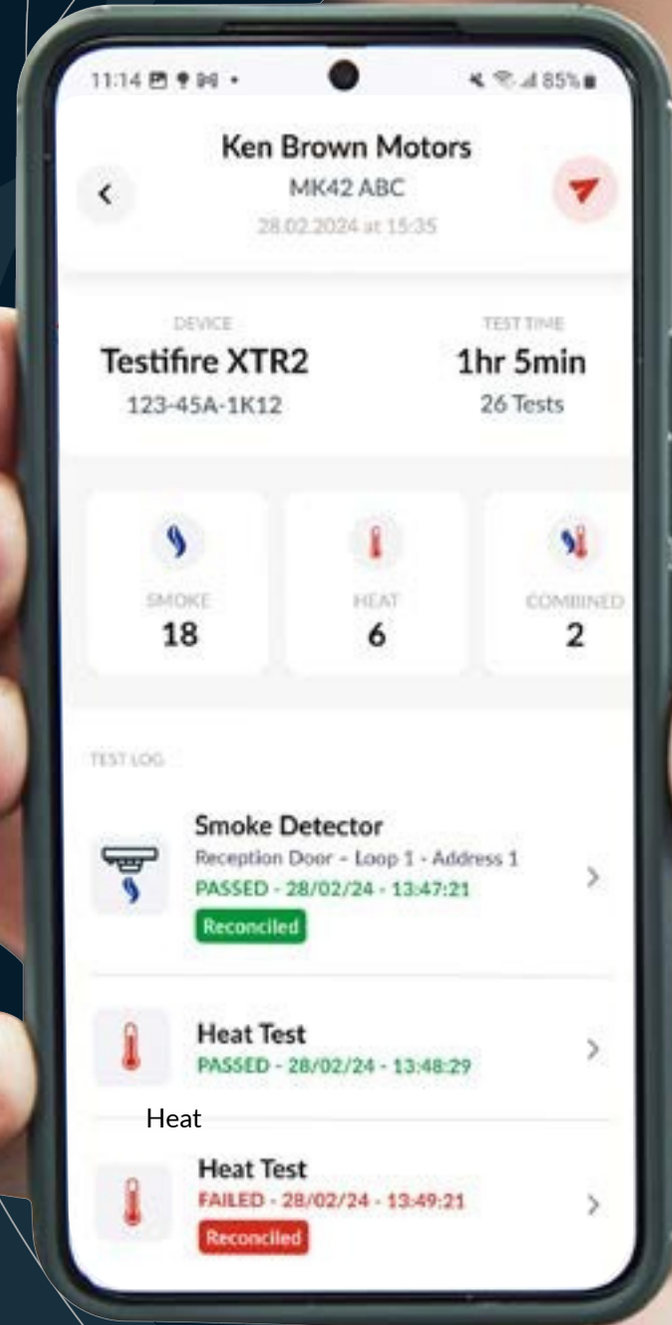




PRODUKT-KATALOG

2024 detectortesters.com



VORREITER IN DER WELT DER PRÜFTECHNIK

Als weltweiteinziger nachISO 9001zertifizierter Hersteller von Melderprüfgeräten können wir Ihnen eine unübertroffene Auswahl an Lösungen für Ihre spezifischen Anforderungen anbieten.

Wir arbeiten in Partnerschaft mit allen führenden Melderherstellern, um sicherzustellen, dass unsere Produkte mit den unterschiedlichsten Brandmeldern auf der ganzen Welt kompatibel und sicher zu verwenden sind.

Die Kernprodukte werden nicht nur von Melderherstellern empfohlen, sondern sie sind auch UL-zertifiziert und alle Produkte unterstützen eine sichere und effiziente Funktionsprüfung - in Übereinstimmung mit den Normen und Standards der Branche.



DER NOTWENDIGE ERFAHRUNGSSCHATZ FÜR GENAU DIE RICHTIGE LÖSUNG



100+

Mitarbeiter in Groß-
britannien, Europa und
dem Nahen Osten.



Weltweit führend

Die Nr. 1 auf dem
Markt für
Brandmelderprüf-
ausrüstung.



25 Jahre Solo

Solo ist die beliebteste
Produktfamilie für
Brandmelder-Prüfaus-
rüstung



15 Jahre Testifire

Das weltweit führende
All-in-One-Tool für Rauch-,
Wärme- und CO-Melder.



Partnerschaften

Zugelassen von weltweit
führenden Brandmelder
-Herstellern und
Drittanbietern

No Climb Products Ltd
Edison House
163 Dixons Hill Road
Welham Green, Hertfordshire
AL9 7JE,
Großbritannien

Phone
+44 (0) 1707 282760

Online
sales@detectortesters.com
marketing@detectortesters.com
support@detectortesters.com
www.detectortesters.com

**Nehmen Sie Kontakt
mit uns auf**





WELTWEIT KOMPATIBEL

Über 500 Detektoren in einem Raum mögen etwas übertrieben erscheinen, aber für unsere Testlabors in Hertfordshire ist es genau das, was benötigt wird!

Dies, zusammen mit dem Fachwissen und der Erfahrung unseres technischen Teams, bedeutet, dass wir in der Lage sind, unsere Produkte mit Melderherstellern und -modellen aus der ganzen Welt zu testen. So können wir sicherstellen, dass die Melder wie vorgesehen aktiviert werden und uns auf Trends oder seltene Ergebnisse aufmerksam machen.

Diese Menge an Tests und Fachwissen ist entscheidend für unseren Erfolg und wir wissen, dass es für unsere Kunden wirklich wichtig ist. Unsere Produkte spielen eine lebenswichtige Rolle im Brandschutz. Wenn Sie diese verwenden, müssen Sie sich darauf verlassen können, dass sie zuverlässig und effizient funktionieren und eine Lösung für alle Detektoren bieten, die Sie vor Ort vorfinden werden.

Mit einem weltweiten Kundenstamm ist eine Kompatibilitätsprüfung keine leichte Aufgabe, daher umfassen die über 500 Detektoren in unserem Labor Detektoren mit unterschiedlichem Profil, Design und Alter. Man benötigt viel Forschung und Tests, um die Dinge richtig zu machen – im Vorfeld der Einführung eines neuen Produkts ist es nicht ungewöhnlich, dass unser technisches Team mehr als 10.000 Tests durchführt – um die bestmöglichen Ergebnisse in Bezug auf Kompatibilität und Effizienz zu erzielen.

INDUSTRIE STANDARD

Funktionale Prüfungen sind in Übereinstimmung mit Branchencodes und -standards sowie den Richtlinien des Melderherstellers durchzuführen.



Rauchmelder-Prüfung

Dies bedeutet, dass die Prüfgeräte

- Von den Rauchmelder-Herstellern freigegeben sind
- Sicher sind bei der Anwendung an Rauchmeldern
- Rücksicht auf die unmittelbare Umgebung nehmen
- Frei von schädlichen Inhaltsstoffen sind



Prüfung von Multisensor-Brandmeldern

Dies bedeutet, dass die Prüfgeräte

- Von den Rauchmelder-Herstellern freigegeben sind
- Mehrere Stimuli gleichzeitig generieren können
- Die Stimuli schnell und effektiv bereitstellen
- Sicher für den Brandmelder und dessen Umgebung sind



Prüfung von schwer zugänglichen Brandmeldern

Dies bedeutet, dass

- Brandmelder geprüft werden müssen – unabhängig vom Montageort
- Die Prüfmethode von den Brandmelder-Herstellern freigegeben ist



TEST REPORT SHARE

Wenn Sie Ihre Prüfungen auf ein neues Niveau bringen wollen, brauchen Sie eine Lösung, die auf maximale Produktivität ausgelegt ist und gleichzeitig die wachsende Nachfrage nach Prüfnachweisen erfüllt. Es ist an der Zeit, Ihr Team mit einer vernetzten Prüflösung auszustatten, die nicht nur die Prüfung von Rauch- und Wärmemeldern durchführt, sondern auch automatisch einen digitalen Prüfbericht erstellt, der den Status jedes Melders nachweist – was wertvolle Erkenntnisse liefert und die Produktivität steigert. Während der Prüfung erkennt Testifire XTR2 die LED des Melders, um das Prüfergebnis zu bestätigen. Dabei wird die Erfassung der Ergebnisse automatisiert und die Daten werden in einen digitalen Bericht übertragen.





