

## C-HR 专属精品

电装件



行车记录仪



流媒体后视镜



外后视镜自动折叠



倒车雷达

内外装件



防水行李箱垫



侧门踏板



保险杠上护板



3D立体脚垫

座椅套  
(半包式)



车身贴

广汽丰田  
品质感动世界

TOYOTA  
车到山前必有路 有路必有丰田车

广汽丰田  
品质感动世界



全新  
**C-HR**

全球潮流SUV

经销商信息



潮流爆款码上拿捏

广汽丰田汽车有限公司 官方网站: [www.gac-toyota.com.cn](http://www.gac-toyota.com.cn) 广汽丰田顾客服务中心(全年无休): 800-830-8888(固话拨打, 免费) 400-830-8888(手机拨打, 只需付市话费)

本产品手册中展示的内容根据车型各版本会有不同, 具体以主要规格配置表为准。图片仅为广告示意, 具体以实车为准。  
广告车型为: C-HR智能电混双擎尊贵版  
2023年4月版

Because  
I like it,  
I am infatuated  
with it

# 偏爱 C-HR

汇集潮流基因  
全新C-HR 为偏爱而来

汽油、智能电混双擎两种动力选择，驱动多元偏爱  
外形彰显型格魅力，满足个性偏爱  
驾乘质感全面提升，实现享受偏爱  
刷新智能驾乘生活，成就科技偏爱  
更有卓越丰田品质赋能，全方位打造高价值座驾  
C-HR，让偏爱，超越期待



广告车型为：C-HR智能电混双擎尊贵版/C-HR豪华版

# EXTERIOR

广告车型为：C-HR智能电混双擎尊贵版



偏爱  
C-HR  
为美学心动

高颜值，把握都市审美  
收获惊艳目光

智能电混双擎专属  
▲智能电混双擎特有的蓝色丰田车标  
▲车身醒目“HYBRID”标识



▲ 立体开阔前脸造型

低前鼻造型与羽翼式前大灯，勾勒出凌厉的立体轮廓。大尺寸的蜂窝状前格栅，让开阔的前脸更具力量感。



▲ 空气动力学双尾翼

镂空式车顶扰流板，整个尾部的上扬造型，充满张力。加上优秀的空气动力表现，强劲动感不言而喻。



▲ 翅羽式LED前大灯

羽翼式造型，似两道犀利目光；外扩的灯体，有利于在视觉上增加车体宽度；刀刃型灯内结构，既前卫，照明也更亮。



▲ 悬浮式LED组合尾灯(带渐进式转向灯)

组合尾灯+尾翼一体式设计，视觉上更加流畅和饱满；渐进式转向灯的运用，高颜值，倍显活力。

**Toyota Space**  
智 能 座 舱

偏爱  
**C-HR**  
为舒适倾心

广告车型为：C-HR智能电混双擎尊贵版

舒适的智能座舱  
智慧无处不在 让旅途倍感舒心

• 前排运动座椅 • 多功能方向盘、一键启动



- 7英寸数字液晶仪表  
炫彩清晰，紧随潮流

- 星幻蓝环绕驾驶舱，营造高价值的质感驾乘空间
- nanoe™(纳诺怡)(一种纳米级的水微粒离子)，维持车内空气洁净，呵护健康  
\*nanoe™为松下电器产业株式会社商标。

