



LR-480C 18" inkl. L-180

LED-Ringlicht mit Stativ

Bedienungsanleitung



CE  RoHS

Inhalt

Allgemeine Informationen	3
Wichtige Kennzeichnungen am Gerät	4
Warn- und Sicherheitshinweise	5
Teilebezeichnung	8
Betrieb & Bedienung	9
Störungssuche / Fehlerbehebung	10
Technische Details LR-480C	11
Technische Details L-180	12
Anbieterkennzeichnung	13

Allgemeine Informationen

Sehr geehrter Kunde, sehr geehrte Kundin,

wir freuen uns, dass Sie sich für ein Jinbei LR-480C 18" LED-Ringlicht entschieden haben. Mit dem Jinbei LR-480C haben Sie ein LED-Ringlicht erworben, das sich ideal für Foto- und Videoaufnahmen im Studio einsetzen lässt.

i Um die Leistungsfähigkeit des LED-Ringlichts voll auszunutzen, lesen Sie bitte vor Inbetriebnahme des Gerätes die in dieser Bedienungsanleitung befindlichen Hinweise und Informationen sorgfältig durch. Die Betriebssicherheit und die Funktion des Gerätes können nur dann gewährleistet werden, wenn sowohl die Warn- als auch die Sicherheitshinweise aus dieser Bedienungsanleitung beachtet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch bzw. fehlerhafte Bedienung entstehen.

i Bitte stellen Sie sicher, dass alle Personen, die dieses Gerät bedienen, die Bedienungsanleitung gelesen und verstanden haben. Bei Weitergabe / Verkauf dieses Gerätes an Dritte übergeben Sie die Bedienungsanleitung bitte an diese Person. Bewahren Sie Ihr Handbuch sorgfältig und an einem sicheren Platz auf.

Eine Jinbei Produktübersicht finden Sie auf www.jinbei-deutschland.de

In unserem Newsletter informieren wir Sie über Neuheiten, Aktionen und Firmware-Updates.



Wichtige Kennzeichnungen am Gerät



Weltweite Verwendung von Funkfrequenzen

Das Jinbei LR-480C LED-Ringlicht arbeitet auf dem lizenzfreien 2,4 GHz ISM Frequenzband für SRD-Funk (Short Range Devices). Dieses Frequenzband darf in den meisten Teilen der Welt verwendet werden. Regionale Einschränkungen können vorkommen.

Hinweis:

Siehe die nationalen Bestimmungen für die Region, in der das LR-480C LED-Ringlicht verwendet werden soll. Stellen Sie sicher, dass diese eingehalten werden.

EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Jinbei, dass das Funkgerät vom Typ Jinbei LR-480C die Richtlinie 2014/53/EU erfüllt.

Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärung steht unter der folgenden Internetadresse zur

Verfügung: <https://www.jinbei-deutschland.de/egk/lr-480c>



Die **WEEE-Richtlinie 2012/19/EU** (Elektro- und Elektronik-Abfall) dient der Vermeidung von Abfällen von Elektro- und Elektronikgeräten und der Reduzierung solcher Abfälle durch Wiederverwendung, Recycling und anderer Formen der Verwertung.

Dieses Gerät darf nur bei einer örtlichen Entsorgungsstelle entsorgt werden oder senden Sie es uns zu. Wir werden das Gerät kostenlos umweltgerecht für Sie entsorgen.

RoHS

Die sogenannte **RoHS-Richtlinie** mit der Nummer 2011/65/EU dient der Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten. Sie betrifft unter anderem sechs Stoffe:

Blei (Pb), Quecksilber (Hg), sechswertiges Chrom (Cr VI), Cadmium (Cd), polybromierte Biphenyle (PBB) und polybromierte Diphenylether als Flammenhemmer (PBDE). Alle genannten Stoffe dürfen die maximal zulässige Höchstkonzentration von 0,1 Prozent nicht überschreiten.

Durch regelmäßige Untersuchungen und Tests stellen wir weiterhin sicher, dass die verwendeten Bauteile stets den Richtlinien entsprechen und die Produktion, soweit sie dem Stand der Technik entspricht, umweltfreundlich verläuft.

Warn- und Sicherheitshinweise

Warnhinweise

ACHTUNG LEBENSGEFAHR!

-  Öffnen Sie **niemals** das Gehäuse des LED-Ringlichts. Es liegt Hochspannung an und es droht die Gefahr eines lebensgefährlichen Stromschlags.
-  Bitte betreiben Sie das Gerät nur an einem sicheren, geerdeten Netz, wenn Sie das Netzteil verwenden.
-  Bitte arbeiten Sie nur mit trockenen Händen mit dem Gerät. Das Arbeiten mit nassen Händen ist lebensgefährlich und kann zu Schäden am Gerät führen.
-  Stellen Sie ein Problem am LED-Ringlicht fest, wenden Sie sich **sofort** an Ihren Jinbei Händler.

