

BEDIENUNGSANLEITUNG UND SICHERHEITSHINWEISE

ALLGEMEINES

Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren

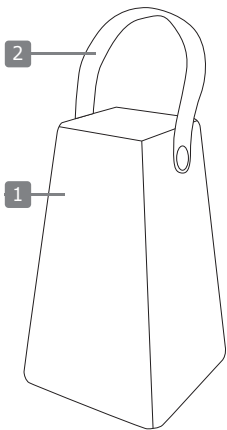
Herzlichen Glückwunsch und vielen Dank für den Kauf dieses SCHWAIGER Produktes. Diese Bedienungsanleitung gehört zu diesem Produkt. Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Handhabung. Diese Bedienungsanleitung soll Sie beim Umgang mit dem Produkt unterstützen. Lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch. Bewahren Sie die Anleitung während der gesamten Lebensdauer des Produktes auf und geben Sie diese an nachfolgende Benutzer oder Besitzer weiter. Bitte prüfen Sie den Packungsinhalt auf Vollständigkeit und stellen Sie sicher, dass keine fehlerhaften oder beschädigten Teile enthalten sind.

BESTIMMUNGSGEMÄSSER GEBRAUCH

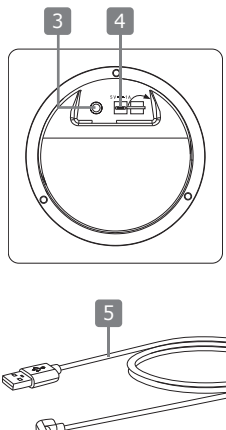
Das Produkt ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Bereich geeignet. Verwenden Sie das Produkt nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden führen.

LIEFERUMFANG

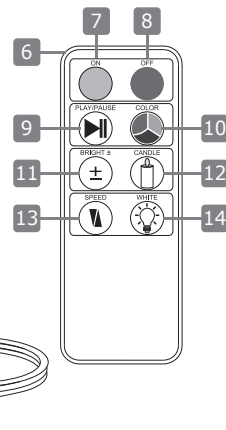
A) Geräteübersicht



B) Bodenansicht



C) Fernbedienung



Tasten & Komponenten

1	RGB LED Tischleuchte	8	Taste OFF
2	Handgriff	9	Taste PLAY/PAUSE
3	Ein-/Ausschalter	10	Taste COLOR
4	USB-C-Ladebuchse	11	Taste BRIGHT +/-
5	USB-C-Ladekabel	12	Taste CANDLE
6	Fernbedienung	13	Taste SPEED
7	Taste ON	14	Taste WHITE

Allgemeine Sicherheits- und Warnhinweise

! WARNUNG!

Stromschlaggefahr!

- Fehlerhafte Elektroinstallation oder zu hohe Netzspannung können zu elektrischem Stromschlag führen.
- Wenn Sie ein USB-Ladegerät verwenden, schließen Sie es nur an, wenn die Netzspannung der Steckdose mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Zum Laden der verbauten Li-Ionen-Batterie verwenden Sie ausschließlich Netzteile, die dem SELV-Standard entsprechend den Normen IEC 61558-2-6 oder IEC 61347-2-13 oder ES1 / IEC 62368-1 entsprechend die Anforderungen IEC 62368-3 erfüllen.
- Betreiben Sie das Produkt nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist oder das USB-Ladekabel defekt ist.
- Öffnen Sie das Gehäuse nicht, sondern überlassen Sie die Reparatur Fachkräften. Wenden Sie sich dazu an eine Fachwerkstatt. Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantiesprüche ausgeschlossen.
- Bei Reparaturen dürfen nur Teile verwendet werden, die den ursprünglichen Gerätedaten entsprechen. In diesem Produkt befinden sich elektrische und mechanische Teile, die zum Schutz gegen Gefahrenquellen unerlässlich sind.
- Tauchen Sie weder das Produkt noch das USB-Ladekabel in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Fassen Sie den USB-Stecker niemals mit feuchten Händen an.
- Ziehen Sie den USB-Stecker nie am USB-Ladekabel aus der Ladebuchse, sondern fassen Sie immer den USB-Stecker an.
- Verwenden Sie das USB-Ladekabel nie als Tragegriff.
- Halten Sie das Produkt und das USB-Ladekabel von offenem Feuer und heißen Flächen fern.
- Verlegen Sie das USB-Ladekabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
- Knicken Sie das USB-Ladekabel nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.
- Betreiben Sie das Produkt nie in Feuchträumen oder im Regen.
- Setzen Sie das Produkt weder Regen noch extremen Witterungsbedingungen aus, z. B. Minustemperaturen, Hagel, extremer Hitze.
- Laden Sie das Produkt im Innenbereich auf.
- Stellen Sie das Produkt nie so, dass es in Wasser fallen kann.
- Greifen Sie niemals nach einem Elektrogerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Ziehen Sie in einem solchen Fall sofort das USB-Ladegerät aus der Ladebuchse.
- Achten Sie darauf, dass keinerlei Flüssigkeit in das Produkt gelangt, und trocknen Sie ggf. das Produkt vor Wiederinbetriebnahme gut ab.
- Sorgen Sie dafür, dass Kinder keine Gegenstände in das Produkt hineinstecken.
- Wenn Sie das Produkt nicht benutzen, es reinigen oder wenn eine Störung auftritt, schalten Sie das Produkt immer aus und ziehen Sie das USB Ladekabel aus der Ladebuchse.
- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.

