

## **BEDIENUNGSANLEITUNG**

### **InLine® Magnetisches Smartphone Stativ**

#### **GÜLTIGKEIT:**

Diese Bedienungsanleitung gilt für folgendes Produkt:

- 48091 InLine® Magnetisches Smartphone Stativ, für MagSafe, Universalklemmen, Selfie Stick bis 150 cm, mit Bluetooth-Fernauslöser

#### **LIEFERUMFANG**

1x InLine® Magnetisches Smartphone Stativ

1x Bluetooth-Funkfernbedienung

1x Knopfbatterie: CR1632/120 mAh

1x Bedienungsanleitung (Deutsch/Englisch)

Prüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit. Sollten einzelne Bestandteile fehlen, kontaktieren Sie bitte Ihren Fachhändler.

## ERKLÄRUNG VON WARNSYMBOLEN UND HINWEISEN



Dieses Symbol kennzeichnet Informationen, die zum besseren Verständnis beitragen.

## EIGENSCHAFTEN / SPEZIFIKATIONEN

- Farbe: schwarz
- Bluetooth-Version: 5.0
- Breite Dreifuß: 330 mm
- Maß der Magnetfläche: 56x44x2,2 mm
- Max. Auszugshöhe: 1500 mm
- Smartphonebefestigung: 50-88 mm
- Material: ABS-Plastik/Polycarbonat/Aluminium
- Gewicht: 363 g

## BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Dieses magnetische Stativ von InLine eignet sich für Video- und Fotoaufnahmen mit dem Smartphone. Er kann als Stick in der Hand gehalten werden und erleichtert dann eine stabile Kameraführung ohne dass die Aufnahme

verwackelt. Außerdem kann die Perspektive sowie den Betrachtungswinkeln durch den Stick angepasst werden. Alternativ kann das Produkt auch als Smartphone Stativ für die professionelle Foto- und Videografie genutzt werden, zum Beispiel für Zeitrafferaufnahmen. Für die Stativ-Funktion klappen Sie den Dreifuß durch leichten Druck auf das Dreieck unter dem Stick auf. Das Stativ lässt sich bis 150cm teleskopisch ausziehen.

Dieses Stativ von InLine verfügt über zwei Befestigungsmöglichkeiten für Ihr Smartphone. Kompatible Geräte können Sie magnetisch direkt an der Halterung befestigen. Der Magnet sorgt für einen stabilen und sicheren Halt. Unterstützt ihr Smartphone keine magnetische Befestigung, können Sie die univierselle Klemmvorrichtung an der Halterung zur Befestigung nutzen. Dazu müssen Sie die Klappen ausklappen und auseinanderziehen. Dann können Sie das Smartphone in die Klemmvorrichtung einspannen. Diese universelle Befestigung eignet sich für eine Gerätebreite von 50-88mm. Mit der abnehmbaren Bluetooth Fernbedienung können Sie Aufnahmen kabellos auslösen. Das vergrößert Ihren Aktionsradius und erleichtert Portait-aufnahmen.



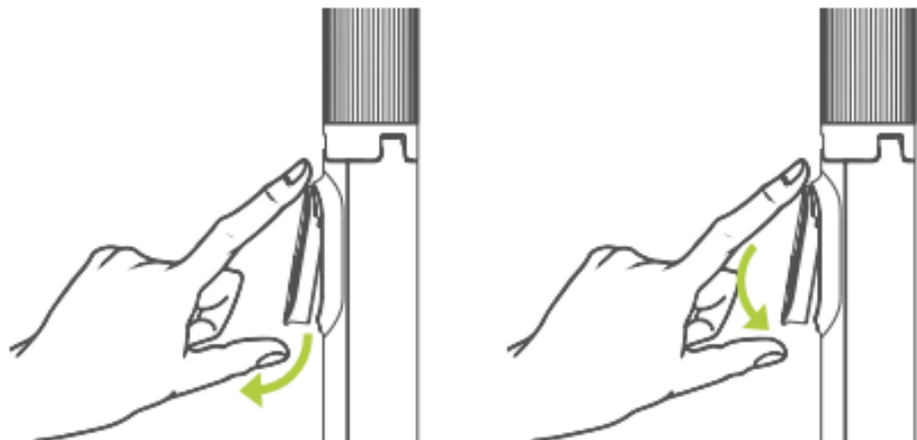
Überprüfen Sie das Produkt vor dem Gebrauch auf eventuelle Schäden, wie z. B. Risse im Gehäuse. Bei offensichtlichen Schäden dürfen Sie das Produkt nicht verwenden!

