



**Hoffmann**  
Fenster · Türen · Fassaden



**SICHERHEIT<sup>3</sup>**

**HOFFMANN | SICHERE TÜREN**  
**RICHTIGE VERRIEGELUNG FÜR IHR ZUHAUSE**



# Ein **gutes Verriegelungssystem** vermittelt immer auch **ein sicheres Gefühl.**

Selbst das beste Sicherheitsschloss nützt gar nichts, wenn die Tür instabil ist und all zu leicht von Einbrechern „geknackt“ werden kann. Die richtigen Verriegelungen bieten eine höhere Sicherheit, weil die Tür an mehreren Punkten gesichert ist. Man spricht von 3-fachen Verriegelungen, wenn sich oberhalb und unterhalb vom Hauptschloss noch eine zusätzliche Verriegelung befindet. Dadurch schieben Sie jedem Einbrecher gleich mehrfach einen

Riegel vor. Genauer gesagt: massive Stahlrundbolzen, hinterkrallende Schwenkhaken oder auch die perfekte Kombination von beidem bis hin zu Tresor-Bolzen-Verriegelungen. Aufhebeln nahezu ausgeschlossen!

Die mehrfach sichere Verriegelung erfolgt bequem über das Hauptschloss. Oder – bei unseren automatischen Verriegelungssystemen – bereits durch das bloße Zuziehen der Tür.

Die Polizei empfiehlt für Eingangstüren mindestens die Widerstandsklasse RC2. Mit unseren Mehrfachverriegelungen sind verschiedene Lösungen möglich. Immer mit dem einen Ziel: dem Einbrecher die Zeit zu stehlen. Denn nach 2 bis 3 Minuten bricht fast jeder Täter seinen Einbruchsversuch ab.

## Widerstandsklasse RC2

Die Türen leisten bis zu 3 Minuten wirksamen Widerstand gegen Schraubendreher, Zangen und Keile.



3 Min.

## Widerstandsklasse RC3

Die Türen halten auch Einbruchsversuchen mit schwerem Werkzeug wie Brecheisen bis zu 5 Minuten stand.



5 Min.

## Widerstandsklasse RC4

Zusätzlicher Schutz vor Säge- und Schlagwerkzeugen sowie einer Akku-Bohrmaschine.



8 Min.

## Die optimale Lösung für jeden Bereich

AS 2500



Schwenkhaken

AS 2600 / AS 2608



Stahlrundbolzen-Schwenkhaken

AS 2616



Stahlrundbolzen-Schwenkhaken  
+ Tresor-Bolzen

AS 3600



Automatik-  
Stahlrundbolzen-Schwenkhaken

### Schwenkhaken-Verriegelung

AS 2500 – eine 3-fache Mehrfachverriegelung mit dem Hauptschlossriegel und 2 Schwenkhaken in den Nebenschlosskästen oben und unten.

- Getriebe zieht die Tür fest in den Rahmen und schließt Zugluft aus
- hoher Dichtschluss der Tür schützt vor Lärm und verbessert die Wärmedämmung
- leichtgängiges Getriebe ermöglicht einfachste Bedienung

### Tresor-Bolzen-Verriegelung

AS 2616 – so sicher wie ein Tresor – die 17-fache Mehrfachverriegelung. Der Hauptschlossriegel, 2 Stahlrundbolzen in Nebenschlosskästen und 12 Bolzen in Zusatzkästen oben und unten greifen in die Schließleiste ein. Zwei Schwenkhaken hinterkrallen sich und bieten somit maximalen Einbruchschutz.

- das Aufhebeln der Tür wird wirkungsvoll verhindert
- maximaler Schutz vor ungebetenen Gästen
- Getriebe zieht die Tür fest in den Rahmen und schließt Zugluft aus
- hoher Dichtschluss der Tür schützt vor Lärm
- leichtgängiges Getriebe ermöglicht einfachste Bedienung
- durch den optimalen Dichtschluss der Tür verbessert sich die Wärmedämmung

### Stahlrundbolzen-Schwenkhaken-Verriegelung

AS 2600 – eine 5-fache Mehrfachverriegelung mit dem Hauptschlossriegel, 2 Stahlrundbolzen und 2 Schwenkhaken in den Nebenschlosskästen oben und unten.

