

# DESCUBRÍ

## STARRAY



LARGO

**4670** mm

ALTO

**1705** mm

ANCHO

**1900** mm

PESO NETO

**1725** kg

POTENCIA

**238** hp

### CARACTERÍSTICAS EXTERNAS

	GLS	GT	GT AWD	GT+ AWD		GLS	GT	GT AWD	GT+ AWD
Parrilla de color negro	•	•	•	•	Apertura con mando a distancia	•	•	•	•
Bumpers del color de la carrocería	•	•	•	•	Acceso sin llave (Keyless Entry) por medio de llave inteligente (Smart Key)	•	•	•	•
Luces de circulación diurna en LED	•	•	•	•	Sensores de retroceso	•			
Luces Principales en LED	•	•	•	•	Sensores de parqueo delanteros y traseros	•	•	•	•
Logo Geely iluminado en LED				•	Cámara de retroceso	•			
Aros de lujo	•	•	•	•	Cámara de visualización 360 grados	•	•	•	•
Llantas 235/55R18	•				Rieles de techo	•	•	•	
Llantas 235/50R19		•	•	•	Techo panorámico y sunroof	•	•	•	•
Espejos laterales del color de la carrocería	•				Rieles de techo en color negro				•
Espejos laterales del color de la carrocería retráctiles eléctricamente		•	•		Techo en color negro				•
Espejos laterales de color negro retráctiles eléctricamente				•	Deflector trasero (spoiler) de color negro				•
Manillas del color de la carrocería	•	•	•	•	Puerta trasera eléctrica				•

### COLOR



AROS DE LUJO DE 19"



CARGADOR INALÁMBRICO



PANTALLA TÁCTIL 13,2"



TAPICERÍA EN CUERO PVC MICROPERFORADO



 TECHO PANORÁMICO

 CÁMARA 360

 LOGO GEELY ILUMINADO EN LED

**VEINSA**  
MOTORS



GeelyCR | [www.geely.cr](http://www.geely.cr) / [www.veinsamotors.com](http://www.veinsamotors.com) | 4000-8000

  
GEELY

# STARRAY CARACTERÍSTICAS

## CARACTERÍSTICAS INTERNAS

	GLS	GT	GT AWD	GT+ AWD	GT+ AWD
Aire acondicionado climatizado con control de doble zona	.	.	.	.	.
Aire acondicionado con salida independiente para la plazas traseras	.	.	.	.	.
Ventanas eléctricas con control a distancia	.	.	.	.	.
Cierre central	.	.	.	.	.
Especios retrovisores con ajuste eléctrico	.	.	.	.	.
Vicerias con espejo de vanidad iluminado	.	.	.	.	.
Luces de lectura de mapa	.	.	.	.	.
Guantera con iluminación en LED	.	.	.	.	.
Encendido de motor por botón (Llave inteligente Smart key)	.	.	.	.	.
Volante con ajuste de altura y profundidad	.	.	.	.	.
Volante forrado en cuero PVC	.	.	.	.	.
Controles de audio en el volante	.	.	.	.	.
Controles de velocidad crucero en el volante	.	.	.	.	.
Pantalla de información del conductor, en pantalla LED full color de 10,2"	.	.	.	.	.
Proyección de información de manejo en para brisas tipo "Head Up Display"	.	.	.	.	.
Pantalla Táctil de entretenimiento de 13,2" con conectividad por puerto USB y Bluetooth	.	.	.	.	.
6 parlantes	.	.	.	.	.
Equipo de audio premium Harman TM con 9 parlantes	.	.	.	.	.
Cargador inalámbrico para teléfonos inteligente (Wireless Charger)	.	.	.	.	.
3 puertos de carga USB tipo C y uno tipo A	.	.	.	.	.
Consola central con apoya brazos	.	.	.	.	.
Portavasos en la consola central	.	.	.	.	.
Portavasos en las puertas	.	.	.	.	.
Asiento del piloto con ajuste de altura	.	.	.	.	.
Asiento del piloto con ajustes eléctricos	.	.	.	.	.
Asiento del piloto con ajuste eléctrico del apoyo lumbar	.	.	.	.	.
Asiento del piloto con ajuste de soporte de las piernas	.	.	.	.	.
Asiento del piloto con memorias (incluye ajuste de los espejos retrovisores)	.	.	.	.	.
Asiento del copiloto con ajuste eléctrico (hacia atrás y hacia adelante)	.	.	.	.	.
Asiento delanteros con calefacción y ventilación	.	.	.	.	.
Tapicería en cuero PVC microperforado	.	.	.	.	.
Apoyabrazos central en el asiento trasero	.	.	.	.	.
Apoyabrazos central en el asiento trasero con posavasos	.	.	.	.	.
Luz de ambiente	.	.	.	.	.
Luz de ambiente sincronizada con la música	.	.	.	.	.

## CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

	GLS	GT	GT AWD	GT+ AWD	GT+ AWD
Carrocería con zonas de deformación programada	.	.	.	.	.
Barras de acero en las puertas	.	.	.	.	.
Anclajes Isofix para sillas de bebés	.	.	.	.	.
Air bags para conductor y acompañante	.	.	.	.	.
Air bags laterales	.	.	.	.	.
Air bags de cortina	.	.	.	.	.
Freno de estacionamiento de accionamiento eléctrico	.	.	.	.	.
Sistema de frenado temporal Auto Hold	.	.	.	.	.
Frenos de disco en las 4 ruedas	.	.	.	.	.
Frenos ABS/EBD	.	.	.	.	.
Asistente de frenado de urgencia	.	.	.	.	.
Control electrónico de tracción	.	.	.	.	.
Control electrónico de estabilidad	.	.	.	.	.
Control de descenso	.	.	.	.	.
Control de salida en pendientes	.	.	.	.	.
Asistente de mantenimiento de carril	.	.	.	.	.
Sensores delanteros de mitigación de colisiones con detección de peatones	.	.	.	.	.
Control de velocidad crucero	.	.	.	.	.
Control de velocidad crucero adaptativo	.	.	.	.	.
Luces largas con control adaptativo	.	.	.	.	.

## DIMENSIONES Y CAPACIDADES

	GLS	GT	GT AWD	GT+ AWD	GT+ AWD
Largo total en mm	4.670	4.670	4.670	4.670	4.670
Ancho Total en mm	1.900	1.900	1.900	1.900	1.900
Alto en mm	1.705	1.705	1.705	1.705	1.705
Distancia entre ejes	2.777	2.777	2.777	2.777	2.777
Altura libre al suelo en mm	190	190	190	190	190
Capacidad de tanque de combustible en litros	54	54	54	54	54
Capacidad de maletero de combustible en litros (5 pasajeros)	650	650	650	650	650
Capacidad de maletero en litros (2 pasajeros)	1610	1610	1610	1610	1610
Peso neto en kg	1571	1571	1725	1645	1725

# STARRAY CARACTERÍSTICAS

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GLS GT GT<sub>AWD</sub> GT+ GT+<sub>AWD</sub>

	GLS	GT	GT <sub>AWD</sub>	GT+	GT+ <sub>AWD</sub>
Chasis tipo monocasco o autoportante	•	•	•	•	•
Motor gasolina 1.500cc Turbo de 4 cilindros, doble árbol de levas, 16válvulas, inyección electrónica directa. Potencia 174hp@5.500rpm. Torque 270Nm@2.000rpm	•	•			
Motor 2.000cc Turbo de 4 cilindros, doble árbol de levas, 16válvulas, inyección electrónica directa. Potencia 218hp@5.500rpm. Torque 325Nm@2.000rpm				•	
Motor 2.000cc Turbo de 4 cilindros, doble árbol de levas, 16válvulas, inyección electrónica directa. Potencia 238hp@5.500rpm. Torque 350Nm@1.800 - 4500rpm			•		•
Sistema automático de apagado de motor cuando el vehículo está detenido	•	•	•	•	•
Tracción delantera 4x2	•	•		•	
Tracción delantera con tren trasero conectable a demanda tipo AWD			•		•
Transmisión Automática de doble embrague DCT con 7 velocidades	•	•		•	
Transmisión automática de 8 velocidades			•		•
Programas de conducción Económico, Deportivo, Confortable e Inteligente	•	•	•	•	•
Modos de conducción para fuera de carretera Off Road y Nieve			•		•
Dirección asistida eléctrica	•	•	•	•	•
Suspensión delantera independiente tipo McPherson con barra estabilizadora	•	•	•	•	•
Suspensión trasera independiente con resortes helicoidales y tirantes	•	•	•	•	•