

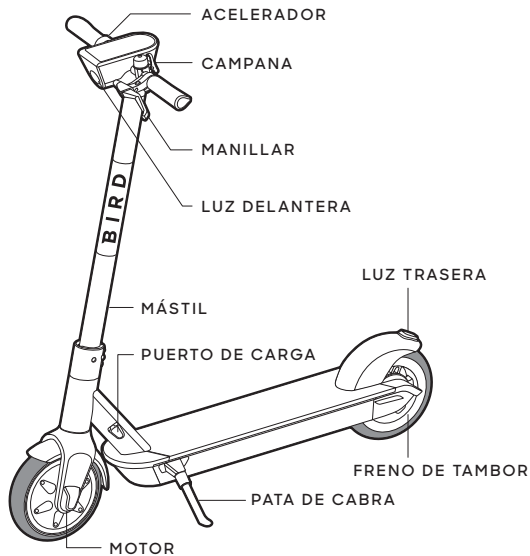


# Empecemos.

Español (ES)

BirdOne

# 1 Te presentamos el One.



**x4**



OB11SC6

**x1**



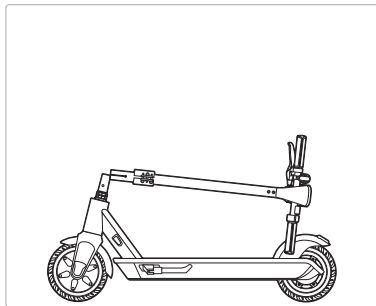
OB199T1

**x1**

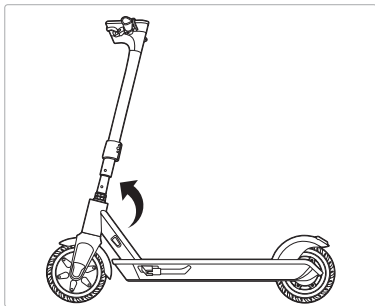


OB15PS1

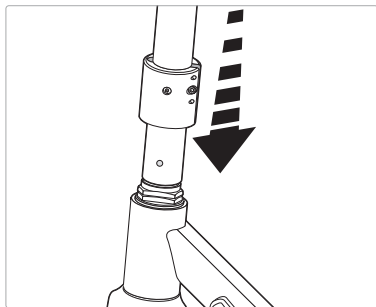
## 2 Montaje del One.



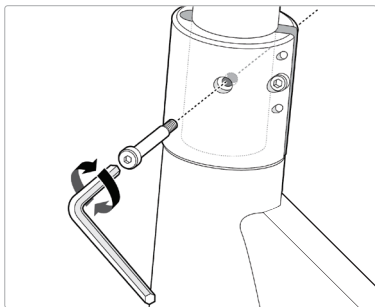
- 1 Gira el tubo ovalado y alinéalo con el orificio de la base.



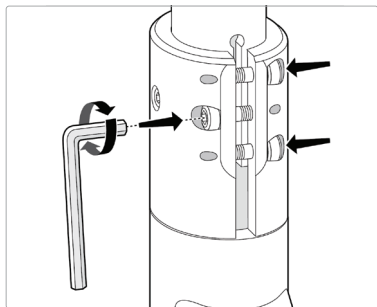
- 2 Gira el tubo ovalado hasta que los agujeros del eje y la base estén alineados.



- 3** Desliza hacia abajo el eje principal hasta que toque fondo.

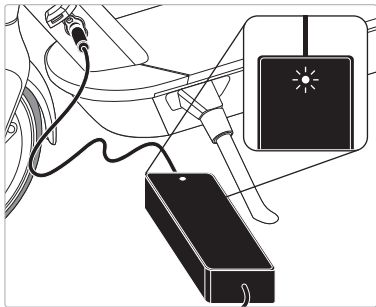
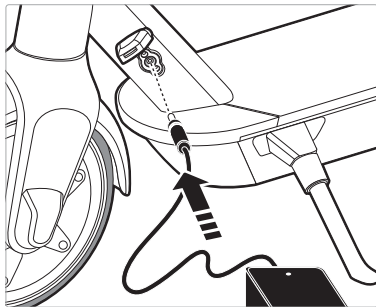


- 4** Asegúrate de que el orificio de la base está alineado con el del eje principal. Una vez alineados, inserta el tornillo M5 y enrosca hasta que deje de girar.



