

Zwei Schliess-Technologien,  
eine Eingabeeinheit:  
**Sesam-öffne-dich  
ganz ohne Schlüssel!**



**INVICTA S1**

- Swingbolt-Schloss
- 1 Benützercode
- 1 zuschaltbarer Notöffnungscode
- Von aussen zugängliches Batteriefach mit 9-Volt-Batterie
- Bis Wertschutzklasse VdS I



**INVICTA M1**

- Motorschloss
- 1 Benützercode
- 1 zuschaltbarer Notöffnungscode
- Von aussen zugängliches Batteriefach mit 9-Volt-Batterie
- Wertschutzklasse VdS II und höher



**INVICTA S9A**

- Swingbolt-Schloss
- 1 Managercode
- 8 zuschaltbare Benützercodes
- Mit Ereignisprotokoll
- Von aussen zugängliches Batteriefach mit 9-Volt-Batterie
- Bis Wertschutzklasse VdS I

Rieffel Premium Security  
Products:  
**Beste Qualität für  
unsere Kunden**

Rieffel ist seit Jahrzehnten bei Tresorhändlern, geschäftlichen und privaten Anwendern der Inbegriff für die sichere Aufbewahrung von Wertsachen.

Darüber hinaus beliefern wir unsere Kunden mit Produkten im Bereich Geldbehältnisse, Schlüsselzubehör und Heimsicherheit sowie mit hochwer-

tigen Werkzeugen und Sicherheitsprodukten der führenden europäischen Hersteller.

- Tresore
- Geldbehältnisse
- Schlüsselkästen
- Schlüssel-Zubehör
- Tür- und Fenstersicherheit
- Werkzeuge

**Robert Rieffel AG**

Widenholzstrasse 8  
CH-8304 Wallisellen  
Tel. +41 (0) 44 877 33 33  
Fax. +41 (0) 44 877 33 22



Ihr Fachhändler

**INVICTA.**

**Die neuen  
Tresor-  
schlösser  
von Rieffel**



**So einfach klären Sie  
die Schlüsselfrage!**

Wo versteckt man den Tresorschlüssel, damit ein Brecher ihn auf keinen Fall finden kann? Aber man selbst ihn trotzdem schnell zur Hand hat? Darüber müssen Sie sich mit einem elektronischen INVICTA-Tresorschloss nie mehr den Kopf zerbrechen!

## Good bye Schlüsselprobleme! Elektronische Tresorschlösser Serie INVICTA

Der Tresor oder Panzerschrank kann noch so sicher und hoch zertifiziert sein: Wenn er ein Doppelbartschloss und einen Schlüssel hat, kann das Probleme geben. Denn der Schlüssel muss ja so aufbewahrt werden, dass ihn kein Einbrecher findet – Sie selbst aber schnellen Zugriff darauf haben. Das ist schwer zu vereinbaren. Im Ernstfall kann das zu einer komplett zerstörten Wohnungseinrichtung führen, weil Einbrecher rücksichtslos nach dem Schlüssel suchen. Und wenn sie ihn finden, können Sie Ihrer Versicherung nicht beweisen, dass etwas gestohlen wurde – der Tresor ist ja unverletzt.

Mit der Serie INVICTA stellen wir Ihnen innovative Elektronik-Schlösser vor, die ganz ohne physischen Schlüssel auskommen. Damit sagen Sie Schlüsselproblemen ganz einfach „good bye“!

### Ergonomischer Türgriff

Der markante und ergonomische Türgriff von Rieffel liegt gut in der Hand und lässt sich leicht und geschmeidig bewegen.

### Aussenliegendes Batteriefach

Die Batterie lässt sich auch bei geschlossenem Safe jederzeit wechseln.



### Bewährte Swingbolt-Mechanik

Swingbolt (Schwenkriegel)-Schlösser sind berühmt für ihre einfache Bedienbarkeit und lange Lebensdauer. Alle INVICTA ohne Motor arbeiten nach diesem Prinzip. Es gibt sie in Ein- und Mehrbenützerausführung.

### Mit oder ohne Motor

INVICTA gibt es immer auch in einer motorisierten Variante als INVICTA M. In diesem Fall öffnen sich die Schliessriegel Ihres Tresors vollautomatisch, wenn Sie den richtigen Code eingegeben haben. Nach dem Schliessen der Tresortüre schliesst auch das Schloss wieder vollautomatisch ab. Sie hören ein leises Surren.

### Ereignisprotokolle

Die Mehrbenützer-Ausführungen eines INVICTA erlauben mehrere Benutzercodes, protokollieren alle Ereignisse und ordnen sie den verschiedenen Benutzern zu. Sie wissen genau, welcher Benutzer wann was mit dem Tresor gemacht hat.

### Wort, Zahl oder beides

Alle INVICTA haben ein alpha-numerisches Eingabefeld und öffnen nach Eingabe eines 6-stelligen Codes, den Sie aus Zahlen-, aus Buchstaben oder einer Kombination von beidem bilden können. Damit wird es möglich, besonders sichere Passwörter zu benutzen.

### Deutlich spürbarer Druckpunkt

Die Tastatur eines INVICTA hat eine spezielle Mechanik eingebaut, die für deutlich spürbare Druckpunkte sorgt. Sie hören richtig satte Klicks und spüren sofort, ob Ihre Eingabe „angekommen“ ist. Die 3-er-Anordnung entspricht den heute allgemein üblichen Eingabetastaturen und damit unseren Tippgewohnheiten.