

Informe de Detalles del Vehículo

Maserati Levante 2018 3.0T Versión clásica

Información Básica

Marca	Maserati
Kilometraje	80,000 km
Color	Azul
Primera matriculación	2019-01-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Rieles y estructura del asiento del conductor, Corrosión, Señales de desmontaje. 2. Rieles y estructura del asiento del pasajero delantero, Corrosión, Señales de desmontaje. 3. Capó, Desconchón de pintura, Arañazo. 4. Parachoques delantero, Reparación de pintura, Rozadura, Señales de desmontaje. 5. Parachoques trasero, Rozadura. 6. Puerta delantera izquierda, Rozadura. 7. Puerta delantera derecha, Reparación de pintura, Reparación de carrocería. 8. Puerta trasera derecha, Reparación de pintura, Reparación de carrocería, Rozadura. 9. Tapa del maletero, Reparación de pintura. 10. Aleta delantera izquierda, Reparación de pintura, Reparación de carrocería. 11. Aleta delantera derecha, Reparación de pintura. 12. Panel lateral trasero izquierdo, Reparación de pintura. 13. Panel lateral trasero derecho, Rozadura, Reparación de pintura, Reparación de carrocería. 14. Parabrisas, Arañazo, Picadura por impacto.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Levante 2018, versión clásica 3.0T
Fecha de lanzamiento	2017.11

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV mediano y grande
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	257
Par máximo (N·m)	500
Transmisión	8 velocidades
Tipo de carrocería	SUV
Motor	3.0L 350 caballos de fuerza V6
Dimensiones (LxAxA) (mm)	5003*1968*1679
Aceleración 0-100 km/h (s)	6
Velocidad máxima (km/h)	243
Peso en vacío (kg)	-
Peso máximo autorizado (kg)	-

motor

Modelo de motor	-
Cilindrada (mL)	2979

motor (continuación)

Cilindrada (L)	3.0
Tipo de admisión	Doble turbo
Configuración de cilindros	V
Número de cilindros	6
Válvulas por cilindro	4
Relación de compresión	9.7
Distribución	DOHC
Diámetro (mm)	86.5
Carrera (mm)	84.5
Potencia máxima (CV)	350
Régimen de potencia máxima (rpm)	5750
Régimen de par máximo (rpm)	4500-5000
Potencia neta máxima (kW)	-
Octanaje	95.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Vertical

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">• 8,4 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

Cuerpo

Longitud (mm)	5003
Anchura (mm)	1968
Altura (mm)	1679
Distancia entre ejes (mm)	3004
Vía delantera (mm)	1624
Vía trasera (mm)	1676

Cuerpo (continuación)

Tipo de apertura de puertas	-
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	80
Volumen del tronco (L)	580
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-

Caja de cambios

Abreviatura	8 velocidades
Número de marchas	8
Tipo de transmisión	Transmisión automática con modo manual (AT)

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Motor delantero, tracción total (F-AWD)
Tracción en las cuatro ruedas	Tracción a las cuatro ruedas oportuna
Estructura diferencial central	Embrague multidisco
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente de doble horquilla
Tipo de suspensión trasera	Suspensión independiente multibrazo
Tipo de dirección asistida	Asistencia hidráulica electrónica
Estructura corporal	Tipo de carga

Configuración del asiento

Material de los asientos	• Cuero genuino
Ajuste del asiento principal	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4 a);○ Soporte lumbar (4 a)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4 a);○ Soporte lumbar (4 a)
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Secundario ○
Funciones del asiento delantero	○ Calefacción; ○ Ventilación

Configuración del asiento (continuación)

Función de memoria del asiento eléctrico	<input type="radio"/> 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	•
Funciones del asiento de la segunda fila	<input type="radio"/> Calentar

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	•
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	<input type="radio"/>
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	-
Detector de fatiga del conductor	-

