

HOJA DE PEDIDO BATEC SCRAMBLER 2

Ortopedia:

Dirección:

MODELOS PARA

BATEC SCRAMBLER 2



25.13.004 | Color grafito
8436557355263

25.52.017 | Color grafito limitado 6km/h
8436557356390

25.60.025 | Color grafito limitado 10km/h
8436557356406

25.61.005 | Color grafito limitado 15km/h
8436557356413



MODELOS TETRA

BATEC SCRAMBLER 2 TETRA



25.14.004 | Color grafito
8436557355256

25.52.018 | Color grafito limitado 6km/h
8436557356420

25.60.026 | Color grafito limitado 10km/h
8436557356437

25.61.006 | Color grafito limitado 15km/h
8436557356444



MODELOS HEMI

BATEC SCRAMBLER 2 HEMI



25.55.004 | Color grafito Hemi Dch.
8436557355249

25.52.019 | Color grafito Hemi Dch.
limitado 6km/h | 8436557356451

25.60.027 | Color grafito Hemi Dch.
limitado 10km/h | 8436557356468

25.61.007 | Color grafito Hemi Dch.
limitado 15km/h | 8436557356475

25.56.004 | Color grafito Hemi Izq.
8436557355232

25.52.020 | Color grafito Hemi Izq.
limitado 6km/h | 8436557356499

25.60.028 | Color grafito Hemi Izq.
limitado 10km/h | 8436557356505

25.61.008 | Color grafito Hemi Izq.
limitado 15km/h | 8436557356512



Todos los BATECS incluyen cargador y Batec Docking Bar.



NOTA: Las versiones del producto que superan los 6 km/h de velocidad solo están permitidas en el tráfico por carretera en ciertos países y, de lo contrario, solo pueden usarse en terrenos privados. En ausencia de homologación, de acuerdo con las leyes de tráfico rodado, las versiones que superan los 6 km/h no pueden circular por vías públicas o incluso en vías ciclistas. Es su responsabilidad conocer la información sobre las normativas legales que se aplican en su país en particular y sobre las obligaciones del seguro o del permiso de conducir para las versiones de más de 6 km/h.

OPCIONES - BATEC 4 ALL

MANILLAR PARA*



- Puño acelerador izquierda
27.01.005
- Acelerador de gatillo izquierda
27.01.004
- Maneta de freno doble derecha
27.01.008
- Maneta de freno doble izquierda
27.01.009
- Satélite derecha - 4 botones
27.01.010
- Satélite izquierda - 4 botones
27.01.011

* Los Batec con manillar para se sirven de manera estándar con acelerador en el puño derecho y dos manetas de freno.

MANILLAR TETRA



Para personalizaciones del manillar tetra, consúltenos.

MANILLAR HEMI



- Puño acelerador derecha
27.04.001
- Puño acelerador izquierda
27.04.002

BATEC FOR TALL No compatible con modelos tetra

- Manillar extra alto BATEC FOR TALL (incluye: manillar más alto, alargadores para botones de control, alargador del puño de gas, cables y fundas de freno más largos) | 27.01.007



OPCIONES - OTROS

Caballote con suspensión opcional

- 27.02.001



De serie con el BATEC SCRAMBLER. Opcional con el resto de la gama.

BATEC ANILLAS

- 27.02.002



BATERÍAS

- 48 V-748 Wh (16 Ah) batería de litio | 26.01.012



ACCESORIOS

Mochila frontal BATEC EXCURSION

54.05.10



Incluye el portaequipajes extraíble BATEC PORTA



Mochila trasera BATEC BOSSA

54.05.01



Soporte para smartphone

54.05.02



Ganchos para grúa BATEC CINCHA

54.05.06



BATEC 4KG Peso

54.05.05



RUEDAS TRASERAS

SPINERGY



Buje	Radios	Tamaño
		24"
		24"
		24"

SPINERGY XLX 24" buje pulido | radios negro-negro | 54.04.12

SPINERGY XLX 24" buje negro | radios negro-rojo | 54.04.13

SPINERGY XLX 24" black hub | radios negro-blanco | 54.04.14

Aros

STD Aluminio

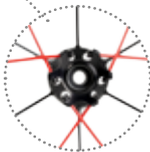
Sin coste

CarboLife Curve Grip L | 54.04.51

CarboLife GEkko S | 54.04.57

Aros de vinilo para Batec Rodes | 54.04.60

Todas las ruedas Spinergy se sirven de serie con neumáticos Schwalbe Marathon Plus Evolution con aros de aluminio.



