



4RUNNER TRD PRO HEV



BEYOND ZERO

ESPECIFICACIONES

4RUNNER TRD PRO HEV



BLANCO



GRAFITO



NEGRO



CAFÉ DUNA

El contenido de este folleto constituye solamente una referencia publicitaria y de carácter informativo sobre las especificaciones y características generales de los vehículos mostrados. Las especificaciones técnicas y características mencionadas dependen del modelo, de su configuración y de la disponibilidad de modelos en su localidad.

Las imágenes mostradas de los vehículos deben considerarse únicamente como referencia y con fines ilustrativos. El objetivo de las imágenes que aparecen solamente ejemplifican el modelo del vehículo y de ninguna manera reflejan las características y/o diferencias frente a los vehículos disponibles en su localidad.

Los colores mostrados en el folleto pueden variar de los colores disponibles y/o diferir debido al proceso de impresión o los medios de difusión consultados o a su alcance.

Las especificaciones técnicas y características generales de los vehículos mostrados solamente deben tomarse como referentes generales y pueden variar y modificarse sin previo aviso.

Para mayor información sobre las características particulares del vehículo; conocer las especificaciones técnicas aplicables; el equipamiento de las diferentes versiones a comercializarse y su disponibilidad en su localidad, el cliente deberá acudir a la red de Distribuidores Autorizados Toyota en la República Mexicana.

Los derechos sobre el diseño, imágenes, logotipos, fotografías y contenidos de este folleto descriptivo son propiedad exclusiva de Toyota Motor Sales de México, S. de R.L. de C.V., y están protegidos por las disposiciones legales aplicables en materia de propiedad intelectual.

Toyota Motor Sales de México, S. de R.L. de C.V. se reserva el derecho de hacer cambios a la información contenida en este folleto informativo en cualquier momento y sin previo aviso, incluyendo colores, características, equipamiento, materiales, especificaciones técnicas, apariencia, accesorios y otros referentes aquí mostrados, sin que ello implique el incumplimiento de alguna obligación o la generación de alguna responsabilidad para la empresa.

Fecha de actualización: mayo de 2025.

Este vehículo contiene los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-SE-2021



EQUIPO DE SERIE	TRD PRO HEV
EXTERIOR	
Antena de tiburón	*
Área de carga iluminada con apertura eléctrica	*
Espejos laterales negros, abatibles eléctricamente con luces direccionales, desempañador y ajuste eléctrico	*
Estribos laterales TRD	*
Faros con encendido y apagado automático	*
Faros de niebla RIGID LED	*
Gancho de arrastre	*
Ganchos en área de carga (2)	*
Loderas delanteras y traseras	*
Luces de stop LED	*
Luces Diurnas (DRL) LED	*
Manijas color negro	*
Medallón con apertura eléctrica y desempañador	*
Molduras frontales, laterales y traseras color negro	*
Molduras en salpicaderas color negro	*
Parrilla frontal tipo panal color negro con diseño TRD y barra LED	*
Tomas de aire en cofre	*
INTERIOR	
Acceso Smart key en puertas delanteras y cajuela	*
Aire acondicionado automático de 2 zonas, con salidas de aire traseras	*
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones, calefacción y ventilación	*
Asiento para pasajero tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones, calefacción y ventilación	*
Asiento para pasajeros de segunda fila tipo banca abatible 60/40 con 3 cabeceras y descansabrazos	*
Badge distintivo TRD PRO en cofre	*
Cámara de reversa 360° + limpiador	*
Cargador inalámbrico Qi*	*
Conectores en área de carga AC 120V / 2400W	*
Conectores en segunda fila USB (2)	*
Conectores frontales 12V + USB (2) + AC 120V / 2400W	*
Espejo retrovisor eléctrico + cámara de reversa	*
Iluminación interior de cortesía	*
Palanca de velocidades forrada en piel con distintivo TRD	*
Pantalla Multi información de 12.3" (MID)	*
Portadocumentos (6)	*
Rieles de Techo color negro	*
Sistema Android Auto* y Apple CarPlay* inalámbricos	*
Sistema de audio JBL* con radio AM/FM, pantalla táctil de 14", USB, 12 bocinas + subwoofer + bocina portátil	*
Sistema de conectividad Bluetooth*	*
Vestiduras de piel sintética	*
Volante calefactable forrado en piel con distintivo TRD, con controles de ajuste de altura, profundidad, eléctrico y memoria	*
SEGURIDAD	
Alarma e inmovilizador	*
Birlos de seguridad	*
Bolsas de aire frontales (2), laterales (2), para rodillas (2) y tipo cortina (2)	*
Cinturones de seguridad delanteros de tres puntos con mecanismo pretensor y limitador de fuerza	*
Cinturones de seguridad traseros de tres puntos con ALR, ELR, mecanismo pretensor y limitador de fuerza y ALR, ELR en asiento central	*
Control de conducción a baja velocidad (Crawl control)	*
Kit de seguridad	*
Multi Terrain Monitor (MTM)	*
Multi Terrain Select (MIS)	*
Seguros eléctricos accionados con la velocidad	*
Seguros para niños en puertas traseras	*
Sensores de estacionamiento delanteros y traseros con Sistema de Frenado de Emergencia (AEB)	*
Sistema de Monitoreo de Presión de Neumáticos (TPMS) con especificación de presión	*
Sistema de Monitoreo de Punto Ciego (BSM)	*
Sistema Homelink	*
Sistema ISOFIX/LATCH	*
Toyota Safety Sense (TSS): Sistema de Pre-Colisión (PCS), Asistencia de Mantenimiento de Carril (LKA), Asistencia de Trazado de Carril (LTA), Alerta de Cambio de Carril (LDA) y Sistema de Luces Altas Automáticas (AHB)	*