- 5** Aprieta los tres tornillos. Para evitar lesiones graves, los tres tornillos deben apretarse firmemente antes de conducir.

# 3 Carga



## 1 CONECTE EL ADAPTADOR DE CORRIENTE

Una vez que haya ensamblado su Bird One, es el momento de cargarlo. Use la fuente de alimentación que se suministra y conéctela al puerto de carga.

## 2 FINALIZACIÓN DE LA CARGA

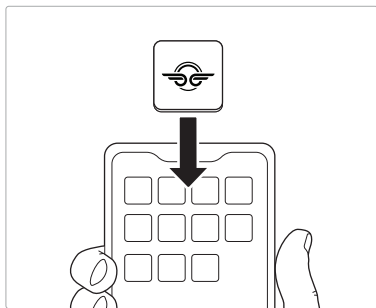
Cuando está completamente cargado, una luz verde en la fuente de alimentación indica que la carga ha finalizado. Desconecte la fuente de alimentación del puerto de carga antes de conducir el vehículo.

**⚠ ADVERTENCIA:** No intente cargarlo si el puerto de carga o el adaptador de corriente están húmedos.

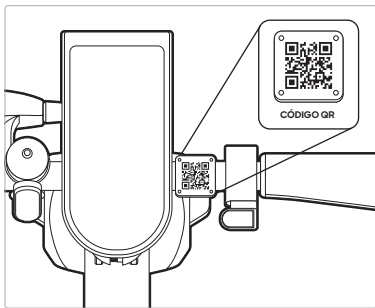
**⚠ ADVERTENCIA:** La temperatura ambiente debe ser de 32-104 °F (0-40 °C) durante la carga. La batería no se cargará si se rebasan estos límites de temperatura.

**⚠ ADVERTENCIA:** Riesgo de incendio: No intente desmontar el cargador. No hay piezas reparables por el usuario.

## 4 Descargue la app de Bird



1 Descargue e instale la app de Bird.



2 Abra la aplicación para escanear el código QR y emparejarlo con su Bird One.

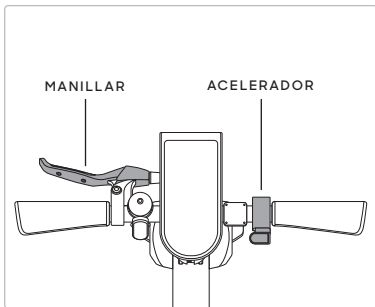
# 5 Conducción



## 1 ENCENDIDO

Antes de conducir el vehículo, asegúrese de plegar la pata de cabra. Arranque el Bird One con un pie en el vehículo y el otro apoyado en el suelo. Impulse el vehículo dando al menos dos pasos antes de subir los dos pies para conducirlo.

Presione hacia abajo la palanca del acelerador, situada en el manillar derecho, para acelerar el patinete.



## 2 PARADA

Use el freno situado en el manillar izquierdo para desacelerar o detener el vehículo.



## Limpieza y almacenamiento

- Use un paño suave y húmedo para limpiar el cuadro. La suciedad más incrustada se puede frotar con un cepillo de dientes y luego limpiar con un paño suave y húmedo.
- No lave su Bird One con alcohol, gasolina, acetona u otros disolventes corrosivos. Estas sustancias pueden dañar la apariencia y la estructura interna de su Bird One. No lave su Bird One con una máquina de lavado o manguera.
- **Advertencia:** asegúrese de que su Bird One de que el cable de carga esté desconectado antes de limpiarlo; si no, puede dañar los componentes electrónicos.
- Temperaturas de almacenamiento: -10-40°C

## Mantenimiento del grupo de baterías

- No almacene ni cargue la batería a temperaturas que rebasen los límites establecidos (consulte las especificaciones). No perfora la batería. Consulte la legislación y las normativas locales con respecto al reciclaje y la eliminación de baterías.
- Una batería bien mantenida puede conservar perfectamente su rendimiento, incluso después de recorrer muchos kilómetros. Cargue la batería después de cada paseo y evite que se descargue por completo. Cuando se usa a una temperatura ambiente de 22 °C, la autonomía y el rendimiento de la batería alcanzan su mejor nivel.
- **Atención:** no intente desmontar la batería. Riesgo de incendio. No hay piezas que se puedan reparar.
- **Advertencia:** no conduzca el vehículo cuando la temperatura ambiente rebase la temperatura de funcionamiento (consulte las especificaciones), ya que una temperatura demasiado baja/alta limitará la potencia/par máximo. Esto podría causar lesiones personales o daños a las propiedades debido a resbalones o caídas.

