



**Zubehör**

Schaumdüse 1474	Abstellventil 1398 LN	Druckluftfüllventil 6209 NA 6209 NB	Transportwagen 3965	Spritzleitung mit Teflonschlauch 6321 LT
Schaumdüse 1474 E	Kunststoff-Verlängerungsrohr 3664	Druckluftfüllventil 6215 NA 6215 NB		
Schaumdüse 1474 P	Spritzeinheit 6304 N	Druckluftfüllventil 6222 NA (Autoreifen-Ventil) 6222 NB (Steckkupplung)		

**Geräte- und Anwendungsberater**

	Anwendung	INOX PLUS 3595 P + 3615 P 3595 F, 3615 F + 3615 FT	INOX EXTREME 3615X + 3615 XT	Handzerstäuber 3110 P, 3111 P, 3111 PR	UNIVERSAL 3132 PK, 3132 PG, 3132 PR	CLEANER 3132 NG, PP	CLEANER 3132 BC	CLEANER 3275 PP, 3270 PP	CLEANER 3275 PE, 3270 PE
Reinigung / Desinfektion	Gebäudereiniger	●	●	●	●	●		●	●
	Sanitärräume		●	●	●	●		●	●
	Schwimmbäder		●	●	●	●		●	●
	Küchenreinigung		●	●	●	●	●	●	●
	Bodenreinigung	●	●	●	●	●		●	●
	Schädlingsbekämpfung	●	●	●	●	●		●	●
Fahrzeugpflege	Fahrzeugreinigung	●	●	●	●	●		●	●
	Motorreinigung	●	●	●	●	●		●	●
	Felgenreinigung	○	●	●	●	●		●	●
	Planenreinigung	●	●	●	●	●		●	●
	Bremsenreinigung	○	●	●	●	●	●	●	●

● = Beständig    ○ = Bedingt beständig

**Grundfragen zur Flüssigkeit, die ausgebracht werden soll:**

**Viskosität** Ein dünnflüssiges Mittel mit niedriger Viskosität lässt sich mit allen Sprühgeräten gut versprühen. Bei einer zähen Flüssigkeit mit hoher Viskosität sollte ein Gerät mit größerem Betriebsdruck (6 bar) sowie einer entsprechenden Düse verwendet werden.

**Flammpunkt** Liegt der Flammpunkt einer brennbaren Flüssigkeit über 55 °C, kann diese mit einem Sprühgerät ausgebracht werden. Liegt der Flammpunkt einer brennbaren Flüssigkeit unter 55 °C, darf diese nicht mit einem Sprühgerät ausgebracht werden.

**Einsatztemperatur (Richtwerte)**

Bei Flüssigkeitstemperaturen bis 40 °C – Kunststoffgeräte können verwendet werden  
Bei Flüssigkeitstemperaturen bis 50 °C – Metallgeräte können verwendet werden

**Welche Flüssigkeiten können mit welchem Gerät verwendet werden?**

Mineralöle	FERROX PLUS, INOX PLUS, PROFI PLUS
Leichte Salzlösungen	INOX PLUS, CLEANER
Leicht alkalische Mittel	INOX PLUS, CLEANER (EPDM)
Alkalische Mittel	CLEANER (EPDM)
Leicht saure Mittel	INOX PLUS, FERROX PLUS, CLEANER (FPM)
Saure Mittel	CLEANER, INOX EXTREME
Desinfektionsmittel	INOX PLUS, CLEANER (FPM), INOX EXTREME
Wasserstoffperoxid bis 10 %	CLEANER (FPM)
Salpeter-, Essig- u. Propionsäure bis ca. 10 %	CLEANER, INOX EXTREME
Salzsäure bis ca. 20 %	CLEANER, INOX EXTREME
Phosphor- und Schwefelsäure bis ca. 30 %	CLEANER, INOX EXTREME
Kali- und Natronlauge bis ca. 20 %	CLEANER (EPDM)

Best. Nr. 0141-ID/92920 0411



**MESTO Spritzenfabrik Ernst Stockburger GmbH**  
Postfach 1154 · 71687 Freiberg/Neckar  
Ludwigsburger Str. 71 · 71691 Freiberg/Neckar  
Telefon 0 71 41/272-0 · Telefax 0 71 41/272-100  
eMail info@mesto.de



www.mesto.de



**MESTO Sprühgeräte sind ideal für den wirtschaftlichen Einsatz von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln in den Bereichen**

- ☑ Gebäudereinigung & Facility Management
- ☑ Seuchenbekämpfung & Gesundheitsvorsorge
- ☑ Biologische und chemische Schädlingsbekämpfung
- ☑ Reinigungsaufgaben in Handwerk, Bau und Industrie