! WARNUNG!

- Gefahren für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).**
- Dieses Produkt kann von Kindern ab acht Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produkts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Halten Sie Kinder jünger als acht Jahre vom Produkt und dem USB-Ladekabel fern.
- Lassen Sie das Produkt während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
- Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen. Kinder können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.

! WARNUNG!

Brandgefahr!

- Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt und dem Akku kann eine Explosion oder einen Brand verursachen.
- Der Akku ist fest im Gehäuse eingebaut; er ist nicht wechselbar.
- Halten Sie das Produkt fern von Wasser, anderen Flüssigkeiten, offenem Feuer und heißen Oberflächen.
- Bedecken Sie das Produkt und das USB-Ladekabel nicht mit Gegenständen oder Kleidung.
- Stellen Sie keine offenen Brandquellen, wie z. B. brennende Kerzen auf bzw. in die Nähe des Produkts.
- Halten Sie einen Abstand von mindestens 5 cm zu leicht entzündlichen Materialien ein.
- Laden Sie den Akku des Gerätes regelmäßig auf, auch wenn Sie es über einen längeren Zeitraum hinweg nicht verwenden (etwa alle 3 Monate). Andernfalls kann es zu einer Tiefentladung des Akkus kommen, die diesen dauerhaft unbrauchbar macht.
- Durch die verwendete Akkutechnik ist beim Aufladevorgang keine vorherige Entladung des Akkus notwendig, er kann also unabhängig von Ladezustand nachgeladen werden.
- Platzieren Sie das Produkt beim Ladevorgang auf einer hitzeunempfindlichen Oberfläche. Eine leichte Erwärmung beim Ladevorgang ist normal.
- Auslaufende oder beschädigte Akkus können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen. Benutzen Sie deshalb in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe.
- Aus Akkus auslaufende Flüssigkeiten sind chemisch sehr aggressiv. Gegenstände oder Oberflächen, die damit in Berührung kommen, können massiv beschädigt werden.

! WARNUNG!

Gefahr durch Batterien!

- Wenn Sie Batterien unsachgemäß verwenden, besteht die Gefahr von Explosionen oder von Verätzungen durch auslaufende Batterieflüssigkeit.**
- Werfen Sie Batterien nicht ins Feuer. Die Entsorgung einer Batterie in Feuer, in einem heißen Ofen sowie die mechanische Zerkleinerung oder das Zerschneiden einer Batterie können zur Explosion führen.
- Wenn eine Batterie extrem hohen Umgebungstemperaturen ausgesetzt wird, kann dies zur Explosion oder zum Austritt von brennbarer Flüssigkeit oder Gas führen.
- Wenn eine Batterie extrem niedrigem Luftdruck ausgesetzt wird, kann dies zur Explosion oder zum Austritt von brennbarer Flüssigkeit oder Gas führen.
- Setzen Sie Batterien nicht uneingeschränkter Sonneneinstrahlung und Hitze aus. Erhöhte Auslaufgefahr!
- Laden Sie Batterien nicht auf, nehmen Sie sie nicht auseinander und schließen Sie sie nicht kurz. Explosionsgefahr!
- Entnehmen Sie die Batterie der Fernbedienung aus dem Batteriefach, sobald sie leer ist oder wenn Sie das Produkt für längere Zeit nicht benutzen.
- Achten Sie beim Einlegen der Batterie in die Fernbedienung auf die richtige Polarität.
- Verwenden Sie nur Batterien gleichen Typs.
- Reinigen Sie bei Bedarf vor dem Einlegen der Batterie die Batterie- und Gerätekontakte der Fernbedienung.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nach Gebrauch ausgeschaltet wird.
- Wenn Sie vermuten, dass eine Batterie verschluckt oder auf andere Weise in den Körper gelangt ist, suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
- Fassen Sie ausgelaufene Batterien nicht an. Sollten Sie doch einmal mit Batterieflüssigkeit in Kontakt kommen, waschen Sie die betroffene Stelle gründlich und mit reichlich klarem Wasser ab. Wenn austretende Batterieflüssigkeit eine Hautreaktion hervorruft oder in die Augen gelangt, nehmen Sie zusätzlich ärztliche Hilfe in Anspruch.
- Wenn sich das Batteriefach, in dem die Batterie untergebracht ist, nicht mehr sicher verschließen lässt, verwenden Sie das Produkt nicht mehr. Entnehmen Sie die Batterie und bewahren Sie sie für Kinder unzugänglich auf.

