



Montage- und Bedienungsanleitung -Wärmerückgewinnung- ERGÄNZUNG

Ausgabe: 10-2020



Vorbemerkung

Mit dieser Wärmerückgewinnung haben Sie ein DK - Qualitätsprodukt gekauft.

Die DK - Wärmerückgewinnung wird unter Berücksichtigung der einschlägigen Normen und Empfehlungen hergestellt.

Jede Anlage wird sorgfältig geprüft und alle Bauteile einer Druckprobe unterzogen, wodurch wir Ihnen eine zuverlässige Anlage liefern.

Für den dauerhaften, einwandfreien Einsatz ist selbstverständlich auch eine fachgerechte Installation und Inbetriebnahme erforderlich. Zu Ihrem eigenen Nutzen sollten nachfolgende Montagehinweise genau befolgt werden.

Die vorliegende Dokumentation entspricht dem technischen Stand des Ausgabedatums. Der Hersteller behält sich technische Änderungen im Sinne der Weiterentwicklung vor.

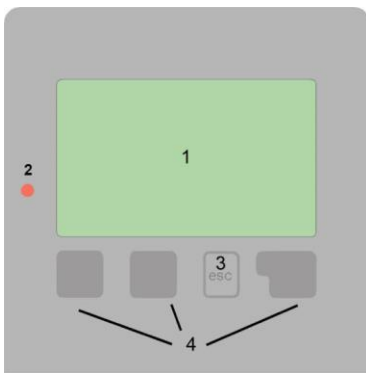
Bei allen von DK gelieferten Wasser- und Solebehältern handelt es sich um Druckgeräte, welche nach Druckgeräterichtlinie 97/23/EG, Art. 3, Abs. 3 nach den Nummern 1.1 bis 1.3 sowie Absatz 2 unter den Grenzwerten liegen. Somit ist eine CE-Kennzeichnung nicht erforderlich.

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg mit der
DK - Wärmerückgewinnung



3.3.2 Hygiene-Kit

Wenn ein Hygiene-Kit mit dem DK Kombiregler angebaut ist, dann übernimmt der Regler das Temperaturmanagement des Behälters.



Das Display (1) mit umfangreichem Text- und Grafikmodus ermöglicht eine einfache Bedienung des Reglers.

Die Leuchtdiode (2) leuchtet grün, Betriebszustand. Schaltungsbedingung kann die Leuchtdiode auch nicht leuchten.

Die Leuchtdiode (2) leuchtet rot wenn im Menüpunkt 3 die Betriebsart „AUS“ gewählt wurde.

Warnhinweise siehe Kapitel 3!

Die Leuchtdiode (2) blinkt schnell rot, wenn ein Fehler vorliegt.

Die Eingaben erfolgen über 4 Tasten (3 + 4), denen situativ unterschiedliche Funktionen zugeordnet sind. Die „esc“ Taste (3) wird genutzt, um eine Eingabe abzubrechen oder ein Menü zu verlassen. Es folgt ggf. eine Sicherheitsabfrage zur Speicherung von Änderungen.

Die Funktion der anderen 3 Tasten (4) wird jeweils in der Displayzeile über den Tasten erklärt, wobei die rechte Taste in der Regel eine Bestätigungs- und Auswahlfunktion übernimmt

Für den DK-Kombiregler gibt es eine separate Bedienungsanleitung.



DK
Kälte. Wärme.
Innovationen.