

Diese Montage Kurzanleitung ist nur ein Auszug aus dem ausführlichen Handbuch für den MediPut das der Anlage ebenfalls beigelegt ist. Im Zweifelsfall nehmen Sie deshalb bitte dieses zur Hand.

Beachten Sie zudem immer alle Sicherheitsbestimmungen!

Prüfen Sie die gelieferten Teile der Anlage vor der Montage auf Vollständigkeit. Zusätzlich benötigen Sie im Laufe der Inbetriebnahme noch die Förderleistung Werte der Futteranlage(n) in kg/min.



Der MediPut F&R sollte grundsätzlich nur in trockenen staubarmen Abteil- bzw. Stallvorräumen installiert werden (siehe hierzu auch Kapitel I/Ziffer 1.4).

Der elektrische **Anschluss** der Anlage ist durch eine Elektrofachkraft **gem.** beigelegtem **Schaltplan** vorzunehmen und durch einen FI - Schutzschalter entsprechend den Vorgaben der VDE Norm 0100/0705 abzusichern. **Vor Arbeiten an der Anlage diese immer spannungsfrei schalten und gegen Wiedereinschalten sichern!**

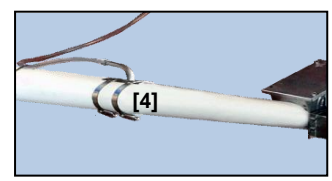


Position des MediPut RW [1] - und ggf. einer Zusatzpumpe)* - nicht weiter als 9 m)¹ von der Einbringstelle(n) für den Zusatzstoff entfernt festlegen und dort montieren.

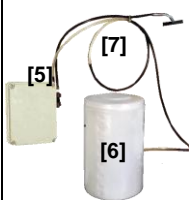
Falls nicht vorhanden, Steckdose)* für 230V zur Stromversorgung des Rechners gem. VDE-Norm installieren oder MediPut F&R direkt anschließen.

Kabel vom Behälterrührwerk ggf. verlegen und dann am MediPut F&R einstecken. **Achtung! Der Laststrom auf dieser Leitung darf maximal 5 Ampere betragen!** Bei einer höheren Belastung durch ein externes Rührwerk ist zusätzlich ein Zwischenrelais)* zu verwenden. Anschließend auch ggf. Zusatzpumpe)* mit dem MediPut F&R elektrisch verbinden.

Dann den Zugang für Einspritzdüse am Förderrohr(en) [2] festlegen und ein entsprechendes Loch bohren. Lochumrandung(en) [3] zur Abdichtung mit Silicon belegen, Einspritzdüse [4] anbringen und mit Bandschellen sichern



Achtung!
Die Einspritzdüse ist - in Förderrichtung nach ca. 1:30 Uhr zeigend - anzubringen um Verstopfungen vorzubeugen!

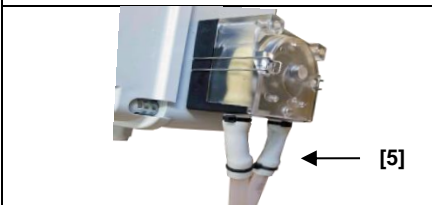


Schlauchverbindung(en) zum (jeweiligen) Pumpen Ein- und Ausgang [5] herstellen und anschließend die (jeweiligen) Verbindung(en) zwischen Pumpeneingang als auch Zusatzstoff-Behälter [6] - möglichst **unter Bildung eines "Siphoneffekts" [7]** - endgültig herstellen.

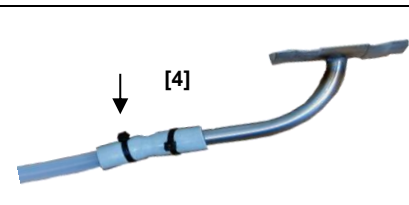
Danach den (jeweiligen) Ausgangsschlauch lose in den Zusatzstoffbehälter einbringen und gegen Herausrutschen sichern.

Abschließend dann noch Zusatzstoffbehälter füllen.

Zum Befestigen der Schlauchverbindungen benutzen Sie bitte die beigelegten Kabelbinder.



Pumpenanschlüsse



Anschluss Einspritzdüse

MediPut F&R an Stromnetz anschließen, einschalten und danach **Entlüftung** - sowie wenn möglich auch schon kalibrieren - **der Pumpe(n), wie umseitig beschrieben durchführen.**

¹Schlauchlänge gem. Lieferumfang 10 m. Ab einer Entfernung von mehr als 9 m bitte erforderliche Schlauchlänge gesondert bestellen.)* Im Lieferumfang **nicht** enthalten.

Entlüftung Pumpe & Kalibrieren Zusatzstoffmenge (Beispiel Dosierer-Pumpe 1)

1. **MediPut**

Anlage bereit
Dos. 1 0.00 ‰

4x

2. **MediPut**

Kalibr.Futterm. >
Kalibr.Medika. 1 ▾

1x

Ausgangsschlauch in Zusatzstoff-Behälter!

3. **MediPut**

----- Entlüften -----

Menge 150g
Kalibr.Start[SET]

Kalibr.Start [On]
bis System entlüftet

----- Kalibrieren -----

4. **MediPut**

Menge 150g
Kalibr.Start[SET]

Umdr. ^ von 50

1x

Ausgangsschlauch



&



Wiederholen bis Wert stabilisiert!

5. **MediPut**

Menge 150g
ok 50 von 50

Gewogene Menge z.B. 155 eingeben

6. **MediPut**

Menge 155g
ok 50 von 50

6x

7. **MediPut**

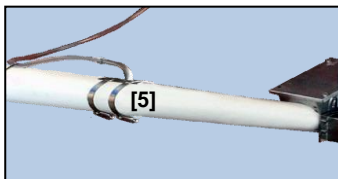
Anlage bereit
Dos. 1 0.00 ‰

Kalibrieren beendet

Sollte wider Erwarten einmal Teile der Anlage fehlen oder falsch geliefert worden sein, wenden Sie sich bitte an unseren Service, der dann für schnellen und kostenlosen Ersatz, bzw. Austausch sorgt.

Tel.: +49(0)54 46/90 31 13
Fax: +49(0)54 46/23 30
Mail: info@lgbgmbh.de

= Drücken = Drücken & Halten



Anschließend noch die Schlauchverbindung zwischen Pumpenausgang sowie Einspritzdüse [5] endgültig herstellen und diese ebenfalls mit Kabelbinder sichern. Gegebenenfalls noch offene Schaltkästen schließen, sowie lose Leitungen und/oder Schläuche sichern.

Abschließend die noch nicht durchgeführten Einstellungen - gem. Handbuch für den MediPut F&R Kapitel IV / Ziffer 3. - 3.6 "Erste Inbetriebnahme und Einstellungen" - **am Computer vornehmen.**