

# Informe de Detalles del Vehículo

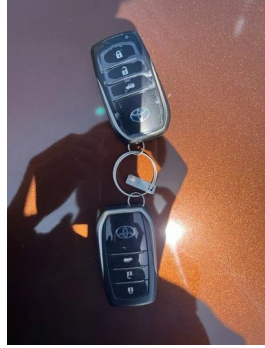
**Toyota Levin 2016 Doble motor 1.8H GS CVT  
Edición Elite Skylight**

## Información Básica

Marca	<b>Toyota</b>
Kilometraje	<b>104,000 km</b>
Color	<b>Color café</b>
Primera matriculación	<b>2017-04-01</b>
Número de transferencias	<b>0</b>

## Imágenes del Vehículo







## Condición del Vehículo

1. Estribo derecho, Deformación del lado interior, Reparación de carrocería del lado interior, Reparación de carrocería del lado exterior. 2. Lado interior del pilar B derecho, Arañazo. 3. Panel lateral trasero derecho, Reparación de pintura, Reparación de carrocería.

## Información de Configuración

### Información del modelo

<b>Nombre del modelo</b>	Toyota Levin 2016 Doble motor 1.8H GS E-CVT Edición Elite Skylight
<b>Fecha de lanzamiento</b>	2015.10

### Parámetros básicos

<b>Categoría del vehículo</b>	Coche compacto
<b>Tipo de energía</b>	Vehículo híbrido eléctrico (HEV)
<b>Potencia máxima (kW)</b>	73
<b>Par máximo (N·m)</b>	142
<b>Transmisión</b>	Transmisión continuamente variable E-CVT
<b>Tipo de carrocería</b>	Sedán
<b>Motor</b>	1.8L 99 caballos de fuerza L4
<b>Dimensiones (LxAxA) (mm)</b>	4630*1775*1485
<b>Aceleración 0-100 km/h (s)</b>	-
<b>Velocidad máxima (km/h)</b>	-
<b>Peso en vacío (kg)</b>	1390
<b>Peso máximo autorizado (kg)</b>	-
<b>Motor eléctrico (CV)</b>	72
<b>Consumo combinado NEDC (L/100 km)</b>	4.2

### motor

<b>Modelo de motor</b>	8ZR-FXE
<b>Cilindrada (mL)</b>	1798

## motor (continuación)

<b>Cilindrada (L)</b>	1.8
<b>Tipo de admisión</b>	Inhala natural
<b>Configuración de cilindros</b>	L
<b>Número de cilindros</b>	4
<b>Válvulas por cilindro</b>	4
<b>Relación de compresión</b>	13.1
<b>Distribución</b>	DOHC
<b>Diámetro (mm)</b>	80.5
<b>Carrera (mm)</b>	88.3
<b>Potencia máxima (CV)</b>	99
<b>Régimen de potencia máxima (rpm)</b>	5200
<b>Régimen de par máximo (rpm)</b>	4000
<b>Potencia neta máxima (kW)</b>	-
<b>Octanaje</b>	92.
<b>Sistema de alimentación</b>	EFI multipunto
<b>Material de culata</b>	Aleación de aluminio
<b>Material de bloque motor</b>	Aleación de aluminio
<b>Tecnologías específicas del motor</b>	VVT-i

## Motor eléctrico

<b>Potencia total de motores eléctricos (kW)</b>	53
<b>Par total de motores eléctricos (N·m)</b>	207
<b>Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)</b>	53
<b>Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)</b>	207

## Pantalla/Sistema

<b>Bluetooth/Teléfono integrado</b>	-
<b>Reproductor de CD/DVD</b>	• CD de un solo disco

## Cuerpo

<b>Longitud (mm)</b>	4630
<b>Anchura (mm)</b>	1775

## Cuerpo (continuación)

<b>Altura (mm)</b>	1485
<b>Distancia entre ejes (mm)</b>	2700
<b>Vía delantera (mm)</b>	1535
<b>Vía trasera (mm)</b>	1535
<b>Tipo de apertura de puertas</b>	-
<b>Número de puertas</b>	4
<b>Número de plazas</b>	5
<b>Capacidad del depósito (L)</b>	45
<b>Volumen del tronco (L)</b>	-
<b>Coefficiente aerodinámico (Cx)</b>	-

## Caja de cambios

<b>Abreviatura</b>	Transmisión continuamente variable E-CVT
<b>Número de marchas</b>	Velocidad continuamente variable
<b>Tipo de transmisión</b>	Transmisión variable continua electrónica (E-CVT)

## Dirección del chasis

<b>Tipo de tracción</b>	Motor delantero, tracción delantera (FF)
<b>Tipo de suspensión delantera</b>	Suspensión independiente MacPherson
<b>Tipo de suspensión trasera</b>	Suspensión no independiente de barra de torsión
<b>Tipo de dirección asistida</b>	Asistencia eléctrica
<b>Estructura corporal</b>	Tipo de carga

## Configuración del asiento

<b>Material de los asientos</b>	• Tejido
<b>Ajuste del asiento principal</b>	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2-dirección)
<b>Método de ajuste del coasiento</b>	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
<b>Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.</b>	-

