

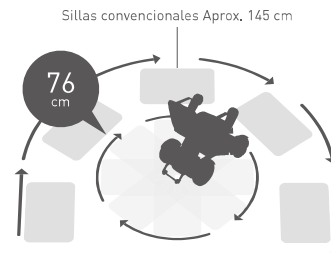


Omni-wheels
Permite girar sobre sí misma

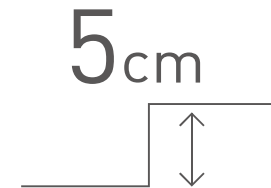
Cómoda

Giros más pequeños, mayor adaptabilidad

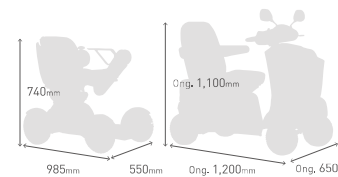
Nuestra comodidad depende de poder movernos a gusto. Por eso hemos desarrollado las omniwheels, que permiten tanto la rotación como el movimiento lateral. Con una tecnología de vanguardia, la Model C está diseñada para mejorar tu estilo de vida, partiendo de las pequeñas cosas diarias cómo ir de compras.



Las omni-wheels son ruedas de una pieza formadas por un conjunto de 24 rodillos pequeños. Cada rodillo se mueve lateralmente permitiendo un giro circular de 76 cm.



Gracias a sus grandes ruedas delanteras y su motor de alto rendimiento, la Model C puede salvar obstáculos de hasta 5 cm.



Su diseño compacto (ancho 550 mm x largo 985 mm x alto 740 mm) la hace idónea para utilizarla en interior y exterior.

*Las sillas convencionales cuentan con: Aprox. 650 x 1,200 x 1,100 mm (A x L x Al)

Portátil

Desmontar y llevar en tan sólo 4 pasos

¿Quieres salir en coche con tu familia? ¡No lo pienses más! La WHILL Model C está diseñada para desmontarse y almacenarse fácilmente en cualquier coche. Queremos que puedas disfrutar de la libertad no solo de moverte en casa, sino de viajar a cualquier lugar. Ya sea para ir de compras el fin de semana o para un viaje familiar, la Model C te acerca a nuevos horizontes.

Transportable



Cabe en cualquier coche *
Vuelve a montarla cuando necesites utilizarla de forma sencilla.

Ocupa poco espacio



*Las imágenes son solo para fines ilustrativos

Fácil de desmontar

Utiliza las palancas para desmontarla fácilmente en tres partes.

Paso 1

Quita la batería



Paso 2

Tira de la palanca que está debajo del asiento



Paso 3

Tira del asiento para sacarlo



Paso 4

Tira de la palanca ubicada al lado de la batería para separar la parte delantera de la trasera.





Fácil y Segura

Diseñada pensando en las personas

Nos propusimos crear un dispositivo de movilidad que permita que tanto niños como adultos lo usen de manera segura. El freno de seguridad y el control de giro en bajada garantizan que disfrutes de una conducción segura incluso en pendientes.

Fácil de manejar



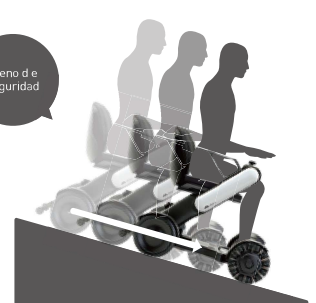
La Model C ofrece un control completo sobre tus movimientos sin esfuerzo. Usa solo la mano para ir hacia atrás / adelante y hacia la izquierda / derecha.

Fácil acceso



Los reposabrazos se pueden levantar, lo que permite un fácil acceso.

Freno de seguridad



Para bajar pendientes con seguridad, la silla frenará automáticamente si retiras la mano del joystick.

Seguridad en pendientes



El sistema de motor dual que controla ambos lados de la silla, mantiene la marcha recta sobre superficies inclinadas.



Más características

Versatilidad y diseño a medida

Equipada con múltiples características, la Model C ofrece una conducción más segura y personalizada. Puedes conectar tu silla al teléfono a través de Bluetooth®. Esto te permite seleccionar los ajustes de velocidad y aceleración e incluso controlarlos de forma remota. Gracias a su batería liviana desmontable, puedes elegir dónde recargarla. Su guía de voz detecta los ascensos empinados y la llave inalámbrica permite bloquear la silla para un viaje seguro. (*) Necesitarás instalar la aplicación de antemano.

