



# Manuel de l'utilisateur du Mi Action Camera Tripod

## Spécifications

Nom : Mi Action Camera Tripod

Modèle : XXJZPG01YM

Matériau : aluminium

Dimensions : 84,8 × 35 × 200,2 mm

Poids net : 127,5 g

Connectivité sans fil : Bluetooth 3.0

Longueur d'étirement : 430 mm

Entrée : 5 V  50 mAh

Port d'entrée : micro-USB

Capacité de la batterie : 55/60 mAh

(Min/TYP)

Type de batterie : batterie lithium intégrée (non amovible)

## Utilisation du produit

### Installation de la télécommande

Ouvrez l'emballage. Retirez la télécommande Bluetooth de la boîte située au bas de l'emballage et installez-la dans l'emplacement de maintien en silicone.

### Couplage du Bluetooth

Allumez la caméra d'action 4K Mi et la télécommande Bluetooth, puis coupez le Bluetooth en suivant les options présentées dans le menu des paramètres de l'appareil.

### Connexion à la caméra

Le cardan peut se déplacer librement dans une plage de mouvement de -90°~90° en connectant le dessus de l'écrou standard du cardan 1/4 avec la caméra d'action 4K Mi.

### Utilisation de la caméra

Assurez-vous que la caméra d'action 4K Mi et la télécommande Bluetooth ont été correctement couplées.

- Mettez la caméra d'action 4K Mi en mode Photo. Appuyez sur le bouton photo pour prendre une photo.
- Mettez la caméra d'action 4K Mi en mode Vidéo. Appuyez sur le bouton photo pour prendre une vidéo. Appuyez à nouveau sur le bouton photo pour arrêter de prendre la vidéo.

## Utilisation du trépied

La perche est livrée avec un trépied. Ouvrez le trépied depuis la base et fixez-le sur une surface horizontale fixe.

## Définitions des fonctions du produit

<b>Définitions des fonctions du Mi Action Camera Tripod</b>
<b>Instructions de chargement</b> Le voyant rouge se met à clignoter lorsque la batterie est faible, veuillez la recharger.
Le voyant rouge se met à clignoter lorsque la batterie est faible, veuillez la recharger rapidement. Le voyant est rouge lors de la charge et devient bleu lorsque l'appareil est complètement chargé.
<b>Voyants de photo</b> Appuyez sur le bouton photo. Le voyant d'écran bleu s'allume.
<b>Démarrage</b> Appuyez sur le bouton photo et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes, puis relâchez-le après l'apparition d'un voyant bleu. La télécommande Bluetooth est maintenant activée.
<b>Mode de couplage</b> La télécommande Bluetooth essaie de se coupler à un appareil lorsqu'elle est allumée. Si ce n'est pas possible, elle sera alors prête à se coupler à un nouvel appareil et le voyant lumineux se mettra à clignoter.
<b>Mode couplé</b> Le voyant de photo est bleu vif.
<b>Mode non couplé</b> Le voyant de photo bleu clignote.
<b>Vidéo</b> Mettez la caméra d'action 4K Mi en mode Vidéo. Appuyez sur le bouton photo pour commencer à prendre une vidéo. Appuyez à nouveau sur le bouton photo pour arrêter de prendre la vidéo.

### **Mise en veille de l'appareil et sortie de veille**

Appuyez sur le bouton photo lorsque l'appareil est en veille, son voyant lumineux sera restauré alors à sa pleine luminosité. La télécommande Bluetooth tentera de se connecter automatiquement à la caméra d'action 4K Mi après la sortie de veille. Si ce n'est pas possible, il sera alors prêt à se coupler à un nouvel appareil et le voyant lumineux se mettra à clignoter.

### **Mode Veille**

L'appareil passe automatiquement en mode veille s'il n'y a aucun appareil à coupler pendant 10 minutes après la mise sous tension. Le voyant lumineux de l'indicateur photo diminue jusqu'à 20 % de luminosité et cesse de clignoter à ce stade. L'appareil ne s'éteint pas automatiquement en mode Veille. La télécommande Bluetooth entre automatiquement en mode Veille si elle est déconnectée de la caméra d'action 4K Mi (par exemple en se mettant hors de portée) ou si elle n'utilise plus le Bluetooth pour une raison quelconque.

### **Photo**

Mettez la caméra d'action 4K Mi en mode Photo et appuyez sur le bouton photo.

### **Connexion et prise de photos lors du chargement**

La télécommande peut être couplée à un autre appareil et prendre des photos en même temps qu'elle est connectée à l'alimentation. Vous pouvez soit la connecter à l'alimentation d'abord, puis la coupler à une caméra d'action 4K Mi ou la coupler à une caméra d'action 4K Mi d'abord, puis la connecter à l'alimentation.

### **Arrêt**

Appuyez sur le bouton photo et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes en mode allumé ou en mode Veille et le voyant lumineux d'arrêt disparaîtra.

## Déclaration relative aux DEEE



Tous les produits portant ce symbole deviennent des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE dans la Directive européenne 2012/19/UE) qui ne doivent pas être mélangés aux déchets ménagers non triés. Vous devez contribuer à

la protection de l'environnement et de la santé humaine en apportant l'équipement usagé à un point de collecte dédié au recyclage des équipements électriques et électroniques, agréé par le gouvernement ou les autorités locales. Le recyclage et la destruction appropriés permettront d'éviter tout impact potentiellement négatif sur l'environnement et la santé humaine. Contactez l'installateur ou les autorités locales pour obtenir plus d'informations concernant l'emplacement ainsi que les conditions d'utilisation de ce type de point de collecte.

### Remarque :

- Chargez ce produit dès sa première utilisation et utilisez-le dans les limites de sa portée effective (la portée effective de la télécommande Bluetooth est de 10 m).
- Si l'Action Tripod ne peut pas être couplé avec succès avec la caméra d'action 4K Mi, veuillez redémarrer l'appareil ou éteindre le Bluetooth de l'appareil avant d'essayer à nouveau de le coupler.
- Une faible puissance peut affecter la connexion Bluetooth, par exemple en diminuant sa portée ou sa capacité. Veuillez à recharger rapidement l'appareil.

### Avertissement :

- Veuillez entreposer et utiliser ce produit à des températures ambiantes normales.
- Évitez d'exposer ce produit à la pluie ou à des environnements très humides.
- Évitez d'endommager ce produit en le jetant ou en le laissant tomber.
- Ne démontez pas, ne réparez pas et n'installez pas ce produit ultérieurement.
- La batterie au lithium intégrée ne doit pas être jetée et doit être tenue éloignée des flammes.

Aide en ligne :

[www.mi.com/service](http://www.mi.com/service)

Fabriqué par : Beijing Yueme Technology Co., Ltd.

Adresse : 2057, Floor 2, Building 1, No. 2 Cuiwei Road, Haidian District, Beijing