

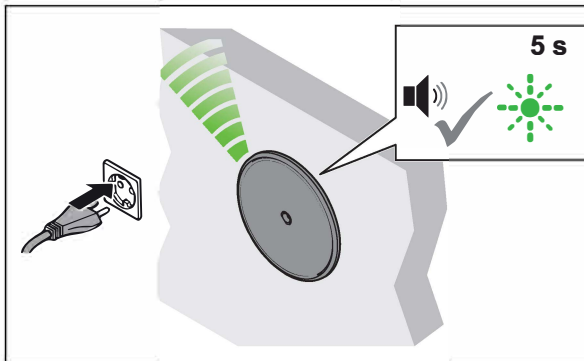
Prerequisites:



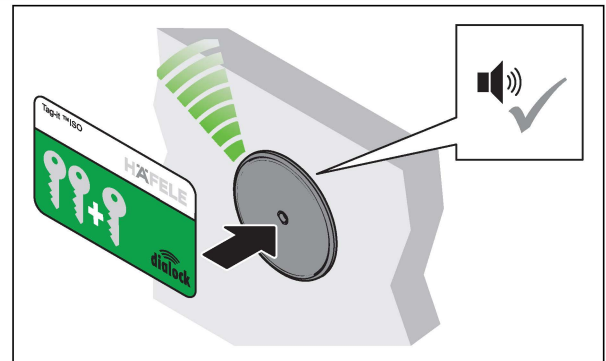
Programming key card



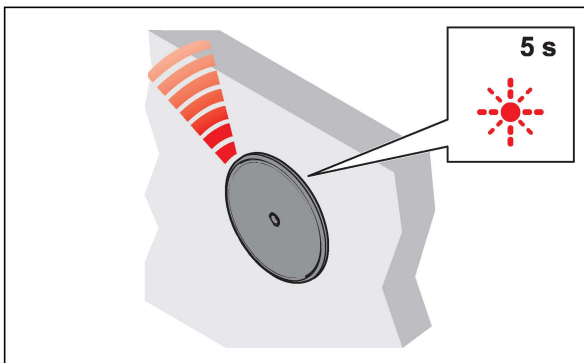
Clearing key card



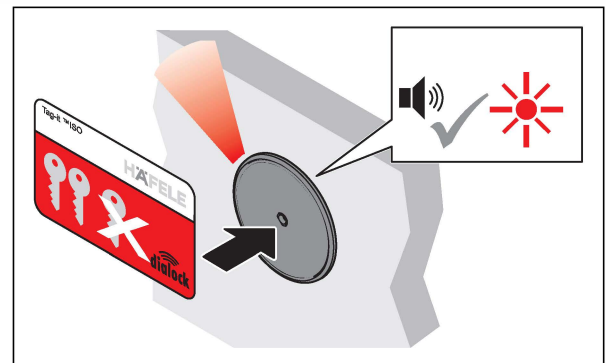
1. 插入电源。此时会响起提示音。  
▶ LED指示灯会闪烁绿灯五秒钟



2. 将待编制的编程卡靠近读头（在绿灯闪烁停止前）  
▶ 编制成功后会听到提示音。



3. 将编程卡拿开。  
▶ 此时LED指示灯会闪烁红灯五秒钟。



4. 此时将待编制的销程卡靠近读头（在红灯闪烁停止前）  
▶ 编制成功后会听到提示音。此时LED常亮红灯。控制器进入使用模式。

## 6.1 Programming a normal user key

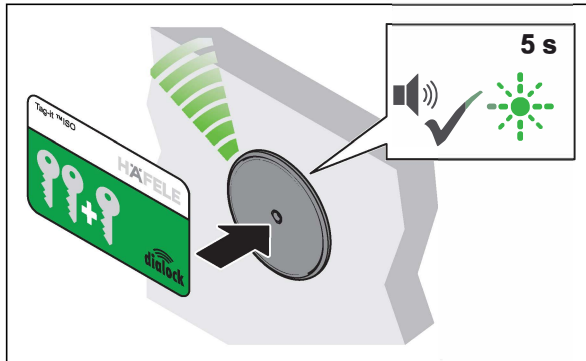
Prerequisites:



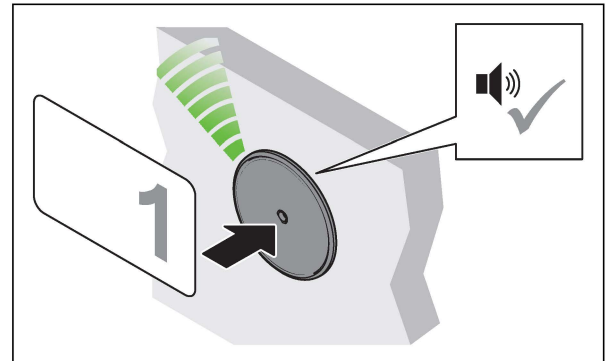
Programming key card



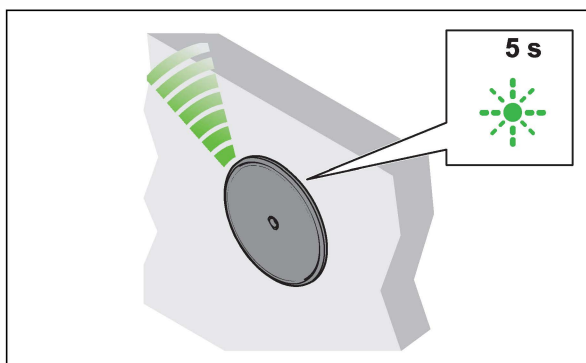
User keys



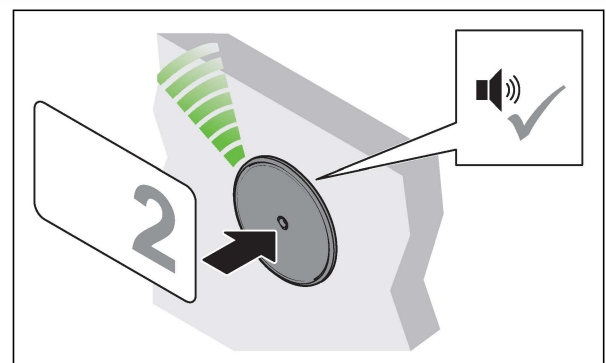
1. 将编程卡靠近读头。此时会响起提示音。  
▶ LED闪烁绿灯五秒钟



2. 将待编制的用户卡靠近读头（在绿灯闪烁停止之前）。  
▶ 此时响起提示音，提示用户卡片编制成功



3. 将该卡片移开。  
▶ LED指示灯会继续闪烁绿灯五秒钟



4. 将另一张待编制的卡片靠近读头（在绿灯闪烁停止之前）。此时响起提示音，提示用户卡片编制成功。

5. 重复第二步至第四步，直至所有待编制的卡片均编制完成

6. 在编制过程中，若在绿灯持续闪烁五秒钟内，用户没有操作，五秒钟之后，LED会常亮红灯，控制器进入使用模式。