Because I like it,

I am infatuated

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it

I am infatuated with it

Because I like it</p

# PREFER C-HR SET OFF FOR DRIVING FUN

偏爱  
C-HR  
为驾趣出发

高能动力 从容操控  
酣畅淋漓地释放驾驶激情

## 混合动力系统的运行原理



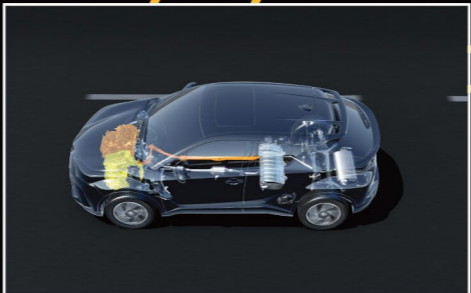
停车时

停车时，发动机和电动机停止工作(怠速停止)，不消耗燃油，空调仍可正常使用。



起动时

踩下油门，靠电动机即可启动汽车。



正常行驶时

正常行驶时，发动机和电动机均以理想行驶效率运行，实现低油耗行驶。在低负荷状态时，靠电动机即可实现行驶。



加速时

车辆加速时，发动机与电池系统同时为车辆提供动力，进一步提升整体驱动力。



减速时

车辆减速时，车轮驱动电动机发电，为电池充电，实现能量的回收。



选择EV驱动模式时

按下EV驱动模式按钮，即可启动EV模式，车辆将仅靠电动机运作，以此驱动车辆，实现静谧行驶。

PREFER C-HR SET OFF FOR DRIVING FUN

广告车型为：C-HR智能电混双擎尊贵版

# 智能电混双擎 2.0L

发动机最大功率

107  
kW

WLTC综合工况油耗

5.09  
L/100km

发动机热效率

41  
%

\*功率和油耗数据与中华人民共和国工业和信息化部备案一致，  
具体油耗会由于使用环境、驾驶方法等不同而有所变化

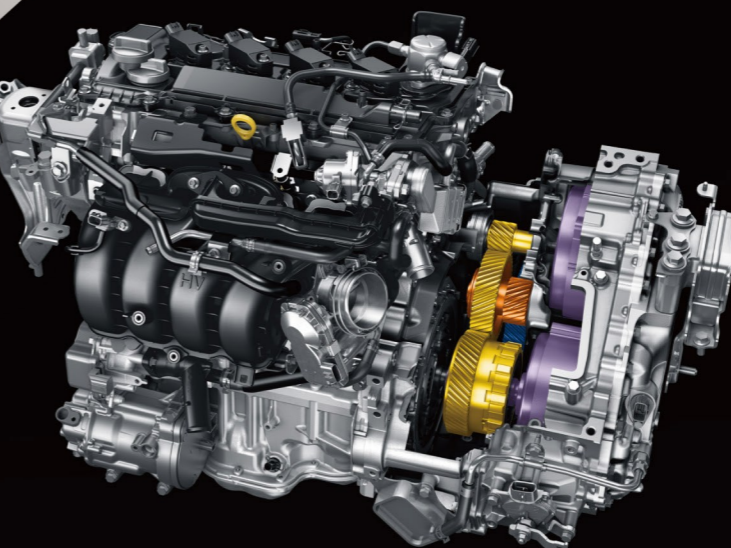
## 高效能混合动力金属氢化物镍蓄电池

采用金属氢化物镍蓄电池组，实现了小型化与轻量化，充分使用  
再生能源，达到高充电特性。采用更轻薄的电池布局，把电池包  
置于后排座椅下方，改善车身前后重量分配，降低整车重心，提升  
驾驶操控性能。



