



Philips 1000 series
ระบบล็อกประตูแบบผลัก-
ดึงอัจฉริยะ

การใช้งานแบบผลัก-ดึงใช้งานง่าย
เปิดใช้งานระบบโดยการสัมผัสตัว
ยตนเอง
ฟังก์ชันการล็อกอัตโนมัติ

DDL111LAFBB

ชีวิตแสนวิเศษเริ่มต้นจาก Alpha

อัตโนมัติเต็มรูปแบบ: ปลอดภัยและเป็นอิสระมากขึ้น

ความเรียบง่ายที่มาพร้อมกับการปลดล็อกที่รวดเร็วและการล็อกอัตโนมัติและความปลอดภัยซึ่งมั่นใจได้จาก การตรวจสอบสองครั้งและใส่กุญแจเกรด C ทำให้ Alpha เป็นตัวเลือกที่ยอดเยี่ยมสำหรับชีวิตที่ชาญฉลาด การออกแบบตามหลักสรีรศาสตร์ทำให้มีความสุขกับการผลักประตู

ดีไซน์ที่โดดเด่นนำมาซึ่งประสบการณ์ที่ไม่เหมือนใคร

- ผิวขัดเงา IML: เรียบเนียนและติดตั้งได้ ดูใหม่อยู่เสมอ

ชีวิตง่ายขึ้น ไม่ได้หยุดอยู่แค่นั้น

- เพลิดเพลินไปกับการป้องกันหลังจากที่คุณเปิดประตู
- ปกป้องความปลอดภัยภายในบ้านตลอดเวลา
- การจดจำลายนิ้วมือใช้งานง่าย: ปลดล็อกอย่างรวดเร็วในครั้งเดียว
- ช่องเสียบกุญแจแบบอัตโนมัติเต็มรูปแบบที่ได้รับการจดสิทธิบัตร: ปลดล็อกและเปิดได้ในครั้งเดียว

การป้องกันที่หลากหลายในหนึ่งเดียวเพื่อความปลอดภัยโดยรวมในบ้าน

- ปกป้องความปลอดภัยรหัสผ่านของคุณในแบบเรียลไทม์
- การปลดล็อกแบบตรวจสอบสองครั้ง: ความปลอดภัยไม่เคยลืม
- ปุ่มบังคับล็อกจากด้านนอก: แจ้งเตือนทันทีเมื่อปลดล็อกจากภายใน
- ที่จับแบบปลอดภัย: ไม่มีความเสี่ยงด้านความปลอดภัยอีกต่อไป มั่นใจได้ในขณะที่คุณไม่อยู่
- ใส่กุญแจเกรด C: ความน่าเชื่อถือและความปลอดภัยที่เพิ่มขึ้น

PHILIPS

ระบบล็อคประตูแบบผลัก-ดึงอัจฉริยะ
การใช้งานแบบผลัก-ดึงใช้งานง่าย เปิดใช้งานระบบโดยการสัมผัสด้วยตนเอง, ฟังก์ชันการล็อคอัตโนมัติ

ไฮไลต์

ฟังก์ชันการล็อคอัตโนมัติ



Philips EasyKey Alpha

ใช้ช่องเสียบกุญแจล็อคอัตโนมัติเต็มรูปแบบ โดยไม่จำเป็นต้องดำเนินการใดๆ เพิ่มเติม เพียงแค่กดปุ่มจะล็อคขึ้นทันทีหลังจากที่คุณเปิดประตู หากทำการล็อคประตูไม่ถูกต้อง ช่องเสียบกุญแจจะส่งสัญญาณเตือนเพื่อเตือนให้คุณทราบถึงสถานะการล็อคประตู

รหัส PIN ปลอม



Philips EasyKey Alpha

มาพร้อมกับคุณสมบัติของเทคโนโลยีรหัส PIN ปลอม ซึ่งช่วยให้คุณสามารถป้อนหมายเลขแบบสุ่มเพื่อระบุด่วนได้สำเร็จ ตรวจจับที่มีการป้อนรหัสผ่านจริงอย่างต่อเนื่อง คุณสมบัตินี้สามารถป้องกันการแอบดูและป้องกันการรหัสผ่านจริงของคุณได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ฟังก์ชันการเตือนหลากหลาย