◀ **All-in-One-Prüfung von Rauch- und Wärmemeldern, einschließlich: Prüfmodi für Rauch, Hitze, Hi-Heat sowie für kombinierte, sequenzielle und verzögerte Starts**

◀ **Schnelle Raucherzeugung und integrierter Reinigungsmodus zur Vermeidung von Fehlalarmen**

◀ **App-Konnektivität für die Erstellung von Prüfaufträgen, Berichten und zusätzliche Funktionalität**

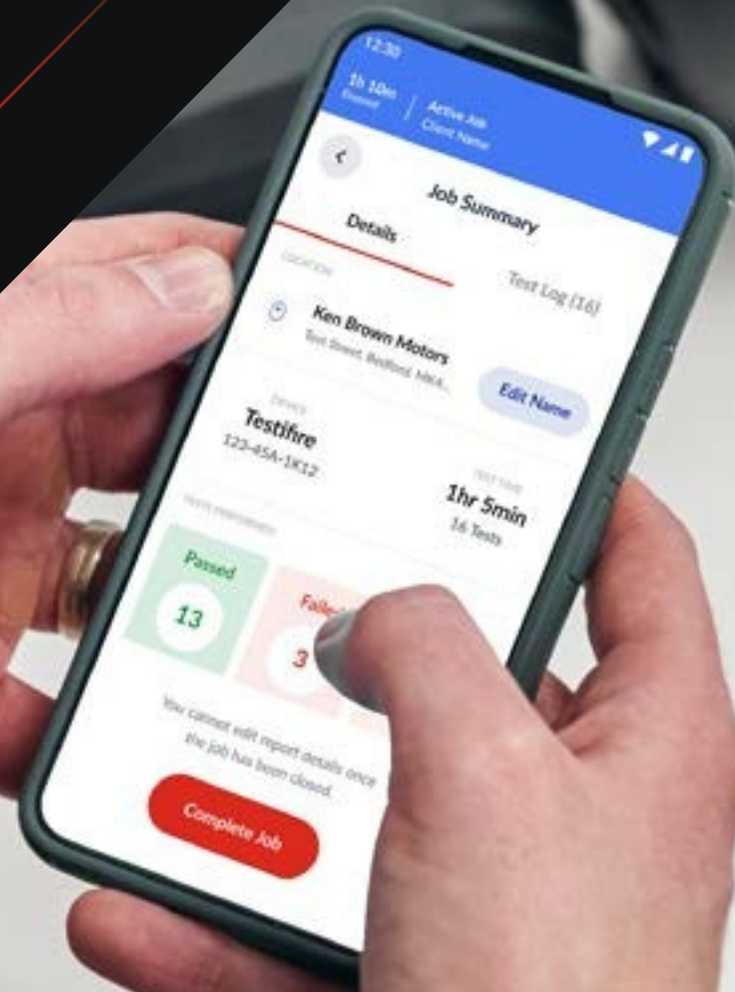
◀ **Bis zu 50 % schnellere Prüfung von Wärmemeldern gegenüber der vorherigen Generation von Testfire**

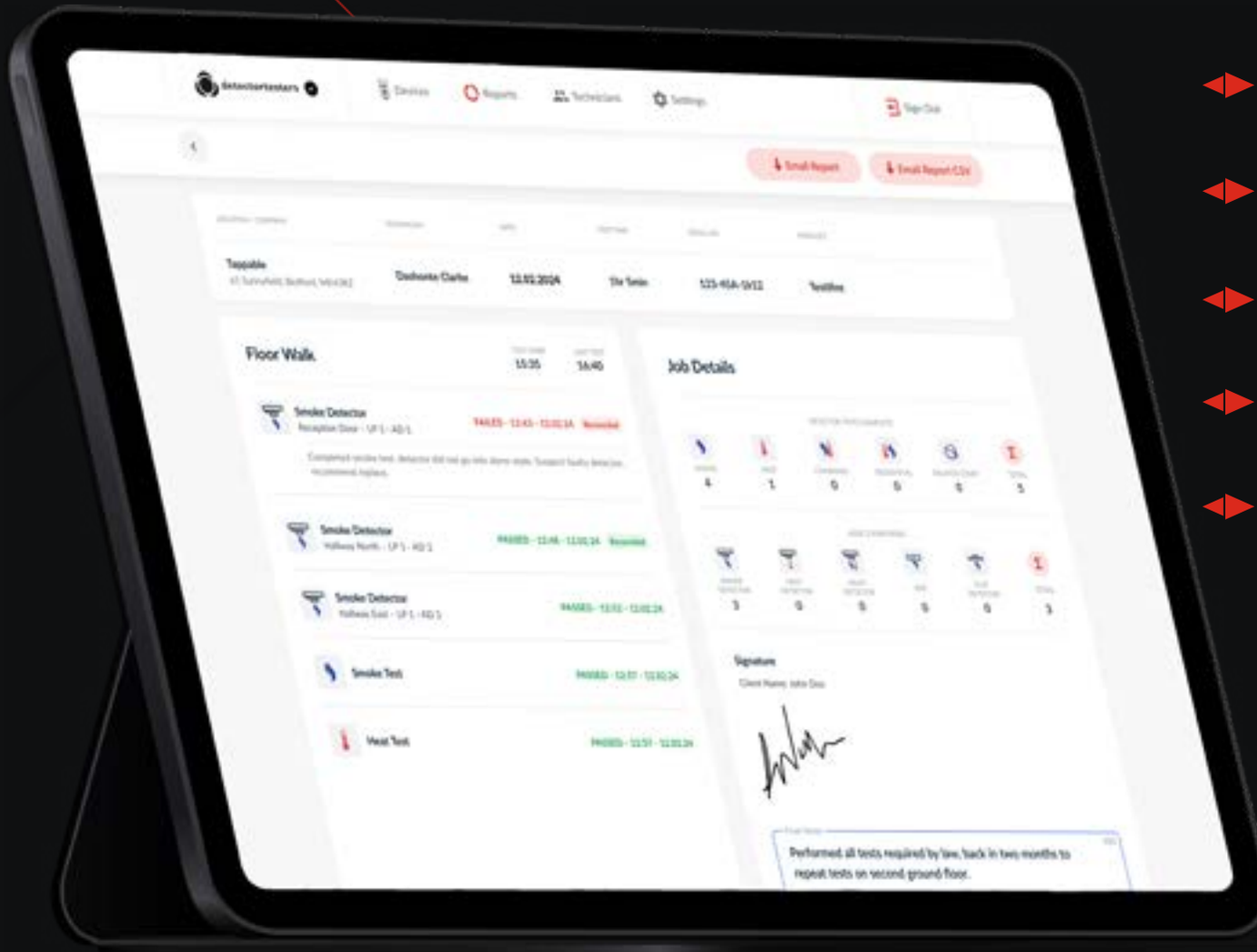
Testifire XTR2 bietet Ihnen zusammen mit DT Connect weiterführende Funktionen für effizientere Prüfverfahren, einfache Anlagenverwaltung und Optimierung Ihrer Berichtsfähigkeiten.

- ▶ Erstellung von Prüfaufträgen Die Panel-Zeit bei adressierbaren Brandmelderzentralen wird protokolliert, um den Zeitstempel von Test- und Panel-Ereignis zu synchronisieren *
- ▶ Erfassung des Testergebnisses Asset-Identifizierung *
- ▶ Abgleich mit der Brandmelderzentrale *
- ▶ Testbericht-Zusammenfassung Mit anderen teilbare Berichte *



* DT Connect Premium-Funktionen





- ◀ Das Cloud-Portal bietet einen sofortigen Überblick über die durchgeführten Arbeiten und erleichtert den Austausch von Prüfberichten mit Kunden.
- ◀ Überprüfen und verwalten Sie Berichte über alle durchgeführten Prüfaufträge
- ◀ Teilen Sie Berichte mit Kunden (PDF oder CSV) *
- ◀ Verwalten Sie Konten von Technikern und Testfire XTR2-Registrierungen
- ◀ Laden Sie Ihr Logo hoch, das auf allen Berichten erscheint
- ◀ Überprüfen Sie den Zustand des Testfire XTR2 - Rauchpegel, Akkuladung und Lebensdauer des Generators

* DT Connect Premium-Funktionen

ENTWICKELT FÜR DEN PRÜFNACHWEIS

Unsere neueste Prüflösung generiert automatisch digitale Berichte, die Erkenntnisse aus den Prüfungen liefern und die Produktivität steigern. All das – und mehr – bietet Testifire XTR2.

