

# PHILIPS

## EasyKey

6300系列

推拉式智能门锁

# 用户手册

在以下网站上注册产品并获得支持  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

图片为全功能产品外观，根据不同  
功能组合，产品的外观略微不同，  
具体以实物为准。



V0372



# 目录

<b>1 重要信息</b>	<b>02</b>	<b>5 如何使用智能锁</b>	<b>14</b>
安全警告		开启	
旧产品和电池的处理		<b>室外开门</b>	
		-密码开门	
		-指纹开门 (选配)	
		-卡片开门 (选配)	
<b>2 安装您的智能锁</b>	<b>03</b>	<b>室内开门</b>	
产品清单		-手柄开门	
安装立体装配图		-按键开门	
安装前须知		上锁	
安装步骤		-自动/手动模式	
		室内反锁	
		机械钥匙开启	
<b>3 了解您的智能锁</b>	<b>08</b>		
外面板		<b>6 其他功能</b>	<b>17</b>
内面板		防猫眼功能	
		恢复出厂设置	
		一键静音功能	
		布防功能	
<b>4 如何设置您的智能锁</b>	<b>09</b>		
-修改管理密码		<b>7 提示灯光的含义与使用</b>	<b>19</b>
-用户设置		门锁状态提示灯	
-用户删除		低电量提示灯	
-系统设置		布防提示灯	
-上锁模式设置		静音状态提示灯	
-扩展功能		室内反锁提示灯	
-系统查询		系统锁定提示灯	
-关于本机查询		开/关门按键【CLOSE】提示灯	
-蓝牙设置 (选配)			
		<b>8 故障排除</b>	<b>21</b>
		报警功能的种类与报警方式	
		如何使用紧急电源	
		如何更换电池	

# 1 重要信息

---

## 安全

- ◆在使用智能锁前，请阅读并理解所有说明。因未遵守说明而造成的损坏不在保修范围内。
- ◆建议使用制造商指定的附件/配件
- ◆仅使用本产品配置的碱性电池，或同样规格类型的电池
- ◆请勿强行拆卸本产品，以免触发警报或损坏产品
- ◆请勿用尖锐物品擦指纹采集器，否则可能造成永久性损坏
- ◆请勿将产品暴露在漏水或溅水环境下
- ◆请勿将产品接触腐蚀性物质，以免破坏外壳保护层
- ◆请勿在执手上悬挂物件，以免影响门锁的正常使用
- ◆清洁产品，请用软布擦拭
- ◆请勿在设置操作时拆卸电池
- ◆请你选择专业的工人安装门锁，并按照本公司提供的安装标准进行操作。切勿私自拆装门锁，并保护好相关固封标志
- ◆门锁安装调试合格后，请在第一时间内修改出厂设置的默认管理密码，并妥善保管好机械钥匙，不要轻易泄露密码信息。
- ◆门锁触发低电量报警后，请及时更换掉全部电池，并确保电池正负极安装正确。

## 警告

- ◆不要将电池靠近火源，以免发生爆炸
- ◆请勿使用不符合安全规定的应急电源给产品供电
- ◆请勿用金属物将电池引线的两极连接短路，以免引起爆炸
- ◆确保由飞利浦、飞利浦授权的服务中心或专业的维修人员进行更换。
- ◆使用由其它制造商生产的，或未经飞利浦特别推荐的附件或部件。如果使用此类附件和部件，您的保修可能失效。

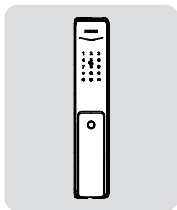
## 旧产品和电池的处理

- ◆您可以在由飞利浦和飞利浦授权的服务中心回收您的智能锁，如果您的产品符合条件，您将获得折抵款项。
- ◆请自行了解当地的电子产品分类收集系统。
- ◆请遵守当地规定，不要将旧产品丢弃到普通生活垃圾中。
- ◆正确弃置旧产品有助于避免对环境 and 人类健康造成潜在的负面影响。
- ◆涉及电池，该电池不可与普通生活垃圾一起处理。
- ◆请自行了解当地关于分类收集电池的规定，正确弃置电池有助于避免对环境 and 人类健康造成负面影响。

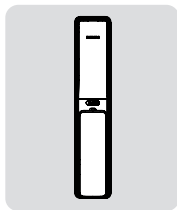
## 2 安装您的智能锁

### 产品清单

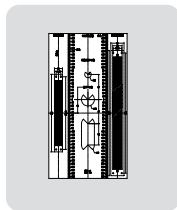
本产品清单仅供参考，一切以实物包装内容为准。



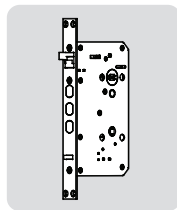
①外面板含硅胶垫



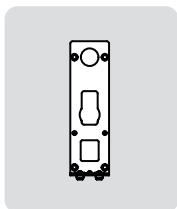
②内面板含硅胶垫



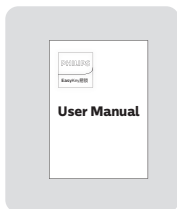
③开孔模板 (选配)



