

## 单锁

短按智能钥匙上的锁闭按钮可单锁车辆并激活周边报警器。危险警告灯将闪烁以示确认。

单锁可锁闭车辆，防止从外部打开车门。车门仍可从车辆内部解锁并打开。在此状态下，仅周边警报被启动。请参阅 **12, 错误锁闭**。

**注意：**此设置应该在诸如下列情况下使用：搭乘轮渡；车内有宠物；或车窗必须打开等。

**注意：**无人看管时，请始终确保车辆安全。如有可能，请务必使您的车辆处于最高可用安全级别。

## 双重锁闭



如果车内有成人、儿童或宠物，切勿将车辆双重锁闭。在紧急情况下他们将无法逃生，且救援人员也无法将其迅速转移到车外。

3秒钟内按两次智能钥匙上的锁闭按钮可双重锁闭车辆并启用全面报警系统。危险报警灯将闪烁两次以进行确认，并会发出两声锁定提示音。

双重锁闭可锁闭车辆，防止从车辆内部和外部打开车门。当车辆被双重锁闭后，无法从车内解锁或打开车门。

这可在车辆无人看管时提供额外的安全性。破窗而入，然后从车内操纵车锁也无法打开车门。此外，双重锁闭也会启动全面报警系统，请参阅 **10, 全面报警**。

**注意：**在此状态下，如果某个车窗未关闭，则气流的运动将导致警报作响。因此，在双重锁定车辆前，确保所有车窗完全关闭。

## 锁闭确认

如果不确定车辆是否锁闭和布设报警（单锁或双重锁定），可以按下智能钥匙的锁闭按钮，或者，如果安装了免匙进入系统，可触摸车门外部把手车锁传感器。危险报警灯将闪烁一次以指示和确认当前的锁闭状态。

**注意：**如果车辆尚未锁闭和启动报警，按下锁闭按钮将单重锁闭车辆。再按一次可双重锁闭车辆（如需要）。

## 自动重新锁闭和重新启用报警系统

如果智能钥匙解锁车辆后40秒钟内没有打开任一车门、尾门或发动机罩，则所有车门将自动重新锁闭至先前锁闭状态，报警系统将重新布设。

## 周边报警器

当车辆单锁时，外围报警系统启动。请参阅 **10, 单锁**。

警报系统启动后，将会在以下情况下响起：

- 发动机罩、尾门或某个车门打开。
- 在不存在有效智能钥匙的情况下，按下发动机 **START/STOP**（启动/停止）按钮。

如果车辆配备有蓄电池供电的发声器，并且断开蓄电池或尝试断开发声器，则发声器将发出声音。

## 全面报警

当车辆双重锁闭时，全面报警系统启动。请参阅 **10, 双重锁闭**。

警报系统启动后，将会在以下情况下响起：

- 发动机罩、尾门或某个车门打开。
- 检测到车内有物体移动。
- 车辆升高或倾斜。

如果车辆配备有蓄电池供电的发声器，则在以下情况下报警系统也会发出声音：