! WARNUNG!

Batterien nicht verschlucken!

- Gefahr von Verätzungen durch Chemikalien. Die Fernbedienung enthält eine Knopfzellenbatterie. Wenn die Knopfzellenbatterie verschluckt wird, kann sie in nur 2 Stunden schwere innere Verbrennungen verursachen und zum Tod führen. Halten Sie neue und gebrauchte Batterien von Kindern fern.**

! VORSICHT!

Verletzungsgefahr!

- Das Licht der LED-Lampe ist hell und kann bei Betrachtung aus ungenügendem Abstand die Augen schädigen.
- Schauen Sie niemals aus kurzer Distanz in die leuchtende LED-Lampe.
- Betrachten Sie die leuchtende LED-Lampe niemals mit einer Lupe oder anderen optischen Instrumenten.

i HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

- Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen des Produkts führen.
- Stellen Sie das Produkt auf einer gut zugänglichen, ebenen, trockenen, hitzebeständigen und ausreichend stabilen Arbeitsfläche auf. Stellen Sie das Produkt nicht an den Rand oder an die Kante der Arbeitsfläche.
- Stellen Sie das Produkt nie auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen ab (z. B. Herdplatten).
- Bringen Sie das Produkt und das USB-Ladekabel nicht mit heißen Teilen in Berührung.
- Setzen Sie das Produkt niemals hoher Temperatur (Heizung etc.) oder Witterungseinflüssen (Regen etc.) aus.
- Füllen Sie niemals Flüssigkeit in das Produkt.
- Tauchen Sie das Produkt zum Reinigen niemals in Wasser und verwenden Sie zur Reinigung keinen Dampfreiniger. Das Produkt kann sonst beschädigt werden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht mehr, wenn die Kunststoffbauteile des Produkts Risse oder Sprünge haben oder sich verformt haben. Ersetzen Sie beschädigte Bauteile nur durch passende Originalersatzteile.

BEDIENUNG IM DETAIL

Produkt und Lieferumfang prüfen

i HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

- Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, kann das Produkt schnell beschädigt werden.
- Gehen Sie beim Öffnen sehr vorsichtig vor.

- Nehmen Sie das Produkt aus der Verpackung.
- Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist.
- Prüfen Sie, ob das Produkt oder die Einzelteile Schäden aufweisen. Ist dies der Fall, benutzen Sie das Produkt nicht. Wenden Sie sich an die in dieser Bedienungsanleitung angegebenen Hotline oder E-Mail Adresse.

Fernbedienung in Betrieb nehmen

Im Lieferumfang ist 1x CR2025 Knopfzellenbatterie zur Spannungsversorgung der Fernbedienung (6) enthalten. Um diese einzusetzen, gehen Sie wie folgt vor:

- Drücken Sie den Spannriegel des Batterieschlittens auf der Unterseite der Fernbedienung in Richtung Batterieschlitten.
- Ziehen Sie gleichzeitig den Batterieschlitten aus der Fernbedienung heraus.
- Setzen Sie die im Lieferumfang enthaltene Knopfzellenbatterie entsprechend der Polarität ein. Die Seite des Pluspols ist auf dem Batterieschlitten gekennzeichnet.
- Setzen Sie den Batterieschlitten mit der Batterie wieder in die Fernbedienung ein.

Produkt aufladen

Es wird empfohlen, vor der ersten Benutzung des Produkts den integrierten Akku vollständig aufzuladen.

i HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

- Das Aufladen des Produkts mit einem ungeeigneten USB-Ladegerät kann zu Beschädigungen des Produkts führen.
- Verwenden Sie zum Aufladen ausschließlich USB-Ladegeräte mit max. 5 V Ausgangsspannung.
- Stellen Sie das Produkt zum Aufladen auf eine trockene, waagrechte und hitzeunempfindliche Oberfläche.
- Wickeln Sie das mitgelieferte **USB-Ladekabel** (5) vollständig auseinander.
- Öffnen Sie die Plastikabdeckung auf der Unterseite.
- Stecken Sie den USB Stecker in die **USB-Ladebuchse** (4).
- Stecken Sie den USB-Stecker in ein geeignetes USB-Ladegerät oder in eine aktive USB-Buchse (z.B. Laptop, Computer).

Während des Aufladevorgangs leuchtet die Ladebuchse schwach rot.

Die Ladezeit beträgt ca. 5 Stunden.

- Wenn das Produkt vollständig geladen ist, erlischt das Licht.

Entfernen Sie anschließend das **USB-Ladekabel** (5) und schließen Sie die Plastikabdeckung.

