

# HONDA



## 语音控制尾门系统



使用前请仔细阅读用户手册

08U94-33W-H000-8A



非常感谢您使用语音控制尾门系统，请在使用之前仔细阅读该使用说明书并妥善加以保管。

若对使用方式和售后服务有不明之处，请向东风本田特约店咨询。

使用说明书中所记载的画面与实际的画面可能存在一定的差异，请以实际为准。

# 目录

## 前言

1. 安全注意事项..... 1

## 使用说明

1. 产品功能描述..... 2
2. 功能及参数..... 4

## 参考事项

1. 在判断为故障之前.....5

## 注意事项

- 打开或关闭尾门之前，确保人员和物体离开尾门。有儿童在车辆周围时，要格外小心。
- 起风时请小心，风可能会使尾门关闭。
- 驾驶时保持尾门关闭，避免可能的损坏。
- 关闭尾门时，小心不要让头部撞到尾门上或将手放在尾门和电动尾门之间。
- 在发动机怠速运转时，如果您正在存放行李或将行李从电动尾门区域取出时，请勿站在排气管后方。否则可能会被烫伤。
- 驾驶员离开车辆时，不要将智能钥匙遗留在车内。如果一个携带智能钥匙遥控器的人在遥控范围内，那么另一个未携带遥控器的人可以通过语音打开尾门。
- 如果一个携带智能钥匙遥控器的人在遥控范围之外，则无法通过语音打开尾门。
- 语音指令不控制车辆尾门作动逻辑，尾门状态受原车逻辑控制。
- 电动尾门在打开或关闭过程当中被临时暂停，再次接收到语音指令后，无论语音指令是开或关，电动尾门将会向原来的运行方向进行反方向运行（语音指令说打开尾门，电动尾门开始慢慢打开作动，在打开过程中被暂停，此时再使用语音指令打开尾门（或关闭尾门），尾门都不再是原来的打开动作，而是会关闭尾门；语音指令说关闭尾门，电动尾门开始慢慢关闭作动，在关闭过程中被暂停，此时再使用语音指令打开尾门（或关闭尾门），尾门会保持原来的打开尾门动作）。
- 车辆断电后，如尾门未处于关闭状态则需要手动关闭复位后才可使用语音控制。
- 系统在唤醒状态，有模糊识别指令功能。
- 当车速 $<2\text{km/h}$ 且车门未落锁时，语音控制可解锁尾门。
- 无电动尾门时，只能使用语音控制尾门系统打开尾门功能。

### 声控操作说明：

1. 用户说出所支持的唤醒词后，系统发出“滴滴”进入唤醒状态。

#### 1.1 开门流程：

当听到系统发出“滴滴”的声后，说出开门指令，随之尾门执行开门动作。（指令明细见下表）。

#### 1.2 关门流程：

当听到系统发出“滴滴”的声后，说出关门指令，随之尾门执行关门动作。（指令明细见下表）。

#### 1.3 暂停流程：

当尾门正在打开或关门作动过程中，说出暂停指令，随之尾门执行暂停动作。（指令明细见下表）。

1.4 间隔30s内无语音指令则退出唤醒状态，再次操作尾门需重新使用唤醒词。

## 产品功能描述

### 指令明细表

序号	指令词	语音指令功能	蜂鸣器反馈	
1	你好尾门/ 尾门你好	唤醒词	嘀嘀	
2	你好尾箱/ 尾箱你好			
3	打开尾门	尾门打开 指令	蜂鸣器无声响， 尾门根据指令作 动	
4	打开尾箱			
5	启动尾门			
6	启动尾箱			
7	启动尾门	尾门关闭 指令		
8	启动尾箱			
9	关闭尾门			
10	关闭尾箱			
11	暂停尾门/ 停止尾门	尾门暂停 指令		
12	暂停尾箱/ 停止尾箱			
13	-	30秒内无语音指令 则退出唤醒状态		嘀

#### 注意：

- 受原车电动尾门按键作动逻辑的影响，在尾门打开状态时，响应【打开尾门】、【打开尾箱】的语音指令属于正常现象。
- 如遇紧急情况请使用原车按键进行操作。

## 功能及参数

项目	仕样	项目	仕样
额定电压	12V	工作电流	≤28mA
休眠电压	≤11.2V	待机电流	≤2.3mA
工作温度	-30℃~+80℃	休眠暗电流	≤0.6mA
存储温度	-40℃~+85℃	MIC防护等级	IP67

## 在判断为故障之前

## 故障排除项

现象	原因分析	排除方法
系统无响应	电瓶电压低于11.2伏，系统进入休眠状态。	把车上的电瓶充满电，达到12伏或以上即可。
在噪音大的环境中，系统无法识别指令	声控系统要求人的声音大于环境噪音20dB，才能被识别。	说语音指令时请大声音一点。
系统无响应	请检查麦克风是否因外力损坏。	联系就近的4S店解决
有冰雪覆盖车尾的情况	环境因素	请使用低于70℃的水清理
其它问题	-	联系本田特约店检查

**HONDA**

本田汽车用品（广东）有限公司

Honda Access China Corp.

中国广东省佛山市南海区狮山镇小塘三环西工业区

电话：0757 - 8663 6100

传真：0757 - 8663 6229

[www.honda-access.cn](http://www.honda-access.cn)