



ATR-EXPORT



WULING STARLIGHT S

Parámetros generales

Fabricante:	SAIC-GM-Wuling	SAIC-GM-Wuling	SAIC-GM-Wuling
Modelo:	Starlight S	Starlight S	Starlight S
Versión:	Advanced 60km	Pilot 130km	Flagsip 130km
Motor:	1.5L combustión + motor eléctrico	1.5L combustión + motor eléctrico	1.5L combustión + motor eléctrico
Tipo de energía:	híbrido enchufable	híbrido enchufable	híbrido enchufable
Caja de cambios:	Transmisión continuamente variata	Transmisión continuamente variata	Transmisión continuamente variata
Largo×ancho×alto (mm):	4745×1890×1685	4745×1890×1680	4745×1890×1680
Estructura del cuerpo:	SUV de 5 puertas	SUV de 5 puertas	SUV de 5 puertas
Velocidad máxima (km/h):	170	170	170
Consumo de combustible con carga mínima de batería WLTC (kr	20,08	19,64	19,64
Autonomía total (km):	1064	1040	1040

Parámetros del cuerpo

Longitud del vehículo (mm):	4745	4745	4745
Ancho del vehículo (mm):	1890	1890	1890
Altura del vehículo (mm):	1685	1680	1680
Distancia entre ejes (mm):	2800	2800	2800
Peso en vacío (kg):	1680	1745	1790
Distancia entre ejes delantera (mm):	1610	1610	1610
Distancia entre ejes trasera (mm):	1620	1620	1620
Estructura del cuerpo:	SUV	SUV	SUV
Número de puertas:	5	5	5
Número de asientos:	5	5	5
Volumen del depósito de combustible (L):	53	53	53
Volumen máximo del maletero (L):	610	610	610

motor

Modelo de motor:	LGB	LGB	LGB
Desplazamiento (L):	1.5	1.5	1.5
Desplazamiento (mL):	1498	1498	1498
Forma de entrada de aire:	Aspiración natural	Aspiración natural	Aspiración natural
Disposición del cilindro:	horizontal	horizontal	horizontal
Número de cilindros:	4	4	4
Número de válvulas por cilindro (número):	4	4	4
Material de la culata:	aleación de aluminio	aleación de aluminio	aleación de aluminio
Material del cilindro:	hierro fundido	hierro fundido	hierro fundido
Potencia máxima (Ps):	106	106	106
Potencia máxima (kW/rpm):	78	78	78

Par máximo (Nm/rpm):	130	130	130
combustible:	hínbirido enchufable	hínbirido enchufable	hínbirido enchufable
Etiqueta de combustible:	92	92	92
Método de suministro de petróleo:	EFI multipunto	EFI multipunto	EFI multipunto
Normas medioambientales:	euro 6	euro 6	euro 6
motor eléctrico			
Tipo de motor:	Imán permanente/síncrono	Imán permanente/síncrono	Imán permanente/síncrono
Potencia máxima del motor (kW):	150	150	150
Par máximo del motor (Nm):	310	310	310
Potencia máxima del motor eléctrico delantero (kW):	150	150	150
Par máximo del motor eléctrico delantero (Nm):	310	310	310
Batería			
Autonomía de crucero eléctrica pura CLTC (km):	60	130	130
Energía de la batería (kWh):	9.5	20,5	20,5
Consumo de electricidad cada 100 kilómetros (kWh/100km):	13	16.1	16.1
Tipo de batería:	Batería de fosfato de hierro y litio	Batería de fosfato de hierro y litio	Batería de fosfato de hierro y litio
Cargar			
Tiempo normal de carga completa:	3.5	6.5	6.5
Tiempo de carga completa rápido:	ninguno	0,5	0,5
caja de cambios			
Número de marchas:	Velocidad continuamente variable	Velocidad continuamente variable	Velocidad continuamente variable
Nombre de la caja de cambios:	Automático	Automático	Automático
dirección del chasis			
Modo de conducción:	Tracción delantera	Tracción delantera	Tracción delantera
Estructura del cuerpo:	Portante	Portante	Portante
Tipo de asistencia:	asistencia eléctrica	asistencia eléctrica	asistencia eléctrica
Tipo de suspensión delantera:	Independiente MacPherson	Independiente MacPherson	Independiente MacPherson
Tipo de suspensión trasera:	Independiente de cuatro brazos	Independiente de cuatro brazos	Independiente de cuatro brazos
freno de rueda			
Tipo de freno delantero:	disco ventilado	disco ventilado	disco ventilado
Tipo de freno trasero:	tipo de disco	tipo de disco	tipo de disco
Tipo de freno de estacionamiento:	Aparcamiento electrónico	Aparcamiento electrónico	Aparcamiento electrónico
Especificaciones de los neumáticos delanteros:	235/55 R18	235/55 R18	235/55 R18

Especificaciones del neumático trasero:

235/55 R18

235/55 R18

235/55 R18

Configuración de seguridad

Airbags del asiento principal/del pasajero:

Airbag de cabeza (cortina de aire):

Bolsas de aire laterales:

Interfaz de asiento para niños:

Dispositivo de control de la presión de los neumáticos:

Consejos para no usar el cinturón de seguridad:

Alarma antirrobo:

Cierre centralizado en el coche:

Llave remota:

Principal● / Sub●

Frontal●/Atrás●

Antes ● / Después -

●

●

●

●

●

●

Principal● / Sub●

Frontal●/Atrás●

Antes ● / Después -

●

●

●

●

●

●

Principal● / Sub●

Frontal●/Atrás●

Antes ● / Después -

●

●

●

●

●

●

Configuración de controles

Frenado antibloqueo ABS:

Distribución de la fuerza de frenado (EBD/CBC, etc.):

Asistencia de frenado (EBA/BAS/BA, etc.):

Control de tracción (ASR/TCS, etc.):

Control de estabilidad de la carrocería (ESP/ESC, etc.):

Asistencia en colinas:

Descenso pronunciado:

Aparcamiento automático:

Sistema de advertencia de cambio de carril:

Frenado activo:

●

●

●

●

●

●

●

●

-

-

●

●

●

●

●

●

●

●

-

-

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

Configuración externa

Techo corredizo eléctrico:

Llantas de aleación de aluminio:

Puerta de aspiración eléctrica:

Portaequipajes:

Inicio remoto:

Baúl eléctrico:

Tronco de inducción:

-

●

▲

●

●

○

○

-

●

▲

●

●

○

○

●

●

▲

●

●

●

●

Configuración interna

Volante de cuero:

Ajuste del volante:

Volante multifuncional:

Radars de aparcamiento:

●

Arriba y abajo● / lejos y cerca -

●

Delantero/trasero●

●

Arriba y abajo● / lejos y cerca -

●

Frontal●/Atrás●

●

Arriba y abajo● / lejos y cerca -

●

Frontal●/Atrás●

Vídeo de marcha atrás:	•	•	•
Control de crucero:	•	•	•
Entrada sin llave:	•	•	•
Arranque sin llave:	•	•	•
Pantalla del ordenador de viaje:	•	•	•
Panel de instrumentos LCD completo:	•	•	•
Pantalla digital frontal HUD:	-	-	▲
Configuración del asiento			
Ajuste de altura del asiento:	•	•	•
Ajuste eléctrico del asiento principal/acompañante:	Principal●/Suplente-	Principal●/Suplente-	Principal● / Sub●
Calefacción de asiento:	-	-	Delantero/trasero ▲
Reposabrazos central:	Frontal●/Atrás●	Frontal●/Atrás●	Frontal●/Atrás●
Portavasos traseros:	•	•	•
Portavasos calentado/refrigerado:	-	-	▲
Configuración multimedia			
Sistema de navegación para automóvil:	•	•	•
Bluetooth/teléfono del coche:	•	•	•
Pantalla a color de control central:	•	•	•
Sistema de control por voz:	•	•	•
Interfaz de fuente de audio externa (AUX/USB, etc.):	•	•	•
Configuración de iluminación			
Luces de circulación diurna:	•	•	•
Altura del faro ajustable:	•	•	•
Faros automáticos:	•	•	•
vidrio/espejo retrovisor			
Ventanas eléctricas:	Frontal●/Atrás●	Frontal●/Atrás●	Frontal●/Atrás●
Subir y bajar ventanas con un solo clic:	Principal ● Primera fila - vehículo -	Principal ● Primera fila - vehículo -	Principal ● Primera fila - vehículo -
Función antipellizco de ventana:	•	•	•
Vidrio insonorizado multicapa:	-	-	•
Espejo retrovisor eléctrico:	•	•	•
Espejo retrovisor con atenuación automática:	Interior ● / Exterior -	Interior ● / Exterior -	Interior ● / Exterior -
Parasoles laterales traseros:	-	-	▲
Espejo de tocador con visera:	•	•	•
Limpiaparabrisas con sensor de lluvia:	•	•	•
Limpiaparabrisas trasero:	•	•	•

Aire acondicionado/refrigerador

Salida de aire trasera:

Dispositivo de filtrado PM2.5 para coche:

•
••
••
•

- Envío incluido hasta puerto cubano
- Disponibilidad de recambios garantizados.
- Tiempo de entrega: 90 días
- Se aceptan pagos desde el extranjero.

ContactoE-mail: info@atlexport.com

Whatsapp: +34 656 657378

www.atlexport.com



LAS FOTOS MOSTRADAS CORRESPONDEN A LA VERSIÓN: ADVANCED 60KM



售后服务







五菱宏光3.8米

上汽通用五菱

五菱宏光S

汽车之家
看车·买车·用车·换车







上汽通用五菱









打开经济

8月8日 15:20

请输入目的地

酷我音乐

N/A

定位权限未开启

Little Light
Rachel Platten

00:00 05:28

Little Light

物理控制按钮：A/C, 危险报警闪光灯, 手刹, 驻车锁止, 启动/熄火按钮



15:16

P R N D

输出功率

0 kW

小计里程 7.4 km
总计里程 9 km

29 % 12 km HEV

0 km/h

--- km 标准











