



TOYOTA C-HR

No te conformes con disfrutar de las calles cuando puedes ser su dueño. Gira, emerge, sorprende. Tu actitud se refleja en tu coche: un estilo que destaca con aplomo y que deja a un lado convencionalismos. El ya icónico Toyota C-HR, con su impresionante aspecto y espíritu rompedor, es tu complemento ideal. Así que súbete, coge el volante y arranca. El nuevo Toyota C-HR satisface tu necesidad de ir siempre a más y ser dueño de tu futuro.





DEJA
ATRÁS LA
RUTINA

LLEGÓ LA HORA DE DESPERTAR LA CIUDAD

Rompe con lo habitual, olvídate de protocolos y confía en el valor de lo extraordinario. Exactamente esto es lo que significa el nuevo Toyota C-HR: coupé moderno que grita dinamismo, unido a una silueta compacta que encarna la movilidad urbana. Y a todo esto suma, además, un amplio interior, una extraordinaria potencia y una capacidad inolvidable; en definitiva, es una oda inquebrantable a los SUV. Así que aspira a ser grande, vive para ser tú mismo y disfruta de la aventura de la vida.









RENDIMIENTO APASIONANTE, POTENCIA INSTANTÁNEA

Cautivador y dinámico a partes iguales, el nuevo Toyota C-HR te abre puertas a nuevas aventuras aún por descubrir. Su aceleración instantánea allí donde se necesita y su vívida potencia te permitirán conquistar cada carretera y hacerlo a tu manera. Extraordinariamente capaz gracias a su imponente transmisión, el nuevo Toyota C-HR permite experimentar una conducción híbrida que rompe con todos los convencionalismos.



HAZTE CON LA CARRETERA

Suave, eficiente y potente, el rendimiento del nuevo Toyota C-HR es algo que nunca creíste posible.

Con una aceleración instantánea y su increíble capacidad, el nuevo híbrido 180H, se abre paso entre las calles y derrocha energía en las carreteras.

Especificaciones

2.0L 180H e-CVT

Potencia **135 kW / 184 cv**

Consumo* **5,3-5,7 l/100 km**

CO₂* **120-128 g/km**

Aceleración 0-100 km/h

8,2 segundos

1.8L 125H e-CVT

Potencia **90 kW / 122 cv**

Consumo* **4,8-5,2 l/100 km**

CO₂* **109-119 g/km**

Aceleración 0-100 km/h

11 segundos

* Ciclo combinado, valores de ensayo WLTP.



LA PRECISIÓN Y LOS DETALLES PASAN A UN PRIMER PLANO

Quieres sacar el máximo partido a cada momento: a la vida, al trabajo, al ocio... el nuevo Toyota C-HR lo sabe y por eso hemos diseñado una cabina de la que puedes disfrutar.

Con asientos envolventes que presentan un consistente diseño en forma de diamante tanto la comodidad como el estilo están servidos. El revestimiento interior se completa con una superficie suave al tacto que contrasta con elementos en negro brillante que aportan un toque contemporáneo. Además, a medida que va pasando el día y el estado de ánimo va cambiando, el interior queda bañado bajo el tenue resplandor de la iluminación ambiental.





