



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。
飞利浦保险柜保留对包括在本出版物中的产品相关内容做出更改的权利，恕不另行通知。
本产品由深圳市云悦智能科技有限公司负责生产和销售，且深圳市云悦智能科技有限公司
是本产品的担保方。

PHILIPS

7000系列

保险柜

SBX702

用户手册

在以下网站上注册产品并获得支持
www.philips.com/support

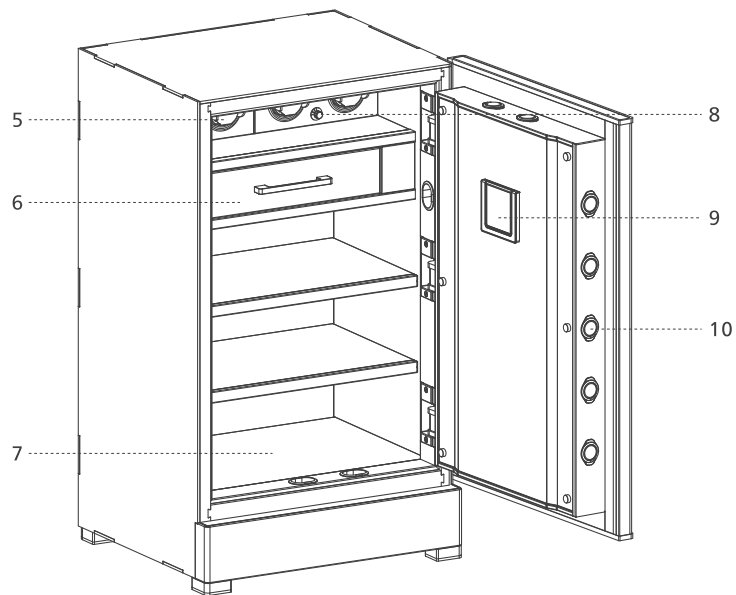
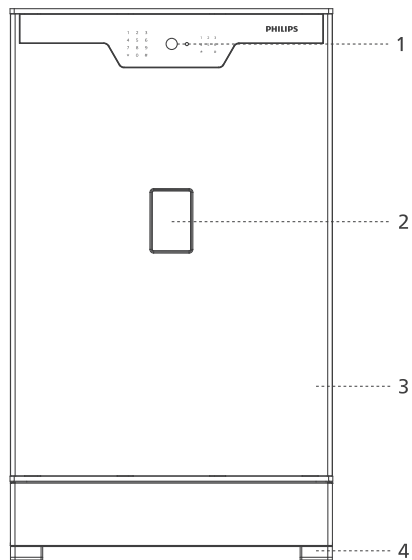


产品型号	产品尺寸 (高×宽×深)	产品净重
FDG-A10/D-100-SBX702-AB0	1000×600×520mm	194.0kg
FDG-A10/D-100-SBX702-ABX	1000×600×520mm	196.0kg
FDG-A10/D-120-SBX702-CB0	1200×630×550mm	232.0kg
FDG-A10/D-120-SBX702-CBX	1200×630×550mm	234.0kg

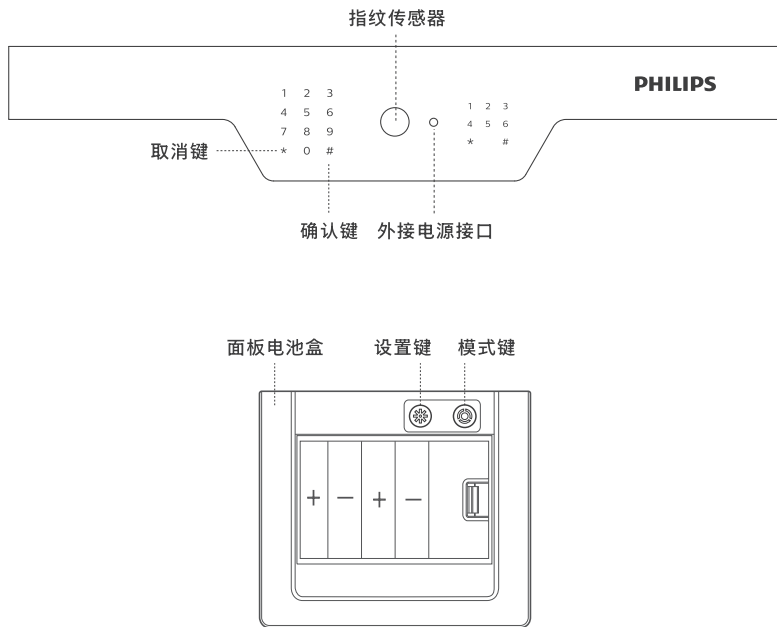
部件名称及功能	01
指纹密码识别面板介绍	03
首次使用	04
注册密钥 (指纹/密码)	05
删除密钥 (指纹/密码)	06
安全模式	07
语言设置	08
双系统设计	08
震动报警	09
错误报警	10
低压报警	10
摇表器功能说明	11
箱体固定说明	12
特殊物质声明	13
售后政策	14
售后服务支持	15
产品保修卡	16

