

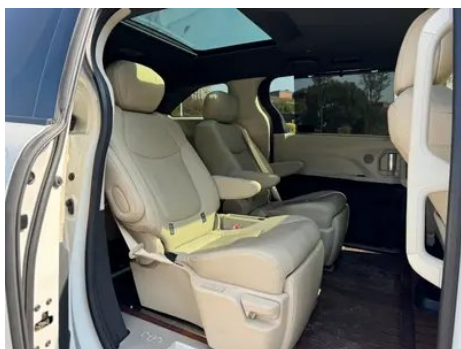
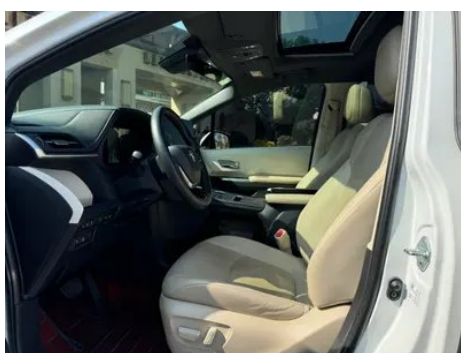
Informe de Detalles del Vehículo

Toyota Granvia 2022 2.5L Híbrido Edición Monarch

Información Básica

Marca	Toyota
Kilometraje	87,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2023-06-01
Número de transferencias	1

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

1. Capó, Reparación de pintura. 2. Puerta delantera derecha, Reparación de pintura. 3. Puerta trasera derecha, Reemplazado. 4. Tapa del maletero, Reparación de pintura. 5. Aleta delantera derecha, Reparación de carrocería. 6. Panel lateral trasero derecho, Reparación de carrocería. 7. Faro delantero derecho, Reemplazado.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Toyota Granvia 2022 2.5L Híbrido Edición Monarch
Fecha de lanzamiento	2022.12

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	MPV de tamaño mediano y grande
Tipo de energía	Vehículo híbrido eléctrico (HEV)
Potencia máxima (kW)	141
Par máximo (N·m)	238
Transmisión	Transmisión continuamente variable E-CVT
Tipo de carrocería	MPV
Motor	2.5L 192 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	5175*1995*1785
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	180
Peso en vacío (kg)	2165

Parámetros básicos (continuación)

Peso máximo autorizado (kg)	2800
Motor eléctrico (CV)	182
Consumo combinado WLTP (L/100 km)	5.9

motor

Modelo de motor	A25H
Cilindrada (mL)	2487
Cilindrada (L)	2.5
Tipo de admisión	Inhala natural
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Relación de compresión	14
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	192
Régimen de potencia máxima (rpm)	6000
Régimen de par máximo (rpm)	4200-4600
Potencia neta máxima (kW)	141
Octanaje	92.
Sistema de alimentación	Inyección mixta
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Horizontal
Tecnologías específicas del motor	VVT-iE

Motor eléctrico

Tipo de motor	Imán permanente/sincronización
Potencia total de motores eléctricos (kW)	134
Par total de motores eléctricos (N·m)	270
Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)	134

Motor eléctrico (continuación)

Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)	270
Potencia total del sistema (kW)	183
Número de motores de accionamiento	Motor único
Configuración de motores	Frente
Tipo de batería	Batería Ni-MH
Potencia total de motores eléctricos (CV)	182
Fabricante de celdas de batería	PRIMEARTH
Potencia combinada del sistema (CV)	249

Pantalla/Sistema

Pantalla a color de control central	<ul style="list-style-type: none">• Pantalla LCD táctil
Tamaño de la pantalla de infoentretenimiento	<ul style="list-style-type: none">• 12,3 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de reconocimiento de voz	<ul style="list-style-type: none">• Sistema multimedia;• Navegación;• Teléfono;• Aire acondicionado;• Techo solar;• Ventana de ventana
Reconocimiento de voz de activación por región	<ul style="list-style-type: none">• Zona única
Tienda de aplicaciones	<ul style="list-style-type: none">•
Palabra de activación del asistente de voz	Hola Toyota

