



BEDIENUNGSANLEITUNG

LED-Akku-Leseleuchte

Modell: FlexReader
Y_TH3011



© Copyright

Nachdruck oder Vervielfältigung (auch auszugsweise) nur mit Genehmigung der:

MeLiTec GmbH
Oesterweg 22
59469 Ense
Germany

2021/2022

Diese Druckschrift, einschließlich aller ihrer Teile, ist urheberrechtlich geschützt.

Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtes ist ohne Zustimmung der MeLiTec GmbH unzulässig und strafbar.

Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeisung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

Importiert durch:

MeLiTec GmbH
Oesterweg 22
59469 Ense
Germany



Technische Daten

Akku:	Li-Ion, 1.000 mAh (fest verbaut)
Schutzklasse:	III, Schutzkleinspannung
Leuchtmittel:	2 x 1,0 W LED
Lichtstrom:	ca. 45 lm
Abstrahlwinkel:	60° / 30 cd
Lichtfarben:	• warmweiß, ca. 3.000 K • neutralweiß, ca. 4.000 K • kaltweiß, ca. 6.500 K

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die LED-Akku-Leseleuchte (im Folgenden „Leuchte“ genannt) ist für den kabellosen Betrieb vorgesehen. Sie kann wie eine Taschenlampe als Handleuchte, oder in Verbindung mit Ihrer einzigartigen Form als Leseleuchte um den Nacken gelegt eingesetzt werden.

Verwenden Sie die Leuchte nur in trockenen Innenräumen.

Diese Leuchte ist NICHT für den Dauerbetrieb über das mitgelieferte Ladegerät vorgesehen.

Die Leuchte darf nicht modifiziert oder technisch verändert werden.

Der Hersteller und der Verkäufer übernehmen keine Haftung für Verletzungen oder Schaden, die Folge eines unsachgemäßen Gebrauchs sind.

Lassen Sie Kinder und Personen deren körperliche, geistige oder sonstige Fähigkeiten eingeschränkt sind und die diese Leuchte nicht sicher bedienen können sowie Unbefugte nicht unbeaufsichtigt an diese Leuchte gelangen.

Symbole- und Zeichenerklärung

Hinweis!

Signalwörter, die bei der Handhabung der Leuchte zu beachten sind. Bei Nichtbeachtung kann es zu Sachschäden kommen.



Konformitätserklärung

Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraumes. Die Konformitätserklärung kann beim Importeur angefordert werden.



Nur für Innen

Nur für die Verwendung in trockenen Innenräumen geeignet.



Entsorgungshinweise

Dieses Gerät hat einen fest eingebauten Lithium-Ionen-Akku. Achten Sie bei der Entsorgung darauf, dass es in der entsprechenden Sammelgruppe entsorgt wird.

Entsorgen Sie Akkus ordnungsgemäß! Beachten Sie, dass Akkus auf keinen Fall mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen!

LED-Leuchten müssen am Ende der Lebensdauer ordnungsgemäß entsorgt und dem Recycling zugeführt werden; sie dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

Weitere Informationen über die richtige Entsorgung und wo Sie Ihre Produkte entsorgen können, erhalten Sie im Internet unter www.melitec.de/service/recycling.



Schutzklasse III (Leuchte)
Schutzkleinspannung (SELV)

Sicherheitshinweise

Hinweis!

Erstickungsgefahr!

Bei Verpackungs- und Schutzfolien besteht Erstickungsgefahr.
- Halten Sie Verpackungs- und Schutzfolien von Kindern fern.

Verletzungsgefahr!

Bei Missachtung der Sicherheitshinweise besteht Verletzungsgefahr. Ein sicherer Betrieb dieses Geräts ist nur gewährleistet, wenn die folgenden Anweisungen beachtet werden.

