



# **Extension Pole + Waterproof Shutter Remote**

USER GUIDE

## What's Included

Extension Pole +  
Wrist Lanyard



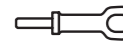
Mounting Finger  
Adapter



Ball Joint Adapter  
+ Mounting Base



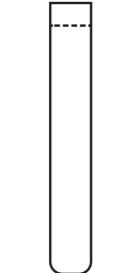
Thumb Screw



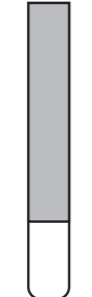
Waterproof  
Shutter Remote



Remote Strap

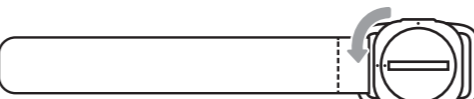


Remote Wrist Strap  
Extension

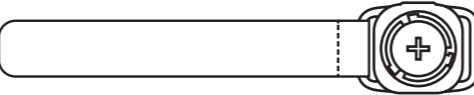


## Installing the Remote Battery

1. Use a coin to unlock the remote's back panel. Gently press the coin into the slot on the back panel and rotate one quarter turn counter-clockwise.



2. Carefully remove the back panel and install the included battery with the positive (+) flat side of the battery face up.



3. Reinstall the back panel. Use a coin to press and rotate the panel one quarter turn clockwise until the dots align and it clicks into place.



*Note: Be sure that the door is securely locked and sealed after closing.*

*Heads Up:* The battery may stop working at very low temperatures (-4°F/-20°C and below). It may work again after it warms back up.

## Pairing to Your GoPro

With the remote off and your camera in pairing mode, press the remote's Power button . The remote's status light will blink blue every 0.5 seconds to show that it's in pairing mode.



The status light will blink blue every 5 seconds if the pairing was successful.

To pair additional cameras (or re-pair your original camera), follow the same steps but press and hold remote's power button for 3 seconds to put it into pairing mode.

*Heads Up:* HERO11 and earlier cameras cannot be connected to the remote and the GoPro app at the same time.

## Turning the Shutter Remote On

Simply press the remote's Power button to turn it on. This will also turn on your camera if the remote and camera were connected within the previous 8 hours. If not, turn on your camera. They will pair automatically. The remote's status light will turn solid blue when scanning for your camera and will blink every 5 seconds after it connects.

## Recording With the Shutter Remote

1. With your camera on and connected to the remote, simply press the remote's Shutter button to start capturing with the mode that's currently active on your camera.



2. Press the Shutter button again to stop recording.

*Heads Up:* The remote's status light will blink red to show that recording is in progress.

**PRO TIP:** If your camera's been off for less than 8 hours, you can press the remote's Shutter button to power on your camera and start recording with QuikCapture.

## Resetting the Shutter Remote

Press and hold the Power button for 8 seconds if you need to reset the remote.

## Low Battery Indicator

An alert on your camera's display will let you know when the remote's battery is running low. Replace the battery with a CR2032 coin cell battery. We recommend the GP CR2032 battery for the best performance.

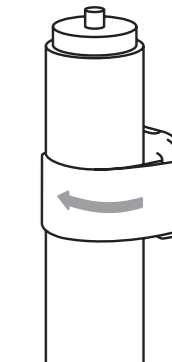
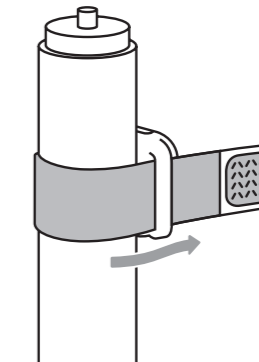
## Turning Your Shutter Remote Off

Press and hold the remote's Power button for 3 seconds to turn it off. It will also turn off your GoPro if it's connected.

## Attaching the Shutter Remote to the Extension Pole

Use the remote's straps to attach it to the extension pole.

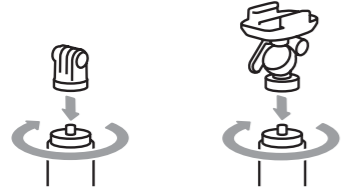
1. Wrap the remote's strap around the grip and thread the end through the loop on the other side of the remote.
2. Fold the strap back on itself and use the hook and loop fasteners to secure the strap.



## Mounting Your Camera to the Extension Pole

### ATTACHING A CAMERA MOUNT

Attach either the mounting finger adapter or the ball joint adapter to the grip by screwing it clockwise onto the grip's 1/4-20 mount.



*Heads Up:* You can also attach your camera directly to the 1/4-20 mount.