Cuerpo

Longitud (mm)	5175
Anchura (mm)	1995
Altura (mm)	1785
Distancia entre ejes (mm)	3060
Vía delantera (mm)	1728
Vía trasera (mm)	1742
Tipo de apertura de puertas	Puerta corredera lateral con puerta batiente
Número de puertas	5

Cuerpo (continuación)

Número de plazas	7
Capacidad del depósito (L)	68
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	14
Ángulo de salida (°)	17
Radio de giro mínimo (m)	5.7

Caja de cambios

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

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Motor delantero, tracción delantera (FF)
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente MacPherson
Tipo de suspensión trasera	Suspensión independiente multibrazo tipo E
Tipo de dirección asistida	Asistencia eléctrica
Estructura corporal	Tipo de carga

Configuración del asiento

Material de los asientos	• Cuero genuino; • Cuero sintético
Ajuste del asiento principal	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice •
Funciones del asiento delantero	• Calefacción; • Ventilación
Función de memoria del asiento eléctrico	• Posición de conducción
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-

Configuración del asiento (continuación)

Ajuste del asiento de la segunda fila	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste hacia adelante y hacia atrás;• Ajuste del respaldo;• Ajuste del resoporte de las piernas
Asiento trasero plegable	<ul style="list-style-type: none">• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •
Portavasos trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Funciones del asiento de la segunda fila	<ul style="list-style-type: none">• Calefacción;• Ventilación
Disposición de los asientos	•2-2-3
Asientos independientes de la segunda fila	<ul style="list-style-type: none">•
Asientos de la segunda fila ajustables eléctricamente	<ul style="list-style-type: none">•
Mesa pequeña trasera	<ul style="list-style-type: none">•

Seguridad activa

Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Distribución electrónica de frenado (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	<ul style="list-style-type: none">• Pantalla de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	<ul style="list-style-type: none">• Vehículo completo
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	<ul style="list-style-type: none">•
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	<ul style="list-style-type: none">•
Detector de fatiga del conductor	-

Seguridad activa (continuación)

Alerta de colisión frontal (FCW)	•
Alerta de conducción a baja velocidad	•
Sistema de llamada de emergencia (eCall)	•

Aire acondicionado/refrigerador

Método de control de temperatura del aire acondicionado	• Aire acondicionado automático
Climatización independiente trasera	•
Ventilaciones de aire del asiento trasero	•
Control de zona de temperatura	•
Purificador de aire para coche	•
Filtro PM2.5 para el habitáculo	•
generador de iones negativos	•

Seguridad pasiva

Bolsa de aire del conductor y del pasajero	Principal •/Vice •
Airbags laterales delanteros y traseros	Antes •/después •
Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)	Antes •/después •
Airbag de rodilla	• Airbag de rodilla del conductor

Freno de rueda

Tipo de frenos delanteros	Tipo de disco de ventilación
Tipo de frenos traseros	Tipo de disco de ventilación
Tipo de freno de estacionamiento	Estacionado electrónico
Tamaño de neumáticos delanteros	235/50 R20
Tamaño de neumáticos traseros	235/50 R20
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo

Freno de rueda (continuación)

Colocación de la llanta de repuesto	En el maletero
--	----------------

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 8 altavoces
Iluminación ambiental interior	•

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	•
Asistente de carril	•
Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	•
Sistema de control de crucero	• Crucero adaptativo a toda velocidad
Sistema de navegación por satélite	•
Nivel de asistencia a la conducción	•L2
Alerta de tráfico cruzado trasero	•
Centrado de carril	•
Sistemas de asistencia al conductor	•Toyota Safety Sense
Asistencia de estacionamiento	-

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	•LED
Fuente de luz de carretera	•LED
Luces diurnas LED	•
Luces altas y bajas adaptativas	•
Faros automáticos	•
luces antiniebla delanteras	•LED
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	•

Espejos exteriores

Espejos exteriores (continuación)