Allgemeine Sicherheitshinweise

-  Bitte lesen Sie vor der ersten Inbetriebnahme die Bedienungsanleitung einschließlich der Warn- und Sicherheitshinweise durch.
-  Bitte beachten Sie, dass das Gerät nicht spritzwassergeschützt ist.
-  Bitte beachten Sie, dass Sie vor allem in der Baby- und Kleinkinder-Fotografie das LED-Ringlicht nur mit einem Sicherheitsabstand von mindestens zwei Meter zum Baby / Kleinkind verwenden.

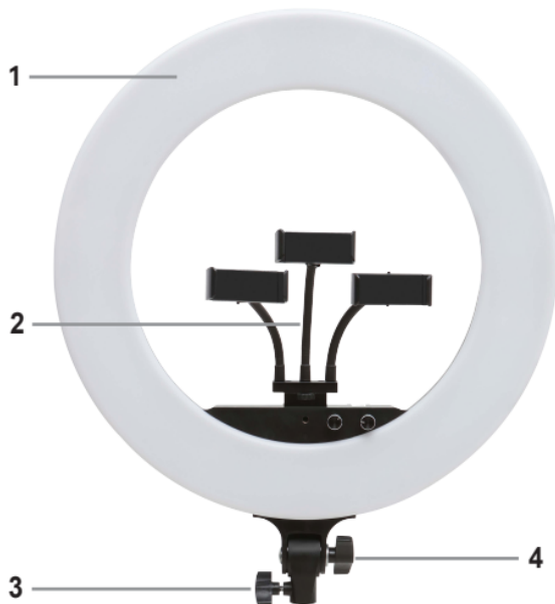
Warn- und Sicherheitshinweise

-  Das Gerät darf nur von autorisiertem und qualifiziertem Personal gewartet oder repariert werden! Veränderungen oder Umbauten am Gerät sind verboten.
-  Bitte achten Sie darauf, dass die Lüftungsschlitze des Geräts bei Gebrauch nicht verdeckt sind. Ansonsten können das Gerät selbst, sowie leicht brennbare Materialien in der Nähe entflammen.
-  Bitte beachten Sie, dass das LED-Ringlicht im Betrieb heiß werden kann. Bitte fassen Sie das Gerät während oder unmittelbar nach dem Betrieb nicht an. Lassen Sie das Gerät erst abkühlen, bevor Sie es zum Transport oder für die Lagerung verpacken.
-  Bitte entfernen Sie für die Lagerung oder den Transport den Lichtformer und trennen Sie das Gerät vom Netz. Zum Trennen des Geräts vom Stromnetz ziehen Sie bitte am Stecker des Netzkabels und niemals am Kabel.
-  Bitte verwenden oder verwahren Sie das Gerät nicht an Orten, an denen es Feuchtigkeit oder starken Temperaturschwankungen ausgesetzt ist. Beides kann zur Bildung von Kondenswasser und damit zu Schäden im Inneren des Gerätes führen.
-  Bitte halten Sie das Gerät fern von Wasser und anderen Flüssigkeiten. Bitte vermeiden Sie, dass Spritzwasser auf das Gerät trifft.
-  Bitte verwahren oder verwenden Sie das Gerät nicht an Orten, an denen es starken elektromagnetischen Feldern oder Staub ausgesetzt ist. Halten Sie das Gerät von weiteren Störquellen fern.
-  Bitte verwenden oder verwahren Sie das Gerät nicht in Umgebungen mit entzündlichen Gasen oder entflammaren Flüssigkeiten.
-  Bitte lagern Sie keine brennbaren Materialien wie Dekorationsstoffe, -papier oder ähnliches in unmittelbarer Umgebung des Geräts.

Warn- und Sicherheitshinweise

-  Bitte stecken Sie keine Metallteile in das Gerät.
-  Bitte bringen Sie das LED-Ringlicht auf einem Stativ mit ausreichender Tragkraft an und stellen Sie das Stativ kippsicher und rutschfest auf.
-  Vergewissern Sie sich bitte, dass der Neiger fest angezogen ist, bevor Sie das Gerät nutzen und Zubehör an ihm anschließen.
-  Bitte achten Sie bei Netzbetrieb auf herunterhängende Kabel. Sorgen Sie dafür, dass niemand über sie stolpern kann. Achten Sie darauf, dass die Kabel nicht mit spitzen oder heißen Gegenständen in Berührung kommen. Beschädigte Kabel tauschen Sie bitte sofort aus.
-  Vorsicht: Dieses Produkt gibt möglicherweise gefährliche optische Strahlung ab. Schauen Sie nicht in die Betriebsleuchte, dies kann für das Auge schädlich sein.

