

# Pflege- und Wartungsanleitung

für Heinzmann-Kunststoffhaustüren  
und Nebeneingangstüren



---

## Heinzmann GmbH

Rudolf-Diesel-Str. 19  
D-97318 Kitzingen

Telefon: 0049 (0) 9321 / 9360-0  
Telefax: 0049 (0) 9321 / 9360-33

[www.heinzmann.eu](http://www.heinzmann.eu)  
[info@heinzmann.eu](mailto:info@heinzmann.eu)

## Bitte beachten:

Bitte **lesen** Sie diese **Anleitung vor der ersten Bedienung aufmerksam durch** und **beachten** Sie vor allem die **Sicherheitshinweise**. Schäden, die durch **Nichtbeachtung** der Bedienungs- und Wartungsanleitung entstehen, unterliegen **nicht** der **Gewährleistung**. **Bewahren** Sie diese Anleitung bis zur Entsorgung gut auf bzw. geben Sie diese **beim Verkauf mit**, die Anleitung enthält auch **Hinweise zur Wartung und Instandsetzung**.

**Reparaturen und Demontage** dürfen **nur** durch dafür **ausgebildetes Fachpersonal** erfolgen. Nehmen Sie **selbst keine Veränderungen** am Produkt vor. Eine **sichere Handhabung** ist dann **nicht mehr gewährleistet**.

Heinzmann-Kunststofftüren sind stets wartungsarm, kinderleicht zu pflegen und zu reinigen.

## Vorbemerkungen

Verwenden Sie für die Reinigung keine Mittel mit unbekannter Zusammensetzung. Sollten Sie sich über die Wirkung des Reinigers unklar sein, dann probieren Sie es am besten mit einer Testfläche an einer verdeckt liegenden Stelle des Bauteiles.

Außenliegende Bauteile sind nicht nur der Witterung, sondern auch verstärkten Luftverschmutzungen, wie Rauch, Industrieabgase und aggressivem Flugstaub ausgesetzt.

Ablagerungen dieser Stoffe können in Verbindung mit Regen- und Tauwasser die Oberflächen verätzen und das dekorative Aussehen beeinträchtigen. Um ein Festsetzen der Verschmutzungen zu vermeiden, empfehlen wir eine regelmäßige Reinigung der Oberflächen. Je früher Verschmutzungen entfernt werden, desto einfacher ist die Reinigung.

## Kunststoffprofile

Normalen Schmutz mit lauwarmem Wasser und einem schonenden Haushaltsreiniger (z.B. Hand-Geschirrspülmittel) entfernen.

**Niemals scheuernde, abrasive Reinigungsmittel oder chemische Reinigungs- und Lösungsmittel wie Aceton oder Benzol verwenden!**

Verwenden Sie nur wenig Reinigungsmittel oder wischen Sie mit klarem Wasser nach. Reinigungsmittelreste auf den Fenstern bilden eine Schicht, auf der sich Schmutz verstärkt ablagern kann.

Für die schonende Pflege Ihrer Heinzmann-Haustür können handelsübliche weiche, nicht scheuernde Haushaltstücher verwendet werden. Mikrofaser-tücher können feine Kratzer auf der Fensteroberfläche hinterlassen. Wischen Sie den Schmutz nie trocken weg. Dabei können Kratzerspuren auf der Oberfläche entstehen. Außerdem lädt sich der Kunststoff elektrostatisch auf und zieht verstärkt Schmutz an.

## Beschläge

Alle Beschlagteile regelmäßig auf festen Sitz prüfen und auf Verschleiß kontrollieren. Je nach Erfordernis die Befestigungsschrauben nachziehen und gegebenenfalls schadhafte Teile austauschen.

Darüber hinaus müssen mindestens einmal jährlich alle Gleitstellen und beweglichen Beschlagteile leicht eingefettet werden.

**Verwenden Sie dazu nur säure- und harzfreies Fett oder Öl.**

Beschläge dürfen nur mit solchen Pflege- und Reinigungsmitteln in Kontakt kommen, die den Korrosionsschutz der Beschlagteile nicht beeinträchtigen.

## Dichtungen

Zur Funktionserhaltung der Dichtungen empfehlen wir sämtliche Dichtungen einmal jährlich zu reinigen und zu fetten. Hierfür empfehlen wir den Einsatz eines Gummipflegemittels. Die Dichtungen bleiben geschmeidig und werden nicht spröde.

## Glasflächen

Zur Reinigung der Glasoberfläche dürfen keine alkalischen Waschlaugen, Säuren, sowie fluoridhaltige Reinigungsmittel verwendet werden.