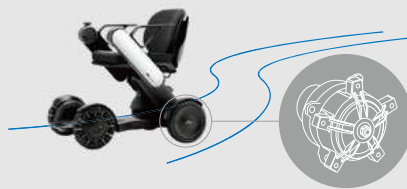
APP



La Model C puede ser manejada con control remoto. Ten en cuenta que solo debe conducirla la persona que la use.

Conducción suave

La Model C utiliza dos motores de alto rendimiento en las ruedas, desarrollados en colaboración con Nidec Corporation. Esto proporciona una conducción suave incluso a muy baja velocidad.



Carga

Batería ultra-ligera
Equipada con una batería de 2,8 kg (Panasonic).
Puede ser extraída y cargada en casa. (Batería de ion litio)

5 horas de carga

1000 ciclos
Larga vida útil de la batería

* Basado en pruebas internas.
* Los valores mostrados son solo indicativos, y no están garantizados.
* La vida útil real de la batería variará según factores como la temperatura, el uso y las condiciones de conducción.



Puede ver el nivel de carga fácilmente.



¡Extraer la batería nunca ha sido tan fácil!
Simplemente tira de la palanca y levántala.

2.8 kg
Peso ligero



Comandos de voz



Comandos de voz para su seguridad
Se reproducirá automáticamente un mensaje de voz para advertirte de posibles peligros, como pendientes pronunciadas.

Fácil de bloquear



Llave inteligente
Bloqueo inalámbrico.

Opciones

Puedes elegir entre una variedad de colores.

Elije tu color favorito



Especificaciones

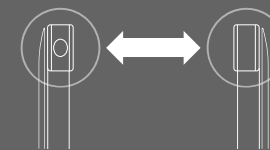
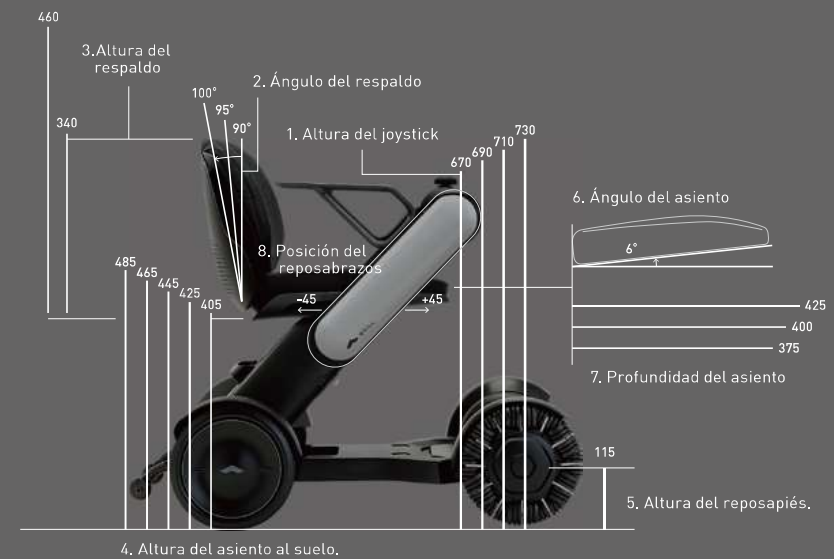
Velocidad máxima*	8km/h	Tiempo de carga	5 horas
Altura a salvar	5 cm	Rueda delantera	Omni-wheels
Pendiente máxima	10°	Rueda trasera	Maciza
Radio de giro	760mm	Reposabrazos	Abatibles
Dimensiones (Largo x Ancho xAlto)	550x985x740-940mm	Peso máx. soportado	115 kg
Peso	Aprox. 52kg	Batería	Litio-ion (25,2V 10,0Ah)
		Temperatura de uso**	-15°C~40°C

*La velocidad puede estar restringida por pendientes pronunciadas **Cuando la temperatura es muy baja la velocidad puede disminuir

Medidas

Hazla tuya

Profundidad y altura del asiento, altura y ángulo del respaldo, altura del joystick, posición del reposabrazos: personalízala como desees para adaptarla a tus necesidades. Ten en cuenta que estas opciones deben ser instaladas por un técnico autorizado.



El joystick puede colocarse a la derecha o a la izquierda

- 1. Altura del joystick 670, 690, 710, 730mm
- 2. Ángulo del respaldo 90, 95, 100°
- 3. Altura del respaldo 340 - 460mm
- 4. Altura del asiento al suelo 405, 425, 445, 465, 485mm
- 5. Altura del reposapiés..... 115mm
- 6. Ángulo del asiento 6°
- 7. Profundidad del asiento..... 375, 400, 425mm
- 8. Posición del reposabrazos..... -45, 0, +45mm

