

cleanus

HYGIENE-SYSTEME

Berührungsfreier Handtuchrollenspender

Hygienisch, sparsam, umweltfreundlich und praktisch.



Der von ulticom und Venoplas mitentwickelte berührungsfreie Handtuchrollenspender ist eine „**Innovation made in Germany**“.

Hygiene, Sparsamkeit und Umweltverträglichkeit standen bei der Entwicklung dieses Produkts im Mittelpunkt. Auch hier haben wir unser gesamtes Know-how eingebracht, um sowohl den Nutzern als auch den Betreibern der Geräte eine ganze Reihe von Vorteilen gegenüber herkömmlichen Handtuchspendern bieten zu können.

Unser Handtuchrollenspender verfügt über einen selbstkalibrierenden und lichtunempfindlichen Sensor. Durch ein großes Sensorfeld, das fast die gesamte Gehäusebreite umfasst, wird die Auslösung zum Kinderspiel. Aufgrund der berührungsfreien Auslösung erhält der Nutzer stets sauberes und unbenutztes Material. Eine Verkeimung, wie beispielsweise bei vielen Textilrollenspendern, bei denen der benutzte Teil wieder im Spender aufgerollt wird, wird bei unserem Handtuchrollenspender komplett vermieden.

Durch umfangreiche Einstellungsmöglichkeiten in Bezug auf die abzugebende Blattlänge (stufenlos von 15 bis 80 cm) und die Zeitverzögerung für Folgeauslösungen (0,5 bis 5 Sekunden einstellbar) kann der ulticom-Spender optimal auf die Bedürfnisse des jeweiligen Betreibers angepasst werden. Gleichzeitig lässt sich die Menge des Verbrauchsmaterials, und damit auch die Betriebskosten und der anfallende Abfall auf ein Minimum reduzieren, ohne dass hierbei Kompromisse bezüglich der Hygiene in Kauf genommen werden müssen.

Auch das Handling und die Installation des Geräts ist denkbar einfach gestaltet. Verschiedene Aussparungen auf der Gehäuserückseite ermöglichen es, eventuell vorhandene Montagebohrungen zu nutzen. Die verwendeten Handtuchrollen lassen sich sehr leicht austauschen und ein solides Metallschloss schützt das Verbrauchsmaterial vor unbefugtem Zugriff.

cleanus-Handtuchrollenspender sind...

besonders hygienisch

- das Gerät wird ohne Berührung ausgelöst
- keine Verkeimung im Inneren des Gerätes, da verbrauchtes Material nicht wieder in das Gehäuse zurückgeführt wird
- es wird nur dann Papier gespendet, wenn es angefordert wird; ansonsten verbleibt das Papier im geschlossenen Gehäuse
- im Spender befindet sich stets nur sauberes und unbenutztes Material

praktisch

- leichte Aufputzmontage durch unterschiedliche Aussparungen am Gehäuse
- Verbrauchsmaterialkontrolle durch Sichtfenster

sparsam

- die Blattlänge ist stufenlos einstellbar (15 bis 80 cm)
- die Verzögerung der Folgeauslösung ist einstellbar (0,5 bis 5 Sekunden)
- sehr geringer Batterieverbrauch (bis zu 85 Handtuchrollen pro Batteriesatz)

funktionell

- der Spender kalibriert sich, je nach Umgebung, immer wieder neu und ist lichtunempfindlich (keine Falschauslösungen)
- breites Sensorfeld für sehr komfortable Bedienung
- leichter Austausch der Handtuchrollen
- besonders hohe Füllkapazität (bis 285 m)

Die berührungsfreien
cleanus-Handtuch-
rollenspender sind
in folgenden Farben
lieferbar:



silbermetallic



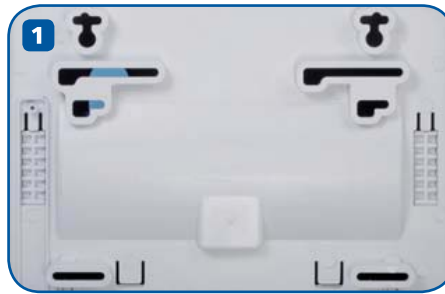
lichtgrau



weiß

Technische Daten

- elektronisch; berührungsfrei
- elektronisch; selbstkalibrierend
- Blattlänge zwischen 15 und 80 cm
- Auslöseverzögerung zwischen 0,5 und 5 Sekunden
- Batteriebetrieb; alternativ 230 V auf Anfrage
- Sichtfenster/Metallschloss
- bis zu 85 Handtuchrollen pro Batteriesatz
- Aufputzmontage
- H 345 x B 330 x T 215 mm
- erhältlich in den Farben: silbermetallic, lichtgrau und weiß



- 1 Einfache Montage durch unterschiedliche Bohrungen an der Gehäuserückseite
- 2 Hochwertiges Metallschloss
- 3 Breite Sensorleiste
- 4 Leicht zugängliches Batteriefach
- 5 Handtuchrollen können schnell und einfach ausgetauscht werden

Handtuchrollenpapier

- für Handtuchrollenspender
- in drei verschiedenen Qualitätsstufen
- 6 Rollen pro Pack
- 44 Pack pro Palette

3-lagig, Zellstoff, hochweiß; 100 m pro Rolle

2-lagig, Zellstoff, weiß; 140 m pro Rolle

1-lagig, Zellstoff, weiß; 285 m pro Rolle



cleanus GmbH
Hotline 0180 / 500 74 58 · www.cleanus.de

Friedrichgarber Straße 13 · 25451 Quickborn

cleanus
HYGIENE-SYSTEME