### USING THE FINGER ADAPTER

Interlace the mounting fingers of your GoPro with the mounting fingers on the mounting finger adapter and secure it with a thumb screw



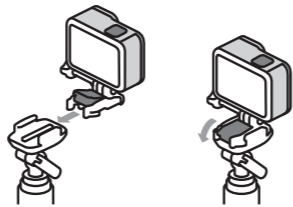
### USING THE BALL JOINT ADAPTER

1. Interlace the mounting fingers of your GoPro with the mounting fingers on a standard GoPro mounting buckle (not included) and secure it with a thumb screw.



## Mounting Your Camera to the Extension Pole

2. Flip up the plug on the mounting buckle and slide the mounting buckle into the mounting base of the ball joint adapter until it clicks into place. Press the plug back down until it sits flush with the base.



3. Flip open the lever on the ball joint adapter to adjust your capture angle.  
NOTE: Be sure the lever is unlocked when adjusting your camera's position. Rotating the ball joint with the lever locked could damage the mount.



4. Close the lever to lock in your camera's position. Tighten or loosen the lever as needed.

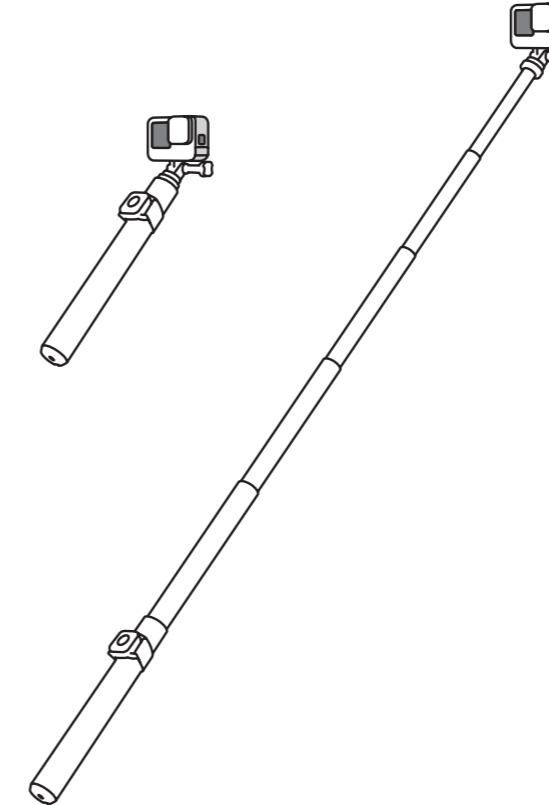


**PRO TIP:** Use a screwdriver to tighten the screw on the opposite side of the lever to more securely lock the ball joint in place if necessary.

## Using the Extension Pole

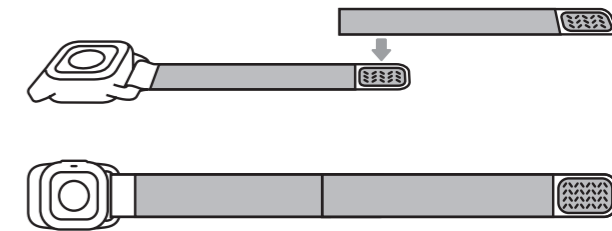
The extension pole can be extended all the way to 48in (122cm) and collapsed down to 10in (25cm).

**PRO TIP:** The extension pole and remote are both waterproof, but the remote will not work under water.



## Using the Wrist Strap Extension

Attach the wrist strap extension to the remote's strap to create a convenient wearable remote. Make sure that the hook patches on both straps are facing the same direction when connecting the straps.





**Perche télescopique  
et télécommande d'obturateur étanche**

MANUEL DE L'UTILISATEUR

## Ce qui est inclus

Perche télescopique et cordon de poignet



Adaptateur à tiges de fixation



Adaptateur à rotule et base de fixation



Vis moletée



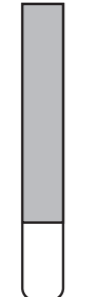
Télécommande d'obturateur étanche



Dragonne de télécommande

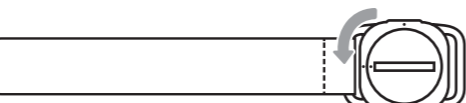


Dragonne de poignet pour télécommande

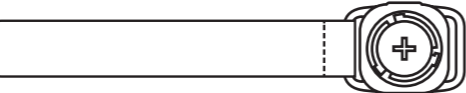


## Installation de la pile de la télécommande

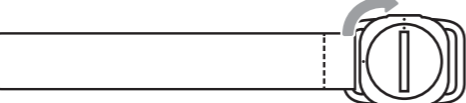
- Utilisez une pièce de monnaie pour déverrouiller le panneau arrière de la télécommande. Insérez délicatement la pièce de monnaie dans la fente du panneau arrière et faites-la pivoter d'un quart de tour dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.



- Retirez le panneau arrière avec précaution et installez la pile fournie, avec le côté plat positif (+) orienté vers le haut.



