





# Fácil de transportar

La Model R se puede desmontar rápidamente en 3 partes, lo que facilita su transporte sin sacrificar comodidad. Su diseño ergonómico y la gran variedad de características hacen que se ajuste a tus necesidades.



**Conquista el terreno urbano:** Enfréntate a superficies irregulares con facilidad.



**Desmontaje rápido:** Listo para guardar en el coche en cuestión de segundos.





### Más funciones



Amplia pantalla led para una visibilidad clara.



El reposapiés ofrece un amplio espacio para las piernas.



Adaptable a todo tipo de **terrenos irregulares**.



**Cesta** de gran capacidad de 15 litros.

## Tecnología de última generación



Sistema Dual-Motor: Los motores pueden girar en sentidos opuestos, lo que permite a la scooter realizar giros precisos.



Sensor de ángulo de dirección: Ajusta automáticamente la velocidad en los giros para una conducción óptima y segura.



Estabilizador: El estabilizador y la suspensión independiente proporcionan una estabilidad inigualable, especialmente en curvas cerradas.



Estructura resistente: El bastidor principal es de aluminio de alta resistencia con un diseño duradero y ligero.

## Saca el máximo partido a tu WHILL

Experiencia personalizada con la App WHILL





### Solución de carga rápida

5 horas para carga completa

∠ Hasta 19,3 km (3 ruedas)

Hasta 17,2 km (4 ruedas)

Desarrollado en colaboración con LG





### Especificaciones

	3 ruedas	4 ruedas
Rendimiento		
Autonomía con la batería completamente cargada	Hasta 19,3 km	Hasta 17,2 km
Velocidad máxima	8 km/h	8 km/h
Altura libre sobre el suelo	5,5 cm	5,5 cm
Distancia al obstáculo	5 cm	5 cm
Máxima inclinación	10° (17.6%)	10° (17.6%)
Radio de giro	90 cm	97 cm
Peso soportado	147 kg	147 kg
Apto para volar	Sí	Sí
Suspensión	Suspensión total con estabilizador	Suspensión total con estabilizador
	Con Catabilizador	
Batería y alimentación		
Tiempo de carga	Hasta 5 horas	Hasta 5 horas
Tipo de batería	Iones de litio 25,3 V, 269 Wh	lones de litio
T	25,5 V, 209 WII	25,3 V, 269 Wh
Tamaño y peso  Anchura del asiento interior	43 cm	43 cm
Profundidad del asiento	43 cm	43 cm
Anchura del equipo	53-63 cm	53-63 cm
Longitud del equipo	110 cm	114 cm
Altura de la empuñadura	89-91 cm	89-91 cm
Peso total	52 kg	56 kg
Peso cuerpo principal	20 kg	20 kg
Peso del asiento	16 kg	20,9 kg
Peso base de tracción	12 kg	12 kg
Anchura plegada	53-63 cm	53-63 cm
Longitud plegada	110 cm	114 cm
Altura plegada	83-85 cm	83-85 cm
Desmontable en 3 partes		
Altura del asiento	53-63 cm	53-63 cm
Anchura del asiento	48-52 cm	48-52 cm
Longitud del asiento	31-42 cm	31-42 cm
Altura del cuerpo principal	53 cm	53 cm
Anchura del cuerpo principal	28 cm	28 cm
Longitud del cuerpo principal	43 cm	43 cm
Altura de la base de tracción	45 cm	48 cm
Anchura de la base de tracción	90 cm	91 cm
Longitud de la base de tracción	38 cm	39 cm

#### Variaciones de color 3 y 4 ruedas







Azul



Blanco



Rojo



No utilice el dispositivo como asiento en un automóvil u otro vehículo. Existe el riesgo de dañar el dispositivo y provocar un accidente.

Conformidad con la FDA: El WHILL Modelo R ha recibido la autorización 510(k) para su comercialización como dispositivo médico de Clase II.





#### WHILL Inc.

303 Twin Dolphin Dr., 6th Floor, Redwood City, CA 94065 (844) 699-4455 us.info@whill.inc www.whill.inc