部件名称及功能

1. 指纹密码识别面板
2. 手柄
3. 箱门
4. 底座
5. 摇表器
6. 抽屉
7. 暗格
8. 摇表器控制旋钮
9. 电池盒
10. 锁柱



指纹密码识别面板介绍



首次使用

1. 在外接电源盒中装入4节5号电池，再将电源盒插入指纹传感器右侧的电源接口。
2. 如图1，输入任意指纹或触摸数字键面板唤醒数字面板，输入初始密码“1234”并按“#”键确认，语音提示“锁开了”。打开面板电池盒装入4节5号电池，即完成首次操作。

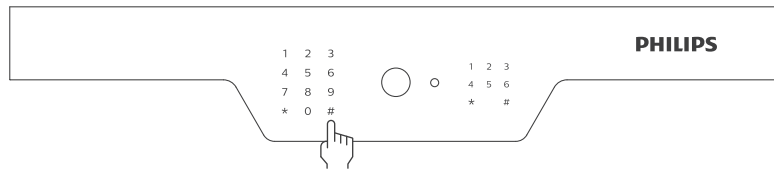



图1

⚠注意：除了初次使用保险柜时要外接电源盒供电外，外接电源盒在内装的电池没电的情况下可作为应急电源外接供电使用，请勿将外接电源盒放置在保险柜里！

注册密钥（指纹/密码）

1. 打开箱门，在面板电池盒里按红色设置键“”，语音提示“请输入指纹或密码”，如图2，在指纹窗口内输入指纹，语音提示“指纹配置成功”。若配置失败则提示“指纹配置失败”，8秒未输入系统自动退出。

⚠ 注意：本产品指纹容量30枚。

2. 指纹配置成功后可继续配置密码，输入3-8位密码，按“#”键确定，语音提示“请再次输入密码”，再次确认密码，按“#”键确定，语音提示“密码配置成功”。

⚠ 注意：本产品密码容量10组。

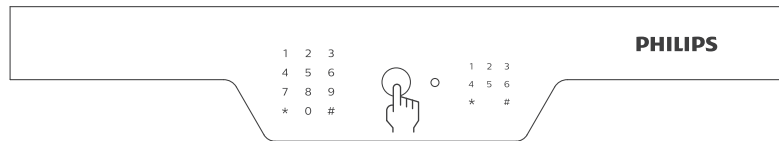



图2

删除密钥（指纹/密码）

如图3，在面板电池盒里长按红色设置键“”3秒，语音提示“初始化成功”后，系统即清除所有密码与指纹，恢复到出厂状态。

⚠ 注意

1. 本产品不支持单个删除指纹或者密码。
2. 恢复出厂设置后，震动报警和安全模式也恢复成初始设置（即关闭状态）。

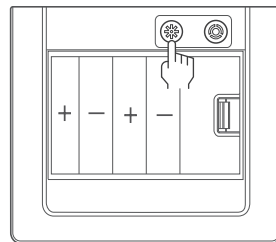


图3

安全模式

1. 安全模式是需任意二组已配置的指纹或密码方可打开，即指纹+指纹、指纹+密码、密码+指纹、密码+密码。
 2. 如图4，在面板电池盒里按黑色模式键“Ⓢ”可进行安全模式切换键，启动安全模式将语音提示“已进入安全模式”。再次按黑色模式键可取消安全模式。
- ⚠ 注意：**普通模式下任意一组密码或指纹均可打开。

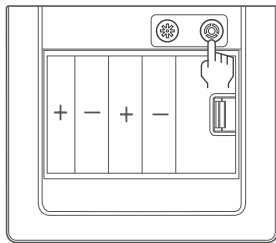


图4

语言设置

在面板电池盒未通电状态下长按红色设置键“Ⓢ”，装入电池使设备通电，听见“滴”一声后再松手，接着再短按4下红色设置键，等待4-5s后即可实现中、英文语言切换。

⚠ 注意：出厂默认语言为中文。

双系统设计

本产品设计了双系统，正常情况下用户使用的是常用系统，第二系统作为备用系统。当第一系统产生故障，导致指纹和密码失效无法打开箱门时，可启动第二系统开实现开箱门。

⚠ 注意

1. 为了您购买保险柜的安全，我们不公开第二系统的使用方法。当您的保险柜第一系统完全失效时，请您及时联系我们，我们将为您提供第二系统的使用方法。
2. 启动第二系统需要使用外接电源盒供电，请勿将外接电源盒放置在保险柜里！

震动报警

1. 如图5，在面板电池盒里长按黑色模式键“⊗”3秒钟，可进行震动报警开启与关闭切换。长按3秒黑色模式键，语音提示“震动报警启动”。
2. 当系统检测到一定强度震动时，系统将启动震动报警，高音喇叭报警20s。报警状态下可使用任意已注册指纹或密码解除。