④锁体



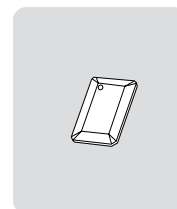
⑤固定板



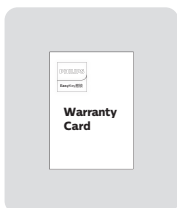
⑥用户手册



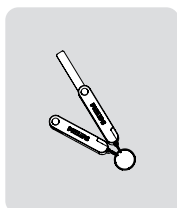
⑦合格证



⑧智能门卡 (选配)



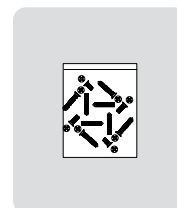
⑨保修卡



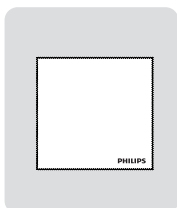
⑩机械钥匙



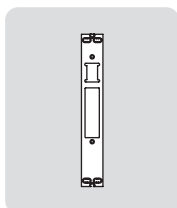
⑪电池



⑫安装配件包

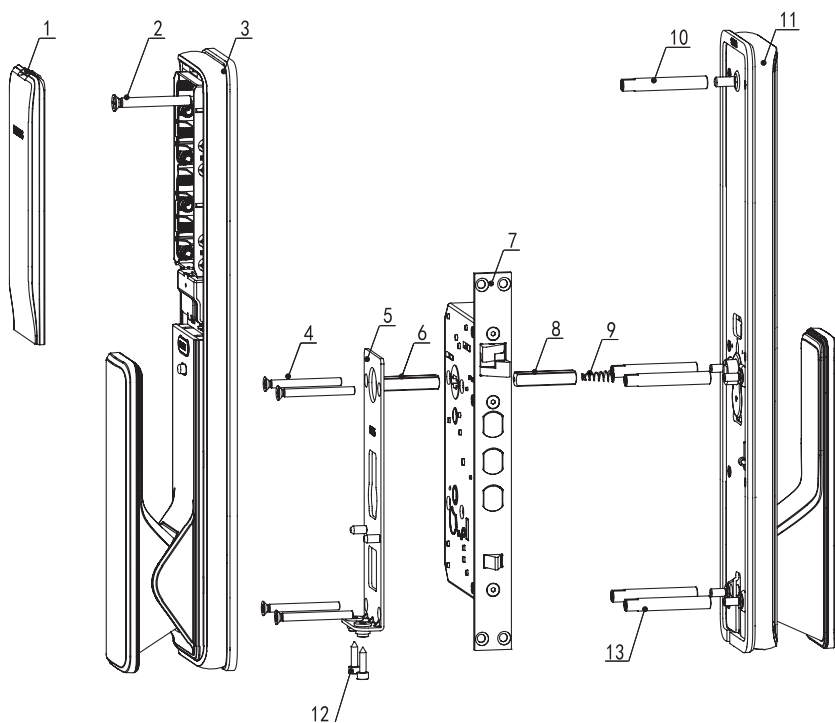


⑬百洁布



⑭侧扣板

## 安装立体装配图



1. 电池盖(1块)

2. M6沉头螺丝(1颗)

3. 内面板组件(1套)

4. M5沉头螺丝(4颗)

5. 固定板(1个)

6. 40方轴(1根)

7. 锁体(1套)

8. 35方轴(1根)

9. 压簧(1个)

10. M6螺管(1颗)

11. 外面板组件(1套)

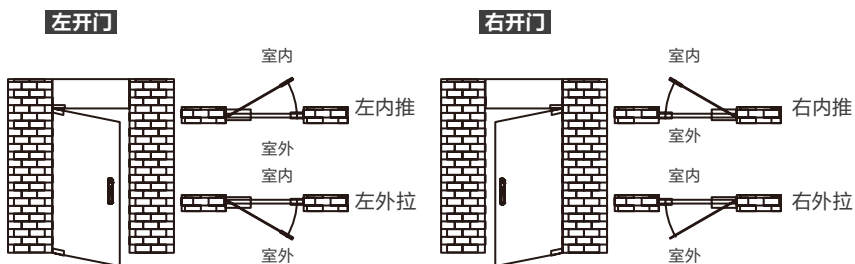
12. M4内六角螺丝(2颗)

