



## Presse-Information

### **Callstel Aufsteckbarer Kameragriff mit Auslöser für iPhone 5/5s**

### **Jetzt wird das Fotografieren und Filmen mit dem iPhone noch komfortabler**

Mit dem Auslöser-Kameragriff wird das iPhone zur Dicicam - mit richtig großem Auslöser! So gelingen Bilder und Videos noch bequemer und komfortabler. Und man hat das iPhone immer fest im Griff.

Einfach aufstecken und über die Klinke-Buchse verbinden. Schon lässt sich das praktische Gimmick von Callstel wie die Tasten einer herkömmlichen Digital-Kamera nutzen.

Wie gewohnt wählt man die Kamerafunktion des iPhones an. Mit einem Knopfdruck auf den Auslöser nimmt man tolle Schnappschüsse oder coole Homevideos auf!

- Aufsteckbarer Kamera-Auslöser
- Für iPhone 5 und 5s
- **Für einfaches Auslösen und festen Grip** bei Video- und Fotoaufnahmen
- Verbindung via Klinke-Eingang (3,5 mm)
- Keine App notwendig
- **Maße:** 40 x 70 x 28 mm
- Kameraauslöser inklusive deutscher Anleitung

**Preis: 9,90 EUR** statt empfohlenem Herstellerpreis von 29,90 EUR

Bestell-Nr. HZ-2218

**Produktlink:** <http://www.pearl.de/a-HZ2218-1030.shtml>

#### **Bilderlinks:**

[http://www.pearl.de/Presse/HZ-2218\\_1\\_Callstel\\_Aufsteckbarer\\_Kameragriff\\_mit\\_Ausloeser\\_fuer\\_iPhone\\_5\\_5s.jpg](http://www.pearl.de/Presse/HZ-2218_1_Callstel_Aufsteckbarer_Kameragriff_mit_Ausloeser_fuer_iPhone_5_5s.jpg)  
[http://www.pearl.de/Presse/HZ-2218\\_2\\_Callstel\\_Aufsteckbarer\\_Kameragriff\\_mit\\_Ausloeser\\_fuer\\_iPhone\\_5\\_5s.jpg](http://www.pearl.de/Presse/HZ-2218_2_Callstel_Aufsteckbarer_Kameragriff_mit_Ausloeser_fuer_iPhone_5_5s.jpg)

**PEARL bei Twitter:**

<https://twitter.com/PEARLGmbH>

**PEARL auf Facebook:**

<https://www.facebook.com/Pearl.GmbH>

**PEARL auf Google+:** <https://plus.google.com/+pearl>

**Unsere Pressemitteilungen** finden Sie hier: <http://bit.ly/PEARL-Pressefach>

**PEARL-Logo zum Download:** <http://bit.ly/PEARL-Logo>

**Bezugsquelle:** PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Tel. 0180/ 555 82, [www.pearl.de](http://www.pearl.de)