Función del espejo exterior	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; • Memoria del espejo retrovisor; • Calefacción del espejo retrovisor; • Flip automático al dar marcha atrás; • Plegable automático del coche bloqueado
------------------------------------	--

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	<ul style="list-style-type: none">• Aleación de aluminio
Baúl eléctrico	<ul style="list-style-type: none">•
inmovilizador electrónico del motor	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de cierre centralizado en el coche	<ul style="list-style-type: none">•
Tipo de clave	<ul style="list-style-type: none">• Llave de control remoto
Sistema de arranque sin llave	<ul style="list-style-type: none">•
Función de entrada sin llave	<ul style="list-style-type: none">• Vehículo completo
Maletero manos libres	<ul style="list-style-type: none">•
Memoria de posición del maletero eléctrico	<ul style="list-style-type: none">•
Baca de techo	<ul style="list-style-type: none">•
Función de arranque remoto	<ul style="list-style-type: none">•
Tipo de puerta corredera	<ul style="list-style-type: none">• Doble lado eléctrico

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<ul style="list-style-type: none">• Techo corredizo eléctrico segmentado
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	<ul style="list-style-type: none">• Vehículo completo
Función anti-pinzamiento de ventana	<ul style="list-style-type: none">•
Espejo de maquillaje para coche	<ul style="list-style-type: none">• Iluminación del conductor principal; • Iluminación del copiloto
Limpiaparabrisas trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	<ul style="list-style-type: none">• Tipo de inducción de lluvia

Tragaluz/Vidrio (continuación)

Parasoles para ventanas laterales traseras	<ul style="list-style-type: none">• Manual
Cristal de privacidad lateral trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Ventana lateral de vidrio insonorizado multicapa	<ul style="list-style-type: none">• Primera fila

Color interior y exterior

Color exterior	Plata brillante #BFBDC5 Platino blanco #E5E5E5 Milán #50503C Azul tinta #05152E Mo Yuan Negro #1D1510 Marrón cristal de carbono #503C32
Color interior	Negro Arroz modesto #000000 #B3AFAC Elegante negro #000000

Volante/espejo interior

Material del volante	<ul style="list-style-type: none">• Cuero genuino
Ajuste de la posición del volante	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo
Volante multifunción	<ul style="list-style-type: none">•
Volante calefactado	-
Memoria del volante	-
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	<ul style="list-style-type: none">• Color
Panel de instrumentos LCD completo	-
Tamaño del instrumento LCD	<ul style="list-style-type: none">• 4.2 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	<ul style="list-style-type: none">• Antideslumbrante automático
Cambio de marchas	<ul style="list-style-type: none">• Cambio de manillar mecánico

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	<ul style="list-style-type: none">•
Actualizaciones OTA	<ul style="list-style-type: none">•
Red 4G/5G	<ul style="list-style-type: none">•4G

Configuración inteligente (continuación)

Función remota de la aplicación móvil	<ul style="list-style-type: none">• Control de puertas;• Arranque del vehículo;• Control del climatizador;• Comprobación del estado del vehículo/diagnóstico;• Localización del vehículo / buscar mi coche;• Servicios para el propietario (estaciones de carga, gasolineras, aparcamientos, etc.);• Cita de mantenimiento/repelación
--	---

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">• Deportes;• Económico;• Estándar/Comodidad
Estacionamiento automático	<ul style="list-style-type: none">•
Asistencia de arranque en pendiente	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de recuperación de energía	<ul style="list-style-type: none">•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes •/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	<ul style="list-style-type: none">• Imagen panorámica de 360 grados
Cámara de percepción frontal	<ul style="list-style-type: none">• Monocular
Número de cámaras	<ul style="list-style-type: none">• 5
Número de radares ultrasónicos	<ul style="list-style-type: none">• 8

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	<ul style="list-style-type: none">• USB;• Type-C
Número de puertos USB/ Tipo-C	<ul style="list-style-type: none">• 3 en la primera fila La fila de atrás 6 Uno
Fuente de alimentación de 220 V/230 V	<ul style="list-style-type: none">•

"●" = Equipamiento de serie

"□" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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