

Wichtige Informationen zum Feuerlöscher



Beachten Sie die Betriebsanleitung des Feuerlöschers

Montage

Der Feuerlöscher ist komplett montiert und einsatzbereit. In Ausnahmefällen kann zur Verpackungs- und Transportoptimierung der Schlauch bzw. die Löschmittelauswurfeinrichtung lose in der Verpackung beigelegt sein. In diesen Fällen ist die Montage unter Berücksichtigung der beiliegenden Montagevorschrift vorzunehmen. Wir empfehlen den Feuerlöscher sofort nach dem Kauf an einer für alle Benutzer gut erreichbaren Stelle mit dem beiliegenden Halter zu befestigen. Als Montagehöhe hat sich eine Griffhöhe von 80 - 120 cm über den Fußboden als zweckmäßig erwiesen. Achten Sie darauf, dass die verwendeten Schrauben und der für die Befestigung gewählte Untergrund der Belastung durch den Feuerlöscher entspricht. Sollte eine Befestigung an Wänden oder Bauteilen nicht möglich oder nicht gewünscht sein, können wir Ihnen geeignete freistehende Ständer anbieten. Zum Schutz des Feuerlöschers gegen Schmutz, Feuchtigkeit und andere Umwelteinflüsse halten wir für Sie ein großes Sortiment an Schutzkästen und -hauben bereit. Achten Sie bitte bei der Anbringung des Feuerlöschers darauf, dass dieser vor Beschädigung und direkter Sonneneinstrahlung geschützt ist und dass der auf dem Feuerlöscher angegebene Funktionstemperaturbereich weder unter- noch überschritten wird.

Für die Befestigung von Feuerlöschern auf Fahrzeugen sind spezielle dafür zugelassene Halter zu verwenden.

Prüfung und Instandhaltung

Überprüfen Sie regelmäßig ob der Feuerlöscher an dem vorgesehenen Platz sicher befestigt ist. Beschädigungen durch mechanische, thermische oder chemische (z. B. Rost) Vorgänge können die Funktionen und die Sicherheit des Feuerlöschers beeinträchtigen. Stellen Sie derartige Beschädigungen fest, sollten Sie unverzüglich den Kundendienst unserer Firma mit der Überprüfung des Feuerlöschers beauftragen.

Eine regelmäßige Überprüfung der Funktionstüchtigkeit des Feuerlöschers empfehlen wir in einem Zeitraum von höchstens 2 Jahren durch unseren Kundendienst.

Benutzte Feuerlöscher sind in jedem Fall, auch wenn nur kleine Löschmittelmengen abgespritzt wurden, wieder zu befüllen.

Einsatzhinweise

Um den Feuerlöscher im Fall eines Brandes richtig einsetzen zu können, ist es ausreichend, wenn Sie sich mit der auf dem Feuerlöscher aufgedruckten Bedienvorschrift vertraut gemacht haben und diese einhalten. Die Wirksamkeit eines Feuerlöschers ist unter anderem durch die auf dem Bedienbild aufgedruckten Brandklassen charakterisiert, für die der Feuerlöscher eingesetzt werden kann.

Vergewissern Sie sich, ob die Eignung des Feuerlöschers mit den möglichen Brandgefahren im Aufstellungsbereich des Feuerlöschers übereinstimmt. Beachten Sie insbesondere auch die auf dem Feuerlöscher aufgedruckten Warnhinweise, die insbesondere beim Einsatz an elektrischen Anlagen zu berücksichtigen sind.

Für interessierte Bürger stehen Ihnen in unseren Niederlassungen bundesweit Sachkundige Mitarbeiter zur Verfügung die spezielle Fragen zum Umgang mit Feuerlöschern sowie zum vorbeugenden Brandschutzes beantworten können.

Entsorgungshinweise

Feuerlöscher die nicht mehr zur Brandbekämpfung bereitgehalten werden sollen (Aussonderung aus Altersgründen, defekte Feuerlöscher u. s .w.) sind durch einen Sachkundigen drucklos zu machen und der Verwertung oder Entsorgung durch zugelassene Firmen zuzuführen.

Betriebsanleitung für Feuerlöscher

Sicherheitshinweise



Lesen Sie diese Betriebsanleitung genau durch, und geben Sie die Informationen daraus auch an mögliche andere Anwender des Feuerlöschers weiter. Vor der Aufstellung / Montage am Bestimmungsort bzw. vor der ersten Benutzung, Betriebsanleitung durchlesen.