	Hand- zerstäuber 3110 P	Hand- zerstäuber 3111 P	Druck- sprüher 3132 PG	Druck- sprüher 3132 BC	Druck- sprüher 3132 PP	Druck- sprüher 3132 NG
<b>Füllinhalt</b>	0,6 l	1,0 l	1,5 l	1,5 l	1,5 l	1,5 l
<b>Füllskala</b>	nein	nein	ja	ja	ja	ja
<b>Behälter</b>	Kunststoff transparent	Kunststoff transparent	Kunststoff transparent	Kunststoff transparent	Kunststoff transparent	Kunststoff transparent
<b>Pumpe</b>	Kunststoff PP 1,5 ml pro Hub	Kunststoff PP 1,5 ml pro Hub	Kunststoff PP	Kunststoff PP	Kunststoff PP (Feder spezialbeschichtet) mit Kunststoffüberzugsrohr zum Schutz des Rückschlagventils	Kunststoff PA mit Kunststoffüberzugsrohr zum Schutz des Rückschlagventils
<b>Dichtungen</b>		FPM	FPM	EPDM	FPM	FPM
<b>Sicherheitsventil</b>	nein	nein	ja	ja	ja	ja
<b>Düse</b>	Kunststoff, verstellbar	Kunststoff, verstellbar	Kunststoff, verstellbar	Kunststoff, verstellbar	Kunststoff, verstellbar	Kunststoff, verstellbar
<b>Einsatzbereich</b>	Reinigung, Desinfektion für stark saure Mittel ph 1 - 9	Reinigung, Desinfektion für stark saure Mittel ph 1 - 9	Reinigung, Desinfektion für leicht saure Mittel ph 4 - 7	Automotive, Reinigung, für stark alkalische Mittel ph 7 - 14	Reinigung, Desinfektion für stark saure Mittel ph 1 - 9	Automotive, Reinigung für naphthahaltige Mittel ph 1 - 9

**CLEANER 5 l und 10 l**



	Drucksprühergerät CLEANER 3275 PP	Drucksprühergerät CLEANER 3270 PP	Drucksprühergerät CLEANER 3275 PE	Drucksprühergerät CLEANER 3270 PE
<b>Füllinhalt</b>	5 l	10 l	5 l	10 l
<b>Gesamtinhalt</b>	8 l	12,5 l	8,0 l	12,5 l
<b>Betriebsdruck</b>	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar
<b>Pumpe</b>	Profipumpe mit spezialbeschichteter Kolbenstange	Profipumpe mit spezialbeschichteter Kolbenstange	Profipumpe spezialbeschichteter Kolbenstange	Profipumpe spezialbeschichteter Kolbenstange
<b>Düse</b>	Flachstrahldüse aus Kunststoff	Flachstrahldüse aus Kunststoff	Flachstrahldüse aus Kunststoff	Flachstrahldüse aus Kunststoff
<b>Dichtungen</b>	FPM	FPM	EPDM	EPDM
<b>Schlauch PVC</b>	2,0 m	2,0 m	2,0 m	2,0 m
<b>Einsatzbereich</b>	Reinigung, Desinfektion für stark saure Mittel ph 1 - 9		Automotive, Reinigung, für stark alkalische Mittel ph 7 - 14	

**Die neueste Generation an Hochdrucksprühgeräten  
Höchste Qualität in Edelstahl.**

INOX PLUS 6 bar  
Das intelligente Gerätekonzept für effizientes Sprühen

- ☑ Flexibler Spiralschlauch 2,5 m mit Sicherheitsverriegelung
- ☑ Bequemes Tragen und Pumpen mit dem ergonomischen Pumpengriff
- ☑ Schauglas zur Füllstandskontrolle
- ☑ Große Einfüllöffnung mit Trichterabdeckung
- ☑ Rücken- und seitentragbar oder Transportwagen nachrüstbar
- ☑ Fußritze für stabilen Stand
- ☑ Rückenstütze für angenehmes Tragegefühl
- ☑ Sicherheitsventil und Manometer austauschbar
- ☑ Messing-Spritzrohr und Düse
- ☑ Verlängerungsrohre bis 3 m



**Gerätevarianten im Überblick**

	INOX PLUS 3595 P	INOX PLUS 3595 F	INOX PLUS 3615 P	INOX PLUS 3615 F	INOX PLUS 3615 R	INOX PLUS 3615 FT	INOX EXTREME 3615 X	INOX EXTREME 3615 XT
<b>Hand-Pumpe</b>	Messing / FPM	Messing / FPM	Messing / FPM	Messing / FPM	keine Pumpe	Messing / FPM	Kunststoff / FPM / stainless	Kunststoff / FPM / stainless
<b>Füllinhalt</b>	6,0 l	6,0 l	10,0 l	10,0 l	10,0 l	10,0 l	10,0 l	10,0 l
<b>Gesamtinhalt</b>	9,0 l	9,0 l	13,0 l	13,0 l	13,0 l	13,0 l	13,0 l	13,0 l
<b>Tragesystem</b>								
- seitentragbar	x	x	optional	optional	optional			
- rückentragbar	optional	optional	x	x	x		x	
<b>Spritzrohr 360° drehbar</b>	Messing	Messing	Messing	Messing	Messing	Messing	stainless	stainless
<b>Düse</b>	Messing-Flachstrahldüse mit Feinfilter (80-01 E)	Messing-Hohlkegel	Messing-Flachstrahldüse mit Feinfilter (80-01 E)	Messing-Hohlkegel	Messing-Hohlkegel	Messing-Hohlkegel	Hohlkegeldüse stainless	Hohlkegeldüse stainless
<b>Transportwagen</b>	optional	optional	optional	optional	optional	mit Transportwagen	optional	mit Transportwagen
<b>Besonderheiten</b>		mit Druckluftfüllventil 6222 NB*		mit Druckluftfüllventil 6222 NB*	mit Druckluftfüllventil 6215 NB*	mit Druckluftfüllventil 6222 NB*	mit Kunststoff-Innenbehälter mit Druckluftfüllventil 6222 NB*	mit Kunststoff-Innenbehälter mit Druckluftfüllventil 6222 NB*
<b>Einsatzbereich</b>	Gebäudereinigung, Desinfektion und Fahrzeugpflege mit leicht sauren Mitteln ph 5 - 7 und leicht alkalischen Mitteln ph 7 - 9						Reinigung, Desinfektion und Fahrzeugpflege mit stark sauren Mitteln ph 1 - 4 und leicht alkalischen Mitteln ph 7 - 9	

\*Steckkupplung