

Aktuelles Fahrzeug - Tragkraftspritzenfahrzeug - Wasser (TSF- W)



Das aktuelle Fahrzeug der Feuerwehr Dankelsheim ist ein Tragkraftspritzenfahrzeug
- Wasser (TSF-W).

Es handelt sich um einen Iveco Daily, der am 25.03.2017 in Dienst gestellt wurde.
Das 7,0 Tonnen Fahrgestell hat 170 PS und einen 800 Liter fassenden Wassertank.
Aufgebaut wurde es von der Firma Thoma Wiss aus Herbolzheim.



G1:

- 4 A – Saugschläuche
- 1 Rettungspack
- 1 Standrohr + Standrohrschlüssel
- 1 Atemschutzüberwachungstafel
- 2 Atemschutzgeräte + Masken
- 2 Fluchthauben
- 1 Kübelspritze
- 1 6 KG Feuerlöscher
- 1 D – Strahlrohr
- 1 Bolzenschneider
- 1 Bügelsäge
- 1 Feuerwehraxt
- 1 Halligan Tool
- 1 Spalthammer
- 1 Hydrantenschlüssel
- 2 Schachthaken
- 2 Behälter für Ölbindemittel

G3:

- 1 Wassersauger
- 1 FI Schutzschalter
- 1 Rosenbauer Tauchpumpe TP 4/1
- 4 Feuerwehrleinen
- 1 Mulde
- 1 Sammelstück
- 1 Saugkorb + Zubehör
- 2 10 L Kraftstoffkanister
- 1 5 Meter B- Schlauch
- 9 B – Schläuche
- 3 Schlauchbrücken im Traversekasten



G2:

- 2 Stoßbesen
- 2 Feuerpatschen
- 1 Schaufel
- 1 Krankentrage
- 1 Absperrmaterial +
Verkehrssicherungsmaterial
- 1 Kettensäge mit Zubehör
- 1 Stativ + Zubehör
- 2 1000 W Halogen
- 2 Faltsignale zur Verkehrssicherung
- 1 8KVA Stromerzeuger
- 1 Werkzeugkasten
- 1 Leitungsroller

G4:

- 1 5 L Kraftstoffbehälter
- 4 Handlampen (Accu Lux)
- 4 Verkehrsleitkegel
- 3 C - Schlauchtragekörbe
- 1 Schnellangriffseinrichtung mit C Hohlstrahlrohr
- 1 S2/M2 KombiSchaumrohr
- 1 B – Strahlrohr + Stützkrümmer
- 1 Verbandkasten K
- 1 Rettungstuch + Decke
- 1 C – Abgang kombiniert mit Zumischer Z2
- 1 20 L Schaummittelbehälter
- 1 Hygieneboard
- 1 C – Hydroschild
- 3 C – Hohlstrahlrohre/Mehrzweckstrahlrohre
- 4 Schlauchhalter
- 1 HRT Funkgerät
- 1 Schnellangriffsverteiler im Traversekasten



GR:

- 4 Steckleiterteile
- 1 mobiler Rauchvorhang
- 1 TS 8/8 Iveco Magirus Fire 1000
- 1 800 Liter Löschwassertank

Mannschaftsraum

- 2 Atemschutzgeräte + Masken
- 4 HRT Funkgeräte
- 2 Warn-/Anhaltestäbe
- 9 Warnwesten
- 1 Tasche mit div. Kennzeichnungsweste