

STOPPER FEUERLÖSCHER-DIEBSTAHLSCHUTZ

Diese robuste, eingriffssichere, unabhängige Vorrichtung hat sich als äußerst effizient zur Verhinderung von Diebstahl, Missbrauch oder willkürlicher Beschädigung von Feuerlöschern erwiesen. Die Erfahrung lehrt, dass ein deutlich sichtbares STOP-Zeichen-Design allein schon ein wirkungsvolles Abschreckungsmittel ist. Das Gerät hat eine 9 Volt Batterie, einen durchdringenden Alarmton und einen einzigartigen, patentierten, mit Stahlkabel bedienten, Schaltermechanismus. Bei der Installation wird das Stahlkabel in das Gerät eingeführt. Bei der Entnahme des Feuerlöschers wird das Stahlkabel herausgezogen und es ertönt ein Alarm. Durch Wiedereinführen des Kabels wird der Alarm abgeschaltet und das Gerät reaktiviert.

ABB. A

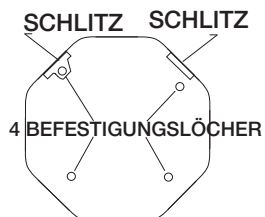


ABB. B

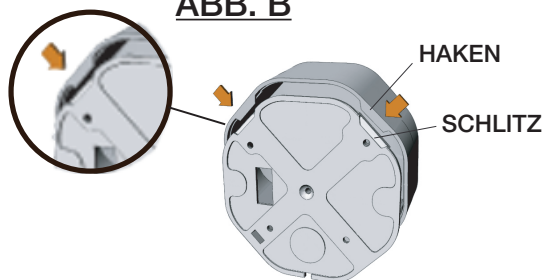


ABB. C

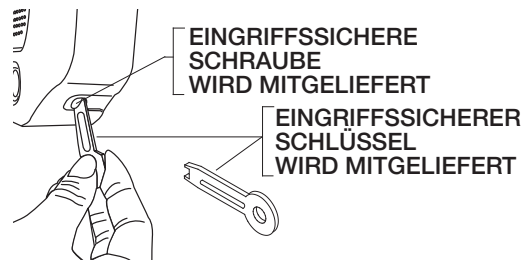
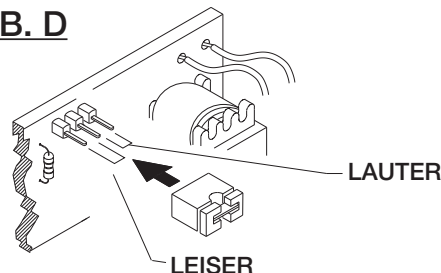


ABB. D



Installationsanleitungen für STI-6200

1. Wählen Sie eine geeignete Stelle für das Anbringen des STOPPER FEUERLÖSCHERDIEBSTAHL-SCHUTZES so aus, dass das Kabel um den Hals des Löschergeräts befestigt werden kann. Stellen Sie sicher, dass der Zugang zum Löschergeräte im Brandfall nicht behindert wird.
2. Entfernen Sie mit dem mitgelieferten Spezialschlüssel die Abdeckung von der Vorrichtung. Entfernen Sie das mit der Vorrichtung zusammen gelieferte Inaktivierungskabel noch nicht.
3. Markieren Sie die Befestigungspositionen mithilfe der Grundplatte als Muster (siehe Abb. A).
4. Bringen Sie die Grundplatte mit den beiden Befestigungen in der richtigen Position (siehe Abb. A) an.
5. Entfernen Sie die Batterie und das Inaktivierungskabel. Führen Sie ein Ende des Bedienungskabels in die Alarmvorrichtung ein, setzen Sie die Batterie ein und die Abdeckung wieder auf.
6. Zur Befestigung der Abdeckung an der Grundplatte stehen an der inneren oberen Kante der Abdeckung Haken zur Verfügung. Führen Sie die Haken in die dafür vorgesehenen Schlitze an der Kante der Grundplatte ein (siehe Abb. B) und klappen Sie die Abdeckung nach unten bis sie einrastet. Führen Sie mit dem beiliegenden Spezialschlüssel die Schraube ein und ziehen Sie sie fest damit wird die Abdeckung an der Grundplatte befestigt (siehe Abb. C).
7. Legen Sie das Bedienungskabel um den Hals des Löschergeräts und befestigen Sie die Aluminiumkrimpe mit einer großen Zange. Stellen Sie sicher, dass das Bedienungskabel nicht den Bedienmechanismus des Feuerlöschers stört.
8. Bewahren Sie das Inaktivierungskabel und den Spezialschlüssel auf, sie werden bei der Wartung des Feuerlöschers benötigt.

Wartung des Feuerlöschers

Nehmen Sie die Abdeckung mit dem Spezialschlüssel ab und lösen Sie die Verbindung der Batterie. Entfernen Sie das Bedienungskabel von der Alarmvorrichtung und ersetzen Sie es durch das Inaktivierungskabel. Wird das Löschergerät durch ein neues ersetzt, sollte auch ein neues Bedienungskabel verwendet werden (Bestellnummer STI-6205).

So wechseln sie die Batterie

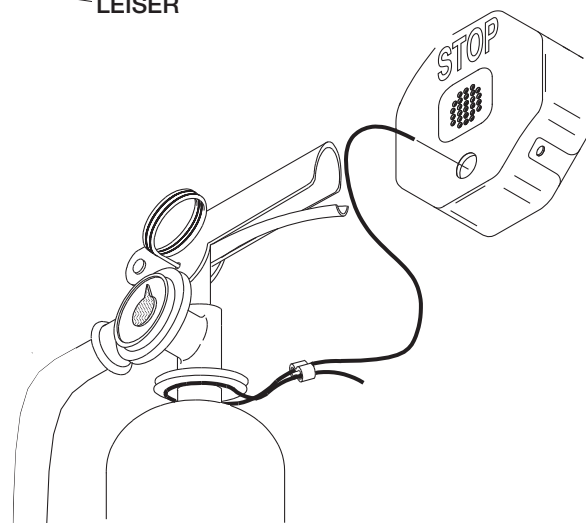
Entfernen Sie die Abdeckung der Alarmvorrichtung mithilfe des mitgelieferten Spezialschlüssels. Ziehen Sie die Batterie aus der Haltevorrichtung, lösen Sie das Verbindungsstück und entsorgen Sie die Batterie. Ersetzen Sie die Batterie durch eine neue 9 Volt Batterie (Teil. Nr. BAT9V) und bringen Sie die Abdeckung wieder an.

So ändern Sie die Alarmlautstärke

Die Alarmlautstärke wird mit dem Schalter auf dem PCB von großer Lautstärke auf geringe Lautstärke eingestellt (Sehe Abb. D)

Teil-Nr.

STI-6204	Bedienungskabel
STI-6205	Bedienungskabelkit
STI-6206	Bedienungskabelkrimpe
F021	Eingriffssicherer Spezialschlüssel
BAT9VDC	Alkalibatterie



Safety Technology International

Taylor House, 34 Sherwood Road, Bromsgrove
Worcestershire, B60 3DR, England

Telephone: +44 (0)1527 520 999

Fax: +44 (0) 1527 501 999

E mail: info@sti-emea.com Web: www.sti-emea.com

