

*walimex*pro

Gebrauchsanleitung



LED Foto Video 144 / 209 / 312 Bi Color

WALSER GmbH & Co. KG
Senefelderstraße 23
86368 Gersthofen
Germany
info@walser.de
www.walser.de

Made in China

Wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen und wünschen Ihnen viel Freude und Erfolg mit Ihrem neuen Gerät.

Die LED Videoleuchte ist, mit langlebigen, energiesparenden LEDs ausgestattet. Diese Leuchte wurde speziell für den ambitionierten Einsteiger und für den professionellen Anwender in der Film- und Studiofotografie entwickelt. Sie zeichnet sich durch ihre Langlebigkeit und konstante Leuchtkraft aus.

Ihr Gerät verfügt über folgende Hauptmerkmale:

- stabiles Licht mit konstanter Farbtemperatur
- geringe Wärmeentwicklung
- geringer Energiebedarf
- lange Haltbarkeit
- vertikale und horizontale Montage möglich
- erweiterbar mit weiteren LED-Videoleuchte



- **Lesen Sie diese Gebrauchsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie Ihr neues Gerät das erste Mal benutzen. Sie enthält alles, was Sie wissen müssen, damit Sie Personen- und Sachschäden vermeiden.**
- **Beachten Sie alle Sicherheitshinweise in dieser Gebrauchsanleitung sorgfältig.**
- **Bewahren Sie diese Gebrauchsanleitung sorgfältig auf. Geben Sie diese Gebrauchsanleitung an den neuen Besitzer weiter, wenn Sie das Gerät verkaufen oder anderweitig überlassen.**

1. So verstehen Sie diese Gebrauchsanleitung richtig

1.1 Kennzeichnungen am Gerät



Dieses Zeichen bedeutet, dass Ihr Gerät die Sicherheitsanforderungen aller anwendbaren EU-Richtlinien erfüllt.



Dieses Zeichen bedeutet, dass Sie das Gerät nur bei einer örtlichen Entsorgungsstelle entsorgen dürfen.

1.2 Kennzeichnungen in dieser Gebrauchsanleitung

Kennzeichnung	Bedeutung
	Macht Sie auf die Handhabung und Auswirkung von Sicherheitsinformationen aufmerksam.
WARNUNG	Macht Sie auf eine gefährliche Situation aufmerksam, die eine schwere Verletzung oder den Tod nach sich ziehen kann, wenn sie nicht vermieden wird.
VORSICHT	Macht Sie auf eine gefährliche Situation aufmerksam, die eine leichte bis mittelschwere Verletzung nach sich ziehen kann, wenn sie nicht vermieden wird.

HINWEIS: Macht Sie auf mögliche Sachschäden und andere wichtige Informationen in Verbindung mit Ihrem Gerät aufmerksam.

2. Wichtige Sicherheitsinformation

⚠ WARNUNG

Blendgefahr und Schädigung der Augen

Die optische Strahlung der LED Lampe kann die Augen blenden und zu Nachbildern führen, wenn Menschen oder Tiere direkt in die Leuchtmittel blicken. Dies kann zu Unfällen und Augenschädigung führen.

Sorgen Sie dafür, dass Menschen oder Tiere nicht direkt in die Leuchtmittel blicken und ausreichend Abstand von mindestens 2m eingehalten werden verwenden Sie wenn nötig Diffusoren zwischen der Lampe und dem Model oder Objekt. Verwenden Sie die Lampe nicht zur Ausleuchtung bei Aufnahmen mit Kleinkindern oder Baybs.

⚠ WARNUNG

Stromschlaggefahr, Verbrennungsgefahr

Beachten Sie, dass das Gerät auch dann noch mit der Netzspannung verbunden ist, wenn es ausgeschaltet ist. Das Gerät ist auch nach einer vollständigen Entladung mit Restspannung versorgt.

- Schalten Sie das Gerät aus, wenn Sie es nicht benutzen.
- Schalten Sie das Gerät vor allen Montage- und Instandhaltungsmaßnahmen aus, und unterbrechen Sie die Stromversorgung, indem Sie den Ein-/Ausschalter auf ausstellen.
- Entladen Sie das Gerät vor Instandhaltungsmaßnahmen.
- Sichern Sie das Gerät gegen unabsichtliches Einschalten.
- Fassen Sie nicht in eine Anschlussbuchse am Gerät.
- Ziehen Sie den Netzstecker des Ladegerätes oder des Netzteils.