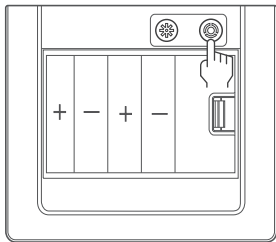


图5

错误报警

连续5次指纹输入错误或3次密码输入错误时，系统将启动错误报警，高音喇叭报警20秒，系统将锁定180秒。

▲ 注意：错误报警造成的系统锁定状态下无法对保险柜进行任何操作。

低压报警

当系统检测到供电电源低于4.8V时，系统将启动低压报警，使用过程中语音提示“电压低，请更换电池”，请及时更换电池。

▲ 注意：低压报警时请及时更换电池，否则电压过低会影响正常使用！

摇表器功能说明

图6为摇表器控制旋钮示意图。

- OFF档：转盘静止
- 1档：顺指针旋转2分钟，休息6分钟，8分钟为一次循环周期
- 2档：逆指针旋转2分钟，休息6分钟，8分钟为一次循环周期
- 3档：顺指针旋转2分钟，休息6分钟，逆指针旋转2分钟，休息6分钟，16分钟为一次循环周期
- 4档：顺指针旋转5分钟，逆指针旋转5分钟，循环3小时，休息9小时，12小时为一次循环周期

▲ 注意

1. 手表取放时需停止表盒工作以免损伤马达。
2. 必须使用我们提供的原配电源，以免损坏电路。
3. 虽然表盒的耗电量非常低，但在连续使用一个月时，建议关闭电源使电机休息12小时。
4. 适用温度：-19℃至+45℃。

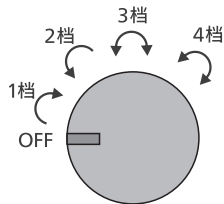


图6

箱体固定说明

如图7，选择合适的安装位置，打开箱门取出箱体背板安装孔塞，按箱体背面的安装孔在墙（柜）体上标出孔的位置。然后用冲击钻钻出符合安装膨胀管直径的孔，放入膨胀螺管，将箱体背面安装孔对准膨胀管，用螺钉固定牢固。

▲ 注意

1. 固定墙体建议混凝土墙，以确保安装牢固。
2. 为安全起见，请务必固定箱体。

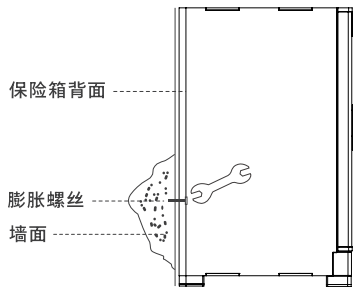


图7

特殊物质声明

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr6+)	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
盖型螺母	X	○	○	○	○	○
螺丝垫片	X	○	○	○	○	○
蜂鸣片	X	○	○	○	○	○
振动开关	X	○	○	○	○	○
二极管	X	○	○	○	○	○
音频线接头	X	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

10 本产品的环保使用期限是指在正常使用条件下，设备(不含电池)及其附件产品含有的有害物质或元素不会外泄，以及电子信息产品用户使用该产品时不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重损害的期限。

! 根据业务发展，本设备的功能、用户界面及内容可能会进行调整，不能保证相关包装及说明书及时更新，请以实物为准。

售后政策

飞利浦保险柜售后服务承诺：

严格依据《中华人民共和国消费者权益法》、《中华人民共和国产品质量法》实行售后三包服务，服务内容如下：

- 1.自您购买日起7日内，非人为原因或不可抗力造成的损失，可免费享受退货或者换货服务；
- 2.自您购买日起8-15日内，非人为原因或不可抗力造成的损坏，可免费享受换货或者维修服务；
- 3.自您购买日起24个月内，非人为原因或不可抗力造成的损失，可免费享受维修服务。

属于下列情况（包括但不限于）不在“三包”服务范围之内：

- 1.未经授权的维修、误用、碰撞、疏忽、滥用、进液、事故、改动、不正确的使用；
- 2.撕毁或涂改标贴、产品序列号、防伪标记；
- 3.已超过三包有效期；
- 4.因不可抗力造成的损坏；
- 5.因人为原因导致产生性能故障。

售后服务支持

如果您在使用过程中遇到任何问题，您可以拨打服务热线，或通过官方微信进行互动咨询。

深圳市云悦智能科技有限公司

服务热线：400-0909-066

官方网站：www.philips.com

地址：深圳市南山区西丽街道松坪山社区松坪山新东路1号清华信息港B座11楼1102

产品保修卡

产品型号		产品序列号		
发票证号		销售商		
销售地址				
销售日期		用户姓名		
用户电话		用户地址		
故障描述				
维修记录	日期	内容	维修员	用户签名