Teilebezeichnung



- 1) LED-Ring
- 2) Smartphonehalterung
- 3) Lampenstativ-Verriegelung
- 4) Neiger-Feststellung
- 5) Cold-Shoe-Anschluss
- 6) Ein-/Ausschalter
- 7) Gerätesicherung

- 8) Netzkabel-Anschluss
- 9) 1/4"-Gewinde
- 10) 1/4"-Gewinde
- 11) Einstellknopf Leistung
- 12) Einstellknopf Farbtemperatur

Betrieb & Bedienung

1) Allgemeine Hinweise zur Inbetriebnahme

- Prüfen Sie bitte den **Lieferumfang** auf Vollständigkeit:
1 x JinbeiLR-480C LED-Ringlicht, 1x Smartphonehalterung, 1 x Netzkabel, 1xL-180Lichtständer, 1x Bedienungsanleitung
- Vor der ersten Inbetriebnahme lesen Sie bitte die **Bedienungsanleitung** komplett durch und beachten Sie alle Warn- und Sicherheitshinweise.
- Montieren Sie das LED-Ringlicht auf den **Lichtständer**. Arretieren Sie es mit Hilfe der Lampenstativ-Verriegelung [3]. Die Neigung des LED-Ringlichts passen Sie mit der Neiger-Feststellung [4] an.
- Für die **Stromversorgung** schließen Sie das Netzkabel am Netzkabel-Anschluss [8] an.
- Zum **Einschalten** stellen Sie anschließend den Ein-/Ausschalter [6] auf „I“. Das LED-Ringlicht schaltet sich ein.
- Wählen Sie die verschiedenen **Gerätefunktionen** aus (s. unten).
- Zum **Ausschalten** stellen Sie anschließend den Ein-/Ausschalter [6] in die Position „O“, das LED-Ringlicht schaltet sich aus.

2) Einstellung der Leistung

- Die Leistung des LED-Ringlichts lässt sich von 0 bis 100 % stufenlos einstellen. Drehen Sie dazu den Einstellknopf Leistung [11] im Uhrzeigersinn, um die Leistung zu erhöhen, und gegen den Uhrzeigersinn, um sie zu verringern.

3) Einstellung der Farbtemperatur

- Die Farbtemperatur des LED-Ringlichts lässt sich von 3200 bis 6500 K einstellen. Drehen Sie dazu den Einstellknopf Farbtemperatur [12] im Uhrzeigersinn, um die Farbtemperatur zu erhöhen (Kaltweiß), und gegen den Uhrzeigersinn, um sie zu verringern (Warmweiß).

Störungssuche / Fehlerbehebung

Gerät schaltet nicht ein

- Bitte prüfen Sie bei Netzbetrieb den korrekten Sitz des Netzkabels.
- Bitte prüfen Sie (ggf. mit einem geeigneten Messgerät), ob an der Steckdose Spannung für das Netzkabel anliegt.
- Bitte überprüfen Sie die Geräte-/Haussicherung. Wechseln Sie ggf. die Sicherung(en) aus.

Falls ein Problem weiterbesteht, kontaktieren Sie bitte Ihren Jinbei Händler.

Technische Details LR-480C

Lichtquelle:	LED
Leistung:	48 W
Leistungsregelung:	0 – 100 % stufenlos verstellbar
Beleuchtungsstärke:	> 4200 lx (0,5 m)
Farbtemperatureinstellung:	3200 - 6500 K
Farbwiedergabeindex / Color Rendering Index CRI:	Ra > 96
Abstrahlwinkel:	120°
Stromversorgung:	AC 100 – 250 V 50 / 60 Hz Sicherung 6,3 A
Maße:	51 x 48 x 5,8 cm (L x B x H) Durchmesser 48 cm / 18"
Gewicht:	1,2 kg

Technische Details L-180

Material:	Aluminium
Farbe:	Schwarz
Max. Arbeitshöhe:	180 cm
Min. Arbeitshöhe:	50 cm
Packmaß:	50 cm
Mittelsäulen-Sektionen:	4
Mittelsäulen-Durchmesser:	3 cm / 2,5 cm / 2,2 cm / 1,9 cm
Standfläche:	80 cm Durchmesser
Traglast maximal:	3 kg
Anschlüsse:	Spigot
Gewicht:	0,9 kg

Stand: Juli 2020 Technische Details sind ohne Vorankündigung änderbar. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Das Reproduzieren dieser Bedienungsanleitung – auch auszugsweise – ist nicht gestattet.



RCP Handels-GmbH & Co. KG
In de Tarpen 42
D-22848 Norderstedt
Germany

Phone: +49 40 270750 400
info@jinbei-deutschland.de
www.jinbei-deutschland.de

LR-480C

100 - 250 V ~ AC

50 / 60 Hz

