

ESPECIFICACIONES







GRAFITO



NEGRO



ROJO



AZUL HUMO

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 Repúblicar 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., 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: junio de 2025.

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



EQUIPO DE SERIE	LIMITED
EXTERIOR	
ntena de tiburón	
rea de carga iluminada con apertura eléctrica	•
spejos laterales al color de la carrocería, abatibles eléctricamente con luces direccionales, desempañador y ajuste eléctrico	•
stribos laterales fijos	•
aros con encendido y apagado automático	
aros de niebla LED	•
ancho de arrastre	•
anchos en área de carga (2)	•
oderas delanteras y traseras	•
uces de stop LED	
uces Diurnas (DRL) LED	•
lanijas cromadas	•
ledallón con apertura eléctrica y desempañador	•
olduras frontales y traseras color plateado satinado	•
olduras laterales al color de la carrocería	•
olduras en salpicaderas al color de la carrocería	•
arrilla frontal cromada horizontal con marco al color de la carrocería	
INTERIOR	
cceso Smart key en puertas delanteras y cajuela	
re acondicionado automático de 2 zonas, con salidas de aire traseras	
siento para conductor tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones, calefacción y ventilación	
siento para pasajero tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones, calefacción y ventilación	
siento para pasajeros de segunda fila tipo banca abatible 60/40 con 3 cabeceras y descansabrazos	
ámara de reversa 360° + limpiador	
argador inalámbrico Qi®	
onectores en área de carga AC 120V / 2400 W	
onectores en segunda fila USB (2)	•
onectores frontales 12V + USB (2) + AC 120V / 2400W	•
spejo retrovisor electrocromático	•
uminación interior de cortesía	•
alanca de velocidades forrado en piel	•
antalla Multi información de 12.3" (MID)	•
ortadocumentos (6)	•
ieles de Techo color plateado	•
stema Android Auto® y Apple CarPlay® inalámbricos	•
stema de audio JBL® con radio AM/FM, pantalla táctil de 14″, USB, 12 bocinas + subwoofer + bocina portátil	•
stema de conectividad Bluetooth®	
estiduras de piel	•
olante forrado en piel, calefactable, con controles de ajuste de altura, profundidad, eléctrico y memoria	•
EGURIDAD	
arma e inmovilizador	
rlos de seguridad	
olsas de aire fontales (2), laterales (2), para rodillas (2) y tipo cortina (2)	
nturones de seguridad delanteros de tres puntos con mecanismo pretensor y limitador de fuerza	
nturones de seguridad traseros de tres puntos con ALR, ELR, mecanismo pretensor y limitador de fuerza y ALR, ELR en asiento central	
t de seguridad	
eguros eléctricos accionados con la velocidad	
eguros para niños en puertas traseras	
ensores de estacionamiento delanteros y traseros con Sistema de Frenado de Emergencia (AEB)	
stema de Monitoreo de Presión de Neumáticos (TPMS) con especificación de presión	
stema de Monitoreo de Punto Ciego (BSM)	
stema Homelink	
istema ISOFIX/LATCH	
pyota Safety Sense (TSS): Sistema de Pre-Colisión (PCS), Asistencia de Mantenimiento de Carril (LKA),	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	LIMITED HV			
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	Níguel-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)			
Tracción	4WD full time			
Chasis	Body on frame			
Suspensión delantera	Independiente de doble horquilla,			
•	con resortes y barra estabilizadora			
Suspensión trasera	Dependiente tipo multi-link con eje rígido y resortes			
Dirección	Eléctrica (EPS)			
Freno de estacionamiento	Electrónico (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	1,860			
Ancho total	1,980			
Largo total	4,950			
Distancia entre ejes	2,850			
Distancia al piso	224			
Entrevía (del./tras.)	1.667			
Ángulo de entrada	19.3			
Ánfulo de salida	23.6			
DIMENSIONES AREA DE CARGA				
Volumen de carga (m³)	0.572			
PESO Y CAPACIDADES				
Volumen de cajuela	572			
Configuración de asientos	2/3			
Rines	Aluminio de 20 x 8"			
Llantas	265 / 55 R20			
Llanta de refacción	265 / 55 R20 con rin de aluminio			



4RUNNER HEV MY 25

		Modelo	8690	8692	8691
		/ersión	LIMITED HEV	LIMITED HEV	TRD PRO HEV
	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
Tabla A	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 1º 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.

