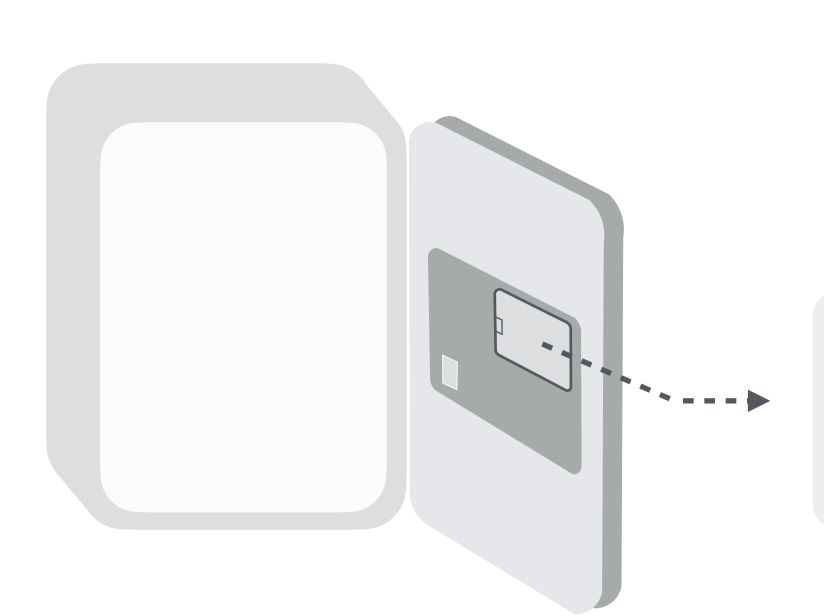
日油鱼库

YES FP 指紋款系列使用手冊

1. 安裝電池



打開門後方電池盒 更換電池

1.5V AA 3號 電池 x4顆 請確認正負極方向

- · 電池長期不用請取出,漏液損壞電子鎖,非在保固範圍
- · 緊急開啟鑰匙(金),切勿鎖入金庫內

2. 開啟金庫

- 1. 插入金庫鑰匙
- 2. 按下 START
- 3. 輸入原始密碼 123456
- 4. 順時鐘轉開金庫鑰匙

螢幕顯示

- - - - -

OPEn

· 輸入5次密碼錯誤會鎖住金庫3分鐘

輸入密碼後3~4秒 需轉開鑰匙

- · 雙按 START 可選擇 隱藏/顯示 密碼
- · 原始密碼 123456,567890
- · 如無法正常開啟,請先更換新電池



3. 輸入新密碼

1. 請先開啟金庫

2. 於金庫背後按一下變

3. 按下 **1** ,再按下 **START**

4. 輸入新密碼,按下 START

5. 再次輸入新密碼,按下 START

螢幕顯示

- [] d E -

USEF

密碼變更鈕變位於門後的洞

變更第二組密碼請在步驟3.按下 2

請多次確認密碼可正常開啟後,再將門關上

變更 主密碼

1 + START + 新主密碼 + START + 新主密碼 + START

變更 副密碼

變 + 2 + START + 新主密碼 + START + 新主密碼 + START

4. 新增指紋

1. 請先開啟金庫

2. 於金庫門後長按三秒 變

3. 按一下變,再按下 0

4. 按壓指紋,連續按壓指紋3次

5. 完成設置 最多可設定10組指紋 螢幕顯示

SEL

FINGER

Enroll

5. 删除指紋

1. 請先開啟金庫

2. 於金庫背後長按三秒 變

3. 按一下變,再按下 1

4. 選擇要刪除的組數 1~10

5. START ,完成設置

螢幕顯示

SEL

FINGER

BELEEE

變 長按3秒 ◆ 變 短按1下 → 1 → 1 ~ 1 0 → START

6. 其他

鍵盤鎖上鎖

START 3秒

Act

鍵盤鎖解鎖

3秒 START

7. 常見問題

狀況

如無法正常開啟金庫

解決方式

1. 安裝一組新電池

2. 鑰匙插入逆時鐘轉到底

3. 輸入密碼

4. 順時鐘旋轉鑰匙



螢幕顯示 **L B B F**

低電量,重新更換新電池

鑰匙遺失 需開啟/複製/更換

密碼遺失 需開啟金庫

其他異常狀況

電話洽詢

電話洽詢

電話洽詢

仁浦金庫 全省專線 (02)2591-9445

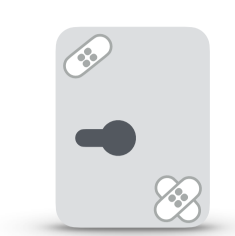


注意事項 / Cautious



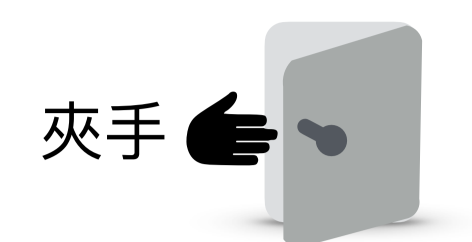
1. 金庫很重. 搬運時需小心周邊物品,以免自身受傷及砸傷周圍物品 Safe is heavy. Please move with extreme cautious of the surrounding items to avoid injury and damage objects





2. 切勿碰撞櫃體菱角,及金庫正面

Please well protect the front facial and each corner to avoid damage safe

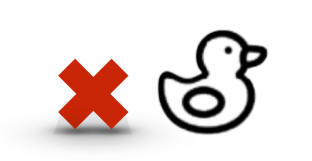


3. 關閉櫃門時請小心手指勿夾傷

Position hand & fingers carefully when close the safe



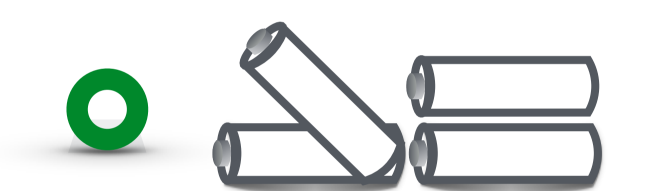
- 4. 金庫很重,推/拖金庫櫃體可能弄傷地面或桌面 Safe is heavy. It might damage floor or surface when dragged
- 5. 請將金庫放置於水平表面開啟,否則櫃門可能無法關閉
 Place safe on flat surface, otherwise the door might not close properly







7. 請勿使用 [鹼性電池] 及 [金頂電池] Avoid alkaline & Duracell battery



8. 長期無使用請將電池取出,以避免電池液流出而損壞電子鎖 Remove battery when no use to avoid fluid damage the digital locks



9. 電池漏液而導致電子鎖損壞不包含在保固當中
Battery fluid damaged the digital lock does not cover within warranty



10.商品保固為一年 Safe has one year warranty since purchased