

Informe de Detalles del Vehículo

Toyota Camry 2024 Doble motor 2.0HG Versión de lujo

Información Básica

Marca	Toyota
Kilometraje	17,000 km
Color	Negro
Primera matriculación	2024-10-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Paneles metálicos de carrocería originales con pintura de fábrica.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Toyota Camry 2024 Doble motor 2.0HG Versión de lujo
Fecha de lanzamiento	2024.03

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche mediano
Tipo de energía	Vehículo híbrido eléctrico (HEV)
Potencia máxima (kW)	112
Par máximo (N·m)	188
Transmisión	Transmisión continuamente variable E-CVT
Tipo de carrocería	Sedán
Motor	2.0L 152 Caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4915*1840*1450
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	180
Peso en vacío (kg)	1595
Peso máximo autorizado (kg)	2070
Motor eléctrico (CV)	113

Parámetros básicos (continuación)

Consumo combinado WLTP (L/100 km)	4.2
--	-----

motor

Modelo de motor	M20F
Cilindrada (mL)	1987
Cilindrada (L)	2.0
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)	152
Régimen de potencia máxima (rpm)	6000
Régimen de par máximo (rpm)	4400-5200
Potencia neta máxima (kW)	112
Octanaje	92.
Sistema de alimentación	Inyección mixta
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Horizontal

Motor eléctrico

Tipo de motor	Imán permanente/sincronización
Potencia total de motores eléctricos (kW)	83
Par total de motores eléctricos (N·m)	206
Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)	83
Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)	206
Potencia total del sistema (kW)	145
Número de motores de accionamiento	Motor único

Motor eléctrico (continuación)

Configuración de motores	Frente
Tipo de batería	Batería ternaria de litio
Potencia total de motores eléctricos (CV)	113
Fabricante de celdas de batería	Nueva Fuente China Toyota
Garantía del paquete de baterías	El primer propietario de un automóvil tiene garantía de por vida/no operativa (la cláusula de exención de responsabilidad está sujeta al funcionario)
Potencia combinada del sistema (CV)	197

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">•
Integración/Duplicación de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Compatibilidad con Apple CarPlay;• Compatibilidad con Baidu CarLife;• Compatibilidad con HUAWEI HiCar
Sistema de control de reconocimiento de voz	<ul style="list-style-type: none">• Sistema multimedia;• Navegación;• Teléfono;• Aire acondicionado;• Ventana de ventana
Reconocimiento de voz de activación por región	<ul style="list-style-type: none">• Zona doble
Reconocimiento facial	<ul style="list-style-type: none">○
Almacenamiento del sistema del vehículo (GB)	<ul style="list-style-type: none">•128
Tienda de aplicaciones	<ul style="list-style-type: none">•
Palabra de activación del asistente de voz	<ul style="list-style-type: none">• Hola, Xiaoyue
Activación por voz sin palabras	<ul style="list-style-type: none">•
Reconocimiento de voz continuo	<ul style="list-style-type: none">•
Ver y decir	<ul style="list-style-type: none">•
Chip inteligente para coche	<ul style="list-style-type: none">• Qualcomm Snapdragon 8155

Pantalla/Sistema (continuación)

Memoria del sistema del vehículo (GB)	•12
Reconocimiento de huellas de voz	•

Cuerpo

Longitud (mm)	4915
Anchura (mm)	1840
Altura (mm)	1450
Distancia entre ejes (mm)	2825
Vía delantera (mm)	1590
Vía trasera (mm)	1600
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	49
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	13
Ángulo de salida (°)	16
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 de doble horquilla
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 a); • Soporte lumbar (2 a)
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	•
Asiento trasero plegable	• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •
Portavasos trasero	•

Seguridad activa

Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	•
Distribución electrónica de frenado (EBD/CBC)	•
Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA)	•
Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC)	•
Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC)	•
Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	• Pantalla de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	• Vehículo completo
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	•

Seguridad activa (continuación)

Frenado autónomo de emergencia (AEB)	•
Detector de fatiga del conductor	○
Alerta de colisión frontal (FCW)	•
Alerta de conducción a baja velocidad	•
Sistema de llamada de emergencia (eCall)	•
Aviso de apertura de puerta (DOW)	•

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	•
Dispositivo de fragancia para coche	○
Monitoreo de la calidad del aire	○

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

Seguridad pasiva (continuación)

Bolsa de aire central delantera	<ul style="list-style-type: none">•
--	---

Freno de rueda

Tipo de frenos delanteros	Tipo de disco de ventilación
Tipo de frenos traseros	Tipo de disco
Tipo de freno de estacionamiento	Estacionado electrónico
Tamaño de neumáticos delanteros	215/55 R17
Tamaño de neumáticos traseros	215/55 R17
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo
Colocación de la llanta de repuesto	En el maletero

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	<ul style="list-style-type: none">• 8 altavoces
Iluminación ambiental interior	<ul style="list-style-type: none">• Monocromo ○ 64 colores

