

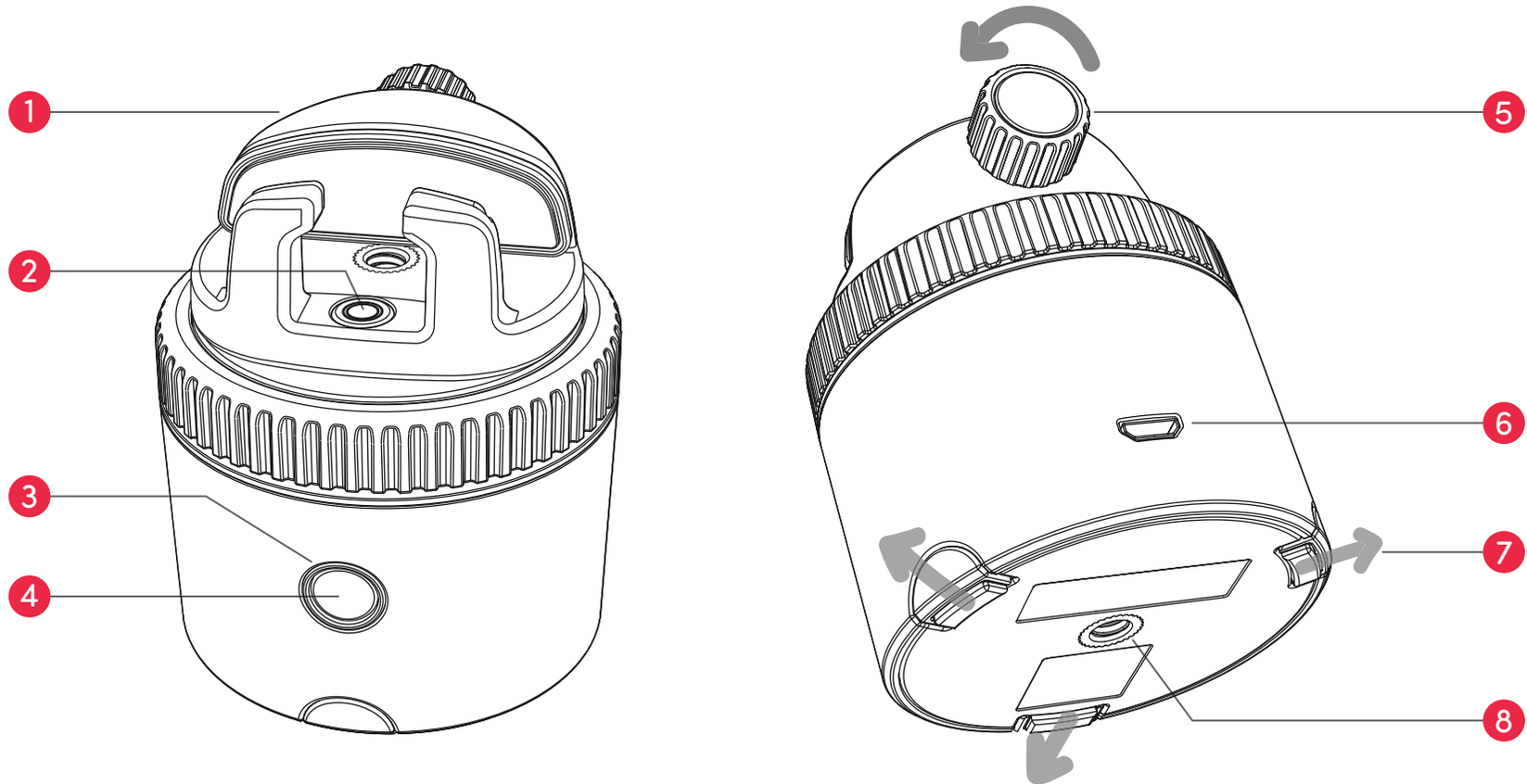
Pivo Pod

Guía rápida

Tabla de contenido

Descripción del Pod	3-4
Cargar el Pod	5
Indicador de estado LED	6
Descargar la app de Pivo Pod	7
Crear una cuenta Pivo	8
Emparejar tu teléfono	9
Posicionar tu teléfono	10
Información adicional	11
Control remoto	13-18

