

Informe de Detalles del Vehículo

Roewe ei6 MAX 2021 1.5T PHEV Edición de lujo de llamada de automóviles en línea (Edición especial de Hangzhou)

Información Básica

Marca	Roewe
Kilometraje	61,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2022-04-01
Número de transferencias	1

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Estribo izquierdo, Daño por arañazo. 2. Estribo derecho, Deformación del lado exterior. 3. Panel lateral trasero izquierdo, Reparación de pintura, Reparación de carrocería.

Información de Configuración

Información del modelo

Información del modelo (continuación)

Nombre del modelo	Roewe i6 MAX Energía Nueva, versión de lujo para servicio de ride-hailing, 2021, 1.5T PHEV
Fecha de lanzamiento	2021.05

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche compacto
Tipo de energía	Vehículo híbrido enchufable (PHEV)
Potencia máxima (kW)	124
Par máximo (N·m)	250
Transmisión	AMT (10 marchas combinadas)
Tipo de carrocería	Sedán
Motor	1.5T 169 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4722*1835*1465
Aceleración 0-100 km/h (s)	7.2
Velocidad máxima (km/h)	200
Peso en vacío (kg)	1515
Peso máximo autorizado (kg)	1940
Autonomía eléctrica NEDC (km)	70
Motor eléctrico (CV)	136
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	1.1
Autonomía eléctrica WLTC (km)	51
Consumo con batería descargada (L/100km)	6.15
Consumo combinado WLTP (L/100 km)	3.41

motor

Modelo de motor	15E4E
Cilindrada (mL)	1490
Cilindrada (L)	1.5
Tipo de admisión	Turbo
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4

motor (continuación)

Válvulas por cilindro	4
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	169
Régimen de potencia máxima (rpm)	5500
Régimen de par máximo (rpm)	1700-4300
Potencia neta máxima (kW)	119
Octanaje	92.
Sistema de alimentación	Spray directo
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)	100
Par total de motores eléctricos (N·m)	230
Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)	100
Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)	230
Potencia total del sistema (kW)	224
Par motor completo del sistema (N·m)	480
Número de motores de accionamiento	Motor único
Configuración de motores	Frente
Tipo de batería	Batería de fosfato de hierro y litio
Potencia total de motores eléctricos (CV)	136
Fabricante de celdas de batería	Shanghái Huanxin
Sistema de refrigeración de batería	Refrigerado por líquido

Motor eléctrico (continuación)

Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km)	15
Potencia integral del sistema (Ps)	305

Pantalla/Sistema

Pantalla a color de control central	• Pantalla LCD táctil
Tamaño de la pantalla de infoentretenimiento	• 14.3 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	•
Sistema de control de reconocimiento de voz	• Sistema multimedia; • Navegación; • Teléfono; • Techo solar
Sistema inteligente a bordo del vehículo	• Sistema inteligente Venus

Cuerpo

Longitud (mm)	4722
Anchura (mm)	1835
Altura (mm)	1465
Distancia entre ejes (mm)	2715
Vía delantera (mm)	1558
Vía trasera (mm)	1567
Altura libre con carga (mm)	124
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	38
Volumen del tronco (L)	308
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	16
Ángulo de salida (°)	20
Radio de giro mínimo (m)	5.65

Caja de cambios

Abreviatura	AMT (10 marchas combinadas)
--------------------	-----------------------------

Caja de cambios (continuación)

Número de marchas	10
Tipo de transmisión	Transmisión manual automatizada (AMT)

Dirección del chasis

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

Configuración del asiento

Material de los asientos	• Imitación de cuero
Ajuste del asiento principal	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2-dirección)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	-
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Asiento trasero plegable	• Todo 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)	•

Seguridad activa (continuación)

Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	• Pantalla de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	• Posición de conducción principal
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	-
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	-
Detector de fatiga del conductor	-
Alerta de conducción a baja velocidad	•
Cámara de conducción integrada	•

Aire acondicionado/refrigerador

Método de control de temperatura del aire acondicionado	• Aire acondicionado manual
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	-
Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)	-

Freno de rueda

Tipo de frenos delanteros	Tipo de disco de ventilación
----------------------------------	------------------------------

Freno de rueda (continuación)

Tipo de frenos traseros	Tipo de disco
Tipo de freno de estacionamiento	Estacionado electrónico
Tamaño de neumáticos delanteros	215/50 R17
Tamaño de neumáticos traseros	215/50 R17
Tamaño de la rueda de repuesto	Ninguno

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 6 altavoces
----------------------------	---------------

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	•
Asistente de carril	-
Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	-
Sistema de navegación por satélite	•
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	•
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	•

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico; • Calefacción del espejo retrovisor
------------------------------------	---

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	• Aleación de aluminio
Baúl eléctrico	-

Apariencia/antirrobo (continuación)

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;• Llave Bluetooth
Sistema de arranque sin llave	<ul style="list-style-type: none">•
Función de entrada sin llave	<ul style="list-style-type: none">• Primera fila
Función de arranque remoto	<ul style="list-style-type: none">•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<ul style="list-style-type: none">• Techo corredizo eléctrico
Elevallas eléctricas delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	<ul style="list-style-type: none">• Posición de conducción
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	-
Ventana lateral de vidrio insonorizado multicapa	<ul style="list-style-type: none">• Coche completo

Color interior y exterior

Color exterior	Red Flame: #782320; blanco brillante: #FFFFFF; azul pájaro azul: #5484B4; gris Ronglin: #989AA7; oro de hoja plateada: #EEE9D5; negro perlado: #0A0806
Color interior	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	-

Volante/espejo interior (continuación)

Pantalla de visualización de la computadora de viaje	<ul style="list-style-type: none">• Monocromo
Panel de instrumentos LCD completo	-
Función del espejo retrovisor interior	<ul style="list-style-type: none">• Manual antideslumbrante
Cambio de marchas	<ul style="list-style-type: none">• Cambio de manillar electrónico

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	<ul style="list-style-type: none">•
Actualizaciones OTA	-
Red 4G/5G	<ul style="list-style-type: none">•4G
Función remota de la aplicación móvil	<ul style="list-style-type: none">•
puntos de acceso wifi	<ul style="list-style-type: none">•

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	-
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	<ul style="list-style-type: none">• Imagen panorámica de 360 grados

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	<ul style="list-style-type: none">•USB
Número de puertos USB/ Tipo-C	<ul style="list-style-type: none">• 2 en la primera fila/2 en la última fila

"●" = Equipamiento de serie

"□" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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