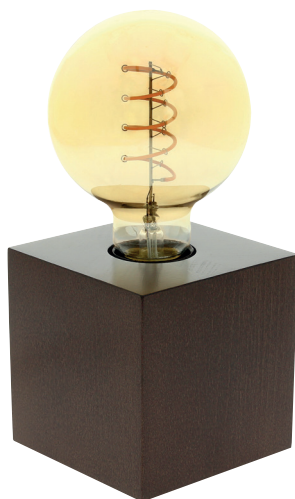


## Sockel-Dekoleuchte inkl. Vintage-Leuchtmittel



2000/01/7ec



2000/01/7nb



2000/01/9zd



## BEDIENUNGSANLEITUNG



Modell 2000/01/7ec  
Modell 2000/01/7nb  
Modell 2000/01/9zd

T135  
T137  
T141

# INHALTSVERZEICHNIS

<b>Allgemeine Hinweise</b>	3
<b>Lieferumfang</b>	3
<b>Bestimmungsgemäßer Gebrauch</b>	3
<b>Symbole und Zeichenerklärung</b>	4
<b>Sicherheitshinweise</b>	5
<b>Installationshinweise</b>	6
<b>Bedienungshinweise</b>	6
<b>Leuchtmittelwechsel</b>	6
<b>Hinweise zu dem mitgelieferten LED-Leuchtmittel</b>	8
<b>Fehlererkennung und -beseitigung</b>	8
<b>Reinigungshinweise</b>	9
<b>Technische Daten</b>	9
<b>Entsorgungshinweise</b>	10
<b>Schnellservice</b>	11

## Allgemeine Hinweise



- Lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Sie vermeiden dadurch Fehler, die zu einer Funktionsstörung führen könnten.

- Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Gebrauch auf.
- Geben Sie bei Weitergabe der Leuchte an Dritte die Bedienungsanleitung mit.
- Diese Bedienungsanleitung kann beim Importeur als PDF-Datei angefordert werden.

## Lieferumfang überprüfen

Prüfen Sie den Lieferumfang sofort nach dem Auspacken auf Vollständigkeit und einwandfreien Zustand. Die Abbildung der nummerierten Teile finden Sie auf Seite 7.

- Sockel Dekoleuchte **1**
- Vintage-Leuchtmittel **2**
- Bedienungsanleitung

## Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die Holz-Tischleuchte (im Folgenden "Leuchte" genannt) ist zur Beleuchtung in trockenen Innenräumen konzipiert.

Die Leuchte darf nicht modifiziert oder technisch verändert werden.

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

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

## Symbole und Zeichenerklärung



**WARNUNG!**

Signalsymbole/-wörter, die beachtet werden müssen. Bei Nichtbeachtung kann es zu schweren Verletzungen, im Extremfall zum Tode kommen.



**VORSICHT!**

Signalsymbole/-wörter, die zum sicheren Betrieb der Leuchte beachtet werden müssen. Bei Nichtbeachten kann es zu Verletzungen kommen.

**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.



### Geprüfte Sicherheit

Produkte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, entsprechen den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG).



### Schutzklasse II

schutzisoliert



### Nur für Innen

Nur für die Verwendung in trockenen Innenräumen geeignet.

## Sicherheitshinweise



**WARNUNG!**

### **Erstickungsgefahr!**

Bei Verpackungs- und Schutzfolien besteht Erstickungsgefahr.

- Halten Sie Verpackungs- und Schutzfolien von Kindern fern.

### **Stromschlaggefahr!**

Ist der Glaskolben des Leuchtmittels beschädigt, besteht Stromschlaggefahr.

- Trennen Sie die Leuchte **SOFORT**, durch Ziehen des Netzsteckers, vom Stromnetz, wenn der Glaskolben des Leuchtmittels beschädigt ist.



**VORSICHT!**

### **Verletzungsgefahr!**

Bei Missachtung der Sicherheitshinweise besteht Verletzungsgefahr.

