



BEDIENUNGSANLEITUNG

LED-RGB-LATERNE

CASALUX®



SERVICECENTER 842095

BITTE WENDEN SIE SICH AN IHRE HOFER-FILIALE.

MODELLE: NP-DTL-RGBIC-W, NP-DTL-RGBIC-G, NP-DTL-RGBIC-H 06/2025

3

JAHRE GARANTIE

ORIGINAL BEDIENUNGSANLEITUNG

HERGESTELLT IN CHINA

IMPORTIERT DURCH
NORTHPOINT GMBH
Bahnenfelder Str. 19
22765 Hamburg
GERMANY



1 ALLGEMEINES



Diese Bedienungsanleitung (im Folgenden „Anleitung“ genannt) ist Teil des Produkts und enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und zur Verwendung.
Lesen Sie die Anleitung, insbesondere das Kapitel **SIChERHEIT**, sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden. Bei Nichtbeachtung dieser Anleitung kann es zu schweren Verletzungen und/oder zu Schäden am Produkt kommen.
Bewahren Sie diese Anleitung für zukünftige Verwendung und Referenz auf. Wenn Sie das Produkt an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Anleitung mit. Wenn Sie eine digitale Kopie der Anleitung benötigen, wenden Sie sich bitte an das Servicecenter.

1.1 BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

- Verwenden Sie das Produkt nur wie in dieser Anleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen.
- Potenzielle Verletzungen bei unsachgemäßem Gebrauch.
- Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

2 SICHERHEIT

2.1 SIGNALWÖRTERERKLÄRUNG

Die folgenden Signalwörter werden in dieser Anleitung, auf dem Produkt und/oder auf der Verpackung verwendet.



GEFAHR!
» Dieses Signalwort weist auf eine gefährliche Situation hin, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge hat.



WARNUNG!
» Dieses Signalwort weist auf eine gefährliche Situation hin, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



HINWEIS
» Dieses Signalwort ist ein bevorzugtes Signalwort für Tipps und Praktiken, die nicht mit Personenschäden zusammenhängen.

1

3 ERSTINBETRIEBNAHME

3.1 PRODUKT UND LIEFERUMFANG PRÜFEN

3.1.1 BESCHÄDIGUNGSGEFAHR!



HINWEIS
» 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 (s. Kapitel **PRODUKTÜBERSICHT**).
- Prüfen Sie, ob das Produkt oder die Einzelteile Schäden aufweisen. Ist dies der Fall, benutzen Sie das Produkt nicht. Wenden Sie sich an den Hersteller.

3.2 ERSTAUFADLUNG

Bevor Sie das Produkt das erste Mal verwenden, sollten Sie es komplett aufladen.

- Schalten Sie das Produkt ggf. durch Drücken der Ein-/Aus-Taste **6** aus.
- Verbinden Sie das USB-C Ladekabel **8** mit dem Produkt, indem Sie es in den USB-C-Eingang **7** stecken.
- Stecken Sie den USB-Anschluss des Ladekabels in eine leicht zugängliche USB-Ladebuchse. Das Produkt lädt und die LED Leuchte **1** leuchtet rot.
- Wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist, leuchtet die Leuchte grün.
- Entfernen Sie das USB-C Ladekabel **8** vom Produkt und trennen Sie es von der Stromversorgung.

4

2.2 SYMBOLERKLÄRUNG

Die folgenden Symbole werden in dieser Anleitung, auf dem Produkt oder auf der Verpackung verwendet.



Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums (Konformitätserklärung).



Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte gehören der Schutzklasse III an.



Geschützt gegen feste Fremdkörper (Ø ≥ 1,0 mm) und gegen allseitiges Spritzwasser.



Lesen Sie die Anleitung.