## TNGA 2.0L 混合动力发动机

提高系统效率，在实现低油耗的同时，追求畅快的行驶感受。  
从稳步启动，到高水准的平顺加速，直至整个行驶过程，  
都稳定保持优越性能。



## E-CVT 电子无级变速系统

配备混合动力变速驱动桥，利用减速齿轮的平行轴齿轮化等措施，实现优良的  
低损耗性能。此外，电机采用双轴布置，  
更紧凑化。

## 高转速电动机

采用新的绕组方式，开发高转速电动机，  
实现小型化、轻量化、高功率化、高密  
度化。



智能电混双擎

汽油版  
2.0L



DYNAMIC  
FORCE  
ENGINE 2.0L  
发动机

采用“高速燃烧技术”和“可变控制系统”，实现  
高达40%的热效率和高输出。尽可能发挥发动机  
潜能，同时兼具出色的运行性能和环保性能。

126kW  
最大功率

40%  
发动机热效率

\*丰田公司内部测试值

5.95L/100km  
WLTC综合工况油耗

\*功率和油耗数据与中华人民共和国工业和信息化部备案一致，具体油耗会由于使用环境、  
驾驶方法等不同而有所变化

POWER  
POWER  
POWER  
POWER

DYNAMIC FORCE ENGINE 2.0  
DYNA  
DYNA



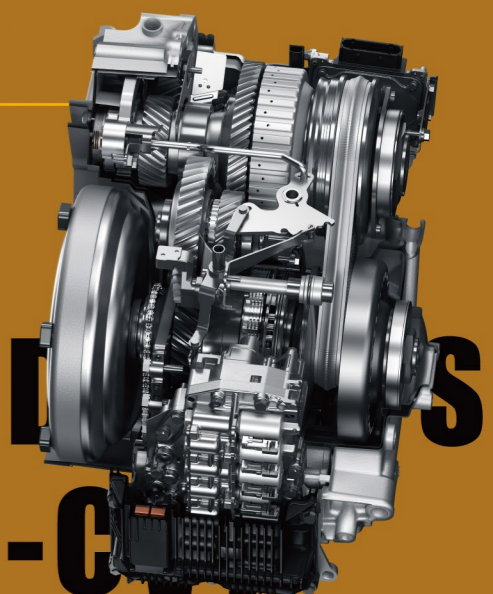
POWER

广告车型为：C-HR 豪华版

DYNAMIC  
FORCE  
ENGINE 2.0L

Direct Shift-CVT  
模拟10速CVT  
变速箱

增加起步齿轮的Direct Shift-CVT，  
通过增大传动比，显著提高加速性能  
和燃油经济性，同时大幅降低噪音，  
实现高效率。平顺而又直接的加速感，  
增强了驾驶乐趣；较低的装配位置  
确保了卓越的稳定性和操控性。





广告车型为：C-HR智能电混双擎尊贵版

### 双叉臂式后悬架

采用双叉臂式后悬架，实现左右车轮的独立活动，并且优化叉臂布局，合理分配施加在臂架上的前后和左右的力量，实现高水准的操控稳定性及乘坐舒适性。

### TNGA低重心底盘

采用TNGA架构下的底盘，通过低重心设计，提高车辆的侧倾刚度，兼顾了高水平的操控稳定性和乘坐舒适性。

### 高刚性GOA车身

车身刚度进一步提升，以确保更高的驾驶舱强度和更轻的重量，强化静谧性和安全性，帮助驾驶者更自信地应对各种路况下的操控动作。



# T-Pilot 智能驾驶辅助系统

偏爱 C-HR  
为安全赋能

全面保护 规避风险 路才能走得更远

Toyota  
Safety  
Sense

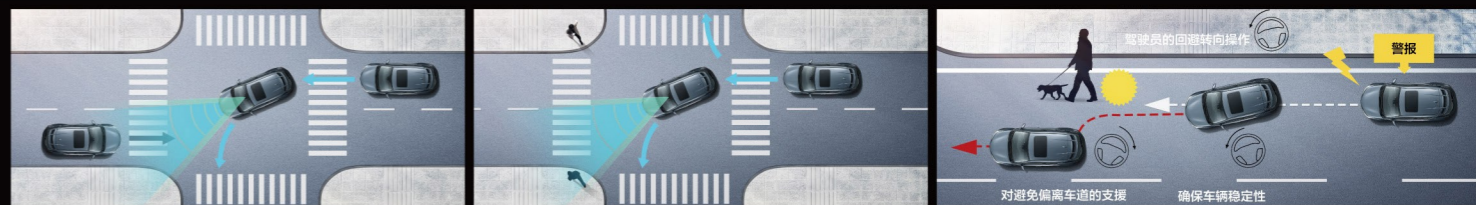
Toyota Safety Sense智行安全  
(丰田规避碰撞辅助套装)



以上系统或功能只是驾驶辅助功能,请勿过分依赖本功能,务必履行驾驶员职责。

广告车型为:C-HR豪华版

## PCS 预碰撞安全系统(带前方行人识别)



车辆左转时,检测对向的直行车辆

车辆转弯时,检测左右两侧横过马路的行人

对行进车道内规避碰撞行人的操作给予辅助

用毫米波雷达和单目摄像头检测前方车辆和行人(昼夜)和自行车驾驶者(白天)。通过警报器和多功能信息显示屏告知碰撞的可能性,踏下制动踏板时启动预碰撞辅助。如果没有踏下制动踏板,将自动启动预碰撞制动,避免碰撞或减轻损害。

对于行人和自行车驾驶者,本系统将在自身车辆与行人或自行车驾驶者的相对速度约10~80km/h的速度区域中启动。例如,在自身车辆和行人速度差约40km/h的情况下,该系统启动,辅助驾驶者有效避免碰撞或减轻伤害。此外,对于车辆,本系统将在自身车辆与其它车辆的相对速度差约10km/h的情况下启动。例如,自身车辆与停止车辆相对速度差为约50km/h的情况下,该系统启动,辅助驾驶者有效避免碰撞。