⚠ WARNUNG

Stromschlaggefahr und Brandgefahr durch Kurzschluss

Ein Kurzschluss kann u. a. durch defekte Kabel und durch Feuchtigkeit oder Nässe verursacht werden. Bei einem Kurzschluss können sich die Leitungsdrähte so stark erwärmen, dass deren Isolierung schmilzt oder die Leitungsdrähte sogar durchschmelzen. Dadurch kann es zu einem Brand kommen.

- Verwenden Sie für das Gerät nur die mitgelieferten Originalkabel. Nur diese Kabel sind auf das Gerät abgestimmt und garantieren die notwendige Sicherheit für Sie und Ihr Gerät.
- Betreiben Sie das Gerät nicht mit nassen Händen oder Füßen.
- Reinigen Sie das Gerät nur auf die in dieser Gebrauchsanleitung angegebenen Weise.
- Achten Sie darauf, dass Kabel und Leitungsdrähte nicht beschädigt werden. Dies könnte z. B. der Fall sein durch Hitzeeinwirkung, durch chemische Einflüsse oder durch mechanische Einflüsse wie Scheuern, Knicken, Zerren, Überrollen oder knabbernde Haustiere.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht herunterfällt.
Lassen Sie ein heruntergefallenes Gerät von einer Elektrofachkraft prüfen, bevor Sie es wieder einschalten.
- Wenn das Gerät einmal beschädigt oder defekt sein sollte oder wenn Sie Schmorgeruch feststellen:
Unterbrechen Sie sofort die Stromversorgung, indem Sie den Netzstecker ziehen und den Ein-/Ausschalter auf 0 (OFF) stellen. Betreiben Sie das Gerät nicht mit beschädigtem Gehäuse oder

beschädigtem Netzkabel. Öffnen Sie das Gerät nicht. Reparieren Sie das Gerät niemals selbst. Lassen Sie das Gerät ausschließlich von einer Elektrofachkraft reparieren.

- Halten Sie das Gerät stets so instand, wie diese Gebrauchsanleitung es vorschreibt.
- Verwenden Sie für dieses Gerät ausschließlich Ersatz- und Zubehörteile, die der vorgeschriebenen Spezifikation entsprechen. Siehe *Technische Daten*.

⚠ WARNUNG

Brandgefahr durch Überhitzen

Das Gerät selbst und leicht entflammbare Materialien in der Nähe des Geräts können zu brennen beginnen.

- Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt laden.
- Entfernen Sie leicht entflammbare Materialien aus der Nähe des Geräts.
- Verwenden Sie für dieses Gerät ausschließlich Ersatzteile, die der vorgeschriebenen Spezifikation entsprechen. Siehe *Technische Daten*.

⚠ WARNUNG

Schneid- und Splittergefahr durch zerbrechende Leuchtmittel.

Leuchtmittel können brechen und splintern, wenn sie gegen das Gerät stoßen.

Splitter können Augen und Haut verletzen.

- Behandeln Sie die Leuchtmittel vorsichtig, damit Sie nicht brechen.
- Achten Sie darauf, dass Sie die Leuchtmittel nicht berühren, wenn Sie Zubehör montieren oder tauschen.

⚠ WARNUNG Erstickungsgefahr durch Kleinteile

- Halten Sie das Gerät von Kindern und Haustieren fern.

⚠ Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung von Akkus

Batterien können auslaufen oder explodieren, wenn sie unsachgemäß gehandhabt werden.

Beachten Sie folgende Sicherheitshinweise, wenn Sie Akkus zur Verwendung an diesem Gerät handhaben:

- Verwenden Sie nur Akkus, die in dieser Bedienungsanleitung genannt werden.
- Legen Sie die Akkus nicht in ein Feuer oder setzen Sie sie direkter Hitze aus.
- Versuchen Sie nicht, Akkus falsch einzusetzen.
- Um Schäden am Produkt zu vermeiden, stellen Sie sicher, dass Sie die Akkus entfernen, wenn Sie das Produkt für längere Zeit nicht verwenden oder wenn die Akkus entladen sind.
- Laden Sie den Akku nicht unbeaufsichtigt.
- Nach beenden des Ladevorgangs entfernen Sie das Ladegerät vom Netzstrom.

