

SCOOTER

REF: 964-HS118-BU1 AZUL

REF: 964-HS118-RD2 ROJO



Características:

- Reducidas dimensiones.
- Manillar ajustable en 3 posiciones para su mayor comodidad.
- Asiento plegable giratorio ajustable 360° en 6 posiciones mediante la palanca de rotación del asiento y regulable en 3 alturas fijas con 2 cm de diferencia entre ellas.
- Claxon.
- Indicador de batería.
- Control de velocidad.
- 2 reflectores en la parte trasera.
- Palanca de punto muerto, que desactiva los sistemas de tracción y frenos del scooter, permitiendo que otra persona pueda empujarlo (con el contacto apagado).
- Marcha adelante y atrás: se puede manejar si se desea con una sola mano.
- Batería recargable extraíble, Cargador de baterías incluido.
- Ruedas macizas.
- Reposabrazos abatibles y ajustables: en anchura e inclinación.
- Cesta portaobjetos desmontable: en parte delantera del scooter.
- Ruedines traseros anti-vuelco.
- El scooter se desmonta fácilmente en 3 partes principales: Scooter, asiento y reposabrazos.
- Freno electromagnético: El scooter se detiene al soltar el acelerador
- Chasis reforzado.

Especificaciones técnicas:

- | | |
|--|--|
| •Longitud total: 1000 mm. | •Tipo de asiento: Acolchado plegable. |
| •Ancho total: 510 mm. | •Ancho de asiento: 425 mm. |
| •Altura total: 890 mm. | •Motor: 250W, 4700 r.p.m. |
| •Diámetro ruedas: 195 mm. | •Batería: (2) 12V. 12Ah. |
| •Peso con baterías: 40 kg. | •Peso de batería: 9.2 kg. |
| •Velocidad máxima: 6.4 km/h. | •Autonomía: 10 km. |
| •Capacidad de peso o carga máxima: 115 kg. | •Cargador de batería: 1.8A fuera del vehículo. |
| •Grado de subida: 8 grados. | Electrónica: Llave de encendido/apagado, |
| •Radio de giro: 1270 mm. | indicador de nivel de batería, mando de control de |
| •Freno: Electromecánica. | velocidad. |