13. M5螺管(4颗)

# 安装前须知

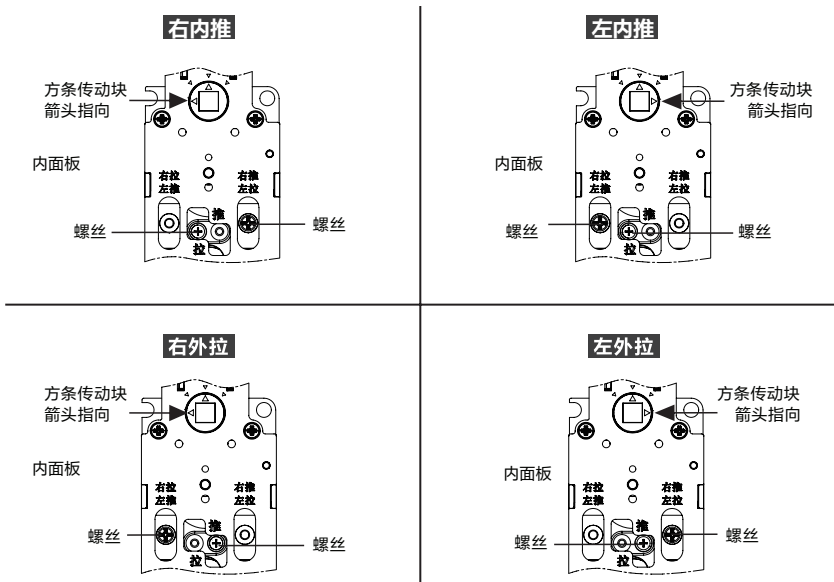
## 第一步 | 安装前确认开门方向

本智能锁产品适用于左外拉, 右内推, 右外拉, 左内推四种开向的门。



## 第二步 | 推拉换向

请按照门的开向选择螺丝安装在什么位置。



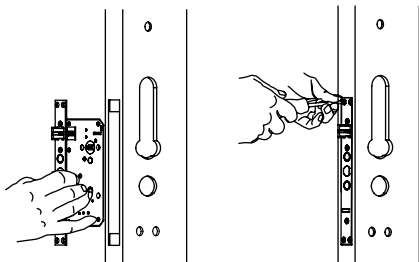
### ⚠ 注意

1. 根据门的厚度选择不同规格的配件包。
2. 默认出厂配置的配件包适用60-90mm的门厚, 如果是其他规格的门请联系我们。

## 安装步骤

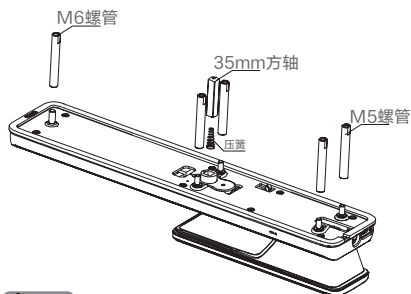
以下安装步骤, 适用于右开门。如果是左开门, 请仔细阅读[安装前须知], 完成相关换向调节。

- 1 根据开孔模板在门上开好孔, 将锁体放入门框内。
- 2 旋紧锁体上的四颗固定螺丝。
- 3 在外面板上装上连接螺管, 手柄孔中放上压簧和方轴。



**注意**

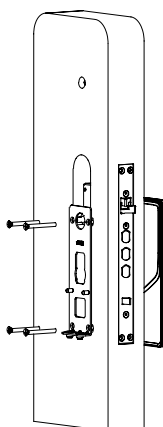
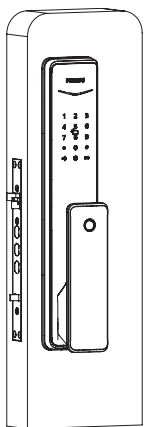
安装时主锁舌不能打出。



