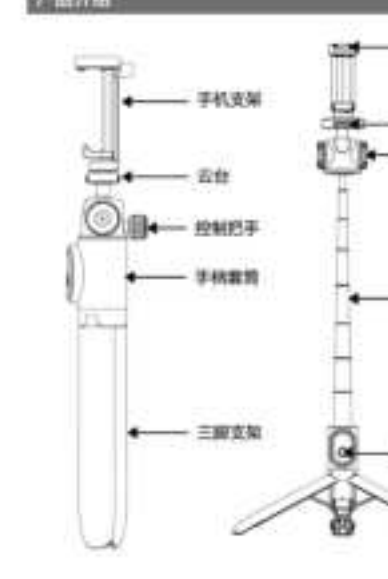


# SEAJIC® VLOG支架使用说明 Oth-AB216

官 网: www.dgsmtech.com  
厂 地: 东莞市塘厦镇科荷路田沙  
路6号龙旗产业园A栋  
执行标准: Q/OSL 001-2019



## 产品介绍



## 打开支架

第一步:  
一只手握住手机套筒，另一只手按住产品底部的三角形按钮松开三脚架。

第二步:  
延长拉杆合适高度。拉出拉杆时，三脚架会随之展开。

## 收起支架

一只手握住手机套筒，另一只手将拉杆调节收回。

## 注意

- 请勿用手强行打开或关上三脚架，以免造成产品损伤。
- 请将手柄套背带向拉杆最低处从而完全展开三脚架以达到最佳结构。

## 分离遥控器/充电说明



## 安装手机夹和微距屏切换说明



## 调节控制把手

长按拍照/开关键3秒至绿灯闪烁开启蓝牙配对模式，打开手机蓝牙设置，搜索并连接“SEAJIC”，连接成功后绿灯长亮。短按拍照/开关键可在横向模式与竖屏模式之间切换。

## 蓝牙连接

长按拍照/开关键3秒至绿灯常灭关闭蓝牙连接。

## 规格参数

产品型号	Oth-AB216
产品规格	46x61x265mm
产品重量	350g(±10g)
电池容量	50mAh
展开尺寸	1170mm(±10mm)
产品材质	铝合金 ABS+PC

## 冷靴口使用说明

如上图，通过锁紧和解锁，将旋转球头调到需要角度，然后锁紧把手即可。
-----------------------------------

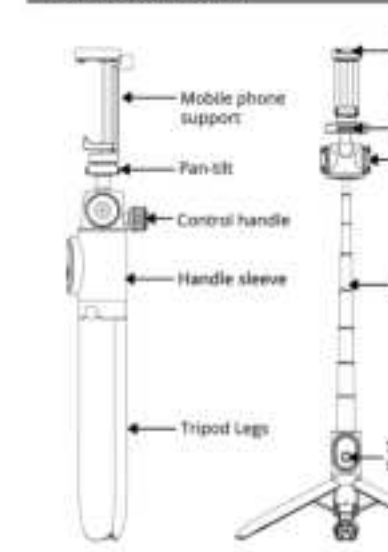
冷靴口使用说明

产品型号	Oth-AB216
产品规格	46x61x265mm
产品重量	350g(±10g)
电池容量	50mAh
展开尺寸	1170mm(±10mm)
产品材质	铝合金 ABS+PC

本产品自带三个冷靴口，可以同时搭配多个补光灯或其它拍摄产品。

# SEAJIC® Vlogging Tripod User Manual Oth-AB216

Web: www.osmdigi.com  
Standard: Q/OSL 001-2019  
Made in China



## Product Introduction



## Release Tripod

Step 1:  
Press the triangle button on the bottom of the tripod to release tripod legs.

Step 2:  
Hold the handle sleeve with one hand and pull the handle of the phone holder with the other hand to pull out the telescopic rod. Adjust to desired height. Tripod legs will open automatically as the telescopic rod being pulled out.

## Fold Tripod

Hold the handle sleeve with one hand and push the telescopic rod back in.

## Attention

- Do not pull legs to open tripod.
- Push the handle sleeve all the way down so that the tripod legs are fully opened and stable.

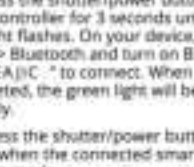
## Detach/attach Remote Controller & Charging



## Switch between Landscape & Portrait



## Adjust the control handle



## Description of Cold shoe slot



## Connect Bluetooth

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radiotéléphoniques de faible puissance. L'utilisation est autorisée aux deux conditions suivantes:

(1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et  
(2) L'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, provenant d'autre appareil utilisant la même fréquence.

L'appareil a été testé pour répondre aux exigences générales d'exposition RF. L'appareil peut être utilisé dans les conditions d'exposition portative sans restriction.

Il est recommandé à l'utilisateur de faire éventuellement des mesures pour réduire le brouillage.

Connexion de l'appareil dans un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.

Consultez le fabricant ou un expert en radio-TV techniques pour toute aide.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

## IC Caution:

This device complies with Industry Canada's license-exempt RSSs. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference; and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

(1) This device may not cause interference; and  
(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radiotéléphoniques de faible puissance. L'utilisation est autorisée aux deux conditions suivantes:

(1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et  
(2) L'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, provenant d'autre appareil utilisant la même fréquence.

L'appareil a été testé pour répondre aux exigences générales d'exposition RF. L'appareil peut être utilisé dans les conditions d'exposition portative sans restriction.

Il est recommandé à l'utilisateur de faire éventuellement des mesures pour réduire le brouillage.

Connexion de l'appareil dans un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.

Consultez le fabricant ou un expert en radio-TV techniques pour toute aide.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

AB216说明书 (折页)

成品尺寸: 165x90mm 展开尺寸: 660x90mm

80克书写纸 单黑印