



VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

Sin ruidos, sin humos,
sin mantenimientos

*vehículos,
ECOLÓGICOS*

www.bereco.es



QUIÉNES SOMOS

BERECO, es una marca española creada a mediados de 2006 por un grupo de empresarios malagueños, propietarios de **Vehículos con Ingenio, S.L.** Somos propietarios también de marcas tales como: Erider, Tisong, Transporte Futuro, Rapimoto, Rutas con Ingenio, Costa del sol, Cantabria, B-Bike, Ecotrip, etc.

BERECO, nació con un objetivo muy definido: el de desarrollar y distribuir vehículos eléctricos, fundamentalmente de dos ruedas, con el fin de dar respuesta a los problemas actuales de movilidad de una forma ecológica, sostenible y económica en nuestros pueblos y ciudades. Desde su creación ha sido líder de ventas en España en el segmento de ciclomotores eléctricos. Actualmente posee la que posiblemente sea la gama de Scooters eléctricos más extensa y completa del mundo. Vehículos eléctricos aptos para todas las necesidades y actividades, configurados como ciclomotores o motocicletas y equipadas con las más avanzadas baterías, ya sean de plomo, litio o cerámica.

Hoy en día, **BERECO** está presente en España, Portugal, Francia, Luxemburgo, República Dominicana, Colombia y en un futuro inmediato nos extenderemos por el resto de Latino-América y norte de África. Actualmente nuestra Red Comercial en España está formada por 27 Distribuidores y más de 70 Agentes, lo que sin duda conforma la mayor y más completa red de distribución de vehículos eléctricos de éste país.

Participamos con varias empresas asiáticas en el desarrollo (I+D) y perfeccionamiento de los diferentes modelos e incorporamos las últimas novedades tecnológicas del sector, así como desarrollos propios partiendo de las necesidades y sugerencias de nuestros clientes.

PROYECTO

Nuestro objetivo es consolidarnos como la vanguardia en el Mercado nacional e internacional, siendo innovadores y revolucionarios en todas nuestras direcciones y departamentos: comercial, técnico, operaciones, marketing, postventa,...

Posiblemente, cuando esté leyendo esta exposición, el primer ciclomotor eléctrico, plegable y homologado del mundo, el **BERECO Micro**, sea una realidad más de la Gama **BERECO**.

“ Somos el transporte futuro con vehículos eléctricos de actualidad ”

Y no nos quedaremos ahí, **BERECO** es el futuro en muchos otros aspectos. Tenemos en mente crear en los próximos años, una fundación medioambiental, una escudería, así como el patrocinio de entidades deportivas, entre otras muchas actividades.

Este es nuestro proyecto: cargado de ilusión, de realidades y de ambición... **¡TODO UN RETO!**

Bernardo Bravo
Gerente Bereco



BERECO CHISPA



Pensada para entornos urbanos, este ciclomotor monoplaza es el primero en Europa en incorporar una batería de litio-ION extraíble y reemplazable.



*la Chispa
de la vida*



Potencia nominal máxima
0.75(1.2) Kw

Autonomía media
35-45 Kms

Velocidad máxima
45 Kms/h

Peso neto
50 Kg



BERECO 2.5

Pensada especialmente para los amantes de la ciudad, la Bereco 2.5 Kw se desliza por el asfalto rompiendo los límites del cemento.



*callejea
sin límites*

Velocidad máxima

45 Kms/h

Peso neto

115 Kg

Potencia nominal máxima

2.5(4) Kw

Autonomía media

35-55 Kms



BERECO **CABLE** plomo



Con su acabado único y aspecto retro, la Bereco Cable se convierte en el medio de transporte ideal para moverse por la ciudad.



*el Rey de
la ciudad*



Potencia nominal máxima

3(6) Kw

Autonomía media

50-90 Kms

Velocidad máxima

65 Kms/h

Peso neto

120 Kg

BERECO **CABLE** litio

Con su acabado único y aspecto retro, la Bereco Cable se convierte en el medio de transporte ideal para moverse por la ciudad.



Velocidad máxima

70 Kms/h

Peso neto

150 Kg

Potencia nominal máxima

3(6) Kw

Autonomía media

70-120 Kms



BERECO EVO



Estilizada y dinámica, la Bereco Evo da una vuelta de tuerca a las prestaciones profesionales, gozando de máxima fiabilidad y, lo mejor, ayudando a construir un mundo sin contaminación.



*la Potencia
comprimida*



Potencia nominal máxima

5(10) Kw

Autonomía media

70-110 Kms

Velocidad máxima

90 Kms/h

Peso neto

114 Kg



BERECO **VOLTIO**

La favorita de las corporaciones locales y especialistas en vigilancia: La Bereco Voltio se convertirá en compañera inseparable y pieza fundamental en su trabajo diario.



*la Elegancia
sobre ruedas*

Velocidad máxima

106 Kms/h

Peso neto

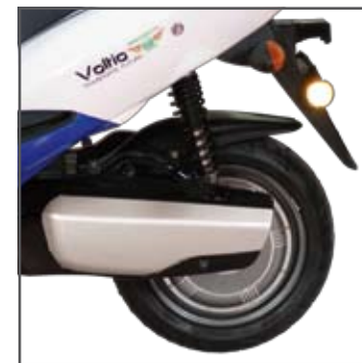
120 Kg

Potencia nominal máxima

4(8)/5(10) Kw

Autonomía media

70-110/80-130 Kms



BERECO AMPERIO



La creación más potente y veloz de Bereco. Destinada a un público joven pero concienciado con el medio ambiente, que no quiere renunciar a las prestaciones de una moto convencional.



