

## Instruktion

# Leanheat® Monitor – 5 Schritt Anleitung

1



System	
Ethernet:	
Adresse Typ	DHCP
IP 1	192
IP 2	168
IP 3	1
IP 4	199

## Verbinden des ECL 296 / 310 mit dem Internet

Um den ECL 296 / 310 mit dem Internet zu verbinden, müssen Sie den ECL Comfort 296 / 310 über ein Ethernet-Kabel an das Internet-Gateway anschließen. Überprüfen Sie, ob die Ethernet-Einstellungen des Reglers mit denen Ihres Netzwerkes übereinstimmen. Diese Einstellungen finden Sie unter Menü -> System -> Ethernet.

Bestätigen Sie dabei, ob die IP-Adresse statisch festgelegt ist oder dynamisch über das Internet-Gateway per DHCP bezogen werden soll.

2 a

System	
Server Konfigurati.:	
ECL Portal	OFF
Setup	--
Server Info	
lcl.portal.danfoss.com	

System	
Server Konfigurati.:	
ECL Portal	OFF
ECL Portal	ON OFF
lcl.portal.danfoss.com	

## Aktivieren der Leanheat® Monitor-Funktion im ECL 296 / 310

Schritte 2a oder 2b

### Alternative a:

Um die Leanheat® Monitor-Funktion im ECL Comfort 296 / 310 zu aktivieren, gehen Sie im Menü zu <System -> Portal Config>.

Bei Geräten mit Menüstruktur A muss das ECL Portal auf AUS gestellt sein.

1. Ändern Sie den ersten Buchstaben in der Portalinfo von "e" zu "l" in lcl.portal.danfoss.com. Verwenden Sie dazu den Knopf am Gerät und bestätigen Sie die Änderung durch Drücken des Knopfes.
2. Aktivieren Sie dann das ECL Portal auf ON, indem Sie erneut den Knopf am Gerät verwenden.

2 b

System	
Server Konfigurati.:	
ECL Portal	OFF
Setup	Leanheat Monitor
Server Info	
ecproxy.enspire.danfoss.com	

System	
Server Konfigurati.:	
ECL Portal	OFF
ECL Portal	ON OFF
lcl.portal.danfoss.com	

### Alternative b:

1. Das ECL Portal muss auf AUS gestellt werden (wenn das ECL Portal aktiv ist, ist das Setup-Menü ausgeblendet).
2. Im Setup-Menü muss Leanheat® Monitor ausgewählt werden.
3. Aktivieren Sie das ECL Portal auf ON, indem Sie den Änderungsknopf am Gerät verwenden.

2 c

System	
Server Konfigurati.:	
ECL Portal	ON
ECL Online	
Serien Nr.: 53753	
Zugangscode: 0263	

## Schritt C (gilt für Menüstruktur a; b):

Sie benötigen die Seriennummer und den Zugangscode, um sich bei Ihrem Benutzerkonto anmelden zu können. Diese Informationen finden Sie im Menü <System -> Portal info>



Instruktion, Leanheat® Monitor – 5 Schritt Anleitung

3

Registrieren, um ein Danfoss-Profil zu erhalten

Anmelden Registrieren

Vorteile eines Danfoss-Profiles

- Einfacher Zugang zu einer Vielzahl von Danfoss-Anwendungen
- Einzelner Benutzername und Passwort
- Aufbewahrung Ihrer Daten an einem Ort
- Überblick über Ihre Danfoss-Anwendungen

Wir haben noch nicht all unsere Anwendungen integriert. In Kürze werden Sie über das Danfoss-Profil Zugang zu weiteren Ihrer bevorzugten Anwendungen haben.

E-Mail \*

Passwort \*

Passwort erneut eingeben \*

Vorname \*

Nachname \*

- Ich stimme zu [Nutzungsbedingungen für das Danfoss-Profil](#)
- Ich habe das folgende Dokument gelesen und verstanden: [Danfoss-Datenschutzrichtlinie](#)

Absenden

Erstellen Ihres Benutzerkontos

<https://app.lhm.danfoss.com/>

Wenn Sie kein Konto haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Danfoss-Vertriebsmitarbeiter vor Ort.

4

ECL anschließen

Gerätetyp  
ECL-296/310

Seriennummer

Code

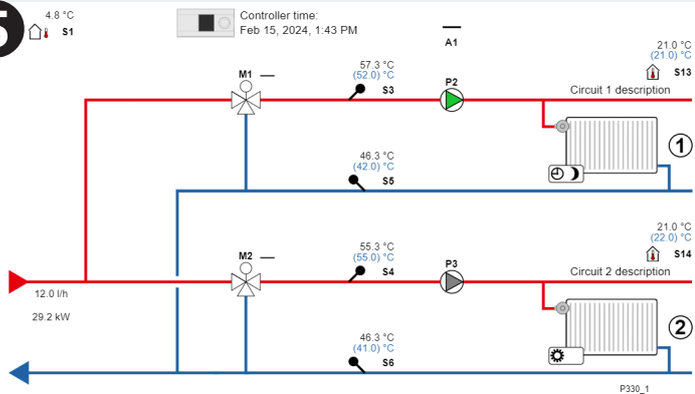
Schließen **Verbinden**

Registrieren des ECL 296 / 310

Registrieren Sie den ECL Comfort 296 / 310 über Admin -> Geräteverwaltung -> Verbinden -> ECL anschließen -> Gerätetyp auswählen -> ECL-296/310 -> Seriennummer und Zugangscode eingeben.

Die Seriennummer und der Zugangscode des ECL Comfort 296 / 310 sind erforderlich (siehe Schritt 2c).

5



Fernbedienungs- und Überwachungsfunktionen

Sie sind nun bereit für die Fernregelung und Überwachung des Heizsystems.

Die Einstellungen des ECL Comfort 296 / 310 können geändert, Temperaturen und Betrieb überwacht werden. Darüber hinaus stehen Ihnen viele weitere Funktionen zur Verfügung.



**Danfoss GmbH, Deutschland:** danfoss.de • +49 69 80885 400 • E-Mail: CS@danfoss.de  
**Danfoss Ges.m.b.H., Österreich:** danfoss.at • +43 720 548 000 • E-Mail: CS@danfoss.at  
**Danfoss AG, Schweiz:** danfoss.ch • +41 61 510 00 19 • E-Mail: CS@danfoss.ch

Die in Katalogen, Prospekten und anderen schriftlichen Unterlagen, wie z.B. Zeichnungen und Vorschlägen enthaltenen Angaben und technischen Daten sind vom Käufer vor Übernahme und Anwendung zu prüfen. Der Käufer kann aus diesen Unterlagen und zusätzlichen Diensten keinerlei Ansprüche gegenüber Danfoss oder Danfoss Mitarbeitern ableiten, es sei denn, dass diese vorsätzlich oder grob fahrlässig gehandelt haben. Danfoss behält sich das Recht vor, ohne vorherige Bekanntmachung im Rahmen des Angemessenen und Zumutbaren Änderungen an ihren Produkten – auch an bereits in Auftrag genommenen – vorzunehmen. Alle in dieser Publikation enthaltenen Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Firmen. Danfoss und alle Danfoss Logos sind Warenzeichen der Danfoss A/S. Alle Rechte vorbehalten.