



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EU Declaration of conformity

Bevollmächtigter:
Representative: HALOGENKAUF LIGHTTECH® GMBH
Schlehenweg 4
29690 Schwarmstedt
Deutschland

Hersteller:
manufacturer: HALOGENKAUF LIGHTTECH® GMBH
Schlehenweg 4
29690 Schwarmstedt
Deutschland

Produktbezeichnung:
product title: Handdesinfektionsspender

Artikel-Nummer:
article ref.-number: VR19SPRAYSPENDER1808

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union:

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Community harmonisation legislation:

RoHS Richtlinie: 2011/65/EU
EMV Richtlinie 2014/30/EU
WEEE Richtlinie: 2012/19/EU

CE-Kennzeichnung:
Application of CE-marking: 2020

Aussteller:
manufacturer: HALOGENKAUF LIGHTTECH® GMBH

Ort, Datum:
Place, Date: Schwarmstedt, den 18.05.2020

Stempel, rechtsverbindliche Unterschrift
stamp, signature of the applicant





BEDIENUNGSANLEITUNG



Automatischer Handdesinfektionsspender

VR19SPRAYSPENDER1808

Vor Inbetriebnahme bitte Gebrauchsanleitung lesen!

SICHERHEITSHINWEISE

Beachten Sie bitte zur Vermeidung von Fehlfunktionen, Schäden und gesundheitlichen Beeinträchtigungen folgende Hinweise:

- Diese Bedienungsanleitung gehört zu diesem Produkt. Sie enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Bitte legen Sie die Bedienungsanleitung dem Produkt bei, wenn Sie es an Dritte weitergeben!
- Lassen Sie Verpackungsmaterial nicht achtlos herumliegen. Plastiktüten etc. können zu einem gefährlichen Spielzeug für Kinder werden.
- Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten dürfen das Gerät nicht benutzen, es sei denn sie werden durch eine Betreuerin/einen Betreuer beaufsichtigt und unterwiesen.
- Nehmen Sie die Batterie bei längerem Nichtgebrauch aus dem Gerät.
- Batterien dürfen nicht geladen, nicht auseinander genommen, ins Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.
- Mischen Sie Batterien nicht mit Akkus. Verwenden Sie nur Batterien bzw. Akkus gleichen Typs.
- Schützen Sie das Batteriefach und den Schalter vor Feuchtigkeit. Schützen Sie den Seifenspender vor zu starkem Sonnenlicht.
- Benutzen Sie den Flüssigkeitsspender nur senkrecht aufgestellt.
- Befüllen Sie den Flüssigkeitsspender nicht mit ätzenden oder säurehaltigen Flüssigkeiten.

Entnehmen Sie die Batterien bevor Sie den Seifenspender entsorgen.

Hinweise nach Batteriegesetz

Da wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen:

Batterien und Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden, sondern Sie sind zur Rückgabe gebrauchter Batterien und Akkus gesetzlich verpflichtet. Altbatterien können Schadstoffe enthalten, die bei nicht sachgemäßer Lagerung oder Entsorgung die Umwelt oder Ihre Gesundheit schädigen können. Batterien enthalten aber auch wichtige Rohstoffe wie z.B. Eisen, Zink, Mangan oder Nickel und werden wieder verwertet. Sie können die Batterien nach Gebrauch entweder ausreichend frankiert an uns zurücksenden:

HALOGENKAUF Lightech GmbH
Schlehenweg 4
29690 Schwarmstedt

oder in unmittelbarer Nähe (z.B. im Handel oder in kommunalen Sammelstellen) unentgeltlich zurückgegeben. Die Abgabe in Verkaufsstellen ist dabei auf für Endnutzer für die Entsorgung übliche Mengen sowie solche Altbatterien beschränkt, die der Vertreiber als Neubatterien in seinem Sortiment führt oder geführt hat. Schadstoffhaltige Batterien sind mit einem Zeichen, eine durchgestrichene Mülltonne, und dem chemischen Symbol des schadstoffhaltigem Schwermetalls versehen. Diese durchgekennzeichnete Mülltonne bedeutet, dass Sie Batterien und Akkus nicht im Hausmüll entsorgen dürfen.