在十字路口也可进行检测。本系统能让自身车辆在十字路口左转时,用毫米波雷达和单目摄像头检测对向直行车辆,转弯时检测左右两侧横过马路的行人,用报警器告知碰撞的可能性后,该系统启动,辅助驾驶者有效避免碰撞或减轻伤害。

对于驾驶者进行回避转向操作的紧急状况,当系统判定为大几率将会撞上行人,同时自身车辆有充足距离进行自车道内的回避操作时,本系统启动转向辅助功能,协助确保车辆稳定,避免偏离车道。<sup>1</sup>

\*当系统判定回避距离不足,或回避对象前有障碍物的情况下,系统将不会运行。

· 本系统可能因道路情况、十字路口的形状、车辆情况以及天气状况等原因无法使用。另外,在无碰撞可能性的情况下,本系统也有可能会启动,详情请参阅说明书。

· 预碰撞安全只是驾驶辅助功能,请勿过分依赖本功能,务必履行驾驶员职责。

· 数据为丰田公司内部测试数据。

## DRCC 动态雷达巡航控制系统(带全速域跟车功能)



用毫米波雷达和单目摄像头识别先行车,保持与车速相对应的跟车距离的同时辅助跟车行驶。当先行车辆停止时自身车辆也会停止,并保持停止状态,在先行车起步时,由驾驶员操纵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。驾驶员需要对设定速度进行确认。 · 本系统可能因为道路状况、车辆状况、天气情况等因素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)



为确保车辆在车道中央行驶,对部分转向操作进行支援<sup>1</sup>。在堵车等白线(黄线)难以看清或看不清的情况下,追随先行车辆、提供部分必要的转向操作,以保持车辆在车道中央行驶。即将越过行车线时,发出提醒和显示屏提示,辅助部分转向操作。

<sup>1</sup>在未使用DRCC的情况下,车线保持支援功能不可使用,车线偏离警示功能、车线偏离控制功能可以正常使用。 · 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员对前方注意的设备,驾驶员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,转向操作是驾驶员自身责任。 · 车线偏离警示功能(车线保持支援功能之外)、车线偏离控制功能在约50km/h以上开启。 · 在以下的情况下,车线保持支援功能、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作条件,车线保持支援功能、车线偏离警示功能、车线偏离控制功能有可能关闭:看不到车线 · 检测到驾驶员有追加驾驶操作(转向、刹车、踩油门等操作) · 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。 · 在车道保持支援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,有可能使自车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,可能会导致自车也行驶不稳、偏离车道。

## TOYOTA SAFETY SENSE

### AHB 自动调节远光灯系统



TOYOTA SAFETY SENSE  
TOYOTA SAFETY SENSE  
TOYOTA SAFETY SENSE  
TOYOTA SAFETY SENSE  
TOYOTA SAFETY SENSE

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

· 车速在30km/h以上才会启动。 · 远光灯、近光灯的自动切换控制有一定的局限性。驾驶时还需时刻注意周围的情况,必要时手动进行切换,注意安全驾驶。

· 根据道路状况、车辆状况以及天气情况等因素的影响,可能出现无法使用的情况。



# 周全安全配置



广告车型为：C-HR豪华版

ABS Anti-lock braking system (with EBD electronic brake force distribution system)  
According to the load of the vehicle and different road conditions, the braking force of the front and rear wheels can be automatically distributed to maintain the stability of the vehicle when braking or emergency braking on wet and slippery roads. VSC body stability control system  
In the case of oversteer or understeer on wet and slippery roads, the driving force of each tire is automatically distributed to effectively prevent the vehicle from skidding and flicking.

ABS anti-lock braking system (with EBD electronic brake force distribution system)  
According to the load of the vehicle and different road conditions, the braking force of the front and rear wheels can be automatically distributed to maintain the stability of the vehicle when braking or emergency braking on wet and slippery roads. VSC body stability control system  
In the case of oversteer or understeer on wet and slippery roads, the driving force of each tire is automatically distributed to effectively prevent the vehicle from skidding and flicking.

ABS anti-lock braking system (with EBD electronic brake force distribution system)  
According to the load of the vehicle and different road conditions, the braking force of the front and rear wheels can be automatically distributed to maintain the stability of the vehicle when braking or emergency braking on wet and slippery roads. VSC body stability control system  
In the case of oversteer or understeer on wet and slippery roads, the driving force of each tire is automatically distributed to effectively prevent the vehicle from skidding and flicking.

