

Informe de Detalles del Vehículo

Maserati Quattroporte 2013 3.8T Tipo estándar

Información Básica

Marca	Maserati
Kilometraje	47,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2017-01-01
Número de transferencias	1

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

1. Rieles y estructura del asiento del pasajero delantero, Señales de desmontaje. 2. Panel lateral trasero derecho, Reparación de pintura. 3. Subchasis delantero, Señales de desmontaje. 4. Piso de carrocería, Grieta.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Maserati Quattroporte 2013 3.8T Tipo estándar
Fecha de lanzamiento	-

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Vehículo grande
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	390
Par máximo (N·m)	650
Transmisión	8 velocidades
Tipo de carrocería	Sedán
Motor	3.8T 530 caballos de fuerza V8
Dimensiones (LxAxA) (mm)	5262*1948*1481
Aceleración 0-100 km/h (s)	4.7
Velocidad máxima (km/h)	307
Peso en vacío (kg)	1900
Peso máximo autorizado (kg)	-
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	11.8
Aceleración medida 0-100 km/h (s)	5.16
Distancia de frenado 100-0 km/h (m)	36.62

motor

Modelo de motor	-
------------------------	---

motor (continuación)

Cilindrada (mL)	3798
Cilindrada (L)	3.8
Tipo de admisión	Doble turbo
Configuración de cilindros	V
Número de cilindros	8
Válvulas por cilindro	4
Relación de compresión	9.5
Distribución	DOHC
Diámetro (mm)	86.5
Carrera (mm)	80.8
Potencia máxima (CV)	530
Régimen de potencia máxima (rpm)	6500-6800
Régimen de par máximo (rpm)	2000-4000
Potencia neta máxima (kW)	-
Octanaje	95.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio

Pantalla/Sistema

Pantalla a color de control central	•
Bluetooth/Teléfono integrado	•
TV para coche	○
Reproductor de CD/DVD	• Sistema de DVD de múltiples discos
Pantalla LCD trasera	○

Cuerpo

Longitud (mm)	5262
Anchura (mm)	1948
Altura (mm)	1481
Distancia entre ejes (mm)	3171
Vía delantera (mm)	1634

Cuerpo (continuación)

Vía trasera (mm)	1647
Tipo de apertura de puertas	-
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	80
Volumen del tronco (L)	530
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 trasera (FR)
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 hacia adelante y hacia atrás; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2 a); • Ajuste de altura (4 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	• Calentamiento; ○ Ventilación
Función de memoria del asiento eléctrico	•

Configuración del asiento (continuación)

Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Ajuste del asiento de la segunda fila	○ Ajuste de posición delantero y trasero; ○ Ajuste del respaldo
Asiento trasero plegable	• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •
Portavasos trasero	•
Funciones del asiento de la segunda fila	• Calentamiento; ○ Ventilación
Asientos de la segunda fila ajustables eléctricamente	○

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)	•
Recordatorio de cinturón de seguridad	•
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	-
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	-
Detector de fatiga del conductor	-

Aire acondicionado/refrigerador

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

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	-

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	245/40 R20
Tamaño de neumáticos traseros	285/35 R20
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	○ ≥ 12 altavoces; • 10-11 altavoces
Iluminación ambiental interior	•

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	-
Asistente de carril	-

Funciones de conducción (continuación)

Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	-
Sistema de control de crucero	• Control de crucero
Sistema de navegación por satélite	•
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	•
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; • 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
Sistema de arranque sin llave	•

Apariencia/antirrobo (continuación)

Función de entrada sin llave	•
Diseño de puerta sin marco	•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• Techo corredizo eléctrico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función anti-pinzamiento de ventana	•
Parasol para parabrisas trasero	•
Espejo de maquillaje para coche	•
Limpiaparabrisas trasero	-
Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	•
Parasoles para ventanas laterales traseras	•
Cristal de privacidad lateral trasero	○

Color interior y exterior

Color exterior	Color cobre: #443C39; negro metálico: # 1F1F; negro carbón: #191919; gris metálico: # BDBDBD; oro champán: # D3B9A8; blanco puro: # FFFFFFFF; azul: #1B2540
Color interior	Negro/beige: #000000/# D6C8AB; negro/marrón: #000000/# A65431; marrón: # A65431

Volante/espejo interior

Material del volante	• Corteza
Ajuste de la posición del volante	• 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	•

Volante/espejo interior (continuación)

Panel de instrumentos LCD completo	-
Función del espejo retrovisor interior	• Antideslumbrante automático
Levas de cambio en el volante	•

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Estacionamiento automático	•
Asistencia de arranque en pendiente	•
Función de suspensión variable	• Ajuste suave y duro de la suspensión

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes •/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	• Imagen de marcha atrás

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB;•AUX;•SD
-----------------------------------	---------------

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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