

Logbuch für Wärmepumpen- und Kälteanlagen

~~„gemäß Verordnung (EU) Nr. 517/2014“~~

Es gibt eine neue Verordnungsnummer!
> Bitte auch auf den "alten" Logbüchern
der Endkunden ändern:

gemäß (EU) Verordnung Nr.: 2024/573



Zentrale ELCO Deutschland

ELCO GmbH

Dreieichstraße 10

64546 Mörfelden-Walldorf

www.elco.net

Tel. 0 61 05/9 68-0

Fax 0 61 05/9 68-119

Betreiber

Name / Firma

Anschrift

Aufstellungsort

Anlagenersteller

Name / Firma

Anschrift

Verordnung 517/2014

Gemäß der Verordnung (EU) 517/2014 Artikel 4 Absatz 1 ist vom Betreiber von Einrichtungen, die fluorierte Treibhausgase in einer Menge von fünf Tonnen CO₂ - Äquivalent oder mehr enthalten, die nicht Bestandteil von Schäumen sind, sicher zu stellen, dass die Einrichtung auf Undichtigkeiten kontrolliert wird.

Hermetisch geschlossene Einrichtungen, die fluorierte Treibhausgase in einer Menge von weniger als zehn Tonnen CO₂ - Äquivalent enthalten, werden den Dichtheitskontrollen gemäß diesem Artikel nicht unterzogen, sofern diese Einrichtungen als hermetisch geschlossen gekennzeichnet sind.

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 517/2014 Artikel 6 ist vom Betreiber von Einrichtungen, für die gemäß Artikel 4 Absatz 1 eine Dichtheitskontrolle vorgeschrieben ist, ein Logbuch für jede einzelne Einrichtung zu führen.

Dieses Prüfbuch ist den zuständigen Behörden und der Kommission auf Verlangen vorzulegen.
Das Logbuch muss über den gesamten Lebenszyklus der Anlage sicher aufbewahrt werden!

Anlage

Hersteller	<input type="text"/>		
Baujahr	<input type="text"/>		
Typ Kältemittel	<input type="text"/>	GWP	<input type="text"/>
Sicherheitsgruppe	<input type="text"/>		
Füllgewicht in kg	<input type="text"/>		
CO ₂ Äquivalente in t	<input type="text"/>		
Höchster Betriebsdruck HD	<input type="text"/>		
Höchster Überdruck ND	<input type="text"/>		

Art der Anlage

Wärmepumpenanlage
 ☐ Luft/Wasser
 ☐ Sole/Wasser
 ☐ Wasser/Wasser
 ☐

Leistungsdaten

Heizleistung	<input type="text"/>
Kälteleistung	<input type="text"/>
bei t ₀	<input type="text"/>
bei t _c	<input type="text"/>

Inbetriebnahme Datum

Prüfintervall

☐ 1-mal jährlich bei Einrichtungen, die fluorierte Treibhausgase in einer Menge von fünf Tonnen CO₂ - Äquivalent oder mehr enthalten*

* Hermetisch geschlossene Einrichtungen, die fluorierte Treibhausgase in einer Menge von weniger als zehn Tonnen CO₂ - Äquivalent enthalten, werden den Dichtheitskontrollen gemäß diesem Artikel nicht unterzogen, sofern diese Einrichtungen als hermetisch geschlossen gekennzeichnet sind.

Kältemittel

Original Typ Kältemittel

Lfd.-Nr.	Datum	Kältemittel	entsorgt (kg)	aufgefüllt (kg)	Grund	Sachkundiger

Original Typ Kältemittel Öl

[illegible]

7

8

9

Bemerkungen

ELCO

└

└

L