## Configuración del asiento (continuación)

<b>Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero</b>	-
<b>Apoyabrazos central delantero/trasero</b>	Antes •/después-
<b>Portavasos trasero</b>	-

## Seguridad activa

<b>Sistema antibloqueo de frenos (ABS)</b>	•
<b>Distribución electrónica de frenado (EBD/CBC)</b>	•
<b>Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA)</b>	•
<b>Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC)</b>	•
<b>Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC)</b>	•
<b>Recordatorio de cinturón de seguridad</b>	•
<b>Anclajes ISOFIX para sillas infantiles</b>	•
<b>Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)</b>	-
<b>Frenado autónomo de emergencia (AEB)</b>	-
<b>Detector de fatiga del conductor</b>	-

## Aire acondicionado/refrigerador

<b>Método de control de temperatura del aire acondicionado</b>	• Aire acondicionado automático
<b>Climatización independiente trasera</b>	-
<b>Ventilaciones de aire del asiento trasero</b>	-
<b>Control de zona de temperatura</b>	-
<b>Purificador de aire para coche</b>	-
<b>Filtro PM2.5 para el habitáculo</b>	-

## Seguridad pasiva

## Seguridad pasiva (continuación)

<b>Bolsa de aire del conductor y del pasajero</b>	Principal •/Vice •
<b>Airbags laterales delanteros y traseros</b>	Antes •/después-
<b>Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)</b>	Antes •/después •

## Freno de rueda

<b>Tipo de frenos delanteros</b>	Tipo de disco de ventilación
<b>Tipo de frenos traseros</b>	Tipo de disco
<b>Tipo de freno de estacionamiento</b>	Freno de mano
<b>Tamaño de neumáticos delanteros</b>	195/65 R15
<b>Tamaño de neumáticos traseros</b>	195/65 R15
<b>Tamaño de la rueda de repuesto</b>	Tamaño completo

## Audio/Iluminación interior

<b>Número de hablantes</b>	• 4-5 altavoces
----------------------------	-----------------

## Funciones de conducción

<b>Pantalla de información de tráfico de navegación</b>	-
<b>Asistente de carril</b>	-
<b>Sistema de asistencia para mantenerse en el carril</b>	-
<b>Sistema de navegación por satélite</b>	-
<b>Asistencia de estacionamiento</b>	-

## Iluminación exterior

<b>Fuente de luz de cruce</b>	•LED
<b>Fuente de luz de carretera</b>	•LED
<b>Luces diurnas LED</b>	-
<b>Luces altas y bajas adaptativas</b>	-
<b>Faros automáticos</b>	-
<b>Luces antiniebla delanteras</b>	•

## Iluminación exterior (continuación)

<b>Faros delanteros regulables en altura</b>	•
<b>Retardo de apagado de los faros</b>	-

## Espejos exteriores

<b>Función del espejo exterior</b>	• Ajuste eléctrico
------------------------------------	--------------------

## Apariencia/antirrobo

<b>Material de la llanta</b>	• Aleación de aluminio
<b>Baúl eléctrico</b>	-
<b>inmovilizador electrónico del motor</b>	•
<b>Sistema de cierre centralizado en el coche</b>	•
<b>Tipo de clave</b>	• Llave de control remoto
<b>Sistema de arranque sin llave</b>	•

## Tragaluz/Vidrio

<b>Tipo de techo solar</b>	• Techo corredizo eléctrico
<b>Elevalunas eléctricos delanteros y traseros</b>	Antes •/después •
<b>Función anti-pinzamiento de ventana</b>	-
<b>Espejo de maquillaje para coche</b>	•
<b>Limpiaparabrisas trasero</b>	-

## Color interior y exterior

<b>Color exterior</b>	Hyun cristal negro #030303 Azul zafiro #3B5971 Rojo coral #820305 Rayo naranja #F36912 Plata de cristal #9BA8AB Nebulosa púrpura #320A6E Blanco perla #DDE2E0
<b>Color interior</b>	Negro #414544

## Volante/espejo interior

<b>Ajuste de la posición del volante</b>	• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo
<b>Volante multifunción</b>	•
<b>Volante calefactado</b>	-
<b>Memoria del volante</b>	-

## Volante/espejo interior (continuación)

<b>Pantalla de visualización de la computadora de viaje</b>	•
<b>Panel de instrumentos LCD completo</b>	-
<b>Función del espejo retrovisor interior</b>	• Manual antideslumbrante
<b>Levas de cambio en el volante</b>	•

## Configuración inteligente

<b>Servicios de coche conectado</b>	-
<b>Actualizaciones OTA</b>	-

## Control de conducción

<b>Estacionamiento automático</b>	-
<b>Asistencia de arranque en pendiente</b>	•

## Hardware de conducción

<b>Radar de estacionamiento delantero/trasero</b>	-
---	---

## Carga en el coche

<b>Puerto multimedia/de carga</b>	•USB;•AUX
-----------------------------------	-----------

---

"●" = Equipamiento de serie

"-" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

Nota: Estos son vehículos del mercado chino. La cobertura de garantía no está disponible fuera de China.