Descripción del Pod



1. Montura panorámica

2. Burbuja de nivel

3. Indicador LED

4. Botón de encendido

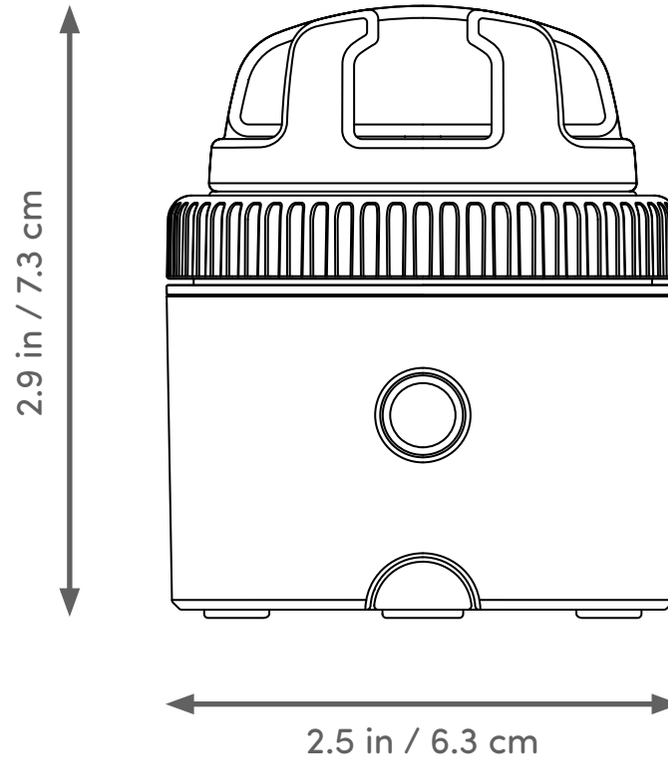
5. Rosca ajustable

6. Puerto de recarga Micro USB

7. Patas extensibles

8. Rosca universal de 1/4"

Descripción del Pod



Altura (sin montura): 2" / 5 cm

Bluetooth: BLE 4.0

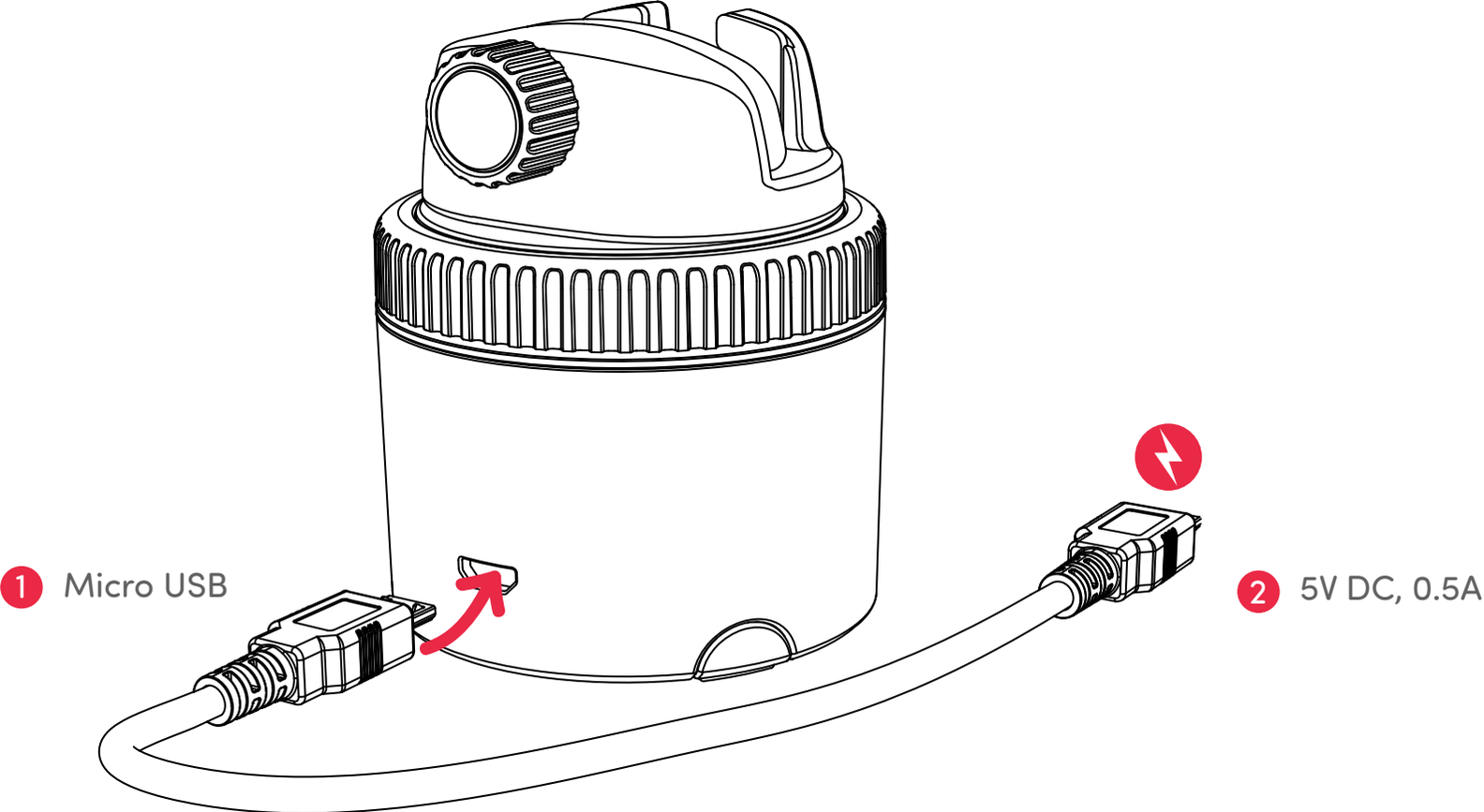
Carga máxima: 2,2 libras / 1 k

Batería: 500 mAh