## BEDIENUNG

### 1. Fernbedienung entnehmen und einsetzen

**Entnehmen:** Drücken Sie die Fernbedienung an der oberen Kante nach oben und ziehen Sie sie an der unteren Kante heraus.

**Einrasten:** Setzen Sie die Fernbedienung an der oberen Kante der Aussparung ein und drücken Sie sie dann vorsichtig nach unten, bis sie einrastet.



## 2. Bluetooth-Verbindung herstellen

Aktivieren Sie die Bluetooth-Suche auf Ihrem Smartphone. Halten Sie den BT-Knopf der Fernbedienung 3 Sekunden lang gedrückt. Eine grüne LED leuchtet auf.

Wählen Sie „InLine-BT-Click“ in der Gerätesuche aus. Nach der erfolgreichen Verbindung erlischt die grüne LED.



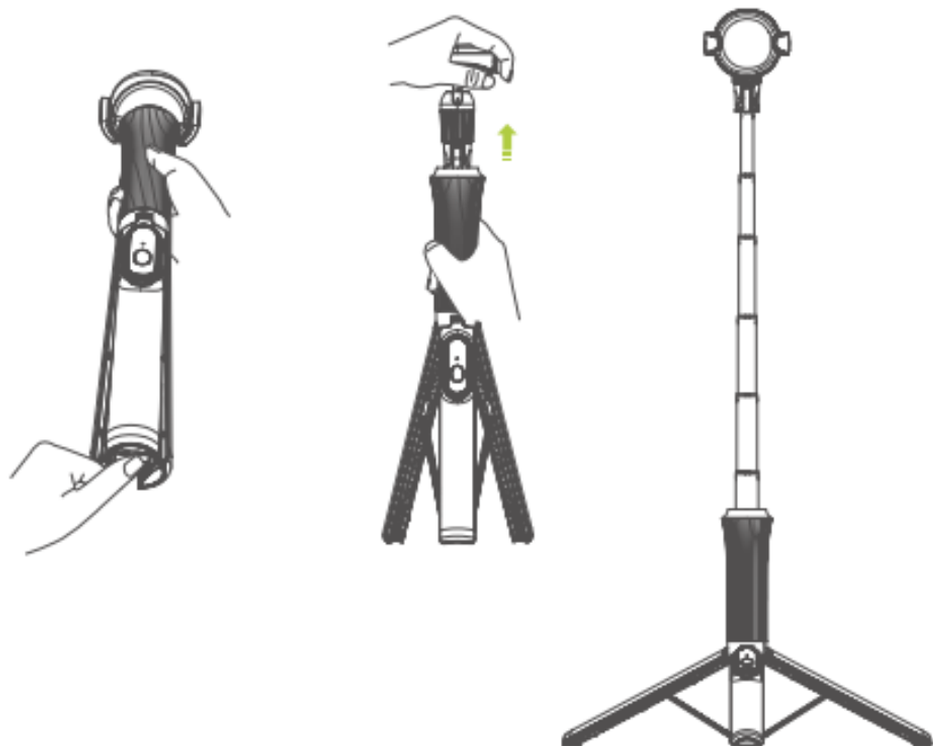
## 3. Als Stativ verwenden

**Öffnen:** Halten Sie das Stativ mit einer Hand an der geriffelten Oberfläche fest und drücken Sie mit der anderen Hand den unteren dreieckigen Knopf, bis sich der Dreifuß vollständig öffnet.

