



**GLORIA®**

Europas  
größter  
Hersteller  
von  
Feuerlösch-  
geräten

# Feuerlöschgeräte

## Warum Brandschutz?

Feuer zerstört jedes Jahr ein Privatvermögen von über 3 Milliarden Euro. Rund 200000-mal kommt die Feuerwehr zum Einsatz. Bei diesen Bränden sterben zwischen 500 und 700 Menschen; die Zahl der Verletzten ist zehnfach so hoch. Daher schützen Sie sich und Ihre Familie!

Ihr kompetenter Brandschutz-Partner

## Richtiger Einsatz von Feuerlöschern



## Wissenswertes vor dem Einsatz

Kosten für neue Füllungen bzw. den Einsatz des Feuerlöschers werden in der Regel von den Versicherungen getragen! Unsere Löschmittel sind für Ihre Gesundheit unbedenklich. Feuerlöscher sind immer und überall einsatzbereit, flexibel und bestechen durch kinderleichte Handhabung.

## Brandbekämpfung mit Feuerlöscher

79 % aller Brände in Deutschland werden erfolgreich mit Feuerlöschern bekämpft, ohne dass die Feuerwehr alarmiert werden muss.

18 % werden ebenfalls mit Feuerlöschern gelöscht, aber zusätzlich die Feuerwehr gerufen.

3 % werden ausschließlich von der Feuerwehr gelöscht.

## Brandklassenerklärung



**A**

Brände fester Stoffe, hauptsächlich organischer Natur, die normalerweise unter Glutbildung verbrennen.

**Zum Beispiel: Holz, Papier, Stroh, Textilien, Kohle, Autoreifen.**

**Geeignete Löscher:** Schaum-, Wasser- und Pulverlöscher.



**B**

Brände von flüssigen oder flüssig werdenden Stoffen.

**Zum Beispiel: Benzin, Benzol, Öle, Lacke, Teer, Äther, Alkohol, Stearin, Paraffin.**

**Geeignete Löscher:** Pulverlöscher sowie Schaum- und Kohlendioxidlöscher.



**C**

Brände von Gasen.

**Zum Beispiel: Methan, Propan, Wasserstoff, Acetylen, Erdgas, Stadtgas.**

**Geeigneter Löscher:** Pulverlöscher.



**D**

Brände von Metallen und deren Legierungen.

**Zum Beispiel: Aluminium, Magnesium, Lithium, Natrium, Kalium.**

**Geeigneter Löscher:** Pulverlöscher mit Metallbrandlöschpulver.



**F**

Brände von Fetten und Ölen.

**Zum Beispiel: Fritteuse, Herd, Grill.**

**Geeigneter Löscher:** Fettbrandlöscher.