






Schalterstellung – Handbetrieb

-) Ausgang unter Beachtung des Regelkreises wählen:
POS_ (Vorgabe des Stellwertes),
UP_, SLP, TLP, CP, ZP (Schalten der Umwälz-,
Speicherlade-, Tauscherlade-, Solarkreis-, Zirkula-
tionspumpe)
- * Ausgang bestätigen.
Anzeige blinkt.
-) Stellwert/Schaltzustand ändern.
- * Editierung übernehmen.
Die Editierung bleibt erhalten, solange der Hand-
betrieb aktiv ist.

Der Handbetrieb endet, sobald die Schalterstellung
verändert wird.

Schalterstellung – Betriebsart einstellen











() blinkt

-) Regelkreis wählen:
 - 1 (Heizkreis 1), 2 (Heizkreis 2),
3 (Trinkwassererwärmung/Zirkulationspumpe)
- * Regelkreis übernehmen.
-) Betriebsart wählen:
 -  (Tagbetrieb),  (Nachtbetrieb),  (Regelbetrieb
abgeschaltet, nur Frostschutz),  (Automatikbe-
trieb)
- * Betriebsart übernehmen.


Drehschalter auf Standard-Schalterstellung  drehen.

Schalterstellung – Daten abfragen

(Anzeige: Uhrzeit)

-) Nacheinander erscheinen je nach Konfigurierung
des Reglers unterschiedliche Datenpunkte:
 -  (Raumtemperatur),  (Außentemperatur),
 (Vorlauftemperatur Heizkreis 1, 2),
 (Vorlauftemperatur Primärtauscherkreis),
 (Vorlauftemperatur Trinkwasserkreis),
 (Temperatur am Solarkollektorkreis),
 (Rücklauftemperatur),  (Speichertemperatur 1),
 (Speichertemperatur 2),  (Speichertempera-
tur des Solarkreises)
- * Soll- oder Grenzwerte der gewählten Temperatur
anzeigen.

Schalterstellung – Tag-/Nachtsollwert ein- stellen () blinkt.)

-) Regelkreis wählen:
 - 1 (Heizkreis 1), 2 (Heizkreis 2),
3 (Trinkwassererwärmung/Zirkulationspumpe)
- * Regelkreis übernehmen.
Anzeige: aktueller Sollwert
-) Sollwert einstellen.

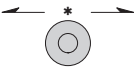
Drehschalter auf Standard-Schalterstellung  drehen.

Die vorliegende Kurzanleitung ersetzt **nicht** die bei-
liegende Einbau- und Bedienungsanleitung.

Die in der Einbau- und Bedienungsanleitung
(EB 5573) enthaltenen Anweisungen zum Einbau,
elektrischen Anschluss sowie zur Inbetriebnahme
und Bedienung sind unbedingt zu beachten.

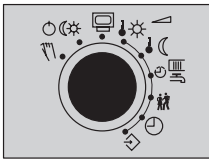
Der Regler ist mit den werkseitig vorgegebenen
Temperaturen und Zeitprogrammen betriebsbereit.
Bei der Inbetriebnahme müssen am Regler die **ak-
tuelle Uhrzeit und das aktuelle Datum** eingegeben
werden (vgl. „Systemzeit einstellen“).







Bedienknopf



- Drehen ○):
Anzeigen, Parameter und
Funktionsblöcke auswählen
- Drücken *):
vorgenommene Auswahl
oder Einstellung bestätigen

Drehschalter





-  Handbetrieb
-  Betriebsart einstellen
-  Daten abfragen =
**Standard-Schalter-
stellung**
-  Tagswert einstellen
-  Nachtsollwert
einstellen
-  Nutzungszeiten
anpassen
-  Partybetrieb einstellen
-  Regleruhrzeit
einstellen
-  Inbetriebnahme



Schalterstellung – Nutzungszeiten anpassen (blinkt.)

Für jeden Wochentag können drei Nutzungszeiträume eingestellt werden.