- Remettez le panneau arrière en place. À l'aide d'une pièce de monnaie, appuyez sur le panneau et pivotez d'un quart de tour dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que les points s'alignent et que le panneau soit fermement en place.



*Remarque : assurez-vous que la porte est bien fermée et verrouillée après la fermeture.*

*Attention : la batterie peut cesser de fonctionner à des températures très basses (-20 °C et en deçà). Elle peut fonctionner à nouveau une fois réchauffée.*

## Appariement de votre GoPro

- Lorsque la télécommande est éteinte et que votre caméra est en mode d'appariement, maintenez enfoncé le bouton Alimentation de la télécommande . Le témoin d'état de la télécommande clignotera en bleu toute les 0,5 seconde pour indiquer qu'elle est en mode d'appariement.



Le voyant d'état clignotera en bleu toutes les 5 secondes si l'appariement a réussi.

Pour appairer d'autres caméras (ou appairer à nouveau votre caméra d'origine), suivez les mêmes étapes, mais maintenez enfoncé le bouton d'alimentation de la télécommande pendant 3 secondes pour la faire passer en mode d'appariement.

*Attention : les caméras HERO11 et modèles antérieurs ne peuvent pas se connecter à la télécommande et à l'application GoPro en même temps.*

## Allumage de la télécommande d'obturateur

Appuyez sur le bouton Alimentation de la télécommande pour l'allumer. Cela allumera également votre caméra si la télécommande et la caméra ont été connectées au cours des 8 heures précédentes. Si ce n'est pas le cas, allumez votre caméra. L'appariement se fera automatiquement. Le témoin d'état de la télécommande sera bleu fixe lors de la recherche de votre caméra puis clignotera toutes les 5 secondes une fois la connexion effectuée.

## Enregistrement avec la télécommande d'obturateur

- Lorsque votre caméra est allumée et connectée à la télécommande, appuyez sur le bouton Obturateur de la télécommande pour commencer la capture avec le mode actuellement sélectionné sur votre caméra.



- Appuyez de nouveau sur le bouton Obturateur pour arrêter l'enregistrement.

*Attention : le témoin d'état de la télécommande clignotera en rouge pour indiquer que l'enregistrement est en cours.*

**ASTUCE DE PRO :** si votre caméra est éteinte depuis moins de 8 heures, vous pouvez appuyer sur le bouton Obturateur de la télécommande pour l'allumer et commencer à enregistrer avec QuikCapture.

## Réinitialisation de la télécommande d'obturateur

Si vous souhaitez réinitialiser votre télécommande, maintenez enfoncé le bouton Alimentation pendant 8 secondes.

## Indicateur de batterie faible

Une alerte sur l'écran de votre caméra vous avertira si la batterie de la télécommande est faible. Remplacez la pile par une pile bouton CR2032. Pour profiter de performances optimales, nous vous recommandons d'utiliser uniquement des piles GP CR2032.

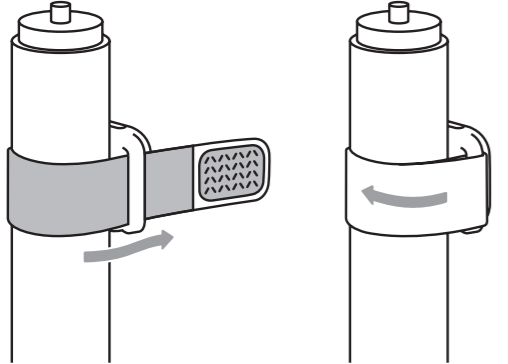
## Mise hors tension de votre télécommande d'obturateur

Appuyez sur le bouton Alimentation pendant 3 secondes pour l'éteindre. Cela éteindra également votre GoPro si elle est connectée.

## Fixation de la télécommande d'obturateur à la perche télescopique

Utilisez la dragonne de la télécommande pour la fixer à la perche télescopique.

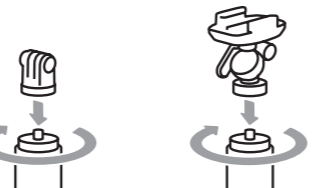
1. Enroulez la sangle de la télécommande autour de la poignée et faites passer l'extrémité dans la boucle située de l'autre côté de la télécommande.
2. Repliez la sangle sur elle-même et fixez-la en place à l'aide des attaches à scratch.



## Fixation de votre caméra à la perche télescopique

### FIXATION D'UNE FIXATION DE CAMÉRA

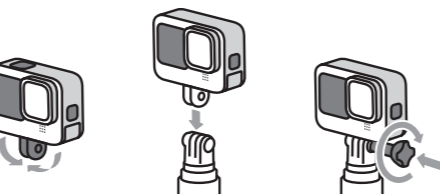
Fixez l'adaptateur de tiges de fixation ou l'adaptateur à rotule à la poignée en les vissant dans le sens des aiguilles d'une montre sur la fixation 1/4-20 de la poignée.



