

广汽丰田  
品质 感动世界



威兰达 高性能版  
速不可挡 惊奇不止

外插式纯电混合动力  
PLUG-IN HYBRID | 双擎 E+ | TNGA  
Toyota New Global Architecture  
丰田新一代全球架构

威 兰 达 家 族

不必志趣相投  
一个人就能征服一切

威兰达家族 高能登场



威兰达高性能版，凝聚TNGA最新技术，  
以更快速度，更长续航，更低油耗，更激情驾趣……  
打破束缚，颠覆无趣，为驾乘者创造更多“WOW”的惊奇。

\*以上车型从左到右分别是威兰达(2.0L尊贵四驱版)、威兰达高性能版(2.5L激擎四驱版)、威兰达双擎(2.5L豪华四驱版)。

内 外 出 众



舒适且时尚的座舱



后排宽适空间



灵活包容大空间



智能防夹电动感应尾门(带记忆功能)



10英寸彩色HUD平视显示系统



12.3英寸彩色TFT多功能信息显示屏



10.1英寸智能语音导航系统



EPB电子驻车系统



后座中央扶手及杯架



灵活多变后排座椅



分段式全景天窗(可开启, 带防夹功能)

\*以上配置并非所有车型配备, 详情参考车型规格配置表。

续航无忧 LANCER



### 1.1L百公里综合油耗\*

\*2.5L 劲擎版车型综合工况油耗1.1L/100km  
(以上数据与中华人民共和国工业和信息化部备案一致)

丰田PHEV插电混合双擎动力科技

①新一代E-CVT电子无级变速系统 ②新开发三元锂离子动力电池 ③PCU动力控制单元 ④2.5L直列四缸发动机  
实现强劲且安静的驾驶新感觉 EV模式行驶更持久

\*图片为开发阶段状态,可能和最终产品有所差异。

### 3种行驶模式,可根据行驶场景选择

#### EV模式

EV模式是使用电机驱动,即使用力踩油门,发动机也不会启动,只靠电机驱动行驶。0排放的清洁模式,可以涵盖到几乎所有日常用车场景(动力电池电量低时,发动机启动)。

#### AUTO EV/ HEV模式

以EV模式行驶为主,但在大力踩油门等需要强劲动力的时候,发动机启动,与电机一起提供动力,瞬间动感加速,带来运动般的畅快感。

#### HEV模式

基于系统的状态,启动或停止发动机运转。当动力电池电量低时,自动切换为HEV模式,通过发动机和电机高效输出,为车辆提供强劲的动力,也会根据情况为动力电池充电,不浪费能源。

