- Возможность подключения нескольких трубок: до 4
- Блокировка клавиатуры
- Включение/выключение звука нажатия кнопок
- Автоматическое прекращение разговора
- До 10 часов работы в режиме разговора
- Время зарядки: 8 часов
- Длина телефонного провода: 1,5 м
- Длина шнура питания: 1,5 м
- Радиус действия: Открытое пространство < 300 м, в помещении < 50 м
- Нескользящее покрытие: Треугольный рисунок
- До 200 часов работы в режиме ожидания

Мощность

- Емкость аккумулятора: 300 мА/ч
- Электропитание: 100-240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Тип элемента питания: Подзаряжаемый никель-

- металлгидридный аккумулятор типа AAA
- Потребляемая мощность: < 0,7 Вт

Размеры упаковки

- высота: 13.5 см
- Тип упаковки: Картон
- Тип размещения на полке: Укладка
- ширина: 18.4 см
- Глубина: 5.9 см
- Количество изделий в упаковке: 1
- EAN: 48 95185 62895 0
- Вес брутто: 0.363 кг
- Вес нетто: 0.287 кг
- Вес упаковки: 0.076 кг

Изображение/дисплей

- Размер дисплея: 4,1 см (1,6")
- Цвет подсветки: Янтарный
- Тип дисплея: 12 символов (буквенно-цифровых) + фиксированные значки
- Подсветка: да

Объем памяти

- Регистрация поступивших вызовов: На 20 записей
- Телефонная книга: 50 имен и номеров
- Объем списка повторных наборов: 10 последних номеров

Безопасность

- Шифрование передаваемых данных: да

Значение SAR

- Трубки Philips: < 0,1 Вт/кг

Зарядка через USB

- Да

Сетевые функции

- Совместимость: GAP



Дата выпуска 2024-03-29

Версия: 1.1.3

EAN: 48 95185 62895 0

© 2024 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

* **Чтобы подключить данную функцию, требуется дополнительная подписка на услугу определения номера. Для получения подробной информации свяжитесь с оператором местной сети.