Attention : Vous pouvez également fixer votre caméra directement sur la fixation 1/4-20.

### UTILISATION DE L'ADAPTATEUR DE TIGES DE FIXATION

Imbriquez les tiges de fixation de votre GoPro avec les tiges de fixation présentes sur l'adaptateur de tiges de fixation et sécurisez l'ensemble à l'aide d'une vis moletée.



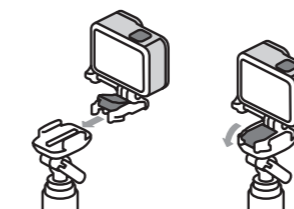
### UTILISATION DE L'ADAPTATEUR À ROTULE

1. Imbriquez les tiges de fixation de votre GoPro avec les tiges de fixation présentes sur une boucle de fixation GoPro standard (non incluse) et sécurisez l'ensemble à l'aide d'une vis moletée.



## Fixation de votre caméra à la perche télescopique

2. Faites basculer la fiche de la boucle de fixation vers le haut et faites glisser la boucle de fixation dans la base de fixation de l'adaptateur à rotule jusqu'à entendre un clic. Appuyez sur la fiche pour la plaque contre la base.



3. Ouvrez le levier de l'adaptateur à rotule pour régler l'angle de capture.

REMARQUE : assurez-vous que le levier est déverrouillé lors du réglage de la position de votre caméra. La rotation de la rotule avec le levier verrouillé pourrait endommager la fixation.



4. Fermez le levier pour verrouiller la position de votre caméra. Serrez et desserrez le levier selon les besoins.

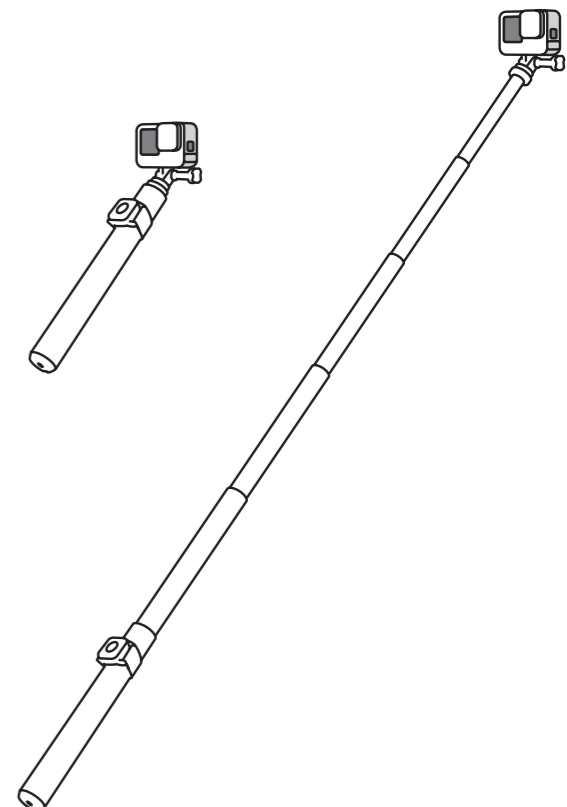


ASTUCE DE PRO : utilisez un tournevis pour serrer la vis derrière le levier afin de bloquer plus fermement la rotule si nécessaire.

## Utilisation de la perche télescopique

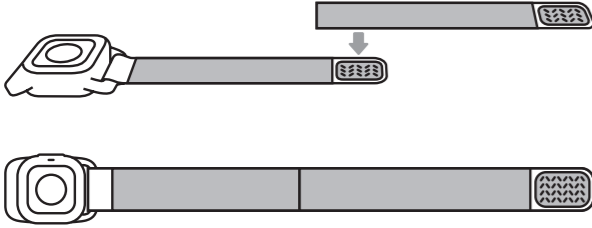
La perche télescopique se déploie jusqu'à 122 cm et se rétracte jusqu'à 25 cm.

**ASTUCE DE PRO :** la perche télescopique et la télécommande sont toutes deux étanches, mais la télécommande ne fonctionne pas sous l'eau.



## Utilisation de la dragonne de poignet

Fixez la dragonne de poignet à la sangle de la télécommande pour créer une télécommande portable pratique. Assurez-vous que les empiècements à scratch des deux sangles sont orientés dans le même sens lorsque vous reliez les sangles.