Peso: 6.2 onzas / 176 g

Alimentación: Micro USB, 5VDC, 0,5 A

Cargar el Pod

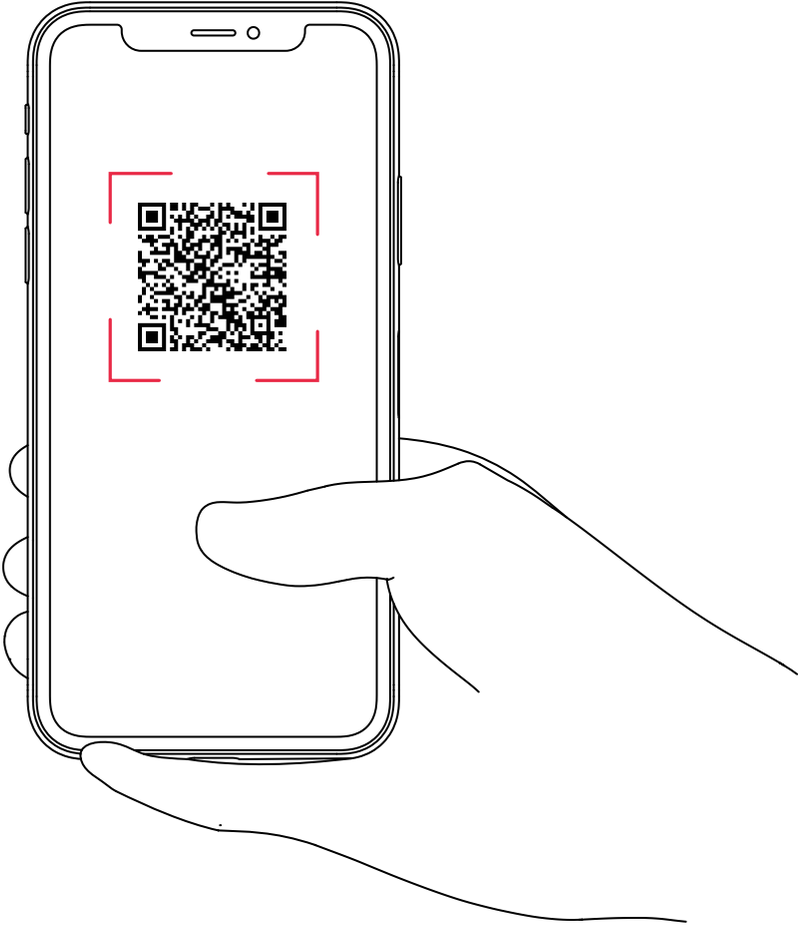


Estado del indicador led

Apagado		Rojo intermitente
Encendido / Listo para ser emparejado a un dispositivo		Azul intermitente
Conectado al teléfono		Azul
Cargando		Rojo
Completamente cargado		Ninguna luz
Nivel de batería bajo / Descargado		Rojo intermitente
Emparejar con control remoto		Blanco intermitente