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	TRD PRO HEV
Motor de combustión interna (gasolina)	2.4 l, 4 cilindros en línea, SEFI, D-4ST, VVT- iW, ETCS-i, 278 HP@ 6,000 rpm, 317 lb-pie @1700-3600 rpm
Sistema híbrido	i-FORCE MAX
Potencia total del sistema híbrido	326 HP
Torque total del sistema híbrido	465 Lb-pie
Motor eléctrico	Tipo sincrónico con imanes permanentes
Potencia máxima	48 HP
Torque máximo	184 Lb-pie
Batería híbrida	Níquel-Hidruro Metálico (NiMH)
Voltaje	288 DC (V)
ESPECIFICACIONES GENERALES	
Transmisión	Automática de 8 velocidades
Sistema de tracción	Asistencia de Control en pendientes HAC, Control de Estabilidad de Vehículo (VSC), Control de Tracción (TRAC) y Control de Asistencia en Bajada (DAC)
Tracción	4WD part time
Chasis	Body on frame
Suspensión delantera	Independiente de doble Horquilla, con resortes, amortiguador FOX y barra estabilizadora TRD con Mecanismo de Desconexión (SDM)
Suspensión trasera	Dependiente tipo multi-link con eje rígido y resortes
Dirección	Eléctrica (EPS)
Freno de estacionamiento	Eléctrico (EPB)
Frenos delanteros	Disco ventilado
Frenos traseros	Disco ventilado
Sistema de frenado (regenerador de carga)	Sistema Antibloqueo de Frenos (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Control de Estabilidad (VSC)
DIMENSIONES EXTERIORES (mm)	
Alto total	1,880
Ancho total	2,030
Largo total	4,950
Distancia entre ejes	2,850
Distancia al piso	257
Entrevía (del./tras.)	1,747
Ángulo de entrada	32.9
Ángulo de salida	23.4
DIMENSIONES ÁREA DE CARGA	
Volumen de carga (m ³)	0.572
PESO Y CAPACIDADES	
Volumen de cajuela	572
Configuración de asientos	2 / 3
Rines	Aluminio de 18 x 8.5"
Llantas	265 / 70 R18
Llanta de refacción	265 / 70 R18 con rin de aluminio



4RUNNER TRD PRO HEV MY 25

	Modelo	8690	8692	8691
	Versión	LIMITED HEV	LIMITED HEV	TRD PRO HEV
Tabla A	Apoyacabeza	SI	SI	SI
	Cinturones de seguridad de 3 puntos y sus anclajes	SI	SI	SI
	Indicadores y controles	SI	SI	SI
	Doble cerradura de cofre	SI	SI	SI
	Espejos retrovisores o dispositivos de visión indirecta	SI	SI	SI
	Sistemas de asientos	SI	SI	SI
	Llantas	SI	SI	SI
	Llanta de refacción	SI	SI	SI
	Faros delanteros	SI	SI	SI
	Luces de advertencia (intermitentes)	SI	SI	SI
	Luz de freno	SI	SI	SI
	Luces de matrícula (placa trasera)	SI	SI	SI
	Luces de posición	SI	SI	SI
	Luces de reversa	SI	SI	SI
	Luces direccionales	SI	SI	SI
	Reflejantes	SI	SI	SI
	Sistema desempañante	SI	SI	SI
	Sistema limpia y lava parabrisas	SI	SI	SI
	Sistema de frenado (freno de servicio y de estacionamiento)	SI	SI	SI
	Vidrio laminado, vidrio templado, vidrio plastificado	SI	SI	SI
	Velocímetro	SI	SI	SI
	Sistema Antibloqueo para Frenos (ABS)	SI	SI	SI
	Sistema Recordatorio de Uso de Cinturón de Seguridad (SBR)	SI	SI	SI
	Protección a ocupantes contra impacto frontal	SI	SI	SI
	Protección a ocupantes contra impacto lateral	SI	SI	SI
	Control Electrónico de Estabilidad (ESC)	SI	SI	SI
	Anclajes de Sistemas de Retención Infantil (ISOFIX o LATCH)	SI	SI	SI
	Monitoreo de Presión de Llantas (TPMS)	SI	SI	SI
Luz alta de freno	SI	SI	SI	

• La información que se proporciona sobre los dispositivos de seguridad de este vehículo, cumple con las especificaciones establecidas en la Norma Oficial Mexicana NOM-194-SE-2021 "Dispositivos de seguridad para vehículos ligeros nuevos. Requisitos y especificaciones", vigente a partir del 1° de abril de 2023. La disponibilidad de los dispositivos de seguridad que se mencionan en la Tabla A y/o Tabla B depende del modelo y versión del vehículo, así como de las disposiciones legales y regulatorias aplicables.