TESTIFIRE XTR2 RAUCH- / WARMEMELDERPRÜFSET

TESTIFIRE-XTR2-001

100°C
Wärme

Umfasst:

- 1 x Testifire XTR2 Hauptgerät
- 1 x TES3-001 Rauchpatrone
- 1 x Testifire-BP-001 Lithium-Ionen-Akku
- 1 x Testifire-CHAK-001 Ladeset
- 1 x Testifire-GEN-001 Rauchgenerator



Bluetooth™



Holen Sie sich die Detectortesters Connect App:



Zubehör

Testifire XTR2 verwendet zur Raucherzeugung ungefährliche, drucklose und umweltfreundliche Patronen. Alle Verbrauchsmaterialien, Ersatzteile und Zubehörteile können unter Verwendung der folgenden Codes bestellt werden:

Ersatz-Rauchpatrone

TES3-001

ASD-Adapter

TESTIFIRE-GEN-1PK-001

Ladestation

TESTIFIRE-BP-001

Ersatz-Rauchgenerator

TESTIFIRE-ADAP-001

Große Membran

TESTIFIRE-MEML-001

Ladeset

TESTIFIRE-CPSU-001

Lithium-Ionen-Akku

TESTIFIRE-CHA-001

Fahrzeug-Netzteil

TESTIFIRE-CHAK-001

Bechermembran

TESTIFIRE-MEM-001

TESTIFIRE XTR2 PRÜF- UND WARTUNGSSETS

TESTIFIRE XTR2 RAUCH- / WÄRMEMELDERPRÜFSET 6M

TESTIFIRE-XTR2-6M-001

Umfasst:

- Testifire-XTR2-001 Rauch-/Wärmemelderprüfset
- Solo 100-001 4-teilige Telescop-Verlängerungsstange, 4,5 m
- Solo 200-001 Demontage-Werkzeug für Melder
- Solo 610-001 schützende Aufbewahrungstasche



TESTIFIRE XTR2 RAUCH- / WÄRMEMELDERPRÜFSET

TESTIFIRE-XTR2-9M-001

Umfasst:

- Testifire-XTR2-001 Rauch-/Wärmemelderprüfset
- Solo 100-001 4-teilige Telescop-Verlängerungsstange, 4,5 m
- 3 x Urban Verlängerungsstangen, 0,5 m
- Solo 200-001 Demontage-Werkzeug für Melder
- Solo 610-001 schützende Aufbewahrungstasche

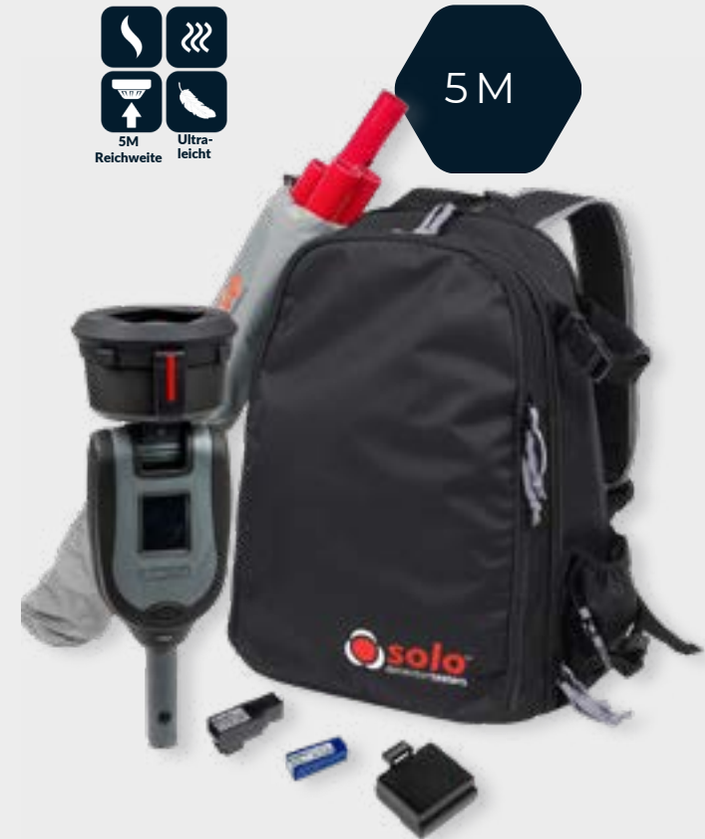


URBAN XTR2 RAUCH- / WÄRMEMELDERPRÜFSET

TESTIFIRE XTR2 URBAN 001

Umfasst:

- Testifire-XTR2-001 Rauch-/Wärmemelderprüfset
- 4-teilige Urban Telescop-Verlängerungsstange, 1,75 m
- 3 x Urban Verlängerungsstangen, 0,5 m
- Urban Rucksack und Tasche für Verlängerungsstangen



TESTIFIRE XTR2 & DT CONNECT

DT Connect ermöglicht die Erfassung von Prüfergebnissen, die Erstellung von Prüfberichten sowie detaillierte Einblicke in den Auftragsverlauf und den Gerätebestand.

Kostenlose
Testversion*

			 DT CONNECT FREE	 DT CONNECT PREMIUM
Wichtige Produktmerkmale	STATUS DES VERBRAUCHSMATERIALS	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	ASD-KOMPATIBILITÄT	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	AUTOMATISCHE ALARMERKENNUNG	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	LED-ERKENNUNGSMODI	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	AUTOMATISCHE TASCHENLAMPE	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Support	GARANTIE	1 JAHR	2 JAHRE	2 JAHRE
	FIRMWARE-UPDATE	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	MANUELLE REINIGUNG	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
DT Connect	GERÄTEVERWALTUNG	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	ERSTELLUNG VON PRÜFAUFTRÄGEN	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	ERFASSUNG DES TESTERGEBNISSES	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	ANZEIGE DER GESAMTEN AUFTRAGSHISTORIE	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	KONFIGURATION DER BRANDMELDERZENTRALE	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	ERSTELLUNG VON ASSET-LISTEN	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	ABGLEICH MIT DER BRANDMELDERZENTRALE	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	ERFASSUNG DER UNTERSCHRIFT DES KUNDEN	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	PDF MIT AUFTRAGSBERICHT	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
TEILEN UND HERUNTERLADEN DES BERICHTS	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	

*DT Connect Premium-Funktionen, einschließlich des gemeinsam nutzbaren Testberichts im PDF-Format, sind für einen ersten Testzeitraum kostenlos, nachdem Sie ein neues Testifire XTR2 registriert haben. Um sie über den Testzeitraum hinaus weiterhin nutzen zu können, ist ein Abonnement von DT Connect zum Preis von 23,50 € pro Monat und Prüfgerät erforderlich.

ONLINE-SCHULUNGEN



KONFORMI- TÄTSNACHWEIS

Testifire XTR2 kombiniert ein leistungsstarkes Gerät für die Prüfung von Rauch- und Wärmemeldern mit einer App, um schnelle Funktionsprüfungen zu ermöglichen und sofortige Details zu allen Prüfergebnissen in einem automatisch generierten Bericht zu liefern. In diesem Webinar werden alle Elemente von Testifire XTR2 behandelt.

Melden Sie sich für das Webinar an

detectortesters.com/webinar

- > ALLE MELDER
- > JEDERZEIT

Testifire ist das weltweit führende All-in-One-Prüfgerät. Ein einziges Prüfgerät für die Prüfung von Rauch-, Wärme- und CO-Meldern ermöglicht die Prüfung aller Melder unabhängig vom Typ.

Als All-in-One-Prüfgerät erfüllt Testifire nicht nur alle Erwartungen in Bezug auf Komfort - es ist auch die führende Lösung für die regelkonforme Prüfung von Multisensor-Meldern, die zunehmend Einsatz finden. Testifire bietet einen eingebauten Reinigungsmodus, um wiederholte Alarmauslösungen zu vermeiden, und die Einstellung für hohe Temperaturen ermöglicht die Prüfung von Wärmemeldern bis zu 100 °C.



IHRE TESTIFIRE LÖSUNGEN

Die Wahl der richtigen Testifire-Lösung

Schritt 1

Prüfen Sie in erster Linie Rauch- und Wärmemelder
oder prüfen Sie Rauch-, Wärme- und CO-Melder?



TESTIFIRE RAUCH- / WÄRME- / CO-PRÜFSET

TESTIFIRE 2001-001

Umfasst

- 1 x Testifire 2000-001
Hauptgerät (Rauch, Wärme und CO)
- 1 x TS3-001 Rauchkapsel
- 1 x TC3-001 Kohlenmonoxidkapsel
- 1 x Solo 727-001 Schnellladegerät
- 2 x Solo 770-001 Akkustab



Zubehör

Testifire verwendet ungefährliche, nicht unter Druck stehende, umweltfreundliche Kapseln zur Erzeugung von Rauch und Kohlenmonoxid.

