

**Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,**

vielen Dank für den Kauf dieses 4-teiligen Vlogging-Sets. Damit filmen Sie Livestreams und Vlogs wie die Profis!

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

**Lieferumfang**

- LED-Leuchte
- Mikrofon
- Stativ
- Smartphone-Halterung
- 3,5 mm Klinkenkabel

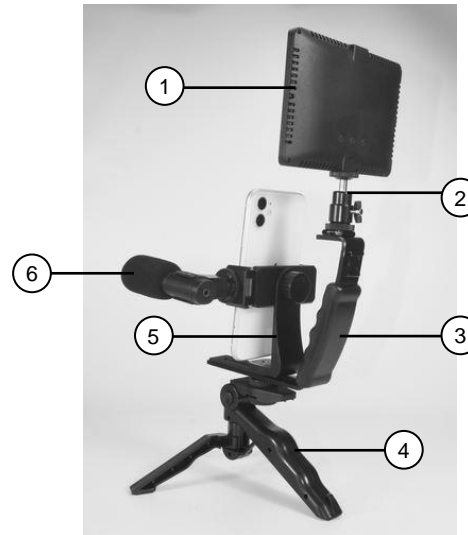
Zusätzlich benötigt:

- microUSB-Kabel + Netzteil

**Technische Daten**

Mikrofon		
LED-Leuchte	Lithium-Polymer-Akku	3,7 V DC, 600 mAh
	Akku-Laufzeit	ca. 1,5 Std. mit 65% Helligkeit
	Helligkeit	einstellbar in 17 Stufen, max. 650 lm
	Farbtemperatur	einstellbar in 3 Stufen: 3500 K, 5500 K, 7500 K
Smartphone-Klemme		min. 63 mm bis max. 85 mm
Schutzart		IP20
Maße		39 x 21,5 x 20 cm
Gewicht		456 g

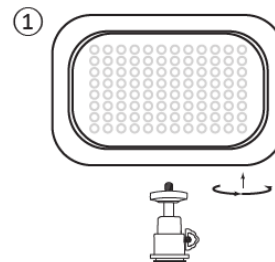
**Produktdetails**



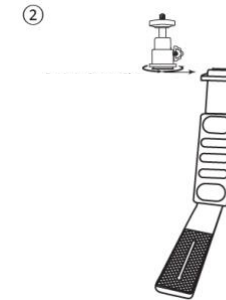
- |                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| 1. LED-Leuchte            | 4. Stativ            |
| 2. Stativ-Drehkopf        | 5. Smartphone-Klemme |
| 3. Halter für LED-Leuchte | 6. Mikrofon          |

**Montage**

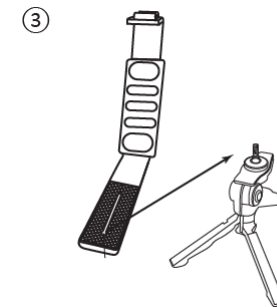
1. Schrauben Sie den **Stativ-Drehkopf (2)** an die **LED-Leuchte (1)**.



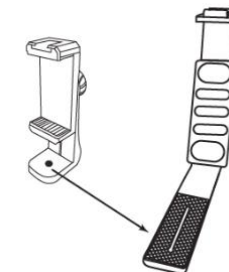
2. Setzen Sie das andere Ende des **Stativ-Drehkopfs (2)** auf den **Halter (3)** und schrauben Sie ihn fest.



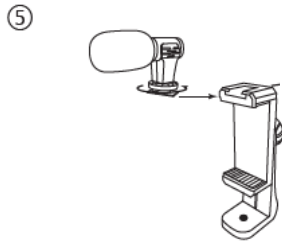
3. Schrauben Sie die Schraube des **Stativs (4)** in die Schraube des **Halters für LED-Leuchter (3)**.



4. Setzen Sie die **Smartphone-Klemme (5)** auf den **Halter (3)** und schrauben Sie beides am **Stativ (4)** fest.



5. Schieben Sie das **Mikrofon (6)** in die Aussparung der **Smartphone-Klemme (5)**.



### Verwendung

#### LED-Leuchte

- Laden Sie die **LED-Leuchte (1)** vor dem ersten Gebrauch vollständig auf. Schließen Sie dafür ein microUSB-Kabel an der USB-Buchse der **LED-Leuchte (1)** an und verbinden Sie das andere Ende des Kabels mit einer geeigneten Stromquelle, z.B. einem Netzteil.



#### HINWEIS:

Die LED-Leuchte kann auch während des Ladevorgangs verwendet werden.

- Zum Anpassen der Helligkeit drücken Sie die **An/Aus-Taste** auf der Rückseite der **LED-Leuchte (1)**.

1x Drücken: 48 kaltweiße LEDs leuchten (3500 K)  
2x Drücken: 48 warmweiße LEDs leuchten (7500 K)  
3x Drücken: 95 LEDs leuchten (tageslichtweiß 5500 K)  
4x Drücken: Aus

- Zum Anpassen der Helligkeit drücken Sie die **<-Taste** bzw. die **>-Taste** auf der Rückseite der **LED-Leuchte (1)**.

**<-Taste:** dunkler

**>-Taste:** heller

#### Mikrofon

Zur Verwendung des **Mikrofons (6)** verbinden Sie das mitgelieferte 3,5 mm Klinkenkabel mit dem **Mikrofon (6)** und der Klinkenbuchse Ihres Smartphones.

### 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. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- 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.

### Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

### Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt ZX-5065in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, der EMV-Richtlinie 2014/30/EG und der REACH Verordnung (EG) 1907/2006 befindet.

Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-5065 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

**[www.somikon.de](http://www.somikon.de)**

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

**Chère cliente, cher client,**

Nous vous remercions d'avoir choisi ce kit de vlogging. Grâce à lui, filmez des livestreams et des vlogs tel un professionnel ! Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

**Contenu**

- Lampe LED
- Microphone
- Trépied
- Support pour smartphone
- Câble jack 3,5 mm

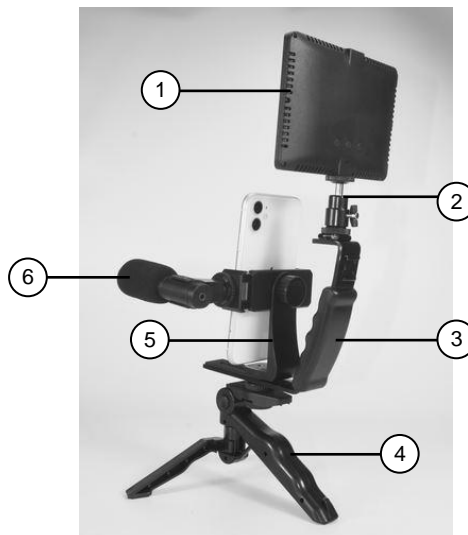
**Accessoires requis** (disponibles séparément sur [www.pearl.fr](http://www.pearl.fr)) :

- Câble Micro-USB + adaptateur secteur

**Caractéristiques techniques**

Microphone	Batterie lithium-polymère	3,7 V DC / 600 mAh
Lampe LED	Autonomie de la batterie	Env. 1,5 h à 65 % de la luminosité
	Luminosité	Réglable sur 17 niveaux, 650 lm max.
	Température de couleur	Réglable sur 3 niveaux : 3500 K, 5500 K, 7500 K
Pince pour smartphone	63 mm min. à 85 mm max.	
Indice de protection	IP20	
Dimensions	39 x 21,5 x 20 cm	
Poids	456 g	

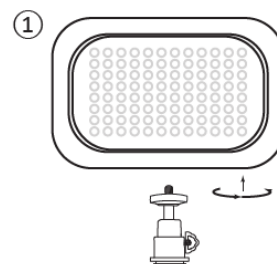
**Description du produit**



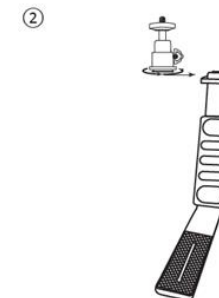
- |                             |                          |
|-----------------------------|--------------------------|
| 1. Lampe LED                | 4. Trépied               |
| 2. Tête rotative du trépied | 5. Pince pour smartphone |
| 3. Support pour lampe LED   | 6. Microphone            |

**Montage**

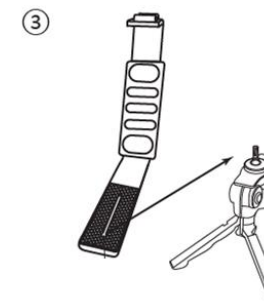
1. Vissez la **tête rotative du trépied (2)** sur la **lampe LED (1)**.



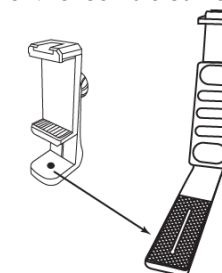
2. Placez l'autre extrémité de la **tête rotative du trépied (2)** sur le **support (3)**, puis vissez-le fermement.



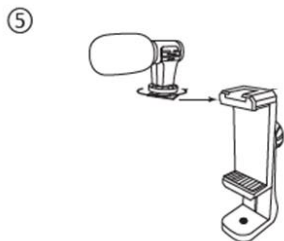
3. Vissez la vis du **support (4)** dans la vis du **support (3)**.



4. Placez la **pince pour smartphone (5)** sur le **support (3)**, puis vissez fermement l'ensemble sur le **trépied (4)**.



5. Insérez le **microphone (6)** dans l'encoche de la **pince pour smartphone (5)**.



### Utilisation

#### Lampe LED

- Avant la première utilisation, rechargez complètement la **lampe LED (1)**. Pour cela, branchez une extrémité du câble Micro-USB au port USB de la **lampe LED (1)**, puis branchez l'autre extrémité du câble à une source d'alimentation appropriée (par ex. un adaptateur secteur).



**NOTE :**

*La lampe LED peut également être utilisée durant le processus de chargement.*

- Pour ajuster la luminosité, appuyez sur le **bouton Marche/Arrêt** situé à l'arrière de la **lampe LED (1)**.  
1 pression : 48 LED blanc froid brillent (3500 K)  
2 pressions : 48 LED blanc chaud brillent (7500 K)  
3 pressions : 95 LED brillent (blanc lumière du jour, 5500 K)  
1 pression : Éteinte
- Pour ajuster la luminosité, appuyez sur le **bouton <** ou le **bouton >** situés à l'arrière de la **lampe LED (1)**.  
**Bouton <** : plus sombre  
**Bouton >** : plus lumineux

#### Microphone

Pour utiliser le **microphone (6)**, branchez une extrémité du câble jack 3,5 mm fourni au **microphone (6)**, puis branchez l'autre extrémité à la prise jack de votre smartphone.

### 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. Transmettez-le le cas échéant à l'utilisateur suivant.
- 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.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- N'ouvrez jamais le produit, sous peine de perdre toute garantie. 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 le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lampe.
- Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou d'un animal.
- 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 !

### Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

### Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit, ZX-5065, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 1907/2006/CE concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances (REACH), 2011/65/UE et 2015/863/UE relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique.

Service Qualité  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à [qualite@pearl.fr](mailto:qualite@pearl.fr).