Produkt ein-/ausschalten

- Um das Produkt einzuschalten, drücken und halten Sie den **Ein-/Ausschalter** (3) auf der Unterseite des Produkts für ca. 2 Sekunden.
- Um das Produkt auszuschalten, drücken und halten Sie den **Ein-/Ausschalter** (3) auf der Unterseite des Produkts erneut für ca. 2 Sekunden.

LED-Beleuchtung manuell ein-/ausschalten

- Um die LED-Beleuchtung einzuschalten, drücken Sie einmal die **Taste ON** (7).
- Um die LED-Beleuchtung wieder auszuschalten, drücken Sie einmal die **Taste OFF** (8).

Leuchtfarbe manuell einstellen

- Sie können die Leuchtfarbe der LED-Beleuchtung manuell auswählen. Gehen Sie hierzu wie folgt vor:
 - Schalten Sie das Produkt wie oben beschrieben ein.
 - Drücken Sie einmal oder mehrfach die **Taste COLOR** (10), bis die Lampe in der gewünschten Farbe leuchtet.
 - Die Leuchtfarben werden immer in der gleichen Reihenfolge ausgewählt: warmweiß – rot – dunkelgrün – blau – hellgrün – gelb – rosa – lilä.

- Nach dem Einschalten leuchtet das Produkt immer in der Farbe warmweiß.

Um die Leuchtfarbe direkt wieder auf warmweiß zu stellen, drücken Sie einmal die **Taste WHITE** (14).

Wiedergabe verschiedener Leuchtfarben

Sie können einstellen, dass sich die Leuchtfarbe der LED-Beleuchtung automatisch ändert. Gehen Sie hierzu wie folgt vor:

- Schalten Sie das Produkt wie oben beschrieben ein.
- Drücken Sie die **Taste PLAY/PAUSE** (9) einmal, um nun die automatische Wiedergabe verschiedener Leuchtfarben einzuschalten. Die Leuchtfarben ändern sich automatisch abwechselnd in der folgenden Reihenfolge: rot – gelb – hellgrün – dunkelgrün – blau – lilä – rosa – warmweiß – kaltweiß
- Um die automatische Wiedergabe wieder zu beenden, drücken Sie die **Taste PLAY/PAUSE** (9) erneut einmal. Die LED-Beleuchtung bleibt daraufhin in der zuletzt angezeigten Leuchtfarbe.

- Sie können die Wiedergabe jederzeit unterbrechen und an gleicher Stelle wieder fortsetzen.

Wiedergabegeschwindigkeit ändern

Während der automatischen Wiedergabe können Sie die Geschwindigkeit des Farbwechsels erhöhen bzw. verringern. Drücken Sie hierzu einmal oder mehrfach die **Taste SPEED** (13), bis Sie die gewünschte Wiedergabegeschwindigkeit erreicht haben.

Helligkeit einstellen

Sie können die Helligkeit der LED-Beleuchtung in 4 Stufen ändern. Drücken Sie hierzu einmal oder mehrfach die **Taste BRIGHT +/-** (11), bis Sie die gewünschte Helligkeitsstufe erreicht haben.

Flackereffekt ein-/ausschalten

Die LED-Beleuchtung verfügt über einen einstellbaren Flackereffekt, der das Licht wie eine Kerze flackern lässt.

- Um den Flackereffekt einzuschalten, drücken Sie einmal die **Taste CANDLE** (12).
- Um den Flackereffekt wieder auszuschalten, drücken Sie entweder die **Taste PLAY/PAUSE** (9), die **Taste COLOR** (10) oder die **Taste WHITE** (14). So gelangen Sie direkt wieder in einen anderen Leuchtmodus. Alternativ können Sie den Flackereffekt auch beenden, indem Sie mit der **Taste OFF** (8) die LED-Beleuchtung komplett ausschalten.

- Während der Flackereffekt eingeschaltet ist, können Sie dessen Leuchtgeschwindigkeit ändern, indem Sie einmal oder mehrfach die **Taste SPEED** (13) drücken. Sie können ebenfalls durch einmaliges oder mehrfaches Drücken der **Taste BRIGHT +/-** (11) die Helligkeit anpassen.

FERNBEDIENUNG

Mit Hilfe der **Fernbedienung** (6) können Sie die verschiedenen Funktionen der Leuchte steuern.

