

gMObility

Expertos en movilidad

Distribuidor oficial y exclusivo para España

Luggie[®]



Potente, ligero y fácil de plegar

www.gmobility.net • info@gmobility.net

CENTRAL:

C/ Merindad de Ubierna, 4
Pol. Ind. de Villalonquénjar
09001 BURGOS
Tel: +34 947 298065
Fax: +34 947 298335

DELEGACIÓN NORTE:

C/ Llevant, 36
Pol. Ind. La Carrerada
08793 Avinyonet del Penedès
BARCELONA
Tel: 93 899 29 39
Fax: 93 899 29 40

DELEGACIÓN SUR:

C/ Franklin, 13
Pol. Ind. de Estepona
29680 Estepona
MÁLAGA
Tel: 952 798 008
Fax: 952 798 227

SHOWROOM SUR:

Av. Severo Ochoa Nº 20 local B
Marbella 29603
MÁLAGA
Tel: 952 924 571
Fax: 952 924 571



Negro

Rojo

Azul

Champagne

Comparativa de toda la gama Luggie de Gmobility

Modelo	Luggie Eco	Luggie Estandar	Luggie Élite	Luggie Súper
Longitud	99 cm	99 cm	99 cm	99 cm
Longitud plegada	66 cm	66 cm	66 cm	70,5 cm
Anchura	46 cm	46 cm	46 cm	53 cm
Distancia al suelo	3,7 cm	3,7 cm	3,7 cm	2,7 cm
Carga máxima	114 kg	114 kg	145 kg	164 kg
Autonomía máxima con carga completa	10 km / 70 kg	20 km / 70 kg 18 km / 90 kg 11 km / 114 kg	22 km / 70 kg 12 km / 136 kg 11 km / 145 kg	18 km / 70 kg 16,8 km / 90 kg 11,5 km / 164 kg
Peso sin baterías	23 kg	23 kg	23 kg	28 kg (Batería 2,2 kg)
Radio de giro	103,75 cm	103,75 cm	103,75 cm	105 cm
Velocidad máxima	6,4 km/h	6,4 km/h	6,4 km/h	6,4 km/h
Pendiente máxima	10,5%	10,5%	10,5%	10,5%
Batería	2 x 12 Ah Plomo (9,4 kg)	8,5 Ah Litio (2 kg)	10,5 Ah Litio (2 kg)	10,5 Ah Litio
Indicador de batería	Aguja	Aguja	LED	LED
Asiento	37 x 38 cm	37 x 38 cm	40 x 38 cm	43 x 40 cm
Neumáticos delanteros	2" x 6"	2" x 6"	2" x 6"	6"
Neumáticos traseros	2" x 7"	2" x 7"	2" x 7"	7"
Manillas extensibles	No	No	Sí	No
Reposa brazos	Opcional	Opcional	Sí	Sí
Motor	Tracción trasera 24 v DC	Tracción trasera 24 v DC	Tracción trasera 24 v DC	Tracción trasera 24 v DC
Potencia motor	70 w	70 w	120 w	150 w

Ventajas

- Chasis de aluminio
- Asiento regulable en altura
- Manillar ajustable en inclinación y altura
- Regulador de velocidad
- Batería extraíble
- Freno regenerativo y electromecánico

Autonomía teórica calculada en base a norma EN 12184

* La autonomía del scooter puede variar en función del peso del usuario, tipo de terreno, temperatura, estado de las baterías, tiempo de carga, de un correcto mantenimiento, tolerancia del fabricante, etc. Las medidas presentadas en este catálogo son aproximadas.

Accesorios



Cesta bajo el asiento



Cargador para casa



Reposa-brazos

"Ideal para llevarse de viaje gracias a su fácil y cómodo plegado"