Kenntzeichen für Gleichspannung

2.3 ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE

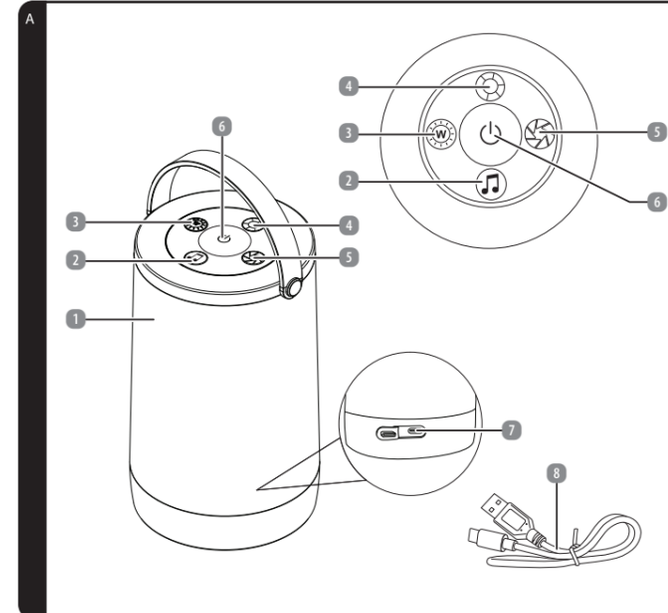
2.3.1 STROMSCHLAG- UND ÜBERHITZUNGSGEFAHR!



- WARNUNG!**
» Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zum Stromschlag und zu Bränden führen!
- Schließen Sie das Produkt nur an eine gut zugängliche Steckdose an, damit Sie das Produkt bei einem Störfall schnell vom Stromnetz trennen können.
 - Verlegen Sie das Kabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
 - Achten Sie beim Aufstellen darauf, dass das Produkt keinesfalls umkippen kann.
 - Das Berühren von spannungsführenden Teilen kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.
 - Öffnen Sie das Gehäuse nicht, sondern überlassen Sie die Reparatur Fachkräften. Wenden Sie sich dazu an eine Fachwerkstatt. Bei eigenständigen durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantiesprüche ausgeschlossen.
 - Hängen Sie keine Gegenstände über das Produkt
 - Stellen Sie sicher, dass die Netzspannung mit der Eingangsspannung des Produkts übereinstimmt
 - Das Produkt darf unter keinen Umständen in Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten geraten.
 - Füllen Sie niemals Flüssigkeit in das Produkt.
 - Verwenden Sie das Produkt auf keinen Fall in Feuchträumen. Fassen Sie das Produkt nie mit feuchten Händen an.

2

4 PRODUKTÜBERSICHT



- | | |
|---------------------|-------------------|
| 1 LED RGB Laterne | 6 Ein-/Aus-Taste |
| 2 Soundsensor-Taste | 7 USB-C-Eingang |
| 3 Warmweiß-Taste | 8 USB-C Ladekabel |
| 4 RGB-IC-Taste | |
| 5 RGB-Taste | |

5

2.3.2 BESCHÄDIGUNGSGEFAHR!



- WARNUNG!**
» Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen führen.
- Stellen Sie das Produkt nie auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen ab.
 - Setzen Sie das Produkt niemals hoher Temperatur oder Witterungseinflüssen aus.
 - Verwenden Sie das Produkt nicht mehr, wenn die Bauteile Risse oder Sprünge haben oder sich verformt haben. Ersetzen Sie beschädigte Bauteile nur durch passende Originalersatzteile.
 - Betreiben Sie das Produkt nicht in der Verpackung.



- 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 Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
 - Bei Verpackungs- und Schutzfolien besteht Erstickungsgefahr. Halten Sie Verpackungs- und Schutzfolien von Kindern fern.

2.3.3 GEFAHREN DURCH AKKUS!



- WARNUNG!**
» Wenn Sie Akkus unsachgemäß verwenden, besteht die Gefahr von Explosionen, Bränden oder von Verätzungen durch auslaufende Akkufflüssigkeit.
- Werfen Sie Akkus nicht ins Feuer.
 - Setzen Sie Akkus nicht uneingeschränkter Sonneneinstrahlung und Hitze aus.
 - Nehmen Sie Akkus nicht auseinander und schließen Sie diese nicht kurz.
 - Wenn Sie vermuten, dass ein Akku verschluckt oder auf andere Weise in den Körper gelangt ist, suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
 - Fassen Sie ausgelaufene Akkus nicht an. Sollten Sie doch einmal mit Akkufflüssigkeit in Kontakt kommen, waschen Sie die betroffene Stelle gründlich und mit reichlich klarem Wasser ab. Wenn austretende Akkufflüssigkeit eine Hautreaktion hervorruft oder in die Augen gelangt, suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
 - Bewahren Sie Akkus außerhalb der Reichweite von Kinder auf.
 - Tragen Sie im Falle eines auslaufenden Akkus Schutzhandschuhe.
 - Der Akku ist fest verbaut und kann nicht ausgetauscht werden. Wenn der Akku seine Lebensdauer erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.

