



Bedienungsanleitung METTLE LED Studioleuchte EL-600

Vielen Dank für den Kauf dieser METTLE Studioleuchte. Um das Gerät vorschriftsmäßig und sicher einzusetzen und einen langen und problemlosen Einsatz zu gewährleisten, sollten Sie sich Zeit nehmen und die vorliegenden Hinweise zur Bedienung des Gerätes unbedingt beachten.

Hinweis: Bedienungsanleitungen und Videos finden unter www.bestoftechnic.de/Bedienungsanleitungen



Das **Modell METTLE EL-600** ist eine vielseitig einsetzbare LED-Studioleuchte für den Foto- und Videobereich. Die stufenlos regulierbare LED-Leuchte ist ausgestattet mit einer leistungsstarken Power LED (60 W), welche eine Illumination von max. 6000 Lumen bietet. Das robuste Metallgehäuse macht den Einsatz der LED-Studioleuchte auch für den anspruchsvollen Einsatz im Studioalltag geeignet. Die Neigungsverstellung der LED-Leuchte ist problemlos seitlich per Feststellhebel möglich.

Sicherheitshinweise:

- 1) Stellen Sie vor Inbetriebnahme sicher, dass das Gerät mit der richtigen Netzspannung betrieben wird und nutzen Sie keine andere als die vorgeschriebene Netzspannung.
- 2) Setzen Sie die Studioleuchte weder starkem Sonnenlicht, noch Staub oder Wasser aus.
- 3) Jede Berührung mit chemischen Substanzen, Benzin, Fett, Öl, Farbe oder Putz- und Reinigungsmitteln kann die Studioleuchte dauerhaft beschädigen. **Vorsicht - die Leuchte kann heiß werden!**
- 4) Führen Sie keine Metallteile in die Studioleuchte ein.
- 5) Fassen Sie die Studioleuchte stets mit trockenen Händen an. Das Berühren mit nassen Händen kann gefährlich sowohl für das Gerät als auch für Sie selbst sein.
- 6) Trennen Sie die Leuchte von der Stromversorgung sofern Sie dieses nicht benutzen.
- 7) Öffnen Sie das Gehäuse der Studioleuchte nicht und reparieren Sie diese im Falle eines Defektes nicht selbst. Sollte eine Reparatur nötig werden, kontaktieren Sie Ihren Fachhändler.

8) Achtung: Schauen Sie nicht direkt in die LED-Lichtquelle. Gefahr von Augenschäden!

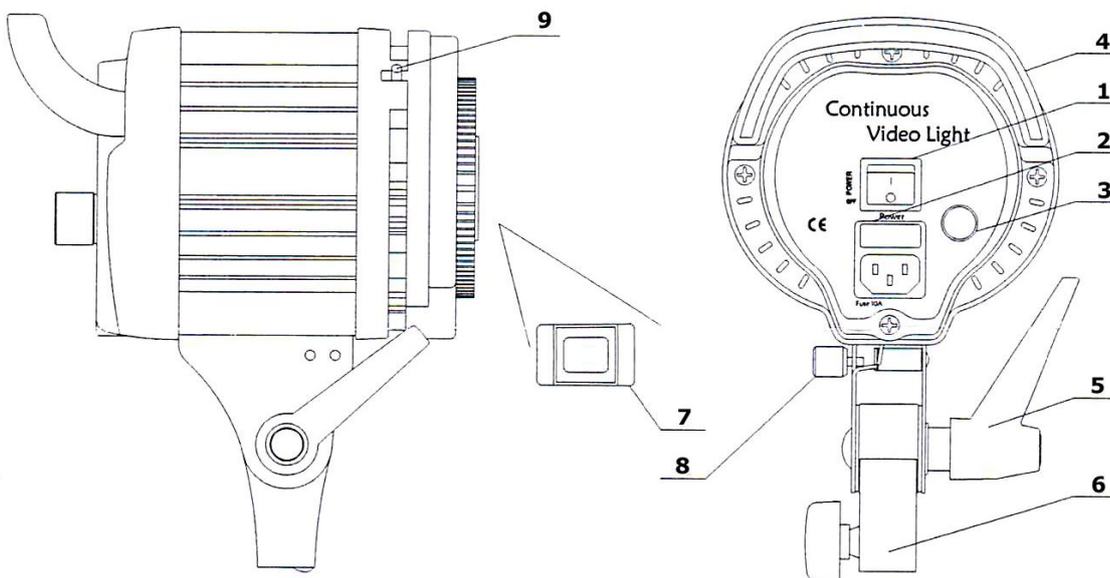
Pflegehinweise:

- 1) Halten Sie die Innenseite des Reflektors sauber, indem Sie diese von Zeit zu Zeit mit einem weichen Tuch abwischen.
- 2) Behandeln Sie Ihre Studiolampe stets mit der notwendigen Sorgfalt und verwahren Sie diese bei Nichtgebrauch geschützt an einem sicheren und trockenen Ort auf - wenn möglich in der Originalverpackung.

