

KURZBEDIENUNGS- ANLEITUNG

Vorbereitung und Start der Pumpe:



- 1** > Öffnen Sie das Pumpengehäuse, indem Sie auf den senkrechten Teil des Gehäuses drücken (A) und gleichzeitig das Gehäuse (B) nach oben zurückklappen.
- 2** > Positionieren Sie die Schlaufe des Pumpensegments leicht gedehnt um den Rotor.
- 3** > Legen Sie die Schlauchkassette in die Vorrichtung.
- 4** > Schließen Sie die Pumpentür.
- 5** > Jetzt können Sie die Pumpe einschalten.

Kurzbedienungsanleitung:

Volumen
löschen
und Über-
leitgerät
befüllen

- ON/OFF** > beim Ein- und Ausschalten 2 Sekunden lang gedrückt halten
 - CLR** > verabreichtes Volumen wird auf „0“ gesetzt
 - FILL SET** > durch das Drücken dieser Taste für 2 Sekunden wird das Überleitgerät automatisch befüllt
- > Überleitgerät mit der Sonde verbinden. Einstellung **1**, **2** oder **3** wählen

- 1** Dauertropf-
applikation
Display: ml/h > $\begin{matrix} + \\ - \end{matrix}$ 400 ml/h > **START/STOP**
1 ml/h
- 2** Dauertropf-
applikation
mit Gesamt-
volumenpro-
grammierung
Display: ml/h > $\begin{matrix} + \\ - \end{matrix}$ 400 ml/h > **VOLUME ml** > $\begin{matrix} + \\ - \end{matrix}$ 4.000 ml > **START/STOP**
1 ml/h 1 ml
- 3** Bolus-
applikation
Display: **bolus ml/int h** > $\begin{matrix} + \\ - \end{matrix}$ 500 ml > **bolus ml/int h** > $\begin{matrix} + \\ - \end{matrix}$ 12.00 h
VOLUME > 1 ml > 0.30 h
DEL
> **ml/h** > $\begin{matrix} + \\ - \end{matrix}$ HIGH (600 ml/h) > **VOLUME ml** > $\begin{matrix} + \\ - \end{matrix}$ 4.000 ml > **START/STOP**
LOW (400 ml/h) > cont

* Die „FILL SET“-Funktion sollte nur genutzt werden, um ein leeres (luftbefülltes) Überleitgerät zu befüllen. Die Nutzung der „FILL SET“-Funktion zu einem anderen Zweck kann dazu führen, dass sich die Pumpe falsch kalibriert. Sobald die „FILL SET“-Funktion gestartet wurde, kalibriert sich die Pumpe auf das jeweils eingelegte Überleitgerät.

KURZBEDIENUNGS- ANLEITUNG

Auszug aus den Fehlermeldungen:

(bitte beachten Sie die
ausführliche Bedienungsanleitung)



Fehler	Korrektur
NO SET	> [START/STOP] drücken, um Pumpe anzuhalten > Flocare® Infinity™ Kassette noch einmal korrekt einlegen > Pumpe mit [START/STOP] wieder starten
PUSH STRT	> die Pumpe ist in Halteposition: 1x [START/STOP] drücken, um Halteposition um 3 Minuten zu verlängern > erneutes Drücken der [START/STOP] Taste startet die Pumpe
END OF DOSE	> das Gesamtvolumen ist verabreicht > [START/STOP] drücken > Datenspeicher mit Taste [CLR] löschen oder über Info Volumen abrufen
AIR	> überprüfen Sie, ob das Überleitgerät korrekt eingelegt wurde und den Luftsensordrücken > die Luft im Überleitgerät mit [FILL SET] beseitigen
OCC IN	> [START/STOP] drücken
OCC OUT	> Überleitgerät [IN] bzw. Sonde [OUT] auf Durchlässigkeit prüfen > wieder einlegen und starten, evtl. Drucksensoren reinigen
OCC OUT	> Pumpe mit [START/STOP] anhalten, erneut kurz (1 Sekunde) laufen lassen > Pumpe erneut mit [START/STOP] anhalten,
AIR (wiederholt)	bevor die Pumpe in OCC/Air Alarm geht > Überleitgerät entfernen und wieder einlegen > Pumpe wieder starten
ER01 - ER99	> elektronischer Fehler > Pumpe aus- und wieder einschalten > falls sich diese Fehlermeldung wiederholt > Pumpe in den Service
KEIN-∅SYMBOL	> das Ladegerät oder die Steckdose funktioniert nicht
DOOR	> Türe nicht richtig geschlossen > Türe schließen
PROG	> Dauertropfrate wurde nicht eingestellt > Dauertropfrate einstellen