**注意**

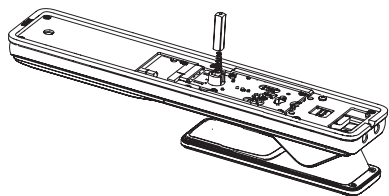
选择适当长度的方轴和连接螺管。

- 4 将连接线穿过门上方的过线口。外面板上的方轴对准锁体上的转动口插入, 使外面板紧贴门外侧。
- 5 将固定板紧贴门内面, 用4颗M5沉头螺丝固定。

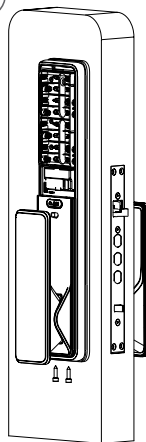




- ⑥ 在内面板上依次放入压簧、方轴（方轴压簧朝向执手一侧）。

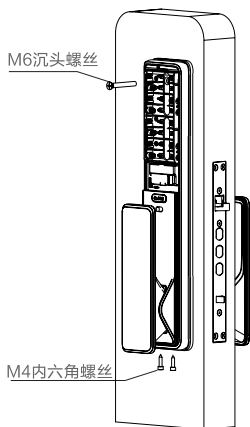


- ⑦ 将外面板连接线及连接线插入内面板相应的插座中，再将内面板上的方轴对准锁体上的转动口插入，内面板紧贴门面。

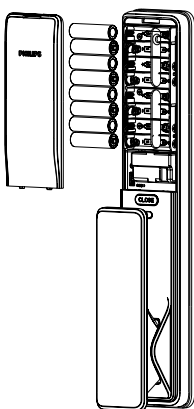


**注意**  
请务必将多出的连接线藏于门孔内。

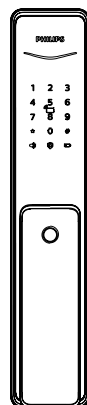
- ⑧ 旋紧上方一颗M6沉头螺丝和底部两颗M4内六角螺丝。



- ⑨ 装上电池，盖上电池盖，装上侧扣板组件之后智能锁安装完成。



- ⑩ 推拉内外手柄、防猫眼开关、机械钥匙，检查各部件是否连接完好。

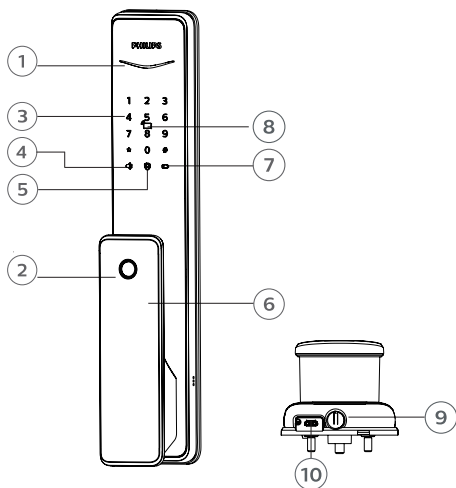


**注意**

侧扣板组件安装好之后，请测试一下开关门是否顺畅。

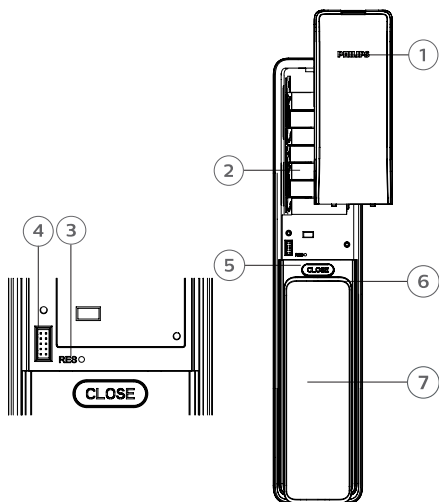
# 3 了解您的智能锁

## 外面板



1	门锁状态提示灯
2	指纹传感器 (选配)
3	数字键盘区
4	静音按键
5	布防键
6	推拉手柄
7	低电量提示灯
8	卡片识别区 (选配)
9	机械钥匙孔
10	紧急电源接口

## 内面板



1	电池盖
2	电池仓
3	恢复出厂设置键
4	扩展功能
5	【CLOSE】键
6	防猫眼开关
7	推拉手柄

# 4 如何设置您的智能锁

## 设置前须知

◆智能锁的系统模式分为一般模式与双重验证模式

一般模式	双重验证模式
任意已经登记的开门方式开门	密码+卡+指纹任意两种组合方式开门

### ⚠注意

指纹与卡片是选配功能，具体的组合方式开门会根据功能的不同有差异，请以所购买产品实际功能为准。

◆用户编号

当您需要删除单个用户时，您可以依据其编号，在系统中直接删除，无需全部删除。

◆您可以将用户信息填入此编号表，方便您管理和查看：

编号	姓名	指纹(选配)	密码	卡(选配)
00				
01				
02				
03				
04				
05				
06				
07				
08				
09				

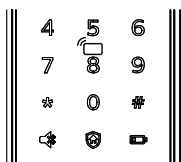
◆图标注释

								
管理密码	一次性用户密码	用户密码	用户编号 00-19	用户编号 00-99	输入指纹 (选配)	输入卡片 (选配)	#号键	*号键

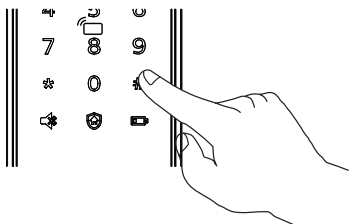
### ⚠注意

- 1.进入菜单操作流程时，如需返回上一级菜单，请按【\*】键
- 2.默认初始密码为12345678

## ◆如何进入管理模式



① 点亮数字按键



② 在未输入其他数字的情况下按【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认，进入管理模式。

## 修改管理密码



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。

1

按【1】选择修改管理密码。



输入新的管理密码，按【#】确认，再次输入管理密码，按【#】确认。语音提示设置成功后，按【\*】返回上级菜单直至退出管理模式。

## 用户设置

### 添加用户密码



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。

2 1

按【2】进入用户添加，再按【1】进入添加用户密码，系统自动编号并进行语音播报。



输入6-12位用户密码，按【#】确认；再次输入用户密码，按【#】确认。语音提示添加成功后，按【\*】返回上级菜单直至退出管理模式。

### 添加一次性用户密码



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。

2 2

按【2】进入用户设置，再按【2】进入添加一次性用户密码。



输入6-12位用户密码，按【#】确认；再次输入用户密码，按【#】确认。语音提示添加成功后，按【\*】返回上级菜单直至退出管理模式。

## 添加用户指纹 (选配)



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【2】进入用户添加，再按【3】进入添加用户指纹，系统自动编号并进行语音播报。



