









Parámetros principales del Baqjun YEP

YEP

Dente de terre de terre a	
Parámetros de tamaño	2440
Distancia entre ejes (mm) Distancia entre ejes (mm)	2110 1006
Peso en vacío (kg) Peso en vacío (kg)	
Estructura del cuerpoEstructura del cuerpo	SUV de 3 puertas y 4 plazas
Caracteristicas de sistema EIC	
Tipo de batería de alimentación	Batería de fosfato de hierro y litio
Capacidad de la batería de alimentación (kW·h)	28.1
Autonomía de la batería (km)	303
Autonomia de la batella (kill)	Sincronización de imanes
Tipo de motor de accionamiento	permanentes
Potencia máxima del motor impulsor (kW)	50
Par máximo (N·m)	140
Velocidad máxima (km/h)	100
Potencia de carga CA (kW)	3,3
Tiempo de carga lenta (horas) (en condiciones de carga de	22h Aprox
normal 1,2Kw incluido y con un SOC de 0 % a 100 %	ZZII / Iprox
Tiempo con carga rápida (SOC 0% -100%, temperatura	4h Aprox.
ambiente / con cargador de 7.5 kw/h NO INCLUIDO)	
Voltage de Carga	220 v
Recuperación de energía	•
Carga inteligente de baterías de bajo voltaje	
Calefacción por batería y aislamiento inteligente	•
Sistema de chasis	
Sistema de suspensión Sistema de suspensión	Suspensión independiente MacPherson delantera/suspensión de eje
	integrado de tres brazos trasero
Tipo de Conducción	Tracción trasera
Forma giratoria	Dirección asistida eléctrica EPS
Tipo de freno	Freno de disco delantero y
'	trasero
Tipo de freno de estacionamiento	Aparcamiento electrónico EPB
Especificaciones de los neumáticos	195/60/R15
Material de la ruedaMaterial de la rueda	Ruedas de aluminio con giro de precisión
Committee	precision
Seguridad	
Sistema electrónico de estabilidad del cuerpo ESC	•
Sistema de distribución de fuerza de frenado y antibloqueo	
ABS+EBD	
Frendo Automatico (Auto Hold)	•
Función de asistencia en pendientes	•
Función peristáltica	•
Camara Reversa	•
Camara Reversa Radar Ultrasonico delantero	•
Camara Reversa Radar Ultrasonico delantero Radar Ultrasonico Reversa	•
Camara Reversa Radar Ultrasonico delantero Radar Ultrasonico Reversa Bloqueo automático durante la conducción	•
Camara Reversa Radar Ultrasonico delantero Radar Ultrasonico Reversa Bloqueo automático durante la conducción Desbloqueo automático por colisión	•
Camara Reversa Radar Ultrasonico delantero Radar Ultrasonico Reversa Bloqueo automático durante la conducción Desbloqueo automático por colisión Airbag del conductor	
Camara Reversa Radar Ultrasonico delantero Radar Ultrasonico Reversa Bloqueo automático durante la conducción Desbloqueo automático por colisión Airbag del conductor Airbag del pasajero	•
Camara Reversa Radar Ultrasonico delantero Radar Ultrasonico Reversa Bloqueo automático durante la conducción Desbloqueo automático por colisión Airbag del conductor Airbag del pasajero Interfaz de asiento de seguridad para niños ISOFIX trasero	•
Camara Reversa Radar Ultrasonico delantero Radar Ultrasonico Reversa Bloqueo automático durante la conducción Desbloqueo automático por colisión Airbag del conductor Airbag del pasajero Interfaz de asiento de seguridad para niños ISOFIX trasero Aviso sonoro si los cinturones de seguridad del conductor y	•
Camara Reversa Radar Ultrasonico delantero Radar Ultrasonico Reversa Bloqueo automático durante la conducción Desbloqueo automático por colisión Airbag del conductor Airbag del pasajero Interfaz de asiento de seguridad para niños ISOFIX trasero Aviso sonoro si los cinturones de seguridad del conductor y del pasajero no están abrochados	•
Camara Reversa Radar Ultrasonico delantero Radar Ultrasonico Reversa Bloque o automático durante la conducción Desbloque o automático por colisión Airbag del conductor Airbag del pasajero Interfaz de asiento de seguridad para niños ISOFIX trasero Aviso sonoro si los cinturones de seguridad del conductory del pasajero no están abrochados Sistema de alerta de peatones de baja velocidad	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Camara Reversa Radar Ultrasonico delantero Radar Ultrasonico Reversa Bloqueo automático durante la conducción Desbloqueo automático por colisión Airbag del conductor Airbag del pasajero Interfaz de asiento de seguridad para niños ISOFIX trasero Aviso sonoro si los cinturones de seguridad del conductor y del pasajero no están abrochados	•