Philips EasyKey Alpha

มาพร้อมกับฟังก์ชันการเตือนภัยรอบด้านซึ่งไม่เพียงแต่ปรับปรุงระดับการป้องกันการโจรกรรมในบ้านของคุณ

และปกป้องคุณและครอบครัวของคุณในแบบเรียลไทม์ แต่ยังคงเตือนสถานะล็อคประตูเพื่อสร้างความสะดวกสบายสำหรับการใช้งาน

การปลดล็อคแบบตรวจสอบสองครั้ง



ในโหมดการตรวจสอบสองครั้ง คุณสามารถใช้วิธีการใดๆ ก็ได้สองวิธี (ตรวจจบลายนิ้ว รหัสด้าน และการ์ด) ในการปลดล็อคเพื่อความปลอดภัยเป็นสองเท่าสำหรับบ้านของคุณ

ผิวขัดเงา IML



พื้นผิวขัดเงา IML มีความแข็งแกร่งกว่าระดับ 2H นอกจากนี้ยังกันน้ำกัน ความชื้นและป้องกันรอยนิ้วมือได้อีกด้วย

การจดจำลายนิ้วมือใช้งานง่าย



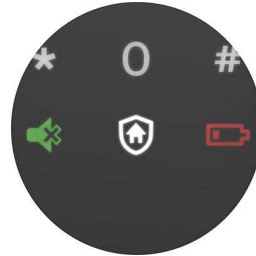
เซ็นเซอร์ตรวจจบลายนิ้วมือถูกรวมอยู่ในที่จับแบบผลัก-ดึงเพื่อให้เวลาที่ท่านจับที่จับนิ้วของคุณจะวางลงบนเซ็นเซอร์ตามธรรมชาติ คุณสามารถเข้าถึงและสัมผัสเซ็นเซอร์ได้อย่างง่ายดาย จากนั้นผลักเพื่อเปิดหลังจากการตรวจสอบลายนิ้ว

DDL111LAFBB/97

พร้อมสำเร็จ

คุณสมบัติการปลดล็อคแบบขั้นตอนเดียวจะทำให้คุณได้รับประสบการณ์การเปิดประตูที่สะดวกและรวดเร็ว

ปุ่มบังคับล็อคจากด้านนอก



ก่อนออกจากบ้าน คุณสามารถสัมผัสปุ่มบังคับล็อคจากด้านนอกเพื่อเปิดใช้งานฟังก์ชัน ในโหมดนี้ การเปิดประตูจากด้านในห้องจะส่งสัญญาณเตือน คุณสมบัตินี้สามารถเตือนคุณถึงความเสี่ยงด้านความปลอดภัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ และอัปเดตระดับความปลอดภัยภายในบ้าน

ช่องเสียบกุญแจแบบอัตโนมัติเต็มรูปแบบที่ได้รับการจดสิทธิบัตร



ช่องเสียบกุญแจอัตโนมัติเต็มรูปแบบที่ได้รับการออกแบบทำให้สามารถปลดล็อคได้ทันทีหลังจากการตรวจสอบเสร็จสมบูรณ์ เมื่อคุณได้รับการยอมรับแล้ว คุณสามารถผลักหรือดึงที่จับเพื่อเปิดประตู ซึ่งจะทำการใช้งานล็อคประตูขั้นสูงขึ้นอย่างมากและทำให้คุณได้รับประสบการณ์การเข้าและออกที่รวดเร็วและสะดวกสบาย

รายละเอียดเฉพาะ

การออกแบบและรูปลักษณ์

- สี: สีดำ Obsidian
- ด้ามจับ: ที่จับแบบผลัก-ดึง
- วัสดุหลัก: โลหะผสมสังกะสีและโลหะอะลูมิเนียม
- การประมวลผลพื้นผิว: แผ่นยึดไฟฟ้า
- เซ็นเซอร์ตรวจจับลายนิ้วมือ: สารกึ่งตัวนำ
- การออกแบบเพื่อการหลบหนีฉุกเฉิน:
ช่องเสียบกุญแจที่เปิดในอาคารอย่างรวดเร็ว
- การออกแบบตามหลักสรีรศาสตร์:
การออกแบบที่จับแบบผลัก-ดึง