2.3.4 LICHTQUELLE!



- WARNUNG!**
» Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauer erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.
» Schauen Sie nie direkt in die LED-Lichtquelle, oder blenden mit der Leuchte anderen Menschen oder Tieren in die Augen. Dies kann zu Schäden an der Netzhaut führen.

3

5 GEBRAUCH

5.1 PRODUKT VERWENDEN

5.1.1 BEDIENUNG / FUNKTIONEN

Das Produkt dient zur dekorativen Beleuchtung. Es sorgt mit einer stimmungsvollen Beleuchtung für eine gemütliche Atmosphäre im Innen- und Außenbereich und verfügt zudem über verschiedene Farbeffekte. Die Ein-/Aus-Taste **6** ist mit einem Touchsensor ausgestattet. Das Produkt ermöglicht ein stufenloses Dimmen. Mit der RGB-IC-Taste **4** lassen sich vielfältige Farbeffekte als fließender Regenbogeneffekt aktivieren. Mit der Warmweiß-Taste **3** leuchtet auf Knopfdruck sanftes warmweißes Licht. Mit der RGB-Taste **5** leuchtet das Produkt in einer von sieben verschiedenen Farben. Mit der Soundsensor-Taste **2** können soundgesteuerte Lichteffekte aktiviert werden. Das Produkt wird mit dem mitgelieferten USB-C Ladekabel **8** über den USB-C-Eingang **7** geladen.

5.1.2 PRODUKT EIN- UND AUSSCHALTEN

- Schalten Sie das Produkt durch Drücken der Ein-/Aus-Taste **6** ein. Das Produkt leuchtet im zuletzt verwendeten Modus.
- Wählen Sie Ihren gewünschten Modus durch ggf. mehrmaliges Drücken der Soundsensor-Taste **2**, Warmweiß-Taste **3**, RGB-IC-Taste **4** oder RGB-Taste **5** aus (siehe Kapitel "Modus auswählen").
- Zum Ausschalten des Produkts, drücken Sie erneut die Ein-/Aus-Taste **6**.

5.1.3 MODUS AUSWÄHLEN

Das Produkt verfügt über verschiedene Modi und eine Memory-Funktion. Die vor dem Ausschalten aktive Einstellung ist nach dem erneuten Einschalten wieder aktiv.
Der Modus wird durch Drücken der jeweiligen Taste ausgewählt. Durch mehrmaliges Drücken der Soundsensor-Taste **2**, RGB-IC-Taste **4** oder RGB-Taste **5** können die unterschiedlichen Ausprägungen im jeweiligen Modus verwendet werden. Der Warmweiß-Modus verfügt nur über eine Ausprägung.
Wenn das Produkt im Warmweiß-Modus oder RGB-Modus verwendet wird, kann durch Gedrückthalten der Warmweiß-Taste **3** bzw. der RGB-Taste **5** die Helligkeit stufenlos reguliert werden. Gegebenenfalls müssen Sie die jeweilige Taste wiederholt gedrückt halten.

TASTE	ANZAHL DER MODI	HELLIGKEIT STUFENLOS DIMMBAR	ERKLÄRUNG
Soundsensor-Taste	4	nein	Soundgesteuerte Lichteffekte
Warmweiß-Taste	1	ja	sanftes warmweißes Licht
RGB-IC-Taste	5	nein	fließender Regenbogeneffekt / automatischer Farbwechsel
RGB-Taste	7	ja	Einfarbiges Farblicht

5.1.4 PRODUKT AUFLADEN

Laden Sie das Produkt wie im Kapitel **ERSTAUFADLUNG** beschrieben.

