

Philips 6000 series
全自动智能门锁

自动上锁功能

手动触摸唤醒系统
推拉式使用方式

DDL163LAGCB



便捷开门超乎想象

全自动，让生活更简单

从这里出发，一步开门，自动上锁，体验前所未有的便捷；双重验证，虚位密码，为安全增添多重保障；人体工学设计，舒享推门瞬间，贴心保护家人安全。

智能生活，“锁”以出色

- 享受关门即走的便捷与安心
- 解锁开门一步到位
- 快速开锁一气呵成

便捷生活，不止于此

- 安全防护始终在线
- 防止真实密码泄露

集多重防护于一身，全方位守护居家安全

- 防技术开锁时间 > 270 分钟
- 有效提醒安全隐患
- 一键开启，预防安全隐患

PHILIPS

产品亮点

直觉式指纹识别



指纹传感器位于推拉把手处, 当您握住把手时, 手指可自然落于指纹传感器之上。您可以在指纹识别认证后, 直接推动手柄开门, 实现一步开门, 给您便捷又快速的开门体验。

全自动锁体



采用全自动锁体, 验证通过后直接解锁, 只需推拉把手即可开门, 最大程度简化您的门锁使用步骤, 带给您快速便捷的全自动式门锁体验。

自动上锁功能



飞利浦 6300-5HB 推拉式智能门锁, 采用全自动锁体, 关门后, 无需多余的操作, 锁

体自动打出锁舌, 完成上锁。门未成功上锁时, 锁体会发出警报, 提醒您门锁状态。

双重验证解锁



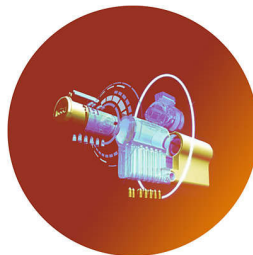
双重验证模式下, 可从指纹、密码、卡片中任意选择两种方式组合验证, 为家居安全提供双重保障。

32 位虚位密码



飞利浦智能锁 6300-5HB 采用 32 位虚位密码技术, 随意输入数字组合, 确保真实密码连续输入, 即可成功识别认证。防偷窥防泄漏, 保护您的真实密码安全。

C 级锁芯



锁芯是控制锁开启的主要零件, 是锁具的心脏。6300-5HB 采用多项防盗技术配合特

制的弹子与叶片结构设计, 防技术开锁时间 > 270 分钟, 隐藏式锁芯设计, 防盗性能加倍, 给您稳稳的安全感。

布防功能



外出时, 长按 2 秒布防键, 开启布防功能。布防模式下, 门锁从室内开启时会触发警报。有效提醒安全隐患存在, 升级家庭安保水平。

防猫眼童锁



出门前设置防猫眼开启功能, 门锁上锁后, 可锁死室内手柄, 推 / 拉室内手柄无法开锁。有效防止可疑人士通过猫眼开锁, 或孩童与宠物误触把手开门, 降低家庭安全隐患。

规格

设计和外观

- 颜色: 红古铜
- 把手: 推拉式把手

开锁方式

- 指纹
- 密码
- 卡片
- 机械钥匙

电源

- 电源供应: 4 节 AA 电池
- 电池类型: 锂电池
- 电池寿命: 8 个月*
- 最大电池容量: 8 节电池

- 应急电源: 5 V 充电宝
- 工作电压: 4.5-6 伏

操作简易

- 语音导航功能: 真人语音导航

功能

- 锁体: 全自动锁体
- 安全功能: 虚位密码, 布防功能, 防猫眼功能

安装要求

- 门厚: 38-60 毫米, 60-90 毫米, 90-120 毫米, 其它范围*
- 开门方向: 左外开门, 右内开门, 右外开门
- 门的类型: 防盗门, 铜门, 木门



发行日期 2024-01-17

版本: 4.0.1

EAN: 69 71318 50315 3

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
保留所有权利。

规格如有更改, 恕不另行通知。所有商标是
Koninklijke Philips N.V. 或它们各自所有者的财产。

www.philips.com

* 270 分钟 数据来源: 锁芯检测报告。

* 8 个月: 电池寿命可能少于 8 个月, 具体取决于用户的实际开锁频率。

* 本产品所展示图片的数字键盘效果可能与实际使用过程中产品展示效果不一致, 请用户以实际使用场景中产品所展示的数字键盘效果为准。

* 其他范围: 如果门的厚度超出上述范围, 请联系我们的当地经销商或售后服务中心。