

Good Sense® Service Solo & Nomad Aroma Diffuser

Der Raumatmosphären-Manager

Für die meisten Gäste geht Sauberkeit immer einher mit einer angenehmen, wohlriechenden Raumatmosphäre. Good Sense Service (GSS) wurde entwickelt, um Hotelbetreibern die Möglichkeit zu geben, eine solche Raumatmosphäre nachhaltig und möglichst autonom herzustellen und zu erhalten.

24/7 Luftauffrischung

Anders als herkömmliche Raumsprays oder Duftspender, die nur punktuell bzw. periodisch wirken, verbessert Good Sense Service die Luft fortlaufend. Durch die Ausnutzung von Luftströmungen frischen die Gelactive Pads von Good Sense Service die Luft permanent auf und bekämpfen dabei schlechte Gerüche. So wird die Raumatmosphäre nachhaltig verbessert. Dank der effektiven O.N.T.-Technologie werden dabei Gerüche nicht überdeckt, sondern aktiv neutralisiert.

Managen Sie Ihre Raumatmosphäre

Der Luftstrom, der für die Nutzung der Gelactive Pads notwendig ist, kann auf zweierlei Art hergestellt werden:

1. Der GSS Nomad Aroma Diffuser ist ein mobiler Duftspender, der dank eingebautem Gebläse und bis zu drei Activegel-Pads auch große Bereiche mit bis zu 90m² rasch auffrischen kann. Der Aroma Diffuser kann als Problemlöser von Raum zu Raum mitgenommen werden, wo er autonom seine Arbeit verrichtet. Alternativ dazu kann er im stationären Dauerbetrieb für eine nachhaltig frische Atmosphäre sorgen.
2. Die GSS Solo-Pads wurden speziell dafür konzipiert, um in den hauseigenen Lüftungsanlagen installiert zu werden. Die Solo-Pads werden einfach in der Lüftung platziert und sorgen somit für permanent wohlriechende Räumlichkeiten.

Die Gelactive Pads halten ca. 11 Wochen, bevor ihre Wirkung nachlässt, und sind hoch-effektiv gegen ein großes Spektrum an Gerüchen wie Rauch oder Küchengerüche. Für verschiedene Anwendungsszenarien werden Pads mit Parfümierung, oder nur mit Geruchsneutralisierung angeboten.

Hinweis:

Führen Sie, wenn nötig, erst einen Testlauf durch, um die richtige Dosierung (Laufzeit, Lüftungsstärke) für die Geruchsneutralisierung herauszufinden.





Good Sense® Service Solo & Aroma Diffuser

Anwendung – GSS Solo

1. Öffnen Sie die Abdeckung des Ventilationssystems
2. Nehmen Sie das GSS Solo aus seiner Verpackung
3. Platzieren Sie das GSS Solo in der Ventilation
4. Schließen Sie die Abdeckung des Ventilationssystems wieder

Anwendung – GSS Nomad Aroma Diffuser

1. Öffnen Sie den Aroma Diffuser
2. Geben Sie die Gelactive Pads in die dafür vorgesehenen Halterungen. Ein Pad reicht für mindestens 30m² Raumfläche. Bis zu 3 Pads können in einem Diffuser installiert werden
3. Schließen Sie den Diffuser und stecken Sie die Stromversorgung an
4. Passen Sie die Motorgeschwindigkeit des Gebläses gemäß Ihrer Bedürfnisse an.

Technische Daten

Plattform	Artikel-Nr.	Beschreibung	Haltbarkeit	Aussehen	Relative Dichte (20°C)
Lüftung	100867288	GS Spring Solo 1 x 4 Stk.	11 Wochen	oranges Pad	1.00 g/cm ³
Lüftung	7515975	GS Fruity Fresh Solo 1 x 4 Stk.	11 Wochen	oranges Pad	1.01 g/cm ³
Aroma Diffuser	100867286	GS Spring Barrettes 1 x 2 Stk.	11 Wochen	oranges Pad	1.00 g/cm ³
Aroma Diffuser	100867289	GS Summer Barrettes 1 x 2 Stk.	11 Wochen	oranges Pad	0.95 g/cm ³
Aroma Diffuser	7515977	GS Fruity Fresh Barrettes 1 x 2 Stk.	11 Wochen	oranges Pad	1.01 g/cm ³
Aroma Diffuser	7513692	GS Chef Barrettes 1 x 2 Stk.	11 Wochen	oranges Pad	1.00 g/cm ³
Aroma Diffuser	100946126	GS Fresh Barrettes 1x2 Stk.	11 Wochen	oranges Pad	1.01g/cm ³

Artikel-Nr.	Beschreibung	Haltbarkeit
-------------	--------------	-------------

7524193	GSS Nomad Aroma Diffuser	11 Wochen
---------	--------------------------	-----------

Plattform	Fläche	Lüftungsstärke
GSS Nomad Aroma Diffuser	30-50 m ²	30-50 m2 Einstellung 3
	60-90 m ²	Einstellung 4-6
	100-150 m ²	Einstellung 9
	>150 m ²	Mehrere Diffuser

Sicherheitsinformation

Ausführliche Informationen über Sicherheit und Entsorgungen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt (SDS) <https://sds.diverse.com> Nur für den professionellen Anwender. Nur in der originalverschlossenen Verpackung lagern. Vor extremen Temperaturen schützen.

Umweltinformation

Die Tenside in diesem Produkt sind biologisch Abbaubar gemäß EU-Richtlinie EG 648/2004