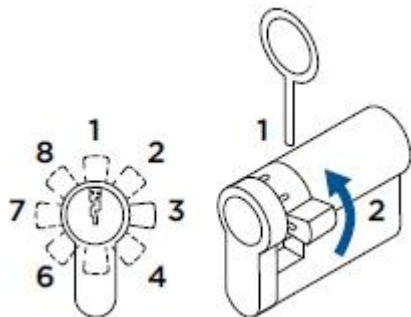
Die Glasoberflächen unbedingt vor Mörtelspritzer, Zementschlämme, Funkenflug durch Trennscheiben und säurehaltigen Fassadensteinreiniger mittels geeigneten Abdeckfolien schützen.

Verunreinigte Glasoberflächen feucht mit Wasser, Schwamm, Lappen etc. reinigen. Dem Wasser können handelsübliche Glasreiniger, ohne scheuernde Bestandteile, beigemischt werden. Hartnäckige Verschmutzungen wie Farb- oder Teerspritzer entfernt man am Besten mit Spiritus, Aceton oder Waschbenzin.

## Schloss und Schlüssel

Schloss und Schlüssel bedürfen als mechanische und bewegliche Bauteile einer Haustür einem Mindestmaß an Aufmerksamkeit im täglichen Umgang. Nur wenn man den Profilzylinder etwas pflegt und einige Grundregeln beim Gebrauch von Schlüsseln und Schloss einhält, wird man lange Freude daran haben und ein Leben lang über eine voll funktionsfähige Haustür verfügen.

## Einstellanleitung



Der Einbau des Schließzylinders erfolgt mit max. 3 mm Überstand

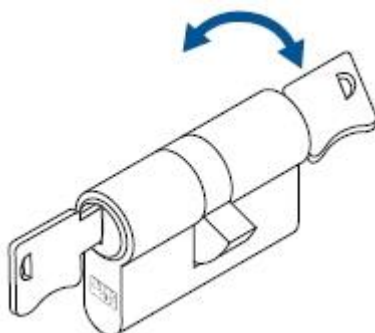
Die Einstellung lässt sich am Schließbart achtfach verstellen:

Vorgehensweise:

- Druckbolzen mit Auslösenadel eindrücken
- Schließbart in die gewünschte Stellung drehen
- Druckbolzen rastet selbstständig ein

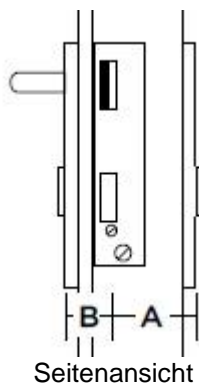
Zylinder niemals gewaltsam einstecken

## Pflege und Wartung



- Türen nicht am Schlüssel auf- und zuziehen
- Keine beschädigten oder verbogenen Schlüssel in den Profilzylinder stecken
- Die Not- und Gefahrenfunktion (Standard) bewirkt, dass das Schloss auch bei verdrehtem Schlüssel von der Gegenseite geöffnet werden kann.
- Schlüssel zum Schließen stets komplett in den Zylinder einführen
- Schlüssel nicht schräg herausziehen
- Schlüssel nicht gewaltsam drehen
- Keine Fremdkörper in den Schließkanal stecken
- Profilzylinder zweimal jährlich mit Spezial-Pflegemittel schmieren (Öl oder Grafit sind ungeeignet)

## Größenbestimmung



So nehmen Sie Maß für den Profilzylinder:

Maß A: Mitte Stulpschraube bis Vorderkante Außenbeschlag

Maß B: Mitte Stulpschraube bis Vorderkante Innenbeschlag



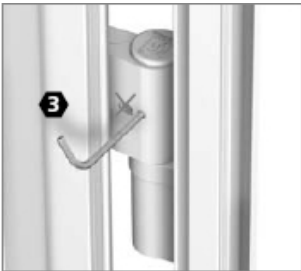
# Einstellanleitung

## für Kunststoff-Haustürbänder

09/2018



Dreidimensional verstellbare Haustürbänder für Heinzmann-Kunststoffhaustüren und -nebeneingangstüren.  
**Verstellen der Bänder nur durch im Türenbau erfahrene Fachhandwerker.**

<p><b>1. Horizontalverstellung</b></p> <p>a) Lösen, falls Abdeckstück gesichert.  b) Abdeckplatte andrücken und abschieben.  c) Horizontale Verstellung stufenlos <math>\pm 5</math> mm  d) Abdeckplatte aufsetzen und einschieben.  e) Halteschraube festziehen – Abdeckstück ist gesichert.</p>	
<p><b>2. Höhenverstellung</b> (Vertikalverstellung)</p> <p>stufenlos aus der Nullstellung:  Anheben + 4 mm bzw. Absenken – 3 mm</p>	
<p><b>3. Dichtungsandruck</b></p> <p>Veränderung des Dichtungsandrucks stufenlos innerhalb des Aufdeckbereichs plus beidseitig 0,5 mm Reserve.</p>	



### Bitte beachten:

Höhenverstellung nur mit intaktem 5er Inbusschlüssel (kein Kugelkopf!) vornehmen.  
Mit dem Schlüssel vor dem Verstellen bis zum Anschlag eintauchen (ca. 11 mm).  
Verstellen Sie immer nur an der eingehängten, geschlossenen Tür!