#### AUTO EV/HEV模式切换按钮

可自由控制EV模式和HEV模式的切换。



#### EV/HEV模式切换按钮

动力电池具有EV模式所需行驶电量时,可切换EV模式或HEV模式;长按该按钮,切换为“动力电池充电模式”。

### 即使电量用完,也可自主发电

#### 动力电池充电模式

EV模式所需的电力消耗完毕时,按下按钮,发动机可进行发电,并给动力电池充电,继而可在不进行外部充电的情况下再次使用EV模式行驶。

\*根据车辆状态的不同,也会出现不能切换该模式的情况。

别去冒险  
远方想想就好  
1152km长续航



### 热泵自动空调系统

寒冷天气下使用空调,也不会导致EV模式行驶距离减少

采用高效获得热能的热泵空调系统,可在使用空调制暖功能时,抑制EV模式续航里程下降。

- 在发动机停止状态,也可使用空调制暖功能。(车外温度:约-10°C以上)
- 将外部空气中吸收的热量用于车内空调制暖功能,节约电量。

#### 停车时

发动机、发电机、电机停止转动,减少能源浪费的同时仍然可以使用空调(动力电池电量低时,引擎仍会运作)。

#### 启动时

电机驱动行驶,动力强劲,行驶平稳。

#### 行驶时

大容量动力电池向电机提供电力,电机驱动行驶,更安静和稳定。

#### 加速时

在高速、深踩油门等驱动需求大时,车辆自动启动发动机,提供澎湃动力。

#### 减速时

松开油门踏板或刹车时,电机高效率回收能量,向动力电池充电。

#### 启动时

发动机和电机高效驱动,达到优越的输出配合,动力强劲;发动机运行在高效点,油耗低。

#### 加速时

发动机与电机同时输出强劲的动力,带来卓越的加速感。

#### 减速时

松开油门踏板或刹车,高效率回收减速能量,向动力电池充电。



一车双用  
EV+HEV  
电动 95km 混动 1057km

告别里程焦虑,自由切换驾驶模式

无需改变驾驶方式,无需改变保养习惯

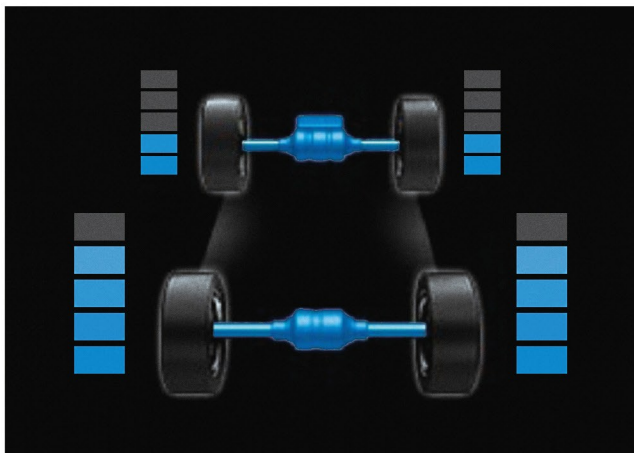
\*上述续航里程数值为2.5L 劲擎版车型在NEDC工况下测量及推算得出。纯电续航里程仅于启用电动模式(EV Mode)的情况下测得。

实际行驶时,因受气候、路况、载重、使用空调系统、驾驶习惯及车辆维护保养等因素影响,其实际数值可能与测试值有所差异。

非凡驾趣  
DRIVE



慢慢来  
不必惊世骇“速”  
高性能驾控体验



### E-FOUR电子四驱系统 (所有四驱车型配备)

兼具智能、力量以及精准特性，实现出色的转向性能。

车辆加速时以及在雨雪天气湿滑路面行驶时，能够顺畅地切换至四驱状态，提升后轮的驱动扭矩分配比（前后驱动扭矩 100:0~20:80），实现更为精准的操控。

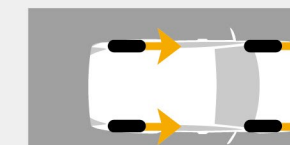
车辆转向时，该系统准确地把握驾驶者的操作意图，提高车辆操控稳定性。此外，降雪以及特大降雪天气中爬坡时，也能提升驾驶者的安全感。