โซลูชันการเข้าถึง

- ลายนิ้วมือ
- รหัสผ่าน/รหัส PIN
- การ์ด/คีย์แท็ก
- กุญแจกลไก
- Bluetooth: ใช่

ความจุการล็อค

- ลายนิ้วมือ: สูงสุดถึง 100
- การ์ด/คีย์แท็ก: สูงสุดถึง 100
- รหัส PIN หลัก: 1
- รหัส PIN ผู้ใช้: สูงสุดถึง 10
- รหัส PIN แบบใช้ครั้งเดียว: 1

ข้อมูลจำเพาะด้านพลังงาน

- แหล่งจ่ายไฟ: แบตเตอรี่ AA 4 ก้อน
- ประเภทแบตเตอรี่: แบตเตอรี่อัลคาไลน์
- เวลาใช้งาน: 10 เดือน*
- ความจุแบตเตอรี่สูงสุด: แบตเตอรี่ 8 ก้อน
- แหล่งจ่ายไฟฉุกเฉิน: แบตเตอรี่สำรอง 5V
- แรงดันไฟฟ้าสำหรับใช้งาน: 4.5-6V

ใช้งานง่าย

- สัญญาณไฟ: การเตือนสถานะล็อคประตู, การเตือนแบตเตอรี่ต่ำ, การเตือนสถานะปิดเสียง, การเตือนบ่งชี้ล็อคจากด้านนอก, การเตือนการล็อคระบบ
- คู่มือเสียง: คู่มือเสียงมนุษย์

ฟังก์ชันการล็อคอัจฉริยะ

- ช่องเสียบกุญแจ:
ช่องเสียบกุญแจอัตโนมัติเต็มรูปแบบ,
ปลั๊กกุญแจเกรด C แบบซ่อน
- ฟังก์ชันการล็อค: การล็อคตายในอาคาร,
การล็อคระบบ
- ฟังก์ชันความปลอดภัย: ตรวจสอบสองครั้ง, รหัส PIN
ปลอม, ฟังก์ชันบ่งชี้ล็อคจากด้านนอก,
ฟังก์ชันที่จับแบบปลอดภัย
- ฟังก์ชันการเตือน: การเตือนป้องกันการงัดแงะ,
การเตือนปุ่มบ่งชี้ล็อคจากด้านนอก

โหมด

- โหมดการทำงาน: โหมดอัตโนมัติ, โหมดกำหนดเอง
- โหมดการตั้งค่าระบบ: โหมดการตรวจสอบสองครั้ง,
โหมดปกติ

การติดตั้ง

- ความหนาของประตู: 38-60 มม., 60-90 มม., 90-120
มม., ขนาดอื่นๆ*
- ทิศทางการเปิดประตู: เปิดเข้าหาตัวทางซ้าย,
เปิดออกจากตัวทางซ้าย, เปิดเข้าหาตัวทางขวา,
เปิดออกจากตัวทางขวา
- ประเภทของประตู: ประตูป้องกันขโมย,
ประตูทองแดง, ประตูไม้
- จุดล็อคหลายจุด: ไม่มี

ชิ้นส่วนอุปกรณ์เสริม

- อุปกรณ์เสริมแบตเตอรี่: แบตเตอรี่อัลคาไลน์ขนาด
AA 4 ก้อน
- กุญแจกลไก: กุญแจ 2 ดอก
- คีย์แท็กอัจฉริยะ: การ์ด 2 ใบ
- อุปกรณ์ติดตั้ง: ใช่
- ช่องเสียบกุญแจ
- แผ่นยึด: ใช่
- แม่แบบการเจาะ: ใช่
- ใบรับรอง: ใช่
- แผ่นทำความสะอาด: ใช่
- คู่มือผู้ใช้: ใช่
- ใบรับประกัน: ใช่
- คู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อ: ใช่



วันที่ออก 2024-02-16

เวอร์ชัน: 2.0.1

EAN: 69 71318 50040 4

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ
ล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke
Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com

* อาจน้อยกว่านี้ขึ้นอยู่กับการใช้งานจริง
* โปรดติดต่อตัวแทนบริการ
หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับอนุญาตสำหรับประตูขนาดอื่นๆ