

## Bedienungsanleitung

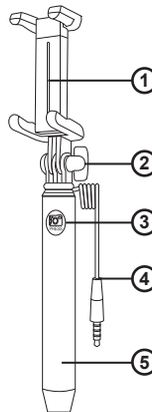
Der Selfie Stab ist eine Teleskop Smartphone-Halterung mit Auslöser für Selbstporträts, Fotos und Videos aus völlig neuen Perspektiven.

### Verpackungsinhalt

- Selfie Stab
- Handschlaufe
- Bedienungsanleitung

### Übersicht

1. Gerätehalterung
2. Einstellschraube
3. Auslöser
4. Kabel mit Klinenstecker
5. Teleskopstab/Griffstück



### Installation

Ziehen Sie den oberen Teil der Gerätehalterung nach oben. Setzen Sie Ihr Smartphone so ein, dass es mit der Rückseite ganz an der Halterung anliegt. Lassen Sie den oberen Teil der Gerätehalterung los. Vergewissern Sie sich dass das Gerät korrekt platziert ist und sicher gehalten wird.

Stecken Sie nun den 3,5 mm Klinenstecker in die entsprechende Eingangsbuchse des Smartphones.

Ziehen Sie anschließend den Teleskopstab auf die gewünschte Länge aus. Stellen Sie durch lösen der Einstellschraube den Neigungswinkel der Halterung auf die gewünschte Position ein und ziehen Sie die Schraube wieder an.

**Hinweis:** Um ungewollte Aktionen des Smartphones zu vermeiden stellen Sie sicher dass während dem Einsetzen keine Tasten gedrückt werden.

### Auslöser

Der Selfie Stab ist mit einem kabelgebundenem Auslöser im Griffstück ausgestattet. Aktivieren Sie die Kamera App auf dem Smartphone. Drücken Sie den Auslöser jeweils einmal um ein Bild zu machen, oder Video Aufnahmen zu starten oder zu stoppen.

**Hinweis:** Um den Auslöser für Geräte mit Android Version unter 4.2.2 verwenden zu können, muss eine zusätzliche App installiert werden. Wir empfehlen hierzu „Camera360“ (QR Code).

Camera360 für Android



Um den Auslöser für Geräte mit Android Version ab 4.2.2 verwenden zu können, gehen Sie im Kamera Modus in Einstellungen und stellen Sie die Lautstärke-Taste auf Kamerafunktion um.

Ab Android V.5.1.1 und iOS kann der Auslöser ohne weitere Einstellungen und Installationen verwendet werden.

### Hinweis zum Umweltschutz:



Ab dem Zeitpunkt der Umsetzung der europäischen Richtlinie 2012/19/EG in nationales Recht gilt folgendes: Elektrische und elektronische Geräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische

und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin.

Mit der Wiederverwertung, der stofflichen Verwertung oder anderer Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. In Deutschland gelten oben genannte Entsorgungsregeln, laut Batterieverordnung, für Batterien und Akkus entsprechend.

## User Manual

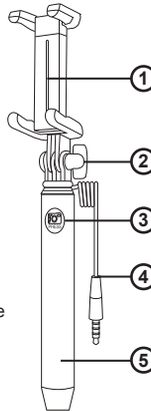
The selfie stick is a telescope smartphone bracket with a release for self-portraits, photos and videos from brand-new perspectives.

### Package Content

- Selfie Stick
- Handstrap
- Operating Instructions

### Overview

1. Device Bracket
2. Adjustable Screw
3. Shutter
4. Cord with Jack Plug
5. Telescope /Handle



### Installation

Pull up the upper part of the device bracket. Insert your Smartphone so the back is flush on the bracket. Release the upper part of the device bracket. Ensure that the device is placed correctly and securely. Now insert the 3.5 mm jack plug in the appropriate slot on the Smartphone. Thereafter extend the telescope stick to the desired length. Set up the desired angle by loosening the screw and re-tighten the screw once you selected your desired position.

**Note:** In order to prevent unintended smartphone actions during setup, refrain from pressing any buttons while inserting the device.

### Shutter

The selfie stick features features a shutter control button.

Activate the camera app on the smartphone.

Press the shutter once for each picture, to record a video, or to stop the process.

**Note:** In order to be able to use the release with Android devices below version 4.2.2, an additional app must be installed. We recommend „Camera360“ (QR Code).

Camera360 for Android



To use the release with Android devices from version 4.2.2, go to settings in camera mode and reset the volume button to camera function.

For Android V.5.1.1 and iOS versions the release can be used without additional setting adjustments or installations.

### Note on environmental protection:



After the implementation of the European Directive 2012/19/EC in the national legal system, the following applies: Electrical and electronic devices may not be disposed of with domestic waste. Consumers are obliged by law to return electrical and electronic devices at the end of their service lives to the public collecting points set up for this purpose or point of sale. Details of this are defined by the national law of the respective country. This symbol on the product, the instruction manual or the package indicates that a product is subject to these regulations. By recycling, re-using the materials or other forms of utilising old devices, you are making an important contribution to protecting our environment.