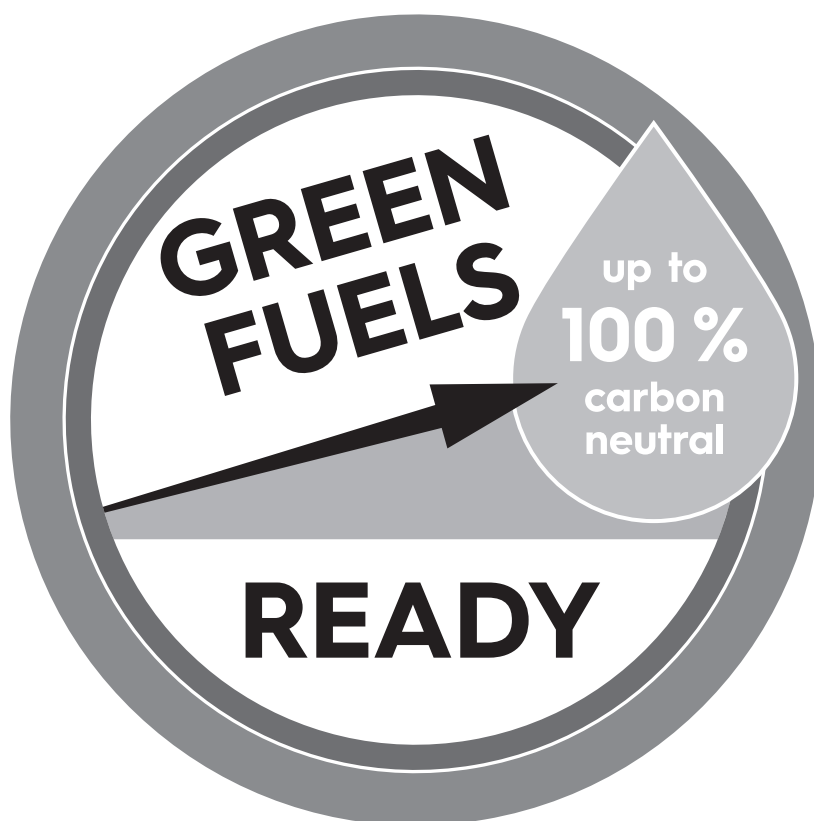


–weishaupt–

# manual

Zusatzblatt

---



Originalbetriebsanleitung

Diese Anleitung ist Bestandteil vom Gerät und muss am Einsatzort aufbewahrt werden.



Vor Arbeiten am Gerät die Anleitung sorgfältig lesen.

Diese Anleitung ergänzt folgende Kapitel in der Montage- und Betriebsanleitung vom WTC:

- Zulässige Brennstoffe
- Projektierung / Ölversorgung

Zusätzlich zu den Brennstoffen in der Montage- und Betriebsanleitung sind auch folgende Brennstoffe mit biogenen und synthetischen Komponenten (Green Fuels) geeignet:

Brennstoff	Bezeichnung	WTC-OB
Paraffinisches Öl	GF-P Heizöl EL P - DIN/TS 51603-8 oder vergleichbare nationale Normen	<input checked="" type="checkbox"/>
Mischung aus mineralischen und veresterten Ölen (FAME) <sup>(1)</sup>	GF-M Bioanteil (3 ... 20,9 %) Heizöl EL A Bio xx - DIN SPEC 51603-6 oder vergleichbare nationale Normen	<input checked="" type="checkbox"/>
	GF-B30 Bioanteil (21 ... 30,9 %) Heizöl EL A Bio xx - DIN SPEC 51603-6 oder vergleichbare nationale Normen	<input checked="" type="checkbox"/>

geeignet

nicht geeignet

<sup>(1)</sup> Bei Mischungen aus mineralischem und verestertem Öl (FAME) muss für die Betriebssicherheit der Anlage folgendes beachtet werden:

- Heizöltank muss für biogene Brennstoffe geeignet sein, ggf. beim Hersteller informieren
- direkte Lichteinwirkung auf den Heizöltank vermeiden
- Lagertemperatur Heizöl +13 ... +20 °C
- Heizöl für maximal eine Heizperiode bevorraten
- Heizöltank regelmäßig prüfen und ggf. reinigen
- Ölversorgung nur im Einstrangsystem
- Additiv mit Antioxidantien dem Heizöl zugeben, dabei die Vorgaben vom Additiv-Hersteller beachten

Max Weishaupt GmbH  
D-88475 Schwendi  
www.weishaupt.de