AS 2608 – eine 9-fache Mehrfachverriegelung mit 4 Stahlrundbolzen und 4 Schwenkhaken in den Nebenschlosskästen oben und unten.

- bietet ein Optimum an Sicherheit
- Rundbolzen und Schwenkhaken verhindern ein Aufbrechen und Aushebeln der Tür
- Getriebe zieht die Tür fest in den Rahmen und schließt Zugluft aus
- hoher Dichtschluss der Tür schützt vor Lärm
- leichtgängiges Getriebe ermöglicht einfachste Bedienung
- durch den optimalen Dichtschluss der Tür verbessert sich die Wärmedämmung

### Automatik-Verriegelung

AS 3600 – eine 5-fache Automatik-Mehrfachverriegelung. Die Kombination aus rückdruckgesicherten Automatik-Fallenbolzen und Schwenkhaken ermöglicht den Ausschluss von vier Verriegelungselementen oben und unten und sorgt für eine zuverlässige, automatische Ver- und Entriegelung von Hauseingangstüren.

- Kombination von je zwei Automatik-Fallenbolzen und Schwenkhaken für vierfache Sicherheit
- Versicherungsschutz bereits beim Zuziehen der Tür
- Schutz vor Verzug durch Verriegelungselemente
- Hauptschloss und beide Automatik-Fallenbolzen mit wartungsfreier Softlockfalle
- Schutz vor ungebetenen Gästen durch optionale Türspaltsicherung



## KOMFORT und SICHERHEIT auf Knopfdruck.

Die Kombination mit elektromechanischem Antrieb – GENIUS-Motor oder A-Öffner – bietet höchste Sicherheit und maximalen Komfort. Sie verbindet die Sicherungseigenschaften einer mechanischen Mehrfachverriegelung mit den Komfortdetails modernster Elektronik und eröffnet somit ganz neue Möglichkeiten.

**GENIUS** – elektromechanische Ver- und Entriegelung – ist für die Mehrfachverriegelung AS 2600 geeignet.

**A-Öffner** – mechanische Verriegelung, elektromechanische Entriegelung – ist für die Automatik-Mehrfachverriegelung AS 3600 geeignet.

Für den Einsatz im privaten Wohnbau sind verschiedene Zutrittskontrollsysteme erhältlich, vom Transponder über Funk, bis hin zum Fingerprint, oder dem neuen KfVkeyless mit Smartphone-App zur Verwaltung.



### Möglichkeiten zur Ansteuerung:



#### Zugang per Transponder

Mit GENIUS in der Transponder-Version kann man bis zu 99 Zugriffsschlüssel ausgeben. Transponder-Systeme benötigen keine Batterie und bei Schlüsselverlust muss nur die Programmierung geändert werden.



#### Zugang per KfV Fingerprint

So einzigartig wie Ihr Fingerabdruck ist die Fingerprint-Zugangskontrolle. Beim KfV Fingerprint lassen sich schnell und bequem bis zu 99 Finger einprogrammieren.



#### Zugang per KfVkeyless

KfVkeyless bietet als benutzerfreundliche App-Lösung ein System, das Komfort und Sicherheit in der Anwendung verbindet. Das automatische Öffnen der Tür erfolgt über die Bluetooth-Funktion des autorisierten Mobiltelefons, oder alternativ mittels Code-Eingabe am Tastaturfeld.

Fenster Türen Fassaden  
Hoffmann GmbH & Co. KG  
Auf dem Ohl 15  
57482 Wenden-Gerlingen

info@fenster-hoffmann.de  
www.fenster-hoffmann.de

