



Handbuch Feuerwehrjugend  
**AUSBILDUNGSUNTERLAGE**  
**„GERÄTE / AUSRÜSTUNG FÜR DEN BRANDEINSATZ“**  
**FÜR DAS ERPROBUNG-SPIEL**

**Ausbildungsziel:**

Der Teilnehmer soll wissen, welche Geräte für den Brandeinsatz verwendet werden.

**Der Teilnehmer soll wissen:**

- Wozu die einzelnen Geräte verwendet werden.
- Der Teilnehmer soll wissen, wo die Geräte im Fahrzeug aufbewahrt werden.

**Der Teilnehmer soll können:**

- Der Teilnehmer soll die Geräte richtig benennen können.
- Der Teilnehmer soll wissen, wie die Geräte aus dem Fahrzeug entnommen und wieder gehalten werden können.

**Erfolgskontrolle:**

- Station „Geräte /Ausrüstung für den Brandeinsatz“ beim 1. Erprobungs-Spiel

Nicht vorhandene Geräte können weggelassen werden.



**Bezeichnung**

**B-Druckschlauch**

**Präsentationsobjekt**



**Kurzerklärung**

Länge 20 m, Ø 75 mm, Verwendung vorwiegend als Zubringleitung, auch als Löschleitung mit B-Strahlrohr

**C-Druckschlauch**



Länge 15 m, Ø 52 mm (Ø 42 mm), Verwendung als Löschleitung

**Hohlstrahlrohre**



Hohlstrahlrohre sind Armaturen, bei welchen sowohl die Literleistung als auch das Strahlbild variabel einstellbar sind. Sie sind sowohl für den Außen-, als auch für den Innenangriff sehr gut geeignet.

**Kupplungsschlüssel**



Der Kupplungsschlüssel wird zum Nachziehen der nicht von Hand kuppelbaren Kupplungen verwendet

**Mehrzweckstrahlrohre**



Mehrzweckstrahlrohre sind Armaturen, mit denen man das Löschmittel im freien Wurf als Voll- oder Sprühstrahl abgeben kann und absperren kann

**Saugkorb**



Der Saugkorb dient der Wasserentnahme. Er verhindert über sein Schutzsieb den Eintritt größerer Schmutzteile in das Löschwasser



### Schlauchhalter



Zum Befestigen einer Schlauchleitung am Stiegen-  
geländer, an Leitern usw.  
sowie zur Gewichtsentlastung

### Schlauchträger



Zum Tragen von doppelt  
gerollten Druckschläuchen

### Überflurhydrantenschlüssel



Der Überflurhydranten-  
schlüssel dient zur Betätigung  
des Überflurhydranten

### Verteiler



Der Verteiler hat die Aufgabe,  
das ankommende  
Löschwasser aus einer  
Leitung in bis zu drei  
Leitungen zu verteilen. Der  
Verteiler stellt das Ende der  
Zubringleitung dar