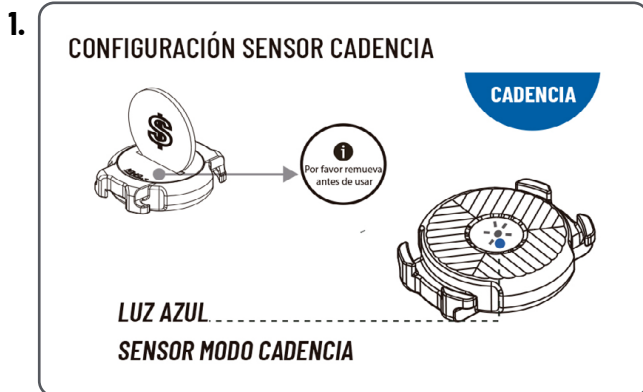
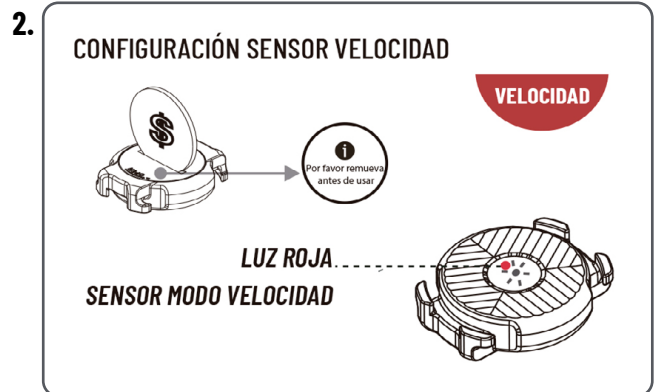


PRIMEROS PASOS

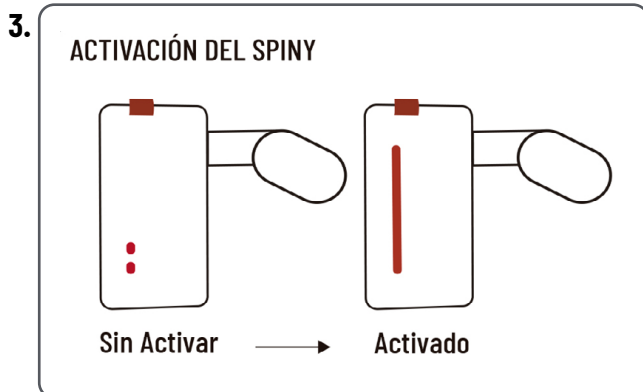
Lo guiaremos en los primeros pasos de configuración de su SPINY.



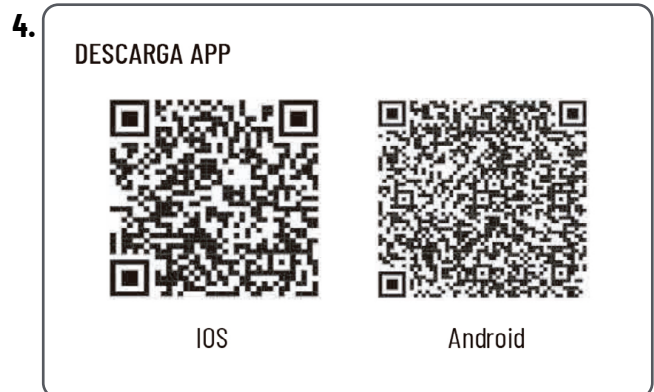
Girar la tapa en la dirección **OPEN**, extraer la pila y retirar el plástico protector. Cerrar la tapa girándola hacia la dirección **CLOSE**, una luz azul parpadeará en la parte frontal del sensor.



Girar la tapa en la dirección **OPEN**, extraer la pila y retirar el plástico protector. Cerrar la tapa girándola hacia la dirección **CLOSE**. Si la luz que parpadea en la parte frontal es roja, el procedimiento habrá finalizado. Si es azul, abrir y cerrar la tapa hasta que la luz sea roja.



¡ATENCIÓN! Debe activar su SPINY desde la app. Al encender su SPINY por primera vez, se iluminarán 2 luces rojas en un lateral. Una vez activado, al encenderlo, se iluminarán todas las luces en rojo.



Escanear el código QR correspondiente para descargar la app de SPINY.

¡IMPORTANTE! Si la aplicación muestra un nivel de batería del 0 %, mueva los sensores nuevamente para reactivarlos y compruebe de nuevo el estado de la carga. Los sensores se desactivan automáticamente tras 1 minuto de inactividad.

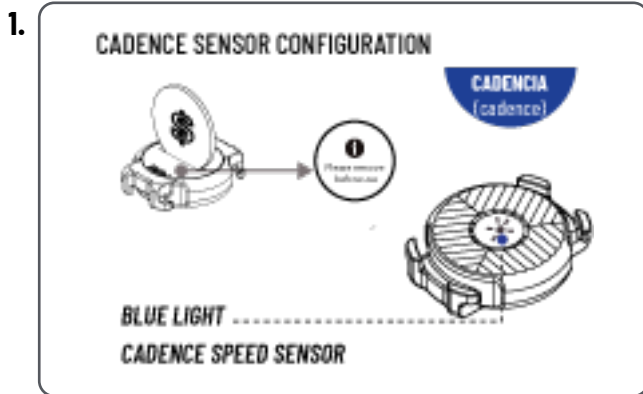
Para volver a activarlos, simplemente muévalos. Para emparejar los sensores con la aplicación, asegúrese de moverlos para activarlos.