6

6 REINIGUNG UND PFLEGE

6.1 REINIGUNG

GEFAHR! STROMSCHLAGGEFAHR!

- » Trennen Sie das Produkt vor der Reinigung von der Steckdose.

WARNUNG! STROMSCHLAG- ODER KURZSCHLUSSGEFAHR!

- » Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Vermeiden Sie das Eindringen von Wasser oder anderen Flüssigkeiten in das Gehäuse.

VORSICHT! BESCHÄDIGUNGSGEFAHR!

- » Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese könnten die Oberflächen des Produkts beschädigen.

HINWEIS

- » Unsachgemäße Reinigung kann das Produkt und das Zubehör beschädigen.

1. Lassen Sie das Produkt vollständig abkühlen.
2. Reinigen Sie das Produkt mit einem sauberen, trockenen Tuch.

6.2 WARTUNG

Versuchen Sie nicht das Produkt zu öffnen, dadurch entfällt Ihr Garantieanspruch. Falls das Produkt defekt ist, darf das Produkt nicht mehr in Betrieb genommen werden, bis der Fehler durch einen Fachbetrieb oder den Servicedienstleister des Herstellers behoben wurde. Nehmen Sie im Falle einer Beschädigung oder Reparatur Kontakt mit dem Hersteller auf. Wenden Sie sich an den Hersteller.

6.3 AUFBEWAHRUNG

VORSICHT! BESCHÄDIGUNGSGEFAHR!

- » Vermeiden und schützen Sie das Produkt vor Staub, Wasser, Feuchtigkeit, Frost, extremen Temperaturen, hoher Luftfeuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung.

- Reinigen Sie vor der Lagerung alle Teile wie in Kapitel **REINIGUNG UND PFLEGE** beschrieben.
- Trocknen Sie das Produkt vor der Lagerung vollständig.
- Lagern Sie das Produkt stets an einem kühlen und trockenen Ort, bei einer Umgebungstemperatur zwischen 5 °C und 20 °C.
- Lagern Sie das Produkt für Kinder und Haustieren unzugänglich.

7

10 GARANTIE

Bitte wenden Sie sich mit dem Produkt und zugehörigem Kassenbon an Ihre **HOFER-Filiale**.

10.1 GARANTIEBEDINGUNGEN

Sehr geehrter Kunde

Ihre Vorteile aus der Herstellergarantie:

Garantiezeit:	3 Jahre ab Zeitpunkt der Übernahme
Garantieleistung:	Kostenfreier Austausch oder Geldrückgabe Keine Transportkosten

Bitte beachten Sie, dass die Art der Garantieleistung im Einzelfall vom Garanten bestimmt wird.

Um die Garantie in Anspruch zu nehmen:

- Wenden Sie sich mit dem Produkt und zugehörigem Kassenbon an Ihre **HOFER-FILIALE**.

Die Garantie gilt nicht:

- **bei Schäden durch Elementarereignisse.** (z.B. Blitz, Wasser, Feuer, Frost, etc.), **Unfall, Transport, ausgelaufene Batterien oder unsachgemäße Benutzung**
- **bei Beschädigung oder Veränderung durch den Käufer/Dritte**
- **bei Missachtung der Sicherheits- und Wartungsvorschriften, Bedienungsfehlern**
- **bei Verkalkung, Datenverlust, Schadprogrammen, Einbrennschäden**
- **auf die normale Abnutzung von Verschleißteilen** (z.B. Akkukapazität)

Nach Ablauf der Garantiezeit haben Sie weiterhin die Möglichkeit, an der **SERVICESTELLE** Reparaturen kostenpflichtig durchführen zu lassen. Falls die Reparatur oder der Kostenvoranschlag für Sie nicht kostenfrei sind, werden Sie vorher verständigt.

Die gesetzliche Gewährleistungspflicht des Übergebers wird durch diese Garantie nicht eingeschränkt. Die Garantiezeit kann nur verlängert werden, wenn dies eine gesetzliche Norm vorsieht. In den Ländern, in denen eine (zwingende) Garantie und/oder eine Ersatzteillagerhaltung und/oder eine Schadenersatzregelung gesetzlich vorgeschrieben sind, gelten die gesetzlich vorgeschriebenen Mindestbedingungen. Das Serviceunternehmen und der Verkäufer übernehmen bei Reparaturannahme keine Haftung für eventuell auf dem Produkt vom Kunden gespeicherte Daten oder Einstellungen.

