

**io**  
**interortho**



by **UNAcare**



**UNAwheel**  
**Mini**

# UNAwheel Mini

Sistema de Propulsión auxiliar para sillas de ruedas manuales



Pasión, Creatividad e Inspiración para hacer algo diferente es lo que define a la UNAwheel Mini, el nuevo dispositivo de propulsión electrónica para Sillas de Ruedas Manuales.

La combinación de un diseño elegante y minimalista, su tecnología más avanzada y su ligereza convierten a la UNAwheel Mini en la ayuda perfecta para rodar tanto en exteriores como interiores con tu silla de ruedas manual.

## Ligero y Compacto

Un peso de tan solo 5,3 kg y un diseño ultracompacto convierten a UNAwheel Mini en el dispositivo más manejable del mercado. Ideal para transportar en coche o avión



## Compatible



Gracias a los dos tipos de adaptadores, uno para sillas de ruedas de chasis plegable y otro para sillas de ruedas de chasis rígido, UNAwheel Mini es compatible con la gran mayoría de Sillas de Ruedas Manuales del mercado.



Anclaje para Silla de ruedas de Chasis Plegable



Anclaje para Silla de ruedas de Chasis Rígido



## Funcional

Diseño ultracompacto y gran funcionalidad.

Gracias a sus motores de 250 W y sus baterías de Litio, UNAwheel Mini es un sistema perfecto para desplazamientos de usuarios que requieran un máximo de 16 Km/h de velocidad y una autonomía aproximada de 15 Km.



**5,3 Kg**

Máxima ligereza



**6 ó 16 km/h**

Dos modos:  
Modo interior: 6 km/h  
Modo exterior: 16 km/h



**15 Km autonomía**

Perfecto equilibrio entre peso  
de batería y autonomía



**Motor 250 W**

Compacto pero potente, para  
desplazamientos tanto en  
interior como en exterior



**Viaja en Avión**

Batería de Li-Ion de 6,4 Ah  
(153,6 W/h) compatible con  
transporte aereo



**Compatible**

Se adapta a la mayoría de  
Sillas de ruedas del mercado



## Especificaciones Técnicas

Peso Total	5,3 kg
Motor	Eléctrico, 250W DC
Batería	LG Li-ion 6,4 Ah 153,6 Wh (Compatible con transporte aéreo)
Suspensión	Dual; por muelle y rueda neumática
Tipo de Freno	Eléctrico con recuperación
Velocidad	Modo interior: Máxima 6 Km/h Modo exterior: Máxima 12 Km/h
Subida de pendientes	Máxima inclinación 10% (peso de usuario 60 Kg)
Autonomía*	Máximo 15 Km
Peso Máximo de usuario	100 Kg



**grupo  
interortho**  
RED NACIONAL DE ORTOPEDIAS  
Tú RED DE ORTOPEDIAS DE CONFIANZA

[www.interortho.es](http://www.interortho.es)

@ info@interortho.es

T 981.104.310