Recomendaciones antes de comenzar la instalación del Spiny en la bicicleta:

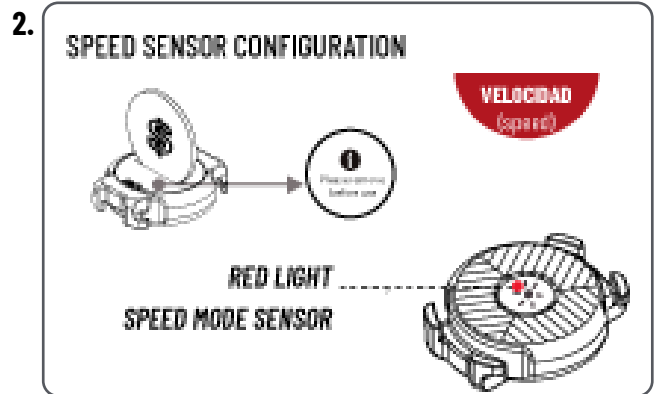
1. Quitar cualquier accesorio que se encuentre montado en el tubo del asiento de la bicicleta para permitir el montaje, por ejemplo: botella de agua, soporte para candado, etc.
2. Si la Bicicleta tiene guardabarros, deberá desmontarlo o cortarlo parcialmente para permitir que el motor del Spiny haga contacto con el neumático. Para realizar el corte, siga la instalación hasta el paso 4 y verifique que parte del guardabarro debe quitar.
3. En el caso de que la bicicleta tenga el cable del freno sobre el tubo del cuadro deberá quitarlo de la guía fija en el cuadro para luego guiarlo a través del soporte fijo del Spiny.

FIRST STEPS

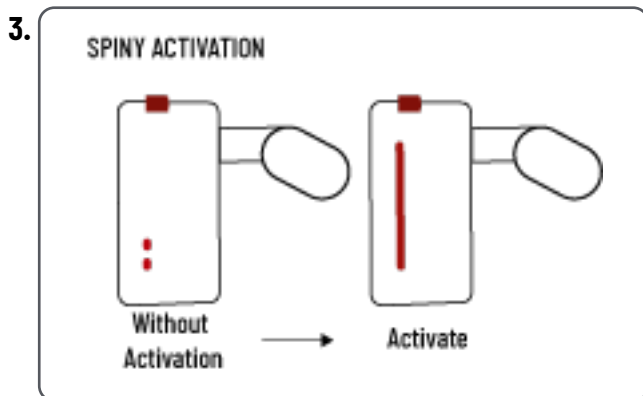
We will guide you through the first steps to set up your SPINY.



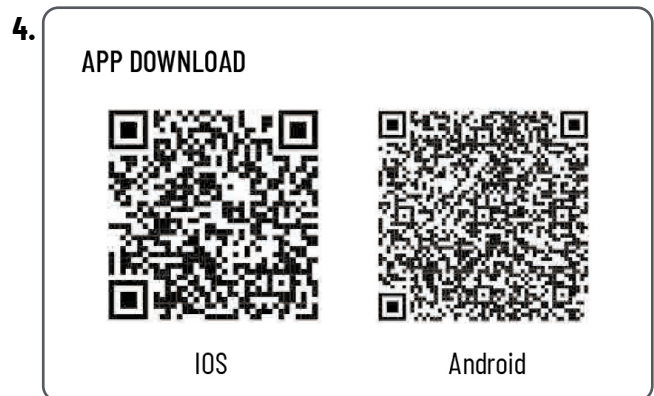
Turn the cover in the **OPEN** direction, remove the battery, and take out the protective plastic. Close the cover by turning it in the **CLOSE** direction; a blue light will blink on the front of the sensor. battery, and take out the protective plastic. Close the cover by turning it in the **CLOSE** direction; a blue light will blink on the front of the sensor.



Turn the cover in the **OPEN** direction, remove the battery, and take out the protective plastic. Close the cover by turning it in the **CLOSE** direction. If the blinking light on the front is red, the process will be complete. If it is blue, open and close the cap until the light turns red.



ATTENTION! You must activate the Spiny from the app. When turning on your Spiny for the first time, 2 red lights will light up on one side. Once activated, when turning it on again, all the lights will light up in red.



Scan the corresponding QR code to access the download of our app.

IMPORTANT! If the application shows a battery level of 0%, move the sensors again to reactivate them and check the charging status once more. The sensors automatically deactivate after 1 minute of inactivity. To reactivate them, simply move them.

To pair the sensors with the application, make sure to move them so they activate.

Recommendations before starting the installation of Spiny on your bicycle:

1. Remove any accessory mounted on the seat tube of the bicycle to allow proper installation, such as a water bottle, lock mount, etc.
2. If your bicycle has a fender, you will need to remove it or partially trim it to allow the Spiny motor to make contact with the tire. To determine where to cut, follow the installation up to step 4 and check which part of the fender needs to be removed.
3. If your bicycle has a brake cable running along the frame tube, you must detach it from the fixed guide on the frame and route it through the fixed Spiny mount.