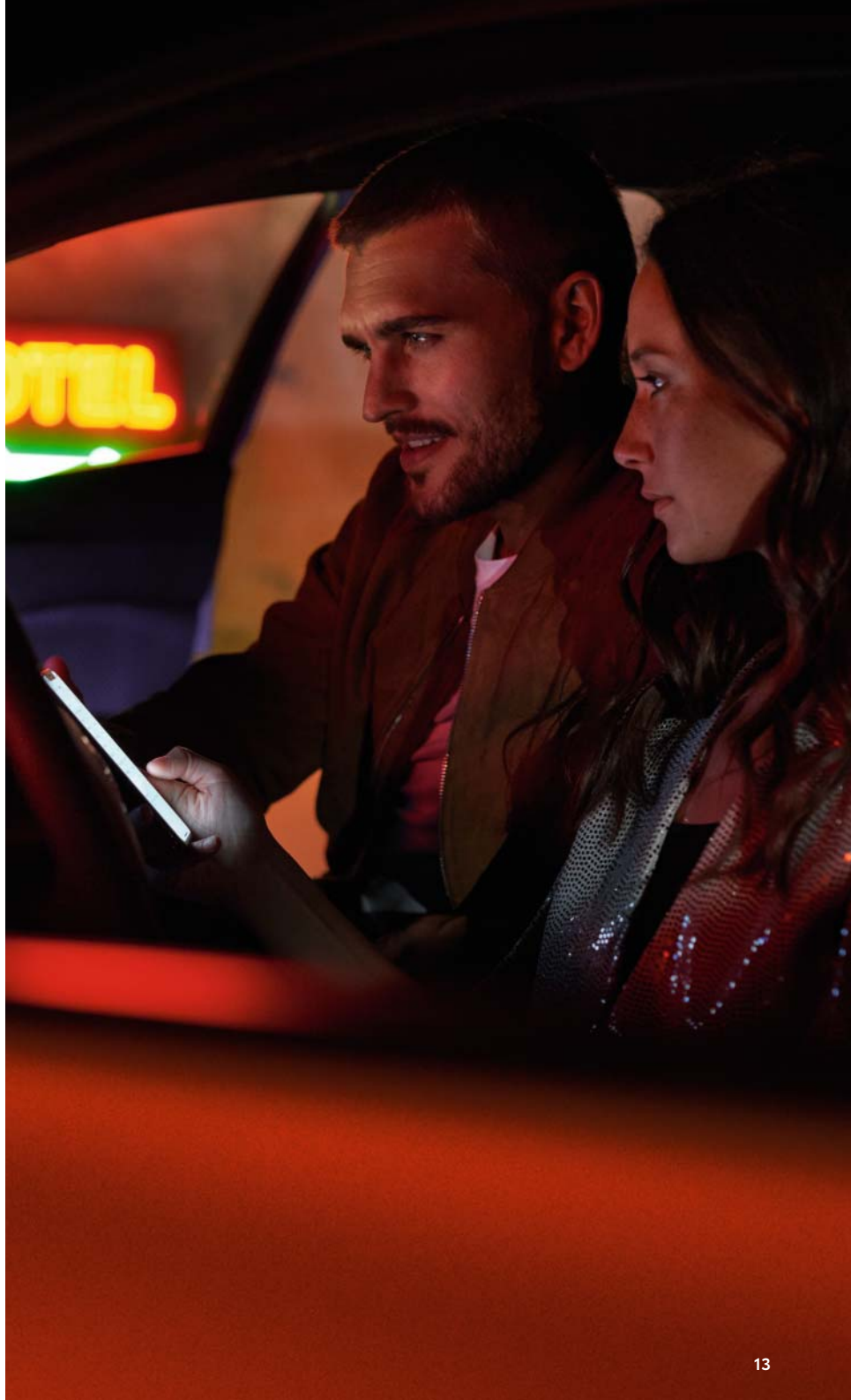


576 VATIOS DE PASIÓN PARA SUMERGIRTE EN UN AUDIO NÍTIDO Y POTENTE

Te mueves a un ritmo distinto, lo sabes y te gusta. Por eso el sistema de audio premium JBL® con 9 altavoces* te ofrece la claridad que uno solo experimenta en directo; para que vayas de concierto allí donde quieras. Conecta tu smartphone y pincha tu música favorita para disfrutar de la experiencia de tener al artista en tu coche.

Tu vida tiene una banda sonora. Ponla a tope.

* Equipamiento opcional según acabado.





CONECTA TU MÓVIL Y SACA PARTIDO A TU CONDUCCIÓN



LA VIDA SUCEDE MIENTRAS ESTÁS CONECTADO

MyT es un conjunto de servicios conectados para tu coche, diseñados para hacerte la vida más fácil. Gracias a la aplicación MyT para tu smartphone iOS o Android, podrás estar conectado a tu Toyota sin importar dónde te encuentres, abriendo un mundo de posibilidades.

Además, el sistema multimedia integrado en el coche te ofrece información relevante y en tiempo real, como alertas de tráfico y radares. También podrás buscar puntos de interés y aparcamiento.





MyT | Multimedia

Gracias a la compatibilidad del sistema multimedia con Apple CarPlay y Android Auto™, podrás disfrutar de tus aplicaciones favoritas como Spotify, Whatsapp, Audible, Google Maps o Waze de forma segura mientras conduces. Y con Siri y el Asistente de Google, no tendrás que desviar la vista de la carretera.

CarPlay es una marca registrada de Apple Inc. Siri es una marca registrada de Apple Inc. Consulta los requisitos para utilizar Apple CarPlay en apple.com/es/ios/carplay/

Google, Google Play y Android Auto son marcas registradas de Google LLC. Consulta los requisitos para utilizar Android Auto en android.com/intl/es_es/aut/

MyT | App

Usando tu smartphone, MyT App te permite comunicarte con tu vehículo, estés donde estés.



HYBRID COACH

Obtén consejos sobre tu conducción híbrida para ampliar el uso eléctrico y reducir tu consumo de combustible.



ENCONTRAR MI VEHÍCULO

Te recuerda donde has aparcado el vehículo para localizarlo de una forma rápida y fiable.



MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN

Mantén tu Toyota funcionando al máximo con recordatorios de mantenimiento basados en el kilometraje real de tu vehículo, pudiendo reservar tu cita con antelación. Si eres el propietario, también podrás consultar tu historial de mantenimientos.



