

SILLA ELECTRICA superligera Q50 CARBON

[Ver en la web](#)

Ref: 12996

Precio: 2.900,00€

Categorías: [Sillas eléctricas](#)



Descripción

Silla eléctrica superligera y resistente con armazón de fibra de carbono, su peso de tan solo 14,5 kg (sin batería) permite levantarla para colocarla en un maletero. Plegable en poco segundos y con una autonomía de 12 km o hasta 24 km con la opción de una segunda batería. Silla homologada por la IATA (Asociación de Transporte Aéreo Internacional) Las baterías de litio de esta silla vienen con certificado de clasificación de la ONU: UN3171 para su transporte aéreo, aunque recuerda contactar con la línea aérea antes de organizar cualquier viaje para asegurarte que acepta dicha categoría. La silla Q50 Carbon incorpora dos motores sin escobillas de 250W que proporciona potencia y fiabilidad. Características técnicas:

- 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 delanteras: 6,5" de magnesio macizas.
- Ruedas traseras motrices: 8" de magnesio macizas.
- Colores: Fibra de carbono y opción en cinco colores de detalles: Azul, amarillo, rojo, morado, naranja.
- Autonomía máxima*: 12 km (1 batería) 24 km (con batería adicional).
- Velocidad: 6 km/h.
- Baterías: 24V, 10 Amp de litio-ion.
- Bordillo máximo: 4 cm.
- Peso total: Desde 14,5 kg (sin batería).
- Peso máximo usuario: 136 kg.

*La autonomía se calcula bajo prueba según normativa europea, factores como el peso del usuario, la carga, la temperatura, las pendientes, etc... afectarán directamente a dicha autonomía. **Las medidas de esta ficha técnica pueden variar +/- 1 cm, consúltennos para cualquier duda.