11

7 TECHNISCHE DATEN

Modelle:	NP-DTL-RGBIC-W / NP-DTL-RGBIC-G / NP-DTL-RGBIC-H
Leuchtmittel:	40 x SMD LEDs
Lichtfarbe:	RGB / warmweiß
Lichtstrom:	120 lm
Eingangsspannung:	5 V – 2 A
Akku:	3,7 V – 2200 mAh Li-Ion
Leistung:	max. 1,8 W
Schutzart:	IP44
Schutzklasse:	III
Abmessungen:	ca. Ø 105 x H 175 mm

8 KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt die Northpoint GmbH, dass das Produkt mit der Modellnummer NP-DTL-RGBIC-W / NP-DTL-RGBIC-G / NP-DTL-RGBIC-H konform mit den gesetzlich vorgeschriebenen Standards ist. Eine vollständige Konformitätserklärung erhalten Sie jederzeit per E-Mail an support@northpoint.de unter Nennung der Modellnummer.

8

9

9 ENTSORGUNGSHINWEISE

9.1 VERPACKUNG ENTSORGEN



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoffsammlung.

9.2 ALTGERÄTE / BATTERIEN / AKKUS ENTSORGEN

(Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen)



Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!

Diese Kennzeichnung bedeutet, dass dieses Produkt nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Damit die menschliche Gesundheit und die Umwelt aufgrund unkontrollierter Müllentsorgung keinen Schaden nehmen, recyceln Sie das Produkt auf verantwortliche Weise, sodass eine nachhaltige Wiederverwendung stofflicher Ressourcen vorangetrieben wird.

Bedienen Sie sich zur Rückgabe Ihres Altgeräts bitte der Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an die Verkaufsstelle, bei der Sie das Produkt erworben haben. Dort wird dieses Produkt einem umweltfreundlichen Recycling zugeführt. Sie sind gesetzlich verpflichtet, alte Elektrogeräte nach Gebrauch zurückzugeben. Diese Entsorgung ist für Sie kostenfrei.

12

13



Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren besagt, dass diese am Ende ihrer Lebensdauer nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber (Hg), Cadmium (Cd) oder Blei (Pb) enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Sie sind gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren nach Gebrauch zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten.

Batterien können Stoffe enthalten, die schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sind.

Besondere Vorsicht ist aufgrund der besonderen Risiken beim Umgang mit lithiumhaltigen Batterien geboten.

Durch die getrennte Sammlung und Verwertung von alten Batterien und Akkumulatoren sollen negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermieden werden.

Bitte vermeiden Sie die Entstehung von Abfällen aus alten Batterien soweit wie möglich, z. B. indem Sie Batterien mit längerer Lebensdauer oder aufladbare Batterien bevorzugen. Bitte vermeiden Sie die Vermüllung des öffentlichen Raums, indem Sie Batterien oder batteriehaltige Elektro- und Elektronikgeräte nicht achtlos liegenlassen.

Bitte prüfen Sie Möglichkeiten, eine Batterie anstatt der Entsorgung einer Wiederverwendung zuzuführen.

Batterien und Akkus bitte nur in entlademem Zustand abgeben!

Batterien und Akkus, die nicht fest im Produkt verbaut sind, müssen vor der Entsorgung entfernt und separat entsorgt werden.

Der Akku muss zur getrennten Entsorgung entnommen werden. Versuchen Sie NICHT, das Produkt zu öffnen oder zu zerlegen, um den Akku selbst zu entfernen. Der Akku muss von qualifiziertem Fachpersonal entfernt werden.

Hinweis für qualifiziertes Fachpersonal: Um den Akku zu entnehmen, schalten Sie das Produkt aus und trennen Sie es von der Ladequelle. Entfernen Sie die Hauptabdeckung an der Unterseite des Produkts mit einem geeigneten Werkzeug und entfernen Sie dann die Batterieabdeckung. Entfernen Sie die Leiterplatte und brechen Sie den Akku heraus.

14