驱动扭矩分配情况可通过多功能信息显示屏查看。

\*不同于机械式四驱的构造和性能，E-FOUR电子四驱系统可结合行驶状况以及路面状况，实时判断是否需要四驱状态，助力降低动力损失及油耗。

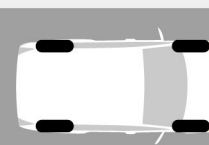
### 前后扭矩分配示意

起步时4WD



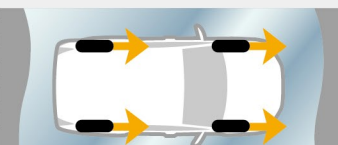
在湿滑路面或坡路起步时，向后轮分配扭矩，辅助稳定起步。

正常行驶时2WD



正常行驶时，为了提高燃油经济性，精准制动并切换至2WD。

驱动扭矩 → 制动扭矩 ←



车辆检测到路面湿滑时，会平稳切换至4WD。减速时切换至2WD，提高燃油经济性。

驱动扭矩 → 制动扭矩 ←  
减速时2WD

减速时切换至2WD，提高燃油经济性。

### AIM四驱综合管理系统\* (所有四驱车型配备)

提升四驱性能的综合管理

通过协调车辆的发动机、变速器、EPS 电子助力转向系统，在不同的路况条件下，提供卓越的操控性及稳定性。

\*AIM: AWD Integrated Management

\*以上配置并非所有车型配备，详情参考车型规格配置表。



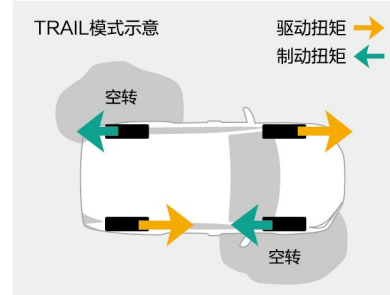
### TRAIL模式

(所有四驱车型配备)

#### 一键即可脱困

空转车轮制动时，驱动扭矩施加至反向车轮，有效分配驱动扭矩至与地面接触的车轮，从而顺畅地从恶劣路面脱困。

TRAIL 模式选择后，可通过多功能信息显示屏查看。



2.5L激擎四驱版

2.5L劲擎四驱版

### 驾驶模式

自由选择驾驶模式

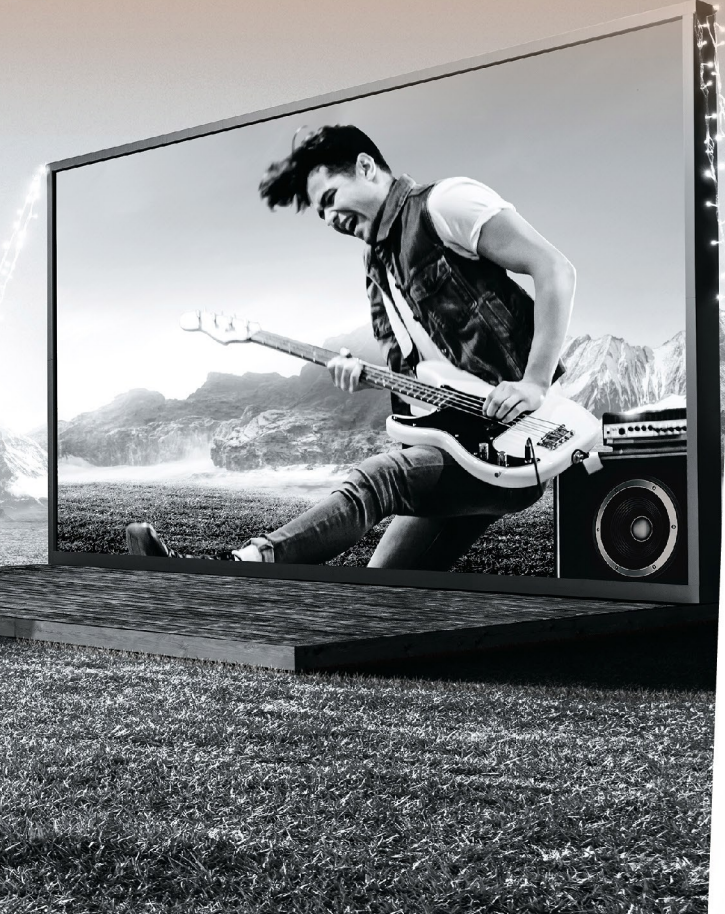
驾驶者可根据路面状况和驾驶喜好选择驾驶模式，大幅度提升驾驶乐趣。驾驶模式选择后，可通过多功能信息显示屏查看。

ELECTRIC  
赋 电 生 活



不必对什么都来电

外部供电 享1500W大功率



## 高效充电

EFFICIENT AND RAPID CHARGING



### 充电，简单又方便

充电完成仅需5小时

大容量锂电池，使用16A以上的充电桩，充电完成仅需5小时(因情况而异)。

#### 家用电源也可充电

使用220V充电线，连接一般家用插座即可充电。

\*因充电环境及各地区供电状况有所差异，实际充电时间可能有所不同。

\*两种充电方式：家用充电桩、公共充电桩。

普通充电(220V)

