



GLORIA®

Europas
größter
Hersteller
von
Feuerlösch-
geräten

Ihr kompetenter Brandschutz-Partner

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 zehnmal so hoch. Daher schützen Sie sich und Ihre Familie!

Richtiger Einsatz von Feuerlöschern



Wissenswertes vor dem Einsatz

Kosten für neue Füllungen bzw. nach dem Einsatz des Feuerlöschers in einem Brandfall werden in der Regel von den Versicherungen getragen! Feuerlöscher sind nahezu universell einsetzbar, flexibel und bestechen durch kinderleichte Handhabung. **Wichtig!** Feuerlöscher müssen nach dem Brandeinsatz oder nach unbeabsichtigter Betätigung auf jeden Fall nach spätestens zwei Jahren z. B. durch den autorisierten GLORIA Kundendienst instand gehalten und wieder einsatzbereit gemacht werden. Bei gewerblicher Nutzung ist die regelmäßige Instandhaltung nach spätestens zwei Jahren – auch bei Nichtverwendung – nach DIN 14406, Teil 4 vorgeschrieben.

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 wird die Feuerwehr gerufen. 3 % werden ausschließlich von der Feuerwehr gelöscht.

Brandklassenerklärung



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.



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.



Brände von Gasen.
Zum Beispiel: Methan, Propan, Wasserstoff, Acetylen, Erdgas, Stadtgas.
Geeigneter Löscher: Pulverlöscher.



Brände von Metallen und deren Legierungen.
Zum Beispiel: Aluminium, Magnesium, Lithium, Natrium, Kalium.
Geeigneter Löscher: Pulverlöscher mit Metallbrandlöschpulver.



Brände von Fetten und Ölen.
Zum Beispiel: Fritteuse, Herd, Grill.
Geeigneter Löscher: Fettbrandlöscher.