**Anpassen:** Ziehen Sie das Stativ auf die gewünschte Höhe. Nutzen Sie den magnetischen Kopf als Griffhilfe.

**Aufstellen:** Platzieren Sie das Stativ auf einer stabilen und ebenen Oberfläche.

**Hinweis:** Halten Sie das Stativ nicht am Dreifuß fest, da es sich sonst nicht öffnen lässt.



#### 4. Magnethalterung ausrichten

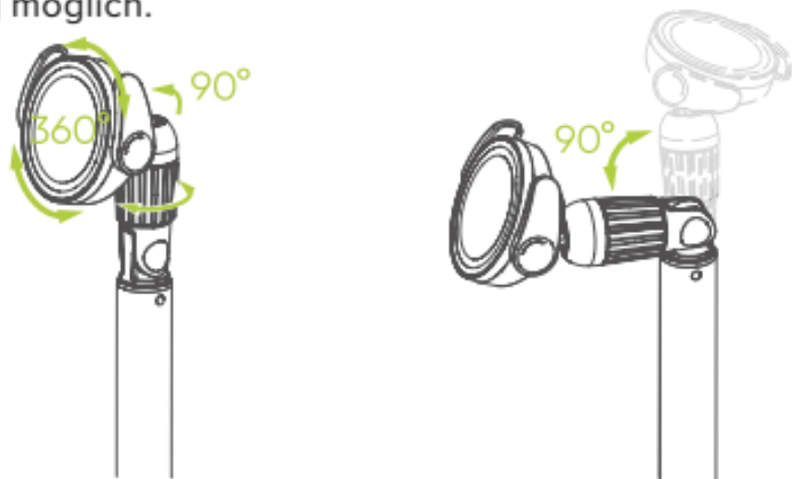
**Position einstellen:** Drehen Sie die geriffelte Drehfixierung gegen den Uhrzeigersinn, um das Kugelgelenk der Magnethalterung zu lösen.

**Drehen:** Die Magnethalterung kann um 360° gedreht werden.

**Neigen:** Der Haltekopf lässt sich um 90° in Richtung der Fernbedienung neigen.

**Fixieren:** Drehen Sie die geriffelte Drehfixierung im Uhrzeigersinn fest.

**Hinweis:** Die Neigung ist nur in Richtung der Fernbedienung möglich.

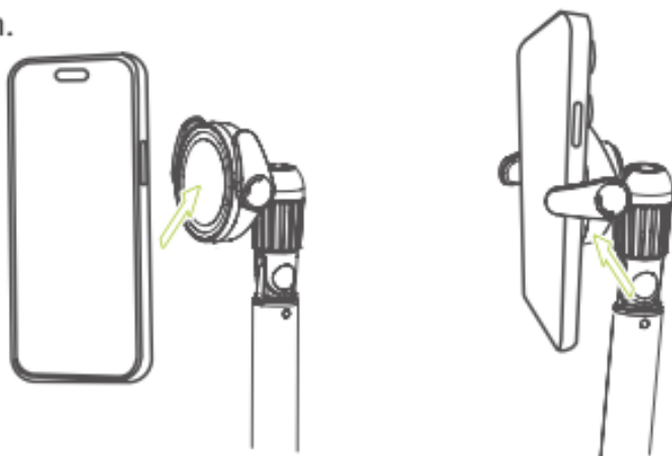


## 5. Smartphone befestigen

**Magnetische Befestigung:** Kompatible Geräte können Sie direkt an der 56x44x2.2 mm großen magnetischen Fläche der Halterung befestigen. Unterstützt ihr Gerät diese Funktion nicht, können Sie ein magnetisches Case verwenden.