LUCES DE AVISO

Proporciona información sobre el significado de los testigos de avería de tu coche permitiendo, en caso necesario, contactar directamente con tu concesionario o solicitar una cita en el taller.



ENVIAR VIAJE AL VEHÍCULO

Planea un viaje desde la comodidad de tu casa (o cualquier otro lugar). Con MyT, puedes mandar tu destino directamente al navegador de tu coche.*



ÚLTIMO TRAMO A PIE

MyT transfiere los datos desde el navegador del coche a tu teléfono para los trayectos que necesitan acabarse a pie.*

* Únicamente para versiones con GO.



LO TUYO ES LA VIDA; LO NUESTRO LA SEGURIDAD

Toyota C-HR incluye un amplio abanico de sistemas de seguridad activa, lo que significa que puedes concentrarte en las demás cosas que consideres importantes, mientras nosotros nos encargamos de tu seguridad y la de los pasajeros.



Control inteligente de luces de carretera (AHB)

Detecta las luces de los vehículos que se aproximan para así cambiar automáticamente entre luces largas y de cruce, evitando molestias a otros conductores.



Reconocimiento de señales de tráfico (RSA)

Analiza las señales de tráfico de la vía y muestra información útil, como el límite de velocidad actual, en la pantalla TFT a color del cuadro de mandos.



Control de crucero adaptativo (ACC)

Adapta automáticamente la velocidad, acelerando o frenando para mantener la distancia de seguridad con el vehículo precedente.



Asistente de cambio involuntario de carril con recuperación de trayectoria (LDA)

Si el sistema detecta que se está abandonando el carril de forma involuntaria, avisa al conductor y aplica una asistencia de dirección para corregir el curso del vehículo.



Asistente de mantenimiento de carril con trazado de la carretera (LTA)

Cuando el control de crucero adaptativo está activado, este sistema detecta las líneas de la carretera y aplica una asistencia en la dirección de forma continua para mantener al vehículo en el centro del carril.



Sistema pre-colisión con detección de peatones y ciclistas (PCS)*

Detecta otros vehículos y peatones en su trayectoria incluso en situaciones de poca iluminación. Si el sistema considera que existe riesgo de colisión, avisa al conductor. En caso que éste no responda a tiempo, los frenos se activan automáticamente.

* Detección de ciclistas sólo en situaciones diurnas.





ACTIVE

Equipamiento destacado

- Faros delanteros parábola LED
- Guía de luz LED en ópticas traseras
- Llantas de aleación de 17"
- Retrovisores exteriores calefactables y plegables eléctricamente
- Toyota Touch®2 con pantalla táctil multimedia de 20,32cm (8")
- Compatibilidad con Apple CarPlay y Android Auto™
- Cámara de visión trasera
- Climatizador bi-zona
- Sistema de entrada y arranque sin llave (SME)
- Retrovisor interior electrocromático
- Sistema de seguridad pre-colisión con detector de peatones y ciclistas (PCS)
- Control de crucero adaptativo (ACC)
- Asistente de cambio involuntario de carril con recuperación de trayectoria (LDA)
- Asistente de mantenimiento de carril con trazado de la carretera (LTA)
- Reconocimiento de señales de tráfico (RSA)
- Sistema de llamada de emergencia (e-Call)
- Control inteligente de luces de carretera (AHB)

CarPlay es una marca registrada de Apple Inc.
Android Auto es una marca registrada de Google LLC.
Consulta los requisitos para utilizar Apple CarPlay
y Android Auto en apple.com/es/ios/carplay/ y
android.com/intl/es_es/auto/





EMPIEZA LA REVOLUCIÓN ACCESO A LA GAMA SIN IGUAL



Tapicería de tela gris oscura con
pespuntes grises



Llantas de aleación de 17"





ADVANCE

COMBINACIÓN PERFECTA EQUIPAMIENTO Y COMODIDAD



Tapicería de tela gris oscura con
pespuntes grises



Llantas de aleación de 18"

Equipamiento destacado (Adicional a Active)

- Llantas de aleación de 18"
- Cristales traseros oscurecidos
- Luz ambiental azul en puertas y portavasos delanteros
- Sensores de aparcamiento delanteros, traseros y laterales
- Detector de ángulo muerto (BSM)
- Alerta de tráfico trasero con frenada automática (RCTA)

ADVANCE PLUS (sólo para 125H)

Equipamiento destacado (adicional a Advance)

- Sistema de audio premium JBL® con 9 altavoces
- Sistema de aparcamiento inteligente (S-IPA)
- Faros delanteros Full LED
- Faros antiniebla delanteros LED
- Ópticas traseras Full LED con intermitentes secuenciales

ADVANCE LUXURY (sólo para 180H)

Equipamiento destacado (adicional a Advance Plus)