*el Diseño
hecho ecología*



Potencia nominal máxima

5(10) Kw

Autonomía media

80-130 Kms

Velocidad máxima

106 Kms/h

Peso neto

125 Kg



BERECO **SURVIVOR** plomo

Bereco abre la puerta de los Quads Eléctricos en España de una manera rotunda con Bereco Survivor: ecológico, potente, robusto, silencioso, sin apenas mantenimiento y con 6000W de potencia.



*el Salvaje
ecológico*

Velocidad máxima

45-60 Kms/h

Potencia nominal máxima

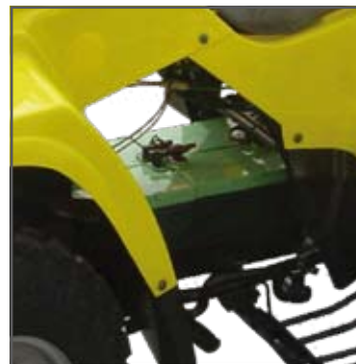
6(15) Kw

Peso neto

280 Kg

Autonomía media

50-70 Kms



BERECO **SURVIVOR** litio



Sin apenas mantenimiento y con su rotundo diseño, la Bereco Survivor irrumpe con fuerza en el mercado de los Quads eléctricos en España. Potente, ecológica y robusta. Un auténtico desafío a tu espíritu aventurero.



Potencia nominal máxima

6(15) Kw

Velocidad máxima

45/60 Kms/h

Autonomía media

60-80 Kms

Peso neto

270 Kg

	Chispa	2.5	Cable Plomo	Cable Litio	Evo	Voltio	Amperio	Survivor Plomo	Survivor Litio
Motor*		M.A.R.						P.D.B.	
Potencia nominal máxima	0.75 (1.2) Kw	2,5 Kw	3 (6) Kw		5 (10) Kw	4 (8) Kw 5 (10) Kw	5 (10) Kw	6 (15) Kw	
Pendiente	18%	20%	25%			30%		30%	30%
Tipo de baterías**	Extraíble Li-Ion 48Vx10Ah	Silicona 48Vx40Ah	Silicona 60Vx38Ah	Litio(LiFePO4) 19 celdas 60Vx40Ah	Litio(LiFePO4) 20 celdas 60Vx40Ah	Litio(LiFePO4) 20 celdas 60Vx40Ah / Litio(LiFePO4) 24 celdas 72Vx60Ah	Litio(LiFePO4) 24 celdas 72Vx60Ah	Silicona 72Vx100Ah	Litio(LiFePO4) Multiceldas 72Vx100Ah
Autonomía media***	35-45 Kms	35-55 Kms	50-90 Kms	70-120 Kms	70-110 Kms	70-110 Kms / 80-130 Kms	80-130 Kms	50-70 Kms	60-80 Kms
Velocidad máxima	45 Kms/h	45 Kms/h	65 Kms/h	70 Kms/h	90 Kms/h	80 Kms/h / 106 Km7h	106 Kms/h	45 Kms/h / 60 Kms/h	
Consumo medio	1 Kwh	2.5 Kwh	3 Kwh			4 Kwh		8 Kwh	7 Kwh
Cargador standard	110-220V // 5A	110-220V // 4A	110-220V // 10A				110-220V // 20A	110-220V // 20A	
Tiempo de carga	2 a 2,5h (al 80% 1-1,5h)	4 a 8h (al 80% 3-4h)	4 a 8h (al 80% 2-3h)		4 a 8h (al 80% 2-3h)	4 a 8h (al 80% 2-3h)	3 a 6h (al 80% 1-2h)	4 a 8h (al 80% 2-3h)	
Ruedas	2,25/14"	3/10" Tubeless	3,5/12" Tubeless		3,5/12" Tubeless	4/13" Tubeless		Según Versiones	
Frenos delantero / trasero	Tambor / Tambor	Disco / Tambor	Disco / Disco		Disco / Disco	Disco / Disco con AS		Disco / Disco	
Suspensión delantera / trasera	Telescópica / Mono amortiguador muelles con cartuchos	Telescópica / Muelles con cartuchos						Según Versiones	
Capacidad de carga	85 Kg MonopLaza	150 Kg Biplaza			150 Kg Biplaza	160 Kg Biplaza		200 Kg Biplaza	
Peso neto	50 Kg	115 Kg	120 Kg	115 Kg	114 Kg	120 Kg	125 Kg	280 Kgs	270 Kgs
BMSB ****	Opcional	-		Opcional					Opcional

* M.A.R. Motor-Rueda eléctrico CC Sin escobillas libre de Mantenimiento. P.D.B. Power Drive BERECO

** N° de CARGAS en silicona 400-500 Cargas (10000 kms), en Litio 1500-2000 Cargas (75000 kms)

*** Influyen, entre otros: carga soportada, temperatura, %HR, estado de la calzada, orografía...

**** BMSB Batteries Management System by BERECO

www.bereco.es



TALLERES CENTRALES

C/ Julio Balbas, 4
Churriana - 29140 MÁLAGA
Tel.: (+34) 952 610 030

OFICINAS

C/ Esperanto, 11 bajo
29007 MÁLAGA
Tel.: (+34) 902 636 005

info@bereco.es

Información y ventas

gestoria@bereco.es

Para trámites de tu Scooter

taller@bereco.es

Reparación y recambios

distribucion@bereco.es

Red nacional e internacional