



Philips 7000 series
Рычажный замок

Рычажный замок с ручкой

Сенсорная система
пробуждения

Автоматическое закрытие

DDL173LCGBB

Стабильная эффективность работы

Быстрая разблокировка с помощью отпечатка пальца

С помощью встроенного в ручку сканера отпечатка пальца открытие осуществляется одним движением руки. Двойная верификация и скрытый PIN-код повышают безопасность входа в дом.

4 интеллектуальных метода открытия и автоматическое закрытие сделают вашу жизнь еще проще.

Великолепный дизайн оставит незабываемое впечатление

- Одним движением

Наивысшая степень удобства

- Устранение забот, связанных с повторным закрытием
- Будьте уверены, что ваша дверь точно закрыта

Несколько ступеней защиты для общей безопасности дома

- Постоянная безопасность дома
- Гарантированная безопасность
- Эффективное оповещение об угрозах безопасности
- Защита PIN-кода в режиме реального времени
- Блокировка внутренней ручки

PHILIPS

Рычажный замок

Рычажный замок с ручкой Сенсорная система пробуждения, Автоматическое закрытие

DDL173LCGBB/97

Особенности

Простая разблокировка



Сканер отпечатка пальца встроен в рычаг ручки, поэтому когда вы держитесь за ручку, кончики ваших пальцев естественным образом касаются датчика. После успешной аутентификации вы можете нажать на ручку и сразу же открыть дверь.

Многоканальная система оповещения



Philips 7300 оснащен функцией универсальной системой оповещения. Она защищает дом от краж, обеспечивает безопасность вашей семьи в режиме реального времени, и напоминает о состоянии дверного замка.

Режим двойной верификации



Используя в режиме двойной верификации любые две комбинации, например отпечатки пальцев, PIN-код и ключ-метку, можно разблокировать дверь, что обеспечивает двойную защиту для безопасности дома.

Принудительное закрытие снаружи



Чтобы включить эту функцию, перед выходом из дома нужно коснуться кнопки принудительной блокировки снаружи. Если эта функция включена, открытие двери изнутри вызовет сигнал тревоги. Эта функция эффективно напоминает вам об угрозе безопасности и в целом повышает уровень безопасности дома.

Скрытый PIN-код



Технология скрытого PIN-кода в умном замке Philips позволяет вводить любые комбинации случайных чисел для успешной идентификации при условии последующего ввода фактического пароля. Эта функция позволяет предотвратить возможность подглядывания посторонним человеком и защитить ваш настоящий пароль.

Функция безопасной ручки



Перед выходом из дома можно включить функцию безопасной ручки. После того, как вы заперли дверь, внутренняя ручка будет

заблокирована, чтобы никто не смог нажать на нее и открыть дверь. Эта функция позволяет предотвратить возможность открытия двери изнутри через дверной глазок, что устраняет угрозу безопасности и повышает эффективность защиты от краж.

Врезной замок



Рычажный замок Philips 7300 с функцией автоматического закрытия закроет вашу дверь, даже если вы забудете об этом.

Автоматическое закрытие



В Philips 7300 предусмотрен автоматический врезной замок. Вам не потребуется выполнять какие-либо дополнительные действия, так как засов автоматически выдвинется после того, как вы закроете дверь. Если дверь не заперта должным образом, замок издаст звуковой сигнал, чтобы напомнить вам о том, что дверь все еще открыта.

Характеристики

Дизайн и внешний вид

- Цвет: Черный обсидиан
- Ручка: Рычаг ручки
- Обработка поверхности: Электролитическое покрытие
- Сканер отпечатка пальца: Полупроводниковый

Устройство контроля доступа

- Отпечатки пальцев
- Пароль/PIN-код
- Карточка/ключ-метка
- Механический ключ

Способ открывания

- Отпечатки пальцев: До 100
- Карточка/ключ-метка: До 100
- Основной PIN-код: 1
- Пользовательский PIN-код: До 10
- Одноразовый PIN-код: 1

Характеристика мощности

- Питание: 4 батареи типа AA
- Тип элемента питания: Щелочные батареи
- Время использования: 10 месяцев*
- Максимальная емкость батарей: 8 батарей
- Аварийный источник питания: Внешний аккумулятор 5 В
- Рабочее напряжение: 4,5–6 В

Простое использование

- Индикатор: Предупреждение о состоянии замка, Предупреждение о низком зарядке аккумулятора, Предупреждение о выключенном звуке, Предупреждение о принудительном закрытии снаружи, Предупреждение о блокировке системы
- Голосовое сопровождение: Голосовое сопровождение с человеческим голосом

Функции интеллектуального закрытия

- Врезной замок: Цилиндр замка C-класса
- Функция закрытия: Затвор изнутри, Блокировка системы
- Функция безопасности: Двойная верификация, Скрытый PIN-код, Принудительное закрытие снаружи, Функция безопасной ручки
- Функция оповещения: Неправильный затвор, Защита от взлома, Защита от подглядывания, Принудительное закрытие снаружи

Режимы

- Режим работы: Автоматический режим, Режим управления вручную
- Режим установки системы: Режим двойной верификации, Стандартный режим

Установка

- Толщина двери: 38–60 мм, 60–90 мм, 90–120 мм, Другой диапазон*
- Направление открывания двери: Влево внутрь, Влево наружу, Вправо внутрь, Вправо наружу

Детали

- Механический ключ: 2
- Интеллектуальный ключ-метка: 2
- Принадлежности для установки
- Врезной замок
- Монтажная пластина
- Шаблон для сверления
- Сертификат
- Материал для очистки
- Инструкция по эксплуатации
- Гарантийная карточка
- Сертификат соответствия
- Батарея: 4 щелочные батареи типа AA



Дата выпуска 2024-10-18

Версия: 6.6.1

EAN: 69 71318 50141 8

© 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

* Цифровая клавиатура, показанная на фотографиях устройства, может отличаться от фактической клавиатуры на дисплее устройства. См. фактический внешний вид цифровой клавиатуры на устройстве.

* 10 месяцев — это данные внутренних испытаний; фактическая продолжительность может отличаться в зависимости от частоты использования.

* Другой диапазон: если толщина двери выходит за рамки указанных выше диапазонов, обратитесь за консультацией в центры поддержки потребителей по умным замкам Philips или к официальным дилерам.