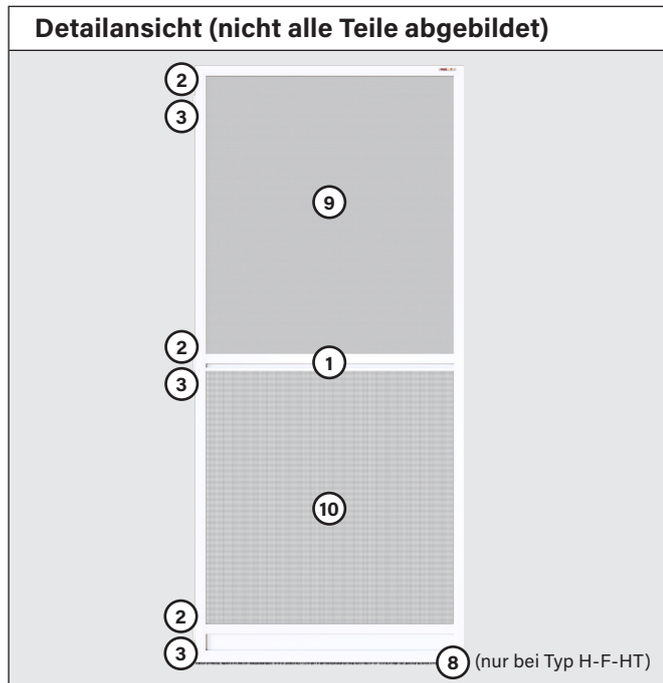


System FloridaAir

Schwingtür mit Scharnieren am Türrahmen

Montageanleitung für Typ H-F-KS, H-F-HT





| Zubehörliste (Stückzahl) | H-F-KS | H-F-HT |
|---|----------|----------|
| ① Griffsprossenprofil (bereits montiert) | 1 Stück | 1 Stück |
| ② Scharnieroberteil (bereits montiert) | 3 Stück | 3 Stück |
| ③ Scharnierunterteil | 4 Stück | 4 Stück |
| ④ Blockmagnet mit Kunststoff-Halter | 3 Stück | 3 Stück |
| ⑤ Verbindungsstift für Scharniere | 3 Stück | 3 Stück |
| ⑥ Bürstendichtung 6,9 x 3 mm (bereits montiert) | 4 Stück | 4 Stück |
| ⑦ Bürstendichtung 6,9 x 7 mm (bereits montiert) | 8 Stück | 8 Stück |
| ⑧ Bürstendichtung 6,9 x 16 mm (bereits montiert) | - | 1 Stück |
| ⑨ Netz oben (bereits montiert) | 1 Stück | 1 Stück |
| ⑩ Netz unten (bereits montiert) | 1 Stück | 1 Stück |
| ⑪ Keder (bereits montiert) | 2 Stück | 2 Stück |
| ⑫ Schrauben für Griff-/Sockelsprosse 3,5 x 50 mm (bereits montiert) | 8 Stück | 8 Stück |
| ⑬ Schrauben für Scharnierunterteile & Blockmagnet 3 x 16 mm | 12 Stück | 12 Stück |
| ⑭ Schrauben für Scharnieroberteile 3 x 4,5 mm (bereits montiert) | 6 Stück | 6 Stück |
| ⑮ Türschließer-Set (optional) | 1 Stück | 1 Stück |

Zubehörliste (Bilder)

| | | | | | | | |
|--|--|--|------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|--|---------------------------------------|
| ① Artikelnummer F1229 | ② Artikelnummer F3223 | ③ Artikelnummer F3243 | ④ Artikelnummer F5040 | ⑤ Artikelnummer F3298.0 | ⑥ Artikelnummer I5SA 005 030 | ⑦ Artikelnummer I11136 | ⑧ Artikelnummer I510 452 160.2 |
| ⑨ Artikelnummer S510 401 000 06 | ⑩ Artikelnummer S510 401 000 06 | ⑪ Artikelnummer S510 401 000 06 | ⑫ Artikelnummer F7104 | ⑬ Artikelnummer WUE01983 16 | ⑭ Artikelnummer F7410.0 | ⑮ Artikelnummer F34331 / F34330 | |

HINWEIS ZU TYPEN

Nachfolgend wird die Montage des Typs **H-F-KS** vorgestellt. Die Montage des Typs **H-F-HT** verläuft exakt gleich. Der einzige Unterschied liegt in der **Bürstendichtung auf der Unterseite des Rahmens**.