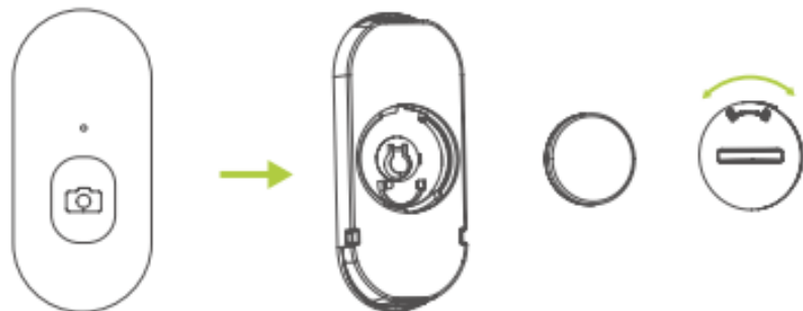
**Universalklemme:** Unterstützt Ihr Smartphone keine magnetische Befestigung, können Sie die universelle Klemmvorrichtung an der Halterung zur Befestigung nutzen. Dazu müssen Sie die Klemmen ausklappen und auseinanderziehen. Dann können Sie das Smartphone in die Klemmvorrichtung einspannen. Diese universelle Befestigung eignet sich für eine Gerätebreite von 50-88mm.

**Hinweis:** Die Klemmen lassen sich nur in eine Richtung drehen.



## 6. Batterie einsetzen

Öffnen Sie die Rückseite der Fernbedienung durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn. Setzen Sie eine Knopf-Batterie CR1632 ein und verschließen Sie die Abdeckung im Uhrzeigersinn.



## NICHT BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Als nicht bestimmungsgemäße Verwendung im Sinne eines vorhersehbaren Missbrauchs gilt Folgendes:

- Öffnen Sie dieses Produkt unter keinen Umständen.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug.
- Setzen Sie das Gerät nicht dem Kontakt mit scharfen Gegenständen aus, da dies zu Kratzern und Schäden führen kann.
- Lassen Sie das Produkt nicht auf den Boden fallen. Die internen Schaltkreise könnten beschädigt werden.

## WARTUNG UND REINIGUNG

- Setzen Sie das Gerät keinen Flüssigkeiten, Feuchtigkeit oder Nässe aus, um eine Beschädigung der internen Schaltkreise des Geräts zu vermeiden.
- Verwenden Sie keine scheuernden Lösungsmittel zur Reinigung des Produkts.
- Setzen Sie das Produkt keinen extrem hohen oder niedrigen Temperaturen aus, da dies die Lebensdauer von elektronischen Geräten verkürzt oder bestimmte Kunststoffteile verformt.



## ENTSORGUNG

Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben.

# VEREINFACHTE EU KONFORMITÄTSE- KLÄRUNG

Der Hersteller /  
Importeur:

INTOS ELECTRONIC AG  
Siemensstrasse 11  
D-35394 Gießen  
service@inline-info.com

Markeninhaber der Marke:



erklärt hiermit, dass dieses InLine® Magnetisches Smart-  
phone Stativ allen einschlägigen Bestimmungen der  
Richtlinien EMV (2014/30/EU) sowie RoHS (2011/65/EU +  
2015/863/EU) und RED (2014/53/EU) entspricht.

Die vollständige EU-Konformitätserklärung ist  
unter dieser Internetadresse verfügbar:

**[www.inline-info.com/downloadcenter](http://www.inline-info.com/downloadcenter)**



## DISCLAIMER

### 1. Ausgabe Deutsch 03 / 2025

#### **Dokumentation © 2025 INTOS ELECTRONIC AG**

Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf dieses Handbuch auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert werden oder unter Verwendung elektronischer, mechanischer oder chemischer Verfahren vervielfältigt oder verarbeitet werden. Es ist möglich, dass das vorliegende Handbuch noch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Die Angaben in diesem Handbuch werden jedoch regelmäßig überprüft und Korrekturen in der nächsten Ausgabe vorgenommen. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung. Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden. Unsere Produkte, einschließlich der Verpackung, sind kein Spielzeug, sie könnten kleine Teile und scharfe Objekte enthalten.

**Bitte von Kindern fernhalten.**

