

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/79a3b86e-2798-39f4-a933-4e1373edb48f>

#### Bibliografie

<b>Titel</b>	Technische Regeln Druckgase Besondere Anforderungen an Druckgasbehälter Treibgastanks (TRG 380)
<b>Amtliche Abkürzung</b>	TRG 380
<b>Normtyp</b>	Technische Regel
<b>Normgeber</b>	Bund
<b>Gliederungs-Nr.</b>	keine FN

## Abschnitt 1 TRG 380 - Geltungsbereich [\(1\)](#)

**1.1** Diese TRG gilt für Treib- und Brenngastanks - im folgenden Treibgastanks genannt - aus Stahl in geschweißter Ausführung mit einem Fassungsraum (Nenninhalt) von  $\leq 200$  l.

**1.2** Es wird verwiesen auf

1. [TRG 001](#) Aufbau und Anwendung der TRG,
2. [TRG 404](#) Anlagen zum Füllen von Treibgastanks;
3. die Richtlinien des Bundesministers für Arbeit und Sozialordnung:  
[TRG 700 - Richtlinie für das Verfahren der Bauartzulassung von Druckgasbehältern](#),  
[TRG 760 - Richtlinie für das Prüfen von Druckgasbehältern durch den Sachverständigen](#).

---

#### Fußnoten

[\(1\) Red. Anm.](#): Außer Kraft am 1. Januar 2013 durch die Bek. vom 17. Oktober 2012 (GMBI S. 902)