- Pintura exterior bi-tono (techo y retrovisores en negro)
- Faros delanteros Full LED direccionales (AFS) con ajuste dinámico
- Tapicería de cuero negro
- Asiento del conductor con ajuste eléctrico
- Asientos delanteros calefactables





GR-SPORT

(sólo para 180H)

Equipamiento destacado (Adicional a Advance)

- Llantas de aleación de 19" exclusivas GR-SPORT
- Faros delanteros Full LED direccionales (AFS) con ajuste dinámico y carcasa interior oscurecida
- Sistema de aparcamiento inteligente (S-IPA)
- Ionizador de partículas para el habitáculo (nano-e)
- Volante multifunción en cuero perforado con detalles GR-SPORT
- Asiento del conductor con ajustes y soporte lumbar eléctricos
- Detalles negro piano en parachoques delantero
- Marco de cristales laterales en color cromo negro
- Molduras laterales en color negro piano
- Pasos de rueda en color negro piano
- Emblemas de Toyota delantero y trasero con fondo negro
- Reflectores traseros en color negro piano
- Faros antiniebla delanteros LED rematados en negro piano
- Inserciones en color plata en salpicadero



Pushing the limits for Better



ADN DE COMPETICIÓN POR DENTRO Y POR FUERA



Tapicería mixta exclusiva
GR-SPORT



Llantas de aleación de 19"
exclusivas GR-SPORT

ESPÍRITU SUV CON CARÁCTER URBANO



PACK URBAN

Ensalza el dinamismo y la deportividad de tu Toyota C-HR con este pack. Los embellecedores laterales, frontal y trasero son la combinación perfecta entre diseño y protección. Protege las zonas más vulnerables de tu C-HR ante rozaduras.



ACCESORIOS CON ESTILO

Las molduras laterales se integran perfectamente con los laterales del nuevo Toyota C-HR añadiendo un toque de personalidad.

El embellecedor cromado trasero impulsa el estilo sofisticado.

Ensalza el espíritu SUV con los estribos laterales.



COLORES



1K3 Gris Celestita*

8X2 Azul Nébulas*

040 Blanco Classic

070 Blanco Perlado^s

3U5 Rojo Emoción^s

209 Negro Azabache*

1G3 Gris Grafito*

1K0 Gris Diamante*



OPCIONES BI-TONO



1



2



3



4



5



6



7



8

1. 2NA Bi-**tono** Blanco Perlado[§] / Negro

2. 2NB Bi-**tono** Gris Grafito* / Negro

3. 2NH Bi-**tono** Azul Nébula* / Negro

4. 2NK Bi-**tono** Gris Diamante* / Negro

5. 2TB Bi-**tono** Rojo Emoción[§] / Negro

6. 2TC Bi-**tono** Naranja Kaji* / Negro

7. 2TH Bi-**tono** Gris Celestita* / Negro

8. 2VF Bi-**tono** Gris Ascari* / Negro

* Pintura metalizada.

§ Pintura Perlada.

LLANTAS



1. Llanta de aleación de 5 radios (17") De serie en Active
2. Llanta de aleación de 5 radios mecanizada (18") De serie en Advance
3. Llanta de aleación de 5 radios mecanizada (19") De serie en GR-SPORT
4. Llanta de aleación bi-tono de 5 radios mecanizada (17") Disponible en Active
5. Llanta de aleación en negro mate de 5 radios (18") Disponible para todos los acabados excepto Active



TAPICERÍAS



1. Tapicería de tela en gris oscuro con pespuntos grises De serie en Active
2. Tapicería de tela negra con pespuntos grises De serie en Advance
3. Tapicería de cuero negro Opcional en Advance
4. Tapicería mixta Exclusiva GR-SPORT

ESPECIFICACIONES

CONSUMO Y EMISIONES	Hybrid	Hybrid
	125H Automático (e-CVT)	180H Automático (e-CVT)
Consumo combinado WLTP (l/100 km)	4,8-5,2	5,3-5,7
Emisiones CO ₂ combinado WLPT (g/km)	108-118	120-128
Emisiones CO ₂ combinado NEDC (g/km)	86	92
Combustible	Gasolina 95 octanos o más	Gasolina 95 octanos o más
Clasificación	Euro 6	Euro 6
Ruido dB (A)	68,1 (a 2500 rpm)	66,6 (a 2500 rpm)

Los niveles de consumo de combustible así como de emisión de CO₂ se miden en un entorno controlado, de acuerdo con los requisitos de la directiva Europea. Para más información, o si está interesado en los valores de un vehículo con distinto acabado, por favor contacte con Toyota España S.L.U. o su concesionario Toyota. El tipo de conducción junto con otros factores (condiciones de la carretera, tráfico, condición del vehículo, equipo instalado, carga, número de pasajeros, etc.) juega un papel en el consumo de combustible y emisiones de CO₂.

