



## Toyota C-HR

**1.8 125H Advance**



2018 | 73.225 Km | 90 KW (122 CV) | Híbrido | Automático

**19.580 €**

Precio financiado

**283,07 €** /mesPrecio al contado **20.580 €**

### Principales especificaciones

 Fecha de matriculación  
**1/2/18** Matrícula  
**8309KHJ** Km  
**73.225 Km** Combustible  
**Híbrido** Transmisión  
**Automático** Cilindrada  
**1798 cc** Puertas  
**5** Plazas  
**5** Carrocería  
**Berlina** Garantía  
**12 meses** IVA deducible  
**No**



## Acabado interior

- Acabado ADVANCE (clasificación JATO: base B1)
- Cinco plazas ( 2+3 )
- Plazas: 5
- Seis altavoces
- Toma/s de 12v en los asientos delanteros
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Cuentarrevoluciones
- Acabados de lujo: pomo de la palanca de cambios en aluminio y cuero y consola central en negro piano
- Encendido diurno automático
- Bandeja trasera flexible
- Sujeción de carga
- Cierre centralizado con apertura por tarjeta/llave inteligente y control de los elevalunas
- Dos reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura, tres reposacabezas en asientos traseros ajustables en altura
- Asientos de tela (material principal) y de tela (material secundario)
- Apoyabrazos central delantero
- Asiento delantero del conductor individual con ajuste eléctrico ( una ajuste eléctrico ) térmico, ajuste longitudinal manual, ajuste manual en altura y eléctrico con ajuste manual del respaldo, asiento delantero del acompañante individual, térmico, ajuste longitudinal manual y ajuste manual en altura con ajuste manual del respaldo
- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco partido de orientación delantera abatibles en el suelo con banqueta fija y respaldo abatible asimétrico
- Volante multi-función revestido de cuero ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavaso en los asientos delanteros
- Retrovisor interior con oscurecimiento progresivo automático
- Luneta trasera fija con limpiacristal trasera intermitente
- Elevalunas eléctricos delanteros y traseros
- Equipo reparación neumáticos
- Encendido automático luces emergencia
- Sistema de asistencia de aparcamiento trasero con aparcamiento y salida totalm. automático

## Seguridad

- ABS
- Testigo de cinturones ( cinco )
- Airbag lateral de cortina delantero y trasero
- Airbag frontal del conductor inteligente, airbag frontal del acompañante desconectable y inteligente
- Airbags laterales delanteros y traseros
- Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor, acompañante y ajustable en altura con pretensores
- Cinturón de seguridad trasero en lado conductor con pretensores, cinturón de seguridad trasero en lado acompañante con pretensores, cinturón de seguridad trasero en asiento central de 3 puntos
- Control de estabilidad
- Distribución electrónica de la frenada
- Resultado de pruebas de impacto Euro NCAP :, puntuación global: 5,00, protección adultos: 95,00, protección niños: 77,00, protección peatones: 76,00, puntuación ayudas a la seguridad: 78,00, Versión evaluada: Toyota C-HR Hybrid 5dr HA y Fecha del test: 01 mar 2017
- Airbag de rodilla para el conductor
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado, sistema antiatropello peatones/ciclistas y frenado a baja velocidad de 10 Km/h como mínimo aviso visual/ acústico
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Nueve airbags



## Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, RDS y pantalla táctil pantalla a color
- Ordenador de viaje con velocidad media, consumo medio, consumo instantáneo y autonomía
- Consola en el suelo
- Bluetooth ( incluye música por 'streaming' )
- Conexión para: entrada AUX delantera y USB delantero
- Reconocimiento señales de tráfico
- Conexión wi-fi
- Apps integradas
- Control de Apps

## Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de crucero con control de crucero adaptativo
- Sensores de aparcamiento delanteros con radar, sensores de aparcamiento traseros con radar y cámara, sensores de aparcamiento en los lados con radar
- Altura (mm): 1555
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos analógico con TFT
- Regulación de los faros con ajuste de altura automático, sensor de luz ambiental y sensor de vehículos en sentido contrario
- Dirección asistida eléctrica con endurecimiento progresivo s/velocidad
- Suspensión delantera tipo McPherson o similar con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes, suspensión trasera de doble triángulo con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes
- Controles de climatización diferenciados digitales para conductor/acompañante
- Aire acondicionado bizona de automático
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- Pantalla de entretenimiento multimedia táctil de 8,0 " delantera
- Preparación Isofix
- Start/Stop parada y arranque automático
- Limitador de velocidad

## Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.360 mm de largo, 1.795 mm de ancho, 1.555 mm de alto, 2.640 mm de batalla, 1.540 mm de ancho de vía delantero, 1.560 mm de ancho de vía trasero, 10.400 mm de diámetro de giro entre bordillos y 11.000 mm de diámetro de giro entre paredes
- Longitud (mm): 4360
- Anchura (mm): 1795
- Dimensiones interiores:



## Ficha técnica

- Tracción delantera
- Cubicaje (cm<sup>3</sup>): 1798
- Cilindros: 4
- Velocidad máxima (km/h): 170
- Potencia de 122 CV ( CEE ) 90 kW ; 72 CV (potencia máx. motor eléctrico), 53 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 163 Nm (torque máx. motor eléctrico) potencia con combustible primario
- Transmisión de tipo automático con cambio de variación continua de velocidad variable con palanca en el suelo, 2,683 :1 relación de la marcha atrás y 2,683 :1 relación de la primera velocidad
- Velocidades: V
- Pesos: 1.860 kg (peso máximo admisible), 1.495 kg (peso en vacío), peso vacío inc. conductor Kg (peso en vacío incluido conductor), 725 kg (peso máximo remolcable con freno) y 725 kg (peso máximo remolcable sin freno) ( medición: EU )
- Etiqueta de eficiencia energética clase A
- Mantenimiento intermedio cada 15.000 km y 12 meses
- Mantenimiento principal cada 30.000 km, 24 meses
- Fecha introducción de la versión: 23 nov 2016 y del modelo: 23 nov 2016
- Motor híbrido (HEV)
- Híbrido activo

## Acabado exterior

- Puertas: 5
- Alerón en el techo/parte superior del portón
- Faros con lente elipsoidal, bombilla halógena y luz larga con bombilla halógena
- Luces antiniebla delanteras
- Pintura sólida
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante pintado con ajuste eléctrico desempañable con intermitente integrado
- Cristales tintados
- Puerta conductor, trasera (lado conductor), pasajero y trasera (lado pasajero) con bisagras delanteras
- Puerta trasera con portón
- Cristal trasero oscurecido en el lateral trasero
- Luces de día con tecnología LED

## Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
- Apertura a distancia del maletero con control remoto
- Luces de lectura delanteras
- Motor de 1,8 litros ( 1.798 cc ) , cuatro cilindros en línea con cuatro válvulas por cilindro, 80,5 mm de diámetro, 88,3 mm de carrera, relación de compresión: 13,0 y distribución variable ; código del motor: 2ZR-FXE
- Batería tipo: híbrido de níquel de 202 voltios, 6,5 Ah y 1,3 kw/h 28
- Alimentación : inyección multipunto
- Termómetro de temperatura exterior
- Prestaciones: 170 km/h de velocidad máxima y 11,0 segs de aceleración 0-100 km/h
- Neumáticos delanteros y traseros de 18 pulgadas de diámetro, 225 mm de ancho, 50 % de perfil y índice de velocidad: V con índice de carga: 95
- Sistema de ventilación con pantalla digital y filtro de pólen
- Retrovisores plegables
- Llantas delanteras y traseras en aleación ligera de 18 pulgadas de diámetro y 7,0 pulgadas de ancho bi-tono
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos con sensor Montado en la llanta
- Potencia secundaria de 98 CV, 72 kW de potencia máxima, 142 Nm de par máximo, 5.200 rpm para la potencia máxima y 3.600 rpm para el par máximo
- Freno mano electrónico
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía
- Información Espacio para Parking
- Un motor eléctrico de 72,1 CV y 53,0 kW con 163 Nm de par máximo motor síncrono de imán permanente de CA



## Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 171017, fecha de comunicación: 31 oct 2017, fase/generación: 1, Version id: 776.675.703, fuente de los precios: interna, M1 y 17 oct 2017
- Carrocería tipo berlina con portón con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: TNGA, carrocería & puertas (local): todoterreno de 5 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 377 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 1.160 litros (hasta el techo con asientos plegados) ( medición VDA )
- Norma de emisiones EU6, 87 g/km CO2 (combinado), 0,12800 g/km CO2, 0,00000 g/km (partículas), 0,020 g/km HC y g/km Nox
- Combustible: sin plomo y Combustible primario: gasolina
- Depósito principal de combustible: 43 litros
- Capacidad depósito (l): 43
- Aceleración 0-100 (s): 11.0
- Tarjeta / llave inteligente automática con entrada sin llave y arranque sin llave
- Consumo de combustible ( ECE 99/100 ): 3,5 l/100km (urbano), 4,1 l/100km (extraurbano), 3,8 l/100km (mixto), 28,6 km/l (urbano), 24,4 km/l (extraurbano), 26,3 km/l (mixto) y 1.132 Km de autonomía (combinado)
- Estado de los datos: actualizado (colores y tapicerías), actualizado (datos leasing), actualizado (contenido opciones), actualizado (precio opciones), actualizado (precios) y todos los datos disponibles (especificaciones)
- Modos de conducción con cartografía del motor

\*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 20/05/2026. La información contenida en esta ficha de producto tiene exclusivamente fines informativos. El precio, descripción y equipamientos del vehículo pueden estar sujetos a posibles variaciones. Consulta con nuestros asesores para confirmar cualquier información de las condiciones comerciales y contractuales.