将手指按压在指纹采集器上，待听到语音提示“请拿开手指，再放一次”时，拿开手指重新放回指纹采集器上。语音提示添加成功后，按【\*】返回上级菜单直至退出管理模式。

## 添加用户卡片 (选配)



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【2】进入用户添加，再按【4】进入添加用户卡片，系统自动编号并进行语音播报。



将卡片靠近卡片识别区，直到“嘀”声响。语音提示添加成功后，按【\*】返回上级菜单直至退出管理模式。

## 用户删除

### 删除单个用户密码



按下【#】键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【3】进入删除用户，再按【1】进入删除用户密码，再按【1】进入删除单个用户密码。



输入需要删除密码的2位【用户编号】(编号范围: 00-19)，按【#】确认。语音提示删除成功后，按【\*】返回上级菜单直至退出管理模式。

### 删除全部用户密码



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【3】进入删除用户，再按【1】进入删除用户密码，再按【2】删除所有密码用户。语音提示成功后，按【\*】返回上级菜单直至退出管理模式。

### 删除一次性用户密码



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【3】进入删除用户，再按【2】进入删除一次性用户密码。



语音提示删除成功后，按【\*】返回上级菜单直至退出管理模式。

### 删除单个用户指纹 (选配)



按下【#】键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【3】进入删除用户，再按【3】进入删除用户指纹，按【1】进入删除单个用户指纹。



输入需要删除指纹信息的2位【用户编号】(编号范围: 00~99)，按【#】确认，按【\*】返回上级菜单直至退出管理模式。

### 删除全部用户指纹 (选配)



按下【#】键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【3】进入删除用户，再按【3】进入删除用户指纹，按【2】删除所有指纹用户。语音提示成功后按【\*】返回上级菜单直至退出管理模式。

### 删除单个用户卡片 (选配)



按下【#】键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【3】进入删除用户，再按【4】进入删除用户卡片，按【1】进入删除单个用户卡片。按【\*】返回上级菜单直至退出管理模式。

### 删除全部用户卡片 (选配)

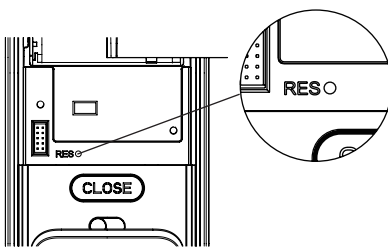


按下【#】键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【3】进入删除用户，再按【4】进入删除用户卡片，再按【2】删除所有用户卡片。语音提示成功后按【\*】返回上级菜单直至退出管理模式。

### 系统数据初始化



打开电池盖，拿尖锐物体双击【RES】键，听到语音恢复出厂设置后，即可删除所有用户信息。

### 语言设置



按下【#】键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【4】进入系统设置，再按【1】进入语言设置。



选择您需要的语言: 中文，请按【1】; 英文，请按【2】。语音提示设置成功后，按【\*】返回上级菜单直至退出管理模式。

### ▲ 注意

默认语言为中文。

## 音量设置



按下【#】键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【4】进入系统设置，再按【2】进入音量设置。



选择您需要的音量：高音量请按【1】；低音量请按【2】；静音模式请按【3】。语音模式设置成功后，按【\*】返回上级菜单直至退出管理模式。

### ⚠ 注意

默认音量为高音量。

## 系统设置

### 切换为双重验证模式



按下【#】键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【4】进入系统设置，再按【3】进入验证方式组合。



单个验证方式请按【1】，双重验证方式请按【2】，语音提示设置成功后按【\*】返回上级菜单直至退出管理模式。

## 上锁模式设置



按下【#】键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【4】进入系统设置，再按【4】进入上锁模式设置。



自动模式请按【1】，手动模式请按【2】，语音提示设置成功后按【\*】返回上级菜单直至退出管理模式。

## 扩展功能



按下【#】键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【5】进入扩展功能。



加入网络，请按【1】；退出网络，请按【2】。扩展功能设置前，请下载并打开手机APP【飞利浦智能锁】。

### ⚠ 注意

扩展功能是选配。

## 系统查询

### 防伪码查询



按下【#】键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【6】进入系统查询，再按【1】进行防伪码查询，系统自动播报产品序列号。

#### ⚠注意

系统查询快捷方式，直接输入400#开启系统查询。

## 关于本机查询



按下【#】键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【6】进入系统查询，再按【2】系统软件版本查询，系统自动播报软件版本。

