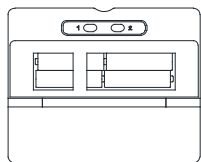


侧面（开启状态）



内接电池盒（开启状态）

三 首次使用

1、放置好箱子后，轻按备用锁盖右侧边沿使其翻开，将备用钥匙插入锁孔内，顺时针转动钥匙，按压手柄使其弹起，再顺时针转动手柄打开箱门，将4节5#电池安装到箱门背面的内接电池盒里。

注：无手柄产品直接顺时针旋转钥匙即可打开箱门。

2、为方便使用，请将说明书、备用钥匙等存放于安全地方，请勿放置于箱内。

四 密码设置

1、用户密码设置

①打开箱门，翻开内接电池盒盖板，按一下【1】键，按照语音提示输入管理密码，再按一下电子面板上的【1】键，按照语音提示设置密码，密码长度3-8位，输入完密码后按【#】键确认；

②输入错误时，可按【*】键全部删除，然后重新输入。

2、管理密码设置

①打开箱门，翻开内接电池盒盖板，按一下【1】键，按照语音提示输入管理密码，再按一下电子面板上的【4】键，按照语音提示设置密码，密码长度3-8位，输入完密码后按【#】键确认；

②输入错误时，可按【*】键全部删除，然后重新输入。

注：①初始管理密码为123456，管理密码不可用于开启箱门；

②初始用户密码为12345678，使用时请及时更换密码。

五 指纹设置

1、打开箱门，翻开内接电池盒盖板，按一下【1】键，按照语音提示输入管理密码，再按一下电子面板上的【2】键，按照语音提示登记指纹，登记时请用同根手指的不同区域按压指纹采集器，总共需要按压5次，完成后指纹采集器的光圈亮绿灯，语音提示“指纹注册成功”。指纹共可登记30枚。

2、需要删除指纹时，按一下内接电池盒上的【1】键，按照语音提示输入管理密码，再按一下电子面板上的【3】键，语音提示“指纹已清空，请及时录入新指纹”，所有登记的指纹被清除，清除后请及时登记新的指纹。

六 功能设置

1、震动报警：触碰电子面板按键区域唤醒电子面板，按一次【*】键，开启震动报警。

2、语音设置：触碰电子面板按键区域唤醒电子面板，按两次【#】键，开启或关闭语音提示。

3、常用模式：打开箱门，翻开内接电池盒盖板，按一下【1】键，按照语音提示输入管理密码，再按一下电子面板上的【5】键，再按【1】键，开启常用模式，常用模式为密码或指纹开启箱门。

4、安全模式：打开箱门，翻开内接电池盒盖板，按一下【1】键，按照语音提示输入管理密码，再按一下电子面板上的【5】键，再按【2】键，开启安全模式，安全模式为密码+指纹开启箱门。