# Bastón de extensión y control remoto de Obturador sumergible

GUÍA DE USUARIO

## Incluye

Bastón de extensión y cuerda para muñeca



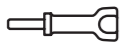
Ajuste del adaptador de montaje



Adaptador con junta esférica y base de soporte



Tornillo moleteado



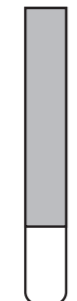
Correa del control remoto



Control remoto de obturador sumergible

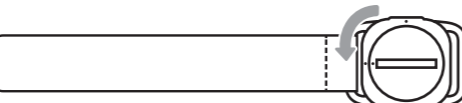


Extensión de la correa para muñeca del control remoto



## Instalar la batería del control remoto

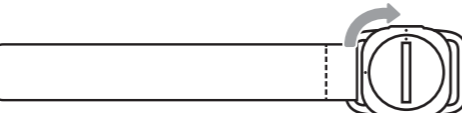
- Usa una moneda para desbloquear el panel trasero del control remoto. Presiona suavemente la moneda en la ranura del panel trasero y gira un cuarto de vuelta hacia la izquierda.



- Retira con cuidado el panel trasero e instala la batería incluida con el lado positivo (+) plano de la batería hacia arriba.



- Vuelve a instalar el panel trasero. Usa una moneda para presionar y girar el panel un cuarto de vuelta en el sentido de las agujas del reloj hasta que los puntos se alineen y encajen en su lugar.



*Nota: Asegúrate de que la puerta haya quedado bien cerrada y sellada después de cerrarla.*

*Importante: Es posible que la batería deje de funcionar a temperaturas muy bajas (-4 °F/-20 °C o menos). Es posible que vuelva a funcionar después de que vuelva a calentarse.*

## Emparejar a tu GoPro

- Con el control remoto apagado y la cámara en modo de emparejamiento, presiona el botón Encendido del control remoto. La luz de estado del control remoto parpadeará de color azul cada 0,5 segundos para indicar que está en modo de emparejamiento.



La luz de estado parpadeará de color azul cada 5 segundos si el emparejamiento se realizó correctamente.

Para emparejar cámaras adicionales (o volver a emparejar la cámara original), sigue los mismos pasos, pero mantén presionado el botón de encendido del control remoto durante 3 segundos para ponerlo en modo de emparejamiento.

*Importante: La HERO11 y los modelos anteriores no pueden conectarse al control remoto y a la aplicación GoPro al mismo tiempo.*

## Encender el control remoto del obturador

Para encender el control remoto, solo presiona el botón Encendido. Al hacerlo, también se encenderá la cámara si el control remoto y la cámara se conectaron en las 8 horas anteriores. Si no es así, enciende la cámara. Se emparejarán automáticamente. La luz de estado del control remoto cambiará a color azul cuando busque tu cámara y parpadeará durante 5 segundos después de que se conecte.

## Grabar con el control remoto del obturador

- Con la cámara encendida y conectada al control remoto, solo presiona el botón Obturador del control remoto para comenzar a grabar con el modo que esté activo en ese momento en la cámara.



- Presiona el botón Obturador de nuevo para detener la grabación.

*Importante: La luz de estado del control remoto parpadeará de color rojo para mostrar que la grabación está en curso.*

**CONSEJO PROFESIONAL:** Si tu cámara ha estado apagada durante menos de 8 horas, puedes presionar el botón Obturador del control remoto para encenderla y comenzar a grabar con QuikCapture.

## Restablecer el control remoto del obturador

Si necesitas restablecer tu control remoto, mantén presionado el botón Encendido durante 8 segundos.

## Indicador de batería baja

Se mostrará una alerta en la pantalla de la cámara para avisarte cuando la batería del control remoto se esté agotando. Reemplaza la batería con una pila de botón CR2032. Recomendamos usar únicamente la pila de botón CR2032 de GP para obtener el mejor rendimiento.

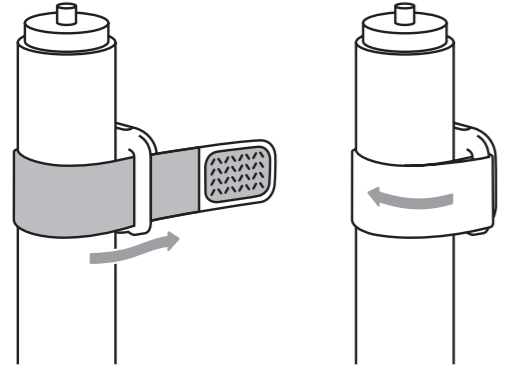
## Apagar el control remoto del obturador

Para apagarlo, mantén presionado el botón Encendido durante 3 segundos. También se apagará tu GoPro si está conectada.

## Fijar el control remoto del obturador al bastón de extensión

Usa las correas del control remoto para fijarlo al bastón de extensión.

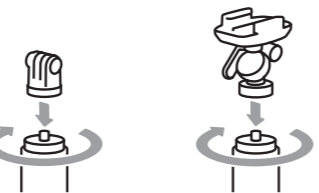
1. Envuelve la correa del control remoto alrededor del mango y pasa el extremo por el bucle del otro lado del control remoto.
2. Vuelve a plegar la correa y usa los sujetadores de velcro para asegurar la correa.



