



# Toyota Yaris Cross

1.5 120H Style

2022 | 68.315 Km | 85 KW (116 CV) | Híbrido | Automático

**21.620 €**


Precio financiado

**311,24 €** /mes

Precio al contado **22.620 €**



## Principales especificaciones

 Fecha de matriculación  
**30/3/22**


 Matrícula  
**4213LXC**


 Km  
**68.315 Km**


 Combustible  
**Híbrido**

 Transmisión  
**Automático**


 Cilindrada  
**1490 cc**

 Puertas  
**5**

 Plazas  
**5**

 Carrocería  
**SUV**

 Garantía  
**12 meses**

 IVA deducible  
**No**



## Acabado interior

- Acabado STYLE (clasificación JATO: mediano M1)
- Cinco plazas ( 2+3 )
- Plazas: 5
- Seis altavoces
- Toma/s de 12v en la zona de carga y los asientos delanteros
- Espejo de cortesía en acompañante
- Cuentarrevoluciones
- Acabados de lujo: pomo de la palanca de cambios en cuero
- Alfombrillas
- Encendido diurno automático
- Bandeja trasera rígida
- Cierre centralizado con apertura por tarjeta/llave inteligente
- Dos reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura, tres reposacabezas en asientos traseros ajustables en altura
- Asientos de tela (material principal) y de cuero (material secundario)
- Apoyabrazos central delantero
- Apoyabrazos trasero
- Asiento delantero del conductor individual con ajuste eléctrico ( cinco ajustes eléctricos ) térmico, eléctrico, ajuste eléctrico en altura y eléctrico con ajuste eléctrico del respaldo y ajuste eléctrico de la inclinación de la banqueta, 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 de orientación delantera con banqueta fija y respaldo abatible 40/20/40
- Volante multi-función revestido de cuero ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavastos en los asientos delanteros y los asientos traseros
- Retrovisor interior con oscurecimiento progresivo automático
- Luneta trasera fija con limpiacristal trasera intermitente
- Elevalunas eléctricos delanteros y traseros con dos de ellos de un solo toque
- Equipo reparación neumáticos
- Encendido automático luces emergencia

## Seguridad

- ABS
- Testigo de cinturones ( cinco )
- Airbag lateral de cortina delantero y trasero
- Airbag frontal del conductor, airbag frontal del acompañante desconectable
- Airbags laterales delanteros
- Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor y acompañante 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
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado y sistema antiatropello peatones/ciclistas de 11 Km/h como mínimo aviso visual/acústico, distancia programable, funciona por encima de 130 km/h / 78 mph, funciona por encima de 50 km/h / 30 mph y funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Airbag central para asientos delanteros
- Ocho airbags



## Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, RDS, radio digital y pantalla táctil pantalla a color, 0 y radio reproduce MP3
- Preparación para teléfono móvil cargador
- Ordenador de viaje con velocidad media, consumo medio, consumo instantáneo y autonomía
- Navegador con datos vía internet y pantalla a color de 9,0 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil y información de tráfico 22,9
- Consola en el suelo
- Sistema activación por voz del sistema de audio y teléfono
- Bluetooth ( incluye música por 'streaming' )
- Conexión para: USB delantero, 1 y 0
- Reconocimiento señales de tráfico
- Apps integradas
- Control de Apps

## Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de crucero con control de crucero adaptativo
- Sensores de aparcamiento traseros con cámara
- Altura (mm): 1595
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos completamente digital configurable
- 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 eje de torsión y mediante muelle helicoidal con ruedas semi-independientes
- Controles de climatización diferenciados digitales para conductor/acompañante
- Aire acondicionado bizona de automático
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- Preparación Isofix
- Start/Stop parada y arranque automático
- Limitador de velocidad
- Control remoto sistema de aireación HVAC control remoto aire acondicionado y incluye calefacción

## Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.180 mm de largo, 1.765 mm de ancho, 1.595 mm de alto, 160 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 2.560 mm de batalla, 1.517 mm de ancho de vía delantero, 1.527 mm de ancho de vía trasero y 10.600 mm de diámetro de giro entre bordillos
- Longitud (mm): 4180
- Anchura (mm): 1765
- Dimensiones interiores:



## Ficha técnica

- Tracción delantera
- Cubicaje (cm<sup>3</sup>): 1490
- Cilindros: 3
- Velocidad máxima (km/h): 170
- Potencia de 116 CV ( CEE ) 85 kW @ 5.500 rpm (potencia max) 120 Nm de par máximo @ 3.600 rpm (par max) ; 80 CV (potencia máx. motor eléctrico), 59 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 141 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
- Velocidades: V
- Pesos: 1.690 kg (peso máximo admisible), 1.245 kg (peso en vacío), 750 kg (peso máximo remolcable con freno) y 550 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: 15 abr 2021 y del modelo: 15 abr 2021
- Motor híbrido (HEV)
- Pantalla multifunción de 7,0 " Panel de instrumentos 1 y 17,8, pantalla multifunción táctil de 9,0 " Salpicadero 1 y 22,9
- Híbrido activo

## Acabado exterior

- Puertas: 5
- Faros con lente elipsoidal, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Luces antiniebla delanteras
- Pintura sólida
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante pintado con ajuste eléctrico desempañable con intermitente integrado
- 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 freno, luces frontales antiniebla, luces de cruce, luces intermitentes laterales, Luces de día, Luces traseras y luces de carretera con tecnología LED

## Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
- Luces de lectura delanteras
- Motor de 1,5 litros ( 1.490 cc ) , tres cilindros en línea con cuatro válvulas por cilindro, 80,5 mm de diámetro, 97,6 mm de carrera, relación de compresión: 14,0 y distribución variable ; código del motor: M15A-FXE 14,0
- Batería tipo: iones de litio de 178 voltios, 4,3 Ah y 0,8 kw/h 0 y 0
- Alimentación : inyección multipunto
- Termómetro de temperatura exterior
- Prestaciones: 170 km/h de velocidad máxima y 11,2 segs de aceleración 0-100 km/h
- Neumáticos delanteros y traseros de 18 pulgadas de diametro, 215 mm de ancho, 50 % de perfil y índice de velocidad: V con índice de carga: 92
- Sistema de ventilación con pantalla digital y filtro de pólen eléctrico
- Retrovisores plegables
- Llantas delanteras y traseras en aleación ligera de 18 pulgadas de diámetro y 7,0 pulgadas de ancho bi-tono, 45,7 y 17,8
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos con sensor Montado en la llanta
- Potencia secundaria de 92 CV, 68 kW de potencia máxima, 120 Nm de par máximo, 5.500 rpm para la potencia máxima y 3.600 rpm para el par maximo
- Sensor de adelantamiento activo sin intermitente
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía motor
- Un motor eléctrico de 80,2 CV y 59,0 kW con 141 Nm de par maximo motor síncrono de imán permanente de CA



## Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: Marzo 2022, fecha de comunicación: 10 mar 2022, fase/generación: 1, Version id: 826.063.501, fuente de los precios: interna, M1 y 03 mar 2022
- Carrocería tipo todoterreno con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: TNGA-B, carrocería & puertas (local): todoterreno de 5 puertas
- 20,0 grados de ángulo de entrada y 35,0 grados de ángulo de salida
- Capacidad del compartimento de carga: 390 litros (hasta las ventanillas con asientos montados) ( medición VDA )
- Norma de emisiones ECO
- Combustible: sin plomo 95 octanos y Combustible primario: gasolina
- Depósito principal de combustible: 36 litros
- Capacidad depósito (l): 36
- Aceleración 0-100 (s): 11.2
- Tarjeta / llave inteligente automática con entrada sin llave y arranque sin llave
- Consumo de combustible ( WLTP HEV modo ahorro de la batería ): 4,9 l/100km (mixto), 20,4 km/l (mixto), 735 Km de autonomía (combinado), 4,6, 5,0, 21,7 y 20,0
- Estado de los datos: actualizado (colores y tapicerías), actualizado (datos leasing), actualizado (contenido opciones), actualizado (precio opciones), actualizado (precios), sólo datos de los catálogos (especificaciones) y actualizado (estado incentivos)
- Ruedas motrices eléctricas

\*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 19/04/2026. 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.