Funktionsbeschreibung der Tasten

Taste	Funktion	Taste	Funktion
	LED-Beleuchtung einschalten		Helligkeit ändern
	LED-Beleuchtung ausschalten		Flackereffekt ein- bzw. ausschalten
	Wiedergabe verschiedener Leuchtfarben ein- bzw. ausschalten		Wiedergabegeschwindigkeit der Leuchtfarben ändern
	Leuchtfarben durchschalten		Leuchtfarbe warmweiß einstellen

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	OTL45	Dimmbar	4 Stufen
Anschlüsse	1x USB-C Buchse (USB-C Kabel inklusive)	Stromverbrauch	3,0 W
Spannungsversorgung	5,0 V 1,0 A	Reichweite	ca. 8 m (Fernbedienung)
Batterietyp	Lithium-Ionen-Akku	Ladedauer	ca. 5 h
Batteriekapazität	1800 mAh	Leuchtdauer	8 - 24 h
LEDs	3x RGB LED 3x LED warmweiß	Schutzart	IP44
Leistung LEDs	3x 0,18 W (RGB LED) 3x 0,20 W (LED warmweiß)	Produktmaterial	Polyethylen
Lichtstrom	45 Lm	Farbe	weiß
Farbtemperatur	3000 K	Abmessungen (BxHxT)	120 x 205 x 120 mm
Lebensdauer	ca. 14.000 h	Gewicht	300 g

WARTUNG & REINIGUNG

i HINWEIS!

Kurzschlussgefahr!

- In das Gehäuse eingedrungenes Wasser oder andere Flüssigkeiten können einen Kurzschluss verursachen.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gehäuse gelangen.

i HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

- Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen des Produkts führen.
- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.

- Schalten Sie vor der Reinigung das Produkt aus und entfernen Sie das USB-Kabel.
- Reinigen Sie das Produkt mit einem weichen, trockenen Tuch.
- Verwenden Sie bei hartnäckigen Verschmutzungen des Produkts ein leicht angefeuchtetes Tuch und ggf. etwas mildes Spülmittel.
- Lassen Sie alle Teile danach vollständig trocknen.

Aufbewahrung

- Alle Teile müssen vor dem Aufbewahren vollkommen trocken sein.
- Bewahren Sie das Produkt stets an einem trockenen Ort auf.
- Lagern Sie das Produkt für Kinder unzugänglich, sicher verschlossen und bei einer Lager-Temperatur zwischen 5° C und 20° C (Zimmertemperatur).

Entsorgung

- Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Bedienungsanleitung bzw. der Verpackung weist auf diese Bestimmung hin.

Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll!

- Als Verbraucher sind Sie **gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus**, egal ob sie Schadstoffe* enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle in Ihrer Gemeinde/ Ihrem Stadtteil oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können.
- *gekennzeichnet mit: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei
- Geben Sie das Produkt vollständig (mit dem integrierten Akku) und nur in entladenen Zustand an Ihrer Sammelstelle ab.

Haftungsausschluss

Die Schwaiger GmbH übernimmt keinerlei Haftung und Gewährleistung für Schäden die aus unsachgemäßem Installation oder Montage sowie unsachgemäßem Gebrauch des Produktes oder einer Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise resultieren.

Garantie

Die Garantiezeit beginnt mit dem Kauf des Produktes. Diesen Zeitpunkt weisen Sie bitte durch den Kaufbeleg (Kassenzettel, Rechnung, Lieferschein u. ä.) nach. Bewahren Sie diese Unterlagen bitte sorgfältig auf. Unsere Garantieleistung richtet sich nach unseren zum Zeitpunkt des Kaufes gültigen Garantiebedingungen.



OTL45

Schwaiger GmbH | Würzburger Straße 17 | 90579 Langenzenn | Hotline: +49 (0) 9101 702-299 | www.schwaiger.de | info@schwaiger.de
Geschäftszeiten: Montag bis Freitag: 08:00 - 17:00 Uhr

Irrtümer, Abweichungen und Änderungen bei den technischen Angaben und Abbildungen vorbehalten.

OTL45_BDA

GENERAL

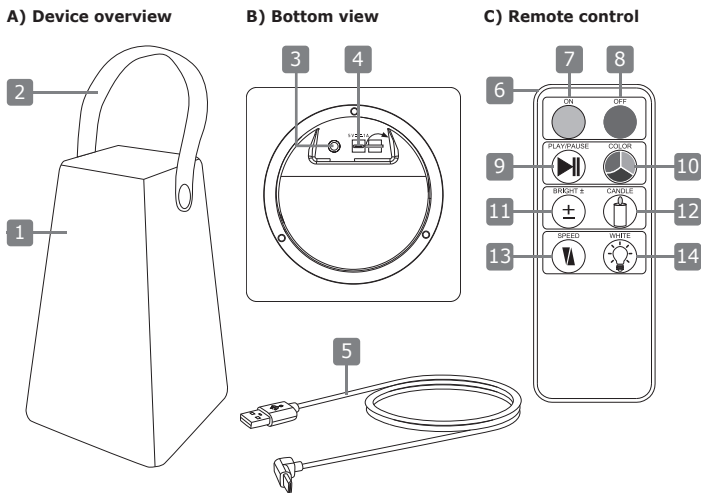
Read the user guide and keep it in a safe place

Congratulations and thank you for purchasing this SCHWAIGER Product. This user manual is an integral part of this product. It contains important information on commissioning and handling. This user manual is intended to assist you in using the product. Read through the instructions for use carefully. Store this guide safely throughout the product's entire service life and pass it on to any subsequent users or owners. Check that the supplied package is complete and ensure that none of the parts are defective or damaged.