Unter diesen Zeichen finden Sie zusätzlich nachstehende Symbole mit folgender Bedeutung:

Cd= Cadmium
Hg= Quecksilber
Pb= Blei
Li-Po= Lithium



Vor der ersten Benutzung

Packen Sie den Handdesinfektionsspender aus und überprüfen Sie den Artikel auf evtl. Transportschäden. Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial oder lagern Sie es an einem für Kinder unzugänglichen Ort. Plastikbeutel usw. können zu einem gefährlichen Spielzeug für Kinder werden.

ACHTUNG

- Setzen Sie das Gerät keiner direkten Sonneneinstrahlung aus um Deformationen des Produktes zu vermeiden.
- Bedienen Sie den Spender nicht mit Gewalt, Beschädigungsgefahr.
- Sollte der Spender längere Zeit nicht genutzt werden, entfernen Sie vorher die Batterien und entleeren Sie den Flüssigkeitbehälter.
- Reinigen Sie den Spender regelmäßig.
- Nicht mit Wasser abspülen, der Spender kann sonst Schaden nehmen. Verwenden Sie nur ein feuchtes Tuch für die Oberfläche.
- Verwenden Sie zum Reinigen des Spenders keine starken korrosiven chemischen Lösungsmittel, da diese den Spender verformen und beschädigen können.
- Lassen Sie keinen Staub in den Flüssigkeitsbehälter gelangen. Die Pumpe kann sonst möglicherweise blockieren. Wenn Sie feststellen, dass das Innere des Behälters verschmutzt ist, bitte ersetzen Sie die Flüssigkeit und reinigen Sie die Pumpe.
- Niemals ohne Erlaubnis zerlegen, reparieren, modifizieren usw. Für Reparaturen wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice.
- Niemals korrosiven chemischen Lösungsmittel in den Flüssigkeitsbehälter füllen.
- Von Feuer und offenen Flammen fernhalten, Brandgefahr.

INBETRIEBNAHME

Wenn der Spender mit Strom versorgt wird, blinkt die LED Grün und Rot und signalisiert Betriebsbereitschaft. Im Standby blinkt die LED alle fünf Sekunden Grün auf.

Öffnen Sie die vordere Abdeckung und drücken Sie EIN / AUS, um den Spender ein- oder auszuschalten. (EIN: Die LED blinkt GRÜN; AUS: Die LED blinkt ROT).

Drücken Sie die  Taste, die LED blinkt einmal Grün, um anzuzeigen, dass ein Signal empfangen wird, leuchtet die LED Grün, versprüht der Spender eine Dosis Flüssigkeit, wenn Sie die Sensoren auslösen.

Drücken Sie die  Taste, die LED blinkt zweimal Grün, um anzuzeigen, dass ein Signal empfangen wird, leuchtet die LED Grün, versprüht der Spender zwei Dosen an Flüssigkeit, wenn Sie den Sensor auslösen.

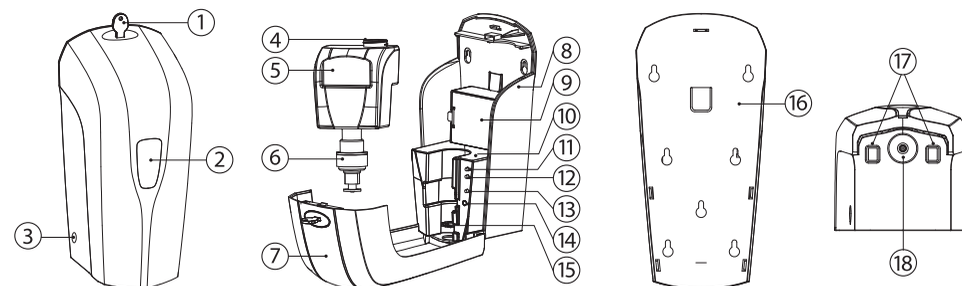
Bevor Sie den Handdesinfektionsspender das erste mal benutzen, lösen sie die Sensoren 5 bis 8 mal aus, um die Luft aus der Leitung zu entfernen.

Der Spender arbeitet nicht, wenn die Frontklappe geöffnet ist. Schließen Sie die Frontklappe nach dem Einstellen der Flüssigkeitsausstoßposition.