Los valores de ensayo WLTP incluidos en este catálogo se facilitan con fines informativos. Hasta 1 de enero de 2021 no se tomarán como referencia los valores de ensayo WLTP para el impuesto de matriculación, sino los valores de ensayo NEDC correlacionado.

MOTOR

Motor	2ZR-FXE	M20A-FXS
Número de cilindros	4 en línea	4 en línea
Sistema de alimentación	Inyección indirecta	Directa + Puerto (L-Jetronic)
Cilindrada	1798	1987
Diámetro x carrera (mm x mm)	80,5 x 88,3	80,5 x 97,6
Par máximo (Nm/rpm)	142/3600	190/4400-5200
Relación de compresión	13:1	14:1
Potencia máxima (kW/CV DIN)	90/122	135/180

	Hybrid	Hybrid
TRANSMISIÓN	125H Automático (e-CVT)	180H Automático (e-CVT)
Tipo	Automático (e-CVT)	Automático (e-CVT)

PRESTACIONES

Velocidad máxima (km/h)	170	180
Aceleración 0-100 km/h (seg)	11,0	8,2
Coefficiente aerodinámico de penetración	0,32	0,32

SUSPENSIÓN

Delantera	McPherson	McPherson
Trasera	Independiente Doble horquilla	Independiente Doble horquilla

FRENOS

Delanteros	Discos ventilados, Ø298,5 mm	Discos ventilados, Ø298,5 mm
Traseros	Discos sólidos, Ø281 mm	Discos sólidos, Ø281 mm

e-CVT = Transmisión continuamente variable de forma eléctrica

ESPECIFICACIONES

CAPACIDAD DE CARGA

	Hybrid 125H Automático (e-CVT)	Hybrid 180H Automático (e-CVT)
Capacidad del maletero	377	358
Número de asientos delanteros	2	2
Número de asientos traseros	3	3
Número de plazas	5	5

DIMENSIONES Y PESOS

Longitud total (mm)	4390	4395
Anchura total (mm)	1795	1795
Altura (mm)	1555	1565
Anchura vía delantera (mm)	1550*/1540	1540
Anchura vía trasera (mm)	1570*/1560	1560
Distancia entre ejes (mm)	2640	2640
Número de puertas	5	5
Peso en orden de marcha (kg)	1495	1560
Peso máximo autorizado (kg)	1860	1930
Capacidad de remolque con frenos (kg)	725	725
Capacidad de remolque sin frenos (kg)	725	725
Capacidad depósito de combustible (litros)	43	43

NEUMÁTICOS Y LLANTAS

Active

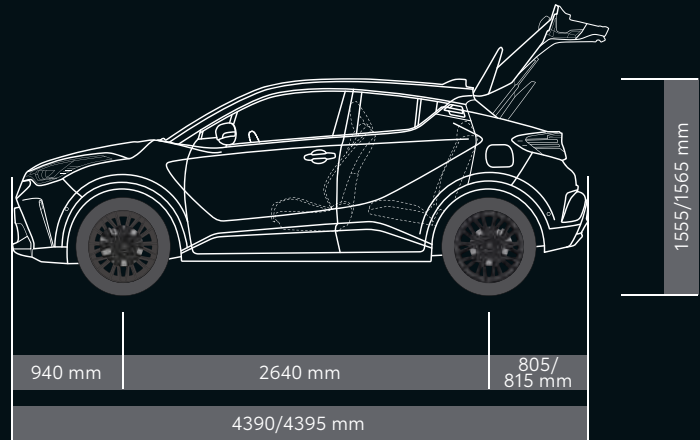
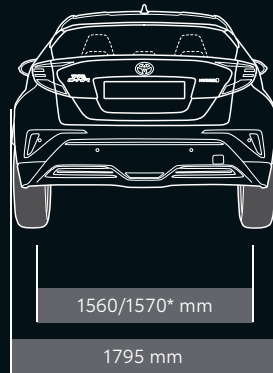
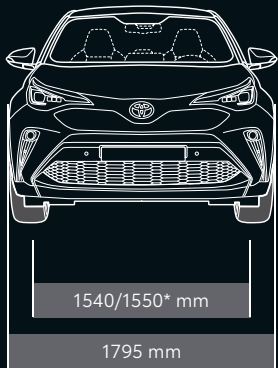
Advance

GR-SPORT

Llantas de aleación de 17" 215/60R17	●	–	–
Llantas de aleación de 18" 225/50R18	–	●	–
Llantas de aleación de 19" 225/45R19	–	–	●

● = De serie ○ = Opción – = No disponible * Llanta 17".