Acrosto único do saia suadrada	
Aspecto único de caja cuadrada Luces altas y bajas LED	_
Luces de circulación diurna LED	
Luces traseras de seguimiento LED	•
Luces antiniebla traseras LED	•
Luz de freno montada en alto LED	•
Luces automáticos	•
Puerta Trasera con apertura lateral estilo refrigerador (con	•
compartimiento de almacenamiento)	
Portaequipajes	•
JOY BOX	
Incluye interior de cuero mate premium	•
Pantalla dual grande	10,25 pulgadas
Volante multifuncional	•
Ajuste de altura del volante	•
Forro de cuero para volante	•
Tela del asiento	Cortex
Ajuste del asiento del conductor	Eléctrico de 6 posiciones
Airesta dal asiante dal mansione	4 direcciones + entrada y salida
Ajuste del asiento del pasajero	manual con un botón
Reposacabezas independientes para los asientos del	
conductor y del pasajero	•
Asientos traseros	5
Aire acondicionado y calefacción	•
Elemento filtrante de aire acondicionado PM2.5	•
Limpa parabrisas sin Marco	•
Limpiaparabrisas automático.	•
Espejo retrovisor exterior con Ajuste eléctrico+calefacción	•
Calefacción del parabrisas trasero	•
Confort	×
Control de crucero	
Mando a distancia+cierre central	
Entrada sin llave+Arranque sin llave	-
Mecanismo de cambio electrónico tipo perilla Modo de conducción	
	Económico/Estándar/SPort
Subir y bajar con un clic todas las ventanillas del coche	•
Levantamiento y descenso remoto de todas las ventanillas	•
Luz de lectura LED	•
Luz de lectura LED Visera del conductor	Con espejo de maquillaje
Luz de lectura LED Visera del conductor Visera del pasajero delantero	Con espejo de maquillaje Con espejo de maquillaje
Luz de lectura LED Visera del conductor Visera del pasajero delantero Espejo retrovisor interior con interfaz de cámara de tablero	
Luz de lectura LED Visera del conductor Visera del pasajero delantero Espejo retrovisor interior con interfaz de cámara de tablero Fuente de alimentación de a bordo de 12 V	Con espejo de maquillaje
Luz de lectura LED Visera del conductor Visera del pasajero del antero Espejo retrovisor interior con interfaz de cámara de tablero Fuente de alimentación de a bordo de 12 V Portavasos central	
Luz de lectura LED Visera del conductor Visera del pasajero delantero Espejo retrovisor interior con interfaz de cámara de tablero Fuente de alimentación de a bordo de 12 V Portavasos central Guantera	Con espejo de maquillaje
del automóvil Lur de lectura LED Visera del conductor Visera del pasajero delantero Espejo retrovisor interior con interfaz de cámara de tablero Fuente de alimentación de a bordo de 12 V Portavasos central Gancho	Con espejo de maquillaje
Luz de lectura LED Visera del conductor Visera del pasajero delantero Espejo retrovisor interior con interfaz de cámara de tablero Fuente de alimentación de a bordo de 12 V Portavasos central Guantera	Con espejo de maquillaje

- "•" representa la configuración estándar;"-" representa que no existe dicha configuración;
- "o" representa la configuración opcional;

Esta información es sólo de referencia, consulte el vehículo real. SAIC-GM-Wuling Automobile Co., Ltd. se reserva el derecho de cambiar parámetros y configuraciones sin previo aviso

Conexión inteligente a Internet	
Personalizar Escritorio	
Interacción de voz emocional	
Asistente de Voz Virtual 3D Variable	•
Música en línea	
Navegación en línea	
Interconexión de la máquina del coche de la aplicación	● Información del vehículo en el teléfono móvil: ubicación, carga de la bateria, kilometraje restante, estado de carga, control del estado del automóvil, estado de apertura y cierre de puertas Funciones de control remoto: búsqueda remota de automóviles, desbloqueo/apertura/cierre de ventanas remotos, aire acondicionado remoto (puede ser programado). ● Llave Bluetooth móvil, autorización para compartir clave Bluetooth
Color del auto	
Color de la carrocería	Blanco Nube, Negro, Naranja, verde grama, Neon azul rosado
Color interior	negro, blanco
Accesorios que acompañan	
Accesorios que acompañan	Pistola de carga portátil, chaleco reflectante, señal de advertencia triangular, gancho de remolque

El **YEP** ofrece una carga eficiente y económica. Su cargador estándar de 1.2 kW/h requiere 22 horas para una carga completa, con un consumo equivalente al de un

completa, con un consumo equivalente al de un electrodoméstico común. Para quienes buscan mayor rapidez, estará disponible el Kit de Carga Rápida, que reduce el tiempo de carga sin aumentar el consumo energético. Con un cargador de capacidad de 7.5 kW/h, el tiempo de carga disminuiría a aproximadamente 4 horas aproximadamente, permitiendo disfrutar de la movilidad eléctrica con mayor comodidad y sin costos adicionales costos adicionales.