INTENDED USE

The product is intended for private use only and is not suitable for commercial use. Only use the product as described in this user manual. Any other use is considered improper and may result in property damage.

PACKAGE CONTENTS



Keys & Components

1	RGB LED table lamp	8	Button OFF
2	Handle	9	Button PLAY/PAUSE
3	On/Off switch	10	Button COLOR
4	USB-C charging socket	11	Button BRIGHT +/-
5	USB-C charging cable	12	Button CANDLE
6	Remote control	13	Button SPEED
7	Button ON	14	Button WHITE

General safety and warning instructions

WARNING!

Risk of electric shock!

- Faulty electrical installation or excessive mains voltage can lead to electric shock.
- If you use a USB charger, only connect it if the mains voltage of the socket matches the specification on the type plate.
- To charge the installed Li-ion battery, use only power supplies that comply with the SELV standard according to IEC 61558-2-6 or IEC 61347-2-13 or ES1 / IEC 62368-1 according to IEC 62368-3.
- Do not operate the product if it has visible damage or the USB charging cable is defective.
- Do not open the housing but entrust the repair to specialists. Contact a specialist workshop for this purpose. Liability and warranty claims are excluded in the event of repairs carried out independently, improper connection or incorrect operation.
- Only parts that correspond to the original device data may be used for repairs. This product contains electrical and mechanical parts which are essential for protection against sources of danger.
- Never immerse the product in water.
- Never touch the USB plug with wet hands
- Never pull the USB plug out of the charging socket by the USB charging cable, but always hold the USB plug.
- Never use the USB charging cable as a carrying handle.
- Keep the product and the USB charging cable away from open flames and hot surfaces.
- Route the USB charging cable so that it does not become a tripping hazard.
- Do not bend the USB charging cable or place it over sharp edges.
- Never operate the product in wet areas or in the rain.
- Do not expose the product to rain or extreme weather conditions e.g., sub-zero temperatures, hail, extreme heat.
- Charge the product indoors.
- Never place the product in such a way that it can fall into water.
- Never reach for an electrical device if it has fallen into water. In such a case, immediately pull the USB charger out of the charging socket.
- Make sure that no liquid gets into the product and, if necessary, dry the product thoroughly before using it again.
- Ensure that children do not insert any objects into the product.
- When you are not using the product, cleaning it or if a malfunction occurs, always switch off the product and disconnect the power plug.
- The light source of this fixture is not replaceable; when the light source reaches its end of life, replace the entire fixture.

WARNING!

Hazards for children and persons with reduced physical, sensory or mental abilities (for example, partially disabled persons, elderly persons with reduced physical and mental abilities) or lack of experience and knowledge (for example, older children).

- This product can be used by children aged from eight years and above and persons with reduced physical, sensory, or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the product in a safe way and understand the hazards involved. Children must not play with the product. Cleaning and user maintenance must not be carried out by children without supervision.
- Keep children younger than eight years away from the product and the connecting cable.
- Do not leave the product unattended during operation.
- Do not allow children to play with the packaging film. Children can get caught in it while playing and suffocate.

WARNING!

Fire hazard!

- Improper handling of the product and battery may cause an explosion or fire.
- The battery is permanently installed in the case; it cannot be replaced.
- Keep the product away from water, other liquids, open flames, and hot surfaces.
- Do not cover the product and the USB charging cable with objects or clothing.
- Do not place open fire sources, such as lighted candles, on or near the product.
- Keep a distance of at least 5 cm from easily flammable materials.
- Charge the battery of the device regularly, even if you do not use it for a longer period of time (about every 3 months). Otherwise, the battery may become deeply discharged and permanently unusable.
- Due to the battery technology used, no previous discharge of the battery is necessary during the charging process, so it can be recharged regardless of the charge status.
- Place the product on a surface that is not sensitive to heat during the charging process. Slight heating during charging is normal.
- Leaking or damaged batteries can cause burns if they come into contact with the skin. Therefore, use suitable protective gloves in this case.
- Liquids leaking from batteries are chemically very aggressive. Objects or surfaces that come into contact with them can be severely damaged.

WARNING!

Hazard due to batteries!

If you use batteries improperly, there is a risk of explosion or burns from leaking battery fluid.