#### ⚠注意

本机查询快捷方式114#开启本机查询。

## 蓝牙设置(选配)



按下【#】键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【7】进入蓝牙设置菜单。

# 3



关闭蓝牙请按【3】。语音提示设置成功后，按【\*】返回上级菜单直至退出管理模式。

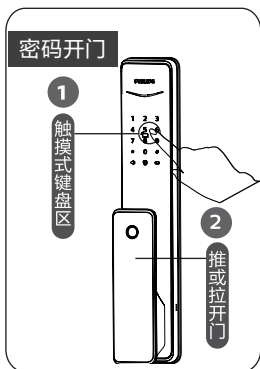
#### ⚠注意

- 1.蓝牙开关快捷方式，直接输入403#开启蓝牙模块，404#关闭蓝牙模块。
- 2.当蓝牙模块未开启时，提示开启蓝牙模块请按【1】。



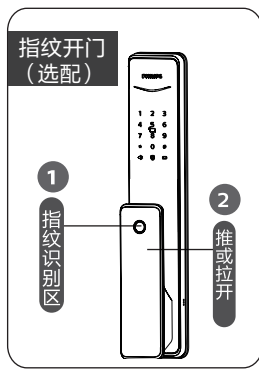
## 5 如何使用智能锁

### 开启 | 室外开门



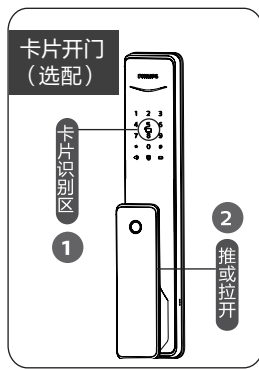
① 触摸数字键区域，点亮数字键。直接输入已经添加的密码，按【#】确认。

② 语音提示“已开门”后，推动或拉动手柄进行开门。



① 将已经添加指纹的手指以正确的方式放在指纹传感器上。

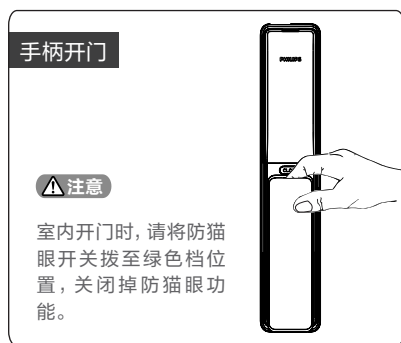
② 语音提示“已开门”后，推动或拉动手柄进行开门。



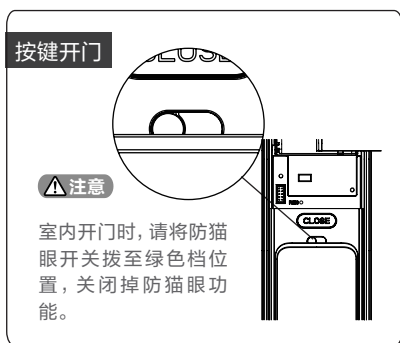
① 将已经添加的卡片以正确的方式放在卡片识别区。

② 语音提示“已开门”后，推动或拉动手柄进行开门。

### 开启 | 室内开门



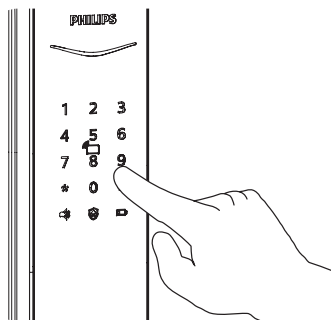
智能锁采用室内快开锁体，直接推动或拉动手柄进行开锁。



在一秒内双击开/关门按键【CLOSE】，然后再推动或拉动手柄进行开锁。

## 上锁 | 自动/手动模式

---



**自动模式：**当门锁处于自动模式时，关门自动上锁，主锁舌自动弹出，此状态关门时语音提示已关门。

**手动模式：**当门锁处于手动模式时，门锁处于通道锁常开状态，关门不会自动上锁，主锁舌不会自动弹出，门锁休眠时交叉舌处于临时闭锁状态，触摸按键面板唤醒门锁即可开门，此状态关门时语音提示门未上锁；

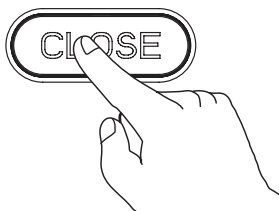
### ⚠ 注意

手动模式状态下门锁将处于常开状态，无需验证密匙即可开门，日常使用后请注意切换回自动模式，具体设置方式请见前文上锁模式设置。

---

## 室内反锁

---

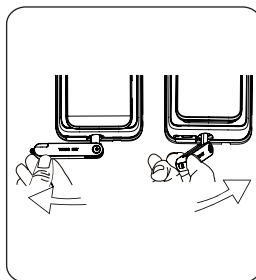
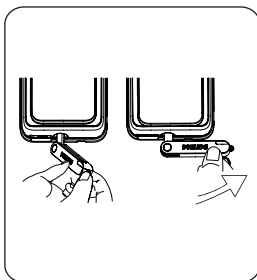
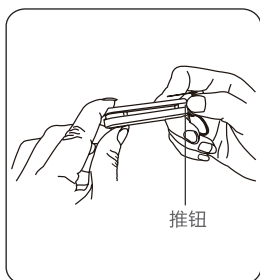