e-CVT = Transmisión continuamente variable de forma eléctrica



EQUIPAMIENTO

EXTERIOR	Active	Advance	GR-SPORT
Faros delanteros parábola LED	●	●	—
Faros delanteros Full LED	—	○	—
Faros delanteros Full LED direccionales (AFS) con ajuste dinámico	—	○	●
Carcasa interior de faros delanteros oscurecida	—	—	●
Faros delanteros con función Follow-me-home	●	●	●
Faros antiniebla delanteros halógenos	●	●	—
Faros antiniebla delanteros LED	—	○	—
Faros antiniebla delanteros LED rematados en negro piano	—	—	●
Guía de luz LED en ópticas traseras	●	●	●
Ópticas traseras Full LED con intermitentes secuenciales	—	○	●
Inserciones negro piano en paragolpes delantero	—	—	●
Alerón trasero	●	●	●
Retrovisores exteriores color carrocería	●	●	●
Tiradores exteriores de puertas en el color de la carrocería	●	●	●
Marco de cristales laterales en cromo negro	—	—	●
Molduras laterales negras	●	●	—
Molduras laterales inferiores en cromo oscuro	—	—	●
Pasos de rueda en negro	●	●	—
Pasos de rueda en negro piano	—	—	●
Cristales traseros oscurecidos	—	●	●
Pintura Bi-tono	—	○	●
Antena con forma de aleta de tiburón	●	●	●
Emblema GR-SPORT en portón trasero	—	—	●
Emblemas de Toyota con fondo negro	—	—	●

CONFORT

Sensor de luz	●	●	●
Sensor de lluvia	●	●	●
Retrovisores exteriores con ajuste eléctrico	●	●	●
Retrovisores exteriores calefactables	●	●	●
Retrovisores exteriores plegables eléctricamente	●	●	●
Cierre centralizado con mando a distancia	●	●	●
Sistema de entrada y arranque sin llave (SME)	●	●	●
Sistema inteligente de asistencia al aparcamiento (S-IPA)	—	○	●

INTERIOR	Active	Advance	GR-SPORT
Volante multifunción en cuero nappa	●	●	–
Volante multifunción en cuero perforado con detalles GR-SPORT	–	–	●
Tapicería de tela negra	●	●	–
Tapicería de cuero negro	–	○	–
Tapicería mixta exclusiva GR-SPORT	–	–	●
Pomo de palanca de cambio en piel	●	●	●
Pespuntes rojos en el habitáculo	–	–	●
Freno de mano eléctrico	●	●	●
Reposabrazos acolchado en consola central delantera	●	●	●
Inserciones en color plata en salpicadero	–	–	●
Salidas de aire con contorno satinado	●	●	–
Guarnecido interior de puertas delanteras en símil piel	–	–	●
Luz ambiental azul en puertas y portavasos delanteros	–	●	●
Tirador de puerta interior satinado	●	●	●
Botón de arranque (Push Start)	●	●	●
Logo GR-SPORT en pantalla TFT del cuadro de mandos y en botón de arranque	–	–	●
Tacómetro analógico con indicador del sistema Hybrid	●	●	●
Columna de dirección ajustable en altura y profundidad	●	●	●
Retrovisor interior electrocromático	●	●	●
Cámara de visión trasera	●	●	●
Climatizador bi-zona	●	●	●
Avisador de olvido de llave	●	●	●
Asiento del conductor con ajuste eléctrico	–	○	●
Asiento del conductor regulable en altura eléctricamente	–	○	●
Asiento del conductor con ajuste lumbar eléctrico	–	○	●
Asientos delanteros calefactables	–	○	●
Asientos traseros abatibles (60:40)	●	●	●
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	●	●	●
Elevalunas eléctricos con función un toque	●	●	●
Luz de lectura para conductor y pasajero	●	●	●
Sistema de iluminación interior temporizada	●	●	●
Parasoles conductor y copiloto con espejo y luz de cortesía	●	●	●
Ionizador de partículas para el habitáculo (nano-e)	–	–	●

● = De serie ○ = Opción – = No disponible

EQUIPAMIENTO

ALMACENAJE

	Active	Advance	GR-SPORT
Reposabrazos con portaobjetos	●	●	●
Guantera con llave	●	●	●
Bolsillo en puertas laterales con portabotellas	●	●	●
Portabebidas delanteros y traseros	●	●	●

MULTIMEDIA

Toyota Touch® 2 con pantalla táctil multimedia de 20,32 cm (8")	●	●	●
Pantalla multi-información TFT a color de 10,67 cm (4,2")	●	●	●
Mandos de audio y teléfono en el volante	●	●	●
Mandos de control multimedia en el volante	●	●	●
Mandos de reconocimiento de voz en el volante	●	●	●
Compatibilidad con Apple CarPlay y Android Auto™	●	●	●
Equipo de audio con 6 altavoces	●	●	—
Equipo de audio premium JBL® con 9 altavoces	—	○	●
Toma de corriente para plazas delanteras de 12V	●	●	●
Toma USB	●	●	●
Manos libres Bluetooth® con función audio streaming	●	●	●