HINWEIS ZU TÜRSCHLIEßER

Zur Nachrüstung eines Türschließers befindet sich bereits ein dafür vorgesehener Gewindeschlitten im Rahmenprofil (zwischen unterem & mittlerem Scharnier). Falls Sie keinen Türschließer installieren möchten, muss hier nichts weiter getan werden.

Benötigtes Werkzeug



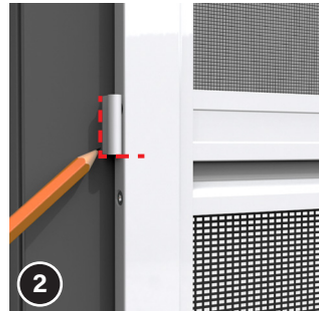
Montage

i Bei bestelltem Türschließer: Zur Installation bitte den Schritten auf der letzten Seite der Anleitung folgen. Beachten Sie die ROT umrandeten Hinweise zu den Schritten (A-H), die während der regulären Montage bereits erledigt werden können!

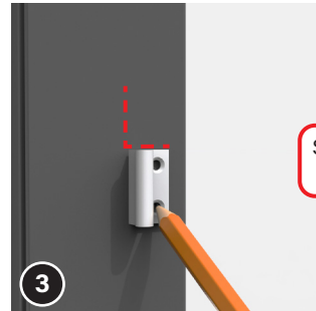


TIPP Arbeiten Sie bei der Montage am besten zu zweit.

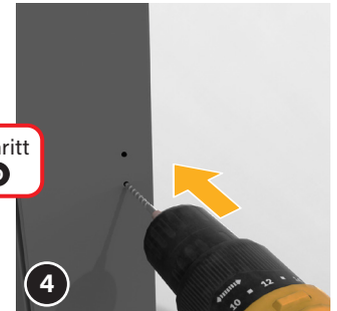
Die Fliegengittertür an die Montageposition außen am Türrahmen halten. Dabei den Rahmen mit einer Wasserwaage gerade ausrichten.



Die Fliegengittertür in Position halten und mit einem Bleistift die Außen- und Unterkanten aller angebrachten Scharnieroberteile (2) am Türrahmen markieren.



Die Fliegengittertür entfernen und die Scharnierunterteile (3) an die Bleistift-Markierungen halten. Nun die Bohrlöcher markieren.



Die Löcher für die Scharniere mit einem Ø 2 mm Metall-Bohrer aufbohren.



Die Scharnierunterteile mit den mitgelieferten Schrauben 3 x 16 (13) festschrauben.

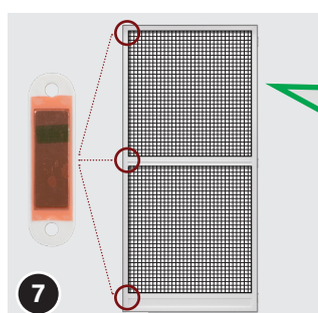


Anschließend die Fliegengittertür in den befestigten Scharnieren am Türrahmen einhängen. Dazu die Verbindungsstifte für Scharniere (5) von oben jeweils durch zwei Scharnierhälften hindurchstecken.



ACHTUNG Alle drei Scharniere müssen sich in einer senkrechten Linie am Türrahmen befinden!

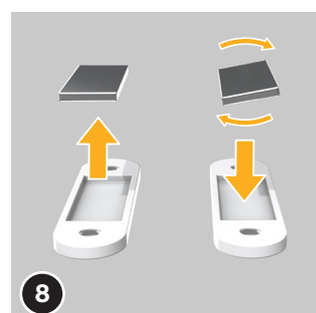
ACHTUNG Vor dem nächsten Montageschritt prüfen, ob sich die Fliegengittertür einfach öffnen und schließen lässt. Ansonsten jetzt noch eventuelle Regulierungen vornehmen.



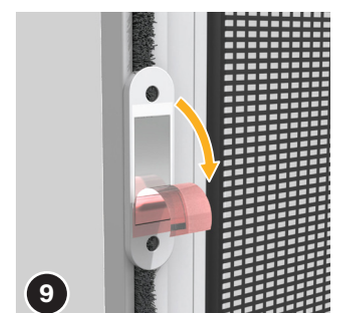
Nun die drei mitgelieferten Blockmagnete mit Kunststoff-Halter (4) mit der Klebefolie nach außen an der Fliegengittertür positionieren. Durch die im Rahmen verbauten Magnete haften die Blockmagnete von alleine.