门上锁后，长按开/关门按键【CLOSE】，该键闪烁1次红灯，语音提示已反锁。

### ⚠ 注意

门锁在处于反锁状态下，外面板功能锁定。手动唤醒系统时，键盘区域会显示15937(X)，并语音提示已反锁，表示已经启动反锁。反锁状态下，外门板无法进行操作，室外需要验证管理密码或机械钥匙开启，才能解除反锁。

## 机械钥匙开启



- ① 剪开钥匙盒，取出机械钥匙，推开推钮，划开钥匙。
- ② 把机械钥匙插入锁孔，钥匙套与钥匙成垂直90°，钥匙套向执手方向旋转90°，直至靠近门面。
- ③ 将钥匙套向下旋转180°，使钥匙套平行于水平面。向执手方向水平旋转钥匙套，即可开锁。

### 注意

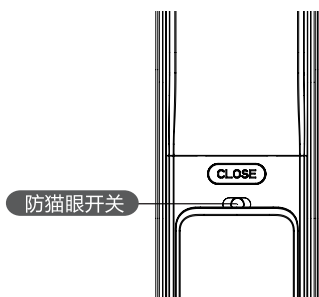
建议日常不要使用机械钥匙。当电池电量耗尽，忘记密码或系统无法正常运作等紧急情况下采用机械钥匙开锁。

## 6 其他功能

---

### 防猫眼功能, 内部锁定手柄

---



**功能:**

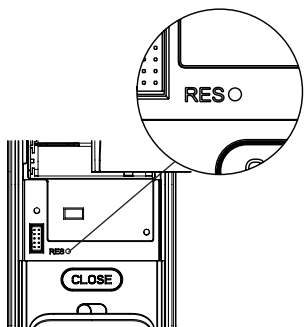
开启此功能, 可以实现从内部锁定手柄, 室内不能开启门锁。

**使用:**

1. 防猫眼功能开启: 将防猫眼开关拨至红色档位置。
2. 防猫眼功能关闭: 将防猫眼开关拨至绿色档位置。

### 恢复出厂设置, 一键回到初始状态

---



**功能:**

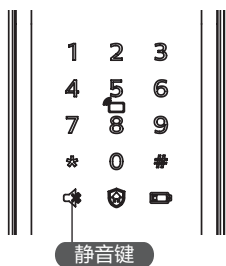
清空所有用户信息, 恢复到出厂状态。

**使用:**

拿尖锐物体双击恢复出厂设置键【RES】, 门锁系统内的所有信息将被清空, 恢复到出厂设置状态。

## 一键静音功能

---



### 功能:

可一键快捷启用静音模式，开门时屏蔽掉语音提示，适用于不打扰家人休息的场景。

### 使用:

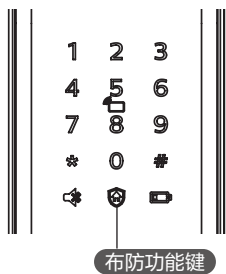
1.语音切换为静音：系统唤醒情况下，长按【静音键】2秒，进入一次性静音模式，呈现绿色灯光。

2.静音切换为语音：系统唤醒情况下，长按【静音键】2秒，恢复系统语音模式，呈现白色灯光。

---

## 布防功能

---



### 功能:

门锁一旦从室内开启，将触发警报。

### 使用:

门成功上锁后，长按布防键2秒，即可进入布防模式。

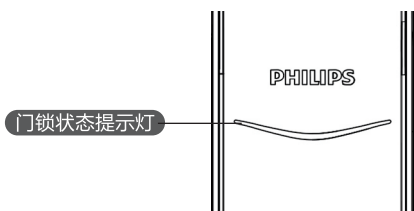
### 注意

布防模式不影响室外正常开启。

---

# 7 提示灯光的含义与使用

## 门锁状态提示灯



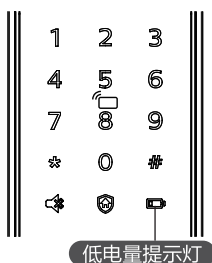
### 灯光颜色与所代表的含义

**蓝色:** 当系统唤醒时, 门锁状态提示灯呈现蓝色, 表示您可以进行门锁操作。

**绿色:** 当门锁成功开锁后, 门锁状态提示灯呈现绿色, 表示已开门。

**红色:** 当门锁成功上锁后, 门锁状态提示灯呈现红色, 表示已关门。

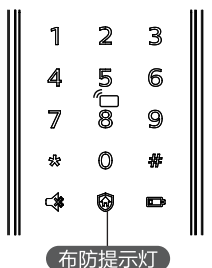
## 低电量提示灯



### 灯光颜色与所代表的含义

**红色:** 门锁系统唤醒时, 系统自动检测电池电压, 当电池电压过低时, 低电量提示灯亮起, 闪烁红色灯光, 开锁时会有语音提示电量低, 请更换电池。

## 布防提示灯



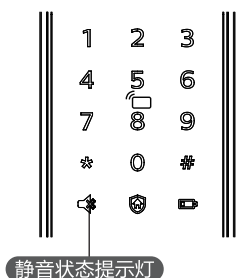
### 灯光颜色与所代表的含义:

