

RIDDARA

Pick-Up 100% eléctrica ahora también 4x4



📍 Avda. Artigas 1921
📞 +595 21 729 78 78
www.riddara.com.py

*Las imágenes son referenciales y las opciones pueden variar.
Póngase en contacto con su asesor para obtener información actualizada.

GEELY HOLDING GROUP
RIDDARA

GEELY | AM Automotor

RIDDARA

Pick-Up 100% eléctrica ahora también 4x4



RDE

- Potencia 422 Hp
- Autonomía hasta 455 km.

Atributos que
la hacen única

- Sistema ADAS
- Conectividad
- Máximo confort y seguridad
- Sistema de frenado de alta eficiencia

GEELY HOLDING GROUP
RIDDARA

GEELY | AM Automotor

Modelo	RD6 4X4 Pro 424KM		RD6 4X4 Ultra 455KM	
Versión	73 kWh		86 kWh	
Detalles				
Dimensiones del vehículo (mm)	Longitud x Ancho x Altura: 5260 x 1900 x 1880 mm			
Distancia entre ejes	3120 mm			
Tamaño de la caja de carga	Longitud x Ancho x Altura: 1525 x 1450 x 540 mm			
Despeje del suelo (mm)	225mm			
Tipo de batería	Fosfato de hierro y litio (LFP)	Litio ternario (NCM/NCA)		
Autonomía eléctrica (NEDC)	424km	455km		
Capacidad del paquete de baterías (kWh)	73	86		
2WD/4WD	4WD	4WD		
Potencia/tiempo de carga (DC)	110kW, 30min	100kW, 32min		
Potencia/tiempo de carga (AC)	220V/240V:6.6kW, 9.3h 110V:3.3kW, 19.5h	220V/240V:6.6kW, 11h 110V:3.3kW, 23h		
Especificaciones Pickup				
Capacidad de carga	1030kg			
Capacidad de remolque	3000kg			
Capacidad de ascenso	4WD: 95% máxima pendiente de ascenso			
Capacidad de vadeo	4WD: Profundidad máxima de vadeo 815 mm			
Alta durabilidad	Caja de carga de material compuesto STC de alta resistencia, resistente al desgaste y a la corrosión, con rigidez torsional de hasta 30 300 N·m/deg			
Gancho interno para soga (removible)				
Baúl delantero de 70 L				
Caja de almacenamiento oculta bajo el asiento trasero de 48 L				
Asiento trasero abatible 4/6				
Función de tracción eléctrica en las cuatro ruedas				
Aceleración 0-100 km/h (segundos)	4.5s			
Modo de conducción Súper	7 modos de conducción (Nieve / Barro / Off-road / Vadeo / Económico / Confort / Sport)			

Rendimiento de tracción eléctrica en las cuatro ruedas	Sistema inteligente de tracción eléctrica 4WD: ajusta según condiciones de la vía y de carga, permitiendo tracción trasera / tracción total conectable / tracción total permanente
Potencia máxima total del motor (kW)	kW/HP - 315/422
Par motor máximo total (N·m)	595
Velocidad máxima (km/h)	190
One-Box Freno Electrónico mejorado	
Freno regenerativo	
Ecosistema de energía inteligente (V2L/V2X)	
Descarga rápida	Potencia total del panel de descarga en la caja de carga: 6 kW
Descarga en espera / descarga en conducción	
Descarga con bloqueo	
Carga y descarga simultánea	
Panel de descarga en la caja de carga 6 kW (3,3 kW para estándar nacional 110V)	
Panel de descarga en el maletero delantero 2,2 kW	
Toma de corriente en la cabina 110/220V	
Sistema inteligente de protección de seguridad eléctrica	
Toma de descarga estándar CN	
Conducción Inteligente	
Panel de instrumentos LCD completo de 10,2"	
+ pantalla central flotante de 14,6"	
Control inteligente por voz del vehículo	
Sistema de sonido	8 8
Base de carga inalámbrica para teléfono 50W	
Radio AM/FM	
Carplay / Carbitlink	
Asistente de conducción avanzada	Asistencia de conducción inteligente nivel L2+ con (Super Driving Assistant)
	14 funciones de conducción inteligente

Control de crucero inteligente ICC	Sistema de frenos de disco en las cuatro ruedas
Control de crucero adaptativo ACC a todo rango de velocidad	
Frenado automático de emergencia (AEB)	
Alerta de colisión frontal (FCW)	
Asistencia de mantenimiento de carril (LKA)	
Asistencia de emergencia de mantenimiento de carril (ELKA)	
Alerta de salida de carril (LDW)	
Asistencia de cambio de carril (LCA)	
Detección de punto ciego (BSD)	
Alerta de colisión al abrir puertas (DOW)	
Alerta de tráfico cruzado trasero (RCTA)	
Frenado automático por tráfico cruzado trasero (RCTB)	
Alerta de colisión trasera (RCW)	
Recordatorio de arranque del vehículo delantero	
Estilo de manejo	
Inscripción "RIDDARA" iluminada en parrilla delantera	
Faros LED matriciales ADB	
Faros AFS con dirección adaptativa	
Luces diurnas LED (DRL)	
Luces traseras LED completas	
Techo solar panorámico practicable de 55"	
Nuevos estribos laterales	
Barras de techo de aluminio	
Llantas de aleación de aluminio (235/60R18)	
Seguridad eléctrica avanzada	Batería con seis capas de protección de seguridad, sometida a más de 472 pruebas del sistema eléctrico (batería, motor, control electrónico), con desconexión en milisegundos. Protección contra sobrecorriente, sobrecalentamiento y fugas eléctricas durante la descarga; diseño de seguridad líder en la industria, con plena confianza para uso en exteriores

Control de crucero inteligente ICC	Sistema de frenos de disco en las cuatro ruedas
Control de crucero adaptativo ACC a todo rango de velocidad	
Frenado automático de emergencia (AEB)	
Alerta de colisión frontal (FCW)	
Asistencia de mantenimiento de carril (LKA)	
Asistencia de emergencia de mantenimiento de carril (ELKA)	
Alerta de salida de carril (LDW)	
Asistencia de cambio de carril (LCA)	
Detección de punto ciego (BSD)	
Alerta de colisión al abrir puertas (DOW)	
Alerta de tráfico cruzado trasero (RCTA)	
Frenado automático por tráfico cruzado trasero (RCTB)	
Alerta de colisión trasera (RCW)	
Recordatorio de arranque del vehículo delantero	
Comfort y conveniencia	
Sistema de suspensión	Suspensión delantera independiente tipo MacPherson / Suspensión trasera independiente multibrazo
	Dirección asistida eléctrica (EPS)
Llaves inteligentes (2 unidades)	
Sistema de entrada sin llave	Asiento del conductor / acompañante
Freno de estacionamiento eléctrico (EPB)	
Función AutoHold	
Asientos de cuero premium	
Asiento del conductor ajustable eléctricamente en 6 posiciones	
Asiento del acompañante delantero ajustable eléctricamente en 4 posiciones	
Asientos delanteros con calefacción y ventilación	
Espejos retrovisores exteriores ajustables y plegables eléctricamente	
Espejos retrovisores exteriores con desempañado calefactado	
Limpiaparabrisas automáticos	
Climatizador automático bizona	