**Toyota Connect**

智 能 互 联

偏爱 C-HR

为科技着迷

让人与车互动，让车与世界互联 驾乘更简捷、更精彩



• 车况查询

方便您随时随地查看包括车辆上次熄火位置、剩余油量、可行驶里程、平均油耗、车辆状态等信息。

• 远程控制

当您遇到忘记锁止车门、忘记关闭大灯等情况时，可轻松实现远程锁门、远程打开/关闭危险警示灯等功能(仅限部分车型)，远程控制空调。

• 疏忽提醒/防盗提醒

当您遇到忘记锁止车门、关闭车窗等情况时，及时向您发出通知。您也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。

• 悅享服务（停车、加油、代驾、美食）

通过丰云行APP随时查询美食店、停车场车位空闲情况、收费标准等动态信息，导航前往目标美食店、寻找停车场，查看已停时长，无感支付停车费。通过丰云行APP，可搜索查找周边加油站信息，导航前往加油站，在线支付和开具发票。并通过丰云行APP寻找代驾，一站式悦享服务，提供轻松用车体验。

• 礼宾服务

通过拨打礼宾专线电话，您所需的酒店、餐厅、机票预订，都由呼叫中心来实现。



• 智能手机互联

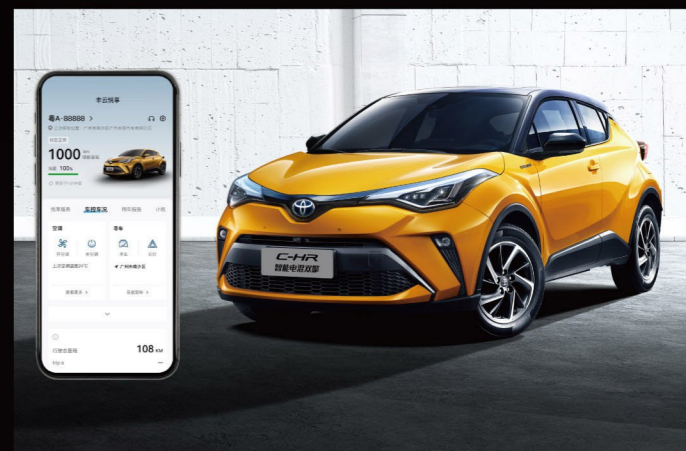
全新界面设计，美观时尚，操作方便  
无线互联，完美适配苹果CarPlay、百度CarLife、  
华为HiCar三大平台，随你偏爱。

丰云悦享

丰田智行互联  
Toyota Connect

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，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(远程启动限制)、礼宾服务。
- \* 远程诊断服务时间：经销商营业时间内
- \* 以上服务附带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欠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。
- \* 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、丰云行APP或后续通知。



• 被盗追踪（含远程启动限制）

当用户发现车辆被盗时，可即刻联系呼叫中心，呼叫中心会根据申请，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。同时与当地公安部门紧密配合，帮助用户追回被盗车辆。

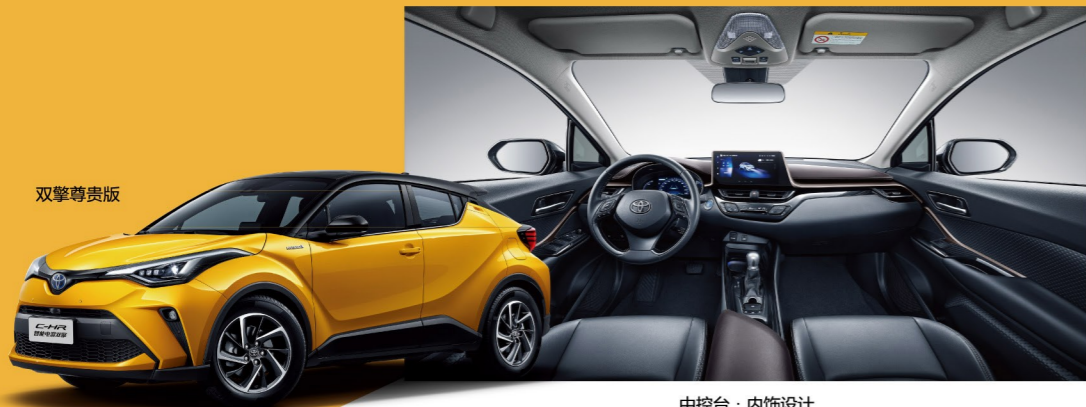
• 紧急救援/道路救援（SRS空气囊联动）

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。  
当您行车遇到紧急情况，SRS空气囊爆开，系统会主动帮您致电呼叫中心，为您联系相关机构，及时开展救援。