Um sicherzustellen, dass Ihnen die Kapseln nicht ausgehen, sind die folgenden Ersatzpackungen erhältlich:

Rauchkapseln

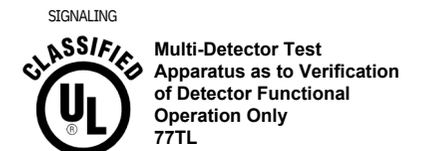
Ersatz-
Rauchkapsel **TS3-6PACK-001**

Ersatz-
Rauchkapsel **TS3-3PACK-001**

Kohlenmonoxidkapseln

Ersatz-
Kohlenmonoxidkapsel **TC3-6PACK-001**

Ersatz-
Kohlenmonoxidkapsel **TC3-3PACK-001**



IN WELCHER HÖHE FÜHREN SIE PRÜFUNGEN DURCH?

Schritt 2

Benötigen Sie eine Verlängerungsstange für Ihr Testfire-Prüfgerät?

sales@detectortesters.com



4-TEILIGE TELESKOP-PRÜFSTANGE AUS GLASFASER

SOLO 100-001

Spezifikation

Prüfung in bis zu 6 Meter Höhe
(einschließlich Körpergröße des Benutzers)
Verlängerung der Stange auf 4,5 m



MÜSSEN SIE HÖHER LIEGENDE MELDER ERREICHEN?

Verwenden Sie bis zu 3 Erweiterungsstangen, um eine Reichweite von bis zu 9 Metern zu erreichen.*

Erweiterungsstange

Erweiterungsstange aus Glasfaser 1,13 m **SOLO 101-001**

*Es werden maximal 3 x Solo 101 Erweiterungsstangen empfohlen.

Zusammengeklappt Länge: 1,3 m



2-TEILIGE TELESKOP-PRÜFSTANGE AUS GLASFASER

SOLO 108-001

Spezifikation

Prüfung in bis zu 4 Meter Höhe
(einschließlich Körpergröße des Benutzers)
Verlängerung der Stange auf 2,2 m



MÜSSEN SIE HÖHER LIEGENDE MELDER ERREICHEN?

Verwenden Sie bis zu 3 Erweiterungsstangen, um eine Reichweite von bis zu 7 Metern zu erreichen.*

Erweiterungsstange

Erweiterungsstange aus Glasfaser 1,13 m **SOLO 101-001**

*Es werden maximal 3 x Solo 101 Erweiterungsstangen empfohlen.

Zusammengeklappt Länge: 1,3 m



Zubehör

Kaufen Sie auch die Trage- und Aufbewahrungstasche Solo 610, um Ihr Testfire-Gerät und die Stangen zu schützen.



Tragetasche

Rucksack und Stangentasche zur sicheren Aufbewahrung **SOLO 610-001**

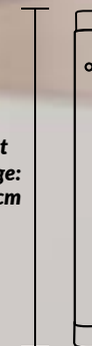
URBAN KITS

FÜR TECHNIKER IM AUSSENDIENST

Wenn die Stangen kompakt und leicht zu transportieren sein sollen – z. B. wenn Sie mit öffentlichen Verkehrsmitteln unterwegs sind oder Ihre gesamte Prüfausrüstung zu Fuß transportieren, dann sind die Solo Urban Sets die ideale Wahl. Die Stangen sind nicht nur kompakt genug, um auf einen Rucksack zu passen, der Rucksack schützt Ihr Testfire-Gerät ebenfalls. Mit diesem Set können Sie Melder in bis zu 5 m Höhe erreichen und prüfen.



Zusammengeklappt
Länge:
60 cm



Urban-Stangen sind separat erhältlich



URBAN RUCKSACK UND STANGENTASCHE

SOLO 613-001

Umfasst

Urban 4-teilige Teleskop-Prüfstange, 1,75 m
3 x Urban 0,5 m Erweiterungsstangen
Urban Rucksack und Stangentasche



5m
Ultra-
Reichweite leicht

Prüfung in bis zu 5 Meter
Höhe (einschließlich
Körpergröße des
Benutzers)

5 M



Alternativ können Sie auch eines unserer Prüfsets wählen, in denen bereits alles enthalten ist.

sales@detectortesters.com

URBAN RAUCH- / WÄRME-PRÜFSET

URBAN 2001-1-001

Urban 1001 ist nicht in allen Regionen verfügbar, bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen

Umfasst

Testfire1001-1-001 Rauch-/Wärme-Prüfset
Urban 4-teilige Teleskop-Prüfstange, 1,75 m
3 x Urban 0,5 m Erweiterungsstangen
Urban Rucksack und Stangentasche



URBAN RAUCH- / WÄRME- / CO-PRÜFSET

URBAN 2001-1-001

Umfasst

Testfire2001-1-001 Rauch-/Wärme- und CO-Prüfset
Urban 4-teilige Teleskop-Prüfstange, 1,75 m
3 x Urban 0,5 m Erweiterungsstangen
Urban Rucksack und Stangentasche



PRÜF- UND WARTUNGSSETS

Unsere Prüf- und Wartungssets sind Lösungen, die alle Produkte, die Sie benötigen, in einem Set bündeln, einschließlich eines Demontage-Werkzeugs für Melder.

TESTIFIRE RAUCH-/ WÄRME -/CO -PRÜFSET

TESTIFIRE 6201-001

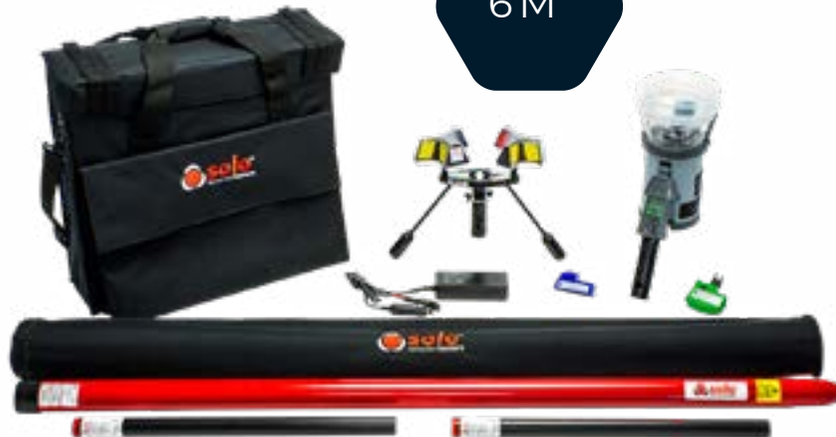
Umfasst

Testifire 2001-001 Rauch-, Wärme- und CO-Prüfset
Solo 100-001, 4,5m 4-teilige Teleskop-Prüfstange
Solo 200-001 Demontage-Werkzeug für Brandmelder
Solo 610-001 Tasche zur sicheren Aufbewahrung



Prüfung in bis zu 6 Meter Höhe
(einschließlich Körpergröße des Benutzers)

6 M



TESTIFIRE RAUCH-/ WÄRME -/CO -PRÜFSET

TESTIFIRE 9201-001

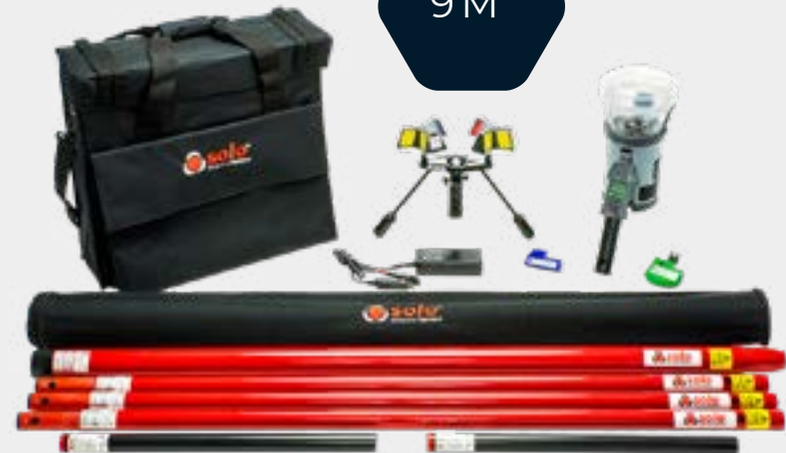
Umfasst

Testifire 2001-001 Rauch-, Wärme- und CO-Prüfset
Solo 100-001, 4,5m 4-teilige Teleskop-Prüfstange
3 x Solo 101-001 1,13 m Erweiterungsstangen
Solo 200-001 Demontage-Werkzeug für Brandmelder
Solo 610-001 Tasche zur sicheren Aufbewahrung



Prüfung in bis zu 9 Meter Höhe
(einschließlich Körpergröße des Benutzers)

9 M



BRANCHENFÜHRENDE PRÜFGERÄTE

Seit über 20 Jahren ist Solo die beliebteste Produktreihe für Brandmelder-Prüfausrüstung in der Branche. Die umfassende Solo-Produktfamilie, die weltweit Einsatz findet und zugelassen ist, gestattet Ihnen, die richtige Lösung für Ihre Bedürfnisse zu wählen.