3. Gerät auspacken und prüfen

- Packen Sie den Lieferumfang vorsichtig aus.
- Prüfen Sie, ob der Lieferumfang vollständig vorhanden ist:
 - 1 x LED Videoleuchte
 - 2 x Akku
 - 1x Ladegerät
 - 1x Netzteil
 - 1 x Gebrauchsanleitung in deutscher und englischer Sprache.

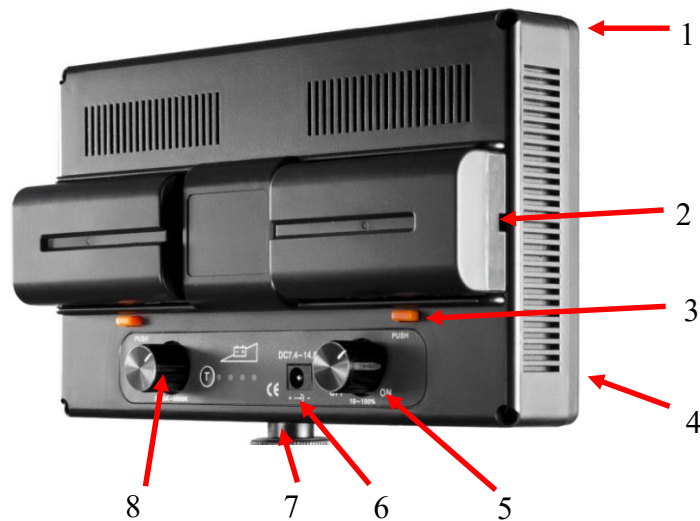
- Prüfen Sie, ob der Lieferumfang unbeschädigt ist.
HINWEIS: Wenn der Lieferumfang unvollständig oder beschädigt ist, wenden Sie sich bitte an info@walser.de oder an unsere telefonische Servicehotline unter der Nummer +49 84 32 / 9489-0.

HINWEIS:

Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen vor.

- *Nicht Kennzeichnungspflichtig nach RL 2010/30/EU – Nicht für den Beleuchtungszweck im Haushaltsbereich geeignet. Speziell für Foto- und Videobedarf der Bildaufnahme entwickelt.*

4. Übersicht über Bestandteile und Bedienelemente des Geräts (am Beispiel der LED-Videoleuchte Bi-Color dimmbar – Abbildung kann je Modell abweichen)



1. Gehäuse
2. Akkus - / Akkuhalterung
3. Entriegelungshebel Akku
4. Leuchtmittel Vorderseite
5. Ein – und Ausschalter
6. Buchse für Netzteil
7. Gerätehalter für z.B. Kugelkopf
8. Regler Lichtleistung und Bi-Color

5. Gerät für den Einsatz vorbereiten

⚠️ WARNUNG! Beachten Sie die Sicherheitshinweise in dieser Gebrauchsanleitung

5.1 Ladevorgang mit dem Netzteil

- Stecken Sie das Ladekabel an die Buchse des Ladegeräts und anschließend das Netzteil an die Steckdose der Stromversorgung.
HINWEIS: Örtliche Stromversorgung mit den Anschlusswerten des Geräts vergleichen. Wenn die Werte nicht übereinstimmen, wenden Sie sich bitte an info@walser.de oder Tel. +49 (0) 8432-9489-0.
- Das Gerät fängt mit dem Ladevorgang an.
- LEDs der Akkuladezustandes leuchten je nach Ladezustand.
- Sobald das Gerät aufgeladen ist, leuchten alle LEDs des Akkuzustandes auf.

HINWEIS: Die Ladezeit zur vollständigen Aufladung des Akkus beträgt ca. 4 Stunden.

HINWEIS: Um die Langlebigkeit des Akkus zu gewährleisten, laden Sie vor erstmaliger Verwendung der Videoleuchte den Akku vollständig auf. Verwenden Sie den Akku bis er vollständig leer ist. Anschließend laden Sie den Akku wieder vollständig auf. Wiederholen Sie die Schritte ca. 2x.

- Geladenen Akku auf der Rückseite der Videoleuchte in den Akkualter bis zum Einrasten einführen.
- Montieren Sie die Videoleuchte auf Ihrer Kamera am Kameraschuh / Kugelkopf (Stativ optional).
- Achten Sie auf einen sicheren Halt der Videoleuchte.

5.2 Verwendung mit dem Netzteil

- Stecken Sie das Gerätnetzkabel in die Buchse des Gerätes und anschließend das Netzkabel an die Steckdose der Stromversorgung.

