

Trekker

El andador Trekker ofrece una gran variedad de niveles de apoyo para los niños que requieren asistencia para caminar



Puede usarse
como andador
anterior
o posterior



- Facilita y ayuda al traslado autónomo del niño.
- Entrenamiento para iniciar deambulación autónoma.
- Disponibles en tres tallas.
- Altura ajustable en incrementos de 2,5 cm.
- Se puede usar en postura anterior y posterior proporcionando mayor flexibilidad al niño.
- Mecanismo de bloqueo direccional en las cuatro ruedas para facilitar el paso de ruedas giratorias a fijas.
- Resistencia variable para controlar la velocidad de giro de las ruedas.
- Freno para bloquear las ruedas y proporcionar estabilidad.
- Palanca antiretroceso que permite la movilidad tanto hacia delante como hacia atrás. O únicamente hacia delante.
- Trekker Junior y Juvenil se pliegan fácilmente para facilitar su transporte y almacenaje.
- Accesorios de montaje sin herramientas, se pueden añadir o quitar según las habilidades y necesidades del usuario.

Disponible en tres tallas con una amplia gama de accesorios opcionales

Referencia	Tallas	Altura ajustable	Ancho Total	Ancho entre puños	Largo total	Carga máx.
TK 1000	Infantil	38 - 47 cm	56,5 cm	32 cm	81 cm	34 kg
TK 2000	Junior	56 - 66 cm	62 cm	43 cm	79 cm	68 kg
TK 3000	Juvenil	74 - 99 cm	67 cm	46 cm	94 cm	90 kg

accesorios



Asas para las manos
Ref.: TK 1010



Empuñaduras
Ref.: TK 1045



Maneta de empuje
Ref.: TK 1020



Sujeción de tobillos
Ref.: Para modelo
TK 1060S ... TK 1000
TK 1060M ... TK 2000
TK 1060L ... TK 3000



Asiento arnés
Ref.: CE 1070S - CE 1070L



Posicionador de cadera
Ref.: TK 1070S - TK 1070L



Soportes de antebrazo
Ref.: TK 1035S - TK 1035L



Sujeción de pierna
Ref.: TK 1090S - TK1090L



Soporte de tronco
Ref.: TK 1080S
TK 1080M
TK 1080L

Empuñaduras

Pueden ser montadas en cualquier lugar del manillar y son regulables en altura y giro.

Soportes de antebrazo

- Ajustable en altura y profundidad. Los soportes pueden girar, pronar o supinar. Las empuñaduras se pueden mover hacia adelante o hacia atrás, supinación, pronación y se pueden ajustar en ángulo.
- Pueden montarse hacia el interior o el exterior del manillar.

Sujeción de tobillos

Usado por pacientes con espasticidad, control deficiente, ataxia y aducción excesiva. Longitud ajustable, correas de tobillo acolchadas, para mantener piernas y/o pies en abducción y prevenir marcha en tijera.

Posicionador acolchado de cadera

Altura de arnés de asiento ajustable, coloca cadera y pelvis, y permite al usuario cambiar el peso de una pierna a la otra. Se pueden acortar las correas para ayudar en la carga de peso o alargar las correas para usarlas como cable de seguridad. La posición de las correas en el manillar afectará a la posición de la pelvis del niño. Almohadilla extraíble que proporciona comodidad.

Soporte de tronco

- Asegura el tórax en el ángulo deseado.
- Acolchado, ajustable en altura, profundidad, anchura y ángulo.
- En su posición más baja, puede usarse como posicionador pélvico.
- Los ajustes se pueden hacer mientras el usuario está en el andador.

Sujeción de pierna

- Ajustable en altura. Puede colocarse más cerca o más lejos del usuario para limitar la aducción/abducción.
- Movimientos con el patrón de marcha de usuario que permite el cambio de peso de una pierna a otra.
- Evita que se crucen las piernas.

Distribuidor autorizado