Solo 365 ist die neueste Ergänzung der Produktfamilie Solo. Ganz ähnlich wie bei Testifire werden bei Solo 365 ungefährliche, nicht unter Druck stehende, umweltfreundliche Kapseln zur Erzeugung von Rauch verwendet. Noch nie war die Prüfung von Rauchmeldern so einfach.

Ein Näherungssensor ermöglicht die automatische Erzeugung von Rauch, sobald der Becher über den Melder gestülpt wird. Wiederholte Alarmauslösungen werden im Löschmodus praktisch eliminiert – der verbleibende Rauch wird nach der Prüfung aus dem Melder entfernt.

IHRE SOLO- LÖSUNGEN

Schritt
1

Was benötigen Sie: ein
Rauchmelder-Testgerät
oder ein Wärmemelderprüfgerät?

Zubehör

Um sicherzustellen, dass Ihnen die Patronen nicht ausgehen, sind die folgenden Ersatzpackungen erhältlich:

Rauchpatronen

Solo 365 Ersatz-
Rauchpatronen

ES3-12PACK-001



SOLO 365 RAUCH-PRÜFSET

SOLO 365-001



Umfasst

- 1 x Solo 365-001 Rauchmelder-Prüfgerät
- 1 x Solo ES3-001 Rauchpatrone
- 1 x Solo 371-001 Rauchgenerator
- 1 x Solo 370-001 Lithium-Ionen-Akku
- 1 x USB Universal-Ladegerät



Smoke Detector Test
Apparatus, Model
Solo 365
TL77



SOLO 365 RAS-ADAPTER

SOLO 372-001



Für RAS Anwendungen, ist der Solo372-001 das richtige Zubehör für Sie. Es handelt sich um einen Adapter für Ihr Solo 365, der einfach montiert werden kann, um die Funktionsprüfung von RAS zu ermöglichen.



SPENDER UND AEROSOLE

Das am weitesten verbreitete System der letzten 20 Jahre. Der Spender ist in zwei Größen erhältlich:

GEEIGNET FÜR MELDER BIS 100 MM DURCHMESSER



SOLO 330 AEROSOL DISPENSER

SOLO 330-001

SIGNALING



Fire Alarm Equipment 77TL

LISTED



GEEIGNET FÜR MELDER BIS 177 MM DURCHMESSER



SOLO 332 AEROSOL DISPENSER

SOLO 332-001

Der Solo 332 ist dank seines größeren Bechers ideal für Brandmelder mit einem größeren Durchmesser.

Eines unserer vom Brandmelderhersteller zugelassenen Rauchaerosole für Ihre Solo 330/332-Spender. Es gibt zwei Arten von Rauch-Aerosol:



250 ML

SOLO A5 RAUCH-AEROSOL

SOLO A5-001

Rauchaerosol zur Funktionsprüfung von Rauchmeldern. Lieferung in Kartons à 12 Stück.

SIGNALING
UL
LISTED



Fire Alarm Equipment 77TL Aerosol Smoke Detector Tester



250 ML

NON-FLAM

SOLO A10S RAUCH-AEROSOL

SOLO A10S-001

HFC-freies, nicht brennbares Rauchaerosol zur Funktionsprüfung von Rauchmeldern. Lieferung in Kartons à 12 Stück.

Alternative Größe

150ml **SOLO A10-001**

SIGNALING



LISTED

Fire Alarm Equipment 77TL Aerosol Smoke Detector Tester



■ Sie können CO-Melder mit unserem Spender Solo 330/332 prüfen. Hierzu benötigen Sie Folgendes:



SOLO C3 CO-AEROSOL

SOLO C3-001

Nicht brennbares CO-Aerosol zur Funktionsprüfung von CO-Meldern. Lieferung in Kartons à 12 Stück.



WÄRMEMELDER -PRÜFUNG

Der beliebteste eigenständige Wärmemelder-Tester der Branche. Das batteriebetriebene Solo 461 ist für die Prüfung von Wärmemeldern bis zu 90°C geeignet.



SOLO 461 WÄRMEMELDER-PRÜFSET

SOLO 461-001

90°C
Wärme

Umfasst

Solo460-001 Kabelloses Hauptgerät für die Prüfung von Wärmemeldern
2 x Solo 770-001 Akkustäbe
1 x Solo 727-001 Schnellladegerät



SIGNALING



LI ST ED

Fire Alarm
Equipment
77TL



LI STE D

Heat-Automatic
Fire Detector
Accessory
77TL

ONLINE- SCHULUNGEN

zertifizierte berufliche Fortbildung

Unsere Schulungen bieten die perfekte Gelegenheit dazu sich über Normen und Richtlinien auf dem Laufenden halten und die verschiedenen Möglichkeiten wie eine Funktionprüfung von Meldern durchgeführt werden kann kennenzulernen.

www.detectortesters.com/training

• Live
Webinare

Produkt
-
Training

Prüfstangen
-
Training

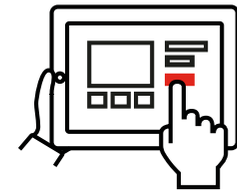


Wie der Kit Selector funktioniert.



du antwortest

Erzählen Sie uns etwas über die Melder die Sie Testen.



Auswahl

Basierend auf Ihren Angaben werden wir Ihnen das Test-Kit empfehlen, das am besten zu Ihren Anforderungen passt.



zitieren

Unser Team wird Sie zum Thema Preis und Verfügbarkeit kontaktieren.

Welche **Art** von Meldern testen Sie?

In welcher **Höhe** sind die Melder die Sie testen möchten?

Holen Sie sich mit unserem neuen Kit-Selector die für Sie passende Lösung

• • • ▶ detectortesters.com/kitsselector

Wenn ein kabelloses Wärmemelder-Prüfgerät für Ihre Bedürfnisse nicht geeignet ist, bieten wir zwei verschiedene Solo-Geräte an, die mit Netzstrom betrieben werden.



90°C
Wärme

SOLO 423 110/120 V WÄRMEPRÜFGERÄT

SOLO 423-001

Spezifikation

Solo423-001 Hauptgerät für Netzbetrieb
5-m-Kabel im Lieferumfang



90°C
Wärme

SOLO 424 220/240 V WÄRMEPRÜFGERÄT

SOLO 424-101

Spezifikation

Solo424-001 Hauptgerät für Netzbetrieb
5-m-Kabel im Lieferumfang



Zubehör

Für zusätzliche Reichweite gibt es Solo 425-001, ein
5m langes Verlängerungskabel.

Verlängerungskabel

5 m Verlängerungskabel

SOLO 425-001



UNIVERSAL- DEMONTAGE- WERKZEUG

SOLO 200-001

Es gibt mittlerweile eine riesige Auswahl an Brandmeldern - in verschiedenen Modellen, Formen und Größen.

Das Solo 200 Demontage-Werkzeug für Brandmelder ist für den universellen Gebrauch konzipiert, um die Herausforderung der Demontage und Installation dieser verschiedenen Brandmelder zu meistern. Die farblich gekennzeichneten Köpfe des Solo 200 rotieren, um sich durch eine Kombination aus verschiedenen Größen und Einstellungen den verschiedenen Brandmeldern anzupassen.

IN WELCHER HÖHE FÜHREN SIE PRÜFUNGEN DURCH?

Schritt 2

Benötigen Sie eine Verlängerungsstange für Ihr Testifire-Prüfgerät?

sales@detectortesters.com

Zusammengeklappt
Länge:
1,3 m



4-TEILIGE TELESKOP-PRÜFSTANGE AUS GLASFASER

SOLO 100-001

Spezifikation

Prüfungenin biszu 6 Meter Höhe
(einschließlich Körpergröße des Benutzers)
Verlängerung der Stange auf 4,5 m



MÜSSEN SIE HÖHER LIEGENDE MELDER ERREICHEN?

