

Programmieranleitung Aktivkohlefilter FSA



LFS CLEANTEC
Inhaber: Lilia Schall
Im Wiesengrund 11
58540 Meinerzhagen

Telefon +49 2358 257627
Mobil: +49 151 53555777
E-Mail info@lfs-cleantec.de

USt.-Id-Nr. DE 298 483 091
WEEE-Reg.-Nr. DE 62187180

Programmierung / Werkseitige Voreinstellung

Wir haben werkseitig die Anlage vorprogrammiert. Von den möglichen Betriebsweisen haben wir eine ausgewählt und voreingestellt, die wir zum Betrieb der Anlage empfehlen und die die höchste Betriebssicherheit garantiert. Zeitmodus CC (Informationen dazu unter dem Punkt „Beschreibung der Betriebsweisen und unter Punkt „Anleitung zur Programmierung im Zeitmodus CC“).

Da Sie als Anlagenbesitzer jedoch eine andere Wahl treffen können, in welcher Betriebsweise Sie die Anlage nutzen wollen, möchten wir Ihnen folgende Informationen geben:

- Die Funktion der Tasten des Zentralsteuerventils (Tastenbelegung)
- Beschreibung der vier Betriebsweisen
- Programmparameter
- Anleitung zur Programmierung im Zeitmodus (CC)
- Anleitung zur Programmierung im Volumenmodus mit sofortiger Rückspülung (MI)
- Anleitung zur Programmierung im Volumenmodus mit Zeitvorrangschaltung (MD)
- Anleitung zur Programmierung im Volumenmodus mit Zwangsrückspülung (MO)
- Manuelle Auslösung einer Rückspülung

Funktion der Tasten des Zentralsteuerventils (Tastenbelegung)

Menütaste “☐”:

- Drücken Sie diese Taste, um ins Menü zu gelangen oder dieses zu verlassen.
- **Drücken Sie diese Taste für 3 Sekunden wenn die Tastensperre aktiviert ist (Screen locked), um die Sperre zu lösen.**

Set/Regen Taste “■”:

- Drücken Sie diese Taste, um in die Programmierung zu gelangen und Einstellungen zu übernehmen (abzuspeichern).
- **Drücken Sie diese Taste für 3 Sekunden, um eine Manuelle Rückspülung zu starten.**

Up und Down Tasten “▲”, “▼”:

- Drücken Sie diese Taste, um Werte zu erhöhen oder zu verringern.
- Drücken Sie diese Taste, um zum nächsten oder vorherigen Menüpunkt zu gelangen.

Der Steuerkopf ist bereits vorprogrammiert und auf den Rückspülmodus „Zeitmodus CC“ eingestellt.

Beschreibung der vier Betriebsarten

Zeitmodus (calender clock, CC)

Im Zeitmodus wird dem Steuerventil eine Anzahl von Tagen vorgegeben, nach der die Anlage rückspülen soll. Gleichzeitig wird die Uhrzeit einprogrammiert zu der die Rückspülung durchgeführt werden soll. Die Anlage nutzt die Möglichkeit, die behandelte Wassermenge zu erfassen und mit der Anlagenkapazität zu verrechnen, nicht. Unabhängig davon, wie viel Wasser aufbereitet wurde geht die Anlage zum voreingestellten Zeitpunkt in die Rückspülung.

Volumenmodus mit sofortiger Rückspülung (meter immediate, MI)

Die Anlage misst über den Durchflussmesser die aufbereitete Wassermenge und vergleicht diese mit der Anlagenkapazität. Erreicht die Kapazität Null wird sofort die Rückspülung durchgeführt.

Volumenmodus mit Zeitvorrangschaltung (meter delayed, MD)

Die Anlage misst über den Durchflussmesser die aufbereitete Wassermenge und vergleicht diese mit der Anlagenkapazität. Erreicht die Kapazität Null wird nicht sofort die Rückspülung durchgeführt, sondern zu einer vorgegebenen Uhrzeit.