ACHTUNG Die Magnete müssen noch exakt positioniert werden!
Die Magnete sollten möglichst gerade und bündig mit der Außenkante des Rahmens aufliegen.



TIPP Sollte die Polarität der Magnete umgekehrt sein, kann der Magnet vorsichtig aus der Kunststoffhalterung herausgelöst werden und in der korrekten Orientierung wieder hereingedrückt werden.



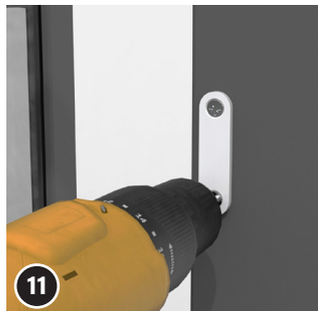
Als nächstes die Anschlagseite des Türrahmens von Fett und Schmutz befreien, damit die Magnete optimal am Türrahmen halten. Jetzt die Schutzfolie aller Magnete abziehen.

Montage

i Bei bestelltem Türschließer: Zur Installation bitte den Schritten auf der letzten Seite der Anleitung folgen. Beachten Sie die ROT umrandeten Hinweise zu den Schritten (A-H), die während der regulären Montage bereits erledigt werden können!



10 Die Fliegengittertür schließen. Die Magnete sind nun an ihrer idealen Position angeklebt.



11 Nun Bohrlöcher vorbohren und die Magnete mit den restlichen Schrauben 3 x 16 (13) festschrauben.

Schritt
F-H

✓ FERTIG

Viel Spaß mit der neuen Florida Schwingtür wünscht Ihnen das Team von Insetto.

PFLEGEHINWEISE

Das Fliegengitter mindestens zwei mal jährlich mit einem feuchten weichen (nicht fusselenden) Schwamm oder Tuch reinigen. Wir empfehlen dies in der Mitte des Jahres und Ende Herbst.

Benutzen Sie bei stärkerer Verschmutzung ein pH-neutrales Reinigungsmittel. Auf keinen Fall aggressive Reiniger verwenden - diese beschädigen das Fliegengitter!

Entfernen Sie kleine Insektenreste, denn diese picken Vögel gerne an und beschädigen dabei mit den Schnäbeln das Fliegengitter (kein Garantiefall!).

Wenn Sie den Insektenschutz regelmäßig pflegen, wird er Sie lange vor eindringenden Fliegen und Insekten schützen!

© Insetto GmbH · V01-052025

Konformitätserklärung:



Insetto GmbH
Gewerbering 30
D-91629 Weihezell

18

LE-18-001
LE-18-002

EN 13561:2015/AC:2016
Insektenschutzgitter
Widerstand gegenüber Windlasten: Klasse 0

Benötigtes Werkzeug



Akkuschrauber



Bit PZ2



Bit T10

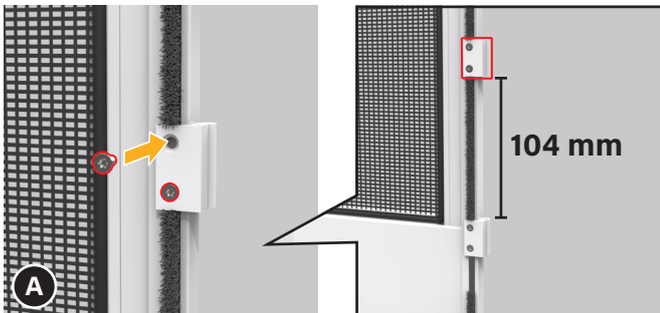


Metall-Bohrer
Ø 2 mm



Bleistift

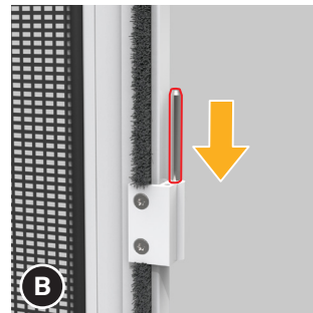
Montage Türschließer



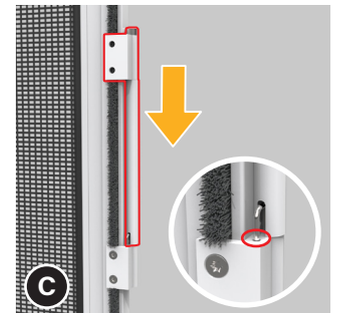
Bei Nachrüstung: Türflügel aushängen.

