

Bevi Injector M

Bedienungsanleitung



BeviClean[®]
WIR MACHEN ALLES KLAR

Inhalt	Seite
1. Sicherheitshinweise	2
2. Lieferumfang.....	2
3. Montage und Anschluss.....	3
4. Inbetriebnahme.....	4
5. Reinigung und Wartung	5
6. Allgemeine Hinweise	5
7. Abbildung und Bauteile.....	6
8. Ersatzteile.....	7
9. Technische Informationen.....	8

1. Sicherheitshinweise

- Das Gerät nach Erhalt auf Transportschäden prüfen
- Bedienungsanleitung beachten und immer beim Gerät aufbewahren
- Das Bedienen des Gerätes durch unbefugte Personen ist auszuschließen
- Gerät nur in einwandfreiem Zustand betreiben
- Das Reinigungssystem darf nicht ohne Sicherungskombination betrieben werden
- Das Gerät nach Vorschrift installieren und nur wie in dieser Anleitung beschrieben einsetzen
- Durch unsachgemäße Behandlung verursachte Schäden sind nicht über die Gerätegarantie abgedeckt



2. Lieferumfang

- Bevi Injector Manuell
- Mit integriertem Druckminderer 3 bar
- Sicherungskombination
- Warnschild
- Ansaugschlauch Reinigungsmittel
- Sieb Ansaugschlauch
- Bedienungsanleitung

3. Montage und Anschluss

3.1 Wandmontage

- Auf Wasserversorgung und leichte Zugänglichkeit achten
- Bohrstellen an der Wand markieren
- 2 Bohrlöcher mit 8 mm Durchmesser bohren
- Dübel in die Löcher setzen und Schrauben eindrehen
- Das Gerät in die Schrauben einhängen

3.2 Anschluss

- Mitgelieferte Sicherungskombination am Wasserhahn befestigen; auf Fließrichtung achten
- Wasserzulauf mit der Sicherungskombination (Wasserhahn) verbinden
- Wandhalter für den Laugenbehälter unterhalb des Injectors montieren, damit keine Lauge unkontrolliert einfließen kann
- Den Ansaugschlauch mit Sieb in den Laugenbehälter legen
- Dosierer auf die empfohlene Konzentrateinstellung stellen (Werkseinstellung 2,5 %)
- Den Ablauf Chemie/Wasser mit den Reinigungsadaptern verbinden
- System auf Dichtigkeit überprüfen
- Wichtig: das Höhenniveau des Zapfhahnauslaufes darf das Höhenniveau des Injectors nicht unterschreiten



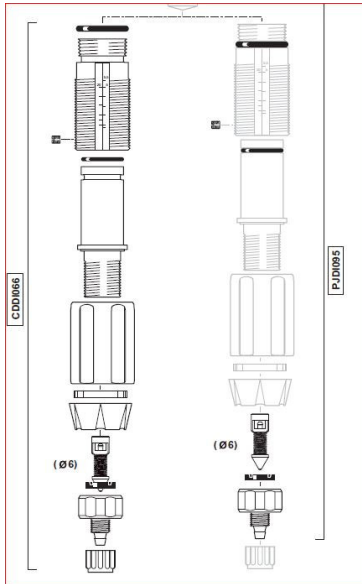
4. Inbetriebnahme

- Die Zapfköpfe an die Reinigungsadapter anschließen
- Dreiwegehahn auf Wasser stellen und Wasserhahn öffnen
- Schankhahn öffnen, bis Wasser heraustritt
- Dreiwegehahn auf Lauge stellen
- Schankhahn öffnen, bis Reinigungsmittel heraustritt
- Wasserzulauf schließen
- Warnschild an die Anlage hängen
- Reinigungsmittel 15–30 Minuten einwirken lassen
- Dreiwegehahn auf Wasser stellen
- Schankhahn öffnen, bis Frischwasser austritt
- Ausreichend nachspülen (Kontrolle mit pH-Indikatorpapier)
- Wasserhahn schließen
- Die Zapfköpfe wieder an die Getränkebehälter anschließen
- Bei der Reinigung einer Schankanlage mit Bierpumpen ist darauf zu achten, dass bei der Laugen-/Klarspülung nur 1 Zapfhahn/Leitung geöffnet wird. Ansonsten kann durch zu hohe Förderleistung der Bierpumpen ein Unterdruck in dem Reinigungssystem entstehen und dadurch möglicherweise Lauge erneut in den Getränkekreislauf eingesaugt werden.



5. Reinigung und Wartung

- Das Sieb regelmäßig reinigen
- Jährlich den Dichtungssatz Dosierer Saugseite austauschen



6. Allgemeine Hinweise

- Den Dosierer niemals eigenständig öffnen
- Das Gerät regelmäßig auf äußere, erkennbare Schäden untersuchen
- Reparaturen nur durch autorisierten Kundendienst durchführen lassen
- Zum Schutz vor spritzendem Reinigungsmittel geeignete Schutzkleidung und ggfs. Schutzbrille tragen
- Nur handelsübliche Reinigungsmittel (z. B. Bevi Liquid) verwenden
- Die Getränkechankanlage, wenn möglich, quartalsweise chemisch-mechanisch reinigen
- Bei sachgemäßer Bedienung beträgt die Gewährleistung auf Bauteile 1 Jahr



7. Abbildung und Bauteile



Nr.	Bezeichnung
1	Dreiwegehahn
2	Wasserzulauf
3	Ansaugung Konzentrat/Chemie
4	Ablauf Chemie/Wasser

8. Ersatzteile

Art.-Nr.	Bauteil Bevi Injector Manuell
88502220	Wandhalter für Bevi Liquid 5 l
88123520	Reinigungsadapter Wandmontage flach
88123610	Reinigungsadapter Wandmontage Korb
88240124	Dichtungssatz Dosierer Saugseite
88240164	Sieb (Dosierer) für Ansaugschlauch
88502212	Ansaugschlauch 2 m mit Sieb
	Reinigungsmittel
88307002	Bevi Liquid 5 l

9. Technische Informationen

- Art.-Nr.: 88.502.201
- Durchsatz Betriebswasser: 5-700 l/min
- Druck Betriebswasser: 1-7 bar
- Ausgangsdruck: max. 3 bar
- Dosierung: 0,8-5,5 %
- Einspritzung Konzentration: 0,8-38,5 l/h
- Temperatur Betriebswasser: 5-20 °C
- Standarddichtungen: für alkalische Konzentrate
(sauer auf Anfrage)
- Gewicht: 4 kg
- Maße: 410x270x130 mm (HxBxT)



BeviClean strebt nach kontinuierlicher Verbesserung und behält sich das Recht vor, technische Daten ohne vorherige Ankündigung zu aktualisieren oder zu ändern.



BeviClean®

WIR MACHEN ALLES KLAR

Carl-Benz-Straße 5 · D-56218 Mülheim-Kärlich
T: +49 2630 / 966 30-0 · F: +49 2630 / 966 30-20
www.beviclean.com · info@beviclean.com

12/2022