

# Good Sense Dispenser Plus

## Automatisches Geruchskontroll- und Lufterfrischungssystem

### Produktbeschreibung

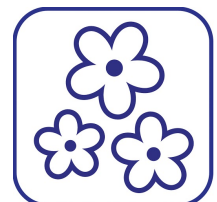
Der Good Sense Dispenser Plus ist ein System, das hochwertige Lufterfrischerprodukte automatisch über einen kompakten, modernen und abschließbaren Spender versprüht. Es lässt sich leicht an jeder Oberfläche befestigen, entweder mit integrierten selbstklebenden Pads oder mit den mitgelieferten Schrauben. In Kombination mit den einzigartigen Good Sense-Duftkartuschen sorgt es dafür, dass jeder Raum frisch und einladend duftet und ein unvergessliches Erlebnis bietet – den ganzen Tag.

### Eigenschaften

- Einfach zu installieren, Befestigungsmaterial wird mit jedem Gerät mitgeliefert.
- Batteriebetrieben
- Modulare Einstellungen, einfache Wartung und ein schlüsselloses Schließsystem.
- Dank der Fotozelle wechselt der Spender automatisch in den Ruhemodus, sobald der Raum abgedunkelt wird.
- Auswahl an Duftvarianten für eine effektive Geruchsbeseitigung mit patentierter Geruchsneutralisierungstechnologie (O.N.T.).

### Vorteile

- Einfach an jeder Oberfläche anzubringen, entweder mit integrierten selbstklebenden Pads oder mit den mitgelieferten Schrauben. Im Lieferumfang enthalten sind 2 AA-Batterien mit einer Lebensdauer von bis zu 18 Monaten.
- Flexible Einstellung der Sprühintervalle auf alle 30 Minuten, 1, 2 oder 3 Stunden. Dank der Fotozelle wird nachts oder wenn der Bereich nicht genutzt wird, kein Spray mehr verschwendet.
- Eine LED-Anzeige informiert deutlich, wenn Duftkartuschen oder Batterien gewechselt werden müssen, was den Wartungsaufwand reduziert.
- Ein schlüsselloses Schließsystem gewährleistet, dass die Kartusche gut geschützt ist, ohne dass die Gefahr besteht, Schlüssel zu verlieren.
- Verwendung von Duftkartuschen mit Geruchsneutralisierungstechnologie (O.N.T.), die unangenehme Gerüche nicht überdeckt, sondern chemisch zerstört, um die Wahrnehmung zu verbessern.



# Good Sense Dispenser Plus

## Anwendungshinweise

### Installation

- Stellen Sie sicher, dass der Spender mindestens 15,24 cm unterhalb der Decke angebracht ist.
- Das Geruchskontrollsystem ist am effektivsten, wenn es in stark frequentierten Bereichen, z. B. in der Nähe von Urinalen oder Toiletten, angebracht wird.
- Befolgen Sie stets die mit dem Spender mitgelieferten Montageanweisungen.

### Kartusche einsetzen

- Führen Sie die Spitze der Nachfüllkartusche in die Düse im Inneren der Spenderabdeckung ein.
- Schieben Sie den Boden der Nachfüllkartusche leicht zur Seite und drehen Sie ihn, um ihn in den Schlitz einzurichten.
- Stellen Sie den Schalter auf das gewünschte Sprühintervall ein.
- Optional können Sie die Fotozelle einschalten, indem Sie den Schalter auf „Ein“ stellen.
- Drücken Sie die Reset-Taste.
- Setzen Sie die Abdeckung wieder auf die Rückplatte.

### Wartung

- Wechseln Sie die Nachfüllkartusche, wenn die LED-Anzeige rot blinkt.
- Entriegeln Sie die Spenderabdeckung.
- Heben Sie die Abdeckung an und nehmen Sie sie von der Wandhalterung ab.
- Heben Sie die alte Kartusche vorsichtig nach oben und schieben Sie zuerst ihren Boden heraus.
- Setzen Sie eine neue Kartusche wie oben beschrieben ein.

Wechseln Sie die Batterien, wenn die LED nicht mehr blinkt. Befolgen Sie die Anweisungen in der Bedienungsanleitung.

### Technische Daten

Aussehen: Weißer Spender (Maße LxBxH: 125x97,0x193 mm)

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

### Materialverträglichkeit

Der Good Sense Dispenser Plus wurde speziell für die Verwendung mit 20-ml-Good Sense-Nachfüllkartuschen entwickelt, die über ein einzigartiges Design verfügen, das die Kompatibilität ausschließlich mit diesem Spender gewährleistet, und hochwertiges, duftendes Aerosolspray enthalten.

### Lieferbare Gebinde

Der Good Sense Dispenser Plus wird als Einzelgerät geliefert, während die Good Sense Refill-Kartuschen in Verkaufseinheiten zu 12 Stück verpackt sind.

[www.solenis.com](http://www.solenis.com)

© 2026 Solenis LLC. All Rights Reserved. Rev.26/02/2026 de-CH (K03091)