

# SC-500

# Vorago®

## KICK SCOOTER 500

### SCOOTER ELÉCTRICO

El futuro de la movilidad ya es una realidad con el scooter eléctrico SC-500. Ideal para desplazarte por la ciudad de manera divertida y con cero emisiones, este poderoso y robusto scooter combina practicidad y eficiencia.

ADÍOS

**AL TRÁFICO**

SC-500 SCOOTER ELÉCTRICO



Características  
Sobresalientes



Rueda 12"



Batería  
removible



Freno de disco  
electrónico



Resistente al polvo  
y salpicaduras



500W



25/35/45 Km/h



**Veloz.** Alcanza hasta 45 km/h en tres velocidades para llegar a tiempo a todos lados y sin perder tiempo buscando dónde estacionarte. El SC-500 cuenta con un motor de 500W que le brindará toda la potencia necesaria para llevarte a donde sea rápidamente.

**Práctico.** Este vehículo inteligente posee una batería recargable que proporciona hasta 60 km de autonomía y que además es removible, lo que te permite extraerla para cargarla sin tener que llevar todo el scooter hasta la toma de corriente más cercana.



**Seguro.** Detente efectivamente en cualquier momento con los frenos de disco electrónico en sus dos ruedas de 12 pulgadas. Además, podrás avisar cuando sea el momento de girar a la izquierda o la derecha, gracias a sus luces direccionales.



**Resistente.** P Con una estructura completamente metálica, el SC-500 soporta hasta 120 Kg. Además, cuenta con certificación IP54 que garantiza su protección ante salpicaduras y polvo.





# Especificaciones Técnicas

## Modelo: SC-500

Voltaje del scooter:	54.6V 2A
Voltaje del cargador:	110V - 240V 50-60hz
Motor:	500 W
Velocidad máxima:	45 Km/h
Inclinación:	20°
Peso máximo:	120 Kg
Batería:	48V 10Ah
Tiempo de carga:	5-6 hrs
Peso:	24 Kg
Dimensiones:	136.8 x 60 x 125.4 mm
Autonomía:	60 km

Q'ty/Carton: 1

- 1 Acelerador
- 2 Palanca de freno
- 3 Faros
- 4 Mecanismo de plegado
- 5 Suspensión
- 6 Rueda delantera
- 7 Soporte
- 8 Puerto de carga
- 9 Motores
- 10 Guardafangos
- 11 Luz trasera y luz de freno
- 12 Portavasos
- 13 Gancho plegable
- 14 Display
- 15 Batería removible