# C-HR 智能电混双擎各版本配置对比

智能  
电混双擎  
**2.0L**

## 整车外观



## 局部外观



翎羽式LED前大灯



悬浮式LED组合尾灯  
(带渐进式转向灯)



17英寸旋动涡流铝合金切削轮毂



LED前雾灯

## 内饰·配置



7英寸数字液晶仪表



真皮多功能方向盘



10.25英寸触摸屏娱乐系统  
(带语音车控)



高级真皮+合成皮座椅



翎羽式LED前大灯



悬浮式LED组合尾灯  
(带渐进式转向灯)



17英寸旋动涡流铝合金切削轮毂



LED前雾灯



7英寸数字液晶仪表



真皮多功能方向盘



10.25英寸触摸屏娱乐系统



高级合成皮座椅 (蓝色缝线)



翼式LED前大灯



高透亮LED组合尾灯



7英寸数字液晶仪表



多功能方向盘



10.25英寸触摸屏娱乐系统



高级合成皮座椅 (蓝色缝线)



翼式LED前大灯



高透亮LED组合尾灯



7英寸数字液晶仪表



多功能方向盘



10.25英寸触摸屏娱乐系统



高级织物座椅 (蓝色装饰)



一键启动

# C-HR 汽油版各版本配置对比

汽油版  
2.0L

## 整车外观



## 局部外观



## 内饰·配置



## 领先版



## 舒适版



C-HR 规格配置表

车型等级	C-HR			C-HR 智能电混双擎					
	舒适版	领先版	豪华版	舒适版	领先版	豪华版	尊贵版		
<b>基本参数</b>									
长 × 宽 × 高 (mm)	4390×1795×1565								
轴距 (mm)	2640								
前/后轮距 (mm)	前: 1550 后: 1550								
最小转弯半径 (m)	5.2								
整备质量 (kg)	1505	1515	1570	1575					
WLTC 综合工况油耗 (L/100km) <sup>①</sup>	5.95		5.09						
油箱容积 (L)	50		43						
<b>动力系统</b>									
发动机形式	直列四缸 /16 气门 -DOHC 顶置双凸轮轴 智能可变气门正时电子控制系统: VVT-iE (进气侧) /VVT-i (排气侧)								
供油方式	EFI 电子控制燃油喷射系统 D-4S 双喷射供油系统								
排气量 (mL)	1987								
压缩比	13.0 : 1		14.0 : 1						
最大功率 (kW/rpm)	126/6600		107/6000						
最大扭矩 (N·m/rpm)	205/4600-5000		188/4400-5200						
最高车速 (km/h)	185		175						
变速箱型式	Direct Shift-CVT (模拟 10 速 CVT 变速箱)								
Stop & Start System 智能节油启停系统	●	●	●	-	-	-	-		
<b>双擎动力系统</b>									
型式	混联式								
电动机类型	永磁同步电动机								
电机峰值功率 (kW)	80								
电机峰值扭矩 (N·m)	202								
系统最大输出功率 (kW)	135								
电池型式	金属氢化物镍蓄电池								
电池块数量	30								
电池容量 (Ah)	6.5								
EV 纯电动模式	●								
<b>悬架·制动方式</b>									
前/后悬架系统	前: 麦弗逊式悬架 后: 双叉臂式悬架								
前/后制动系统	前: 通风盘式碟刹 后: 实心盘式碟刹								
转向助力系统	EPS 电子助力转向系统								
<b>外观</b>									
电动天窗 (带防夹功能)	●	●	●	●	●	●	●		
17 英寸旋动流铝合金切削轮毂	-	-	●	-	-	●	●		
17 英寸亮银星型铝合金轮毂	●	●	-	●	●	-	-		
轮胎尺寸	215/60 R17	215/60 R17	215/60 R17	215/60 R17	215/60 R17	215/60 R17	215/60 R17		
电动调节外后视镜 (带转向灯)	●	●	● (带加热、自动折叠功能)	●	●	● (带加热、自动折叠功能)	● (带加热、自动折叠功能)		
间歇式雨刮器 (可调时长)	●	●	●	●	●	●	●		
鲨鱼鳍天线	●	●	●	●	●	●	●		
空气动力学双尾翼 (含镂空式车顶扰流板)	●	●	●	●	●	●	●		
双色车身 <sup>②</sup>	○	○	○	○	○	○	○		
<b>灯光</b>									
光感式智能前大灯系统	●	●	●	●	●	●	●		
翎羽式 LED 前大灯	-	-	●	-	-	●	●		
翼式 LED 前大灯	●	●	-	●	●	-	-		
LED 日间行车灯	●	●	●	●	●	●	●		
LED 前雾灯	-	-	●	-	●	●	●		
悬浮式 LED 组合尾灯 (带渐进式转向灯)	-	-	●	-	●	●	●		
高透亮 LED 组合尾灯	●	●	-	●	●	-	-		
<b>内饰</b>									
仪表台饰条	● (星幻蓝)	● (星幻蓝)	● (星幻蓝)	● (星幻蓝)	● (星幻蓝)	● (铂金银)			
多功能方向盘	●	●	●	●	●	●			
方向盘 4 向调节 (上下、前后)	●	●	●	●	●	●			
真皮方向盘 / 真皮换挡杆	-	-	●	-	-	●			
座椅									
前排运动座椅	●	●	●	●	●	●	●		
座椅材质	高级织物	合成皮	合成皮	高级织物	合成皮	合成皮	真皮 + 合成皮		
驾驶席座椅调节	6 向手动	10 向电动 (含 2 向电动腰靠)	10 向电动 (含 2 向电动腰靠)	6 向手动	10 向电动 (含 2 向电动腰靠)	10 向电动 (含 2 向电动腰靠)	10 向电动 (含 2 向电动腰靠)		
副驾驶席座椅调节	4 向手动	4 向手动	4 向手动	4 向手动	4 向手动	4 向手动	4 向手动		
后排座椅 4/6 分割	●	●	●	●	●	●	●		

