

# MINIMAX

## MOBILE SERVICES



## ÜBUNGSFEUERLÖSCHER

Ü 6 nG und Ü 6S-2

### PRODUKT

- ▶ Die Minimax-Übungsfeuerlöscher eignen sich hervorragend, um den Umgang mit Feuerlöschern zu trainieren.
- ▶ Sie sind in zwei verschiedenen Bauarten erhältlich, damit beide möglichen Handhabungsvarianten (Hebel- und Schlagknopfarmatur) trainiert werden können.
- ▶ Die Übungsfeuerlöscher können über die Behälteröffnung nach Lösen der Überwurfmutter mit Wasser oder Übungsschaum befüllt werden.
- ▶ Über den Stecknippelanschluss an der Armatur können die Geräte mit Druckluft oder Stickstoff befüllt werden. Es wird keine CO<sub>2</sub>-Patrone benötigt.

### EINSATZ

- ▶ Mit den Minimax-Übungsfeuerlöschern kann die Handhabung von Feuerlöschern originalgetreu geübt werden.
- ▶ Typische Anwendungsgebiete:  
Im Rahmen von Löschübungen bei:
  - Mitarbeiterunterweisung
  - Aus- und Weiterbildung im betrieblichen Brandschutz, wie z. B. von Brandschutz Helfern
- ▶ Die Übungsfeuerlöscher Ü 6 nG und Ü 6S-2 sind nicht als Feuerlöscher zugelassen. Wir empfehlen, daher auch bei Schulungen zusätzlich zugelassene Feuerlöschgeräte zur eigenen Sicherheit bereitzustellen.

### IHRE VORTEILE

- ▶ Realitätsnahe Handhabung und Bedienung
- ▶ Übungsfeuerlöscher können schnell und ohne Werkzeug befüllt werden
- ▶ Befüllung mit Wasser oder Übungsschaum möglich
- ▶ Optimaler Löschmittelstrahl durch spezielle Löschdüse
- ▶ Einhebel-Armatur (Ü 6 nG) aus schlagfestem Hochleistungskunststoff: hohe Korrosionsbeständigkeit und Robustheit
- ▶ Schlagknopf-Armatur (Ü 6S-2) aus Messing komplett vernickelt
- ▶ Löschmittelbehälter aus qualitativ hochwertigem Stahl. Die hochresistente Innenbeschichtung garantiert höchstmöglichen Korrosionsschutz.
- ▶ Außenseite witterungsbeständig pulverbeschichtet
- ▶ Serienmäßige Standhocken



## FUNKTION



Ü 6 nG

▶ Sicherung ziehen



▶ Schlauch fassen, Düse auf den Brandherd richten



▶ Druckhebel niederdrücken



Ü 6S-2

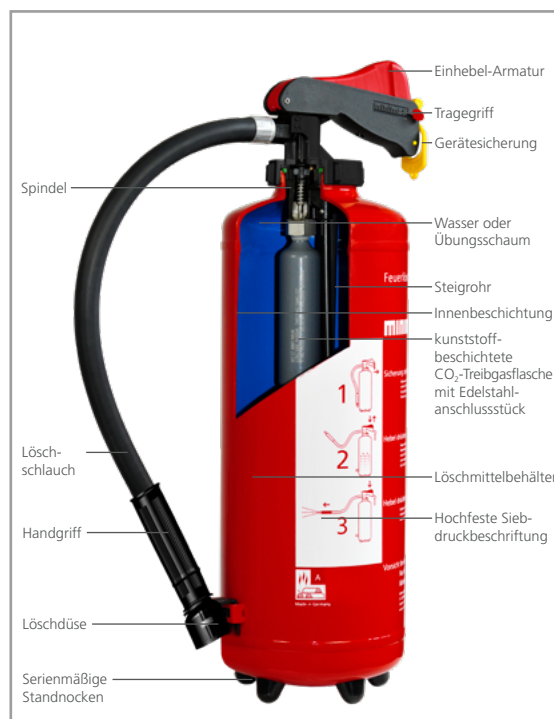
▶ Sicherung ziehen



▶ Kräftig auf den roten Knopf drücken



▶ Löschpistole drücken



## WARTUNG

- ▶ Übungsfeuerlöscher sind mindestens alle 2 Jahre inklusive aller Zubehörteile wiederkehrend nach den geltenden Instandhaltungsvorschriften instand zu halten.
- ▶ Geeignet bis 1.000 Volt bei 1 m Mindestabstand.

## TECHNISCHE DATEN

Typ	Bauart	Löschmittelmenge	Löschmittel	Treibmittel	Prüfüberdruck	Fülldruck	Funktionsdauer	Wurfweite	Temperaturfunktionsbereich	Leistungsklassen	Löschmittleinheiten (LE)	Maße			Gewicht ohne Halter
												Höhe	Breite	Ø	
		l			bar	ca. bar	ca. s	ca. m	°C			mm	mm	mm	ca. kg
Ü 6 nG	W 6H0	6	-	Stickstoff / Luft	33	6 - 15	25	4 - 6	0 bis +60	A	-	550	312	160	4,6
Ü 6S-2	W 6H0	6	-	Stickstoff / Luft	33	6 - 15	25	4 - 6	0 bis +60	A	-	505	300	160	5,5

Technische Änderungen vorbehalten

Folgen Sie Minimax Mobile Services auf [LinkedIn](#), [XING](#), [Facebook](#) und [Youtube](#).



Minimax Mobile Services GmbH  
Minimaxstraße 1  
D-72574 Bad Urach  
Tel.: +49 (0)7125 154-0  
Fax: +49 (0)7125 154-100  
E-Mail: [zentrale@minimax.de](mailto:zentrale@minimax.de)  
[www.minimax-mobile.com](http://www.minimax-mobile.com)

Minimax Mobile Services GmbH  
Zweigniederlassung Österreich  
Carlberggasse 66B  
A-1230 Wien  
Tel.: +43 (0)1 8658161-0  
Fax: +43 (0)1 8658161-59  
E-Mail: [mobil@minimax.at](mailto:mobil@minimax.at)

