

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses 3D-Action-Kamera-Stativs. Mit diesem praktischen Helfer sind Sie jetzt immer aus alles vorbereitet: jede glatte Fläche reicht aus, um ein verwacklungsfreies Foto zu schießen.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Stativ optimal einsetzen können.

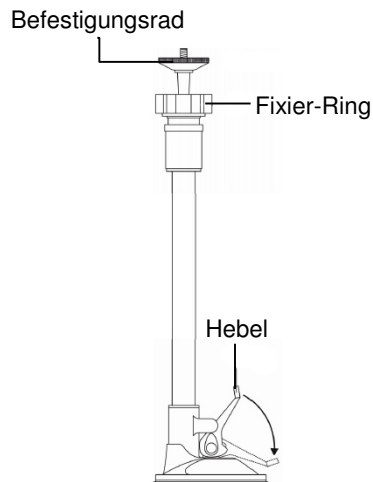
## Lieferumfang

- 3D-Action-Kamera-Stativ
- Bedienungsanleitung

## Produktdaten

Max. Tragkraft	300 g
Saugfuß	Ø 66 mm
Länge	25 cm
Material	Kunststoff

## Produktdetails



## Verwendung

1. Drehen Sie das Befestigungsrad so weit nach links wie möglich.
2. Stecken Sie Ihre Kamera auf Ihr Stativ. Drehen Sie die Kamera so fest wie möglich an.
3. Drehen Sie das Befestigungsrad nach rechts, bis es fest an der Kamera sitzt und diese stützt.
4. Stellen Sie den Neigungswinkel der Kamera ein. Drehen Sie hierzu den

Fixier-Ring nach links und richten Sie die Kamera aus. Drehen Sie den Ring dann wieder fest.

5. Stellen Sie Ihr Stativ auf eine glatte, saubere Oberfläche.
6. Drücken Sie den Hebel nach unten. Der Saugfuß ist nun rutschsicher befestigt.
7. Lösen Sie das Stativ, indem Sie den Hebel wieder nach oben ziehen.

## Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

## Chère cliente, cher client,

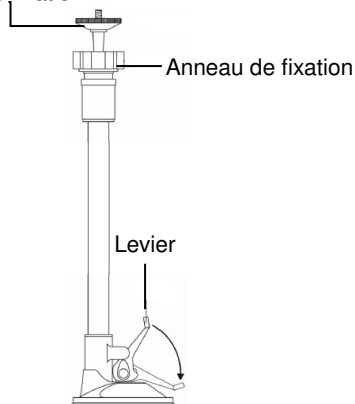
Nous vous remercions d'avoir choisi ce pied pour caméra et appareil photo. Cet accessoire utile vous permet d'être toujours prêt. Utilisez n'importe quelle surface plate pour faire des prises de vue sans aucun tremblement. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

## Contenu

- Pied à ventouse pour caméra et appareil photo
- Mode d'emploi

## Description du produit

Molette de fixation



## Utilisation

1. Tournez autant que possible la molette de fixation vers la gauche.
2. Installez la caméra sur le pied. Vissez la caméra autant que possible.
3. Tournez ensuite la molette de fixation vers la droite, jusqu'à ce qu'elle soit calée contre l'appareil photo.
4. Réglez ensuite l'angle d'inclinaison de la caméra. Pour ce faire, tournez l'anneau de fixation vers la gauche et orientez la caméra. Resserez ensuite fermement l'anneau de fixation.
5. Placez votre pied pour caméra sur une surface plane et propre.
6. Poussez le levier vers le bas. La ventouse est alors fixée fermement.
7. Détachez le pied en ramenant le levier vers le haut.

## Caractéristiques du produit

Charge maximale supportée	300 g
Pied à ventouse	Ø 66 mm
Longueur	25 cm
Composition	Plastique

## Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode

d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.

- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- N'ouvrez pas le produit. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ce produit n'est pas un jouet, ne laissez pas les enfants l'utiliser sans surveillance.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !