

Eckelmann

Versionshinweise

Steuerung zur Wärmerückgewinnung WRG 3010 E Firmware V1.4



Eckelmann

Eckelmann AG **Geschäftsbereich Kälte- und Gebäudeleittechnik**

Berliner Straße 161
65205 Wiesbaden
Deutschland

Tel.: +49 611 7103-700
Fax: +49 611 7103-133

elds-support@eckelmann.de
www.eckelmann.de

Vorstand: Dipl.-Ing. Peter Frankenbach (Sprecher des Vorstands),
Dipl.-Wirtsch.-Ing. Philipp Eckelmann, Dr.-Ing. Marco Münchhof

Vorsitzender des Aufsichtsrats: Hubertus G. Krossa

Sitz der Gesellschaft: Wiesbaden, Amtsgericht Wiesbaden, Deutschland, HRB 12636

Informieren Sie sich vor der Installation und Anwendung über die Aktualität dieses Dokuments. Bei Erscheinen einer neueren Version der Dokumentation verlieren alle älteren Dokumente ihre Gültigkeit.

Irrtum und technische Änderungen bleiben ausdrücklich vorbehalten.

Die Betriebsanleitung sowie Informationen wie z.B. Datenblätter, weiterführende Dokumentationen und FAQ's stehen für Sie online im E°EDP (Eckelmann ° Elektronische Dokumentations-Plattform) unter **www.eckelmann.de/elds** zur Verfügung.



Über den QR-Code
gelangen Sie direkt
zu allen relevanten
Dokumenten.

Sämtliche Rechte zu jedweder Nutzung, Verwertung, Weiterentwicklung, Weitergabe und Kopiererstellung bleiben der Firma Eckelmann Aktiengesellschaft vorbehalten.

Insbesondere haben weder die Vertragspartner von Firma Eckelmann AG noch sonstige Nutzer das Recht, die DV-Programme/Programmenteile bzw. abgeänderte oder bearbeitete Fassungen ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung zu verbreiten oder zu vertreiben. Produkt/Warennamen oder Bezeichnungen sind teilweise für den jeweiligen Hersteller geschützt (eingetragene Warenzeichen usw.); in jedem Fall wird für deren freie Verfügbarkeit/Verwendungserlaubnis keinerlei Gewähr übernommen. Die Beschreibungs-informationen erfolgen unabhängig von einem etwaig bestehenden Patentschutz oder sonstiger Schutzrechte Dritter.

Eckelmann

Versionshinweise

Verbundsteuerung WRG 3010 E



Ein Firmware-Update ist **nur** durch geschultes Personal oder werkseitig vom Hersteller durchzuführen!

Im Folgenden finden Sie eine Zusammenfassung der neuen Funktionen in der aktuellen Firmware.

Neuerungen gegenüber Vorversionen

Version 1.4

- Schiebung Vor-/Rücklauf-Sollwert über die Außentemperatur
- Servicebereich zur manuellen Übersteuerung der Analogeingänge und -Ausgänge
- Erweiterte Unterstützung bei der Fehlersuche

Version 1.3

- Erzeugung des Leistungssignals über die Temperaturen im Wasserkreislauf

Version 1.1

- Pt1000 Kalibrierung

Version 1.0

- Erste Version
- Funktionen:
 - Wärmerückgewinnung Hochtemperatur
 - Wärmerückgewinnung Niedertemperatur
 - Hochdruckschiebung in Verbindung mit der VS 3010 CT
 - Abschaltung der Gaskühlerlüfter in Verbindung mit der VS 3010 CT
 - Gaskühlerbypass
 - Freigabe einer Luftwärmepumpe
 - Klimabetrieb