Descargar la app de Pivo Pod

Escanea el código QR para
descargar la app de Pivo Pod

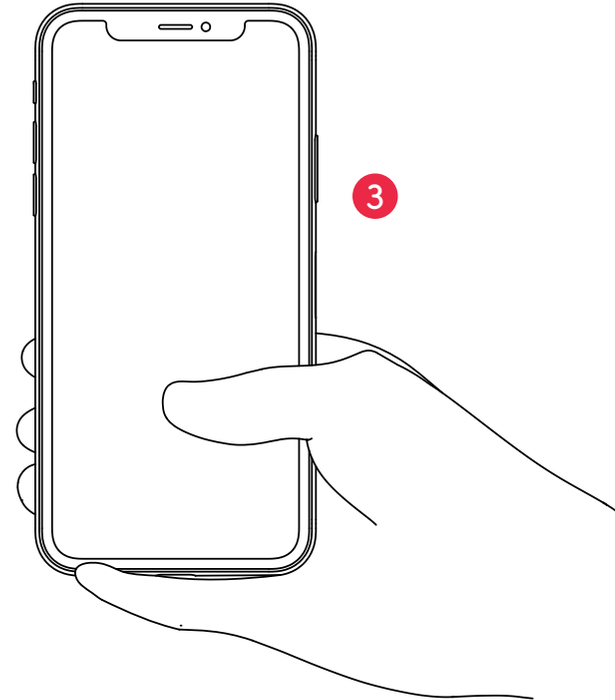
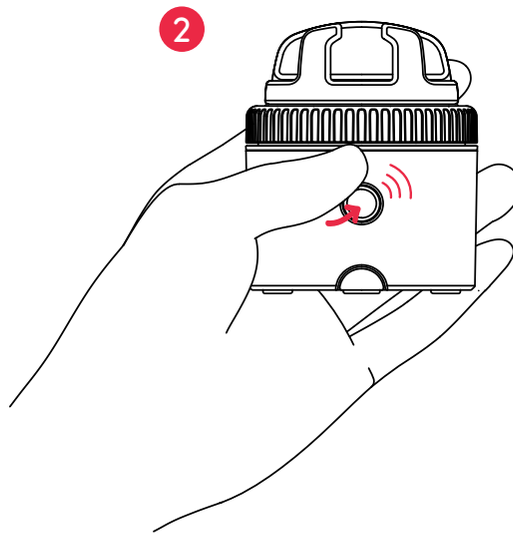
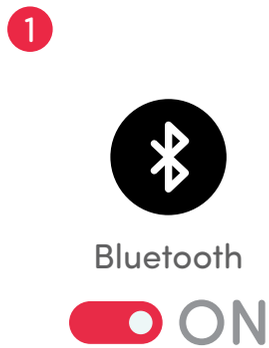


Crear una cuenta Pivo

1. Abre la Pivo Pod App y presiona “Sí, tengo un Pivo”
2. Crea una cuenta Pivo utilizando una dirección de correo electrónico válida
 - Presiona “Crear cuenta” debajo del botón “Acceder”
 - Completa el formulario de “Registrarse”
 - Confirma tu cuenta vía correo electrónico
3. Regresa a la Pivo Pod App e “Inicia sesión” en tu nueva cuenta
 - Presiona “Autorizar” para habilitar el acceso al micrófono, álbum de fotos y reconocimiento vocal

