

Bestellschein

Wir bestellen hiermit verbindlich ISS-Färbesysteme zur nächstmöglichen Lieferung zum Preis von 275€ je Kassette. Bitte entsprechende Anzahl eintragen.

System DIEBOLD-Nixdorf (Wincor)

V4	V5 kurz	V5 lang	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	5 EUR
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	10 EUR
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	20 EUR
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	50 EUR
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	100 EUR
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	200 EUR
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	500 EUR

System NCR

System KEBA

(Bitte angeben, ob Standard oder Dual)

S1	S2	R10/F10	Rs6	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	5 EUR
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	10 EUR
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	20 EUR
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	50 EUR
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	100 EUR
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	200 EUR
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	500 EUR

Bestellschein

Wichtiger Hinweis der LKA-Präventionsstelle:
 Verwenden Sie niemals den Hinweis auf Färbesysteme, wenn diese nicht verbaut sind!
 Prävention kommt aus der Erfahrung. Täter wissen schnell, ob tatsächlich Färbesysteme verbaut sind oder nicht! Wir wollen nicht, dass unsere Systeme auslösen müssen - wir wollen den Täter durch die Wirksamkeit unserer Lösung von seinem Vorhaben abbringen!

Präventionsaufkleber Anzahl

	Anzahl
für Gebäude - außen ca. 20x20cm, 4,98€/Stück	<input type="text"/>
Automat, außen ca. 10x10cm, 2,85€/Stück	<input type="text"/>
Geldkassette, Hinweis ca. 5x5cm, 0,96€/Stück	<input type="text"/>



Name: _____

Zusatz: _____

Straße: _____

PLZ/Ort: _____

Datum/Unterschrift: _____

Alle Preise verstehen sich zzgl. Versand, Einbau und ges. MwSt.

Kontakt und Bestellung



GenoDienste GmbH
 Marburger Str. 6-10
 36304 Alsfeld
 Web: www.genodienste-gmbh.de
 Mail: info@genodienste-gmbh.de
 Tel: 06631 788 29 2-0

ISS-Ink Staining Solution

Passives Tintenfärbesystem für Geldautomaten



Die kostengünstige und funktionssichere Lösung zur Prävention Ihrer Geldautomaten

Prävention durch Einfärbesysteme

Die Anzahl der Angriffe auf Geldautomatensysteme in Deutschland nehmen in erschreckendem Maße zu. Und obwohl die Hersteller der Geldautomaten seit Jahren durch immer sicherere Tresorbehältnisse versuchen, diesem Trend entgegen zu wirken, steigt die Anzahl der Sprengungen von Geldautomaten beträchtlich.

Dabei lassen sich die Täter auch nicht durch Gas-Ex-Systeme, Nebelsysteme und Alarmanlagen von ihrem Vorhaben abhalten.



Die Angriffe erfolgen in Minutenschnelle, und ehe ein Polizeieinsatz vor Ort sein kann, sind die Täter lange unerkant auf der Flucht.

Dabei nehmen sie **schwere Kollateralschäden oder gar Verletzte und Todesopfer** billigend in Kauf.

Dies unterstreicht, wie wichtig es ist, die eigentliche Ursache des eskalierenden Problems der Sprengstoffanschläge auf Geldautomaten anzugehen und einen Weg zu finden, um diesen Kreislauf der Gewalt zu beenden.

Lange wurde in Deutschland nicht zuletzt wegen der enormen Zusatzkosten auf die Ausrüstung der Geldautomaten mit Färbesystemen verzichtet.

Mit ISS - Ink Staining Solution erhalten Sie endlich die Möglichkeit, zu einem fairen Preis und bei höchster Betriebssicherheit ihre Automatenysteme auszurüsten.



Das Ziel: **Prävention.** Die Täter erkennen von außen die Verwendung von Färbesystemen und greifen erst gar nicht an.

Dies beweisen die Rückgänge um über 80% von Sprengangriffen auf Geldautomaten in den Niederlanden und Frankreich, seit dort verstärkt mit Färbesystemen ausgerüstet wird. Das bestätigt auch als führende Behörde für den Bereich Prävention in Deutschland das Landeskriminalamt (LKA) Wiesbaden.

Aktive Lösung versus passives ISS - System

Bei einer aktiven Lösung müssen Sensoren und Aktoren im Automat verbaut werden. Dies verursacht einen Eingriff in die Technik des Automaten und erfordert damit die Herstellerfreigabe. Die Betriebssicherheit ist mit einem enormen Wartungsaufwand verbunden. Fehlauslösungen sind sehr leicht möglich. Bei einem Angriff besteht die Möglichkeit des Versagens, wenn die Steuerlogik bereits durch den Erstangriff zum Öffnen der Gehäuse zerstört wurde und daher bei der eigentlichen Sprengung des Tresors das Auslösen der Färbeladung nicht mehr initiieren kann.

Weitere Nachteile der aktiven Lösung:

- größerer Raumbedarf durch die Logik
- Scheinmenge im Geldautomat wird reduziert
- komplizierter Einbau nur durch Fachkräfte
- Gefahr der Fehlauslösung
- komplizierte Verwaltung, wenn z.B. der Service am Geldautomat durch ein WTU ausgeführt wird
- Kosten von mehreren tausend Euro pro Automat und hohe Wartungskosten

Die Lösung:

Nur 275€!

pro Kassette
Angaben sind in EURO, und verstehen sich Netto zzgl. ges. MwSt, Versand und Einbau



ISS - Ink Staining Solution

Funktionsweise:

ISS basiert auf einer Druckwellentechnologie und ist eine passive Tinteneinfärbelösung, völlig unabhängig von Strom, Sensoren, Schalter oder Ähnlichem, ganz ohne Zeitverzögerung.

Das System ist immer in Bereitschaft und wird durch die, bei der Sprengung verursachte Druckwelle ausgelöst. Die Tinte befindet sich in speziellen Behältnissen im Kassettendeckel und damit sicher vor Manipulation im Tresorinneren. Die Behälter sind jeweils so beschaffen, dass sie die ursprünglichen Scheinführungen der Kassette ersetzen.

Hochentwickelte Spezialbehälter verfügen über Sollbruchstellen. Bei Auftreten einer Druckwelle zerbersten die Flaschen. So kann sich die Tinte auf die Geldscheine verteilen und markiert diese Scheine unwiderruflich. Damit sind die Scheine unbrauchbar gemacht.



Vorteile:

- sicheres Einfärben da, 2-3 fache Tintenfüllmenge
- Aktivierung allein durch die Druckwelle
- unabhängig vom verwendeten Sprengstoff
- Aktivierung durch Bedienfehler nahezu ausgeschlossen
- keine Abhängigkeit von Temperatur und Luftfeuchtigkeit
- keine Reduzierung der Scheinkapazität
- einfache Nachrüstung - durch unseren Service oder in Eigenleistung
- keine aktiven Komponenten
- minimaler Wartungsaufwand
- keine Herstellerfreigabe notwendig
- für fast alle Automatenysteme verfügbar

ISS - in der Rep. Südafrika entwickelt und seit 10 Jahren an bereits mehr als 77.000 Automaten erfolgreich eingesetzt!

Achtung! Der Schweizer Hersteller der Tinte gibt eine Wirksamkeitsgarantie für die Tinte von 3 Jahren an. Danach wird der Austausch empfohlen. Sprechen Sie uns für ein Vorzugsangebot bei Erstbestellung an!