

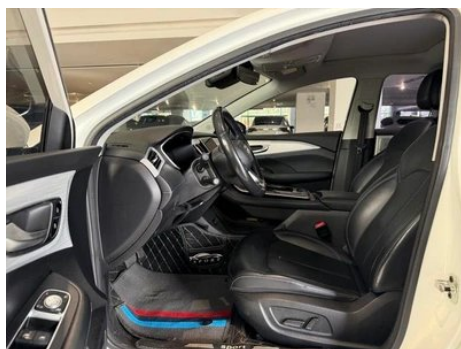
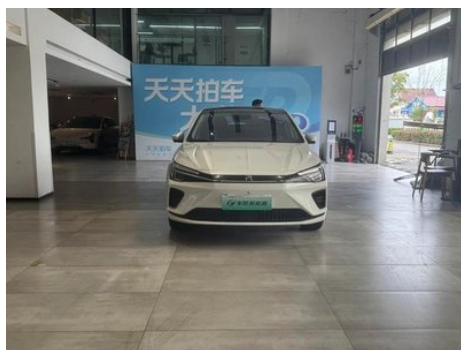
Informe de Detalles del Vehículo

Feifan ER6 2020 620km Edición Smart Enjoy

Información Básica

Marca	Roewe
Kilometraje	89,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2021-06-01
Número de transferencias	1

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Piezas metálicas originales, pintura de fábrica.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Feifan ER6 2020 620km Edición Smart Enjoy
Fecha de lanzamiento	2020.08

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche compacto
Tipo de energía	Vehículo eléctrico de batería (BEV)
Potencia máxima (kW)	135
Par máximo (N·m)	280
Tipo de carrocería	Sedán
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4724*1835*1493
Aceleración 0-100 km/h (s)	8.3
Velocidad máxima (km/h)	185
Peso en vacío (kg)	1635
Peso máximo autorizado (kg)	-
Autonomía eléctrica NEDC (km)	620
Tiempo de carga rápida (h)	0.5
Tiempo de carga normal (h)	12
Motor eléctrico (CV)	184
Rango de carga rápida (%)	80

Motor eléctrico

Tipo de motor	Imán permanente/sincronización
----------------------	--------------------------------

Motor eléctrico (continuación)

Potencia total de motores eléctricos (kW)	135
Par total de motores eléctricos (N·m)	280
Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)	135
Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)	280
Número de motores de accionamiento	Motor único
Configuración de motores	Frente
Tipo de batería	Batería ternaria de litio
Capacidad de la batería (kWh)	69.9
Potencia total de motores eléctricos (CV)	184
Fabricante de celdas de batería	Era SAIC
Sistema de refrigeración de batería	Refrigerado por líquido
Densidad de energía de la batería (Wh/kg)	180.1
Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km)	12.2
Función de carga rápida	Apoyo

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">• 14,3 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

Cuerpo

Longitud (mm)	4724
Anchura (mm)	1835
Altura (mm)	1493
Distancia entre ejes (mm)	2715

Cuerpo (continuación)

Vía delantera (mm)	-
Vía trasera (mm)	-
Tipo de apertura de puertas	-
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Volumen del tronco (L)	467
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-

Caja de cambios

Abreviatura	Caja de cambios de una sola velocidad para vehículos eléctricos
Número de marchas	1
Tipo de transmisión	Transmisión de relación fija

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 direcciones); • Soporte lumbar (2 direcciones)
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
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Asiento trasero plegable	• Todo abajo

Configuración del asiento (continuación)

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	• Primera fila
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	-
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	-
Detector de fatiga del conductor	-
Cámara de conducción integrada	•

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	•

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

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 •

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	215/50 R17
Tamaño de neumáticos traseros	215/50 R17
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo

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 control de crucero	• Control de crucero
Sistema de navegación por satélite	•
Asistencia de estacionamiento	-

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	•LED
-------------------------------	------

Iluminación exterior (continuación)

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	•
Características de iluminación	• Matrix

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; • Calefacción del espejo retrovisor; • Plegable automático del coche bloqueado
------------------------------------	--

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	• Aleación de aluminio
Baúl eléctrico	-
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	•
Pre calentamiento de la batería	•
Rejilla cerrada activa	•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• No abra el techo corredizo panorámico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	• Coche completo

Tragaluz/Vidrio (continuación)

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	Oro de la hoja de plata: # EEE9D5; Aurum, Negro: #000000, Perlas, Blanco: # FFFFFFFF, Yuguang Silver: # C3CDEA
Color interior	Dolphin Leap Blue: # A7AEC0, 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	<ul style="list-style-type: none">•
Tamaño del instrumento LCD	<ul style="list-style-type: none">• 12,3 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	<ul style="list-style-type: none">• Manual antideslumbrante

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	<ul style="list-style-type: none">•
Actualizaciones OTA	<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">•

Hardware de conducción

Hardware de conducción (continuación)

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes-/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	• Imagen panorámica de 360 grados

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 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.