Volumenmodus mit Zeitvorrangschaltung und mit Zwangsrückspülung (meter override, MO)

Die Anlage misst über den Durchflussmesser die aufbereitete Wassermenge und vergleicht diese mit der Anlagenkapazität. Erreicht die Kapazität Null wird nicht sofort eine Rückspülung durchgeführt, sondern zu einer vorgegebenen Uhrzeit. Der Kunde gibt einen Zeitraum in Tagen ein, nach dem die Anlage rückspülen soll (zur vorgegebenen Uhrzeit), unabhängig davon, ob noch eine Restkapazität vorhanden ist. Diese Zwangsrückspülung empfiehlt sich um ein „verblocken“ des Filtermaterials zu verhindern.

Programmparameter

Rückspülen (BackWash): 10min

Spülen (Rinse): 10min

Rückspülung nach spätestens 7 Tagen!

Uhrzeit für die Rückspülung beispielsweise 2 Uhr.

Der Steuerkopf ist bereits vorprogrammiert und auf den Rückspülmodus „Zeitmodus CC“ eingestellt.

Programmierung der Anlage im Zeitmodus (Calendar Clock CC)

Drücken Sie die Taste "□" für 3 Sekunden, um die Sperre zu lösen (unlock screen)

- Drücken Sie die Taste "□", es erscheint REGIONAL METRIC oder REGIONAL US.
- Drücken Sie die Taste "■" und die untere Anzeige beginnt zu blinken. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste "▲", "▼" in der unteren Zeile zur Einstellung REGIONAL METRIC springen. Dann drücken Sie die Taste "■" um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN "▼" springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint eine von folgenden Angaben: METER DELAY; METER OVERRIDE; CALENDAR CLOCK; ODER METER IMMEDIAT.
- Drücken Sie die Taste "■" und die untere Anzeige beginnt zu blinken. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste "▲", "▼" in der unteren Zeile zur Einstellung CALENDAR CLOCK springen. Dann drücken Sie die Taste "■" um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN "▼" springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige TIME.
- Drücken Sie die Taste "■" und in der unteren Anzeige blinkt die Angabe für die Stunde. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste "▲", "▼" in der unteren Zeile die aktuelle Stunde eingeben.
- Dann drücken Sie die Taste "■" um diese Eingabe zu speichern. Die Angabe für die Minuten beginnt zu blinken. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste
- "▲", "▼" in der unteren Zeile die Minuten eingeben.
- Dann drücken Sie die Taste "■" um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN "▼" springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige REG TIME.
- Drücken Sie die Taste "■" und in der unteren Anzeige blinkt die Angabe für die Stunde. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste "▲", "▼" in der unteren Zeile die Stunde des Tages eingeben zu der die Rückspülung erfolgen soll.
- Dann drücken Sie die Taste "■" um diese Eingabe zu speichern. Die Angabe für die Minuten beginnt zu blinken. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste "▲", "▼" in der unteren Zeile die Minuten eingeben, die zur ganzen Stunde hinzukommen sollen.
- Dann drücken Sie die Taste "■" um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN "▼" springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige REG. DAYS.
- Drücken Sie die Taste "■" und in der unteren Anzeige blinkt die Angabe für die Anzahl der Tage, nach der die Anlage rückspülen soll. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste "▲", "▼" in der unteren Zeile die gewünschte Anzahl der Tage einstellen.
- Dann drücken Sie die Taste "■" um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN "▼" springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige BACKWASH.
- Drücken Sie die Taste "■" und in der unteren Anzeige blinkt die Angabe für die Länge der Rückspülung in Minuten. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste "▲" "▼" die Dauer entsprechend der Anlagengröße einstellen, siehe Tabelle.

- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN “▼” springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige RINSE.
- Drücken Sie die Taste “■” und in der unteren Anzeige blinkt die Angabe für die Länge des Ausspülens in Minuten. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲” “▼” die Dauer entsprechend der Anlagengröße einstellen, siehe Tabelle.
- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.
- Drücken Sie die Taste “□” um die Programmierung zu verlassen. Die Anlage ist nun im Zeitmodus programmiert und kann in Betrieb genommen werden.
- **Den Menüpunkt LOAD DEFAULT können Sie ignorieren.**

Programmierung der Anlage im Volumenmodus mit sofortiger Rückspülung (Meter Immediate MI)

Drücken Sie die Taste “□” für 3 Sekunden, um die Sperre zu lösen (unlock screen)

- Drücken Sie die Taste “□”, es erscheint REGIONAL METRIC oder REGIONAL US.
- Drücken Sie die Taste “■” und die untere Anzeige beginnt zu blinken. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲”, “▼” in der unteren Zeile zur Einstellung REGIONAL METRIC springen. Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN “▼” springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint eine von folgenden Angaben: METER DELAY; METER OVERRIDE; CALENDAR CLOCK; ODER METER IMMEDIAT.
- Drücken Sie die Taste “■” und die untere Anzeige beginnt zu blinken. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲”, “▼” in der unteren Zeile zur Einstellung METER IMMEDIAT springen.
- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN “▼” springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige TIME.
- Drücken Sie die Taste “■” und in der unteren Anzeige blinkt die Angabe für die Stunde. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲”, “▼” in der unteren Zeile die aktuelle Stunde eingeben.
- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern. Die Angabe für die Minuten beginnt zu blinken. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲”, “▼” in der unteren Zeile die Minuten eingeben.
- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN “▼” springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige REG. CAP.
- Drücken Sie die Taste “■” und in der unteren Anzeige blinkt zweistellig die Angabe für die Menge an Wasser (in Tonnen = 1000 Liter), die aufbereitet werden kann.
- Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲”, “▼” in der unteren Zeile die Wassermenge eingeben die Sie aus der Tabelle für Ihre Anlage in Verbindung mit dem Eisengehalt abgelesen haben.

- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern. Die Angabe für die Literanzahl, die zu den Tonnen hinzukommt beginnt zu blinken.
- Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲”, “▼” in der unteren Zeile die Liter eingeben, wie sie in der Tabelle ersichtlich sind.
- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN “▼” springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige BACKWASH.
- Drücken Sie die Taste “■” und in der unteren Anzeige blinkt die Angabe für die Länge der Rückspülung in Minuten. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲” “▼” die Dauer entsprechend der Anlagengröße einstellen, siehe Tabelle.
- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN “▼” springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige RINSE.
- Drücken Sie die Taste “■” und in der unteren Anzeige blinkt die Angabe für die Länge des Ausspülens in Minuten. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲” “▼” die Dauer entsprechend der Anlagengröße einstellen, siehe Tabelle.
- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.
- Drücken Sie die Taste “□” um die Programmierung zu verlassen. Die Anlage ist nun im Volumenmodus mit sofortiger Rückspülung programmiert und kann in Betrieb genommen werden.
- **Den Menüpunkt LOAD DEFAULT können Sie ignorieren.**

Programmierung der Anlage im Volumenmodus mit Zeitvorrangschaltung (Meter Delayed MD)

Drücken Sie die Taste “□” für 3 Sekunden, um die Sperre zu lösen (unlock screen)

- Drücken Sie die Taste “□”, es erscheint REGIONAL METRIC oder REGIONAL US.
- Drücken Sie die Taste “■” und die untere Anzeige beginnt zu blinken. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲”, “▼” in der unteren Zeile zur Einstellung REGIONAL METRIC springen. Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN “▼” springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint eine von folgenden Angaben: METER DELAY; METER OVERRIDE; CALENDAR CLOCK; ODER METER IMMEDIAT.
- Drücken Sie die Taste “■” und die untere Anzeige beginnt zu blinken. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲”, “▼” in der unteren Zeile zur Einstellung METER DELAY springen. Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN “▼” springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige TIME.
- Drücken Sie die Taste “■” und in der unteren Anzeige blinkt die Angabe für die Stunde. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲”, “▼” in der unteren Zeile die aktuelle Stunde eingeben.

- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern. Die Angabe für die Minuten beginnt zu blinken. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲”, “▼” in der unteren Zeile die Minuten eingeben.
- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN “▼” springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige REG TIME.
- Drücken Sie die Taste “■” und in der unteren Anzeige blinkt die Angabe für die Stunde. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲”, “▼” in der unteren Zeile die Stunde des Tages eingeben zu der die Rückspülung erfolgen soll.
- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern. Die Angabe für die Minuten beginnt zu blinken. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲”, “▼” in der unteren Zeile die Minuten eingeben, die zur ganzen Stunde hinzukommen sollen.
- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN “▼” springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige REG. CAP.
- Drücken Sie die Taste “■” und in der unteren Anzeige blinkt zweistellig die Angabe für die Menge an Wasser (in Tonnen = 1000 Liter), die aufbereitet werden kann.
- Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲”, “▼” in der unteren Zeile die Wassermenge eingeben die Sie aus der Tabelle für Ihre Anlage in Verbindung mit dem Eisengehalt abgelesen haben.
- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern. Die Angabe für die Literanzahl, die zu den Tonnen hinzukommt beginnt zu blinken.
- Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲”, “▼” in der unteren Zeile die Liter eingeben, wie sie in der Tabelle ersichtlich sind.
- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN “▼” springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige BACKWASH.
- Drücken Sie die Taste “■” und in der unteren Anzeige blinkt die Angabe für die Länge der Rückspülung in Minuten. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲” “▼” die Dauer entsprechend der Anlagengröße einstellen, siehe Tabelle.
- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN “▼” springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige RINSE.
- Drücken Sie die Taste “■” und in der unteren Anzeige blinkt die Angabe für die Länge des Ausspülens in Minuten. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲” “▼” die Dauer entsprechend der Anlagengröße einstellen, siehe Tabelle.
- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.
- Drücken Sie die Taste “□” um die Programmierung zu verlassen. Die Anlage ist nun im Volumenmodus mit Zeitvorrangschaltung programmiert und kann in Betrieb genommen werden.
- **Den Menüpunkt LOAD DEFAULT können Sie ignorieren.**

Programmierung der Anlage im Volumenmodus mit Zeitvorrangschaltung und mit Zwangsrückspülung (Meter Override MO)

Drücken Sie die Taste "□" für 3 Sekunden, um die Sperre zu lösen (unlock screen)

- Drücken Sie die Taste "□", es erscheint REGIONAL METRIC oder REGIONAL US.
- Drücken Sie die Taste "■" und die untere Anzeige beginnt zu blinken. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste "▲", "▼" in der unteren Zeile zur Einstellung REGIONAL METRIC springen. Dann drücken Sie die Taste "■" um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN "▼" springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint eine von folgenden Angaben: METER DELAYED; METER OVERRIDE; CALENDAR CLOCK; ODER METER IMMEDIAT.
- Drücken Sie die Taste "■" und die untere Anzeige beginnt zu blinken. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste "▲", "▼" in der unteren Zeile zur Einstellung METER OVERRIDE springen.
- Dann drücken Sie die Taste "■" um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN "▼" springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige TIME.
- Drücken Sie die Taste "■" und in der unteren Anzeige blinkt die Angabe für die Stunde. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste "▲", "▼" in der unteren Zeile die aktuelle Stunde eingeben.
- Dann drücken Sie die Taste "■" um diese Eingabe zu speichern. Die Angabe für die Minuten beginnt zu blinken. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste "▲", "▼" in der unteren Zeile die Minuten eingeben.
- Dann drücken Sie die Taste "■" um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN "▼" springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige REG TIME.
- Drücken Sie die Taste "■" und in der unteren Anzeige blinkt die Angabe für die Stunde. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste "▲", "▼" in der unteren Zeile die Stunde des Tages eingeben zu der generell die Rückspülung erfolgen soll.
- Dann drücken Sie die Taste "■" um diese Eingabe zu speichern. Die Angabe für die Minuten beginnt zu blinken. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste "▲", "▼" in der unteren Zeile die Minuten eingeben, die zur ganzen Stunde hinzukommen sollen.
- Dann drücken Sie die Taste "■" um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN "▼" springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige REG. DAYS.
- Drücken Sie die Taste "■" und in der unteren Anzeige blinkt die Angabe für die Anzahl der Tage, nach der die Anlage rückspülen soll, auch wenn die Kapazität noch nicht Null erreicht hat. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste "▲", "▼" in der unteren Zeile die gewünschte Anzahl der Tage bis zur Zwangsrückspülung einstellen.
- Dann drücken Sie die Taste "■" um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN “▼” springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige REG. CAP.
- Drücken Sie die Taste “■” und in der unteren Anzeige blinkt zweistellig die Angabe für die Menge an Wasser (in Tonnen = 1000 Liter), die aufbereitet werden kann. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲”, “▼” in der unteren Zeile die Wassermenge eingeben die Sie aus der Tabelle für Ihre Anlage in Verbindung mit dem Eisengehalt abgelesen haben
- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern. Die Angabe für die Literanzahl, die zu den Tonnen hinzukommt beginnt zu blinken.
- Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲”, “▼” in der unteren Zeile die Liter eingeben, wie sie in der Tabelle ersichtlich sind.

- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN “▼” springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige BACKWASH.
- Drücken Sie die Taste “■” und in der unteren Anzeige blinkt die Angabe für die Länge der Rückspülung in Minuten. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲” “▼” die Dauer entsprechend der Anlagengröße einstellen, siehe Tabelle.

- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.

Mit der Taste DOWN “▼” springen Sie nun zum nächsten Menüpunkt

- Es erscheint die Anzeige RINSE.
- Drücken Sie die Taste “■” und in der unteren Anzeige blinkt die Angabe für die Länge des Ausspülens in Minuten. Nun können Sie mit der Up oder Down Taste “▲” “▼” die Dauer entsprechend der Anlagengröße einstellen, siehe Tabelle.

- Dann drücken Sie die Taste “■” um diese Eingabe zu speichern.







- Drücken Sie die Taste “□” um die Programmierung zu verlassen. Die Anlage ist nun im Volumenmodus mit Zeitvorrangschaltung und Zwangsrückspülung programmiert und kann in Betrieb genommen werden.

- **Den Menüpunkt LOAD DEFAULT können Sie ignorieren.**

Manuelle Auslösung einer Rückspülung

Das Ventil bietet die Möglichkeit, eine Rückspülung zu erzwingen, auch wenn die Programmierung diese Rückspülung noch nicht durchführen würde. Diese sog. manuelle Rückspülung wird wie folgt ausgelöst:

Drücken Sie die Taste “” für 3 Sekunden, um die Sperre zu lösen (unlock screen).

Halten Sie die Taste “” für mindestens 3 Sekunden gedrückt. Auf dem Display erscheint die folgende Mitteilung: MAN. REG. DELAY. Drücken Sie nun die Taste “” und DELAY (verzögert) beginnt zu blinken. Wählen Sie nun mit Hilfe der Tasten “” “” IMMEDIAT (sofort) aus und bestätigen Sie die Auswahl mit der Taste “”. Die Regeneration beginnt wenn Sie erneut die Taste “” drücken.

Das Wort “BACKWASH”, also Rückspülen, beginnt zu blinken. Sobald der Steuerkopf die richtige Stellung erreicht hat, hört “BACKWASH” auf zu blinken und die Rückspülung beginnt. In der unteren Zeile links blinkt die Minutenangabe und zeigt an, wie lange die Rückspülung noch dauern wird.

Nachdem die Zeit für die Rückspülung abgelaufen ist, schaltet der Steuerkopf zum nächsten Programmschritt, im Display blinkt nun “RINSE”. Sobald der Steuerkopf die richtige Stellung erreicht hat, hört “RINSE” auf zu blinken und die Spülung beginnt. In der unteren Zeile links blinkt die Minutenangabe und zeigt an, wie lange die Spülung noch dauern wird.

In der unteren Zeile steht jedes Mal die verbleibende Zyklusdauer. Während eines Zyklus kann man durch das Drücken der “” Taste sofort zum nächsten Schritt springen.

Für Aktivkohlefilter immer 2x eine Manuelle Rückspülung durchführen bevor Sie die Anlage in Betrieb nehmen!