

walimex

Studioblitzleuchte
KH-100M
KH-150M

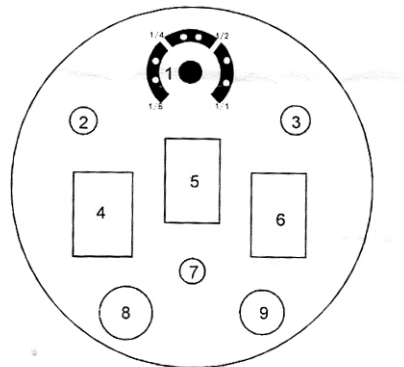
Betriebsanleitung

Sehr verehrter Kunde,

Gratulation zum Kauf des Studioblitzes KH-100M/KH-150M und vielen Dank, dass Sie sich für diesen Blitz entschieden haben. Wir sind sicher, dass dieser Blitz ihre Erwartungen zur vollsten Zufriedenheit erfüllen wird. Die vorliegende Bedienungsanleitung wird Ihnen mit seinen leicht verständlichen Beschreibungen eine große Hilfe bei der Installation und Bedienung sein. Bitte lesen Sie diese deshalb sorgfältig durch und halten sie zur weiteren Referenz bereit.

Rückplatte:

1. Stufenlos verstellbarer Schalter für Regulierung der Blitzleistung
2. Energienanzeige
3. Ladeanzeige
4. An-/Aus-Schalter
5. Einstelllicht
6. Schalter für Fotozelle
7. Synchroanschluß
8. Sicherung
9. Testknopf



Bedienungsanleitung

Bitte stellen Sie sicher, dass sich alle Schalter in der „AUS“-Position befinden.

1. Bitte stecken Sie das Netzkabel in die AC220V-Buchse und schalten Sie den Hauptschalter an. Das Licht der Energieanzeige (grün) leuchtet auf und zeigt somit an, dass das Studiolicht normal lädt.
2. Wenn das Licht der Ladeanzeige (rot) leuchtet, ertönt ein Signalton und gibt an, dass das Gerät blitzbereit ist.
3. Durch Drücken des Schalters 5 kann das Einstelllicht eingestellt werden.
„=, Einstelllicht wird mit dem Drehregler proportional mit der Blitzleistung geregelt
„-“ volle Leistung
„0, aus

Nun können Sie den Studioblitz über das Synchrokabel, Fotozelle oder Testknopf auslösen.

Technische Einzelheiten

Modus	KH-100M	KH-150M
Leistung	100WS	150WS
Leitzahl (2m ISO 100)	30m	36m
Regenerationszeit	2 Sek. bei voller Leistung	3Sek. bei voller Leistung
Ausleuchtungswinkel	$\geq 55^\circ$	
Einstelllicht	50W	
Abzweigspannung	DC6V	
Netzspannung	AC 180-250V/50Hz	
Auslösung	Induktor, Synchrokabel, Testknopf, kabelloser Trigger	
Zubehörteile	Einstelllicht, Synchrokabel, Bedienungsanleitung,	
Selektive Zubehörteile	Softbox, Abschirmklappen, Wabenfilter, Farbfilter, Stativ, Reflektor, Schirmssoftbox	

Maße: Länge inkl. Reflektor 19cm
Breite 10cm
Höhe 22cm

Gewicht: 1,2kg

Schutzmaßnahmen während des Betriebs

1. Bitte benutzen Sie nur die angegebene Spannung von AC 220V, 50Hz.
2. Bei längerem Nichtgebrauch ziehen Sie bitte den Netzstecker.
3. Bei Aufnahmen im Freien stellen Sie bitte einen ordnungsgemäßen Aufbau der Aufsätze sicher.
4. Bitte bewahren Sie den Blitz nur an trockenen, sauberen Orten auf.
5. Kinder sollten das Gerät nicht berühren! Auf Grund der hohen Spannung, sollte der Nutzer nicht versuchen, den Blitz selber zu demontieren. Das Auswechseln kaputter Teile sollte nur durch die Original-Firma und mit Original-Teilen vonstatten gehen.
6. Bitte benutzen Sie ein Microfasertuch oder einen Objektvpinsel zur Reinigung!
7. Bitte berühren Sie das Einstelllicht nicht, es könnte heiß sein!