8A 约9.5小时

普通充电(220V)

16A 约5小时



### 智能便利的出行生活

用智能手机掌控一切，通过手机下载丰云行APP，可以实现远程充电管理，随时确认车辆充电情况及充电进度。

## 外部供电

EXTERNAL POWER SUPPLY



户外休闲时



停电/灾害等紧急状况时



### 1500W大功率，让汽车成为“移动的电源”

大容量动力蓄电池中的电力除了可用于车辆驱动外，也可用于外部供电。

可以使用设置在后备厢中的插座给电器供电，可供使用的功率合计达1500W。

\*以上配置并非所有车型配备，详情参考车型规格配置表。



通过毫米波雷达和单目摄像头识别前方车辆，保持与车速相对应的跟车距离的同时辅助跟车行驶。当前方车辆停止时自身车辆也会停止，并保持停止状态；当前方车辆起步时，由驾驶者操控起步并再次进行跟车行驶。在高速公路等驾驶场合，减少驾驶者的驾驶负担。

• 跟车距离控制有一定适用范围，请不要过分依赖系统，注重安全驾驶。  
• 请依据道路限速、道路状况、路面环境、天气情况等因素对设定速度进行相应设定。驾驶者需要对设定速度进行确认。  
• 本系统可能因为道路状况、车辆状态、天气情况等而出现无法使用的情况。  
• 请在高速公路或汽车专用道路上使用。详情请参阅用户手册。

### LTA 车道循迹辅助系统 (带跟车行驶功能)

在堵车等白线(黄线)难以看清或看不见的情况下，追随前方车辆、提供部分必要的转向操作，以保持车辆在车道中央行驶。不仅仅是白线，在柏油路或路缘石等道路边缘即将越线时，发出提醒和显示屏提示，辅助部分转向操作。

\* 在高速公路或汽车专用道路上使用。• LTA 车道循迹辅助系统并非自动驾驶设备或可减少驾驶者对前方注意的设备，驾驶者应保持注意周边情况，通过转向操作对前进路线进行调整，安全驾驶。请勿双手离开方向盘，转向操作是驾驶者自身责任。• 车线偏离警示功能(车线保持支撑功能)约50km/h以上开启。• 在以下的情况下，车线保持支撑功能、车线偏离警示功能、车线偏离控制功能可能无法正常使用。在这些情况下，请不要使用(-在行驶路侧有可能被误判为车线的物件时(护栏、反光竿等)；在分流或合流区域驾驶时，急转弯时、雨、雪、雾等难以看清车线时)。• 例如以下的情况，因无法满足系统的工件条件，车线保持支撑功能、车线偏离警示功能、车线偏离控制功能可能关闭(-看不到车线、检测到驾驶者有追加驾驶操作(转向、刹车、踩油门等操作))。在无法清楚辨别行走路线的边界时，或者在非直线的情况下，车线偏离警示功能、车线偏离控制功能可能无法正常使用。• 为了确认系统功能而故意偏离车线驾驶是非常危险的行为，请勿尝试。• 在车道保持支撑功能为追随先行车辆提供辅助时，若先行车辆靠右或靠左行驶，或者变更车道时，有可能使自己追随先行车辆的位置而导致偏向行驶、偏离车道。若先行车辆行驶不稳时，可能会导致自己也行驶不稳、偏离车道。



可自动切换远光灯和近光灯，帮助驾驶者在夜间驾驶时尽快发现其他车辆。  
减少手动操作的繁累，以防驾驶者遗忘操作。

## 主动安全系统



HAC坡路起步辅助控制系统  
上坡起步时，通过自动控制刹车有效防止向后溜车。

ICS智能雷达带辅助刹车功能 (前后8探头)  
车辆倒车时，通过间歇声纳探测到有可能会碰撞的静止物体时，会发出警报。如果检测到前后前进方向有墙壁等静止物时，将会减弱车辆启动的动力，若距离仍持续缩小将自动刹车。