## Montar la cámara en el bastón de extensión

### FIJAR EL SOPORTE DE LA CÁMARA

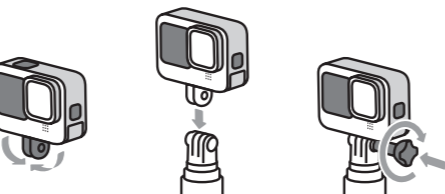
Conecta el adaptador de montaje o el adaptador de la junta esférica al mango atornillándolo en el sentido de las agujas del reloj al soporte 1/4-20 del mango.



*Importante:* También puedes fijar la cámara directamente al soporte 1/4-20.

### USAR EL ADAPTADOR DE MONTAJE

Entrelaza los adaptadores de montaje de tu GoPro con los del adaptador de montaje y fíjalo con un tornillo mohleteado



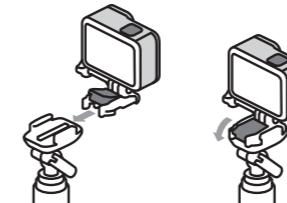
### USO DEL ADAPTADOR CON JUNTA ESFÉRICA

1. Entrelaza el adaptador de montaje de tu GoPro con el adaptador de montaje en una hebilla de montaje GoPro estándar (no incluida) y fíjala con un tornillo mohleteado.



## Montar la cámara en el bastón de extensión

2. Levanta la clavija de la hebilla de montaje y deslizala en la base de montaje del adaptador con junta esférica hasta que encaje en su lugar. Baja la clavija hasta que quede encajada en la base.



3. Abre la palanca del adaptador de la junta esférica para ajustar el ángulo de captura.  
**NOTA:** Asegúrate de que la palanca esté desbloqueada cuando ajustes la posición de la cámara. Si se gira la junta esférica con la palanca bloqueada, se puede dañar el soporte.



4. Cierra la palanca para bloquear la posición de la cámara. Aprieta o afloja la palanca según sea necesario.

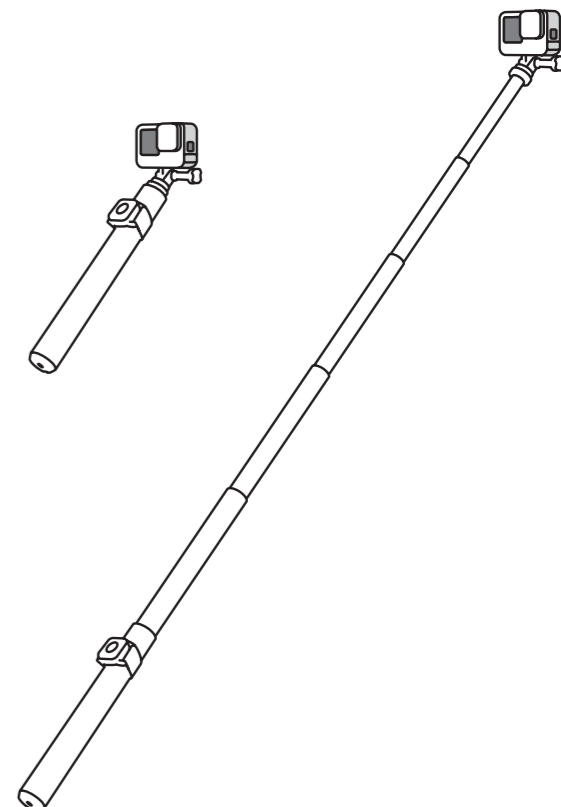


**CONSEJO PROFESIONAL:** Utiliza un destornillador para apretar el tornillo del lado opuesto de la palanca a fin de fijar la junta esférica en su lugar de forma más segura si es necesario.

## Usar el bastón de extensión

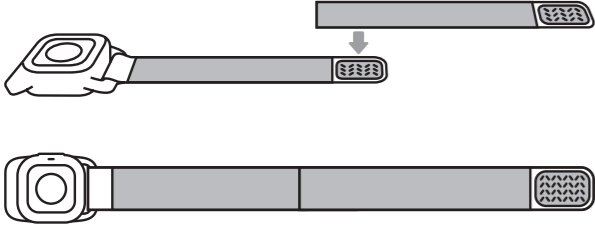
El bastón de extensión se extiende hasta 122 cm y se pliega hasta 25 cm.

**CONSEJO PROFESIONAL:** El bastón de extensión y el control remoto son sumergibles, pero el control remoto no funciona bajo el agua.



## Usar la extensión de la correa para muñeca

Conecta la extensión de la correa para muñeca del control remoto para que sea más cómodo usarlo. Asegúrate de que los parches del gancho en ambas correas estén orientados en la misma dirección al conectarlas.

