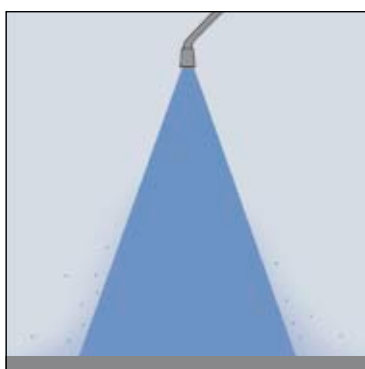


# Elektro-Sprühgeräte MVplus

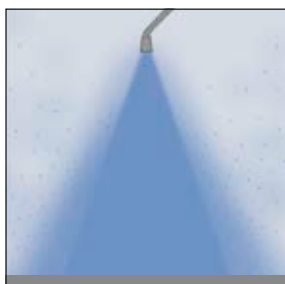


- › Stand-Sprühgeräte
- › Behälter-Sprühgeräte
- › Fass-Sprühgeräte
- › Zubehör

# Das Profigerät für Handwerker, mit der nebelarmen Sprühtechnik.



Die **MVplus** Elektro-Sprühgeräte arbeiten ohne Druckluft. Dadurch werden Verwirbelungen beim Sprühen vermieden, das Sprühen erfolgt wesentlich nebelärmer, präziser und wirtschaftlicher.



Druckluftbetriebene Sprühsysteme entwickeln meist unangenehme und gesundheitsschädliche Nebelwolken, die das Sprühen weniger effektiv machen.

## ► Überzeugend wirtschaftlich – spart Zeit und Geld

- Nebelarmes Sprühen schont Gesundheit und Umwelt
- Exaktes Sprühbild ermöglicht ein sauberes und sparsames Arbeiten
- Schnelles, gleichmäßiges Sprühen - ideal auch bei großen Flächen
- Einfache und schnelle Reinigung des Gerätes

## ► Einfach bedienbar

- Stufenlos einstellbare Durchflussmenge
- Schneller Düsen austausch und stufenlose Druckregulierung für jedes gewünschte Sprühbild
- Ausziehbare Sprühlanze für schwer zugängliche Stellen und problemloses Sprühen in großen Arbeitshöhen

## ► Robust gebaut für den harten Einsatz im Handwerk

- Optimale Technik für den Dauerbetrieb
- Wartungsfreie Pumpe
- CE konform, VDE und GS geprüft

## ► Universell anwendbar, zum Beispiel für:

- Tapetenlöser
- Grundierungen, Tiefgrund, Aufbrennsperre
- Holzschutzprodukte
- Fassadenreinigung, -imprägnierung, -konservierung
- Reinigungs- und Desinfektionsmittel
- Trennmittel (Schalöl)
- Betonveredelungsprodukte
- Reinigungs- und Versiegelungsprodukte für Solarkollektoren (Photovoltaik und Solarthermie)
- Versiegelungsprodukte für Industrieböden und vieles mehr .....



**MV 1plus Behälter-Sprühgerät**

100.952

**Ideal zum Versprühen von Tapetenlöser, Schalöl, Reinigungsmittel usw. Mit Aufwickelmöglichkeit für Netzkabel und Schlauch. Befestigungsmöglichkeit der Sprühlanze am Gerätegriff.**

Abmessungen B, H, T	ca. 560 x 380 x 210 mm
Behälter Fassungsvermögen	20 l
Gewicht	ca. 6 kg
Pumpenleistung	ca. 66 l/h bei 2 bar
Stromversorgung	230 V, ~ 50 Hz, 150 VA
Kabellänge	ca. 5 m
Druckregulierventil	0,3 – 5 bar
Schlauchlänge	ca. 5 m
Sprühlanze	50 cm
Flachstrahldüse 80°	ist montiert