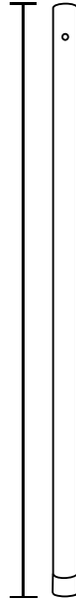
Verwenden Sie bis zu 3 Erweiterungsstangen, um eine Reichweite von bis zu 9 Metern zu erreichen.*

Erweiterungsstange

Erweiterungsstange
aus Glasfaser 1,13 m **SOLO 101-001**

*Es werden maximal 3 x Solo 101 Erweiterungsstangen empfohlen.

Zusammengeklappt
Länge:
1,3 m



2-TEILIGE TELESKOP-PRÜFSTANGE AUS GLASFASER

SOLO 108-001

Spezifikation

Prüfungenin biszu 4 Meter Höhe
(einschließlich Körpergröße des Benutzers)
Verlängerung der Stange auf 2,2 m



MÜSSEN SIE HÖHER LIEGENDE MELDER ERREICHEN?

Verwenden Sie bis zu 3 Erweiterungsstangen, um eine Reichweite von bis zu 7 Metern zu erreichen.*

Erweiterungsstange

Erweiterungsstange
aus Glasfaser 1,13 m **SOLO 101-001**

*Es werden maximal 3 x Solo 101 Erweiterungsstangen empfohlen.

Zubehör

Kaufen Sie auch die Trage- und Aufbewahrungstasche Solo 610, um Ihr Testifire-Gerät und die Stangen zu schützen.



Tragetasche

Rucksack und Stangentasche zur sicheren Aufbewahrung **SOLO 610-001**

URBAN KITS

FÜR TECHNIKER IM AUSSENDIENST

URBAN RAUCHMELDER-PRÜFSET

URBAN 365-001

Umfasst

Solo365 Rauch-Prüfset

Urban 4-teilige Teleskop-Prüfstange, 1,75 m

3 x Urban 0,5 m Erweiterungsstangen

Urban Rucksack und Stangentasche



5m
Reichweite leicht



Ultra-
Reichweite leicht

5M



Prüfung in bis zu 5 Meter Höhe
(einschließlich Körpergröße des Benutzers)



PRÜF- UND WARTUNGSSETS Schritt 3

Alternativ können Sie auch eines unserer umfassenden Solo-Prüfsets wählen.

SOLO RAUCHPRÜFUNGS- UND DEMONTAGE-SET

SOLO 811-001

Umfasst:

- Solo 330-001 Aerosol-Spender
- Solo 100-001, 4,5m 4-teilige Teleskop-Prüfstange
- Solo 200-001 Demontage-Werkzeug für Brandmelder
- Solo 610-001 Tasche zur sicheren Aufbewahrung



Prüfung in bis zu 6 Meter Höhe
(einschließlich Körpergröße des Benutzers)



6M



8,2M

SOLO RAUCHPRÜFUNGS- UND DEMONTAGE-SET

SOLO 812-101

Umfasst:

- Solo 330-001 Aerosol-Spender
- Solo 100-001, 4,5m 4-teilige Teleskop-Prüfstange
- 2 x Solo 101-001 1,13 m Erweiterungsstangen
- Solo 200-001 Demontage-Werkzeug für Brandmelder
- Solo 610-001 Tasche zur sicheren Aufbewahrung



Prüfung in bis zu 8,2 Meter Höhe
(einschließlich Körpergröße des Benutzers)

ALLZWECK- SOLOSETS

Unsere Auswahl an Testifire-Sets bietet die praktischsten Lösungen, wenn es darum geht, für alle Eventualitäten bei der Prüfung von Rauch-, Wärme- und CO-Meldern gerüstet zu sein. Wenn Solo jedoch Ihre bevorzugte Lösung ist, empfehlen wir die folgenden Sets:

SOLO RAUCH- / WÄRME- / CO-PRÜFUNGS- UND DEMONTAGE-SET

SOLO 822-101

Umfasst

Solo 330-001 Aerosol-Spender
Solo 461-001 Kabelloses Wärmemelder-Prüfgerät
Solo 100-001, 4,5m 4-teilige Teleskop-Prüfstange
Solo 200-001 Demontage-Werkzeug für Brandmelder
Solo 610-001 Tasche zur sicheren Aufbewahrung



Prüfung in bis zu 6 Meter Höhe
(einschließlich Körpergröße
des Benutzers)



6M



9M

SOLO RAUCH- / WÄRME- / CO-PRÜFUNGS- UND DEMONTAGE-SET

SOLO 823-101

Umfasst

Solo 330-001 Aerosol-Spender
Solo 461-001 Kabelloses Wärmemelder-Prüfgerät
Solo 100-001, 4,5m 4-teilige Teleskop-Prüfstange
3 x Solo 101-001 1,13 m Erweiterungsstangen
Solo 200-001 Demontage-Werkzeug für Brandmelder
Solo 610-001 Tasche zur sicheren Aufbewahrung



Prüfung in bis zu 9 Meter Höhe
(einschließlich Körpergröße des Benutzers)



SMOKESABRE TRAGBARES AEROSOL

SMOKESABRE-01-001

Das ultimative tragbare Rauchmelder-Prüfgerät.

Der eingebaute „Sabre“ (zu Deutsch „Säbel“) macht das Produkt einzigartig im Vergleich zu anderen tragbaren Rauchprüfsprays - er verhindert den Einsatz zu nah am Detektor, was zu Schäden und Fehlalarmen führen kann. SmokeSabre ist die ideale Unterstützung für Ihr komplettes Prüf- und Wartungsset oder perfekt als Prüflösung für kleine Aufgaben oder wenn Prüfungen eher selten durchgeführt werden.



150 ML

Lieferung in Kartons à 12 Stück

Alternative Größe

100ml Smokesabre-100-001

SIGNALING



Fire Alarm Equipment
77TL Aerosol Smoke
Detector Tester

LI ST ED



Automatic
Fire Detector
Accessory
77TL

LI STE D



PERFEKT FÜR
KLEINERE ARBEITEN

MÜSSEN SIE SCHWER ZUGÄNGLICHE RAUCHMELDER PRÜFEN?

Scorpion ist die Lösung für Gebäude mit schwer zugänglichen Rauchmeldern. Scorpion eignet sich gleichermaßen für Punkt- und Rauchansaugsysteme (RAS) und gewährleistet, dass alle Rauchmelder getestet werden können – unabhängig vom Anbringungsort.

Rauchmelder an schwer zugänglichen Stellen müssen dennoch geprüft werden, und dies kann nicht nur zusätzliche Zeit in Anspruch nehmen, sondern auch zusätzliche Kosten und Personalausfallzeiten verursachen. Scorpion ist für ein breites Einsatzspektrum geeignet.



LÖSUNGEN DIE PRÜFUNG VON PUNKT- UND RAS



SCORPION PUNKTRAUCHMELDER-PRÜFGERÄT RAUCHMELDER-PRÜFGERÄT

SCORP 1011-001

Der Scorpion-Prüfkopf wird dauerhaft neben dem Rauchmelder installiert.

Umfasst

1 x Scorp 1001-001 Punkt-Hauptgerät und Halterung
1 x Scorp 25-001 Zugangspunkt



SCORPION- PRÜFGERÄT FÜR RAS ANWENDUNGEN

SCORP 2011-001

Der Scorpion-Prüfkopf wird dauerhaft neben einer Ansaugöffnung eines RAS-Systems montiert - in der Regel am Ende des Rohrabschnitts. Für jeden Rohrabschnitt ist - unabhängig von der Anzahl der Ansaugöffnungen - nur ein Prüfkopf erforderlich.

Umfasst

1 x Scorp 2001-001 RAS-Hauptgerät und Halterung
1 x Scorp 25-001 Zugangspunkt



TECHNIKER- STEUEREINHEIT

SCORP 7000-001

Die tragbare Steuereinheit verbindet sich mit einem Scorpion-Zugangspunkt, um die Raucherzeugung und -prüfung zu ermöglichen.

