



CAMRY HEV



ESPECIFICACIONES



CAMRY HEV



BLANCO
Versión LE HEV



BLANCO PERLADO
Excepto Versión LE HEV



PLATA
Versión LE HEV



GRIS METÁLICO
Versión XLE HEV



GRAFITO



NEGRO
Excepto Versión LE HEV



ROJO



Bi-tono NEGRO/BLANCO
Versión XSE HEV bi-tono



Bi-tono NEGRO/AZUL
Versión XSE HEV bi-tono

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: diciembre de 2024.

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

CONTACTO TOYOTA
800-7-TOYOTA
(8 0 0 7 8 2)
www.toyota.com.mx
contactoformar@toyota.com.mx

GARANTÍA TOYOTA
3 años
o 60,000
kilómetros

CLIENTES SATISFECHOS
REFACCIONES
Y SERVICIO
TOYOTA

Siempre Toyota
ASISTENCIA
24 HORAS

COMONUEVOS
AUTOS CERTIFICADOS TOYOTA

TOYOTA
FINANCIAL SERVICES
MEXICO

TOYOTA

EQUIPO DE SERIE	LEV HEV	XSE HEV	XSE HEV BI-TONO	XLE HEV
EXTERIOR				
Alerón	-	*	*	-
Defensa delantera deportiva al color de la carrocería	-	*	*	-
Defensa delantera y trasera al color de la carrocería	*	-	-	-
Defensa trasera deportiva al color de la carrocería	-	*	*	-
Defensa trasera al color de la carrocería	*	-	-	*
Escape doble cromado	-	*	*	-
Escape sencillo	*	-	-	*
Espejos laterales al color de la carrocería, abatibles manualmente con luces direccionales, ajuste y desempañador eléctrico	*	*	-	-
Espejos laterales color negro, abatibles manualmente con luces direccionales, ajuste y desempañador eléctrico	-	-	*	-
Faros y luces delanteras LED con encendido/apagado automático	*	*	*	-
Luces de stop LED	-	*	*	-
Luces Diurnas (DRL) de tira LED	-	*	*	*
Luces Diurnas (DRL) integradas en faros	-	*	-	-
Manijas al color de la carrocería	*	*	*	-
Parilla frontal al color de la carrocería	*	*	*	-
Quemacocos	-	*	*	-
Rines color bi-tono	-	-	-	-
Rines color negro	-	*	*	-
Techo panorámico	-	*	*	-
Ventanas delanteras con laminado acústico	-	*	*	-
Ventanas delanteras, traseras y parabrisas con filtro UV	*	*	*	*
INTERIOR				
Acceso Smart Key para puertas delanteras y cajuela	*	*	*	*
Aire acondicionado automático de dos zonas con sistema S-Flow	-	*	*	*
Asiento para conductor deportivo con ajuste eléctrico de 8 direcciones y soporte lumbar	-	*	*	-
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones y soporte lumbar	-	-	-	-
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones, soporte lumbar y calefacción	-	-	-	-
Asiento para pasajero deportivo con ajuste eléctrico de 8 direcciones	-	*	*	-
Asiento para pasajero tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones y calefacción	-	-	-	-
Asiento para pasajero tipo cubo con ajuste manual de 6 direcciones	-	-	-	-
Cámara de reversa	*	*	*	*
Cargador inalámbrico para celular Qi*	*	*	*	*
Conectores delanteros USB A (1), USB C (2) Y 12V (1)	*	*	*	*
Conectores en segunda fila USB tipo C (2)	*	*	*	*
Espejo retrovisor electrocromático	*	*	*	*
Iluminación interior de cortesía	*	*	*	*
Iluminación ambiental LED	-	-	-	-
Pantalla Multiinformación de 7" (MID)	-	-	-	-
Pantalla Multiinformación de 12.3" (MID)	-	*	*	-
Pedales de aluminio	-	*	*	-
Pedales de aluminio	-	*	*	-
Salidas de aire acondicionado en segunda fila	*	*	*	*
Sistema Android Auto* y Apple Carplay* inalámbricos	*	*	*	*
Sistema de audio AM/FM con pantalla táctil de 8", reproductor para MP3/WMA/AAC y 6 bocinas	-	-	-	-
Sistema de audio AM/FM con pantalla táctil de 12.3", reproductor para MP3/WMA/AAC y 6 bocinas	-	-	-	-
Sistema de audio JBL® AM/FM con pantalla táctil de 12.3", reproductor para MP3/WMA/AAC y 9 bocinas	-	-	-	-
Sistema de conectividad Bluetooth* con ajuste de volumen por velocidad	*	*	*	*
Ventanas frontales y de segunda fila con apertura eléctrica y función de un solo toque	*	*	*	*
Ventanas frontales tipo laminado acústico	-	*	*	-
Vestiduras de piel	-	*	*	-
Vestiduras de piel con insertos de microfibra	-	-	-	-
Vestiduras de tela	*	-	-	-
Volante calefactable	-	*	*	-
Volante con ajuste de altura y profundidad	*	*	*	*
SEGURIDAD				
Alarma e inmovilizador	*	*	*	*
Alerta de Tráfico Cruzado Trasero (RCTA)	*	*	*	*
Asistente de Salida Segura (SEA)	*	*	*	*
Birlos de seguridad color negro	*	*	*	*
Bolsas de aire frontales (2), laterales (2), para rodillas (2) y tipo cortina (2)	*	*	*	*
Cinturones de seguridad delanteros y traseros de tres puntos	*	*	*	*
Control Crucero Adaptativo Full Speed Range (TSS)	*	*	*	*
Freno de Estacionamiento Electrónico (EPB)	*	*	*	*
Seguros eléctricos	*	*	*	*
Seguros en puertas traseras para niños	*	*	*	*
Sistema de Monitoreo de Presión de Neumáticos (TPMS) con indicador de llanta	*	*	*	*
Sistema de Monitoreo de Punto Ciego (BSM)	*	*	*	*
Sistema Homelink	*	*	*	*
Sistema ISOFIX/LATCH	*	*	*	*
Toyota Safety Sense (TSS): Sistema de Pre-Colisión (PSC) con detección de peatones, Asistencia de Mantenimiento de Carril (LKA), Asistencia de Trazado de Carril (LTA), Alerta de Cambio de Carril (LDA), Sistema de Luces Altas Automáticas (AHB) y Dynamic Radar Cruise Control (DRCC)	*	*	*	*