ABS防抱死制动系统 (带EBD电子制动力分配系统)  
可根据车辆的负荷和不同路况，自动分配前后轮的制动力，在湿滑路面转向过度或转向不足时，自动分配每个轮胎的驱动力和制动力，有效防止车辆侧滑甩尾。

\*以上配置并非所有车型配备，详情参考车型规格配置表。



### “你好，小悦”智能语音交互系统

免唤醒和自然情景语义识别功能

### 爱趣听

在线电台/QQ音乐/有声书/新闻与手机QQ音乐同步收藏内容

### 4G车载高速网络

全时畅享，不限应用

### 智能导航出行

高德地图/腾讯地图(实时智能情况+躲避拥堵+低油量提醒)

### OTA在线升级服务

Over The Air 远程无线升级

### 车载微信及服务出行

全语音收发微信消息及微语音通话，微信位置发送到车并发起导航

\*以上服务均享受3年免费无限上网流量

**丰云悦享 丰田智行互联**

基于丰田智行互联，全系导入DCM(数据通信模块)，为您在紧急情况下及时提供援助，第一时间为您保驾护航。您可以对车辆进行车况查询及远程控制，车辆情况随时一手掌握。“Just in Time”时刻在线与世界互联，更加丰富多样的驾乘体验，为您带来愉悦享受的出行生活。

24小时365天“Just in Time”服务，  
仅适用于紧急救援/道路救援/被盗追踪。

### 悦享充电



通过丰云行APP查找充电桩，基于剩余电量推荐途充电站，实现信息查看、导航、充电桩状态管理、充电费支付、发票开具等一站式公共充电服务。

### 悦享停车



### 悦享加油



### 车况查询



方便您随时随地查看包括剩余油量、可行驶里程、平均电耗、平均电耗、车辆状态等信息。

### 远程控制/远程空调\*



通过丰云行APP，轻松远程开启/关闭车内空调、远程打开危险警示灯功能。

\*在车辆启动前，远程空调功能仅能累计使用20分钟。

### 保养提醒/车辆健康报告



随时为您监测车辆状况，为您提供全面的车辆健康报告，呼叫中心及时提醒您预约车辆保养专属服务。

### 被盗追踪(含远程启动限制)



当用户发现车辆被盗时，即可刻联系呼叫中心，呼叫中心会根据申请，与当地公安部门紧密配合，马上对被盗车辆进行定位，还可远程限制被盗车辆的二次启动，帮助用户追回被盗车辆。

### 紧急救援/道路救援



当您遇到紧急情况，只需按下车内救援(SOS)按钮，呼叫中心将与您确认车辆位置，并为您联系相关机构，及时开展救援工作。

### 防盗提醒



您可以及时收到车辆的防盗提醒信息，同时呼叫中心会贴心提醒您确认车辆状态。

\* 丰云悦享服务附带5年免费期(按购车发票日期计算)，需要申请开通服务后方可使用；受手机兼容性或者通信运营商信号覆盖情况影响，小部分手机型号或部分信号覆盖情况不佳的地区可能无法正常使用丰云悦享服务，详情咨询当地经销商。除上述所列明功能外，广汽丰田还将为顾客不断完善及推出更多的丰云悦享服务，详情请留意广汽丰田官网或后续通知。  
\* 最终手机界面以实际为准。

