



HIGHLANDER HEV



ESPECIFICACIONES



HIGHLANDER HEV



BLANCO PERLADO

Excepto LE HEV



PLATA



GRIS

Excepto LIMITED HEV



NEGRO

Excepto LE HEV



ROJO



AZUL OSCURO

Excepto LIMITED HEV

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: julio de 2023.

CONTACTO TOYOTA
800-7-TOYOTA
www.toyota.mx
contacto@toyota.com.mx

GARANTÍA TOYOTA
3 años
o 60,000
kilómetros

CLIENTES SATISFECHOS
REFACCIONES
Y SERVICIO
TOYOTA

Siempre Toyota
ASISTENCIA
24 HORAS

AUTOS CERTIFICADOS TOYOTA
COMONUEVOS

TOYOTA
FINANCIAL SERVICES
MEXICO

TOYOTA

EQUIPO DE SERIE	LE HEV	XLE HEV	LIMITED HEV
EXTERIOR			
Alerón	*	*	*
Desempañador trasero	*	*	*
Espejos laterales abatibles eléctricamente, con memoria, luz de cortesía y ajuste de ángulo en reversa	-	-	-
Espejos laterales abatibles manualmente	*	*	*
Espejos laterales al color de la carrocería, con luces direccionales, desempañador y ajuste eléctrico	*	*	*
Faros con encendido y apagado automático	*	*	*
Faros de niebla LED	-	-	-
Luces diurnas (DRL) integradas en faros	*	*	*
Luces diurnas (DRL) LED	-	-	-
Parrilla frontal negra con acentos cromados	-	-	-
Parrilla frontal negra con acentos plateados	*	*	*
Quemacocos	-	*	-
Rieles de techo	-	*	-
Techo panorámico	-	*	-
Ventanas frontales y de segunda fila con apertura eléctrica, función de un solo toque y filtro UV	*	*	*
INTERIOR			
Acceso Smart Key	*	*	*
Aire acondicionado automático de tres zonas con filtro, S-Flow y controles independientes en sección trasera	*	*	*
Área de carga con apertura manos libres (kick sensor)	-	-	-
Área de carga con puerta tipo hatch y apertura eléctrica	*	*	*
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones	-	-	-
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones, calefacción y soporte lumbar	*	*	*
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones, memoria, calefacción, ventilación y soporte lumbar	-	-	-
Asiento para pasajero tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones, calefacción y ventilación	-	-	-
Asiento para pasajero tipo cubo con ajuste eléctrico de 4 direcciones y calefacción	*	*	*
Asiento para pasajero tipo cubo con ajuste manual de 4 direcciones	*	*	*
Asientos para pasajeros de segunda fila tipo banca 60/40 con ajuste manual y reclinables	*	*	*
Asientos para pasajeros de segunda fila tipo capitán con ajuste manual, abatibles y reclinables	-	-	-
Asientos para pasajeros de tercera fila tipo banca 60/40 reclinables y abatibles	*	*	*
Botón de encendido	*	*	*
Cámara de reversa	*	*	*
Cargador inalámbrico Qi*	-	-	-
Conectores USB de carga rápida (2) en segunda fila	*	*	*
Conectores USB de carga rápida (2) + 120 V (1) en segunda fila	-	-	-
Conectores USB de datos (1) + USB tipo C (2) + 12 V (2) frontales	*	*	*
Mecanismo para abatir los asientos traseros	*	*	*
Pantalla multi-información de 7" (MID)	*	*	*
Pantalla multi-información de 12.3" (MID)	-	-	-
Pantalla táctil de 8"	-	-	-
Pantalla táctil de 12.3"	*	*	*
Sistema Apple CarPlay* y Android Auto*	-	-	-
Sistema de audio AM/FM con USB, Bluetooth* y 6 bocinas	*	*	*
Sistema de audio JBL* AM/FM con USB, Bluetooth* y 11 bocinas	-	-	-
Vestiduras de piel	-	-	-
Vestiduras de piel sintética	-	-	-
Vestiduras de tela	*	*	*
Volante calefactable	-	-	-
Volante con controles, ajuste de altura y profundidad	*	*	*
SEGURIDAD			
Alarma e inmovilizador	*	*	*
Alerta de Tráfico Cruzado (RCTA)	-	-	-
Bolsa de aire para rodillas (1), tipo cojín (1), frontales (2), laterales (2) y tipo cortina (2)	*	*	*
Cinturones de seguridad delanteros de tres puntos con limitador de fuerza, pretensor y ALR	*	*	*
Cinturones de seguridad de segunda fila de tres puntos con ALR, ELR, mecanismo pretensor y limitador de fuerza	*	*	*
Cinturones de seguridad de tercera fila de tres puntos con ELR y ALR	-	-	-
Sensores de estacionamiento delanteros y traseros	*	*	*
Sistema de Monitoreo de Punto Ciego (Blind Spot Monitor)	-	-	-
Sistema de Monitoreo de Presión de Neumáticos (TPMS) con especificador de presión	*	*	*
Sistema Homelink	-	-	-
Sistemas ISO-FIX/LATCH	*	*	*
Toyota Safety Sense: Sistema de Pre-Colisión (PCS) con detección de peatones, Asistencia de Mantenimiento de Carril (LKA), Asistencia de Trazado de Carril (LTA) y Sistema de Luces Altas Automáticas (AHB)	*	*	*
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
Motor de combustión interna (gasolina)	2.5 L, 4 cilindros en línea, VVT-iE en admisión, VVT-i en escape, Sistema D-4S, ETCS-i, 186 HP @ 6,000 rpm, 173 lb-pie @ 4,400 rpm		
Sistema de ignición	Inyección Directa Toyota (TDI)		
Sistema Híbrido (HSD)	243 HP		
Potencia total del sistema HSD	Tipo sincrónico con imanes permanentes		
Motor eléctrico	650 V		
Voltaje máximo	180 HP		
Potencia	199 lb-pie		
Torque	Níquel-Hidruro metálico (Ni-MH)		
Batería híbrida	288 V		
Voltaje	6.5 (A/h)		
Capacidad	ESPECIFICACIONES GENERALES		
Transmisión	Engranaje planetario con 6 velocidades simuladas		
Modos de manejo	ECO/NORMAL/SPORT/EV		
Sistema de tracción	Control de Estabilidad de Vehículo VDIM (VSC), Control de Tracción (TRAC) y Asistencia de Control en Pendientes (HAC)		
Tracción	2WD (FWD)		
Chasis	Unibody/Nueva Arquitectura Global Toyota (TNGA)		
Suspensión delantera	Independiente tipo McPherson, con resortes y barra estabilizadora		
Suspensión trasera	Independiente de doble horquilla con resortes y barra estabilizadora		
Dirección	Eléctrica (EPS)		
Diámetro de giro	11.4 m		
Frenos delanteros	Discos ventilados		
Frenos traseros	Discos ventilados		
Sistema de frenado (regenerador de carga)	Sistema Antibloqueo (ABS) con Distribución Electrónica de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA), Control de Estabilidad de Remolque (TSC), Freno de Estacionamiento Electrónico (EPB) y Brake Hold		
DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			
Alto total	1,730		
Áncho	1,930		
Largo	4,950		
Distancia entre ejes	2,850		
Distancia al piso	204.4		
Entrevía (del./tras.)	1,659 / 1,662		
PESO Y CAPACIDADES			
Peso vehicular (kg)	1,950	1,980	2,000
Peso bruto vehicular (kg)	2,705		
Configuración de asientos	2 / 3 / 3		2 / 2 / 3
Tanque de combustible (L)	65		
Pasajeros	8		7
Capacidad de carga (kg)	755	725	705
Volumen de cajuela (L)	454		
Rines	Aluminio de 18"		Aluminio de 20" más cubierta cromada
Llantas	235 / 65 R18		235 / 55 R20
Llanta de refacción	235 / 65 R18 con rin de aluminio de 18"		235 / 55 R20 con rin de aluminio de 20"