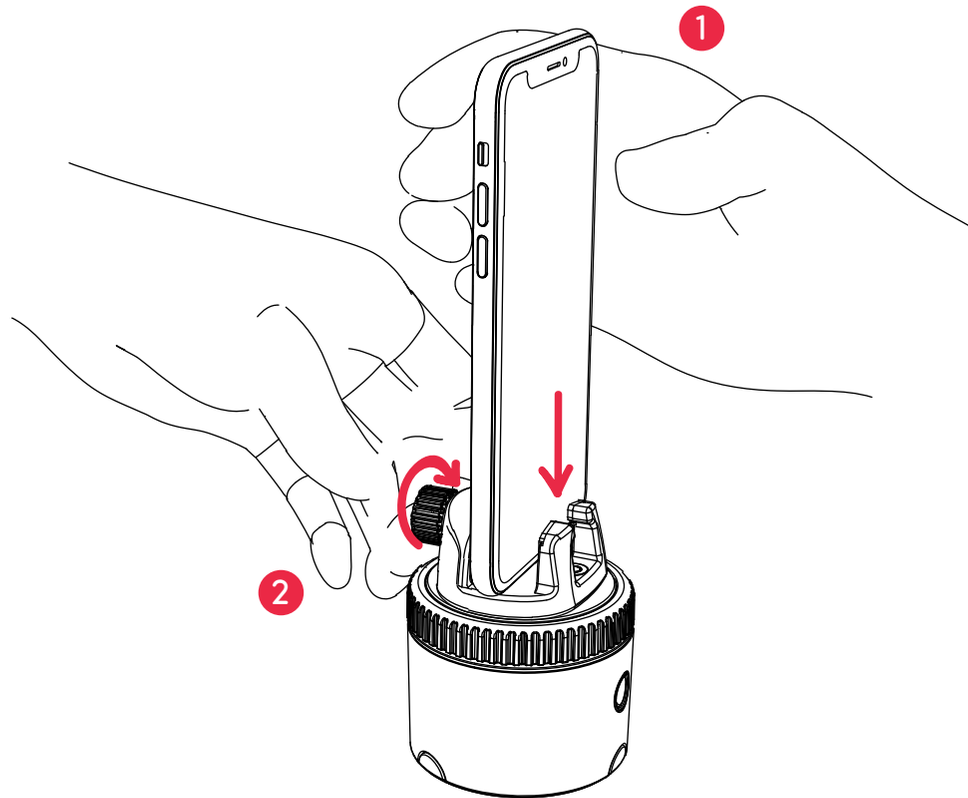
Emparejar tu teléfono

1. Enciende tu teléfono y activa Bluetooth
2. Mantiene presionado el botón de encendido hasta escuchar un bip
3. En la app, presiona "Conectarse" y sigue las instrucciones que aparecen en pantalla para completar el proceso de emparejamiento



Posicionar teléfono

1. Coloca tu teléfono en la montura panorámica
2. Ajusta la rosca regulable para fijar tu teléfono



FCC Compliance

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

EU Compliance

This product complies with Directives **2014/53/EU** and **2014/30/EU, 2014/35/EU**.

Information on conformity can be found at the following website:

<https://help.getpivo.com/hc/en-001/categories/360006173271-Warranty>

Información adicional

Para consultar los vídeos tutoriales, visita nuestro canal oficial de YouTube [youtube.com/getpivo](https://www.youtube.com/getpivo)

Para la garantía correspondiente a tu país, por favor visita help.getpivo.com

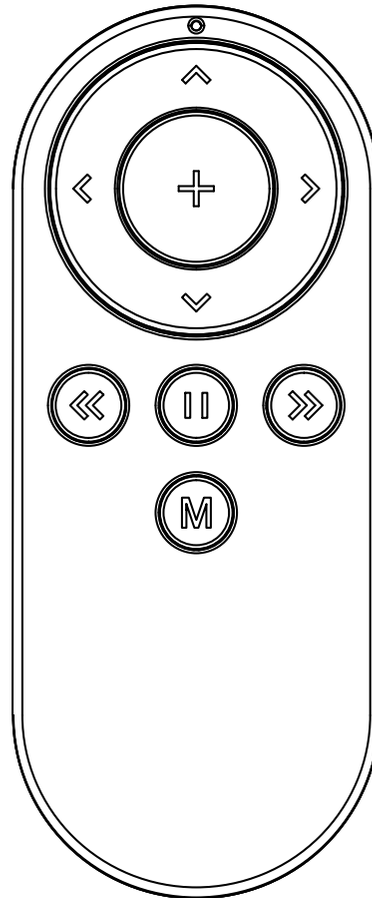
¿Necesitas más información? Escanea el código QR de aquí abajo o visita nuestro Centro de asistencia help.getpivo.com



2019 Pivo Inc. Todos los derechos reservados.
3003 North 1st Street San Jose, California CA 95134
support@getpivo.com
www.getpivo.com
Redes sociales @getpivo