Zwischen dem unteren & mittleren Scharnier befindet sich im Rahmen ein freier Gewinde-schlitten. Hier das Scharnier-unterteil des Türschließers mit den beiliegenden Schrauben 3 x 4,5 befestigen.

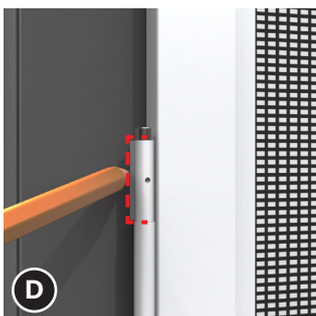
ACHTUNG Der Abstand zwischen dem unteren Scharnier-oberteil (bereits befestigt) und dem Scharnierunterteil des Türschließers muss 104 mm betragen! Messen sie hier genau nach, bevor Sie die Schrauben festziehen!



Den Führungsbolzen mit dem schmalen Ende in das Scharnierunterteil einsetzen.

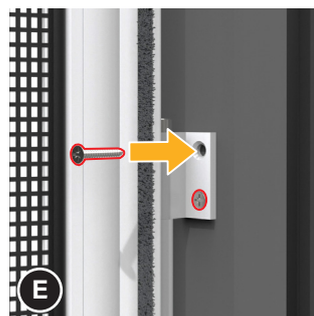


Dann die Feder inkl. Abdeckschlauch und Scharnieroberteil aufstecken. Die Federverlängerung (herausstehender Draht) muss dabei in die kleine Bohrung des Scharnierunterteils passen.



Bei Nachrüstung: Türflügel wieder einhängen.

Die Position des Scharnieroberteils und Bohrlöcher mit einem Bleistift markieren. Die Tür entfernen und Löcher mit einem Ø 2 mm Metall-Bohrer aufbohren.

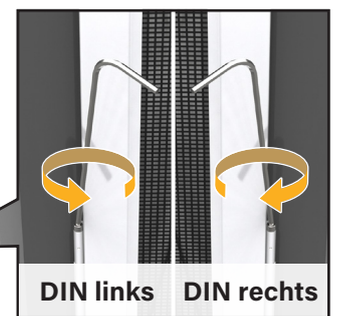


Türflügel einhängen, öffnen und das Scharnieroberteil des Türschließers mit den beiliegenden Schrauben 3 x 16 am Türrahmen fixieren.

Dann den Türflügel schließen.

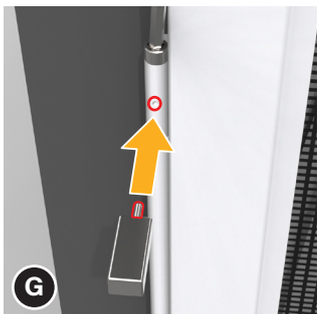


Die Feder mit dem mitgelieferten 3 mm Sechskantschlüssel mit Kugelkopf mit 2 Umdrehungen vorspannen.



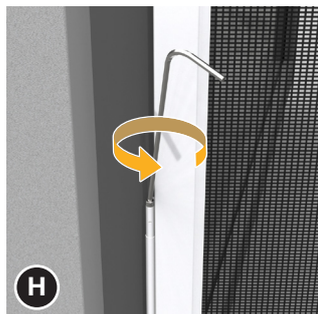
ACHTUNG Hierbei hängt die Drehrichtung von der bestellten DIN-Richtung ab!

Montage Türschließer



Den Sicherungsbolzen in die Öffnung des Scharnieroberteils einsetzen.
Dann die Funktion des Türschließers testen.

TIPP Der Sicherungsbolzen lässt sich mit dem beiliegenden Magnet präziser einsetzen und herausnehmen.



Sollte eine Anpassung der Federspannung nötig sein, die Feder in Drehrichtung leicht spannen, um den Sicherungsbolzen zu entlasten. Diesen dann mit dem Magnet herauslösen und Federspannung wie in Schritt **F** anpassen. Anschließend den Bolzen wieder einsetzen (alle 1/2 Umdrehungen möglich).



ACHTUNG Öffnen Sie die Tür nicht mehr als 120°. Ein zu großer Öffnungswinkel kann die Feder des Türschließers auf Dauer beschädigen.