SEGURIDAD

Bloqueo infantil de cerraduras traseras	●	●	●
Sistema de llamada de emergencia (e-Call)	●	●	●
Frenos ABS con distribución electrónica de la frenada EBD	●	●	●
Avisador frenada de emergencia (warning)	●	●	●
Luces de freno LED	—	○	●
Ajuste automático de altura de faros	—	○	●
Faros antiniebla delanteros	●	●	●
Luces de circulación diurna con tecnología LED	●	●	●
Retrovisores con intermitentes integrados	●	●	●

CarPlay es una marca registrada de Apple Inc. Android Auto es una marca registrada de Google LLC.
 Consulta los requisitos para utilizar Apple CarPlay y Android Auto en apple.com/es/ios/carplay/ y android.com/intl/es_es/auto/

SEGURIDAD

Active

Advance

GR-SPORT

	Active	Advance	GR-SPORT
Inmovilizador	●	●	●
Control de estabilidad del vehículo (VSC+)	●	●	●
Asistencia al arranque en pendiente (HAC)	●	●	●
Indicador de baja presión de neumáticos (TPWS)	●	●	●
Sensores de aparcamiento delanteros	–	●	●
Sensores de aparcamiento traseros	–	●	●
Sensores de aparcamiento laterales	–	●	●
Recodatorio de cinturones desabrochados (delanteros y traseros)	●	●	●
Cinturones de seguridad con pretensores y limitador de fuerza	●	●	●
Limitador de velocidad (ASL)	●	●	●
7 airbags: frontales, laterales, de cortina y de rodilla (conductor)	●	●	●
Cinturón de seguridad delantero ajustable	●	●	●
Botón "On/Off" del airbag delantero para pasajero	●	●	●
2 anclajes ISOFIX de 3 puntos (plazas laterales traseras)	●	●	●
Reposacabezas traseros	●	●	●

TOYOTA SAFETY SENSE

Sistema de seguridad pre-colisión con detector de peatones y ciclistas (PCS)	●	●	●
Control de cruceo adaptativo (ACC)	●	●	●
Reconocimiento de señales de tráfico (RSA)	●	●	●
Control inteligente de luces de carretera (AHB)	●	●	●
Asistente de cambio involuntario de carril con recuperación de trayectoria (LDA)	●	●	●
Asistente de mantenimiento de carril con trazado de la carretera (LTA)	●	●	●
Alerta de tráfico trasero con frenada automática (RCTA)	–	●	●
Detector de ángulo muerto (BSM)	–	●	●

● = De serie

○ = Opción

– = No disponible

TOYOTA ENVIRONMENTAL CHALLENGE 2050



En Toyota, nos hemos propuesto llevar a cabo seis desafíos para 2050. Cada uno de ellos presenta sus propias dificultades, pero nos hemos comprometido a generar un impacto positivo y sostenible en la sociedad y en el mundo natural en su conjunto.



DESAFÍO 1

NUEVO VEHÍCULO CON CERO EMISIONES DE CO₂

Para 2050, queremos reducir las emisiones de CO₂ de nuestros vehículos en un 90%, en comparación con nuestros niveles de 2010. Para lograrlo, promoveremos el desarrollo de nuevos vehículos con bajas o cero emisiones de carbono, y haremos todo lo posible por aumentar la aceptación de estos vehículos.



DESAFÍO 2

CICLO DE VIDA DE CERO EMISIONES DE CO₂

Trabajamos en la creación de diseños más respetuosos con el medio ambiente, que posteriormente analizamos y perfeccionamos con el fin de garantizar el menor impacto ambiental posible durante todo el ciclo de vida del vehículo*.



DESAFÍO 4

MINIMIZAR Y OPTIMIZAR EL USO DEL AGUA

Para minimizar el uso de agua, hemos empezado a recoger agua de lluvia en nuestras plantas de producción. Asimismo, hemos desarrollado métodos de purificación para que el agua que empleamos se pueda utilizar nuevamente o devolverse de forma segura al suministro local.

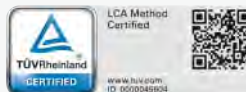


DESAFÍO 5

ESTABLECER UNA SOCIEDAD Y UNOS SISTEMAS BASADOS EN EL RECICLAJE

Llevamos 40 años trabajando en el desafío que supone el reciclaje de recursos, con el resultado de que en la actualidad el 95% de cada Toyota C-HR es reutilizable y recuperable. Además, ofrecemos formas nuevas e innovadoras de devolver el vehículo cuando llegue al "final del camino".

Para más información sobre las actividades medioambientales de Toyota, visita: www.toyota.es pregunta a tu concesionario.



