



# I-Brio Plus

Movilidad Eléctrica

Plegado fácil en 3 pasos:

1.



2.



3.



# I-Brio Plus

## Movilidad Eléctrica

La Brio Plus es la Scooter que puede plegarse en un instante. Destaca por incluir reposabrazos, luz delantera y ruedas neumáticas grandes.

Gracias a sus reducidas dimensiones, 96 x 53 x 87-100 cm (sin apoyabrazos), podrás llevarla a donde quieras.

- **Cómoda:** Los reposabrazos son regulables en altura y anchura y pueden abatirse facilitando el acceso al usuario. Cuenta con ruedas neumáticas (20x5 cm las delanteras y 23x6,5 cm las traseras) que aportan un mayor confort de marcha y permiten subir con mayor facilidad los bordillos.
- **Compacta:** Solo mide 96 cm desplegada y 50 cm plegada. Gira en tan solo 104 cm.
- **Segura:** Con ruedas antivuelco (laterales y traseras) que garantizan la seguridad del usuario y con llave de seguridad en la batería. Incorpora una luz frontal LED que permite ver y ser visto.
- **Fácil de transportar:** Con asiento extraíble para facilitar su transporte. Sus 4 ruedas permiten moverla como un trolley una vez plegada.
- **Ligera:** Gracias a su batería de litio, su peso total es de 27,3 kg.

## Elementos destacados:



Reposabrazos abatibles y regulables en altura y anchura



Mando ergonómico



Palanca de desembrague y ruedas antivuelco



Batería de litio extraíble para facilitar su carga



Desmontable en 3 piezas



Luz LED delantera

## Accesorios:



Bolsa transporte



Bolsa trasera



Medidas en cm

| Descripción de producto   | Referencia    |
|---------------------------|---------------|
| I-Brio Plus               | 0401037A PLUS |
| Descripción de accesorios |               |
| Bolsa de transporte       | 04060282      |
| Bolsa trasera             | 04060356      |

|   |                 |
|---|-----------------|
| Dimensiones de la caja (largo x ancho x alto) | 46 x 51 x 88 cm |
| Peso total de la caja                         | 30,9 kg         |

| Especificaciones técnicas          |                                      |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| Dimensiones (largo x ancho x alto) | 96 x 53 x 87-100 cm                  |
| Dimensiones con apoyabrazos        | 96 x 55,5-58 x 87-100 cm             |
| Peso máximo soportado              | 115 kg                               |
| Peso con baterías                  | 27,3 kg                              |
| Peso sin baterías                  | 24 kg                                |
| Velocidad máxima                   | 6,5 km/h                             |
| Pendiente máxima                   | <100 kg hasta 5°<br>>100 kg hasta 3° |
| Radio de giro                      | 104 cm                               |
| Tipo de motor                      | 270 W, Motor 4 polos                 |
| Ruedas delanteras                  | 20 x 5 cm. Neumáticas                |
| Ruedas traseras                    | 23 x 6,5 cm. Neumáticas              |
| Baterías                           | De litio 24V 11,5 Ah x 1 unidad      |
| Cargador                           | 2,5 Amp, externo, 110/240 Volt.      |

| Garantía                 |         |
|--------------------------|---------|
| Bastidor                 | 2 años  |
| Baterías                 | 6 meses |
| Componentes electrónicos | 1 año   |

**APEX MEDICAL, S.L.**  
 c/ Elcano, 9, 6ª planta  
 48008 Bilbao (Vizcaya)  
 Tel: 94.470.64.08  
 Fax: 94.470.64.09  
 info@apexmedical.es  
 www.apexmedicalcorp.com

**APEX**  
 Care for a Healthy Life