- Verwenden Sie die Leuchte nur im Wohnbereich (nicht in Feuchträumen) und ihrer Bauart entsprechend.
- Verwenden Sie nur die vom Hersteller vorgesehenen Teile.
- Lassen Sie Kinder und Personen deren körperliche, geistige oder sonstige Fähigkeiten eingeschränkt sind und die diese Leuchte nicht sicher bedienen können sowie Unbefugte nicht unbeaufsichtigt an diese Leuchte gelangen.
- Verwenden Sie zum Laden des Akkus ausschließlich das mitgelieferte USB-Kabel.
- Modifizieren oder verändern Sie die Leuchte nicht.
- Betreiben Sie die Leuchte nicht mit beschädigter Schutzabdeckung. Entsorgen Sie die Leuchte, wenn die Schutzabdeckung beschädigt ist.

Verätzungsfahr!

Im Fehlerfall oder bei Beschädigung kann aus dem Akku Elektrolyt auslaufen.

- Vermeiden Sie jeden Kontakt mit ausgelaufenem Elektrolyt. Bei Kontakt mit ausgelaufenem Elektrolyt die Stelle sofort mit klarem Wasser spülen. Bei Augenkontakt sofort einen Arzt aufsuchen.

Explosionsgefahr!

Bei unsachgemäßer Handhabung von Akkus besteht Explosionsgefahr!

- Nicht kurzschließen, ins Feuer werfen oder auseinanderbauen.

Beschädigungsgefahr!

- Verwenden Sie keine scheuernden, ätzenden oder Lösungsmittelhaltige Reinigungsmittel.
- Verwenden Sie zur Reinigung ein trockenes, weiches Tuch.
- Entfernen Sie hartnäckige Flecken mit einem leicht feuchten Tuch, ggf. unter Verwendung eines neutralen Reinigers.

Anwendungshinweise

Diese Leuchte kann als Handleuchte, oder in Verbindung mit den mitgelieferten Saugnapfhalterungen, auch stationär eingesetzt werden.

Diese Leuchte ist NICHT für den Dauerbetrieb über das mitgelieferte Ladegerät vorgesehen.

Inbetriebnahme

1. Laden Sie die Leuchte komplett auf. Beachten Sie hierzu den Abschnitt >Aufladen<.
2. Prüfen Sie die Funktion der Leuchte. Beachten Sie hierzu den Abschnitt >Bedienungshinweise<.

Verwendung der Leseleuchte

Mit dem an der Rückseite der Leuchte angebrachten Druckknopf kann die Leuchte ein- und aus geschaltet werden. Zusätzlich wird mit dem Druckknopf gedimmt.

Einschalten: Durch kurzes betätigen des Druckknopfes:

Die Leuchte schaltet mit voller Helligkeit ein. Durch ein erneutes kurzes drücken, dimmt die Leuchte pro weiteren Knopfdruck eine von vier Dimmstufen tiefer, bis sie nach der fünften Betätigung wieder Ausschaltet.

Aufladen

Das Aufladen der Leuchte erfolgt mit dem im Lieferumfang enthaltenen Micro-USB-Ladekabel.

1. Schließen Sie das Micro-USB-Ladekabel an den USB-Ladeanschluss der Leuchte und an die Ausgangsbuchse des mitgelieferten USB-Ladegeräts (nicht im Lieferumfang enthalten) an.
2. Setzen Sie das USB-Ladegerät in eine ordnungsgemäß installierte Steckdose ein.
 - Die Ladedauer beträgt ca. 3-4 Stunden.
 - Während der Aufladung leuchtet eine rote LED
 - Nach Abschluss der Aufladung leuchtet eine grüne LED
3. Trennen Sie die Leuchte von dem USB-Ladegerät und dieses vom Stromnetz.

Fehlererkennung und -beseitigung

Fehler	Mögliche Ursachen	Fehlerbehebung
Eine einzelne LED funktioniert nicht.	Ist der Akku ausreichend geladen?	Prüfen Sie die Leuchte mit angeschlossenem Ladekabel.
	Der Akku ist neu und vollständig geladen?	Wenden Sie sich hierzu bitte an den Kundenservice.
Die Leuchte funktioniert nicht.	Ist der Akku aufgeladen?	Laden Sie den Akku auf.
	Der Akku wird nicht aufgeladen?	Wenden Sie sich bitte an den Leuchtservice.
Die Leuchte schaltet sich im Dauerbetrieb aus.	Falsche Anwendung.	Die Leuchte ist nicht für den Dauerbetrieb an dem Ladegerät ausgelegt.