

ALL NEW

YARIS



ROMPE LA MONOTONÍA



6 AIRBAGS



EFICIENTE  
MOTOR 1.5



CONEXIÓN  
INALÁMBRICA



NUEVA APP  
**MUNDO**  
TOYOTA

Versión	I MT	EMT	ECVT
<b>MOTOR</b>			
Motor (norma de emisiones)	2NR-VE (Euro 6b)		
Transmisión *	Manual 5 velocidades	CVT 7 vel.	
Cilindrada (cc)	1.496		
Tipo de Combustible	Gasolina		
Potencia máxima (hp/RPM)	105/6000		
Torque máximo (nm/RPM)	138/4200		
<b>DIMENSIONES Y CAPACIDADES</b>			
Largo total (mm)	4.425		
Ancho total (mm)	1.740		
Alto total (mm)	1.480		
Distancia entre ejes (mm)	2.620		
Peso Bruto Vehicular (Kg)	1.460		
Radio de giro (mm)	4.800		
Volumen de carga maletero (lt VDA)	475		
Capacidad estanque combustible (lt)	40		
<b>EXTERIOR</b>			
Llantas de aleación	NO	SI	
Neumáticos	195/65 R15	195/60 R16	
Faros Delanteros LED	Full		
Faros Traseros LED	Freno+Posición	Full	
Grilla delantera piano black	NO	SI	
Espejos exteriores ajustables electricamente	SI		
Espejos exteriores abatibles electricamente	NO	SI	
Espejos exteriores con señalizador	NO	SI	
<b>INTERIOR</b>			
Aire acondicionado	SI		
Control de clima digital	NO	SI	
Alzavidrios eléctrico	SI		
Cierre centralizado	SI		
Apertura remota maletero	SI		
Smart Key y boton de encendido	NO	SI	
Control de mandos al volante	SI		
Volante regulable en altura	SI		
Volante forrado ecocuero	NO	SI	
Radio pantalla touch	7"		
Android Auto/ Apple Carplay Inalámbrico	SI		
Cargador Inalámbrico	SI		
Puerto de carga USB asientos traseros	NO	2	
Numero de Speakers	2	4	
<b>SEGURIDAD</b>			
Airbags (Nº)	6		
Anclajes ISOFIX	SI		
Barras laterales	SI		
Carroceria con deformación programada	SI		
Frenos delanteros	Discos Ventilados		
Frenos traseros	Tambor		
Rueda de repuesto full size	SI		
Sistema de frenos ABS + EBD	SI		
Inmovilizador + Alarma por apertura de puertas	SI		
Seguro para niños en puertas traseras	SI		
VSC (Control de Estabilidad)	SI		
HAC (Control Asistencia Partida en Pendiente)	SI		
Cámara de retroceso	SI		

\* Transmisión CVT de 7 velocidades simuladas electronicamente.



Descárgala  
y súbete  
a una app  
full equipo