

Update 2.2.37288 vom 15.07.2020

Das Update steht für

- heatcon! EC 1321
 - heatcon! EC 1351
- zur Verfügung.

ACHUTNG: Wegen technischer Hintergründe muss dieses Update vor dem **01.08.2021** installiert werden, damit die Geräte Update-fähig erhalten werden. Alle Systeme, die nach dem 01.08.2021 noch mit einer Version <2.2.xxxxx laufen, können via Internet keine Updates mehr beziehen.

Neues Feature

- **Raumkühlung manuell**

Das heatcon! System ist um die Funktion „Raumkühlung manuell“ erweitert worden. Die Funktion ermöglicht eine Raumkühlung unabhängig von Energieerzeuger. Das System wird von Heizen auf Kühlen umgestellt und verwendet zur Verfügung stehende (externe) Kühlenergie in Verbindung mit heatapp! gateway und heatapp! floor. Die Kanäle des heatapp! floor werden bei aktivierter Kühlung bei Überschreiten der Solltemperatur geöffnet. Eine im System bestehende Heizanforderung wird blockiert.

Die Detailbeschreibung der Funktion finden Sie in der heatcon! Produktdokumentation unter <https://ebv-gmbh.eu/downloads/>.

Fehlerbeseitigung

- Die Estrich Funktion wurde korrigiert, so dass die Zeiträume jetzt korrekt ablaufen
- Bei der Abgasüberwachung werden jetzt Störmeldungen generiert
- Freie Heizkreise am heatcon! EM werden jetzt auch angezeigt, wenn nicht alle Mischerkreise am heatcon! EC verwendet werden.
- Die Außenfühlererkennung bei einer OT-Kaskade wurde verbessert
- Für einen modulierenden 0-10V Energieerzeuger wird die Möglichkeit geschaffen, einen Kessel-Rücklauffühler zu parametrieren. Dadurch kann auch die Einschaltart „Temperaturspreizung“ gewählt werden.
- Die Funktion Speichernachlaufzeit bei einer zweiten Warmwasserfunktion über einen zweiten heatcon! EC wurde implementiert.
- Anzeige Kühlsymbol bei bestehender Heizanforderung korrigiert.

Update 2.2.37288 vom 15.07.2020**Sicherheitshinweis**

Grundsätzlich ist es empfehlenswert, **vor** einem Update eine Datensicherung durchzuführen. Wählen Sie dazu in der App „Einstellungen > System > Systemverwaltung“ und erstellen Sie dort eine Datensicherung auf einem USB Speicherstick, der an den heatcon! EC eingesteckt ist.

HINWEIS Eine Datensicherung kann nur für heatapp! base / base T2B / heatcon! EC erfolgen.
Eine Datensicherung des heatapp! gateway ist nicht möglich.

Führen Sie nach der Datensicherung die Updates aus. **Trennen Sie während des Updates keinesfalls die Spannungsversorgung der Geräte.** Die Updates können, je nach Größe des Systems und der Geschwindigkeit der Internetverbindung bis zu 20 Minuten in Anspruch nehmen und sind erst abgeschlossen, wenn die LED(s) wieder dauerhaft dunkelgrün leuchten.

Updatepfad für manuellen Aufruf

Einstellungen > System > Systemverwaltung

Einstellungen > Gateway > Systemverwaltung

Wir wünschen Ihnen viel Spaß mit Ihrem System.

Ihr EbV - Team

Für Fragen wenden Sie sich bitte an unseren technischen Support

E-Mail: Support@heatapp.de

Telefon: 02736 44 305 900