BATEC WHEELS BAG

Bolsa para ruedas (24" y 25")

54.05.03



Con bolsillo interior para guardar los ejes.



BATEC RODES

Ruedas todoterreno



54.04.03

Bolsa para ruedas BATEC WHEELS BAG INCLUIDA



Todas las ruedas BATEC RODES se sirven de serie con aros de aluminio. Consultar opción de aros de vinilo bajo pedido.

TERMINALES

	D1 PV3 - Terminales pletina en V para sillas de chasis fijo	<input type="checkbox"/>	53.01.10
	D1 CNC - Terminales mecanizados para sillas de chasis plegable	<input type="checkbox"/>	53.01.11
	D1 PS3 - TERMINALES PANTHERA para chasis corto	<input type="checkbox"/>	53.01.50
	D1 PL3 - TERMINALES PANTHERA para chasis largo	<input type="checkbox"/>	53.01.51

FRENOS

	D3 NR - Frenos rectos de empuje montados en las abrazaderas Batec	<input type="checkbox"/>	53.03.10
	D3 NTA - Frenos de tijera de aluminio montados en las abrazaderas Batec	<input type="checkbox"/>	53.03.11
	D3 NT - Frenos de tijera de composite montados en las abrazaderas Batec	<input type="checkbox"/>	53.03.12

ABRAZADERAS ESTÁNDAR

	D2 N19 - Abrazaderas para sillas de tubo redondo Ø 19mm	<input type="checkbox"/>	53.02.40
	D2 N22 - Abrazaderas para sillas de tubo redondo Ø 22mm	<input type="checkbox"/>	53.02.41
	D2 N25 - Abrazaderas para sillas de tubo redondo Ø 25mm	<input type="checkbox"/>	53.02.42
	D2 N28.8 - Abrazaderas para sillas de tubo redondo Ø 28.8mm	<input type="checkbox"/>	53.02.43
	D2 N30 - Abrazaderas para sillas de tubo redondo Ø 30mm	<input type="checkbox"/>	53.02.44
	D2 N31.6 - Abrazaderas para sillas de tubo redondo Ø 31.6mm	<input type="checkbox"/>	53.02.45
	D2 N35 - Abrazaderas para sillas de tubo redondo Ø 35mm	<input type="checkbox"/>	53.02.46
	D2 NH QUICKIE - Abrazaderas para sillas de tubo ovalado (para HELIUM & XENON)	<input type="checkbox"/>	53.02.47
	D2 NJ PROGEO JOKER - Abrazaderas para sillas de tubo ovalado	<input type="checkbox"/>	53.02.48
	D2 NT PROGEO TEKNA / NOIR - Abrazaderas para sillas de tubo ovalado	<input type="checkbox"/>	53.02.49

	D2 NC CYCLONE XLR - Abrazaderas para sillas de tubo ovalado	<input type="checkbox"/>	53.02.50
	D2 NB OTTOBOCK BLIZZARD - Abrazaderas para sillas de tubo ovalado	<input type="checkbox"/>	53.02.51
	D2 NPR TNS PROVAL - Abrazaderas para sillas de tubo ovalado	<input type="checkbox"/>	53.02.52
	D2 N19-22 - PANTHERA - Abrazaderas para sillas de tubo redondo Ø 19mm / Ø 22mm	<input type="checkbox"/>	53.02.54
	D2 AVANG - Abrazaderas para sillas de tubo redondo OTTOBOCK Avangarde	<input type="checkbox"/>	53.02.55
	D2 MN30 - Abrazaderas para sillas de tubo redondo MEYRA Nano Ø 30 mm	<input type="checkbox"/>	53.02.56
	D2 MP25 - Abrazaderas para sillas de tubo redondo MEYRA plegable Ø 25mm	<input type="checkbox"/>	53.02.57
	D2 KRIP - Abrazaderas tubo ovalado (QUICKIE KRIPTON)	<input type="checkbox"/>	53.02.59
	D2 DUKE - Abrazaderas tubo ovalado (PROGEO DUKE/NOIR 2.0)	<input type="checkbox"/>	53.02.60
	D2 MNX30 - Abrazaderas Tubo redondo MEYRA Nano NX Ø30mm	<input type="checkbox"/>	53.02.61