**MV 2plus Stand-Sprühgerät**

110.952

**Ideal zum Versprühen einer Vielzahl von Grundierungen wie z.B. Tiefgrund, Aufbrennsperre usw. Universelles Gerät, das das Wechseln von verschiedenen Sprühmedien ohne Probleme zulässt. Mit Aufwickelmöglichkeit für Netzkabel und Schlauch sowie Einhängöse für Sprühlanze.**

Abmessungen B, H, T	ca. 400 x 650 x 370 mm
Max. Behälterrandhöhe	ca. 45 cm
Gewicht	ca. 5,8 kg
Pumpenleistung	ca. 66 l/h bei 2 bar
Stromversorgung	230 V, ~ 50 Hz, 150 VA
Kabellänge	ca. 5 m
Druckregulierventil	0,3 – 5 bar
Schlauchlänge	ca. 5 m
Sprühlanze	50 cm
Flachstrahldüse 80°	ist montiert



**MV 7plus Fass-Sprühgerät**

270.952

**Ideal zum Versprühen von Trennmittel, Schalöl usw. direkt aus dem Fass. Zur direkten Montage auf den Einfüllstutzen eines Fasses mit G2 Innengewinde.**










Abmessungen B, H, T	ca. 150 x 190 x 100 mm
Gewicht	ca. 4,15 kg
Pumpenleistung	ca. 66 l/h bei 2 bar
Stromversorgung	230 V, ~ 50 Hz, 150 VA
Kabellänge	ca. 5 m
Druckregulierventil	0,3 – 5 bar
Schlauchlänge	ca. 5 m
Sprühlanze	50 cm
Flachstrahldüse 80°	ist montiert

**MV 7plus Fass-Sprühgerät**

081.952

**Für stationäre Sprühanwendungen wie z.B. Betonwerke. Inkl. 20m Schlauch, Zeitschaltuhr (15 Min.) und Feinsprühdüse.**

## Zubehör + Ersatzteile

				Artikel Nummer	
<b>Flachstrahldüsen</b>					
	<b>Nr.</b>	<b>Sprühwinkel</b>	<b>Durchfluss l/min. bei</b>		
			<b>1 bar</b>	<b>2 bar</b>	
	4002	40°	0,45	0,64	171.412
	8001	80°	0,23	0,32	190.412
	8002	80°	0,45	0,64	162.412
	8004	80°	0,90	1,30	154.412
	8008	80°	1,80	2,60	174.412
	11001	110°	0,23	0,32	191.412
11020	110°	5,16	7,83	180.412	
<b>Rundstrahldüsen</b>					
	Rundstrahldüse Ø 0,8 mm komplett mit Wirbel			178.412	
	Rundstrahldüse Ø 1,0 mm komplett mit Wirbel			179.412	
<b>Verlängerungsschläuche</b>					
	Verlängerungsschlauch 10 m mit Anschlussteilen			176.412	
	Verlängerungsschlauch 15 m mit Anschlussteilen			177.412	
<b>Teleskop-Sprühlanze</b>					
	Aus leichtem Fiberglas, mit Sprühgriff, Schlauch, Düse und Schnellkupplung, 5-teilig, ausziehbar bis 5,40 m			037.952	
<b>Verlängerungsrohr ausziehbar</b>					
	0,8 – 1,5 m (Messing)			159.412	
	1,3 – 2,5 m (Fiberglas)			166.412	
<b>Ersatzteile</b>					
<b>Filter</b>					
	Maschenweite 0,1 mm			266.232	
	Maschenweite 0,5 mm			581.232	
<b>Anschlussteile</b>					
	Düsenaufnahme, Dichtring, Überwurfmutter, Flachstrahldüse 8004			053.953	
<b>Sprühgriff mit Lanze</b>					
	und Düse 8004			235.412	
<b>Fördertrieb komplett</b>					
				301.933	

Unverbindliche empfohlene Richtpreise für jeweils 1 Stück ohne MwSt. Änderungen vorbehalten.