Ein sicherer Betrieb dieser Leuchte 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 dieses Gerät nicht sicher bedienen können sowie Unbefugte nicht unbeaufsichtigt an dieses Elektrogerät gelangen.
- Diese Leuchte entspricht der Schutzklasse II und ist nur für den Anschluss an 230 V~, 50 Hz, zugelassen.
- Modifizieren oder verändern Sie die Leuchte nicht.
- Trennen Sie die Leuchte sofort vom Netz, wenn diese beschädigt oder defekt ist.
- Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine äußere, flexible Leitung der Leuchte im Fall einer Beschädigung ausschließlich vom Hersteller, seinem Service oder einer vergleichbaren Elektrofachkraft ausgetauscht werden.
- Trennen Sie die Leuchte vom Stromkreis, bevor Sie diese reinigen.

## Installationshinweise



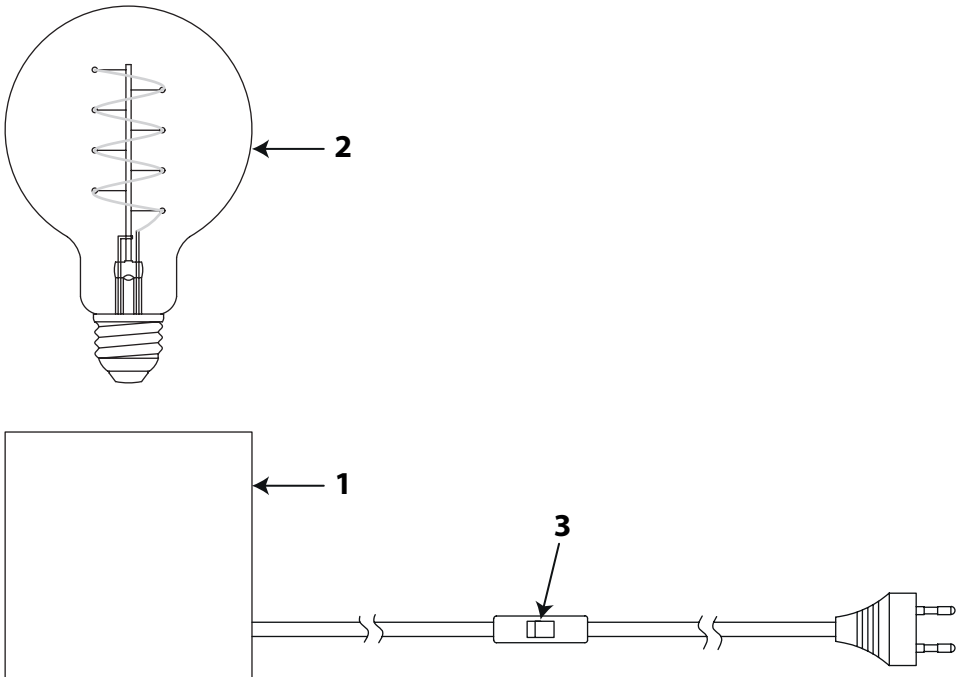
**WARNUNG!**

### **Stromschlag- und Kurzschlussgefahr!**

Beschädigungen der Leuchte können einen Stromschlag oder Kurzschluss verursachen.

- Nehmen Sie die Leuchte nicht in Betrieb, wenn sie beschädigt ist.

1. Entnehmen Sie die Leuchte **1** der Verpackung und prüfen Sie den Inhalt auf Vollständigkeit und auf Transportschäden.
2. Setzen Sie das Leuchtmittel **2** in die Fassung ein und drehen Sie es im Uhrzeigersinn fest.
3. Positionieren Sie die Leuchte auf einer stabilen, waagerechten Fläche.
4. Schließen Sie die Leuchte an einer Steckdose an.
5. Prüfen Sie die Funktion durch Betätigen des Schnurzwischenschalters **3**.



## Bedienungshinweise

- ♦ Das Ein- und Ausschalten der Leuchte erfolgt durch Betätigen des Schnurzwischen-  
schalters **3**.

## Leuchtmittelwechsel



### Verbrennungsgefahr!

Bei Betrieb der Leuchte können im Bereich des Leuchtmittels hohe Temperaturen auftreten. Es besteht Verbrennungsgefahr!

- Schalten Sie die Leuchte für eventuelle Arbeiten daher aus und lassen Sie diese abkühlen.

