



9. Einführen des unteren Spender-Gehäuses auf die Montageplatte respektive den Tisch- / Bodenständer. Dabei sicherstellen, dass die Führungen des Spenders in die entsprechenden Nuten passen und am Endpunkt der Spender hörbar einrastet.



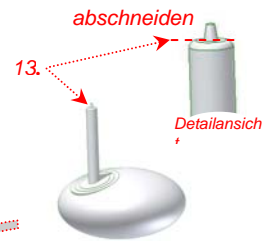
10. Einsetzen von 4 x 1.5 Volt Grösse-D "super-trocken" Batterien (Alkaline Batterien halten länger), wie angezeigt in Abbildung. Dabei die entsprechenden Polaritätsmarkierungen im Batterienhalter einhalten.

Falls der optionale Tisch- oder Bodenständer verwendet wird, weiterfahren mit Punkt 12.

11. Einsetzen des beiliegenden Sicherheitsstiftes in entsprechende Öffnung des Spender-Gehäuses wie angezeigt in nebenstehender Abbildung (siehe Pfeil 10.). Dies verhindert ein unautorisiertes Entfernen des Spenders. (Achtung: Vor dem zukünftigen entfernen des Spenders, vorgängig den Sicherheitsstift entfernen).



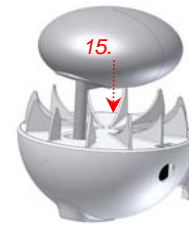
12. Mittelplatte wie angezeigt ins Spender-Gehäuse einsetzen



13. Die Verschlusskappe der **germstar** Flasche ist so konzipiert, um jegliche Kontamination zu verhindern. Das Design des Verschlusses erlaubt sicheres Transportieren und garantiert die Sterilität der versandten Flaschen.

Vor dem Einsetzen einer neuen Flasche in den Spender, muss diese gewendet werden (Flaschenhals zeigt nach oben) und anschliessend der **Nippel der Verschlusskappe mit einem scharfen Gegenstand abgeschnitten werden.**

14. Um Verschütten von Flüssigkeit beim Wenden der Flasche zu verhindern, sollte die Flaschenöffnung mit dem Finger zugehalten werden, bis die Flasche wieder in der Ausgangslage ist (Flaschenhals zeigt nach unten) und das im Flaschenhals befindliche Ventil jegliches Auslaufen von Flüssigkeit verhindert.

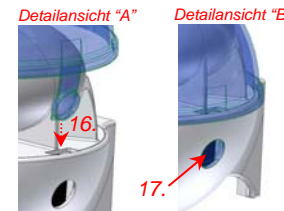


15. Einführen der Flasche in die in der Mittelplatte befindliche Öffnung und darauf achten, dass die Flasche satt auf der Mittelplatte zu liegen kommt.



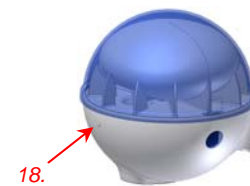
16. Schliessen des Spender-Deckels durch Einführen der beiden Deckelklappen durch die beiden entsprechenden Öffnungen der Mittelplatte (siehe Detailansicht "A").

17. Spender-Deckel nach unten drücken, bis die seitlichen Deckelklappen hörbar einrasten und der Deckel satt auf dem unteren Spender-Gehäuse aufliegt.



18. Nun ist der Spender betriebsbereit und kann mit einer oder beiden Händen ausgelöst werden. Um den Spender zu aktivieren muss die Hand ca. 5 cm unterhalb der Spenders hingehalten werden. Ist der Spender aktive, leuchtet die vordere Signalleuchte (siehe Pfeil) jeweils **grün** und signalisiert dadurch den einwandfreien Betrieb.

Hand so lange unter Spender halten, bis die Signalleuchte erlischt und der Ausgabezyklus abgeschlossen ist.



19. In Ruhezustand blinkt die **grüne** Signalleuchte alle fünf Sekunden und signalisiert damit den einwandfreien Betriebszustand.

20. Das **rote** Blinken der Signalleuchte zeigt an, dass die Batterien bald leer und gewechselt werden müssen.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Gehäuse	modulare Konstruktion aus stossfestem ABS & Polycarbonat
Sensor	reflektierendes Infrarotsensor
Ausgabeportionen	von 0.5 bis 6 ml justierbar
Flaschenkapazität	Einwegflaschensystem mit 946 ml Inhalt pro Füllung
Energiequelle	4 x 1.5 Volt Batterien Grösse-D "super-trocken"
Energieverbrauch	"nicht aktiviert" <1 mA, "aktiviert" ca. 400 mA
Batterielebensdauer	ca. 1 Jahr mit alkaline Batterien
Dimensionen (B/H/T)...	192 mm / 186 mm / 195 mm
Gewicht	908 g (ohne Batterien und Einwegflasche)

GARANTIE-INFORMATIONEN

Jeder **germstar** Spender hat ab Werk eine limitierte 1 Jahresgarantie auf Material und Arbeit. Um den Garantieschutz aufrecht zu erhalten, müssen folgende Richtlinien eingehalten werden:

- Vermeiden von Spenderstandorten in extrem feuchter oder dampferfüllter Umgebung
- ausschliessliches Verwenden von original **germstar** Nachfüllflaschen
- Verwenden von hochwertigen 1.5 Volt, "super-trocken", Grösse-D Batterien
- Einhalten aller Richtlinien und Instruktionen dieses Handbuchs

Die Garantie erlischt, unter anderem, unter folgenden Bedingungen:

- Bei gewaltsamen, zerstörerischen Einwirkungen auf den Spender
- Bei Verwendung von nicht original **germstar** Nachfüllflaschen
- Bei Überflutung vom Batteriefach mit Flüssigkeit

FEHLERBEHEBUNG

- **Spender gibt keine Spenderflüssigkeit aus und grüne Signalleuchte leuchtet nicht auf**
 - Sicherstellen, dass Hand in richtiger Position, ca. 5 cm unterhalb der Spender-Ausgabeöffnung, positioniert ist
 - Sicherstellen, dass Batterien vom richtigen Typ verwendet werden und diese nicht leer sind (siehe Pkt. 10)
 - Polarität und Kontakt der eingesetzten Batterien überprüfen (siehe Pkt. 10)
- **Spender gibt keine Spenderflüssigkeit aus obwohl grüne Signalleuchte aufleuchtet**
 - Sicherstellen, dass die Flasche satt auf der Mittelplatte liegt (siehe Pkt. 15)
 - Sicherstellen, dass der Nippel der Verschlusskappe sauber weggeschnitten wurde (siehe Pkt. 13)
 - Flasche austauschen und überprüfen ob damit Problem behoben ist
- **Spender gibt Spenderflüssigkeit aus aber rote Signalleuchte leuchtet auf**
 - Batterien gehen dem Ende zu und müssen ersetzt werden (siehe Pkt 20)
- **Rote Signalleuchte blinkt**
 - Batterien sind beinahe leer und müssen ersetzt werden (siehe Pkt 20)
- **Spenderauslösung ist sehr unempfindlich – Hand berührt beinahe Spenderunterseite bevor dieser auslöst**
 - Spender ist zu starker Lichtquelle ausgesetzt → Montagestandort gemäss Pkt. 7 ändern und überprüfen ob damit Problem behoben ist
- **Spender tropft kontinuierlich**
 - Sicherstellen, dass die Flasche satt auf der Mittelplatte liegt (siehe Pkt. 15)
 - Sicherstellen, dass der Nippel der Verschlusskappe sauber weggeschnitten wurde (siehe Pkt. 13)
 - Flasche austauschen und überprüfen ob damit Problem behoben ist
- **Spender löst selbständig aus bei gleichzeitigem Aufleuchten der grünen Signalleuchte**
 - Spender ist zu dicht am Waschbecken oder einer anderen Fläche montiert → Montagestandort gemäss Pkt. 7 ändern und überprüfen ob damit Problem behoben ist

Falls oben aufgeführte Anleitungen das Problem nicht beheben, für Service und Reparaturen bitte folgenden Distributor oder das Hauptquartier **soaptronic®** kontaktieren.

Hauptquartier:

soaptronic® international, LLC
20562 Crescent Bay Dr.
Lake Forest, CA 92630, USA

Toll Free 1 800 327 2606
Tel. +1 949 465 8955
Fax. +1 949 465 8962

Distributor:



D

germstar
instant hand sanitizer

...be well

dispenser

CE

www.germstar.com

SPENDER, Modell 12111 / Modell 13111/ Modell 14111

INSTRUKTION FUER MONTAGE & BENÜTZUNG



1. Um den Spender-Deckel zu öffnen, müssen die beiden rundförmigen Klappen, links und rechts vom Spender, nach innen gedrückt werden (siehe Pfeile 1.)
2. Durch den unter 1. beschriebenen Vorgang, hebt sich der Spender-Deckel automatisch (siehe Pfeil 2.)
3. Entfernen des Spender-Deckels wie angezeigt
4. Entfernen der Mittelplatte wie angezeigt
5. Um die Montageplatte zu entfernen, muss die Klappe (siehe Pfeil 5.) nach hinten gedrückt werden
6. und dabei gleichzeitig die Montageplatte nach unten gezogen werden (siehe Pfeil 6.)

Falls der optionale Tisch- oder Bodenständer verwendet wird, weiterfahren mit Punkt 9.

7. Bei der Auswahl eines permanenten Montagestandortes, müssen folgende Punkte berücksichtigt werden:
 - I) Spender nicht direktem Sonnenlicht aussetzen. Der Infrarotsensor arbeitet am besten an Standorten geschützt von starken Lichtquellen.
 - II) Bei Montage über einem Waschbecken oder einer anderen Fläche, einen Mindestabstand von 16.5 cm – wie in nebenstehendem Abbildung angezeigt - einhalten
 - III) Zur Wandbefestigung der Montageplatte, beiliegende oder handelsübliche Schrauben und Dübel verwenden. Nur Schraubenköpfe von 7.6 mm Durchmesser verwenden.



8. Mit dem Drehknopf auf der Unterseite des Spenders, kann die Portionenmenge verändert werden.