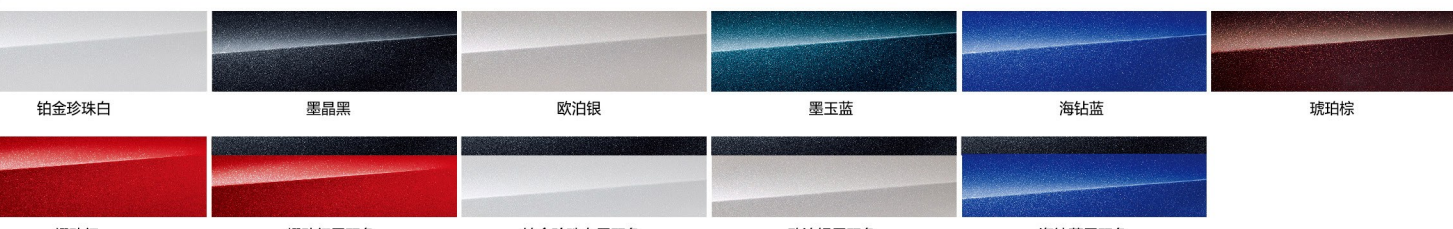
	2.5L 劲擎	2.5L 劲擎四驱	2.5L 激擎四驱
整车外观	白色	蓝色	红色
内饰设计	黑色内饰设计	黑色内饰设计	黑色内饰设计
局部外观	LED前大灯 18英寸双色铝合金轮毂	LED前大灯 19英寸双色铝合金轮毂	投射式LED前大灯 19英寸双色铝合金轮毂 车顶行李架 智能防夹电动感应尾门(带记忆功能)
内饰	7英寸彩色TFT多功能信息显示屏 10英寸彩色HUD平视显示系统 10.1英寸导航系统(带智能手机互联、在线实时交通路况、云端语音识别功能) 模式选择 后排12V电源接口	7英寸彩色TFT多功能信息显示屏 10英寸彩色HUD平视显示系统 10.1英寸导航系统(带智能手机互联、在线实时交通路况、云端语音识别功能) 模式选择 后排12V电源接口	12.3英寸彩色TFT多功能信息显示屏 10英寸彩色HUD平视显示系统 10.1英寸导航系统(带智能手机互联、在线实时交通路况、云端语音识别功能) 模式选择 外部供电 多功能流媒体内后视镜
	真皮+合成皮座椅	真皮+合成皮座椅	真皮+合成皮座椅

