



Philips 1000 series
Khóa cửa thông minh đẩy-
kéo

Thiết kế đẩy-kéo mở khóa trực
quan

Đánh thức hệ thống bằng chạm
thủ công
Chức năng khóa tự động

DDL111LAGGB

Cuộc sống tuyệt vời bắt đầu từ Alpha

Hoàn toàn tự động: an toàn và tự do hơn

Với thiết kế đơn giản nhờ khả năng mở khóa nhanh chóng và khóa tự động, đồng thời đảm bảo an toàn nhờ chế độ xác minh kép và lõi khóa cấp C, khóa cửa thông minh Alpha chính là lựa chọn vững chắc cho một cuộc sống thông minh. Thiết kế tiện dụng thậm chí còn tạo cảm giác thích thú khi đẩy cửa vào.

Thiết kế đặc biệt mang lại trải nghiệm vượt trội

- Bề mặt hoàn thiện được phủ IML: Nhẵn và dễ chăm, luôn trông như mới

Cuộc sống dễ dàng không dừng lại ở đó

- Tận hưởng cảm giác yên tâm sau khi đóng cửa
- Bảo vệ an ninh cho ngôi nhà của bạn mọi lúc
- Lấy đầu vân tay trực quan: Mở khóa nhạy và nhanh chóng
- Thân khóa hoàn toàn tự động được cấp bằng sáng chế: Mở khóa và mở cửa bằng một lần thao tác

Nhiều tầng bảo vệ cùng một lúc để đảm bảo an toàn cho ngôi nhà

- Bảo vệ bảo mật mật khẩu của bạn trong thời gian thực
- Mở khóa xác minh kép: Bảo mật không bao giờ bị lãng quên
- Nút khóa chế độ báo động khi mở khóa từ bên trong: Báo động tức thì khi mở khóa từ bên trong
- Tay nắm an toàn: Không còn rủi ro về an toàn, an tâm khi vắng nhà
- Lõi khóa cấp C: Độ tin cậy và bảo mật cao hơn

PHILIPS

Khóa cửa thông minh đẩy-kéo

Thiết kế đẩy-kéo mở khóa trực quan Đánh thức hệ thống bằng chạm thủ công, Chức năng khóa tự động

DDL111LAGGB/97

Những nét chính

Chức năng khóa tự động



Philips EasyKey Alpha sử dụng thân khóa hoàn toàn tự động. Không cần thêm bất kỳ thao tác nào, chốt cửa sẽ tự động bật ra sau khi bạn đóng cửa. Nếu cửa không được khóa đúng cách, chốt cửa sẽ phát ra báo động để nhắc nhở bạn về trạng thái khóa cửa.

Lõi khóa cấp C



Lõi khóa là bộ phận chính điều khiển việc mở ổ khóa và được ví như trái tim của ổ khóa. Lõi khóa cấp C sử dụng nhiều công nghệ chống trộm với thiết kế độc đáo của cấu trúc lấy chốt và gờ và có thể mang lại hiệu suất cao trong việc ngăn chặn phá khóa kỹ thuật.

Mở khóa xác minh kép



Ở chế độ xác minh kép, bạn có thể sử dụng tổ hợp hai yếu tố bất kỳ (vân tay, mật khẩu và thẻ) làm giải pháp mở khóa để đảm bảo an ninh gấp đôi cho ngôi nhà của bạn.

Mã PIN giả



Philips EasyKey Alpha đi kèm với tính năng của công nghệ Mã PIN giả, cho phép bạn nhập bất kỳ tổ hợp số ngẫu nhiên nào để nhận dạng thành công khi nhập liên tiếp mật khẩu thực. Tính năng này có thể ngăn chặn hiệu quả việc xem trộm và bảo vệ mật khẩu thực của bạn.

Bề mặt hoàn thiện được phủ IML



Bề mặt hoàn thiện được phủ IML có độ cứng cao hơn 2H. Bên cạnh đó, nó có khả năng chống thấm nước, chống ẩm và có thể không để lại vân tay.

Lẫy dấu vân tay trực quan



Cảm biến vân tay được tích hợp vào tay nắm dạng kéo đẩy để khi bạn nắm vào tay nắm, ngón tay của bạn sẽ tự nhiên đặt vào khu vực quét của cảm biến. Bạn chỉ cần đưa tay ra và chạm vào cảm biến, sau đó đẩy để mở cửa sau khi xác minh vân tay thành công. Tính năng mở khóa

một bước sẽ mang đến cho bạn trải nghiệm mở cửa nhanh chóng và tiện lợi.