Stromversorgung über einen Solo 770 Akkustab.*

*Separat erhältlich





Vor Ort mit Testifire & Choice Fire & Security

Wir haben David und das Team von Choice Fire & Security vor Ort am Dolphin Square in Pimlico, London, begleitet, um zu sehen wie sie Testifire als Teil eines großen Projekts, in dem Hochiki-Multisensor-Detektoren installiert sind, verwenden. Das 13-monatige Projekt, das kürzlich abgeschlossen wurde, umfasste

die Installation eines Multisensor-Detektors in jedem der 1064 Luxusapartments des Standorts. Dieser Aufgabenumfang erforderte eine sorgfältige Planung und Verwaltung, wobei Testifire während der Inbetriebnahme eine entscheidende Rolle spielte – es stellte sicher, dass die Detektoren so funktionierten, wie sie sollten – bereit, die Bewohner und die luxuriöse Umgebung zu schützen

“RAUCH- UND WÄRME-PRÜFUNG MIT NUR EINEM PRÜFGERÄT. - DAS MACHT DAS TESTEN SO VIEL EINFACHER UND SCHNELLER”

Dave King - Choice Fire & Security





University of Southampton - Lift Shaft & Void Install

Wir haben uns den Ingenieuren von Detect Fire and Security angeschlossen, um uns einige ihrer Gebäude anzusehen. Das erste Gebäude war eine Nachlassverwaltung, die einen Aufzugsschacht mit einem installierten Punktdetektor hatte. Die Prüfung dieses Melders erforderte nicht nur die Anwesenheit eines Brandschutztechnikers, sondern auch die eines Aufzugsingenieurs und Einrichtungen der Universität.

Dies verursachte nicht nur zusätzliche Kosten für die Tests, sondern erforderte auch einen erheblichen Zeit- und Arbeitsaufwand, um dies zu arrangieren. Am Testtag musste der Aufzug außer Betrieb genommen werden, wodurch der Abteilungsbetrieb gestört wurde. Zusätzlich zu den üblichen Sicherheitspraktiken musste ein Mitarbeiter jeden Aufzugsknopf auf den fünf Stockwerken des Gebäudes beschriften, um darauf hinzuweisen, dass der Aufzug außer Betrieb war. Das zweite Gebäude, mit einem Fachbereich Chemie, beherbergte mehrere Hörsäle und hohe Korridore. Diese enthielten ein verborgenes ASD-System, das sich über einen sicheren Bereich erstreckte. Die Rohrleitung, die die ASD-Zentrale mit der Brandmeldezentrale verbindet, hatte eine Sicherheitstür dazwischen – was bedeutet, dass es viel

Zeit und Mühe erforderte, den Bereich zu betreten und Tests durchzuführen. Als Brandschutz- und Sicherheitsbeauftragter hat Detect Fire and Security die Detektoren der Universität in der Regel mit Testifire getestet. Diejenigen an schwer zugänglichen Orten, wie die oben genannten, erforderten jedoch einen anderen Ansatz, und hier zogen sie Scorpion in Betracht.

Als Grundlage für die Installation von Scorpion analysierten die Installateure und der Gebäudeverwalter die Installationskosten gegenüber den Kosten für den Zugriff auf den Detektor auf andere Weise. Sie berücksichtigten Kostenbereiche wie Zugangs-ausrüstung und zusätzliches Personal und betrachteten auch den Zeitaufwand für die Organisation.

In vielen Fällen war es sehr einfach, die Installation von Scorpion zu rechtfertigen. Im Fall des Aufzugsschachts bedeutet der Lebenszyklus von Scorpion, dass nach der Installation 240 Tests von 15 Sekunden durchgeführt werden können. Das sollte lang genug sein, um die Lebensdauer des Detektors selbst zu überdauern.

Da alle vor Ort waren, war die Installation von Scorpion im Aufzugsschacht und im Deckenhohlraum schnell und einfach. Zukünftige Tests dieser Detektoren können jetzt problemlos vom Boden aus durchgeführt werden – und zwar gleichzeitig mit allen anderen Detektoren und ohne zusätzlichen Personal- und Planungsaufwand.



**“SCORPION WIRD
ZEIT UND GELD
SPAREN UND DIE
UNTERBRECHUNG
BESEITIGEN, DIE
NORMALERWEISE
DURCH DAS TESTEN
DIESER MELDER
VERURSACHT
WERDEN KANN”**

Rob - Detect Fire & Security Engineer

ERSATZTEILE

Eine Reihe von Ersatzteilen ist für jede unserer Produktreihen verfügbar.

Testifire	
Testifire XTR2 Lithium-Ionen-Akku	TESTIFIRE-BP-001
Testifire XTR2 Ladeset	TESTIFIRE-CHAK-001
Testifire XTR2 Ladestation	TESTIFIRE-CHA-001
Testifire XTR2 Auto-Netzadapter	TESTIFIRE-WPSU-001
Testifire XTR2 Fahrzeug-Netzteil	TESTIFIRE-CPSU-001
Testifire XTR2 Generator	TESTIFIRE-GEN-1PK-001
Testifire XTR2 Membran	TESTIFIRE-MEM-001
Testifire XTR2 Abstandshalter	TESTIFIRE-SOP-001
Testifire XTR2 Große Membran	TESTIFIRE-MEML-001
Testifire XTR2 ASD-Adapter	TESTIFIRE-ADAP-001
Testifire XTR2 Wärmeadapter (Fike)	TESTIFIRE-FA-001

Testifire	
Testifire USB-Kabel SPARE1047-001 Testifire innerer Becher SPARE1048-001 Testifire Membranbälge SPARE1049-001	
Akkustäbe (3 Ah) Solo 770-001	
220/240 V Ladegerät für Solo770 (lädt SOLO760 NICHT) Solo 727-001	

Solo 365	
Solo 365 Akku	Solo370-1PACK-001
Solo 365 Akku	Solo370-4PACK-001
Solo 365 Rauchgenerator	Solo371-1PACK-001
Solo 365 Becher und Membran	SPARE1058-001
Solo 365 Membran	SPARE1059-001
Solo 365 Universal-Ladegerät/USB-Kabel	SPARE1060-001

Solo 330/332	
Aerosol-Haltebecher	SPARE1028-001
Silikonmembran für Prüfbecher	SPARE1005-001

Solo 460	
Akkustäbe (3 Ah)	Solo 770-001
220/240 V Ladegerät für Solo770 (lädt Solo760 NICHT)	Solo 727-001
Silikonmembran für Prüfbecher	SPARE1005-001

Solo 200	
Solo 200 Paar transparente Griffe	SPARE1002-001

Scorpion	
Akkukabel	SCORP60-001
Scorpion Steuereinheit (mehrere Prüfköpfe)	SCORP8000-001

INDEX

Allzweck-Solo-Prüfsets 31 32,33 33 33 33 36 31
Scorpion Scorpion-Punkt-
 Prüfgerät Scorpion RAS-
 Prüfgerät Scorpion Tragbare
 Steuereinheit Scorpion 22 22 22
 Ersatzteile **SmokeSabre Solo**
Prüfstangen Solo 100 4-teilig,
 ausziehbar Solo 101
 Erweiterungsstange Solo 108 2-
 teilig ausziehbar **Solo-Aerosole**
 Solo A10 Solo A10S Solo A5
 Solo C3 **Solo-Hauptgeräte** Solo
 200 Demontage-Werkzeug Solo
 330 Spender Solo 332 Spender
 Solo 365 Rauchmelderprüfgerät
 Solo 423 Wärmeprüfgerät für
 Netzbetrieb Solo 424
 Wärmeprüfgerät für Netzbetrieb
 Solo 461 Kabelloses
 Wärmemelder-Prüfgerät **Solo**
Ersatzteile und Zubehör Solo
 365 Rauchpatrone Solo 372
 ASD-Adapter Solo 610
 schützende
 Aufbewahrungstasche 5 m
 Verlängerungskabel

