



SILLA ELECTRICA PLEGABLE ULTRALIGERA Q50 CARBON SUNRISE

NOVEDAD EN EL MERCADO MUY POCAS UNIDADES DISPONIBLES. Silla de ruedas Q50R eléctrica plegable ultraligera. Fabricada en fibra de carbono con un peso de 14,5 kg (sin batería). Peso máximo del usuario 136kg.

[Saber Más](#)

Referencia: 15540

Precio: solicitar presupuesto

Categorías: [SILLAS DE RUEDAS ELÉCTRICAS](#)

Descripción

La silla de ruedas de fibra de carbono Q50 R Carbon es ligera pero increíblemente resistente. Con un peso de transporte de tan sólo 14,5 kg (sin batería), su valor va más allá de lo superficial. Su armazón de carbono está diseñado para enfrentar de manera natural superficies irregulares, brindando unas características únicas de absorción de impactos que ofrecen una experiencia de conducción suave y eficiente. El cojín de espuma ultraligero de 3cm de grosor con respaldo altamente transpirable. La Q50R Carbon tiene un reducido radio de giro de 80cm, lo que la hace ideal para espacios estrecho o reducidos sin necesidad de hacert maniobras complicadas. Con un tamaño de plegado de tan solo 37 cm de largo x 57 cm de ancho x 76,7 cm de alto, es increíblemente compacta y cabe casi en cualquier lugar. Disfruta de una autonomía de hasta 12 km con la batería de iones de litio de 10 Amp de la Q50 R Carbon. Si quieres ir aún más lejos, dispone de hueco suficiente para llevar una segunda batería adicional (opcional), duplicando tu autonomía hasta 24 km! Anchura total: 57 cm Longitud total: 92,3 cm Anchura de asiento:44 cm Profundidad de asiento:42 cm Altura de respaldo:46,4 cm Radio de giro:80 cm Ruedas pequeñas:6,5" de magnesio macizo Ruedas motriz:8" de magnesio macizo Autonomía máxima:12 km (una batería), 24 km (con batería adicional) Velocidades:6 km/h Baterías:24V, 10 Amp de Litio-Ion Bordillos máx:4 cm Peso total: Desde 14,5 kg (sin batería) Peso máx usuario:136 kg