

MANUAL DE USUARIO

MOTO ELÉCTRICA CAGUU



¿QUIÉNES SOMOS?

La firma **SUNRA** es una marca global y su fábrica líder en tecnología eléctrica desde el año 1999.

Actualmente, se ha convertido en vanguardia de la industria de vehículos eléctricos, produciendo anualmente más de 4 millones de unidades de modelos variados.

Desde **SUNRA Argentina**, formamos parte de una comunidad de presencia y jerarquía internacional.

Nuestra **Moto Caguu** es uno de los más de quince modelos de vehículos que ponemos a disposición del público.

Contamos con una amplia y variada oferta, para cualquier tipo de usuario y necesidad.

INTRODUCCIÓN

Diseñada especialmente para Delivery antes de empezar a conducirla, te pedimos que leas con atención las páginas que siguen.

No solamente para prevenir posibles accidentes, sino también para utilizar tu vehículo eléctrico de la mejor manera, cuidándolo y extendiendo la vida útil de su batería.

Así como, con pasión y placer, desde **SUNRA** nos esforzamos para hacer un vehículo seguro y de calidad, te pedimos que también hagas tu parte. Es tu responsabilidad leer todos los contenidos de este manual, y cumplir con las leyes y reglamentaciones relativas al uso de vehículos eléctricos de tu jurisdicción.



Algunas advertencias preliminares

Utilizá siempre casco y vestimenta de protección.

Transitando superficies con agua o hielo, aumentá la distancia entre tu vehículo y el de adelante para ampliar el espacio de frenado.

No permitas que la parte inferior del vehículo se sumerja en el agua, dado que provocaría graves daños al vehículo.

Bajo ninguna circunstancia desarmes o intentes reparar las partes del vehículo por tu cuenta.

No conduzcas tu vehículo antes de haber leído este manual de uso. Ante cualquier duda o inquietud, contactá al personal del concesionario en donde adquiriste el producto.

* Las imágenes son ilustrativas y para ser utilizadas como guía. Algunas partes pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.

ÍNDICE

¿Quiénes somos?.....	1
Introducción	2
Partes del vehículo.....	3
Precaución y medidas de seguridad al conducir.....	4
Conducción, tablero y funciones.....	5
Batería	6
Kit de Carga.....	7
Precauciones y cuidado.....	8

*Importante: Las imágenes, modelos, funciones, prestaciones y otros datos proporcionados son solo de referencia. Para información específica, consulta el producto real.

PARTES DEL VEHÍCULO

Funciones



- 1- Rueda delantera
- 2- Rueda trasera
- 3- Neumáticos delantero/trasero: 90/90-12 tubeless
- 4- Frenos Delantero/Trasero de disco
- 5- Motor: 3000 W Sunra Brushless
- 6- Batería: 72V 20Ah de litio extraíble
(1 o 2 unidades opcionales)
- 7- Suspensión: hidráulica
- 8- Estribos Laterales
- 9- Caja Térmica

PRECAUCIONES Y MEDIDAS DE SEGURIDAD AL CONDUCIR

Restricciones

- La **Caguu** puede alcanzar una velocidad máxima de 50 km/h y tiene una capacidad máxima de carga de 180 kg. No intentes superar esos límites.
- No lleves ni utilices nada que pueda obstruir tu visión, o engancharse con la dirección u otras partes de la moto durante la conducción.
- No cuelgues nada en la empuñadura de la dirección, dado que la conducción podría verse afectada.
- No conduzcas descalzo, con ojotas, sandalias o calzado con tacos o plataformas.
- No utilices tu vehículo eléctrico para participar en cualquier tipo de competencia.

Tener en especial consideración las siguientes precauciones al conducir.

No hacerlo podría provocar accidentes generadores de lesiones graves o incluso la muerte.



- En días ventosos utilízate gafas de seguridad, en días fríos, guantes de protección. Colócate siempre el casco.
- No transites por veredas o sendas de peatones.
- No circules por vías en las cuales la velocidad mínima supere los 40 kilómetros por hora.

CONDUCCIÓN, TABLERO Y FUNCIONES



1. Llave de seguridad
2. Acelerador
3. Freno delantero
4. Velocidades
5. Tablero digital
6. Bocina
7. Freno trasero
8. Gancho para casco
9. Comando luces de giro
10. Luces

BATERÍA

Alternativas

La **Moto Caguu** fue diseñada pensando en el trabajo de delivery, combina potencia y eficiencia para un rendimiento superior en la ciudad.

Cuenta con un motor de 3000W. Viene de fábrica con una Batería 72V 20Ah de litio extraíble, con opción a una segunda.

Carga

Entre 4 y 5 horas dependiendo del tipo de cargador (5Ah o 10Ah)

¡Importante!

Es fundamental que, antes de utilizar tu vehículo **SUNRA** por primera vez, cargues la batería entre 8 y 12 horas.

Bajo ninguna circunstancia cargues la batería por más de 18 horas.

Cargá tu vehículo después de cada uso. Mantener la batería cargada de manera apropiada te permitirá extender su vida útil.

No permitas que la batería se descargue por completo, ni la expongas a altas temperaturas.



BATERÍA

Kit de carga



PRECAUCIONES Y CUIDADO

- Ante todo, te destacamos nuevamente la importancia de que la primera carga de la batería se extienda entre 8 y 12 horas, y que ningún lapso de carga supere jamás las 18 horas. Estos dos factores son fundamentales para el cuidado de la batería.
- Para evitar daños en la batería, utilizá solamente el cargador proporcionado por **SUNRA** al momento de adquirir el vehículo.
- En caso de que vayas a guardar tu vehículo por un lapso prolongado y no utilizarlo, recordá cargar la batería al menos una vez al mes para que no se descargue por completo. Para extender su vida útil, jamás permitas que la batería se descargue por completo.
- No dejes caer ni golpees la batería.



Si notás que la batería se calienta demasiado al usar el vehículo o cargarse, pierde líquido, tiene partes hinchadas o roturas, o ante cualquier aspecto extraño que adviertas en la misma, contactá al personal del concesionario en donde adquiriste el producto.



Con SUNRA, te movés respaldado.