21 21
 11,16,19,27,29,30
 26

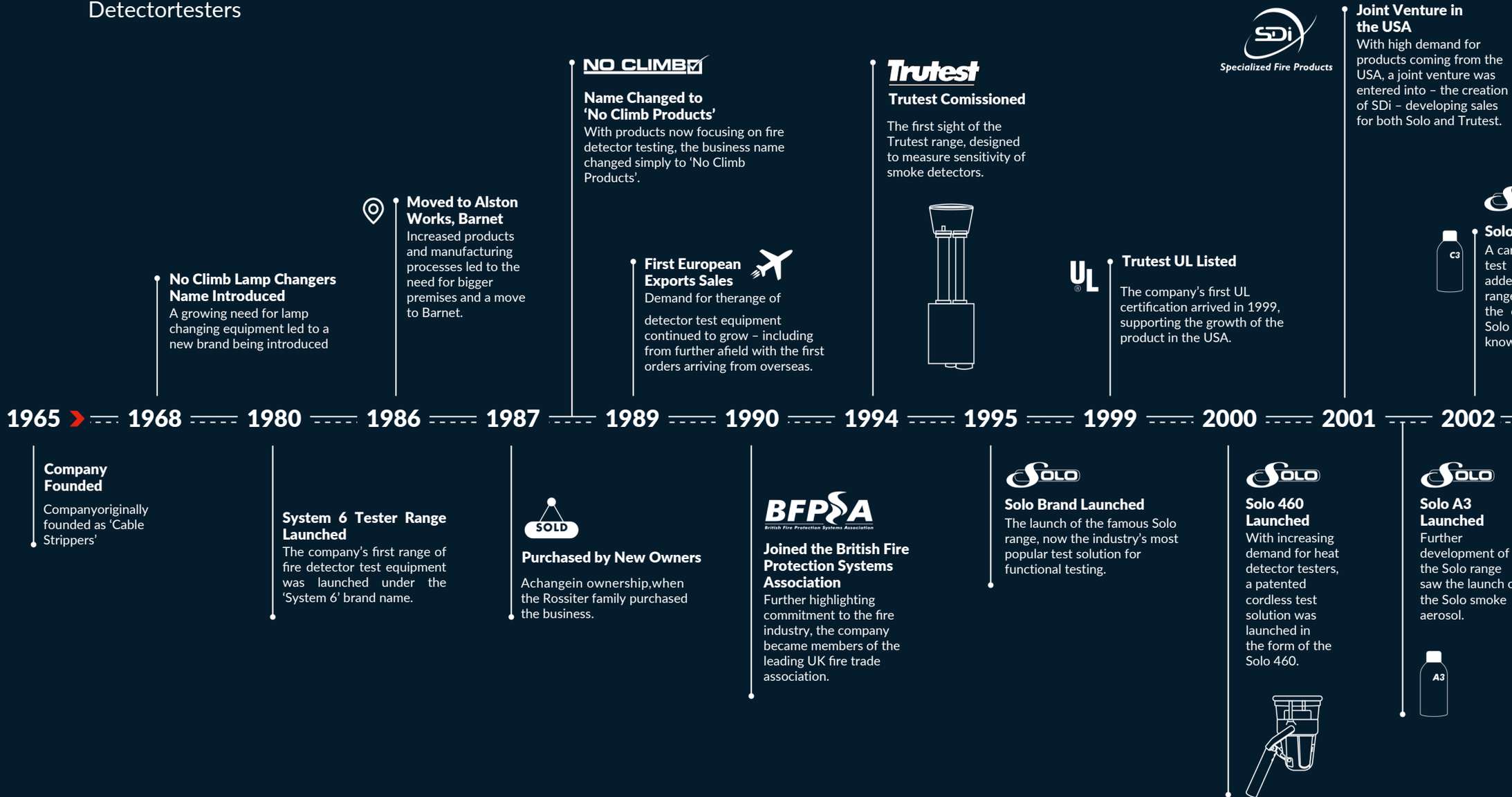
Solo-Prüfsets 23,28,29,30
 23 28 29 30
 Solo 461 Wärme-Prüfset
 Urban Solo 365 Prüfset
 Solo Rauchmelder- und
 Demontagesets
 Solo Prüfsets für Rauch-,
 Wärme- und CO-Melder
Ersatzteile
Testifire XTR2 36
 Testifire XTR2 6,7,8,9,10,11,12,13
 Testifire XTR2 Wartungssets 10 11
Testifire 14,15,18,19,36
 Testifire 2000 14,18,19,36 18,19
Testifire-Prüfsets 18 19 14,36 14 14
 Urban Testifire-Sets 36 11,17,18,28 17
 Testifire Prüf- und Wartungssets 11 28 18 18
Testifire für Ersatzteile und
Zubehör
 Testifire Rauchkapseln
 Testifire-Kohlenmonoxidkapseln
 Testifire Ersatzteile
Urban kits
 Solo 613 Rucksack- und
 Stangenset
 Urban XTR2 rauch /Wärmemel-
 der-Prüfgerät
 Urban 365 Prüfset für
 Rauchmelder
 Urban-Testifire-Prüfset für
 Rauch-/ Prüfset
 Urban-Testifire Rauch-,
 Wärme- und CO-Prüfset

NACH ANWENDUNG

Rauchprüfung 10,11,14,15,18,19,21,22,
 23,28,29,30,31,32,33
 Solo 330 Spender 22,29,30,36 22,36
 Solo 332 Spender 22,29,30 22 21,28,36
 Solo A10 14,15,18,19,36
 Solo A5 6,7,8,9,10,11,12,13
 Solo 365 32,33 31
 Testifire 10,11,14,15,18,19,23,
 26,30,36 23,30,36 26 27
 Scorpion 14,15,18,19,36
 SmokeSabre 6,7,8,9,10,11,12,13
Wärmeprüfung 15,22,29,30,36
 Solo 461 22,29,30,36 22,36 22 15
 Solo 423 10,11,14,15,18,19,36
 Solo 424 14,15,18,19,36
 Testifire
 Testifire XTR2
CO-Prüfung
 Solo 330 Spender
 Solo 332 Spender
 Solo C3
 Testifire 2000
Multisensor-Prüfung
 Testifire
 Testifire XTR2
Prüfung RAS
 Scorpion RAS
 Solo 365
Demontage von
Brandmeldern
 Solo 200
Schwer zugängliche
Stellen 21,28,29,32,33,36
 Scorpion 33
 21
 11,19,26,29,30,36
 11,19,26,29,30,36
 32,33
 32,33,36

GESCHICHTE ZEITACHSE

Detektortester



2003

Awarded Queen's Award for Enterprise: International Trade

A huge honour arrived in 2003 with the company's international trading being acknowledged with a Queen's Award for Enterprise.

Solo C3 Launched

Carbon monoxide offering was added to the Solo range in 2002 with the creation of the CO aerosol - now as Solo C3.

2004

Moved to Edison House, Welham Green

Further growth led to a move to a new premises in Welham Green, offering increased production, warehouse and office space.

2007

Re-branded as Detectortesters

We re-branded and introduced new logos for all our products, bringing them all together under the umbrella of 'detectortesters'.

2008

ISO 9001 Accreditation

Member of newly formed FIA

2009

Smokesabre Brand Launched

Smokesabre was launched as the ultimate hand-held smoke detector tester. A unique design of tester which keeps detectors safe from contamination.

2013

UL Testifire UL Classified

UL Smokesabre UL Listed

Testifire Brand Launched

A major new product in the form of Testifire. The world's first all-in-one tester for testing smoke, heat and CO.

2014

Scorpion Brand Launched

Another new product, this time a solution for hard-to-access detectors and aspirating smoke detection systems.

Patron of the Prince's Trust

A proud moment for the company as we became a Patron of the Prince's Trust.

2015

Awarded Queen's Award for Enterprise: Innovation (Testifire)

A second Queen's Award for Enterprise. This time for the innovation shown in our Testifire product.

2017

Solo 365 Launched

The next generation of Solo arrives in the form of a cartridge based smoke detector tester.

2019

New Solo Aerosol Range Launched - Solo A5 & A10

Entered Sunday Times Export Track 100

2020

Smokesabre 100ml Launched

The industry's most innovative hand-held smoke aerosol was made available in a smaller, handy sized 100ml can.

2021

Awarded Queen's Award for Enterprise: International Trade

The award recognised 6 years continuous strong export growth.

2024

Urban Kits Range Launched

The launch of compact fire detector test kits that support easy movement around cities, large sites and buildings.



Priosafe GmbH
Marie-Curie-Straße 13
40822 Mettmann

Tel: +49 (0)2104 80029-0
info@priosafe.de

www.detectortesters.com
www.de.detectortesters.com



Da wir stets daran arbeiten, unsere Produkte noch weiter zu verbessern, unterliegen die Angaben zu den in dieser Veröffentlichung beschriebenen Produkten der Änderung ohne vorherige Ankündigung. Alle hier angegebenen Informationen werden von uns zum Zeitpunkt der Drucklegung nach bestem Wissen und Gewissen gegeben. Es wurden alle Anstrengungen unternommen, die Zuverlässigkeit der hier dargebotenen Informationen sicherzustellen. Die hier enthaltenen Aussagen stellen jedoch keinerlei ausdrückliche oder stillschweigende Erklärung oder Garantie dar und bilden nicht die Grundlage einer Rechtsbeziehung zwischen den Parteien über einen bestehenden Kaufvertrag. detectortesters.com/new