Nhiều chức năng báo động



Philips EasyKey Alpha được trang bị nhiều chức năng báo động khác nhau, không chỉ giúp cải thiện mức độ chống trộm cho ngôi nhà của bạn và bảo vệ bạn và gia đình của bạn trong thời gian thực mà còn nhắc nhở bạn về trạng thái khóa cửa để tạo sự thuận tiện cho việc sử dụng.

Nút khóa chế độ báo động khi mở khóa từ bên trong



Trước khi rời khỏi nhà, bạn có thể chạm vào nút khóa chế độ báo động khi mở khóa từ bên trong để bật chức năng này. Trong chế độ này, mở cửa từ bên trong sẽ kích hoạt cảnh báo. Tính năng này có thể nhắc nhở bạn về các rủi ro bảo mật và nâng cấp mức độ an ninh cho ngôi nhà một cách hiệu quả.

Khóa cửa thông minh đẩy-kéo

Thiết kế đẩy-kéo mở khóa trực quan Đánh thức hệ thống bằng chạm thủ công, Chức năng khóa tự động

Các thông số

Thiết kế & Hình thức

- Màu sắc: Vàng champagne
- Tay nắm: Tay nắm đẩy-kéo
- Vật liệu chính: Hợp kim kẽm và hợp kim nhôm
- Xử lý bề mặt: Mạ điện
- Cảm biến vân tay: Chết bán dẫn
- Thiết kế thoát hiểm khẩn cấp: Thân khóa mở nhanh trong nhà
- Thiết kế tiện dụng: Thiết kế tay nắm đẩy-kéo

Giải pháp truy cập

- Vân tay
- Mặt khẩu/Mã PIN
- Thẻ/Thẻ khóa
- Chìa khóa cơ
- Bluetooth

Khả năng khóa

- Vân tay: Tối đa 100
- Thẻ/Thẻ khóa: Tối đa 100
- Mã PIN chính: 1
- Mã PIN người dùng: Lên đến 10
- Mã PIN dùng một lần: 1

Thông số kỹ thuật điện

- Nguồn điện: 4 pin AA
- Loại pin: Pin kiềm
- Thời gian sử dụng: 10 tháng*
- Dung lượng pin tối đa: 8 pin
- Nguồn điện khẩn cấp: Pin dự phòng 5V
- Điện áp làm việc: 4,5-6V

Dễ vận hành

- Chỉ báo: Nhắc nhở trạng thái khóa cửa, Nhắc nhở pin yếu, Nhắc nhở trạng thái tắt tiếng, Nhắc nhở khóa ở chế độ riêng tư, Nhắc nhở khóa hệ thống
- Hướng dẫn bằng giọng nói: Hướng dẫn bằng giọng nói của con người

Chức năng khóa thông minh

- Thân khóa: Thân khóa hoàn toàn tự động, Lõi khóa cấp C ẩn
- Chức năng khóa: Khóa chết bên trong, Khóa hệ thống
- Chức năng an toàn: Xác minh kép, Mã PIN giả, Chức năng khóa riêng tư, Chức năng tay nắm an toàn
- Chức năng cảnh báo: Báo động chống tháo dỡ, Chức năng báo động mở khóa từ bên trong

Chế độ

- Chế độ hoạt động: Chế độ tự động, Chế độ bằng tay
- Chế độ thiết lập hệ thống: Chế độ xác minh kép, Chế độ thông thường

Lắp đặt

- Độ dày cửa: 38-60 mm, 60-90 mm, 90-120 mm, Phạm vi khác*
- Hướng mở cửa: Mở vào bên trái, Mở ra bên trái, Mở vào bên phải, Mở ra bên phải
- Loại cửa: Cửa chống trộm, Cửa đồng, Cửa gỗ
- Đa điểm khóa: Không

Bộ phận phụ kiện

- Phụ kiện Pin: 4 pin kiềm AA
- Chìa khóa cơ: 2 chìa khóa
- Thẻ khóa thông minh: 2 thẻ
- Phụ kiện lắp đặt
- Thân khóa
- Tấm gắn
- Dụng cụ định vị khoan lỗ
- Chứng chỉ
- Miếng làm sạch
- Hướng dẫn sử dụng
- Thẻ bảo hành
- Hướng dẫn khởi động nhanh



Ngày phát hành
2024-04-18

Phiên bản: 1.0.1

EAN: 69 71318 50070 1

© 2024 Tập đoàn Koninklijke Philips N.V.
Bản quyền đã được bảo hộ.

Các thông số có thể thay đổi mà không cần thông báo.
Các nhãn hiệu thuộc sở hữu của tập đoàn Koninklijke Philips N.V. hoặc của các chủ sở hữu tương ứng.

www.philips.com

* Có thể ít hơn tùy theo thực tế sử dụng.

* Vui lòng liên hệ với các trung tâm bảo hành hoặc đại lý được ủy quyền của chúng tôi đối với các dòng cửa khác.