

# Die ELCO Wartungspakete

ELCO bietet Ihnen verschiedene Wartungsverträge, die optimal zu Ihren Anforderungen und Bedürfnissen passen. Der perfekte Rundumschutz - auch vor unerwarteten Kosten bei fälligen Wartungsarbeiten.

| ELCO Serviceleistungen für Haustechnik Wartungspakete                                    | CLASSIC | COMFORT | COMFORT GARA 5 PLUS<br>speziell für Neuanlagen | PREMIUM*<br>speziell für Neuanlagen |
|--|---------|---------|--|-------------------------------------|
| Garantieverlängerung auf 5 Jahre   | -       | -       | ✓  | -                                   |
| Die ersten 5 Jahre alle ELCO Original Ersatz- und Verschleißteile kostenlos              | -       | -       | ✓  | -                                   |
| Alle ELCO Original Ersatz- und Verschleißteile inklusive                                 | -       | -       | -  | ✓                                   |
| Kostenlose Störungsbehebung an 24h/365 Tage im Jahr                                      | -       | ✓       | ✓  | ✓                                   |
| ELCO Treueprämie   | ✓       | ✓       | ✓  | ✓                                   |
| Bereitschaftsdienst rund um die Uhr  | ✓       | ✓       | ✓  | ✓                                   |
| Jährliche Wartung  | ✓       | ✓       | -  | ✓                                   |
| Jährliche Wartung ab dem 2. Betriebsjahr   | -       | -       | ✓  | -                                   |
| Inkl. Funktionsüberwachung REMOCON NET (GUARDIAN ANGEL Abonnement) kostenlos enthalten** | -       | -       | -  | ✓                                   |

- nicht enthalten    ✓ enthalten

\* Anlage ist nicht älter als 15 Jahre. Anlage im Leistungsbereich bis 50 kW.  
 \*\* Die Installation des REMOCON Gateways erfolgt im Rahmen der jährlichen Wartung. Sollte die REMOCON NET Installation durch ELCO technisch oder aufgrund der Gegebenheiten vor Ort nicht möglich sein, ist das Angebot ungültig. Das PREMIUM-Paket kann nur für Anlagen abgeschlossen werden, die nicht älter als 15 Jahre sind.

## Ihre Vorteile auf einen Blick

-  Zuverlässige Funktion
-  Beste Energieeffizienz und kostensparender Verbrauch
-  Lange Lebensdauer
-  Richtige Betriebsleistung für optimalen Komfort
-  Entlastung der Umwelt
-  Garantieverlängerung für bessere Kostenkontrolle

ELCO GmbH  
 Hohenzollernstraße 31  
 72379 Hechingen

Service-Center@de.elco.net  
 ELCO Servicenummer: 0 74 71 / 1 87-1 87



www.elco.de



# MEHR für Sie drin

Wartungsleistungen für ELCO Gas- und Öl-Kessel



### Inhalt

- Leistungsumfang
- Wartungspakete
- Vorteile

# Das **PLUS** an Service

Die regelmäßige Wartung ist das beste Mittel, um die Betriebssicherheit Ihrer Heizung zu steigern und den Energieverbrauch zu senken. Mit den umfangreichen ELCO Wartungsleistungen können Sie sich sicher sein, dass Ihre Heizung bestens gewartet wird.

## Checkliste Kompakt-Heizzentralen-Systemwartung:

(umfasst zus. zur Brennerwartung)

- ✓ 1 Füll- und Entleerungshahn sowie Kesselblock und Verteiler wasserseitig Dichtheit kontrollieren
- ✓ 2 Kontrolle der Verbrennungshilfen im Feuerraum
- ✓ 3 Entfernen von Verbrennungsrückständen/Kesselreinigung, falls erforderlich
- ✓ 4 Funktionskontrolle der Heizungsregelung inkl. Regelthermostat und falls erforderlich Korrektur der Einstellung
- ✓ 5 Funktionskontrolle der Mischer, Stellantriebe und Umwälzpumpen
- ✓ 6 Systemdruck überprüfen und MAG-Einstellung (wenn hydraulisch trennbar)
- ✓ 7 Sichtprüfung der Geräteelektrik, ggf. Mängelbehebung

## Öl-Brennwertgerät zusätzlich:

- ✓ 1 Überprüfung und falls erforderlich Reinigung des zusätzlichen Wärmetauschers
- ✓ 2 Überprüfung Abgasleitung auf Dichtheit
- ✓ 3 Überprüfung und Reinigung/Wiederbefüllung Siphon
- ✓ 4 Überprüfung/Neubefüllung Neutralisationsbox
- ✓ 5 Zuluftschlauch Brenner überprüfen, ggf. reinigen

## Checkliste atmosph. Gaskessel/Standardthermen:

- ✓ 1 Probelauf des Brenners und Überprüfung der Flammenqualität „Eingangsmessung“
- ✓ 2 Demontage der Brenneinheit
- ✓ 3 Reinigung und Überprüfung der Brennerlanzen bzw. der Brenneinheit
- ✓ 4 Überprüfung der Zünd- und Überwachungseinheit/ Ionisationsstrom messen
- ✓ 5 Entfernen von Verbrennungsrückständen/Kesselreinigung, falls erforderlich
- ✓ 6 Füll- und Entleerungshahn sowie Kesselblock und Verteiler optisch auf wasserseitige Dichtheit kontrollieren; bei Bedarf Dichtungsaustausch durchführen
- ✓ 7 Montage der Brenneinheit mit Anbringung der Prüfarmatur zur Düsendruckkontrolle
- ✓ 8 Sichtprüfung der Brennelektrik, ggf. Mängelbehebung
- ✓ 9 Gerät neu in Betrieb setzen und Gerätestartkontrolle
- ✓ 10 Überprüfen der Gasarmaturen auf Dichtheit
- ✓ 11 Überprüfen der Sicherheitseinrichtungen am Gerät
- ✓ 12 Kontrolle der Gerätefunktion und Hochfahren auf Betriebstemperatur
- ✓ 13 Abgaswerte prüfen und protokollieren
- ✓ 14 Strömungssicherung, falls vorhanden, mit Tauspiegel auf Funktion prüfen
- ✓ 15 Abgasüberwachungseinrichtung, falls vorhanden, auf Funktion prüfen
- ✓ 16 Systemdruck überprüfen und MAG-Einstellung (wenn hydraulisch trennbar)

## Allgemeine Kontrollen:

- ✓ 1 Funktionskontrolle des Notschalters
- ✓ 2 Sichtprüfung der im Heizraum sichtbaren öl- bzw. gasführenden Leitungen (bei Gasbrenner von Gasbrenner bis Geräteabsperrrhahn bzw. Brandschutzmagnetventil, Überprüfen ob TAE vorhanden; bei Ölbrennern Prüfung ob Rücklaufleitungen einsehbar sind)  
sonst Umbau gem. Verordnung auf selbstüberwachende Leitungen (Einstrang) anbieten.
- ✓ 3 Überprüfung Schaltpunkt STB



Kostenlose Entsorgung der Alteile nach Rücksprache mit dem Kunden.