**白色:**

1. 门锁上锁状态下, 布防指示灯单独亮起, 提示可启用布防模式。

2. 如已启用布防模式, 系统唤醒时, 布防指示灯会亮起, 提示门锁在布防状态中。

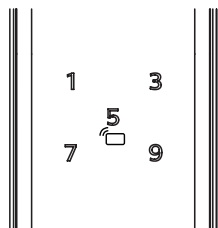
## 静音状态提示灯



灯光颜色与所代表的含义：

- 1.白色：表示为静音模式已关闭。
- 2.绿色：表示为静音模式已开启。

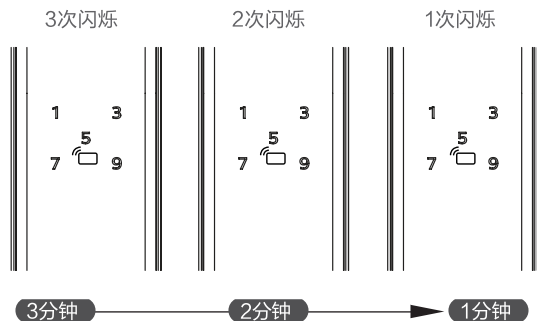
## 室内反锁提示灯



门锁在处于反锁状态下，外部电子功能锁定。

手动唤醒系统时，键盘区域会显示15937(X)，并语音提示已反锁，表示已经启动反锁。

## 系统锁定提示灯



指纹、密码或卡片在5分钟内，连续错误输入次数达到5次时，门锁将被锁定3分钟。

**注意**

触摸唤醒面板或者验证密钥时，才会出现提示。

## 开/关门按键【CLOSE】提示灯光

---

灯光颜色与所代表的含义：



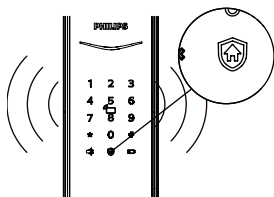
1. 红色灯光并闪烁2下：表示门已上锁成功。
2. 绿色灯光并闪烁2下：表示门已开锁成功。
3. 红灯闪烁1下：表示门锁已反锁成功。

---

## 8 故障排除

### 报警功能的种类与报警方式

布防模式，室内开启报警

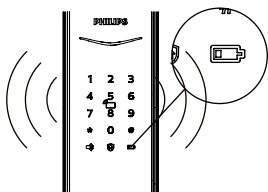


**触发：**门锁处于布防模式时，从室内开启门锁，将触发报警。

**警报方式：**连续反复警报声。

**关闭方式：**任意一种密钥验证成功结束报警。

低电量报警，提示您及时更换电池



**触发：**当系统唤醒后，将自动检测电池电压，当电池电压不足时，发出警报，提示您及时更换电池。

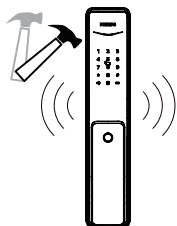
**警报方式：**开锁时语音提示电量低，请更换电池。

**关闭方式：**自动关闭。



## 防拆报警

---



**触发1:** 门缝撬开后, 感应锁舌弹出。

**警报方式:** 连续反复报警。

**关闭方式:** 自动关闭或密钥验证成功关闭。

**触发2:** 外面板被撬开, 没有和门贴合好。

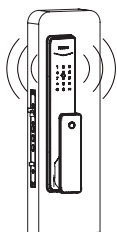
**警报方式:** 连续反复报警。

**关闭方式:** 自动关闭、门外密钥验证成功后关闭, 或门内正常开锁成功后关闭。

---

## 锁舌异常报警

---



**如何触发:** 锁舌动作异常, 开锁或关锁失败。

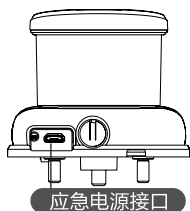
**警报方式:** 连续反复报警。

**关闭方式:** 自动关闭。

---

## 如何使用紧急电源

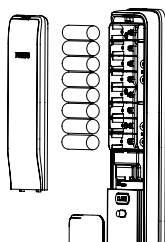
---



当电池电压不足，无法从外部开启时，您可以通过使用5V充电宝作为应急电源通过Micro USB接口给门锁上电。打开门锁后，请立即更换电池。如遇系统死机，在门外无法开门，亦可尝试连接5V充电宝进行门锁重启。

## 如何更换电池

---



飞利浦智能锁基础工作电源为4节1.5V碱性电池。电池盒内设两组工作电源，可安装8节电池，延长续航时间，减少更换电池次数。电池盒位于内面板上端，向上推动电池盖，拿下电池盖后即可取下电池。



Philips和Philips盾牌图形是皇家飞利浦有限公司的注册商标，经许可使用。本产品由深圳市柯尼斯智能科技有限公司负责生产和销售，且深圳市柯尼斯智能科技有限公司是本产品的担保方。