Verwenden Sie nur Leuchtmittel gemäß der Angabe in den „Technischen Daten“ dieser Anleitung.

1. Ziehen Sie den Netzstecker, um die Leuchte vom Stromkreis zu trennen.
2. Warten Sie, bis sich das Leuchtmittel abgekühlt hat.
3. Wechseln Sie das Leuchtmittel.
  - Sie können das Leuchtmittel einfach von der Oberseite aus erreichen.
4. Schließen Sie die Leuchte an einer Steckdose an.
5. Prüfen Sie die Funktion der Leuchte.

## Hinweise zu dem mitgelieferten LED-Leuchtmittel

Das mit dieser Leuchte gelieferte LED-Leuchtmittel hat eine sehr hohe Lebensdauer.  
Das LED-Leuchtmittel ist nicht dimmbar.

## Fehlererkennung und -beseitigung

Fehler	Mögliche Ursachen	Fehlerbeseitigung
Das Leuchtmittel funktioniert nicht.	Ist das Leuchtmittel korrekt eingesetzt?	Prüfen Sie den korrekten Sitz des Leuchtmittels.
	Ist das Leuchtmittel defekt?	Ersetzen Sie das defekte Leuchtmittel.
Die Leuchte funktioniert gar nicht.	Ist die Leuchte korrekt angeschlossen?	Prüfen Sie den Sitz des Steckers in der Steckdose.
	Ist die verwendete Steckdose in Ordnung?	Prüfen Sie, ob die Steckdose ordnungsgemäß funktioniert, z.B. mit einer anderen Leuchte.



## Reinigungshinweise



**WARNUNG!**

### **Stromschlag- und Kurzschlussgefahr!**

In die Leuchte eingedrungenes Wasser kann einen Stromschlag oder Kurzschluss verursachen. Daher darf keine Feuchtigkeit in Anschlussräume oder an stromführende Teile gelangen.

- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und lassen Sie die Leuchte abkühlen, bevor Sie diese reinigen.

**Hinweis!**

### **Beschädigungsgefahr!**

Die Oberfläche der Leuchte kann durch scheuernde / ätzende Reinigungsmittel beschädigt werden.

- Verwenden Sie zur Reinigung ein trockenes, weiches Tuch. Hartnäckige Flecken können mit einem leicht feuchten Tuch, ggf. unter Verwendung eines neutralen Reinigers, entfernt werden.

## **Technische Daten**

Spannung:	230 V~, 50 Hz
Leuchtmittel:	1x max. 15 W, E27
Schutzklasse:	II, schutzisoliert
Anschlussleitung:	ca. 2 m schwarze Gewebeleitung mit Schnurzwischenschalter und Euro-Flachstecker

## Entsorgungshinweise



Leuchten und LED-Leuchtmittel 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](http://www.melitec.de/service/recycling).



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Auskünfte zur Entsorgung erhalten Sie auch bei Ihrer kommunalen Entsorgungsstelle.

## Schnellservice

Für dieses Produkt bieten wir einen Sonderservice!

Wenn Sie ein Problem mit der Leuchte haben, rufen Sie uns an, senden eine E-Mail oder nutzen das Kontaktformular auf unserer Internetseite.

Oft können wir Ihnen schnell und unkompliziert helfen, um kleine Fehler zu beheben.

Halten Sie für Rückfragen die folgenden Daten bereit:

<b>Modell 2000/01/7ec</b>	<b>T135</b>	<b>Eiche geölt</b>
<b>Modell 2000/01/7nb</b>	<b>T137</b>	<b>Nussbaum</b>
<b>Modell 2000/01/9zd</b>	<b>T141</b>	<b>Beton grau</b>

Tel.: 02938 9725-25

Mo.- Fr. von 8:00 bis 20:00 Uhr

Fax: 02938 9725-29

E-Mail: [service@melitec.de](mailto:service@melitec.de)

Internet: [www.melitec.de](http://www.melitec.de)

Adresse: MeLiTec GmbH  
Leuchtenservice  
Oesterweg 20  
59469 Ense  
Germany



© Copyright

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

MeLiTec GmbH  
Oesterweg 22  
59469 Ense  
Germany

2018/2019

Diese Druckschrift, einschließlich all 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