SET DE ABRAZADERAS ESPECIALES

	D6 ADV - SET DE ABRAZADERAS KUSCHALL ADVANCE (abrazaderas + adaptador)	<input type="checkbox"/>	53.06.01
	D6 EGO - SET DE ABRAZADERAS PROGEO EGO (abrazaderas + adaptador)	<input type="checkbox"/>	53.06.02
	D6 ICO - SET DE ABRAZADERAS ICON (abrazaderas + adaptador)	<input type="checkbox"/>	53.06.03
	D6 CS1 - SET DE ABRAZADERAS CSEI (abrazaderas + adaptador)	<input type="checkbox"/>	53.06.04
	D6 CS2 - SET DE ABRAZADERAS CSEI EVO (abrazaderas + adaptador)	<input type="checkbox"/>	53.06.05

ADAPTADORES

	D5 PRO - Adaptador para sillas de ruedas Pro Activ	<input type="checkbox"/>	53.05.03
	D5 50 - Adaptador para sillas de chasis fijo con estrechamiento de asiento	<input type="checkbox"/>	53.05.04
	D5 PU - Adaptador para salvar la barra de la silla para chasis fijo	<input type="checkbox"/>	53.05.06
	D5 BA - Adaptador para mover las abrazaderas en chasis plegable	<input type="checkbox"/>	53.05.07
	D5 ES - Set de espaciadores para sillas de chasis fijo o plegable o D5 50	<input type="checkbox"/>	53.05.08
	D5 RE - Adaptador recto para retrasar la abrazadera en sillas de chasis fijo	<input type="checkbox"/>	53.05.05
	D5 REC - Adaptador curvo para retrasar abrazadera en sillas de chasis fijo	<input type="checkbox"/>	53.05.09
	D5 RE2 - Adaptador para retrasar ambas abrazaderas	<input type="checkbox"/>	53.05.11
	D5 FK - Adaptador de freno sillas plegables cortas	<input type="checkbox"/>	53.05.10

SILLA DE RUEDAS

OPCIÓN 1: Deseo instalar el Batec en una silla de ruedas de Batec Mobility nueva

BATEC by FORTA

Silla Batec Sportline by Forta

38 cm 001.02.06.01 41 cm 001.02.06.02 45 cm 001.02.06.03

Elementos de instalación incluidos. El precio indicado es el precio base sin accesorios.

BATEC by KI MOBILITY

Silla Ki Rogue Alx 2019

35,5 cm 001.02.01.20 38 cm 001.02.01.21 40,5 cm 001.02.01.22 43 cm 001.02.01.23 45,5 cm 001.02.01.24

Elementos de instalación incluidos. | Requiere hoja de pedido. | El precio indicado es el precio base sin accesorios.

OPCIÓN 2: Deseo instalar el Batec en mi propia silla

Marca

Modelo

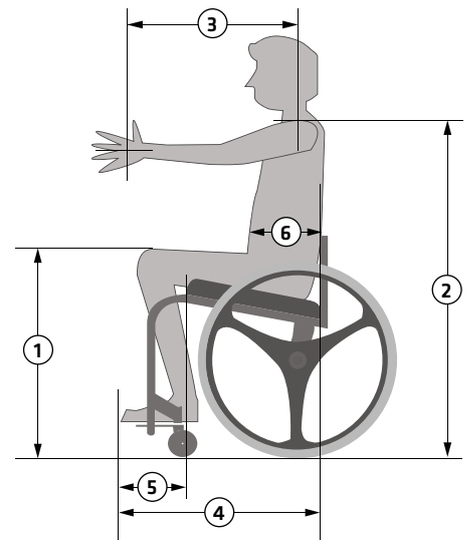
anchura del asiento

CM (distancia exterior de tubo a tubo del asiento)

! Consulta nuestra tabla de compatibilidad para saber si tu modelo de silla es compatible y las medidas máximas y mínimas admitidas.

DETALLES DE USUARIO

Nombre usuario		
Altura usuario		cm
Peso usuario		kg ! Peso máximo admitido 110 kg
1	Altura rodillas	CM (distancia suelo - borde superior de la rodilla)
2	Altura hombros	CM (distancia suelo - borde superior del hombro)
3	Longitud brazos	CM (distancia centro del hombro - centro de la palma con el brazo totalmente extendido)
4	Longitud total	CM (distancia espalda - punta de los pies, con los pies tan retrasados como le sea posible al usuario)
5	Posición de los pies	CM (distancia final del asiento - punta de los pies)
6	Ancho del abdomen	CM (distancia espalda - zona abdominal)



REQUERIMIENTOS ESPECIALES / COMENTARIOS