LED Signale

LED blinkt Grün 1 oder 2 mal kontinuierlich	der Handdesinfektionsspender ist eingeschaltet
LED blinkt Grün alle 5 Sekunden	der Handdesinfektionsspender ist im Standby Modus
LED leuchtet hell Grün auf	der Handdesinfektionsspender sprüht Flüssigkeits-Dosis
LED leuchtet Rot auf	die Batterien werden schwach
LED leuchtet Grün und Rot auf	die Batterien sind zu schwach für den Betrieb
LED leuchtet abwechselnd Grün und Rot	der Handdesinfektionsspender nimmt Unregelmäßigkeiten wahr, wie z.B. Filter Verstopfung, mangelnde Flüssigkeit im Behälter oder nachlassende Stromzufuhr
LED leuchtet kontinuierlich Grün	ist ein Gegenstand im Sensorbereich, entfernen Sie diesen um zum Normalzustand zurückzukehren

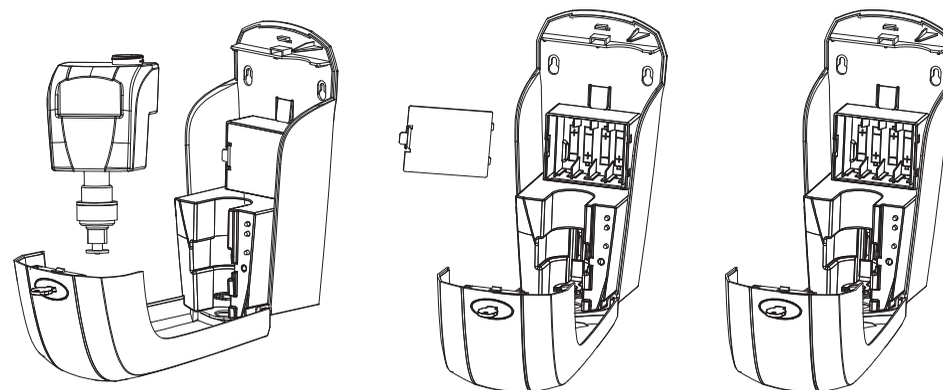
KOMPONENTEN:



- | | | | |
|--------------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| ① Schlüssel (beiliegend) | ⑥ Pumpe | ⑪ Einfach Taste | ⑯ Anschraubplatte |
| ② Sichtfenster | ⑦ Frontklappe | ⑫ Zweifach Taste | ⑰ Sensorlicht |
| ③ Adapterbuchse | ⑧ Bodenschale | ⑬ EIN/AUS | ⑱ Sprüh Einheit |
| ④ Behälterverschluss | ⑨ Batteriefach | ⑭ LED Anzeige | |
| ⑤ Flüssigkeitsbehälter | ⑩ interne Einheit | ⑮ Distanzspange | |

BATTERIEN EINSETZEN/WECHSELN:

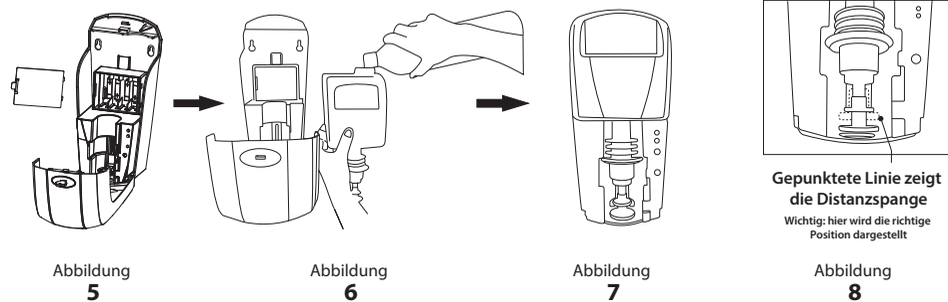
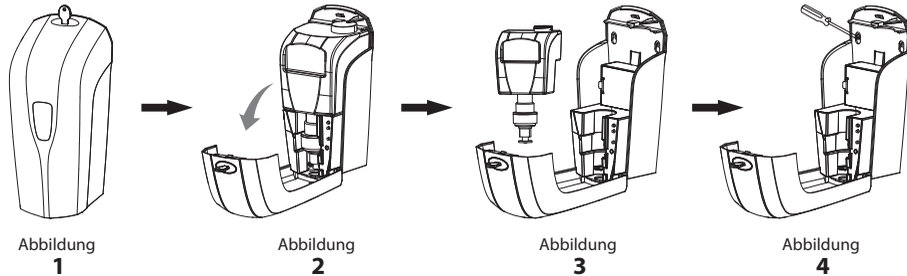
Entfernen Sie den Flüssigkeitsbehälter, öffnen Sie das Batteriefach und setzen Sie die Batterien ein (AA Alkaline).