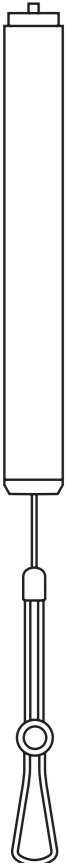


# Bastão extensor + Controle Remoto à prova d'água

GUIA DO USUÁRIO

## Itens inclusos

Bastão extensor + cordão de pulso para segurança



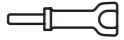
Adaptador das hastes de montagem



Adaptador de junta esférica + base de montagem



Parafuso de ajuste manual



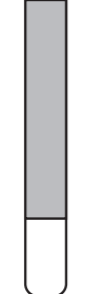
Faixa do Controle Remoto



Controle Remoto à prova d'água

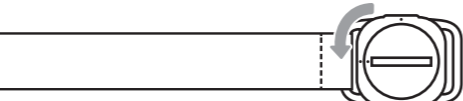


Extensão da alça de pulso para o controle remoto

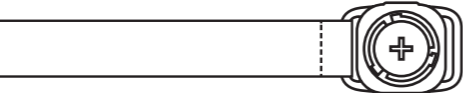


## Como instalar a bateria do controle remoto

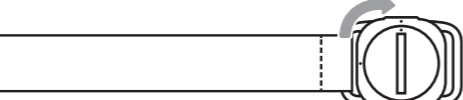
1. Use uma moeda para remover o painel traseiro do controle remoto. Com cuidado, pressione a moeda na ranhura do painel traseiro e gire um quarto de volta no sentido anti-horário.



2. Remova o painel traseiro cuidadosamente e instale a bateria com a parte plana com sinal positivo (+) voltada para cima.



3. Recoloque o painel traseiro. Use uma moeda e gire o painel um quarto de volta no sentido horário até que os pontos fiquem alinhados e ele fique preso.



Observação: trave e vede a porta após fechar.

Aviso: é possível que a bateria pare de funcionar em temperaturas muito baixas (-20 °C e inferiores). Ela poderá voltar a funcionar se for reaquecida.

## Como emparelhar sua GoPro

Com o controle remoto desligado e a câmera no modo de emparelhamento, pressione o botão Liga/Desliga do controle remoto . A luz de status do controle remoto piscará na cor azul a cada 0,5 segundo para mostrar que ele está no modo de emparelhamento.



Quando o emparelhamento for bem-sucedido, a luz de status piscará na cor azul a cada cinco segundos.

Para emparelhar câmeras adicionais (ou emparelhar novamente a câmera original), siga as mesmas etapas, mas mantenha o botão Liga/Desliga do controle remoto pressionado por três segundos para colocá-lo no modo de emparelhamento.

Aviso: a HERO11 e versões anteriores não podem ser conectadas ao controle remoto e ao GoPro App ao mesmo tempo.

## Como ativar o controle remoto do obturador

Basta pressionar o botão Liga/Desliga do controle remoto para ligá-lo. Se a câmera e o controle remoto tiverem sido conectados nas últimas oito horas, isso também ligará sua câmera. Caso contrário, ligue a câmera. Eles serão emparelhados automaticamente. A luz de status do controle remoto ficará azul ao procurar sua câmera e piscará na cor azul a cada cinco segundos após a conexão.

## Como filmar com o controle remoto do obturador

1. Com a câmera ligada e conectada ao controle remoto, basta pressionar o botão Obturador do controle remoto para começar a capturar no modo que estiver ativo na câmera.



2. Pressione o botão Obturador novamente para interromper a gravação.

Aviso: a luz de status do controle remoto piscará na cor vermelha para mostrar que a gravação está em andamento.

**DICA PRO:** se sua câmera estiver desligada por menos de 8 horas, você pode pressionar o botão Obturador do controle remoto para ligar sua câmera e começar a gravar com o QuikCapture.

## Como reiniciar o controle remoto do obturador

Pressione e segure o botão Liga/Desliga por 8 segundos se precisar redefinir o controle remoto.

## Indicador de bateria baixa

Quando a bateria do controle remoto ficar fraca, aparecerá um alerta no display da sua câmera. Substitua a bateria por uma bateria tipo botão CR2032. Recomendamos que você use a bateria GP CR2032 para ter o melhor desempenho.

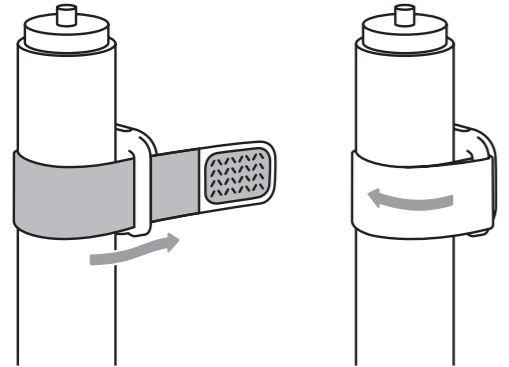
## Como desligar o controle remoto do obturador

Pressione e segure o botão Liga/Desliga do controle remoto por 3 segundos para desligá-lo. Isso também desligará sua GoPro se ela estiver conectada.