Die Lagerbuchsen sind aus wartungsfreiem teflonhaltigen Kunststoff  
**Bitte keinesfalls schmieren oder ölen!**



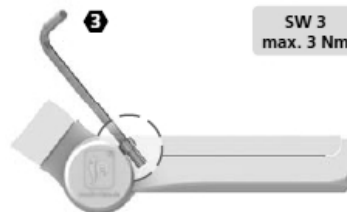
# Einstellanleitung

## für Kunststoff-Haustürbänder

09/2018

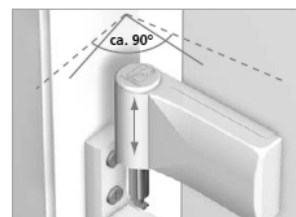
### 4. Bandseitensicherung

Gegen gewaltsames Entfernen des Abdeckstücks werkseitig vormontierte Sicherungsschraube eindrehen.



### 5. Aus- und Einhängen des Haustürflügels

Ein- und Aushängen der Tür bei einem Öffnungswinkel von etwa 90°. Falls erforderlich Bolzen austreiben.



Unteres Band soll tragen, obere Bänder nur nachstellen!

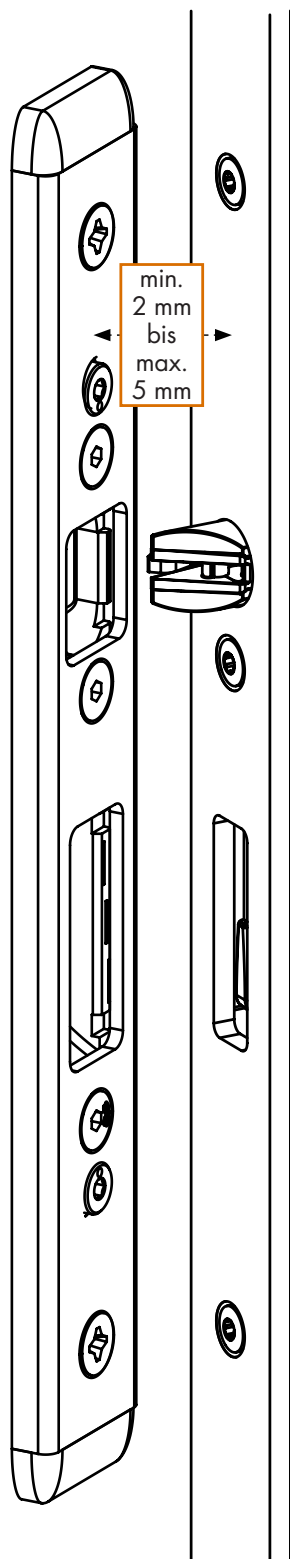
# Einstellanleitung

## für Kunststoff-Haustürschliessbleche

09/2018

### Einstellen der Falzlufte

Stellen Sie die Falzlufte gemäß **DIN 18251-3** ein: 3,5 mm  $\pm$  1,5 mm



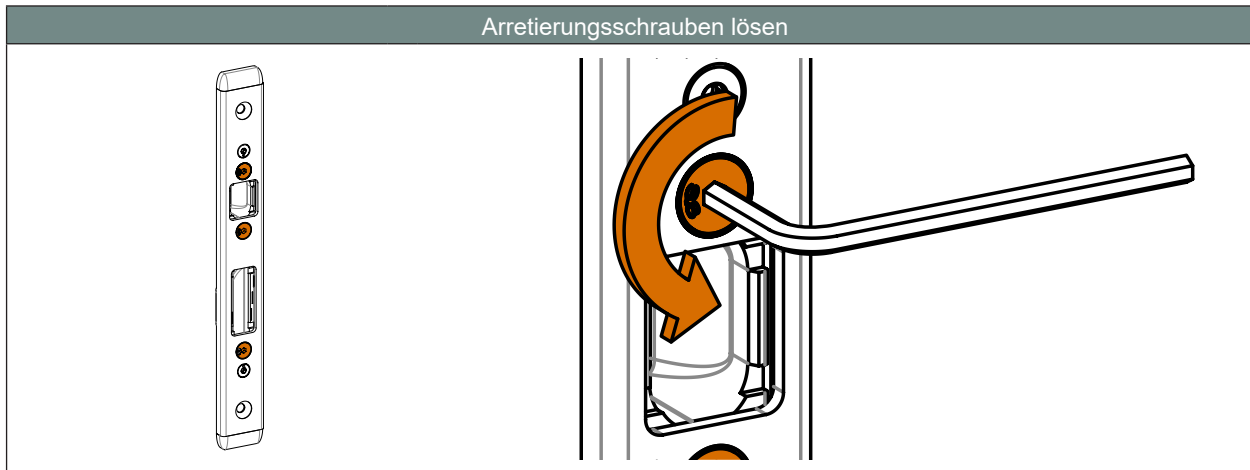
### Achtung:

Transportschutz bei selbst verriegelndem Schloss nach der Montage entfernen

### Blendrahmentteile einstellen

#### Benötigtes Werkzeug

Innensechskant SW 2,5 mm

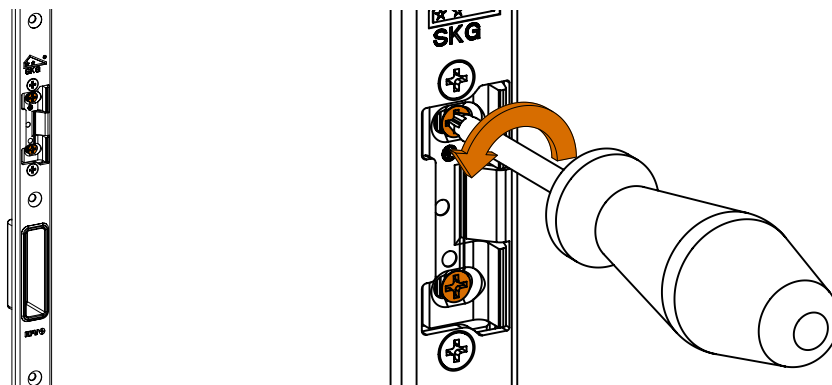


# Einstellanleitung für Kunststoff-Haustürschliessbleche

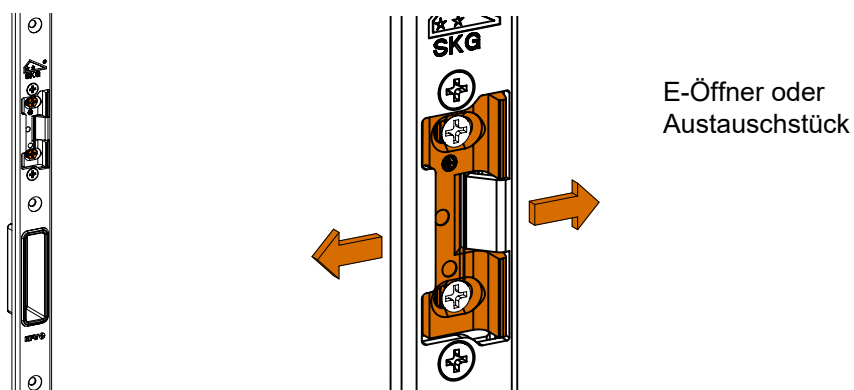
09/2018

## Haustürfallenteil

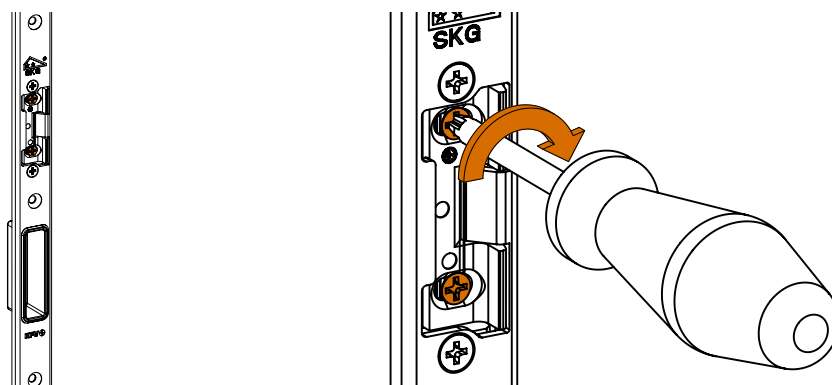
### Arretierungsschrauben lösen



### Seitenverstellung



### Arretierungsschrauben festschrauben





# Pflege- und Wartungsanleitung Kunststoffhaustüren

09/2018

---









[WWW.HEINZMANN.EU](http://WWW.HEINZMANN.EU) | [INFO@HEINZMANN.EU](mailto:INFO@HEINZMANN.EU)