HINWEIS: Örtliche Stromversorgung mit den Anschlusswerten des Geräts vergleichen. Wenn die Werte nicht übereinstimmen, wenden Sie sich bitte an info@walser.de oder Tel. +49 (0) 8432-9489-0.

HINWEIS: Nach Verwendung, trennen Sie das Gerät von der örtlichen Stromversorgung indem Sie den Netzstecker ziehen.

5. Gerät bedienen

- Schalten Sie die Videoleuchte mit dem Ein- / Ausschalter ein.
- Stellen Sie die gewünschte Lichtstärke mit dem Regler zum Dimmen oder zur Funktion des Bi-Color-Effekts (modelabhängig) ein.
- Nach Verwendung betätigen Sie den Ein- / Ausschalter zum Ausschalten der Videoleuchte.

6. Probleme beheben

Problem	Mögliche Ursache	Abhilfe
Gerät ist eingeschaltet, zeigt aber keine Funktion	Akkus sind leer	Akkus laden
Leuchtmittel leuchtet nicht	Gerät ist ausgeschaltet	Gerät einschalten
	Gerät hat zu niedrige Leistung	Erhöhen Sie die Leistung mit dem Regler zum Dimmen
	Gerät ist defekt	Reparatur darf nur von einer Elektrofachkraft durchgeführt werden

7. Gerät instandhalten

7.1 Gerät regelmäßig prüfen und warten

Was müssen Sie tun?	Vor jedem Einsatz
LED Videoleuchte mit dem kompletten elektronischen Lieferumfang auf Beschädigungen prüfen Bei Beschädigung: Lassen Sie das Gerät durch eine Elektrofachkraft reparieren	X

7.2 Reinigen

WARNUNG

Schneid- und Splittergefahr durch zerbrechende oder berstende LED Leuchtmittel.

HINWEIS: Verwenden Sie ausschließlich die in der nachfolgenden Tabelle angegebenen Reinigungsmittel.

	Reinigung
Gehäuse	Leichte und hartnäckige Verschmutzungen mit Microfasertuch beseitigen

8. Entsorgung und Umweltschutz

Entsorgen Sie das Gerät bitte bei einer der örtlichen Entsorgungsstellen.
Dieser Service ist für Sie kostenlos.

9. Technische Daten

Gerät	LED Videoleuchte 144	LED Videoleuchte 209	LED Videoleuchte 312
Akkutyp	Ni-MH NP-550	Ni-MH NP-550	Ni-MH NP-550
Stromversorgung	12V DC	12V DC	12V DC
Gewicht	ca. 195 g	ca. 245 g	ca. 330 g
Maße (LxBxT)	ca. 13,5 x 8 x 3 cm	ca. 15,5 x 10,5 x 3,5 cm	ca. 19 x 11 x 3 cm

LED-Leuchtmittel			
Farbtemperatur	ca. 3300°K – 6300° K	ca. 3100°K – 6300° K	ca. 3300°K – 6300° K
Leistung in Lux	ca. 2354 Lux (0,5m)	ca. 2354 Lux (0,5m)	ca. 6580 Lux (0,5m)
Zulässige Betriebsbedingung	-10 °C bis + 40 °C		

Lagerbedingungen

Trocken und staubfrei in Karton bei -20 °C bis +50 °C

Wir sind für Sie da!

Sollten Sie Hilfe oder eine kostenfreie, individuelle Beratung durch unser geschultes Fachpersonal benötigen, dann freuen wir uns, wenn Sie mit unserem Serviceteam Kontakt aufnehmen.

Wir helfen Ihnen gerne!

Ihr Team von WALSER

E-Mail/Homepage

info@walser.de

www.walser.de

Unsere Postanschrift:

WALSER GmbH & Co. KG

Senefelderstrasse 23

86368 Gersthofen

Deutschland

**Unser Garantieverprechen**

WALSER ist bekannt für seine hochwertige Verarbeitung, beste Funktionalität und einen kundennahen Service. Um unserem außergewöhnlichen Serviceniveau zusätzlichen Ausdruck zu verleihen, geben wir für dieses **Walimex pro** Produkt eine Garantie von 2 Jahren. Diese Garantie ist nur in Verbindung mit Ihrem Kaufbeleg gültig.

Wenn Sie unsere Garantie in Anspruch nehmen wollen, kontaktieren Sie uns bitte per Mail unter info@foto-walser.de.

Unser umfassendes Garantieverprechen und den Garantiebegriff finden Sie unter www.foto-walser.de/garantie

Niclas Walser
Inhaber