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	LEV HEV	XSE HEV	XSE HEV BI-TONO	XLE HEV
Motor de combustión interna (gasolina)	2.5 L, 4 cilindros, VVT-iE en admisión, VVT-i en escape, ETCS-i, D-4S, 184 HP @ 6,000 rpm, 163 lb-pie @ 3,600-5,200 rpm			
Sistema de ignición	Ignición Directa Toyota (TDI)			
Hybrid Synergy Drive (HSD)	225 HP			
Potencia total del sistema HSD	Tipo sincrónico con imanes permanentes			
Motor eléctrico	600 V AC			
Voltaje máximo	Ion Litio			
Batería híbrida	251.6 DC (V)			
Voltaje	4.0 A/h			
Capacidad				
ESPECIFICACIONES GENERALES				
Transmisión	Engranaje Planetario con 6 velocidades (simuladas)			
Modos de manejo	ECO/NORMAL/SPORT EV			
Sistema de tracción	Control de Tracción (TRAC), Control de Estabilidad (VSC) y Control de Asistencia en Subida (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 sólidos			
Freno de estacionamiento	Electrónico (EPB)			
Sistema de frenado (regenerador de carga)	Sistema Antibloqueo de Frenos (ABS) con Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD) y Asistencia de Frenado (BA)			
DIMENSIONES EXTERIORES (mm)				
Alto total	1,455			
Ancho	1,840			
Largo	4,915			
Distancia entre ejes	2,825			
Distancia al piso	147			
Entrevía (del./tras.)	1,600 / 1,620	1,580 / 1,600		
PESO Y CAPACIDADES				
Peso vehicular (kg)	1,565	1,605	1,595	
Configuración de asientos	2 / 3			
Tanque de combustible (L)	49.3			
Pasajeros	5			
Capacidad de cajuela (L)	427			
Rines	Aluminio de 16"	Aluminio de 18"		
Llantas	P205 / 65 R16	AP235 / 45 R18		
Llanta de refacción	P205 / 65 R16 con rin de aluminio	P235 / 45 R18 con rin de aluminio		

CAMRY HEV MY 25

	Modelo	2621	2625	2626	2622
	Versión	LE HEV	XSE HEV	XSE HEV BI-TONE	XLE HEV
Tabla A	Apoyacabeza	SI	SI	SI	SI
	Faros delanteros	SI	SI	SI	SI
	Luces de advertencia (intermitentes)	SI	SI	SI	SI
	Luz de freno	SI	SI	SI	SI
	Luces de matrícula (placa trasera)	SI	SI	SI	SI
	Luces de posición	SI	SI	SI	SI
	Luces de reversa	SI	SI	SI	SI
	Luces direccionales	SI	SI	SI	SI
	Reflejantes	SI	SI	SI	SI
	Sistema desempañante	SI	SI	SI	SI
	Cinturones de seguridad de 3 puntos y sus anclajes	SI	SI	SI	SI
	Sistema limpia y lava parabrisas	SI	SI	SI	SI
	Sistema de frenado (freno de servicio y de estacionamiento)	SI	SI	SI	SI
	Vidrio laminado	SI	SI	SI	SI
	Velocímetro	SI	SI	SI	SI
	Sistema Antibloqueo para Frenos (ABS)	SI	SI	SI	SI
	Sistema Recordatorio de Uso de Cinturón de Seguridad (SBR)	SI	SI	SI	SI
	Protección a ocupantes contra impacto frontal	SI	SI	SI	SI
	Protección a ocupantes contra impacto lateral	SI	SI	SI	SI
	Indicadores y controles	SI	SI	SI	SI
	Doble cerradura de cofre	SI	SI	SI	SI
	Espejos retrovisores o dispositivos de visión indirecta	SI	SI	SI	SI
	Sistemas de asientos	SI	SI	SI	SI
	Llantas	SI	SI	SI	SI
	Llanta de refacción	SI	SI	SI	SI
	Control Electrónico de Estabilidad (ESC)	SI	SI	SI	SI
	Anclajes de Sistemas de Retención Infantil (ISOFIX o LATCH)	SI	SI	SI	SI
	Sistema de dirección en prueba de impacto	SI	SI	SI	SI
	Luz alta de freno	SI	SI	SI	SI
	Sistema de puertas	SI	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.