

Bedienungsanleitung

NANGUANG® LED-Videoleuchte/Light Panel

Modell CN-240CH



Vielen Dank für den Kauf dieser NANGUANG® Qualitäts-Videoleuchte. Damit Sie lange Freude an diesem Produkt haben, lesen Sie bitte die unten stehende Bedienhinweise aufmerksam durch.



Modell CN-240CH

Produktmerkmale:

- Geeignet für Foto- und Videokameras
- Gewicht: 316 g (ohne Akku)
- Abmessungen (LxBxT): 145x160x61 mm
- Weiße Reflektorbeschichtung
- 240 superhelle LEDs
- Energieverbrauch: 7,2 Watt
- Spannung: 7,2-8,4 Volt
- Lebensdauer LEDs: ca. 50.000 Std. (Herstellerangabe)
- Integrierter Dimmer, stufenlos einstellbar von 0-100%
- Stufenlos veränderbare Farbtemperatur von 3200°K bis 5600°K über Regler
- zwei Spezial-Farbfiler in **weiss** (soft) für weiches Licht und **magenta** = grün-minus (verringert den Grünanteils des Lichts, besonders geeignet für Portraits) => siehe Bilder unten
- Akkubetrieb mit PANASONIC-Akkus (CGR-D Serie) und SONY-Akkus (NP-FH / NP-F Serie) möglich
- Spezieller Adapter für PANASONIC-Akkus liegt bei
- Befestigungsmöglichkeit über speziellen **Kugelgelenk- Fuß** passend für Standardzubehörschuh
- Lichtintensität: abhängig von der Entfernung: 1 m: ca. 1350 Lux, 2 m: ca. 320 Lux, 3 m: ca. 170 Lux



Videoleuchte CN-240CH mit aufgesetzten Filtern (soft und magenta = grün-minus)

Aufbau und Bedienelemente der Videoleuchte:



- (1) Fuß mit Aufnahme für Standard-Zubehörschuh (Hot Shoe)
- (2) Halter mit Kugelgelenk
- (3) 240 superhelle LEDs
- (4) Befestigungsmöglichkeit für Filter
- (5) An-/Aus-Schalter
- (6) Drehregler zum stufenlosen Einstellen der Farbtemperatur von 3200°K bis 5600°K
- (7) Test-Knopf für Akku-Ladezustand
- (8) LEDs zur Anzeige Akku-Ladezustands
- (9) Drehregler (Dimmer) zum stufenlosen Einstellen der Helligkeit von 0-100%
- (10) Fach für Li-Ion-Akkus: PANASONIC-Akkus (CGR-D Serie) und SONY-Akkus (NP-FH / NP-F Serie)
- (11) Kunststoffgehäuse

Bedienhinweise:

1) Ein- Ausschalten

Um die Videoleuchte ein- und auszuschalten betätigen Sie Schalter (5).

2) Veränderung von Farbtemperatur und Helligkeit

Um das Licht der Videoleuchte an unterschiedliche Beleuchtungssituationen anzupassen, können Sie die beiden Drehknöpfe (6) und (9) verwenden. Mit Drehknopf (6) können Sie die Farbtemperatur im Bereich von 3200°K bis 5600°K ändern. Mit dem Dimmer (Drehknopf 9) kann die Helligkeit im Bereich von 0 bis 100% geändert werden.

3) Akku einlegen



Adapter für PANASONIC AKKUS

Das LED-Light Panel CN-240CH verfügt auf der Rückseite über einen Schacht zur Aufnahme von Fremddakkus (nicht im Lieferumfang enthalten). Mit dem Light Panel können Sie Li-Ion-Akkus von SONY (NP-FH / NP-F Serie) oder von PANASONIC (CGR-D Serie) verwenden. Für die beschriebenen PANASONIC-Akkus ist ein spezielle Adapter im Lieferumfang enthalten (siehe Bild).

Bei längerem Nichtgebrauch Akkus aus dem Fach nehmen! Setzen Sie keine anderen Akkutypen als die oben beschriebenen ein! Sie könnten die

Videoleuchte damit beschädigen! Defekte oder ausgediente Akkus fachgerecht entsorgen und nicht in den Hausmüll werfen!

4) Akkuladezustand prüfen

Um den Ladezustand des Akkus zu prüfen, drücken Sie den Test-Knopf (7). Die integrierten 5 LED-Lämpchen (8) leuchten je nach Ladezustand des Akkus von einer Lampe (schwach) bis 5 Lampen (voll geladen). Ist der Ladezustand schwach, sollten Sie den Akku mit dem geeigneten Ladegerät wieder aufladen.

5) Verwenden der Farbfilter



Farbfilter magenta und weiss

Im Lieferumfang enthalten sind zwei Farbfilter in weiss (soft) und magenta = grün-minus. Diese können an den Haltevorrichtungen auf der Vorderseite der Videoleuchte (4) befestigt werden. Der weisse Filtervorsatz liefert weiches, umschmeichelndes Licht. Der magentafarbene Filter reduziert den vorhandenen Grünanteil im Licht. Beide Filter können zur Erzeugung spezielle Effekte genutzt werden, z.B. im Rahmen der Portraitfotografie

6) Befestigen der Videoleuchte



Halterung mit Kugelkopf

Das Videoleuchten-Modell CN-240CH wird mit einer speziellen Halterung ausgeliefert, die über einen Kugelkopf verfügt. Dank des Kugelkopfes kann die Videoleuchte komfortabel in verschiedenen Richtungen positioniert werden. Der Kugelkopf lässt sich mit Hilfe der seitlichen Feststellschraube arretieren. Die Halterung wird auf der Unterseite der Videoleuchte mit einer Gewindeschraube befestigt. Der Fuß der Halterung passt in jeden handelsüblichen Standard-Zubehörschuh. Achten Sie beim Einsatz der Videoleuchte auf sicheren Halt!

Sicherheitshinweise:

- Schauen Sie nicht direkt in das LED-Licht.
- Halten Sie die Videoleuchte von Kindern fern.
- Gehen Sie sorgsam mit der Videoleuchte um.
- Für eine optimale Lebensdauer der LEDs: Schalten Sie die Leuchte bei Nichtgebrauch ab!
- Fassen Sie die LED-Lampen nicht mit den Händen an!
- Verwenden Sie nur geeignete Akkutypen.
- Lassen Sie die Videoleuchte im Falle eines Defektes nur vom Hersteller bzw. Händler öffnen bzw. reparieren.
- Verwenden Sie die Videoleuchte nicht in der Nähe von leicht entflammaren Materialien oder Flüssigkeiten.
- Verwenden Sie zur Reinigung keine Flüssigkeiten oder Reinigungsmittel.
- Setzen Sie die Videoleuchte nur in trockener Umgebung ein.

Lieferumfang:

- 1x LED-Videoleuchte CN-240CH
- 1x Halterung mit Kugelkopf
- 1x Adapter für PANASONIC-Akkus
- 2x Farbfilter in weiss und magenta



Hersteller: Nanguang Photographic Equipment Corporation LTD
ADD: Wenhua RD, Dongli Chenghai, Shantou Guangdong, China
Zip Code: 515829, Tel: +86-754-85751187, Fax: +86-754-85300887