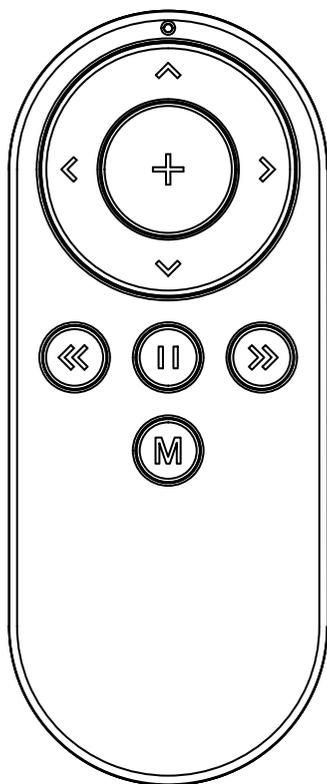
KC : R-C-3AI-PIVO-R1
FCC ID : 2AS3Q-PIVO-R1
TELEC : 210-125414
NCC : CCAM21LP1140T8



Pivo Remote Control

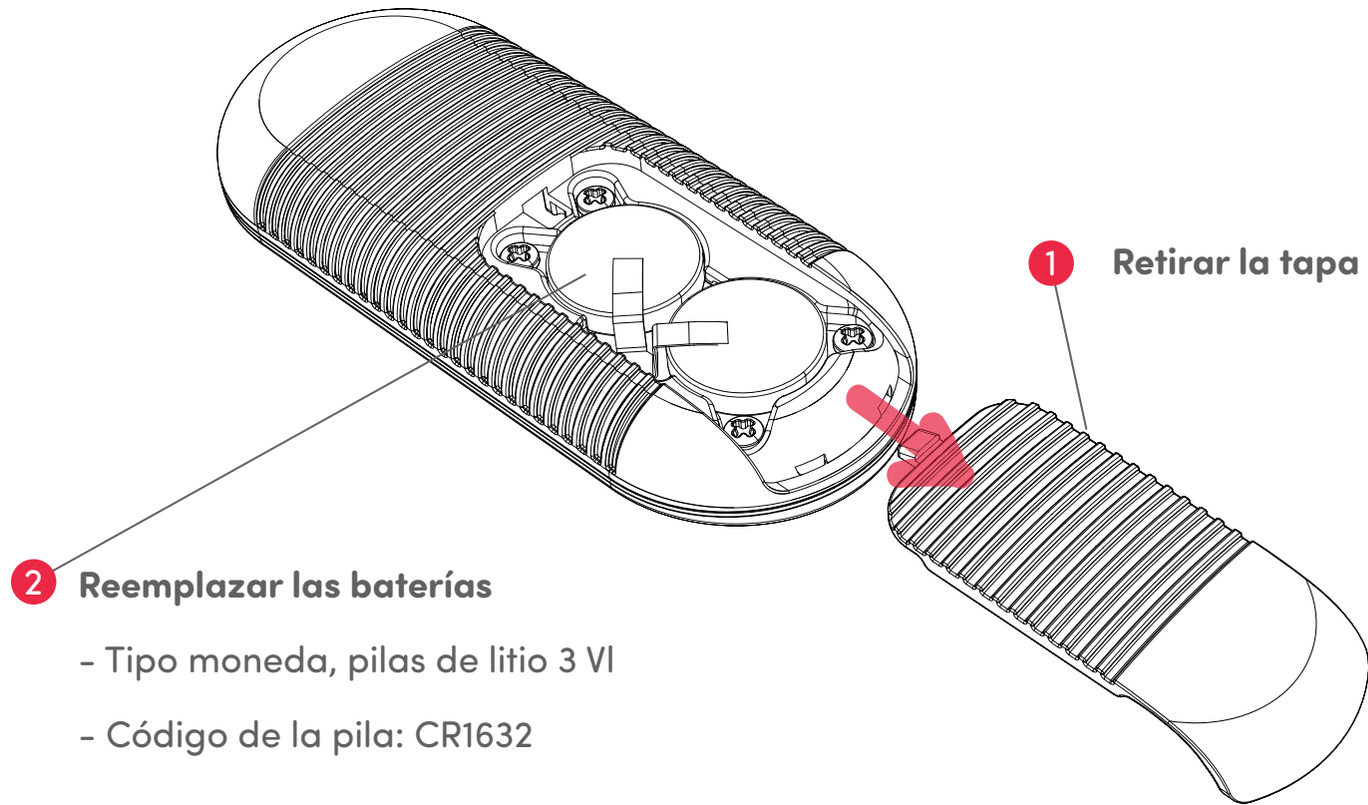
Guía rápida

Control remoto



- +** Sacar foto / Comenzar a grabar
- ^** Aumentar la velocidad
- v** Disminuir la velocidad
- <** Girar en sentido horario
- >** Girar en sentido antihorario
- <<** Girar 1 vez en sentido horario
- >>** Girar 1 vez en sentido antihorario
- ||** Detener la rotación / Cancelar la grabación (puede variar dependiendo del modo)
- M** Alternar entre modo foto / video (puede variar dependiendo del modo)