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	<ul style="list-style-type: none">•
Asistente de carril	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de crucero	<ul style="list-style-type: none">• Crucero adaptativo a toda velocidad
Sistema de navegación por satélite	<ul style="list-style-type: none">•
Nivel de asistencia a la conducción	<ul style="list-style-type: none">•L2
Alerta de tráfico cruzado trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Centrado de carril	<ul style="list-style-type: none">•
Reconocimiento de señales de tráfico vial	<ul style="list-style-type: none">•
Sistemas de asistencia al conductor	<ul style="list-style-type: none">•Toyota Safety Sense
Asistencia de estacionamiento	-

Funciones de conducción (continuación)

Asistencia de cambio de carril	○
---------------------------------------	---

Iluminación exterior

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

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; ○ Memoria del espejo retrovisor; • Calefacción del espejo retrovisor; ○ Doblar automáticamente en marcha atrás; • Bloquear el automóvil y plegar automáticamente
------------------------------------	--

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	• Aleación de aluminio
inmovilizador electrónico del motor	•
Sistema de cierre centralizado en el coche	•
Tipo de clave	• Llave de control remoto; ○ Llave Bluetooth
Sistema de arranque sin llave	•
Función de entrada sin llave	• Primera fila
Función de arranque remoto	•
Rejilla cerrada activa	•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• Tragaluz no abierto segmentado
Elevallas eléctricas delanteros y traseros	Antes •/después •

Tragaluz/Vidrio (continuación)

Función de elevación de ventana con un solo toque	• Vehículo completo
Función anti-pinzamiento de ventana	•
Espejo de maquillaje para coche	• Iluminación del conductor principal; • Iluminación del copiloto
Limpiaparabrisas trasero	-
Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	• Tipo de inducción de lluvia
Ventana lateral de vidrio insonorizado multicapa	• Primera fila; • Primera fila

Color interior y exterior

Color exterior	Ceniza #AAAAAA Plata ópalo #D0D0D0 Blanco perla platino #DCE2E0 Titanio plata #7C807F Cristal de tinta negro #000000 Rojo brillante #9C1F0B
Color interior	Ámbar marrón: # 976A4D; cielo estrellado negro: #000000

Volante/espejo interior

Material del volante	• Cuero genuino
Ajuste de la posición del volante	• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo; ○ Ajuste eléctrico hacia arriba y hacia abajo hacia adelante y hacia atrás
Volante multifunción	•
Volante calefactado	-
Memoria del volante	○
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	• Color
Panel de instrumentos LCD completo	•
Tamaño del instrumento LCD	• 12,3 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	• Manual antideslumbrante
Cambio de marchas	• Cambio de manillar mecánico
Pantalla digital de visualización frontal HUD	•

Volante/espejo interior (continuación)

Dispositivo ETC	•
-----------------	---

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	•
Actualizaciones OTA	•
Red 4G/5G	•4G
Función remota de la aplicación móvil	• 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/repación

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	• Deportes; • Económico; • Estándar/cómodo; • Personalizado/personalizado
Estacionamiento automático	•
Asistencia de arranque en pendiente	•
Sistema de recuperación de energía	•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes •/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	•Cámara de visión trasera;○Cámara de visión panorámica de 360 grados
Cámara de percepción frontal	• Monocular
Número de cámaras	• 2; ○ 5
Número de radares ultrasónicos	• 8
Chasis transparente/ imagen de 540 grados	○
Cantidad de radar de ondas milimétricas	• 3; ○ 5
Número de cámaras en el coche	○1 unidad

Carga en el coche

Carga en el coche (continuación)

Puerto multimedia/de carga	•Type-C
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 3 delanteros/2 traseros
Función de carga inalámbrica del teléfono móvil	• Primera fila
Potencia de carga inalámbrica del teléfono móvil	•15W

Paquete opcional

Paquete opcional	Paquete de ambiente rítmico (2000 Yuan Contiene 64 Luz ambiental de ala ajustable en color IP Placa de moldura de grano avanzado Sistema de fragancia inteligente (Contiene 3 Una fragancia) Bolso de asiento exclusivo (5000 Yuan Contiene Calefacción de los asientos delanteros Función de ventilación Regulación eléctrica del volante Memoria del asiento del conductor y función de entrada y salida inteligente Espejo retrovisor exterior con memoria de posición Función de luz de bienvenida Inteligente PM2.5 Sistema de filtración (Llevar PM2.5 Visualización del estado) Paquete de tecnología avanzada (6500 Yuan Contiene TSS 3.0 Paquete de expansión (Incluidos LCA Función de asistente de cambio de carril FCTA Sistema de advertencia de tráfico por delante DMC Sistema de monitoreo del estado del conductor) Cante ID Sistema de identificación Llave digital PVM Sistema de monitoreo panorámico (HD) Chasis transparente)
-------------------------	---

"●" = Equipamiento de serie

"-" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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