

## Scooter Eléctrico Plegable Alya de Vermeiren



**Marca:** Vermeiren

**2,490.00 €**

21% IVA incl.



Portes gratis a partir de 90 eur.



Certificado CE (Conformidad Europea)



Todos los productos se entregan listos para su uso

El nuevo modelo de scooter eléctrico plegable Alya de [Vermeiren](#) es **muy compacto y fácil de llevar**, nos permite usar este scooter en cualquier lugar o momento. Con una **gran autonomía** lo hace ideal para su uso en **exteriores como en interiores**.

El transporte de este scooter es perfecto, **siendo ligero**, con un tamaño compacto y con un **plegado en menos de un minuto**, lo hace perfectamente portátil.

Para poder plegarlo simplemente debemos apagar el scooter, quitar la llave, **bajar el manillar** hasta abajo del todo, y **tirar de la leva amarilla** hacia arriba, despues simplemente debemos **empujar el asiento hacia abajo**, de esta forma ya está plegado para transportar, pero si queremos plegarlo más debemos plegar los reposapiés, **deslizamos el frontal** hacia atras, tiramos de la **leva amarilla de la parte inferior** del manillar y lo **plegamos hacia abajo**, y ya tendremos nuestro Alya lo más plegado posible.

Entre sus características principales podemos destacar:

- Columna de dirección telescópica
- Indicador de batería
- Llave extraíble
- Asiento plegable para facilitar el transporte
- Baterías de Litio extraíbles
- Reposapiés

## Características técnicas:

<b>Largo</b>	90,5 cm
<b>Ancho</b>	42 cm
<b>Alto</b>	71 a 91 cm
<b>Medidas plegado</b>	69 x 42 x 31 cm (Largo x Ancho x Alto)
<b>Radio de giro</b>	142 cm
<b>Pendiente máxima</b>	6º/10%
<b>Altura máxima bordillo</b>	4 cm
<b>Distancia scooter al suelo</b>	11 cm
<b>Ruedas macizas</b>	165x50
<b>Baterías</b>	Litio 24V / 11,6 Ah Litio 24 V / 17,4 Ah (opcional)
<b>Motor</b>	180 W
<b>Velocidad máxima</b>	6 Km
<b>Autonomía máxima</b>	12,8 Km (con batería 11,6 Ah) 18,6 Km (con batería 17,4 Ah)
<b>Peso máximo usuario</b>	115 Kg
<b>Peso total</b>	19,6 Kg (11,6 Ah) 20,1 Kg (17,4 Ah)

Si desea mas información sobre este scooter disponemos de un [departamento de atención al cliente](#) donde le atenderemos, y si desea un asesoramiento personalizado nuestro [servicio técnico propio](#) le ayudara en la elección a sus necesidades.