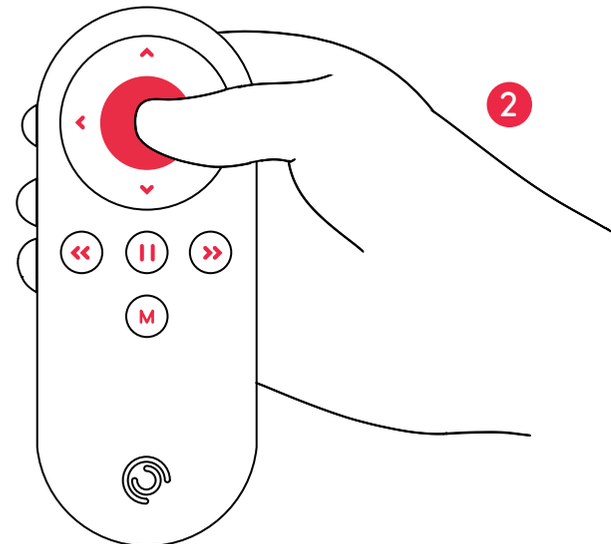
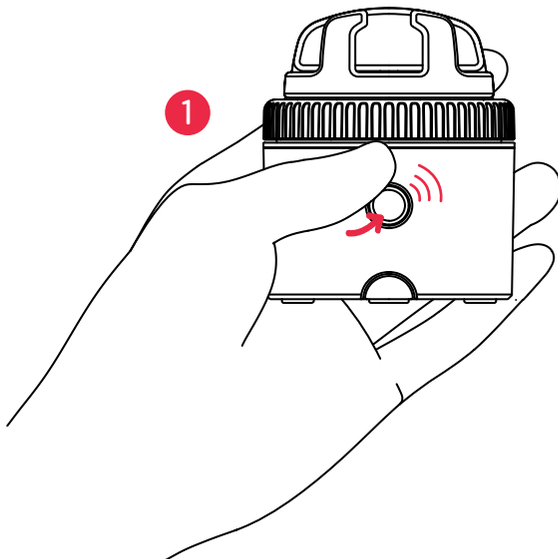
Reemplazar las baterías del control remoto



Emparejar el control remoto

El control remoto ya viene emparejado y listo para usar. Sin embargo, si el Control remoto se desconecta o si cambias las baterías, deberás emparejar el Control remoto como se indica a continuación:

1. Presiona el botón de encendido 3 veces rápidamente. El indicador LED encenderá una luz blanca, indicando que el Pivo Pod se encuentra listo para ser emparejado con el Control remoto.
2. Mantiene presionado el botón “+” hasta escuchar 3 breves bips. Este sonido indica que el emparejamiento ha sido completado.



Configuración del control remoto

El control remoto puede controlar distintas configuraciones de tu Pod, incluyendo: velocidad de rotación, dirección de rotación, modo fotografía, obturador de la cámara y otras.

- Rango de acción hasta 50 pies / 15 m
- Puede ser emparejado con cualquier Pivo Pod
- Viene con 2 baterías reemplazables de 3V (tipo baterías de reloj)
- Para consultar un vídeo con instrucciones visita el canal oficial de Pivo en YouTube: www.youtube.com/getpivo
- Para obtener la versión descargable de este manual, ve a help.getpivo.com

Información adicional

Para consultar los vídeos tutoriales, visita nuestro canal oficial de YouTube youtube.com/getpivo

Para la garantía correspondiente a tu país, por favor visita help.getpivo.com

¿Necesitas más información? Escanea el código QR de aquí abajo o visita nuestro Centro de asistencia help.getpivo.com



2019 Pivo Inc. Todos los derechos reservados.
3003 North 1st Street San Jose, California CA 95134
support@getpivo.com
www.getpivo.com
Redes sociales @getpivo