- Do not dispose of batteries in fire. Disposing of a battery in fire, in a hot oven, or mechanically crushing or cutting a battery can cause an explosion.
- Exposing a battery to extremely high ambient temperatures may cause an explosion or leakage of flammable liquid or gas.
- Exposure of a battery to extremely low atmospheric pressure may cause explosion or leakage of flammable liquid or gas.
- Do not expose batteries to unrestricted sunlight and heat. Increased risk of leakage!
- Do not charge, disassemble, or short-circuit batteries. Risk of explosion!
- Remove the battery of the remote control from the battery compartment as soon as it is empty or if you do not use the product for a longer period of time.
- Pay attention to the correct polarity when inserting the battery into the remote control.
- Use only batteries of the same type.
- If necessary, clean the battery and device contacts of the remote control before inserting the battery.
- Make sure that the product is switched off after use.
- If you suspect that a battery has been swallowed or otherwise entered your body, seek medical attention immediately.
- Do not touch leaking batteries. If you do come into contact with battery fluid, wash the affected area thoroughly with plenty of clean water. If leaking battery fluid causes a skin reaction or gets into the eyes, seek additional medical attention.
- If the battery compartment in which the battery is housed can no longer be closed securely, stop using the product. Remove the battery and keep it out of the reach of children.

WARNING!

Do not swallow batteries!

Danger of chemical burns. The remote control contains a button cell battery. If the button cell battery is swallowed, it can cause severe internal burns and death in as little as 2 hours. Keep new and used and used batteries away from children.

CAUTION!

Risk of injury!

- The light from the LED lamp is bright and can damage the eyes when viewed from an insufficient distance.
- Never look into the illuminated LED lamp from a short distance.
- Never look at the illuminated LED lamp with a magnifying glass or other optical instruments.

IMPORTANT!

Risk of damage!

- Improper handling of the product may result in damage to the product.
- Place and operate the product on an easily accessible, level, dry, heat-resistant, vibration-free, and sufficiently stable base to prevent the product from falling. Do not place the product at the edge or on the edge of the base.
- Never place the product on or near hot surfaces (e.g., stove tops).
- Do not bring the product and the USB charging cable into contact with hot parts.
- Never expose the product to high temperature (heating, etc.) or weather (rain, etc.).
- Never pour liquid into the product.
- Never immerse the product in water for cleaning and do not use a steam cleaner for cleaning. The product may otherwise be damaged.
- Do not use the product if the plastic components of the product are cracked or deformed. Replace damaged components only with suitable original spare parts.

OPERATION IN DETAIL

Checking product and supplied package

IMPORTANT!

Risk of damage!

- The product can become quickly damaged if you do not take care when opening the packaging with a sharp knife or other sharp objects.
- Open the packaging very carefully.

 - Remove the product from the packaging.
 - Check that the supply package is complete.
 - Check that the product or individual parts are not damaged. If anything is damaged, do not use the product. Contact the hotline or e-mail address given in this operating manual.

Starting up the remote control

The scope of delivery includes 1x CR2025 button cell battery for powering the remote control (6). To insert the battery, proceed as follows:

- Press the battery slide latch on the bottom of the remote control towards the battery slide.
- At the same time, pull the battery slide out of the remote control.
- Insert the button cell battery included in the scope of delivery according to the polarity. The side of the positive pole is marked on the back of the battery slide.
- Reinsert the battery slide with the battery into the remote control.

Charging the product

It is recommended to fully charge the integrated battery before using the product for the first time.

IMPORTANT!

Risk of damage!

- Charging the product with an unsuitable USB charger may damage the product.
- Only use USB chargers with max. 5 V output voltage for charging.

 - To charge the product, place it on a dry, horizontal surface that is not sensitive to heat.
 - Unwrap the supplied **USB charging cable** (5) completely.
 - Open the plastic cover on the bottom.
 - Insert the USB plug into the **USB charging socket** (4).
 - Insert the USB plug into a suitable USB charger or into an active USB socket (e.g., laptop, computer).

During the charging process, the charging socket lights up faintly red. The charging time is approx. 5 hours.

- When the product is fully charged, the light goes out.

Then remove the **USB charging cable** (5) and close the plastic cover.

Switching the product on/off

- To switch the product on, press and hold the **on/off switch** (3) on the bottom side of the product for approx. 2 seconds.
- To switch the product off, press and hold the **on/off switch** (3) on the bottom side of the product again for approx. 2 seconds.

Switching the LED illumination on/off manually

- To switch on the LED illumination, press the **ON button** (7) once.
- To switch the LED illumination off again, press the **OFF button** (8) once.

Setting the luminous colour manually

- You can select the light colour of the LED lighting manually. To do this, proceed as follows:
- Switch on the product as described above.
- Press the **COLOR button** (10) once or several times until the lamp lights up in the desired colour.
- The light colours are always selected in the same order: warm white - red - dark green - blue - light green - yellow - pink - purple.

- After switching on, the product always lights up in the warm white colour.

To change the light colour directly back to warm white, press the **WHITE button** (14) once.