- Regelkreis wählen:^{*)}
 - 1 (Heizkreis 1), 2 (Heizkreis 2),
3 (Trinkwassererwärmung/Zirkulationspumpe)
- * Regelkreis übernehmen.

Nur, wenn Regelkreis 3 gewählt wurde:

- Trinkwasserkreis spezifizieren:
 -  (Trinkwassererwärmung)
 -  (Zirkulationspumpe)
- * Spezifikation übernehmen.

- Zeitraum/Tag für die Nutzungszeiten wählen:
1–7 (täglich), 1 (Montag), ..., 7 (Sonntag)
 - * Zeitraum/Tag in Editiermodus bringen.
Anzeige: **START**,  und  blinken.
 - Startzeit für Nutzungszeit 1 ändern (15-Minuten-Schritte).
 - * Startzeit übernehmen.
Anzeige: **STOP**
 - Stoppzeit für Nutzungszeit 1 ändern (15-Minuten-Schritte).
 - * Stoppzeit übernehmen.
Anzeige: **START**
- Zum Einstellen des zweiten und dritten Nutzungszeitraumes die weiteren Start- und Stoppzeiten ändern und übernehmen (siehe Beschreibung Nutzungszeit 1).
Sollen keine weiteren Nutzungszeiten für den gewählten Zeitraum/Tag eingestellt werden, wird das Menü durch 2malige Übernahme (*) der angegebenen Startzeit beendet.


Für die tageweise Eingabe die grau unterlegten Schritte in gleicher Reihenfolge wiederholen.

Hinweis: Das Menü 1-7 nicht zur Überprüfung der eingestellten Nutzungszeiten verwenden, da in diesem Datenpunkt nur die Nutzungszeiten vom Montag angezeigt werden.

Drehschalter auf Standard-Schalterstellung  drehen.

Schalterstellung – Partybetrieb einstellen (blinkt.)

Abweichend von den eingestellten Nutzungszeiten wird der Tagbetrieb für die Dauer des eingestellten Party-Timers fortgesetzt bzw. eingeleitet.

- Regelkreis wählen:^{*)}
 - 1 (Heizkreis 1), 2 (Heizkreis 2),
3 (Trinkwassererwärmung/Zirkulationspumpe)
 - * Regelkreis übernehmen.
Anzeige: **00:00** oder die verbleibende Zeit des eingestellten Party-Timers
 - Verlängerung des Tagbetriebs wählen (15-Minuten-Schritte).
- Drehschalter auf Standard-Schalterstellung  drehen.

Schalterstellung – Regleruhrzeit einstellen (und blinken.)

- Uhrzeit ändern.
- * Uhrzeit übernehmen.
Anzeige: Jahreszahl
- Jahreszahl ändern.
- * Jahreszahl übernehmen.
Anzeige: Datum (Tag.Monat)
- Datum ändern.
- * Datum übernehmen.
Anzeige: Uhrzeit

Drehschalter auf Standard-Schalterstellung  drehen.

Schalterstellung – Inbetriebnahme

Die Inbetriebnahme kann nur nach Eingabe der gültigen Schlüsselzahl vorgenommen werden.
Die Schlüsselzahl bei Erstinbetriebnahme finden Sie in der Einbau- und Bedienungsanleitung EB 5573.

Anlagenkennziffer, Funktionen und Parameter werden in der COPA-Ebene eingestellt:

- PA1/CO1: Parameter-/Konfigurationsebene Rk1 (Heizkreis 1)
 - PA2/CO2: Parameter-/Konfigurationsebene Rk2 (Heizkreis 2)
 - PA4/CO4: Parameter-/Konfigurationsebene Trinkwasserkreis
 - PA5/CO5: Parameter-/Konfigurationsebene für anlagenübergreifende Funktionen
 - PA6/CO6: Parameter-/Konfigurationsebene Modbus-Kommunikation
- Anl: Anlagenkennziffer

^{*)} Es stehen nur Regelkreise zur Auswahl, die durch die gewählte Anlage geregelt werden können. Bei Anlagen mit nur einem Regelkreis entfällt die Auswahl des Regelkreises.