C-HR 规格配置表

车型等级	C-HR			C-HR 智能电混双擎			
	舒适版	领先版	豪华版	舒适版	领先版	豪华版	尊贵版
<b>安全</b>							
驾驶席、副驾驶席正面 SRS 空气囊	●	●	●	●	●	●	●
驾驶席膝部 SRS 空气囊	●	●	●	●	●	●	●
副驾驶席座垫 SRS 空气囊	●	●	●	●	●	●	●
前、后排侧 SRS 空气囊	●	●	●	●	●	●	●
侧窗帘式 SRS 空气囊	●	●	●	●	●	●	●
ISOFIX 儿童座椅固定装置	●	●	●	●	●	●	●
TPMS 胎压监测系统	●	●	●	●	●	●	●
ABS 防抱死制动系统 (带 EBD 电子制动力分配系统)	●	●	●	●	●	●	●
VSC 车身稳定控制系统	●	●	●	●	●	●	●
TRC 牵引力控制系统	●	●	●	●	●	●	●
HAC 坡路起步辅助控制系统	●	●	●	●	●	●	●
BA 制动辅助系统	●	●	●	●	●	●	●
防盗系统 (带锁止功能)	●	●	●	●	●	●	●
紧急救援、道路救援 (带 SRS 空气囊联动)	●	●	●	●	●	●	●
丰田纯正儿童座椅	○ A	○ A	○ A	○ A	○ A	○ A	○ A
<b>舒适·便捷</b>							
智能钥匙 (带前排+尾门触摸式门锁)	●	●	●	●	●	●	●
一键启动	●	●	●	●	●	●	●
四门车窗一键升降	●	●	●	●	●	●	●
左右双区独立全自动空调 (带 PM2.5 模式)	-	-	-	●	●	●	●
CN95 级空调滤清器 (可对应 PM2.5)	●	●	●	●	●	●	●
nanoe™ (纳诺怡) <sup>③</sup> (一种纳米级的水微粒离子)	-	-	-	●	●	●	●
EPB 电子驻车系统	●	●	●	●	●	●	●
多重驾驶模式 (标准 / 节能 / 运动)	●	●	●	●	●	●	●
ETC 车载装置	○	○	○	○	○	○	○
<b>T-Pilot 智能驾驶辅助系统</b>							
Toyota Safety Sense 智行安全 (丰田规避碰撞辅助套装)							
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)	●	●	●	●	●	●	●
LDA 车道循迹辅助系统	●	●	●	●	●	●	●
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	●	●	●				