威兰达高性能版规格配置表

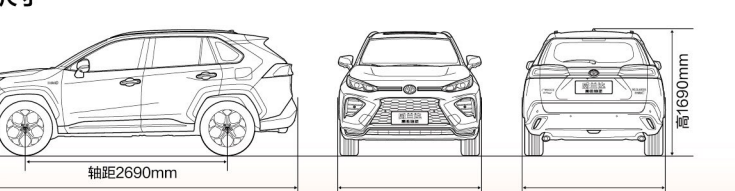
车型等级	2.5L 劲擎	2.5L 劲擎四驱	2.5L 激擎四驱
<b>■ 基本参数</b>			
长×宽×高 (mm)			
轴距 (mm)	4665×1855×1690	2690	
前后轮距 (mm)	1605/1620	1595/1610	1595/1610
最小转弯半径 (m)	5.5	5.7	5.7
整备质量 (kg)	1,885	1,965	1,990
综合工况油耗 (L/100km)	1.1	1.2	1.2
HEV模式下综合工况油耗 (L/100km)	5.2	5.5	5.5
油箱容积 (L)	55		
<b>■ 发动机系统</b>			
发动机型式	直列四缸/16气门—DOHC顶置双凸轮轴/VVT-iE智能电动可变气门正时进气系统/VVT-i智能可变气门正时电子控制系统		
供油方式	EFI 电子控制燃油喷射系统 D-4S 缸内直喷+歧管喷射 双喷射供油系统		
排气量 (mL)	2487		
压缩比	14.0:1		
最大功率 (kW/rpm)	132/6000		
最大扭矩 (Nm/rpm)	224/3600~3700		
最高车速 (km/h)	180		
变速箱型式	新一代E-CVT电子无级变速系统		
进气格栅主动关闭系统	●		
Stop & Start System智能节油启停系统	●		
<b>■ 油电混合“双擎E+”动力系统</b>			
电动机类型	永磁同步电机		
电动机峰值功率 (kW)	前134 后40	前134 后40	前134 后40
电动机峰值扭矩 (Nm)	前270	前270 后121	前270 后121
电池容量 (Ah)	45		
纯电续航里程(km)	95	87	87
<b>■ 悬架·制动</b>			
前后悬架系统	麦弗逊式独立悬架 前:双叉臂式独立悬架		
转向助力系统	高精度齿轮齿条式电动助力转向系统		
前后制动系统	通风盘式碟刹/实心盘式碟刹		
<b>■ 四驱系统</b>			
E-FOUR四驱系统	—	●	●
AIM四驱综合管理系统	—	●	●
<b>■ 外观</b>			
电动外窗(带防夹功能)	●	●	—
分段式全景天窗(可开启,带防夹功能)	—	—	●
车顶行李架	—	—	●
鲨鱼鳍天线	●	●	●
铝合金轮毂	●18英寸双色 225/60 R18	●19英寸双色 235/55 R19	●19英寸双色 235/55 R19
轮胎尺寸	●18英寸双色 225/60 R18	●19英寸双色 235/55 R19	●19英寸双色 235/55 R19
左右抱夹式排气管	●	●	●
可折叠外后视镜(带转向灯)	●手动折叠	●手动折叠	●自动折叠/加热
间歇式雨刮器(可调时长)	—	—	●
豪华双绕式包围	●黑色	●钢琴黑	●钢琴黑
豪华双绕式镀铬装饰	●	●	●
车窗上方镀铬装饰	●	●	●
双色车身色	—	○	○
<b>■ 灯光</b>			
LED前大灯	●	●	●投射式
光感式智能前大灯系统	●	●	●
LED日间行车灯	●	●	●
LED组合尾灯	●	●	●
<b>■ 内饰</b>			
多功能方向盘	●	●	●
彩色TFT多功能信息显示屏	7英寸	7英寸	12.3英寸
10英寸彩色HUD平视显示系统	●	●	●
多功流媒体内后视镜	—	—	●
尊贵LED室内氛围照明	—	—	●
真皮方向盘(真皮换挡杆)	●	●	●
方向盘加热功能	●	●	●
豪华地毯	●	●	●
<b>■ 座椅</b>			
座椅材质	真皮+合成皮	真皮+合成皮	真皮+合成皮
驾驶员10向电动调节(含2向电动腰靠)副驾驶席4向手动调节	●	●	●
后排座椅4/6分割(带角度调节)	●	●	●
后排中央扶手及杯架	●	●	●
前排座椅加热功能	●	●	●
后排座椅加热功能	●	●	●
<b>■ Toyota Safety Sense智行安全(丰田规避碰撞辅助套装)</b>			
PCS预碰撞安全系统(带前方行人识别)	●	●	●
DRCC动态雷达巡航控制系统(带全速域跟车功能)	●	●	●
LTA车道循迹辅助系统(带跟车行驶功能)	●	●	●
AHB自动调节远光灯系统	●	●	●
<b>■ 安全</b>			
ABS防抱死制动系统(带 EBD电子制动力分配系统)	●	●	●

\* 丰云悦享服务5年免费期(按购车发票日期计算),需要申请开通服务后方可使用;受手机兼容性或者通信运营商信号覆盖情况影响,小部分手机型号或部分信号覆盖情况不佳的地域可能无法正常使用丰云悦享服务,详情咨询当地经销商。除上述所列功能外,广汽丰田还将为顾客不断完善及推出更多新的丰云悦享服务,详情请留意广汽丰田官网或后续通知。<sup>\*</sup>1在车辆启动前,远途启动空调功能仅能累积使用20分钟。注:“●”表示有此配置,“—”表示无此配置,“○”表示可在线上选装,“○A”表示可在经销商选装。

## 车色



## 整车尺寸



## 轮胎造型及尺寸



## 座椅材质和颜色