注：空指纹状态下不可设置安全模式。

5、虚位密码功能：输入密码时，可在正确密码前后添加任意数字，只要输入的数字中包含正确密码即可验证通过。（密码总计最多允许14位数字）

6、恢复出厂设置：打开箱门，翻开内接电池盒盖板，取出电池，然后长按【1】键并重新装上电池直至语音提示“恢复出厂设置成功”，此时即完成恢复出厂设置。

七 开关门操作

有手柄产品开关门操作

1、密码开门

①触碰按键区域唤醒电子面板，先按【#】键，再输入密码，完成后按【#】确认，密码验证正确，同时语音提示“验证通过”，顺时针转动手柄打开箱门；

②若输入密码过程中输入错误，可按【*】键全部删除，然后重新输入密码；

2、指纹开门

①将已登记手指放在指纹采集器上，指纹识别成功后光圈亮绿灯，同时语音提示“验证通过”，顺时针转动手柄打开箱门；

②出厂时无登记指纹，任意指纹不可开门，使用时请及时添加指纹。

3、安全模式验证开门

本模式下需要按照密码开门和指纹开门的验证方式同时验证密码+指纹，都验证成功后才能打开箱门。

4、关门操作

将箱门推闭到位，逆时针转动手柄，箱门关闭。

无手柄产品开关门操作

1、无手柄产品按照上述密码开门和指纹开门方式输入正确密码或者正确指纹即可打开箱门；将箱门推闭到位维持2-3秒，至电机运转声音停止即完成关门。

2、应急关门操作

当触碰开关损坏导致不能正常关门时，触碰按键区域唤醒面板，按“#9#”即可关门。为方便正常使用，请及时与维修部门联系，更换触碰开关。

八 应急开启

1、当箱内电池耗尽不能操作时，请使用外接电源供电。将外接电源的电源插头插入对应的插孔内，输入正确密码或者指纹开门。

2、当无法使用电子面板开门时，请用备用钥匙开门。开门方式同首次使用。

九 报警说明

1、电池电量报警

①通过输入密码或指纹开启箱门后，如果电池电压偏低，系统会语音提示电池电量低，用户请尽快更换电池。

②如果电池电量耗尽，系统将停止工作，可使用外接电源供电后开门或用备用钥匙开门。

2、密码及指纹错误报警

①密码验证允许最多错误次数为5次，错误3次后，系统报警20秒，错误5次后，系统报警20秒并锁定3分钟，锁定期间将无法操作电子面板。

②指纹错误5次，系统报警20秒。

3、震动报警

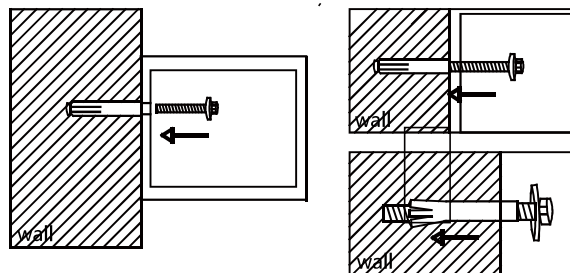
开启震动报警后，撬动或震动箱体产生震动报警，系统播放报警音20秒。

4、解除报警

当系统播放报警音但未锁定时，及时输入正确密码或指纹可解除报警。

十 安装说明

1、为安全起见，请务必将箱柜固定在坚固的混凝土墙上



十一 有毒有害物质提示

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
箱体金属	○	○	○	○	○	○
箱体内饰	○	○	○	○	○	○
电机组件	×	○	○	○	○	○
锁具	×	○	×	○	○	○
线材	×	○	○	○	○	○
电路板	×	○	○	○	○	○
其他内部结构金属	×	○	○	×	○	○
包装材料	○	○	○	○	○	○
塑料组件	○	○	○	○	○	×

本表格依据SJ/T11364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/T26572规定的限量要求以下

×：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/T26572规定的限量要求（由于技术或经济的原因暂时无法实现替代和减量化）

十二 使用注意事项

- 1、长期不使用产品，应将电池取出，以防漏液损坏电子系统；
- 2、为安全起见，请务必将箱柜固定在坚固的混凝土墙上；
- 3、在无人值班或无遥控警报装置的情况下，请勿存放过量现金及贵重物品。

十三 常见故障及排除方法

故障现象	故障原因	排除方法
按数字键输入密码/ 按下指纹采集器 无任何反应	电池无电	用外接电源或钥匙打开箱门，更换电池
	电池极性装反	按正常方法装入电池
	线路板故障	请与维修部门联系
钥匙无法插入或 拔出	锁孔内有异物	清除锁孔内异物
	钥匙未转动到限位	请按正确方法重新插入
电子密码锁已开启/ 指纹锁已开启 箱门却无法打开	电子锁故障或箱门机构阻卡	请与维修部门联系
报警器不响	电池无电	请更换电池
	电池极性装反	按正确方法装入电池

十四 售后服务

尊敬的用户：

感谢您购买本公司的产品，为确保用户利益，凡购买本公司产品的用户，如果产品因质量问题发生故障，可以凭保修卡与当地的经销商或特约维修站联系。

保修须知：

- 1.自用户购买之日起一年内，在正常使用的情况下故障时，由本公司根据故障情况提供免费保修、零部件更换等服务；
- 2.此保修卡与购机发票是本公司向客户提供售后服务的凭证，此卡须详细填写下列表格，并经经销商加盖公章后方可有效；
- 3.属下列情况之一的，不实行免费保修服务，需要收费维修：
 - [1] 超过保修有效期限的；
 - [2] 未按产品使用说明书的要求使用、维护或保管不当而造成损坏的；
 - [3] 因不可抗力造成的产品故障或损坏；
 - [4] 易损件及随机配件；
 - [5] 因过度旋拧使用产品造成的损坏。

本卡随商品一同发放，一机一卡，为保证您能充分享有本公司提供的免费保修服务之权利，请妥善保管此卡，遗失不补。

购货日期：_____年____月____日

产品保修卡

商品信息	商品名称		出厂编号	
	商品型号		生产日期	
客户信息	单位名称		联系人	
	地址		联系电话	
销售信息	销售商名字		联系人	
	地址		联系电话	
	销售日期		发票号码	
维修记录	故障状况		维修结果	
			客户签名	
			维修员签名	
			日期	

全国联保 全国服务热线：400-185-0555

deli 得力集团有限公司

DELI GROUP CO., LTD.

此联沿虚线剪下，由经销商保管

商品信息	商品名称		出厂编号	
	商品型号		生产日期	
客户信息	单位名称		联系人	
	地址		联系电话	
销售信息	销售商名字		联系人	
	地址		联系电话	
	销售日期		发票号码	
维修记录	故障状况		维修结果	
			客户签名	
			维修员签名	
			日期	

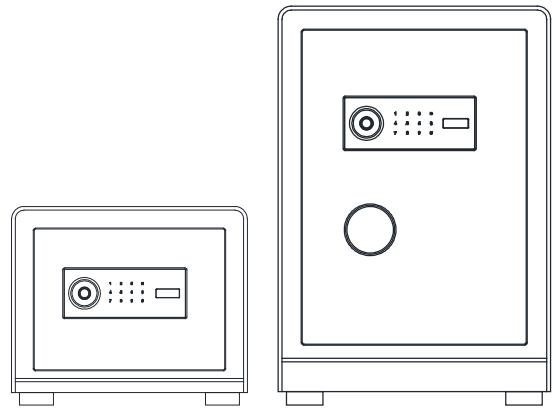
货号: _____

编号: _____

deli 得力

使用说明书

指纹密码系列



得力集团有限公司

DELI GROUP CO., LTD.

地址: 浙江省宁波市宁海县得力工业园

全国服务热线: 400-185-0555

Http://www.nbdeli.com

MADE IN CHINA



保留备用

版本: 1.0

日期: 2025年4月

目录

一 产品拆封	1
二 产品图示	1
三 首次使用	2
四 密码设置	2
五 指纹设置	3
六 功能设置	3
七 开关门操作	4
八 应急开启	4
九 报警说明	5
十 安装说明	5
十一 有毒有害物质提示	6
十二 使用注意事项	6
十三 常见故障及排除方法	7
十四 售后服务	8

欢迎使用我公司保险箱(柜)、保管箱系列产品,请您在使用之前仔细阅读使用说明书,并按说明书正确操作。

一 产品拆封



二 产品图示

产品图示仅用于体现产品功能,产品配置以实物为准。

