

# FIREXPIRE™ WIEDEREINBAU UND INSTANDHALTUNG

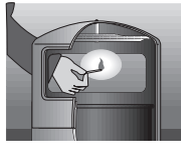
(Abfallbehälter für den Außenbereich – ausgenommen Brunel/Centuro/Integro)

FIREXPIRE ist eine effektive und kostengünstige Zusatzeinrichtung, darf jedoch niemals eine grundlegende Feuerschutzmaßnahme ersetzen. Jegliche Art der Behinderung, die zur Folge hat, dass die Platte nicht herunterfallen kann, kann die Funktion der Einheit nachteilig beeinflussen. Da FIREXPIRE oftmals in unbeaufsichtigten Standorten eingesetzt wird, sind regelmäßige Inspektionen und das sofortige Austauschen von defekten Teilen unverzichtbar.

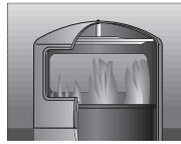
## WIE FUNKTIONIERT FIREXPIRE

Das System FIREXPIRE beinhaltet 4 wichtige Komponente

1. Distanzscheibe
2. Firexpire Feuerschutzplatte
3. Thermoplastische Auslösescheibe
4. Flachkopfschraube



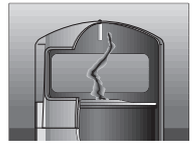
Phase 1:  
Ein brennendes Streichholz wird achtlos in den Abfallbehälter geworfen.



Phase 2:  
Nach drei Sekunden entflammt das Feuer.



Phase 3:  
In weniger als einer Minute fällt die Feuerlöschplatte auf die Öffnung des Innenbehälters.



Phase 4: Das Feuer ist mangels Sauerstoff erloschen.

Es funktioniert folgendermaßen: Eine feuerlöschende Platte ist im Oberteil des Behälters durch eine Flachkopfschraube und einer thermoplastischen Auslösescheibe eingesetzt. Bricht ein Feuer im Inneren des Behälters aus, so wird die Platte von der auf Hitze ansprechenden Auslösescheibe freigegeben. Die Platte schließt dann die Öffnung des Innenbehälters und löscht das Feuer durch Sauerstoffentzug.

## INSTRUKTIONEN FÜR DIE AUSWECHSLUNG DER AUSLÖSESCHLEIBE (FALLS EIN FEUER DIE FEUERLÖSCHPLATTE AKTIVIERT HABEN SOLLTE)

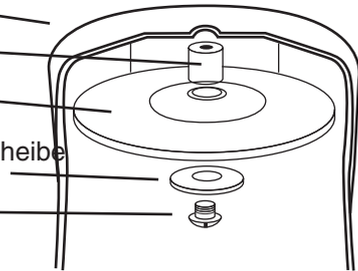
Oberteil des Abfallbehälters

Distanzscheibe

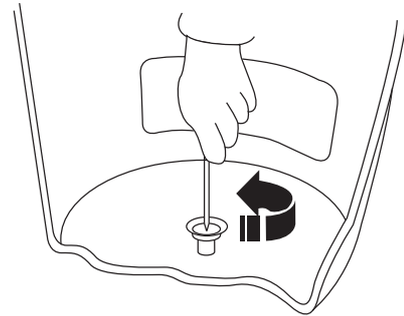
Firexpire Feuerschutzplatte

Thermoplastische Auslösescheibe

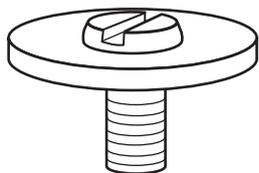
Flachkopfschraube



1. Nachdem Sie zunächst sichergestellt haben, dass die Firexpire Platte kühl ist und der Inhalt des Behälterraumes gelöscht ist, heben Sie das Oberteil des Abfallbehälters ab und drehen die Haube auf den Kopf.



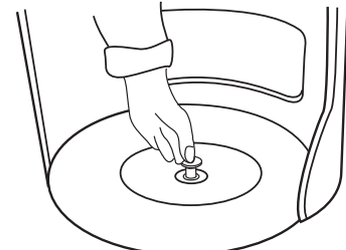
2. Benutzen Sie einen Schraubenzieher, um die Flachkopfschraube und die thermoplastische Auslösescheibe (die jetzt sehr verformt sein wird) von der Distanzscheibe zu entfernen. Lösen Sie die verformte Auslösescheibe von der Flachkopfschraube ab und entsorgen Sie diese.



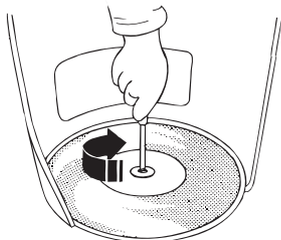
3. Schieben Sie eine neue thermoplastische Auslösescheibe auf die Flachkopfschraube.



4. Platzieren Sie die Feuerlöschplatte auf die richtige Position über der Distanzscheibe und stellen Sie sicher, dass die Platte ordnungsgemäß ausgerichtet ist.



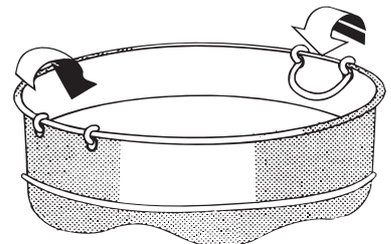
5. Setzen Sie die Schraube mit der Auslösescheibe zusammen auf die Distanzscheibe.



6. Fixieren Sie die Platte indem Sie die Kreuzschlitzschraube einschließlich Auslösescheibe mit der eingebauten Spannhülse verschrauben. Beachten Sie jedoch, dass die Firexpire Platte wirklich mittig ist bevor Sie sie festschrauben.

## WICHTIGE INFORMATION

Stellen Sie sicher, dass die Firexpire Platte wirklich mittig ist bevor Sie sie festschrauben!



7. Stellen Sie sicher, dass die Griffe des Innenbehälters komplett nach innen liegen nachdem der Behälter geleert wurde.



**Glasdon®**

**Glasdon Europe AB**  
August Barks Gata 25  
SE-421 32 Västra Frölunda  
Schweden

DE Telefon: +49 221 8282 9050  
Telefax: +49 221 8282 9067  
E-mail: buero@glasdon.com  
Web: www.glasdon.com

AT Telefon: +43 720 884 539  
Telefax: +43 720 884 540

CH Telefon: +41 22 533 11 40  
Telefax: +41 22 533 11 41