* La metodología LCA de Toyota, que se aplica a nuestros vehículos, ha sido revisada y aprobada por TÜV Rheinland, y cuenta con la certificación conforme a las normativas ISO14040 / 14044.

ABSOLUTA TRANQUILIDAD CON TOYOTA



DESAFÍO 3

PLANTAS CON CERO EMISIONES DE CO₂

Con el objeto de reducir las emisiones de carbono en nuestras plantas de producción, nos centramos en mejorar las tecnologías que utilizamos y en optar por fuentes de energía alternativas. Nos hemos comprometido a hacer que nuestras instalaciones sean más eficientes en el uso de la energía y en la adopción de fuentes de energía renovables, como la energía solar y eólica, y la energía baja en carbono como la procedente del hidrógeno.



DESAFÍO 6

CREAR UNA SOCIEDAD FUTURA EN ARMONÍA CON LA NATURALEZA

Con el fin de preservar y mejorar nuestra coexistencia con el mundo natural, estamos organizando la reforestación y la plantación de árboles, esquemas urbanos verdes, así como otras iniciativas ambientales, tanto en nuestros propios centros como en el resto del mundo. Nuestro objetivo es crear una sociedad en la que las personas y la naturaleza coexistan en armonía.



Toyota C-HR se fabrica siguiendo los más altos estándares de calidad en Sakarya, Turquía.

PROGRAMA DE SERVICIO HÍBRIDO

Cobertura de Batería Híbrida Extra Care* anual/15.000 km (si se alcanza el kilometraje antes de transcurrido un año) hasta transcurridos diez años desde la matriculación del vehículo.

SERVICIO DE CALIDAD

Tu Toyota necesitará pasar una revisión de óptima condición y Seguridad al menos cada 2 años o cada 30.000 km. También es necesario realizar una revisión intermedia cada año o cada 15.000 km.

BAJOS COSTES DE MANTENIMIENTO

Todos los vehículos Toyota están diseñados y fabricados para minimizar el gasto en el mantenimiento.

PIEZAS ORIGINALES

Para garantizar la calidad de Toyota solo se utilizan componentes originales y autorizados.

GARANTÍA INTEGRAL

Cada nuevo Toyota tiene una garantía[§] a 3 años/100.000 km que cubre cualquier defecto causado por un error de fabricación[§].

SEGURIDAD AÑADIDA

El sistema de seguridad integral de Toyota aprueba el riguroso test del sector asegurador de 5 minutos.

TOYOTA EURO CARE

Disfruta de la más absoluta tranquilidad con el programa de asistencia en carretera Toyota Eurocare con presencia en 40 países europeos durante 3 años**.

ACCESORIOS ORIGINALES

Los accesorios Toyota están diseñados y fabricados con el mismo cuidado y la atención y calidad de todos los vehículos Toyota. Todos los accesorios quedan cubiertos con una garantía de 3 años cuando este se compra con el vehículo.

Para más información sobre la tranquilidad de Toyota, visita:
www.toyota.es

* Consulte con su distribuidor los detalles del Programa de Servicio Híbrido de Toyota. [§] Consulte los detalles específicos de la garantía. [§] También cubre el transporte al taller más cercano autorizado por Toyota. Además de los 3 años/el kilometraje ilimitado, la garantía de pintura cubre los defectos y la oxidación de la superficie provocados por fallos de fabricación. Todos los vehículos Toyota disponen de una garantía anticorrosión de 12 años (no válida para vehículos comerciales) que cubre perforaciones en los paneles de la carrocería provocadas por defectos de fabricación, materiales o mano de obra. ** Bélgica 5 años/Portugal y Dinamarca 1 año.



NUEVO TOYOTA C-HR DEJA ATRAS LA RUTINA

www.toyota.es



Escanea este código con tu
smartphone y comienza una
nueva experiencia C-HR

En la medida de nuestro conocimiento, toda la información contenida en el presente catálogo es correcta en el momento de su impresión. Los detalles de las especificaciones y equipamiento que se especifica en este catálogo están sujetos a condiciones y requisitos locales y, por tanto, podrían diferir de los modelos existentes en su zona. Por favor, solicite a su concesionario los datos locales. Los colores de la carrocería del vehículo pueden diferir ligeramente de los de las fotografías impresas en este catálogo. • La legibilidad de los códigos QR presentes en este catálogo puede diferir dependiendo del escáner utilizado. Toyota no se responsabiliza en caso de que su dispositivo no pueda leer código QR. • Toyota España S.L.U. se reserva el derecho de modificar cualquier detalle relativo a las especificaciones y el equipamiento sin previo aviso. • © 2021 Toyota España S.L.U. • Está prohibida la reproducción total o parcial, por cualquier medio, de esta publicación sin el consentimiento previo por escrito de Toyota.