



**AyudasDinámicas®**

Productos para una mayor independencia

## Posicionador de brazo para silla

ref: H4110

<https://www.ayudasdinamicas.com/index.php/p/accesorios-movilidad/posicionador-de-brazo-para-silla>



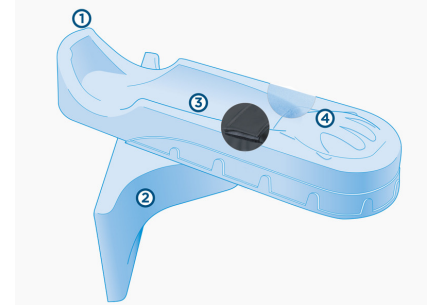
Posicionador fabricado en espuma viscoelástica con inserto rígido. Funda de poliuretano. La cómoda espuma viscoelástica y las formas curvas, que se adaptan a la posición natural del brazo, de la mano, y en especial el ángulo natural del codo y de la muñeca proporcionan gran confort al paciente. Totalmente independiente de la silla de ruedas.





**Ayudas Dinámicas®**

Productos para una mayor independencia



Cuña en silla para posicionamiento de extremidades superiores que puede ser utilizada cuando:  
Para personas con deficiencias posturales en posición sentado:  
daño del sistema nervioso central (accidentes cerebrovasculares, trauma craneal), insuficiencia nerviosa periférica, limitaciones ortopédicas, trastorno vasomotor.

### **UN NUEVO CONCEPTO, TOTALMENTE INDEPENDIENTE DE LA SILLA DE RUEDAS**

Regulación sencilla, sin herramientas. Fácil transferencia. El peso de la extremidad superior se transmite directamente al muslo, no a los reposabrazos, garantizando así la corrección continua independientemente de la posición y movilidad de la persona. Puede ser utilizado en todos los modelos de silla (estática, silla de ruedas, eléctrica, asientos de coche, sillas de inodoro).

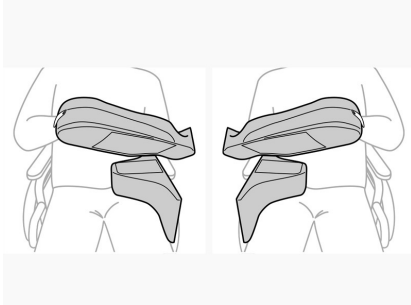
- 1. Bloqueo:** manteniendo el brazo en el dispositivo.
- 2. Elemento de soporte:** que se adapta a la curva natural del muslo.
- 3. Surco anatómico:** forma anatómica que respeta la posición morfológica del brazo.
- 1. 4. Zonas de posicionamiento de la palma de la mano.**





**AyudasDinámicas®**

Productos para una mayor independencia



### **SISTEMA POLIVALENTE**

Dispositivo simétrico derecha / izquierda.



### **SISTEMA AJUSTABLE**

- Sistema de instalación fácil y rápida.
- Adaptabilidad a los movimientos del paciente.
- Adaptación a todos los tamaños y tipos morfológicos.



### **VENTAJAS DEL DISPOSITIVO SYST'AM® PARA POSICIONAMIENTO DE LAS EXTREMIDADES SUPERIORES EN SILLAS**

Los dispositivos para ajustar la postura de los brazos son generalmente opciones de sillas de ruedas con un cumplimiento limitado en términos de mantenimiento y regulación de posturas, y el riesgo de desregulación en caso de transferencia.

La inestabilidad postural y los cambios en la posición del paciente también pueden conducir a dificultad para mantener el brazo en el dispositivo opcional de la silla de ruedas, e incluso estiramiento de la articulación cuando ocurre el deslizamiento hacia adelante.

El dispositivo SYST'AM® para posicionar las extremidades superiores en pacientes en sillas mejora el cumplimiento de la postura gracias a un concepto innovador que es totalmente independiente de la silla de ruedas, facilitando así la adaptabilidad a los movimientos del paciente, una transferencia más fácil y un ajuste sin herramientas.

El peso de la extremidad superior se transmite directamente al muslo en lugar del apoyabrazos, garantizando así la corrección continua, independientemente de la posición o movilidad del paciente.