## Como conectar o controle remoto do obturador ao bastão extensor

Use as alças do controle remoto para prendê-lo ao bastão extensor.

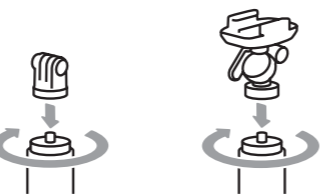
1. Passe a alça do controle remoto ao redor do bastão e prenda a extremidade na presilha no outro lado do controle remoto.
2. Dobre a alça por cima dela mesma e use o fecho aderente para prender a alça.



## Como montar sua câmera no bastão extensor

### CÓMO PRENDER UM SUPORTE PARA CÂMERA

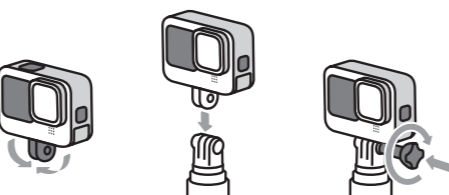
Prenda o adaptador das hastes de montagem ou o adaptador com junta esférica no bastão fixando-o no suporte de 1/4-20 do bastão no sentido horário.



Aviso: você pode prender a câmera diretamente no suporte de 1/4-20.

### CÓMO USAR O ADAPTADOR DAS HASTES DE MONTAGEM

Entrelace as hastes de montagem da GoPro com as hastes de montagem do adaptador e prenda-as com um parafuso de ajuste manual.



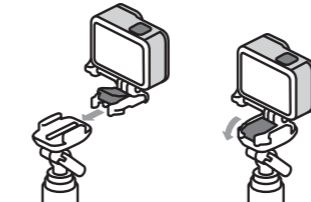
### CÓMO USAR O ADAPTADOR DE JUNTA ESFÉRICA

1. Entrelace as hastes de montagem da GoPro com as hastes de montagem em uma fivela de montagem GoPro padrão (não inclusa) e prenda-as com um parafuso de ajuste manual.



## Como montar sua câmera no bastão extensor

2. Levante o plugue da fivela de montagem e deslize-a para dentro da base de montagem do adaptador de junta esférica até que fique presa. Pressione o plugue de volta para baixo até ficar rente à base.



3. Abra a alavanca no adaptador de junta esférica para ajustar o ângulo de captura. OBSERVAÇÃO: ao ajustar a posição da câmera, certifique-se de que a alavanca esteja liberada. Girar a junta esférica com a alavanca travada poderá danificar o suporte.



4. Feche a alavanca para travar a posição da sua câmera. Aperte ou solte a alavanca conforme necessário.

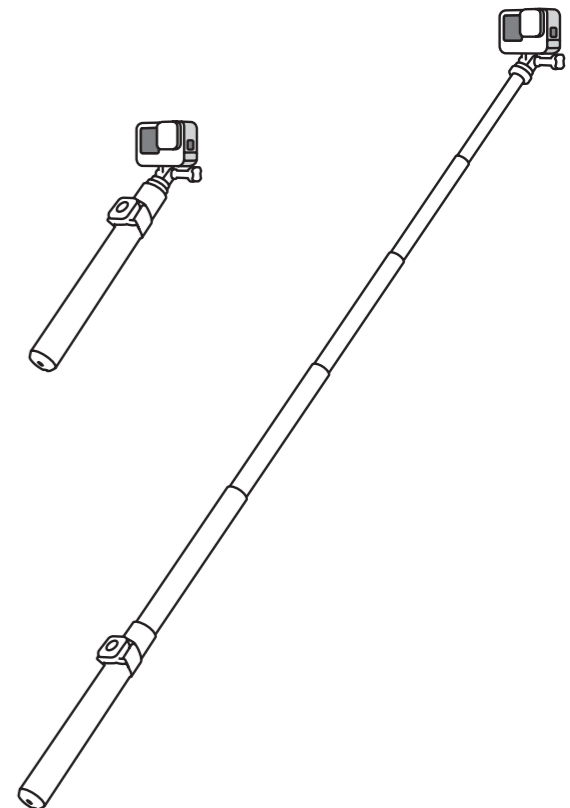


DICA PRO: se necessário, use uma chave de fenda para apertar o parafuso no lado oposto da alavanca e fixar a junta esférica de maneira mais segura.

## Como usar o bastão extensor

O bastão extensor pode ser estendido até 122cm e retraído até 25cm.

**DICA PRO:** o bastão extensor e o controle remoto são à prova d'água, mas o controle remoto não funcionará debaixo d'água.



## Como usar a extensão da alça de pulso

Prenda a extensão da alça de pulso na alça do controle remoto para usar o controle da maneira adequada. Certifique-se de que os fechos adesivos de ambas as alças estejam na mesma direção ao conectá-las.

