



**Ayudas Dinámicas®**

Productos para una mayor independencia

# Motor ayuda para el acompañante S-DRIVE

ref: PWCPP009

<https://www.ayudasdinamicas.com/p/sillas-de-ruedas-electricas/motor-ayuda-al-acompanante-s-drive>



Sistema electrónico para el acompañante de sillas de ruedas manuales. S-Drive se coloca directamente a las sillas de ruedas manuales y ayuda al cuidador a realizar la operación de empujar la silla. Dispone de marcha hacia delante y hacia atrás. Desmontable en segundos y fácil de usar, se adapta a la mayoría de las sillas de ruedas del mercado.





**Ayudas Dinámicas®**

Productos para una mayor independencia

Evita el esfuerzo que implica tener que empujar una silla de ruedas y facilita la subida en las pendientes, rampas y superficies irregulares. Su exclusivo acoplamiento con un solo clic facilita su instalación y desmontado en segundos en la silla de ruedas.

- Velocidad de hasta 6,4 Km/h \*
- Con las baterías totalmente cargadas tiene una autonomía aprox. de 16 km\*
- Peso total del SDrive 19,2 kg (sin baterías 10,2 kg)
- Se adapta a la mayoría de las sillas de ruedas, hasta un ancho de asiento de 50 cm
- Dispone de un potente motor de 150 vatios 24V, capaz de hacer frente a la mayoría de los terrenos
- Baterías de 12V - 12A
- Peso máximo de 135 kg, incluyendo silla y usuario
- Se suministra con una bolsa de viaje con correa para el hombro
- Fácil de transportar



### **Regulador de velocidad**

Función de avance y retroceso.  
Indicador luminoso del estado de la batería y acelerador manual.



### **Extracción de la batería**

La batería se desmonta fácilmente mediante el nuevo sistema de extracción rápido.



### **Facilidad de montaje**

El SDrive se monta y desmonta en cuestión de segundos.