Technische Daten:

- Gewicht: ca. 1,5 kg
- Leistungsaufnahme: 60 Watt
- Abmessungen ohne Reflektor (LxBxH): ca. 18x13,5x22 cm
- Farbtemperatur: 5500 °K
- CRI: Ra > 85
- max. Illumination: 6000 Lm
- stufenlos einstellbare Leuchtstärke
- robustes Metallgehäuse
- Eingebauter Lüfter: ja
- Durchmesser Standard-Reflektor: 13,5 cm
- Diffusor: Soft-Diffusor, Diffusor-Streuscheiben soft & orange
- Lebensdauer Power LED: ca. 30.000 Std. (Herstellerangabe)
- Befestigungsmöglichkeit für Studioschirm

Aufbau METTLE Studiolampe EL-600:



(1) An-Ausschalter	(6) Spigotaufnahme mit Feststellschraube für Stativ
(2) Buchse für Netzkabel mit Klappe für Sicherungen	(7) Power LED (nicht auswechselbar)
(3) Stufenloser Dimmer zur Einstellung der Leuchtstärke	(8) Studioschirm-Halter
(4) Haltegriff	(9) Entriegelung für Lichtformer (Bowens Anschluß)
(5) Feststellhebel zur Neigungsverstellung	

Bedienhinweise:

1) Studioluchte einschalten:

Um die Studioluchte einzuschalten drücken Sie den Schalter (1). Achten Sie darauf, daß der Dimmer zur Regelung der Leuchtstärke (3) zu Beginn auf einer möglichst geringen Leistungsstufe steht. Dies verlängert die Lebensdauer des LED-Moduls während Einschaltvorgangs.

2) Regulierung der Leuchtstärke:

Die Leuchtstärke läßt sich stufenlos über den Drehknopf bzw. Dimmer (3) verändern.

3) Anbringen/Abnehmen von Lichtformern (z.B. Reflektor):

Die Studioluchte EL-600 besitzt einen Bowens-Anschluß. Das bedeutet, daß prinzipiell alle Bowens-kompatiblen Lichtformer und Vorsätze an der Vorderseite der Leuchte angebracht werden können. Bitte klären Sie ggfs. mit dem METTLE Kundenservice oder Ihrem Händler ab, inwieweit ein entsprechender Lichtformer passend und sinnvoll für diese LED-Leuchte ist. Beachten Sie dabei insbesondere auch, daß das LED-Modul heiß werden und Hitze abstrahlen kann.

Der mitgelieferte **Metall-Reflektor** bündelt das Licht des Power LED-Moduls. Zum Abnehmen ziehen Sie die Entriegelung nach hinten. Drehen Sie den Lichtformer im Uhrzeigersinn bis die drei vorhandenen Nuten deckungsgleich mit den entsprechenden Aussparungen sind. Der Lichtformer läßt sich dann einfach nach vorne hin abziehen. Zum Anbringen des Lichtformers gehen Sie in umgekehrter Reihenfolge vor. Achten Sie darauf, daß der Verriegelungsknopf richtig einrastet.

4) Einsatz der mitgelieferten Diffusor / Filter (ausstattungsabhängig):

Im Set enthalten können ein Stoff-Diffusor und ein oder mehrere Diffusorscheiben bzw. Filter sein. Der **Stoff-Diffusor** wird einfach vorne über den Reflektor gezogen und dient zur Erzeugung weichen Lichts. Die **mitgelieferten Farbfilter/Sofffilter** dienen zur Anpassung der Farbtemperatur bzw. zur Erzeugung weichen Lichts. Die Filterscheiben werden vorne am Reflektor angeclipst. Der Gelb- bzw. Orangefilter erzeugt wärmeres Licht. Der Soft-Filter erzeugt weiches diffuses schattenarmes Licht.

5) Wechseln der Sicherung 10A

Ziehen Sie zum Wechseln der Sicherung den Netzstecker. Öffnen Sie mit einem Schraubendreher die kleine Kunststoffklappe direkt oberhalb der Buchse für das Netzkabel (2). Ziehen Sie die Halterung mit der mitgelieferten Ersatz-Sicherung heraus und ersetzen Sie die alte Sicherung durch die Ersatzsicherung. Danach Deckel aussetzen.

Hinweis: Für Fragen und Anmerkungen wenden Sie sich bitte an die METTLE Service-Hotline 02163-5775830 oder per e-mail an info@bestoftechnic.de.

Lieferumfang (kann ausstattungsbedingt Änderungen unterliegen):

1x Studioluchte EL-600, 1x Netzkabel, 1x Standard-Reflektor, 1x Schutzkappe, diverse Diffusor bzw. Filter (ausstattungsabhängig)



Hersteller: Mettle Photographic Equipment Corporation

No.21-1,Hengshan Road,Xinbei District, Changzhou, Jiangsu, China 213022

Tel: +86-519-85087171 85087172

Fax: +86-519-85017503

Http:// www.mettlecorp.cn

© SINOADVANCE 2015 - Diese Anleitung ist urheberrechtlich geschützt und darf ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung durch SINOADVANCE in keinsten Weise vervielfältigt werden. SINOADVANCE, Gewerbering 2, 41372 Niederkrüchten, Deutschland, Tel.: 02163/5775830, Fax.: 02163/5775850, E-mail; info@bestoftechnic.de, Shop: www.bestoftechnic.de