

Silla de ruedas eléctrica plegable de Litio iTaka - iTaka12Ah



Silla de ruedas eléctrica plegable de Litio iTaka

Descubre la **Silla de ruedas eléctrica plegable de Litio iTaka**, una innovación en movilidad diseñada para ofrecer libertad y confort. Esta silla es perfecta para aquellos que demandan independencia y movilidad, tanto en interiores como en exteriores.

Gracias a su estructura de aluminio, la iTaka es extremadamente ligera, pesando solo 15,8 kg sin batería. Además, soporta un peso máximo de 136 kg, lo que la hace resistente y duradera. Su diseño compacto permite una fácil maniobrabilidad en espacios reducidos, con un ancho total de 56,5 cm y una profundidad de 75 cm con los reposapiés plegados.

Equipada con dos motores de 150 W, la iTaka alcanza una velocidad máxima de 6 km/h. Puedes elegir entre una o dos baterías de litio de 12 Ah o 15 Ah, con la opción de dos baterías de 15 Ah ofreciendo una autonomía de hasta 35 km.

Accesorios y opciones

La silla iTaka viene equipada con una serie de accesorios que mejoran la experiencia del usuario. Incluye un porta bastón de fácil acceso y una bolsa trasera con cierre de velcro, ideal para guardar objetos personales. Además, el joystick incorpora una toma de carga, permitiendo cargar la batería directamente sin necesidad de extraerla.

Características adicionales

Además de su ligereza y durabilidad, la iTaka destaca por su ergonomía. Los reposabrazos son abatibles para facilitar las transferencias, y los reposapiés se ajustan en altura y son abatibles, lo que mejora la comodidad durante el uso prolongado. El respaldo abatible facilita el plegado de la silla, haciendo que su transporte y almacenamiento sean aún más sencillos.

Descubre la libertad de movimiento con la **Silla de ruedas eléctrica plegable de Litio iTaka**, diseñada para ofrecerte autonomía y confort. Ideal para quienes buscan una solución práctica y eficiente en su movilidad diaria.

Esta silla de ruedas no solo es ligera sino también robusta, con un peso total que varía según la configuración de batería elegida, manteniendo siempre una capacidad de carga de hasta 136 kg. Además, su diseño plegable facilita el transporte y almacenamiento, porque puedes reducir significativamente su tamaño en cuestión de segundos.

El motor de doble potencia de 300 W total te permite alcanzar una velocidad máxima de 6 km/h, mientras que la opción de baterías de litio garantiza una autonomía de hasta 30 km, por lo tanto, es perfecta para recorridos largos sin preocuparte por la recarga frecuente.

Especificaciones Técnicas – Silla de ruedas eléctrica plegable de Litio iTaka

Característica	Datos
Ancho total	56,5 cm
Profundidad con reposapiés plegados	75 cm
Profundidad total	100 cm
Alto total	90 cm
Alto del asiento al suelo	48 cm
Peso total (sin baterías)	15,80 kg
Peso total (con batería de 12 Ah)	17,60 kg
Peso total (con batería de 15 Ah)	17,65 kg
Peso total (con 2 baterías de 12 Ah)	19,40 kg
Peso total (con 2 baterías de 15 Ah)	19,50 kg
Peso máximo soportado	136 kg
Motor	2 x 150 W
Batería	12 Ah / 2 x 12 Ah (litio)
Número de baterías	1 o 2
Autonomía	10 – 15 km (12 Ah) / 25 – 30 km (2 x 12 Ah)
Velocidad máxima	6 km/h
Cargador externo	2 Ah

El diseño intuitivo y las características avanzadas de la **Silla de ruedas eléctrica plegable de Litio iTaka** aseguran que cada viaje sea cómodo y seguro. Además, el fácil acceso a los controles y su estructura adaptable la hacen ideal para todo tipo de usuarios, garantizando una experiencia de uso

excepcional.