## Mantenimiento de su Bird One

- Como todos los vehículos, su Bird One necesitará mantenimiento de vez en cuando. Para obtener más información sobre el mantenimiento, consulte la lista de verificación previa al vuelo de Bird One y el manual de usuario de Bird One, que se encuentran disponibles en [support.bird.co](http://support.bird.co).
- **Sin ceros:** Evita los retrasos manteniendo tu Bird cargado.
- **Cielos despejados:** evite montar su Bird durante y después de condiciones climáticas extremas o húmedas (lluvia, nieve, etc.).
- **El arte del mantenimiento de un Bird:** examine las siguientes piezas del Bird antes de cada viaje para mantenerlo en excelente estado. Como siempre, estamos aquí para ayudar en caso de que surja un problema. Envíenos un correo electrónico a [hello@bird.co](mailto:hello@bird.co) si tiene alguna pregunta sobre el mantenimiento de su Bird.
- **Frenos de mano:** la rueda no debe girar al frenar; pruebe haciendo rodar su Bird hacia adelante y hacia atrás mientras aprieta la palanca del freno.
- **Neumáticos:** asegúrese de que los neumáticos estén en buenas condiciones y conserven suficiente banda de rodadura.
- **Guardabarros:** los guardabarros de las ruedas delanteras y traseras deben estar colocados y conectados de manera segura al bastidor.
- **Dirección:** mueva el manillar hacia delante y hacia atrás para comprobar que la dirección esté firme. Gire también el manillar hacia izquierda y derecha para asegurarse de que la dirección sea suave y no se atasque ni se enganche de ninguna manera.
- **Dame refugio:** si deja su Bird en el exterior, manténgalo seco poniéndolo a cubierto. Lleve su Bird adentro en caso de condiciones climáticas y temperaturas extremas.

# Especificaciones del Bird One

Frenado	Motor delantero regenerativo, tambor trasero
Resistente a salpicaduras	IP34
Ruedas	Neumáticos semi-sólidos (228,6 mm)
Batería	12800 mAH
Carga	Unidad de alimentación con cable de carga
Longitud	110 cm
Anchura	46 cm
Altura	119 cm
Peso	17,5 kg
Voltaje de entrada	42V
Corriente de entrada	2.0 A Max



¿Preguntas? Tenemos respuestas.

Visita [support.bird.co](https://support.bird.co) para obtener ayuda.

Bird Rides Europe B.V.,

Rokin 92, 1012 KZ, Amsterdam, Países Bajos

[support@bird.co](mailto:support@bird.co)

## Instrucciones Originales y Pautas de Seguridad

Antes de cada uso realiza una inspección básica de seguridad del Bird One que incluya: (i) calibración de las ruedas y estado de los neumáticos; (ii) comprobación de los frenos y luces; (iii) buen estado del marco; (iv) suficiente carga de batería; y (v) cualquier signo de daño, desgaste inusual o excesivo, u otro problema mecánico / necesidades de mantenimiento.

Los componentes se mantendrán y repararán de conformidad con las especificaciones del fabricante y utilizando únicamente las piezas de repuesto autorizadas por el fabricante y la instalación realizada por los distribuidores u otras personas capacitadas.

No modifique el vehículo, ya que anulará su garantía e introducirá posibles problemas de seguridad. Lea y comprenda todas las advertencias de seguridad que figuran en la etiqueta del producto.

