

**BORA BORA**



El scooter más  
ligero del mercado



SCOOTER ULTRALIGERO  
16 KG (sin batería)

## Bora-Bora

Scooter eléctrico  
 plegable

**FICHA TÉCNICA**

más de 50 años viviendo sin límites

**!** Nota importante

Las características técnicas indicadas son orientativas, ya que pueden presentar cambios de diseño según las necesidades de fabricación.

El producto del presente catálogo no necesariamente ha sido fotografiado en su configuración estándar.

Consultar nuestra página web para ver el modelo actualizado.

**TotalCare Europe**

(+34) 935 942 066

info@totalcare-europe.com

C / Amsterdam 1-3, 08191 Rubí, España

[www.totalcare-europe.com](http://www.totalcare-europe.com)

## BORA BORA



### SCOOTER ELÉCTRICO PLEGABLE, COMPACTO Y ULTRALIGERO

El scooter Bora-Bora destaca por ser el más ligero del mercado, pesando solo 16 kg.

Con una profundidad de 103 cm y un ancho total de 45 cm sin reposabrazos, este scooter es extremadamente compacto, lo que facilita la conducción en espacios reducidos, el paso por puertas y la entrada en ascensores pequeños.

Gracias a su peso ultraligero de 16 kg sin la batería, el scooter Bora-Bora se maneja con facilidad y se puede subir al maletero del coche sin esfuerzo.

Además, su asiento y mástil son plegables manualmente, transformándolo en un scooter del tamaño de una maleta, ideal para guardar y transportar.

### INFORMACIÓN GENERAL

#### Medidas

Ancho total	51,5 cm
Ancho total (sin reposabrazos)	45 cm
Profundidad total	109 cm
Profundidad (con antivuelcos subidos)	103 cm
Alto total	89 cm
Alto del asiento al suelo	56 cm

#### Medidas plegado

Ancho plegado (sin reposabrazos)	45 cm
Profundidad plegado	103 cm
Alto plegado	42 cm

#### Peso

Peso total (sin batería)	16 kg
Peso total (con batería de 10 Ah)	17,70 kg
Peso total (con batería de 20 Ah)	19,40 kg
Peso máximo soportado	125 kg

Material	Aluminio
----------	----------

Color	Rojo mate
-------	-----------

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### Asiento

Ancho del asiento	40 cm
Ancho útil para sentarse	44 cm
Profundidad del asiento	36 cm
Tipo de asiento	Plegable

#### Motor

Motor	120 W
Batería	10 Ah / 20 Ah (litio)
Número de baterías	1
Autonomía	10 - 15 km (10 Ah) / 20 - 25 km (20 Ah)
Velocidad máxima	7 km/h
Cargador externo	2 Ah

#### Reposabrazos

Largo del reposabrazos	25 cm
Ancho del reposabrazos	5 cm
Tipo de reposabrazos	Abatible / Extraíble

#### Respaldo

Ancho del respaldo	38 cm
Alto del respaldo	8 cm
Tipo del respaldo	Regulable en altura

#### Ruedas

Medidas ruedas delanteras	Ø 19 cm
Medidas ruedas traseras	Ø 19 cm
Ancho ruedas delanteras	5 cm
Ancho ruedas traseras	5 cm
Tipo de ruedas	Macizas

#### Otras características

Altura máxima bordillos	2,5 cm
Altura del suelo a la parte inferior de la plataforma	14,5 cm
Claxon	Sí
Luces LED	Sí, delantera
Máxima pendiente de escalada	8°
Radio de giro	240 cm
Ruedas antivuelco	Sí, abatibles
Tipo de frenos	Electromagnéticos

\*Antes de contratar un vuelo, le recomendamos que se comunique con la aerolínea para confirmar si permiten scooters con baterías.



SIENTA LA LIBERTAD Y ELEGANCIA  
**ULTRALIGERO, COMPACTO  
Y PLEGABLE PARA UNA  
MOVILIDAD SIN LÍMITES**

**BORA BORA**



**ULTRALIGERO**  
TAN SOLO 16 KG



El scooter Bora-Bora ha sido diseñado especialmente para ser el más ligero del mercado. Pesa **16 kg sin batería, 17,70 kg** con una batería de litio de 10 Ah y **19,40 kg** con una batería de litio de 20 Ah. Gracias a su extrema ligereza, es perfecto para levantar y manipular con facilidad. A pesar de su ligereza, es extremadamente resistente. Fabricado en aluminio, puede soportar hasta un máximo de **125 kg**.

**MUY CORTO**  
TAN SOLO 103 CM DE PROFUNDIDAD



Además de ser muy ligero, el scooter Bora-Bora es también muy compacto. Tiene una **profundidad de 103 cm** con los antivuelcos subidos, lo que lo convierte en uno de los scooters más cortos del mercado. Esta longitud le permite ser muy versátil en espacios reducidos, como ascensores pequeños. Su ancho total es de **45 cm** sin reposabrazos y **51,5 cm** con reposabrazos.

**PLEGADO COMPACTO Y CON RUEDA DE TRANSPORTE**



Junto a su peso ultraligero y medidas compactas, el scooter Bora-Bora es plegable. El asiento y el mástil se pueden plegar manualmente de manera muy fácil y rápida, quedando en unas medidas muy reducidas, similares a las de una maleta: **45 x 103 x 42 cm** (ancho x profundidad x alto). Además, cuenta con ruedas de transporte incorporadas para poder arrastrarlo como una maleta.

DESCUBRA TODAS LAS CARACTERÍSTICAS  
DEL SCOOTER BORA-BORA

# LA PERFECTA COMBINACIÓN ENTRE LIGEREZA Y FUNCIONALIDAD



## PANEL DE CONTROL

El panel de control del scooter Bora-Bora es fácil de usar y muy intuitivo para todas las edades. Permite visualizar el nivel de batería de forma clara.



## REPOSABRAZOS

Reposabrazos abatibles y extraíbles, diseñados para reducir el ancho total.



## FUNDAS Y COJINES EXTRAÍBLES

Las fundas y cojines, de alta calidad y cómodos, son también extraíbles.



## ASIENTO PLEGABLE

El asiento se puede plegar manualmente utilizando el pomo lateral.



## PALANCA DE DESCONEJIÓN DEL MOTOR

El motor de 120W cuenta con una palanca que permite su desconexión. Al liberar el motor, el scooter puede desplazarse sin resistencia alguna.



## CARGA DE LA BATERÍA

La batería se puede cargar a través del panel o directamente en la batería.



## MÁSTIL REGULABLE EN INCLINACIÓN

El mástil es regulable en inclinación y el mismo pistón permite abatirlo completamente, facilitando así el plegado del scooter.



## BATERÍA DE FÁCIL EXTRACCIÓN

La batería de litio de 10 Ah o 20 Ah está equipada con un sistema que permite su extracción de manera rápida y sin complicaciones.



## ANTIVUELCOS ABATIBLES

Las ruedas antivuelco son abatibles para reducir la longitud total del scooter, de 109 cm a 103 cm.



## LUZ LED

El scooter Bora-Bora está equipado con una luz LED delantera que se puede encender y apagar mediante un botón en el panel.

