

Smart 3 ruedas

ESPECIFICACIONES TECNICAS LIBERCAR SMART 3 ruedas			
Longitud scooter	95 cm	Baterías gel	2x12 Ah
Anchura scooter	50 cm	Motor	180 W
Peso total	38 kg	Velocidad máxima	6 km/h
Peso baterías	9,5 kg	Autonomía máxima	16 km
Peso asiento	6,5 kg	Asiento giratorio 360º	SI
Peso parte delantera	9 kg	Manillar	barra
Peso parte trasera	13 kg	Diametro ruedas	19 cm
Pendiente Máxima	21%	Peso máximo recomendado	100 kg
Asiento regulable en altura	SI	Tipo cubiertas	macizas
Respaldo asiento abatible	SI	Color	azul metalizado
Anchura base asiento	44 cm	Retrovisores	NO
Profundidad base asiento	40 cm	Cesta portaobjetos	SI
Reposacabezas	NO	Bolsa portaobjetos asiento	SI
Reposabrazos regulable en anchura	SI	Paragolpes delantero	NO
Angulo reposabrazos regulable	NO	Paragolpes trasero	SI
Cinturón de seguridad	NO	Luces delanteras	SI (LED)
Amortiguación delantera	NO	Luces traseras	reflectantes
Amortiguación trasera	NO	Intermitentes	NO
Partes en las que se desmonta	5	Ruedines antivuelco	SI
Palanca desembrague	SI	Regulador columna dirección	SI
Los parámetros indicados (velocidad, autonomía, pendiente) son calculados en condiciones óptimas de ensayo.			

Nuestros modelos están en constante evolución, por lo que Libercar se reserva el derecho a modificar el diseño y las especificaciones indicadas



