

# **Berührungsloser Desinfektionsmittelspender; Sprühdüse; Bodenständer**

Bestell-Nr.: DD-MOL-001



**in der  
Slowakei  
zusammen-  
gebaut**

## **Allgemeine Informationen**

Berührungsloser Desinfektionsmittelspender im Bodenständer installiert. Diese Lösung ist ideal, z.B. für die Platzierung in Eingangsbereichen und überall dort, wo eine Wandmontage nicht geeignet ist. Der Ständer hat eine feste Konstruktion, attraktive Edelstahloptik. Die glatte Oberfläche ist leicht zu reinigen.

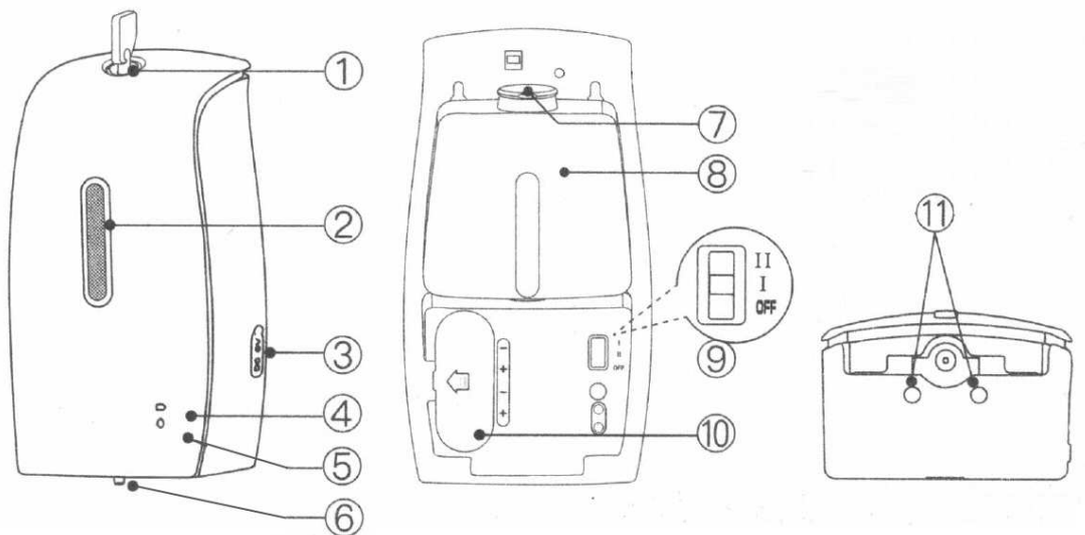
## Technische Spezifikation

automatische Handerkennung	IR Sensor
Sensoreichweite (Erfassungsabstand)	2 bis 10 cm $\pm$ 2 cm
Desinfektionsausgabe	Sprühdüse
empfohlene Nachfüllung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flüssigkeit mit Alkoholgehalt bis 75%</li> <li>• Oxychlorine mit einer Wirkstoffkonzentration 0,03%</li> <li>• andere Desinfektionsmittel auf Chlorbasis: C max. 50 ml / 1 L</li> </ul>
Gesamthöhe	1420 mm
Händedesinfektionsbereich (mm vom Boden)	1060 mm $\pm$ 50 mm
Basisplatte, Abmessungen	255 x 265 mm
Gesamtgewicht	11,0 kg
Versandkartonhöhe	1430 mm
Kartonbasisplatte, Abmessungen	270 x 270 mm
Gesamtgewicht mit Versandkarton	13 kg
Stromversorgung	4 Stk. AA Alkalibatterien / 230 V AC auf 6 V DC 1A (nicht im Lieferumfang erhalten)
Behältervolumen	600 ml
Einstellen der Ausgabemengen	1 : 0,5 ml; bzw. 2: 1,0 ml
abnehmbare Auffangschale	ja
Spenderlebensdauer	min. 100 000 Dosierungen
Batterielebensdauer	15 000 Dosierungen (je nach Batterietyp)
Standby-Stromverbrauch	unter 80 $\mu$ A

## Hauptabmessungen



## Bedienelemente / Hauptkomponenten



1	Schlüssel (Verriegelung)
2	Füllstandskontrolle
3	Stecker für Netzanschluss 230V / 6V DC
4	rote LED (Batteriestandanzeige)
5	grüne LED (Betriebsanzeige)
6	Dosierdüse
7	Einfüllstutzen
8	Desinfektionsmittelbehälter
9	EIN/AUS-Schalter / Dosierungseinstellung
10	Batteriefach, Spritzwasser geschützt
11	IR Sensoren

## Empfohlenes Zubehör

Bestell-Nr.:	Benennung
DD-MOL-201	Desinfektionslösung auf Alkoholbasis mit Glycerin; 5 L Kanister
DD-MOL-202	Desinfektionslösung auf Alkoholbasis mit Glycerin; 1 L Flasche
DD-MOL-203	Desinfektionslösung Oxychlorine; 0,03% mit Glycerin; 5 L Kanister
DD-MOL-204	Desinfektionslösung Oxychlorine; 0,03% mit Glycerin; 1 L Flasche
DD-MOL-207	Desinfektionslösung auf Alkoholbasis mit Glycerin; 1L
DD-MOL-208	Desinfektionslösung auf Alkoholbasis mit Glycerin und Aloe Vera; 5L
DD-MOL-209	Desinfektionslösung auf Alkoholbasis; 1L
DD-MOL-303	Ladeadapter; 6V / 2000 mA



**Entleeren Sie den Desinfektionsmittelbehälter, bevor Sie ihn lagern, in einer anderen Position als aufrecht transportieren und den Spender zur Wartung schicken, damit er nicht ausläuft!**