

www.bbiberia.es

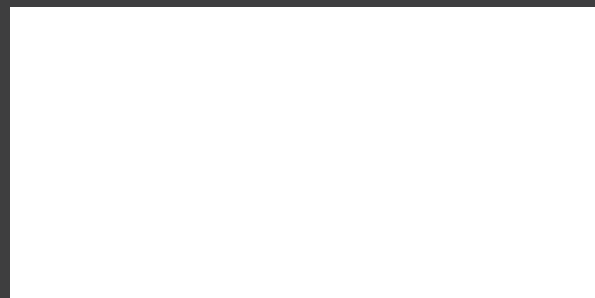
#### DATOS TÉCNICOS

- \_\_Anchura de asiento: 420 - 520 mm
- \_\_Profundidad de asiento: 490 - 540 mm
- \_\_Altura de asiento delante: 430 - 550 mm
- \_\_Ángulo de asiento: 0° - +20° (manual)
- \_\_Ángulo de asiento: -4° - +26° (eléctrico)
- \_\_Ángulo de respaldo: 90° - +120° (manual)
- \_\_Ángulo de respaldo: 90° - +135° (eléctrico)
- \_\_Ancho total: 620 - 750 mm
- \_\_Longitud total: 1070 mm (con Reposapiés)
- \_\_Altura total: 960 - 1090 mm
- \_\_Capacidad de carga: 140 kg
- \_\_Peso total: 104 kg
- \_\_Velocidad: 6 | 10 km/h
- \_\_Autonomía: aprox. 35 km
- \_\_Pendiente superable: 10° | 17,6%
- \_\_Altura de obstáculo: 50 mm
- \_\_Radio de giro: 1170 mm
- \_\_Motor: 6 km/h 350 W | 10 km/h 450 W
- \_\_Batería: 2 x 12 V, 56 Ah
- \_\_Color del chasis: Blanco

Movilidad B&B Iberia S.L.  
Pol. Ind. Can Mascaró  
C/ Ponent, Nave 1-A  
08756 La Palma de Cervelló  
Tel.: +34 931 600 029  
Fax: +34 934 781 423  
bbiberia.es

Fuentes de imagen: Bischoff & Bischoff GmbH  
Se reservan los errores de imprenta, los cambios en el producto y el color y las especificaciones técnicas. Los colores de los productos mostrados pueden variar ligeramente en la realidad.  
Version: Mayo de 2022  
© Bischoff & Bischoff GmbH

Distribuidor:



# RD

# ENJOY

I've got  
the Power



Enjoy mobility. 

# EJOY RD

## Silla de ruedas eléctrica con tracción trasera

La silla de ruedas eléctrica EJOY RD con tracción trasera es perfecta para usar en exteriores debido a que se mantiene estable durante la marcha. Debido a sus dimensiones adaptadas, también es apta para moverse en interiores. Con una anchura estándar de 625 mm y una longitud estándar de 1070 mm, la EJOY RD sigue siendo una compañera "maniobrable" incluso en espacios pequeños y además cabe fácilmente en los ascensores. Con la silla de ruedas eléctrica EJOY RD podrá dominar las maniobras de giro en pasillos estrechos sin esfuerzo. La capacidad de carga máxima de la silla de ruedas eléctrica es de 140 kg.

La EJOY RD está diseñada para distancias largas. Su alcance es de aproximadamente 35 km. Dependiendo del motor, la silla de ruedas eléctrica con tracción trasera llega a su destino a una velocidad de 6 km/h o 10 km/h. La EJOY RD supera con solvencia pendientes de hasta 10° y obstáculos de hasta 50 mm.

Dado que la silla de ruedas eléctrica gira hacia afuera en el área visible frontal, también es muy adecuada para personas con discapacidades cognitivas o personas mayores. El punto de pivote está detrás del usuario. El centro de gravedad se localiza entre el eje motriz y las ruedas directrices. Esto modifica el centro de gravedad ligeramente en pendientes o descensos. Al conducir cuesta arriba, el centro de gravedad se desplaza hacia el eje motriz, lo que mejora la tracción.

La EJOY RD con las numerosas opciones de ajuste del asiento y del módulo del respaldo, garantiza un confort de asiento flexiblemente ajustable. Esto le permite ajustar individualmente el ángulo del respaldo y del asiento en la EJOY RD. Los paneles laterales son ajustables en altura y anchura.

Ofrecemos una amplia gama de configuraciones y accesorios adicionales para la silla de ruedas eléctrica EJOY RD con tracción trasera.

TAMBIEN DISPONIBLE COMO TALLAS ESPECIALES



**VELOCIDAD**  
6 | 10 km/h



**RANGO**  
aprox. 35 km



**SUBIDA**  
10° | 17,6 %



EJOY RD XL



EJOY RD XXL

Sistema de asiento telescópico

Mando de conductor PG Drive VR-2 abatible y regulable en profundidad

Reposabrazos regulables en anchura, profundidad y altura

Cojín de asiento

Cinta de pantorillas (opcional)

Ángulo de asiento ajustable manual | eléctrico

Paletas de reposapiés con regulación de ángulo y extensibles

Respaldo ajustable en tensión

Cinturón de seguridad

Iluminación conforme a las normas de circulación

Ángulo de respaldo ajustable manual | eléctrico

Amortiguación de ruedas traseras

6 | 10 km/h tracción trasera

Reposapiés abatibles interior y exterior, extraíbles

14" neumáticas

9" neumáticas

