



FABRICANTE POLACO
DE EQUIPOS DE REHABILITACIÓN
PARA NIÑOS

FABRICANTE / PUBLICIDAD:
MyWam Kupiec Bartold Angres sp.j.



go.spider

Andador ortopédico go.spider

El andador ortopédico **go.spider** está diseñado para los usuarios más jóvenes con discapacidades que les puedan impedir moverse de forma independiente. Su función principal es asistir el aprendizaje y el reaprendizaje de la marcha con la ayuda de un cuidador. Está indicado para niños de entre 100 y 135 cm de altura y de hasta 35 kg de peso. Su diseño sencillo y sus pequeñas dimensiones lo convierten en un dispositivo versátil, apto tanto para uso doméstico como en el exterior. Plegado queda muy compacto, por lo que el almacenamiento o el transporte no son un problema.

El andador ortopédico **go.spider** tiene ruedas delanteras funcionales con el bloqueo direccional, lo que le da al usuario más control cuando se desplaza.

El andador ortopédico **go.spider** es un dispositivo médico de clase I, indicado para aquellas personas que, debido a su condición física, no pueden caminar y/o estar de pie sin apoyo. El equipo debe usarse de acuerdo con las instrucciones del médico encargado o fisioterapeuta.



INDICACIONES

rehabilitación después de procedimientos quirúrgicos, con debilidad de los miembros inferiores con trastornos del equilibrio, cuando el niño no puede moverse con muletas, etc.

CONTRAINDICACIONES

Lesiones en los miembros superiores que incapaciten al usuario para apoyarse en el andador

NOTA IMPORTANTE

La elección del soporte adecuado a la condición particular del paciente debe hacerse con la ayuda de un especialista o fisioterapeuta.

DISEÑO

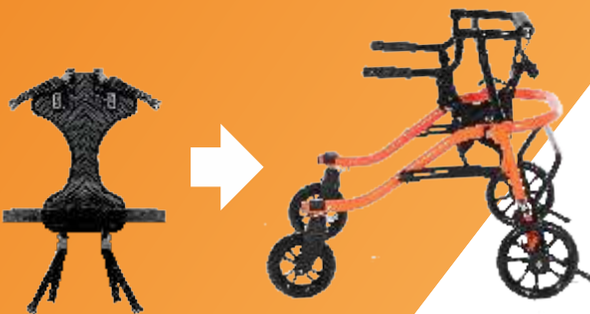
El andador ortopédico **go.spider** se caracteriza por un diseño simple y pequeñas dimensiones después del plegado, que se pueden reducir aún más desmontando el accesorio superior.

Este equipo ligero (5,65 kg) y compacto también es perfecto para usarlo en el campo. Gracias a las pequeñas dimensiones después de plegar (80 x 68 x 28 cm), se puede colocar fácilmente en el maletero de cualquier automóvil, llevar a cualquier lugar y disfrutar de un paseo en la naturaleza.



MODIFICACIÓN DE PARÁMETROS

Gracias a unos ajustes básicos, es posible adaptar los parámetros del andador ortopédico **go.spider** a las necesidades del usuario. Al modificar la altura del manillar, se puede ajustar la altura de las empuñaduras. Además, cambiando su ángulo, podemos ajustar la distancia entre ellas en unos pasos sencillos. Usando una llave Allen, afloje el tornillo, luego coloque la empuñadura en la posición deseada y vuelva a apretar el tornillo.



ARNÉS DE SEGURIDAD

El arnés de cadera con correas ajustables proporciona al usuario un soporte adicional al aliviar el torso. El montaje consiste en sujetar las correas a los elementos del manillar.

En unos pasos sencillos, podemos preparar un andador adaptado a las necesidades de los niños que precisan de más apoyo.



Este es un dispositivo médico.
Úselo de acuerdo con las instrucciones de uso o la etiqueta.

funcionalidades del andador

BLOQUEO DE DIRECCIÓN DE LA RUEDA DELANTERA

La función de bloqueo direccional en las ruedas delanteras permite al usuario controlar la trayectoria. Es posible activar el bloqueo cuando se desea desplazar en línea recta. Desactivar el bloqueo hace que las ruedas se sometan al control del usuario y respondan a la presión y la inclinación del cuerpo del niño. Es favorable en caso de una conducción dinámica, durante la diversión fuera de casa, en el parque infantil o al maniobrar por habitaciones pequeñas.



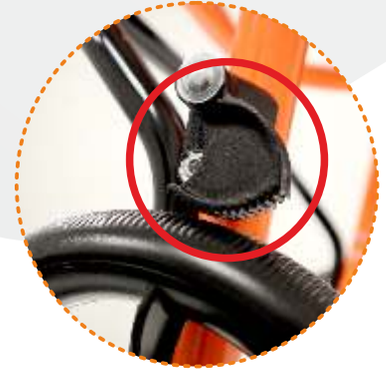
RALENTIZADOR DE RUEDA TRASERA

La posibilidad de ralentizar la rueda trasera le proporciona al usuario un mayor control sobre la velocidad del andador. A través de la perilla móvil, podemos aumentar la presión sobre la rueda, limitando así su velocidad. Eso será importante en caso de usuarios menos experimentados y niños que no pueden controlar su propio ritmo de conducción. Aflojar la presión significa una mayor libertad al ajustar la velocidad, así como la capacidad de realizar maniobras dinámicas.



BLOQUEO DE RETROCESO

Por encima de las ruedas traseras, se encuentran los bloqueos que evitan el retroceso incontrolado del andador **go.spider**. Bajar el bloqueo sobre la rueda hace que, cuando el andador se mueve hacia atrás, el elemento de bloqueo resista y el vehículo se detenga. Esta solución es perfecta para caminar en terreno inclinado, en cuesta arriba o cuando el usuario da los primeros pasos y no tiene pleno control sobre la pista de conducción.



accesorios útiles

ASIENTO

Un asiento pequeño y abatible le da al usuario la oportunidad de descansar después de un esfuerzo más prolongado.



REPOSABRAZOS

Los reposabrazos flexibles y ajustables proporcionan al niño un soporte para el antebrazo cómodo y estable.



CONJUNTO DE SOPORTES DE CADERA

Proporciona una protección adicional al usuario contra la inclinación lateral o hacia atrás.



FRENOS DE MANO

Le dan al pequeño usuario más control sobre la velocidad de la marcha. Además, se pueden utilizar durante las paradas.



MANGO DE ASISTENCIA

Permite al cuidador asistir el desplazamiento del niño y controlar su velocidad y la dirección de movimiento.



PARÁMETROS

LARGO	80 cm
ANCHO DEL ANDADOR	68 cm
ALTO DEL ANDADOR	51-82 cm
PESO TOTAL	5,65 kg
PARÁMETROS DESPUÉS DEL PLEGADO: LARGO / ANCHO / ALTO	80 / 68 / 28 cm
PESO MÁX. DEL PACIENTE	35 kg
ALTURA DEL PACIENTE	100 - 135 cm



MyWam Kupiec Bartold Angres sp.j.
41-516 Chorzów, ul. Szczecińska 10
NIP: 627 273 67 93
e-mail: export@mywam.pl



go.spider

www.mywam.eu

ATENCIÓN! La información contenida en este folleto es solo para fines educativos y visualización, por consiguiente: 1) no es una oferta comercial, según las normativas de la ley de comercio 2) no puede ser el motivo para decidir sobre tomar o no tomar el tratamiento u otros procedimientos médicos. La interpretación debe ser realizada por un médico especialista. El fabricante se reserva el derecho de realizar cambios en los productos.