Trekker Gait Trainer Accessories



#### **CARACTERISTICAS**

Alenta el desarrollo cognitivo y de aprendizaje Fortalece y acondiciona la capacidad pulmonar Reduce las contracturas de flexión Incrementa el control de la cabeza y la consciencia espacial para lograr una deambulación independiente.

Les enseña a tomar medidas de su entorno.

Los entrenadores de marcha le ofrecen varios niveles de apoyo y cada accesorio se puede quitar individualmente según sus necesidades y habilidades.

Disponible en tres tamaños

Altura ajustable en incrementos de 1"

Las ruedas ser pueden bloquear para que no giren.

Frenos para bloquear las ruedas individuales.

Palanca direccional que permite tanto ir hacia delante como

hacia atrás, o simplemente hacia delante.

Accesorios de montaje sin herramientas, se pueden agregar o quitar según las habilidades del usuario





CODE	DESCRIPTION	
TK1000	Tyke - Orange	
TK2000	Junior - Green	
TK3000	Youth - Blue	

CODE	ADJUSTABLE HEIGHT	OVERALL WIDTH	WIDTH BETWEEN HANDLEBARS	OVERALL LENGTH	CARTON SHIPPING WEIGHT	WEIGHT CAPACITY
TK1000	34-47cm (15-18.5")	56.5cm (22.25")	32cm (12.5")	81cm (32")	74cm (29")	5st 5lbs (75lbs)
TK2000	53-66cm (21-26")	62cm (24.5")	43cm (17")	79cm (31")	86cm (34")	10st 10lbs (150lbs)
TK3000	74-99cm (29-39")	67cm (26.5")	46cm (18")	94cm (37")	91cm(36")	14st 4lbs (200lbs)

## **Empuñaduras**

Empuñaduras pueden ser montadas en cualquier lugar del manillar y son regulables en altura y giro

#### Plataforma Antebrazos

#### CARACTERISTICAS

- » Ajustable en altura y profundidad
- » Las plataformas pueden girar, pronar o supinar.
- » Las empuñaduras se pueden extender hacia delante o hacia atrás, supinación, pronación o ajustables en ángulo.
- » Puede montarse en cualquier lugar del manillar
- » Pueden montarse hacia interior o exterior en el manillar
  » Reposabrazos contorneado con correas en brazo
  y muñecas

## **Ankle Prompts**

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

# Posicionador Hip & Pod

Altura de arnés de asiento ajustable, coloca cadera y pelvis, y permite al usuario cambiar el peso de una pierna a la otra. Acortarla longuitud de las correas para ayudar en la carga de peso o alargar las correas pasa usarla como cable de seguridad. La posición de las correas en el manillar afectará a la posición de la pelvis del usuario. Almohadilla extraible, que proporciona comodidad.

# Soporte de Tronco

#### CARACTERISTICAS

- » Asegura el torso en el ángulo deseado
- » Ajustable en altura, profundidad, anchura y ángulo
- » Acolchado
- » Permanece abierto para facilitar las transferencias
- » Puede ser montado hacia el interior o el exterior del manillar.
- » Las correas ajustan la forma e inclinación hacia delante
- » En su posición más baja, puede usarse como posicionador pélvico

Los ajustes se pueden hacer mientras el usuario está en el andador

### Thigh Prompts

#### **CARACTERISTICAS:**

- » 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.

CODE	DESCRIPTION
TK1045	Handgrips - 1pr/bx
TK1035 S	Forearm Platforms, Small, 1/bx
TK1035 L	Forearm Platforms - Large, - 1/bx
TK1060 S	Ankle Prompts for TK 1000, 1pr/bx
TK1060 M	Ankle Prompts for TK 2000, 1pr/bx
TK1060 L	Ankle Prompts for TK 3000, 1pr/bx
TK1070 S	Hip Positioner & Pad, Small, 1/bx
TK1070 L	Hip Positioner & Pad, Medium, 1/bx
TK1080 S	Trunk Support, Small, 1/bx
TK1080 M	Trunk Support, Medium, 1/bx
TK 1080 L	Trunk Support, Large, 1/bx
TK1090 S	Thigh Prompts, Small, 1pr/bx
TK1090 L	Thigh Prompts, Large, 1pr/bx