HIGHLANDER HEV MY 23

		Versión	LE HEV	XLE HEV	LIMITED HEV
*Tabla A	Apoyacabeza		•	•	•
	Cinturones de seguridad de 3 puntos y sus anclajes		•	•	•
	Indicadores y Controles		•	•	•
	Doble cerradura de cofre		•	•	•
	Espejos retrovisores o dispositivos de visión indirecta		•	•	•
	Sistemas de asientos		•	•	•
	Llantas (debe contener las llantas más alguna de las siguientes opciones):		•	•	•
	Llanta de refacción		•	•	•
	Llanta para rodado sin aire		-	-	-
	Kit de inflado rápido o similar		-	-	-
	Faros delanteros		•	•	•
	Luces de advertencia (intermitentes)		•	•	•
	Luz de freno		•	•	•
	Luces de matrícula (placa trasera)		•	•	•
	Luces de posición		•	•	•
	Luces de reversa		•	•	•
	Luces direccionales		•	•	•
	Reflejantes		•	•	•
	Sistema desempañante		•	•	•
	Sistema limpia y lava parabrisas		•	•	•
	Sistema de frenado (freno de servicio y de estacionamiento)		•	•	•
	Vidrio laminado, vidrio templado, vidrio plastificado		•	•	•
	Velocímetro		•	•	•
	Sistema antibloqueo para frenos (ABS)		•	•	•
	Sistema recordatorio de uso de cinturón de seguridad (SBR)		•	•	•
	Protección a ocupantes contra impacto frontal		•	•	•
	Protección a ocupantes contra impacto lateral		•	•	•
	Control Electrónico de Estabilidad (ESC)		•	•	•
	Anclajes de Sistemas de Retención Infantil (Isofix o Latch)		•	•	•
	Monitoreo de presión de llantas o (TPMS).		•	•	•
Sistema de dirección en prueba de impacto		•	•	•	
Luz alta de freno		•	•	•	
Sistema de puertas		•	•	•	
		•	Si / Disponible		
		-	No / No Disponible		
*Tabla B	Asistencia de frenado		Si	Si	Si
	Alerta de desviación de carril o lane departure warning system (LDW)		Si	Si	Si
	Luces frontales adaptativas (ADB)		No	No	No
	Caja negra (Event Data Recorder)		Si	Si	Si
	Sistemas antirrobo		Si	Si	Si
	Luz de tránsito diurno (DRL)		Si	Si	Si
	Luz de niebla		No	Si	Si
	Triángulos de seguridad y dispositivos de advertencia		Si	Si	Si
	Dispositivos de advertencia acústica		Si	Si	Si
	Luces de posición laterales		Si	Si	Si
	Faros de iluminación en curva		No	No	No
	Frenado Autónomo de Emergencia		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", publicada en el Diario Oficial de la Federación y vigente a partir del 1° de abril de 2023. La disponibilidad de los dispositivos de seguridad que se mencionan en la tabla de arriba depende del modelo y versión del vehículo, así como de las disposiciones legales y regulatorias aplicables.

*Tabla A. Dispositivos de seguridad exigidos para todos los vehículos en términos de la NOM-194-SE-2021

*Tabla B. Dispositivos de seguridad adicionales que no son exigidos por la NOM-194-SE-2021