- Der Feuerlöscher dient der Bekämpfung von Entstehungsbränden. Die Verwendung für andere Zwecke ist unzulässig.
- Sofern es möglich ist, müssen die Anwender im Umgang mit Feuerlöschern eingewiesen und auf Gefahren bei Mißbrauch hingewiesen werden. Kleinkinder von Feuerlöschern fernhalten!
- Bestimmungsgemäße Verwendung laut aufgedrucktem Beschriftungsbild mit Pictogrammen. Aufgedruckte Warnhinweise sind zu beachten. Ist das Beschriftungsbild nicht oder nicht vollständig erkennbar, ist die Erneuerung durch den zuständigen Kundendienst zu veranlassen.
- Beim Ablöschen brennender Personen ist ein Mindestabstand von 1 Meter einzuhalten. Der Löschmittelstrahl darf nicht unmittelbar auf ungeschützte Körperteile, insbesondere nicht in das Gesicht gerichtet werden.
- Öffnen sowie Instandhaltungsarbeiten **nur durch Sachkundige (durch den Feuerlöscherhersteller speziell geschultes Personal z. B. autorisierte Kundendienste). Bei allen Arbeiten am Feuerlöscher ist die Prüf- und Füllvorschrift des Herstellers zu beachten.**
- Behälter kann unter Druck stehen, Feuerlöscher keiner Gewalteinwirkung von außen aussetzen, nicht gewaltsam öffnen.
- Bei beschädigten und korrodierten Behältern oder Armaturen den Feuerlöscher nicht betreiben und nicht auf öffentlichen Verkehrswegen transportieren. Der Feuerlöscher ist unverzüglich durch einen Sachkundigen gefahrlos drucklos zumachen.
- Es dürfen keine Veränderungen am Feuerlöscher vorgenommen werden. Insbesondere sind Schweißen, Löten oder andere Wärmeeinwirkungen am Behälter unzulässig. Als Ersatzteile dürfen nur solche verwendet werden, die ohne Einschränkungen dem Originalteilen entsprechen.
- Feuerlöscher sauber halten, keine aggressiven Reinigungsmittel verwenden, nur mit einem feuchten Tuch reinigen.
- Behälter darf nur als Feuerlöscherbehälter Verwendung finden.
- Nicht direkter Sonneneinstrahlung und -einwirkung aussetzen. Vor Feuchtigkeit und aggressiven Medien schützen.
- Feuerlöscher nur nach gefahrloser Entleerung (z. B. durch einen Sachkundigen) durch eine zugelassene Firma verwerten oder entsorgen lassen.
- Befestigung der Feuerlöscher mit vom Hersteller bereitgestellten Haltern, daß sie durch die zu erwartenden Vibrationen bzw. Bewegungen nicht beschädigt werden können. Für Feuerlöscher in Fahrzeugen sind spezielle Halter zu verwenden.
- Feuerlöscher nur mit Betriebsanleitung an Dritte weitergeben!

Konstruktionsbedingte technische Daten zu den druckhaltenden Ausrüstungsteilen

Funktionsbereich (minimale/maximale Temperatur TS):	-30°C bis +60°C
Maximal zulässiger Überdruck PS:	18,5 bar
Voller Druckwechsel 0 bar bis 18,5 bar	max. 500 Lastwechsel

Dieses sind die maximal anzuwendenden, zu den druckhaltenden Ausrüstungsteilen gehörenden technischen Daten!

Funktionstechnische Daten zu dem Feuerlöscher mit Löschmittel (Anwenderdaten)

Funktionstemperaturbereich (Löschmittelbezogen): siehe Beschriftungsbild / Pictogramm
Nenn betriebsdruck (Dauerdrucklöscher) bei +20°C: siehe Beschriftungsbild / Pictogramm

Die auf dem Beschriftungsbild angegebenen gerätebezogenen Daten wie Funktionsbereich, Nennbetriebsdruck, Löschmittelmenge, Treibgasdruck gelten für den betriebsbereiten Feuerlöscher mit Löschmittel. Die aufgeführten Werte sind unbedingt zu beachten und dürfen auf keinen Fall über - bzw. unterschritten werden!