

Instruktion

Leanheat[®] Monitor – 5 Schritt Anleitung



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

2 a

System System. Server Konfigurat.: Server Konfigurat.: ECL Portal OFF OFF ECL Portal ECL Portal Setup. Server Info OFF DON. Fichportal.danfoss.com Icl.portal.danfoss.com

2 b



20



C ECL Comfort 296 / 310: www.danfoss.com oder https://store.danfoss.com/en/

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.

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.

- Ändern Sie den ersten Buchstaben in der Portalinfo von "e" zu "I" in Icl.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.

Alternative b:

. 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. Åktivieren Sie das ECL Portal auf ON, indem Sie den Änderungsknopf am Gerät verwenden.

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>







negistricien, un em Daillos	s-Profil zu erhalten	Erstellen Ihres Benutzerkontos
Annelden Registrieren		
Anneiden Registreren		https://app.lhm.danfoss.com/
Vorteile eines Danfoss-Profils Einfacher Zugang zu einer Vielzahl von Danfoss-Anwendungen 	E-Mail * Passwort *	Wenn Sie kein Konto haben, wenden Sie sich bitte an Ih Danfoss-Vertriebsmitarbeiter vor Ort.
Einzelner Benutzername und Passwort	0	
Aufbewahrung Ihrer Daten an einem Ort	Passwort erneut eingeben *	
Überblick über Ihre Danfoss-Anwendunge	en Vorgene *	
Wir haben noch nicht all unsere Anwendung	vorname *	
integriert. In Kürze werden Sie über das Danfoss- Profil Zugang zu weiteren Ihrer bevorzugten Anwendungen haben.	loss- Nachname *	
	Lch stimme zu <u>Nutzungsbedingungen für</u>	
	das Dantoss-Profil Ich habe das folgende Dokument gelesen und verstanden: <u>Danfoss</u> - Datenschutzrichtlinie	
	Absenden	
EC	L anschließen	Registrieren des ECL 296 / 310
Serätetyp SCL-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 Seuiennummen und deu Zugengegende des FCL Com
seriennummer	Code	296 / 310 sind erforderlich (siehe Schritt 2c).
	Schließen Verbinden	
	Schließen Verbinden	
1 48 °C 1 ∆i s1 Contr Feb 1	Schließen Verbinden roller time: 15, 2024, 1:43 PM 41	Fernbedienungs- und Überwachungsfunktionen
<u>i s1</u> Contr Feb 1 ∭ –	Schließen Verbinder roller time: 7,0024, 1:43 PM A1 - (\$57,3 °C) P2 P2	Fernbedienungs- und Überwachungsfunktionen
1 48 °C 1 ∆1 s1 Contr reb 1 M1 -	Schließen Verbinder	Fernbedienungs- und Überwachungsfunktionen Sie sind nun bereit für die Fernregelung und Überwachung des Heizsystems.
48°C Contr 1 s1	Schließen Verbinder	 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 werder
48°C Contr Feb 1 M1 − M2 − M2 −	Schließen Verbinder	 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 werder Darüber hinaus stehen Ihnen viele weitere Funktionen z Verfügung.
4.8 °C 1.2 0 /h 29 2 KW	Schließen Verbinder	 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 werder Darüber hinaus stehen Ihnen viele weitere Funktionen z Verfügung.
12.0 l/h 29.2 kW	Schließen Verbinder	 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 werder Darüber hinaus stehen Ihnen viele weitere Funktionen z 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.