4. Sicherheitshinweise

Vermeiden Sie es, die LED aus nächster Nähe direkt in die Augen von Personen zu leuchten. Dies kann zu kurzfristigen Sehstörungen führen. Dies kann zu kurzfristigen Sehstörungen führen.

Verwenden Sie die Leuchte nicht in der Nähe von explosiven Gasen oder entflammbaren Materialien

Verbrennen oder verbrennen Sie das Produkt nicht.

Setzen Sie die Lampe nicht übermäßiger Hitze aus, wie z. B. direktem Sonnenlicht oder Feuer. Das Produkt sollte nicht bei Temperaturen über 40°C verwendet werden.

Dieses Produkt ist nicht vollständig wasserdicht. Achten Sie auf die Verwendung in feuchten Umgebungen.

Laden Sie die Leuchte nicht in feuchten oder nassen Umgebungen auf.

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Hinweise zum Akku

Dieses Produkt enthält einen wiederaufladbaren Lithium-Akku. Zum Aufladen des Akkus verwenden Sie bitte ein geeignetes Ladegerät.

Wiederaufladbare Lithiumbatterien haben eine begrenzte Lebensdauer. Mit der Zeit nimmt die Kapazität des Akkus ab.

Wenn Sie das Produkt längere Zeit nicht benutzt haben, laden Sie den Akku bitte auf, bevor Sie das Produkt benutzen

Um die Lebensdauer des Akkus zu verlängern, wird empfohlen, die Leuchte alle drei Monate aufzuladen.

Für eine optimale Leistung wird empfohlen, die Leuchte während des Ladevorgangs nicht zu verwenden.

5. Technische Einzelheiten

Max. Leistung

Farbtemperatur 2500K~9000K (einstellbar in Schritten von 100K) Lichtperlen

Bicolor-Version: 90 warme, 90 kalte LEDs RGB-Ausführung: 45 warme, 45 kalte, 45 RGB-LEDs

Steuerung der Helligkeit 1%~100% Max. Helligkeit 660 Lumen (9000K)

Farbwiedergabe-Index 96+

Batteriekapazität 4000mAh (14.8 Wh) Eingabe USB-C 5V 2A Dimension 15,1 x 7,9 x 1,1 cm Gewicht 216 Gramm

6. Über MOJOGEAR



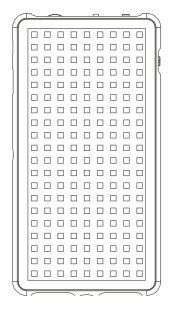
MOJOGEAR entwickelt hochwertige Produkte für Smartphone-Filmer, mobile Kreative und alle anderen, die das Beste aus ihrem Telefon oder ihrer Kamera herausholen möchten. MOJOGEAR ist stolz darauf, seinen Sitz in den Niederlanden zu haben.

Für alle MOJOGEAR-Produkte gilt eine 2-jährige Garantie.

Wenn Sie Fragen oder Feedback haben, lassen Sie es uns bitte wissen: support@mojogear.eu. Wir würden uns freuen, von Ihnen zu hören!

MOJO*GEAR*

LUMI LED VIDEO



BENUTZERHANDBUCH

Vielen Dank, dass Sie sich für diese MOJOGEAR-Videoleuchte entschieden haben. In diesem Benutzerhandbuch finden Sie alle relevanten Informationen zur Verwendung Ihrer Leuchte.

Für Informationen in anderen Sprachen, besuchen Sie bitte:



www.mojogear.eu/manuals

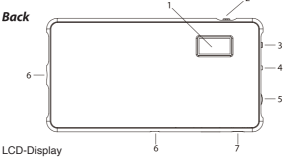
Inhaltsübersicht

- 1. Inhalt der Box
- 2. Details zum Produkt
- 3. Wie zu benutzen
- 4. Sicherheitshinweise
- 5. Technische Einzelheiten
- 6. Über MOJOGEAR

1. Inhalt der Box

- Videoleuchte
- **USB-C-Ladekabel**
- Adapter für kalten Schuh
- Handbuch

2. Details zum Produkt



- 1. LCD-Display 2. Netzschalter
- 3. Modus-Taste
- 4. Auswahl-/Einstellknopf
- 5. Helligkeitsregler
- 6. 1/4"-Schraubenlöcher
- 7. USB-C-Ladeanschluss

Display



- 8. Batterie Status
- 12. Farbton (HSI)
- Gewählter Modus (CCT / HSI / Effekt) 13. Farbsättigung (HSI)
- 10. Farbtemperatur (CCT)
- 14. Effekt-Gruppe 15. Effekt Name
- 11. Helligkeit (CCT)

3. Wie zu benutzen

Einschalten/Ausschalten der Leuchte

Schieben Sie den Netzschalter, um das Licht ein- oder auszuschalten.

Auswahl des Modus

Drücken Sie die Modustaste, um zwischen CCT-, HSI- (nur RGB-Version) und Effektmodus zu wechseln.

3. Wie zu benutzen

- Stellen Sie die Helligkeit durch Drehen des Helligkeitsregler (1% bis 100%).
- Stellen Sie die Farbtemperatur mit dem Auswahl-/Einstellknopf ein (2500K bis 9000K).
- **⊗** 5600K ∴ 100%

►H:360° ≈100%

S:100

HSI-Modus (nur RGB-Version)

- Drücken Sie den Auswahl-/Einstellknopf
- um H (Farbton) oder S (Sättigung) auszuwählen. HSI
- Stellen Sie den Farbton (0° bis 360°) und die Sättigung (0 bis 100%) durch Drehen des Auswahl-/Einstellknopf.
- Stellen Sie die Helligkeit durch Drehen des Helligkeitsreglers ein (1% bis 100%).

Effekt-Modus:

- Drücken Sie den Auswahl-/Einstellknopf, um die Effektgruppe (A-G) auszuwählen
- Um den gewünschten Effekt einzustellen, drehen Sie den Auswahl-/Einstellknopf. Jede Gruppe hat 3 Optionen.
- Stellen Sie die Helligkeit durch Drehen des Helligkeitsreglers ein (1% bis 100%).



Aufladen der Leuchte:

- Schließen Sie das USB-C-Ladekabel an die Leuchte
- 2. Schließen Sie das Kabel an eine USB-Stromquelle an.
- Während des Ladevorgangs wird auf dem LCD-Display ein blinkendes Batteriesymbol angezeigt.
- Die Ladedauer kann je nach Stromquelle variieren. Hinweis: Wenn Sie die Leuchte während des Ladevorgangs einschalten, wird die maximale Helligkeit auf 60 % begrenzt