

GO GO *M²*



El Go Go MG redefine la ligereza y establece nuevos estándares como uno de los scooters eléctricos más ligeros del mundo, gracias a su avanzado chasis de magnesio.

El bastidor no sólo ofrece una estabilidad excepcional, sino que también contribuye significativamente a minimizar el peso total del vehículo.

PRIDE[®]
MOBILITY PRODUCTS GmbH
LIVE YOUR BEST[®]



Datos técnicos

Máx. Capacidad de carga	125 kg
Max. ^{Velocidad} ¹	6 km/h
Distancia al suelo	74,39 mm
Longitud	1041 mm
Anchura	429 mm
Altura	889 mm
Ruedas	Neumáticos antipinchazos de 8" (PU)
Peso sin pilas y cojín ²	14,8 kg
Batería	1x 10 Ah Litio (estándar) 1x 20 Ah Litio (opcional)
Colores	 Negro Gris

¹ Varía en función del peso del usuario, el tipo de terreno, los amperios hora (AH) de la batería, la carga de la batería, el estado de la batería y el estado de los neumáticos. Esta especificación puede estar sujeta a una desviación de (+ o -) 10%.

² Incluido el peso estándar del asiento.

NOTA: Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. La información aquí contenida es correcta en el momento de su publicación; nos reservamos el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso. La velocidad y la autonomía variarán en función del peso del usuario, el tipo de terreno, la carga de la batería, el estado de la batería y la presión de los neumáticos. Debido a las tolerancias de fabricación y a la mejora continua del producto, la longitud, la anchura, el radio de giro y la distancia al suelo pueden estar sujetos a variaciones de + o - 3%. Las dimensiones indicadas se refieren únicamente a la base motriz. Las dimensiones totales pueden variar en función de la elección del asiento y los accesorios.

Propiedades

- Avanzado bastidor de magnesio (sólo 14,8 kg)
- Se pliega en unos segundos, perfecto para viajes y tiempo libre
- 1xbatería de litio de 10 Ah (adecuada para viajar en avión)
- Velocidad máxima 6 km/h
- 1x batería de litio de 20 Ah Opcional

Accesorios

- Bolsa de viaje
- Reposabrazos abatibles