- ① Entfernen Sie den Behälter
- ② Öffnen Sie das Batteriefach
- ③ Setzen Sie die Batterien ein

INSTALLATIONSHINWEISE:

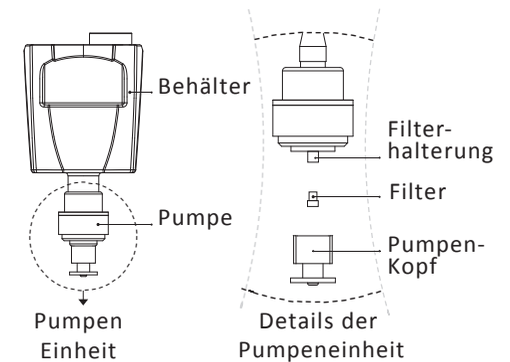
Wählen Sie einen geeigneten Ort für die Installation. Achten Sie darauf, dass unter dem Spender ein Freiraum von min. 30 cm eingehalten wird. Lassen Sie den Handdesinfektionsspender nicht naß werden.



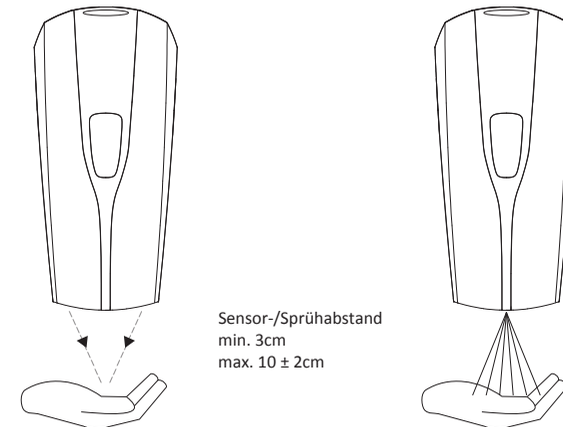
- Abbildung 1 Stecken Sie den Schlüssel in das Schlüsselloch des Handdesinfektionsspenders.
- Abbildung 2 Drücken Sie dann das Schloss hinein und öffnen Sie die Frontklappe. Entfernen Sie den Flüssigkeitsbehälter.
- Abbildung 3 Platzieren Sie den Spender an der geeigneten Fläche und markieren Sie Bohrlöcher anhand der Anbringungsplatte. Bohren Sie entsprechende Löcher und schrauben Sie den Spender an.
- Abbildung 4 Öffnen Sie das Batteriefach und setzen Sie die Batterien korrekt ein.
- Abbildung 5 Befüllen Sie nun den Behälter mit dem geeigneten Desinfektionsmittel (Behälter muss vorher aus dem Spender entfernt werden).
- Abbildung 6 Verschließen Sie den Behälter und setzen Sie ihn waage- und senkrecht wieder ein.
- Abbildung 7 + 8 Der Pumpenkopf muss fest mit der Distanzspange arretiert sein.

INSTALLATIONSHINWEISE:

- 1 - Entfernen Sie den Behälter
- 2 - Ziehen Sie das vordere Gehäuse der Pumpe
- 3 - Entfernen Sie den Filter von Hand, Pinzette oder andere Werkzeuge.
- 4 - Reinigen Sie den Schmutz auf beiden Enden des Filters und ersetzen Sie ihn in die ursprüngliche Stelle zurück
- 5 - Setzen Sie das vordere Gehäuse wieder ein



BEDIENUNG



Name:	Automatischer Handdesinfektionsspender
Model:	YK1808
Induktionsweg:	Infrarot Reflektion
Induktionsabstand:	minimum 3 cm, maximum 10 ± 2 cm
Material:	ABS, PP
Kapazität:	1000 ml
Nachfüll Flüssigkeit:	Handdesinfektionsmittel (oder medizinisches Desinfektionsmittel, Alkohol 75%)
Abgabe:	Sprühnebel
Dosis:	☹ : 0,4 ml ☹☹ : 0,8 ml
Batterien:	4 oder 8 AA Alkaline Batterien