Aire acondicionado/refrigerador

Método de control de temperatura del aire acondicionado	• Aire acondicionado automático
Climatización independiente trasera	<input type="radio"/>

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

Ventilaciones de aire del asiento trasero	•
Control de zona de temperatura	•
Purificador de aire para coche	-
Filtro PM2.5 para el habitáculo	-

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 •

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	255/60 R18
Tamaño de neumáticos traseros	255/60 R18
Tamaño de la rueda de repuesto	Ninguno

Audio/Iluminación interior

Marca del altavoz	<input type="radio"/> Harman/Kardon Harman Kardon; <input type="radio"/> Bowers & Wilkins Baohua Weijian
Número de hablantes	• ≥ 12 altavoces

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	-
Asistente de carril	<input type="radio"/>
Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	-
Sistema de control de crucero	• Crucero de velocidad constante; <input type="radio"/> Crucero adaptativo de velocidad completa

Funciones de conducción (continuación)

Sistema de navegación por satélite	•
Reconocimiento de señales de tráfico vial	○
Asistencia de estacionamiento	-

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	• Xenón
Fuente de luz de carretera	• Xenón
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	•
Encender las luces delanteras	○
Dispositivo de limpieza de faros	○

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; ○ Memoria del espejo retrovisor; • Calefacción del espejo retrovisor; • Flip automático al dar marcha atrás; • Plegable automático del automóvil bloqueado; ○ Antideslumbrante automático
------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	• Aleación de aluminio
Baúl eléctrico	○
inmovilizador electrónico del motor	•
Sistema de cierre centralizado en el coche	•
Tipo de clave	• Llave de control remoto

Apariencia/antirrobo (continuación)

Sistema de arranque sin llave	<ul style="list-style-type: none">•
Función de entrada sin llave	<ul style="list-style-type: none">• Primera fila
Maletero manos libres	<input type="radio"/>
Memoria de posición del maletero eléctrico	<input type="radio"/>
Rejilla cerrada activa	<ul style="list-style-type: none">•
Cierre eléctrico de puertas	<input type="radio"/>
Diseño de puerta sin marco	<ul style="list-style-type: none">•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<input type="radio"/> Techo panorámico abierto
Elevallas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	<ul style="list-style-type: none">• Coche 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
Parasoles para ventanas laterales traseras	<input type="radio"/>
Cristal de privacidad lateral trasero	<input type="radio"/>

Color interior y exterior

Color exterior	Azul look: #354E84; gris MARATEA: # 4D4D4F; blanco alpino: # F0F0F0; negro rebelde: #000000; gris: # 3F3F3F; azul pasión: #264470; cobre: #443C39; blanco: # FFFFFFFF; negro: #141414
Color interior	Negro/marrón: #000000/#A65431

Volante/espejo interior

Material del volante	<ul style="list-style-type: none">• Cuero genuino
-----------------------------	-----------------------------------------------------------------

Volante/espejo interior (continuación)

Ajuste de la posición del volante	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo; ○ Ajuste eléctrico hacia arriba y hacia abajo hacia adelante y hacia atrás
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	-
Función del espejo retrovisor interior	○ Antideslumbrante automático
Pedales eléctricos ajustables	○
Levas de cambio en el volante	○

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">•Deporte; •Estándar/Confortable
Estacionamiento automático	-
Descenso por pendiente pronunciada	<ul style="list-style-type: none">•
Asistencia de arranque en pendiente	<ul style="list-style-type: none">•
Función de suspensión variable	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste suave y duro de la suspensión; • Ajuste de altura de la suspensión
Suspensión neumática	<ul style="list-style-type: none">•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes ○/después ○
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	○ Imagen de marcha atrás; ○ Imagen panorámica de 360 grados

Carga en el coche

Carga en el coche (continuación)

Puerto multimedia/de carga	•USB;•AUX
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 3 delanteros/2 traseros
Toma de corriente de 12 V del maletero	•

"●" = Equipamiento de serie

"-" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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