- Edad recomendada: +16 años
- Riesgo de lesiones o muerte por pérdida de control, colisiones y caídas. Los cascos y otros equipos de protección son altamente recomendados y pueden ser requeridos por la ley.
- Asegúrate de leer el Manual del usuario de tu región que puedes encontrar en [support.bird.co](http://support.bird.co)
- Puedes encontrar la garantía del producto visitando [support.bird.co](http://support.bird.co)
- Cumple con las leyes y regulaciones locales al utilizar este producto. No conduzcas donde lo prohíba la ley local.
- Asegúrate de que el área de utilización sea segura. No conduzcas en la nieve, lluvia o en pavimento mojadas, embarradas, heladas o resbaladizas por cualquier motivo. No conduzcas sobre obstáculos.
- Evite los golpes bruscos, las rejillas de drenaje y los cambios repentinos de la superficie
- El vehículo no debe usarse para carreras, acrobacias u otras maniobras.

## Instrucciones Originales y Pautas de Seguridad

- Evita el contacto con objetos móviles. Asegúrate de que las manos, los pies, el cabello, la ropa y otras partes del cuerpo se mantienen alejados de partes móviles, como el motor o la rueda trasera.
- Cuando conduzcas mantén SIEMPRE ambas manos en el volante.
- Peso máximo: 220.0 lb (99.8 kg). Sólo puede conducir un usuario a la vez, nunca más de uno.
- No debes conducir el Bird One:
  - si estás bajo los efectos del alcohol o las drogas,
  - si tienes problemas del corazón, si estás embarazada, si tienes problemas de cabeza, espalda o cuello que limitan tu capacidad de conducir de manera segura
  - si padeces alguna condición mental o física que pueda hacerte susceptible a lesiones o perjudicar tu destreza física o capacidades mentales para reconocer, comprender y realizar todas las instrucciones de seguridad y poder asumir los riesgos inherentes al Bird One.
- NO intentes desmontar la batería. Riesgo de fuego.
- Nunca modifiques el sistema eléctrico, ya que esto puede provocar una descarga eléctrica, electrocución o incendio.
- NO intentes cargar un vehículo mientras esté mojado.
- NO conduzcas ni intentes cargar un vehículo que se ha sumergido en agua o si existe riesgo de intrusión de agua en el compartimento de la batería, incluso si el vehículo ya no está mojado. Ponte en contacto con Bird para obtener instrucciones.
- Para evitar descargas eléctricas durante la limpieza, retira el enchufe del cargador de la toma de corriente y limpia el vehículo con un paño seco.
- Utilize únicamente el cable de carga proporcionado por el fabricante.
- Solo almacenar en zonas secas. Nunca almacenes en condiciones húmedas.

# Declaración de conformidad

## Bird - Bird One

Fabricante: Bird Rides, Inc., 406 Broadway Avenue #369, Santa Monica, CA 90401

Declara que los modelos Bird One 591B / 591W / 591P cumplen con:  
Directiva de maquinaria (2006/42/EC), Directiva EMC (2014/30/EU), Directiva de bajo voltaje (2014/35/EU) y la Directiva de Equipos de Radio (2014/53/EU)

### Informes:

SZHH01460633  
GZES190401539502  
GZES200501844001  
GZES2005018440MDC  
GZEM190401213802

### Instalación de prueba:

SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd.  
Guangzhou Branch  
198 Kezhu Road, Science City, Economic & Technology  
Development Area, Guangzhou, Guangdong, China

### Normas armonizadas aplicables:

2006/42/EC Anexo 1  
EN ISO 12100:2010  
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017  
EN 61000-6-1:2007  
EN 61000-6-3:2007+A1:2011  
EN 300 328 v2.1.1  
EN 303 413 v1.1.1  
EN 301 908-1 v11.1.1, -2 v11.1.2, -13 v11.1.2  
EN 301 511 v12.5.1  
EN 301 489-1 v2.2.0, -17 v3.2.0, -19 v2.1.0, -52 v1.1.0  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013  
EN 50566:2017  
EN 50663:2017  
EN 62479:2010  
(RoHS) 2011/65/UE



B I R D

© Bird Rides Europe. Bird Rides Europe B.V., Rokin 92, 1012 KZ  
Amsterdam, Netherlands. Todos los derechos reservados.  
Bird y el logotipo de Bird son marcas registradas de Bird Rides, Inc.



Bird Rides

406 Broadway Avenue #369

Santa Monica, CA 90401

Bird Rides Europe B.V.,

Rokin 92, 1012 KZ,

Amsterdam, Netherlands