Playback of different luminous colours

- You can set the LED lighting colour to change automatically. To do this, proceed as follows:
- Switch on the product as described above.
- Press the **PLAY/PAUSE button** (9) once to switch on the automatic playback of different luminous colours. The luminous colours change automatically alternately in the following order: red - yellow - light green - dark green - blue - purple - pink - warm white - cool white.
- To stop the automatic playback, press the **PLAY/PAUSE button** (9) once again. The LED lighting then remains in the last colour displayed.

- You can interrupt playback at any time and resume it at the same point.

Changing the playback speed

During automatic playback, you can increase or decrease the speed of the colour change. To do this, press the **SPEED button** (13) once or several times until you have reached the desired playback speed.

Adjusting brightness

You can change the brightness of the LED lighting in 4 steps. To do this, press the **BRIGHT +/- button** (11) once or several times until you have reached the desired brightness level.

Switching flickering effect on/off

- The LED lighting has an adjustable flickering effect that makes the light flicker like a candle.
- To switch on the flickering effect, press the **CANDLE button** (12) once.
- To switch off the flickering effect, press either the **PLAY/PAUSE button** (9), the **COLOR button** (10) or the **WHITE button** (14). This will take you directly back to another lighting mode. Alternatively, you can end the flickering effect by switching off the LED lighting completely with the **OFF button** (8).

- While the flickering effect is on, you can change its lighting speed by pressing the **SPEED button** (13) once or several times. You can also adjust the brightness by pressing the **BRIGHT +/- button** (11) once or several times.

REMOTE CONTROL

You can use the **remote control** (6) to control the various functions of the **LED module** (6).

Functional description of the buttons

Button	Function	Button	Function
	Switching on LED lighting		Change brightness
	Switching off LED lighting		Switch flickering effect on or off
	Switch on/off playback of different luminous colours		Change the playback speed of the luminous colours
	Switch through luminous colours		Set the luminous colour to warm white

TECHNICAL DATA

Item number	OTL45	Dimmable	4 grades
Connections	1x USB-C socket (USB-C cable included)	Power consumption	3.0 W
Power supply	5.0 V 1.0 A	Range	approx. 8 m (remote control)
Type of battery	Lithium-ion-battery	Charging time	ca. 5 h
Battery capacity	1800 mAh	Lighting time	8 - 24 h
LEDs	3x RGB LED 3x LED warm white	Protection	IP44
LED power	3x 0,18 W (RGB LED) 3x 0,20 W (LED warm white)	Product material	Polyethylene
Luminous flux	45 Lm	Colour	white
Colour temperature	3000 K	Dimensions (WxHxD)	120 x 205 x 120 mm
Lifetime	approx. 14.000 h	Weight	300 g

MAINTENANCE & CLEANING

IMPORTANT!

Short circuit hazard!

- Water or other liquids entering the housing can cause a short circuit.
- Never immerse the product in water or other liquids.
- Make sure that no water or other liquids get into the housing.

IMPORTANT!

Risk of damage!

- Improper handling of the product may result in damage to the product.
- Do not use aggressive cleaning agents, brushes with metal or nylon bristles, or sharp or metallic cleaning objects such as knives, hard spatulas, and the like. These can damage the surfaces.

 - Before cleaning, switch off the product and remove the USB cable.
 - Clean the product with a soft, dry cloth.
 - If the product is stubbornly dirty, use a slightly damp cloth and a little mild detergent if necessary.
 - Allow all parts to dry completely afterwards.

Storage

- All parts must be completely dry before storing. To save space when storing the product, separate the two parts.
- Always store the product in a dry place.
- Store the product out of children's reach in a securely locked place and at a storage temperature between 5 °C and 20 °C (room temperature).

Disposal

Do not dispose of batteries or electric and electronic devices in the normal household waste. The consumer is legally obliged to return electrical and electronic devices and batteries that are at the end of their useful life to the point of sale or public collection points that have been set up for this purpose. Legislation in the country of use governs individual details regarding disposal. The symbol on the product, the user guide or the packaging indicates this legal requirement.

Batteries and rechargeable batteries must not be disposed of with household waste!

As a consumer, you are **required by law to return all batteries and rechargeable batteries**, whether they contain harmful substances* or not, to a collection point in your municipality / district or in the trade, so that they can be disposed of in an environmentally friendly manner.

*marked with: Cd = cadmium, Hg = mercury, Pb =Lead

- Return the product completely (with the integrated battery) and only in discharged condition to your collection point.

Disclaimer

Schwaiger GmbH does not accept any liability or warranty for damages that are sustained due to improper installation or mounting, improper use of the product or non-compliance with the safety instructions.

Warranty

The warranty period starts when the product is purchased. The purchase receipt, such as a till receipt, invoice or delivery slip, serves as proof of this date. Keep these documents in a safe place. Our warranty is based on our warranty conditions valid at the time of purchase.

