

Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise

Videoleuchte LED -60



Technische Daten:

Energieverbrauch: 7 Watt

Spannung: 7,4 V

Farbtemperatur: 5600°K

Leuchtwinkel: 75°

Lichtintensität: Single 180 Lux/ Twins 350 Lux

Zweistufiger Betrieb: 50% / 100% (ca. 30 Watt/60 Watt
herkömmlichen Glühlampenlichts)

Color Rendering Index $\geq 80\%$

Lebensdauer : 30.000 Std.

Abmessungen (HxBxT): 116x43x52 mm

Gewicht: 128 g ohne Akku, 224 g mit Akku

Akku Typ: Li-Ion Akku NP-F550

Weitere Akkutypen, die kompatibel sind: NP-F750, NP-F970

Betriebsdauer: bis 2,0 Std. (beide Lampen mit Akkutyp NP-F550)

Sicherheitshinweise:

Vielen Dank für den Kauf dieser F&V Lighting Videoleuchte.

Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise aufmerksam durch, bevor Sie Ihr F&V-Produkt in Betrieb nehmen, um Schäden am Produkt zu vermeiden und möglichen Verletzungen vorzubeugen. Halten Sie diese Sicherheitshinweise für alle Personen griffbereit, die dieses Produkt benutzen werden.

Schalten Sie die Videoleuchte bei einer Fehlfunktion sofort aus

Bei Rauch- oder ungewöhnlicher Geruchsentwicklung aus der Videoleuchte sollten Sie sofort den Akku abnehmen, um einem möglichen Brand vorzubeugen. Der fortgesetzte Betrieb kann zu ernsthaften Verletzungen führen. Bitte wenden Sie sich zur Beseitigung der Störungen an Ihren F&V Fachhändler.

Nehmen Sie die Videoleuchte nicht auseinander

Berühren Sie niemals Teile im Geräteinneren, Sie könnten sich verletzen. Nehmen Sie Reparaturen nicht selbst vor. Die Reparatur darf nur von fachkundigen Personen durchgeführt werden.

Achten Sie darauf, dass Videoleuchte und Zubehör nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Vorsicht im Umgang mit Akkus/Batterien

Akkus und Batterien können bei unsachgemäßer Handhabung auslaufen oder explodieren.

- Verwenden Sie nur Akkus/Batterien, die für die Verwendung mit diesem Gerät empfohlen werden.
- Schließen Sie den Akku bzw. die Batterie nicht kurz und versuchen Sie niemals, einen Akku oder eine Batterie zu öffnen.
- Setzen Sie Akkus und Batterien keiner großen Hitze oder offenem Feuer aus.
- Tauchen Sie Akkus/Batterien nicht in Wasser und schützen Sie sie vor Nässe.
- Akkus und Batterien erwärmen sich beim Betrieb und können nach längerem Gebrauch heiß werden.
- Setzen Sie das Gerät keiner Feuchtigkeit aus. Eine Missachtung dieser Vorsichtsmaßnahme könnte zu einem Brand oder Stromschlag führen.
- Fassen Sie das Ladegerät niemals mit nassen Händen an. Bei Missachtung dieser Vorsichtsmaßnahme besteht das Risiko eines Stromschlags.

Verwenden Sie die Leuchte nur mit Ausrüstungsteilen, die dafür vorgesehen sind. Achten Sie darauf, dass Sie sowohl Wasser als auch brennbare Stoffe und Flüssigkeiten von der Leuchte fernhalten, dass Sie die Leuchte nach längerer Brenndauer zuerst abkühlen lassen, bevor Sie das Gerät berühren. Eine Instandsetzung der Leuchte darf nur von Fachkräften durchgeführt werden.

Bedienfeld und Funktionsübersicht:

- 1) LED-Lampen
- 2) Stufenschalter für 1. und 2. LED-Lampe
- 3) Akku-Release
- 4) Ein-/Ausschalter
- 5) Akku
- 6) Rändelschraube zur Fixierung
- 7) Universalanschluss für Blitzschuh

A) Leuchtenmontage und Inbetriebnahme

Die Videoleuchte kann einfach über den Universalanschluss (7) auf einem Camcorder installiert werden. Kompatibilität zu allen Camcorder-Modellen wird über die mitgelieferte Gelenkschiene gewährleistet. Des Weiteren sind für z.B. Sony und Minolta Geräte Blitzadapter separat erhältlich. Videoleuchte einschalten (3). Stufenschalter (2) für ein- oder zweistufigen Betrieb einstellen.



B) Einsetzen des Akkus

Der Akku (1) wird einfach auf der Rückseite der Videoleuchte aufgesteckt. Ein Ladegerät (2) für den Akku ist im Lieferumfang enthalten. Wenn der Akku vollständig aufgeladen ist, wechselt die Anzeige des Akku-Releases (3, siehe oben) auf grün. Die Akkuladezeit beträgt ca. 7 Stunden.



Technische Daten Akku:

Akku Typ: NP-F550, Li-Ion Akku	Spannung: 7,4 V
Kapazität: 2350mAh	Gewicht: 96g
Abmessungen (LxBxH): 70 x 38 x 20,5 mm	

Pflegehinweise:

Die Leuchte ist wartungsfrei. Verwenden Sie zur Reinigung der Videoleuchte nur ein weiches, trockenes Tuch. Setzen Sie keinesfalls Benzin oder andere Reinigungs- und Lösungsmittel ein.

Hersteller: Fuzhou F&V Photographic Equipment Co.Ltd

E-Mail: info@fvlight.com

Web: www.fvlighting.com