

Bedienung



Achtung! Beschädigung der Beschlagteile.

Bei unsachgemäßer Handhabung und beim Versuch den Fenstergriff mit Gewalt zu betätigen, werden Beschlagteile beschädigt. Die Drehsperre aPE (Bild 1, 1) muss eingeschnappt sein, bevor Drehbewegungen an dem Fenstergriff durchgeführt werden.

Grundstellung (Bild 1)

1. Fenster schließen.
2. Fenstergriff (2) um 90° zur Bandseite hin drehen, so dass der Griff in Grundstellung steht.

Das Fenster ist verriegelt.

In der Grundstellung ist das Fenster *komplett geschlossen und verriegelt*. Der Fenstergriff steht *parallel* zur Unterkante des Fensterflügels. Die Drehsperre aPE (1) ist eingeschnappt.

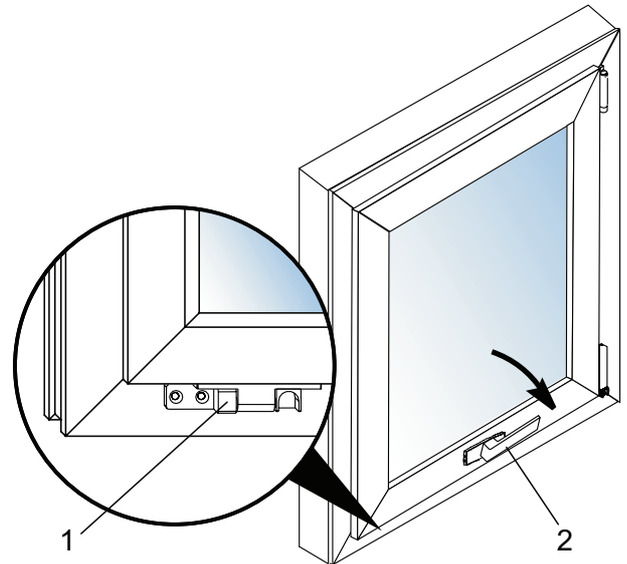


Bild 1: Drehsperre / Grundstellung

Kippöffnung (Bild 2)

1. Fenstergriff (2) aus der Grundstellung um 180° drehen.
Der Fensterflügel (1) wird geöffnet und geht in die Kippstellung.

Schließen des Fensters

2. Fenstergriff (2) um 180° zurück in die Grundstellung drehen.



Hinweis: Unter ungünstigen Randbedingungen kann es beim Schließen erforderlich sein, zusätzlich mit der zweiten Hand gegen den Fensterflügel (1) zu drücken.

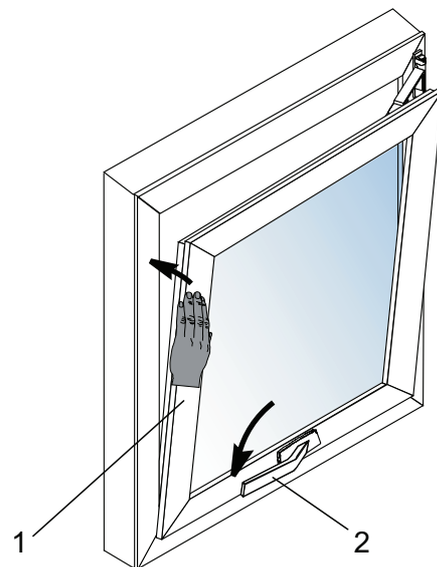


Bild 2: Kippöffnung

Drehöffnung (Bild 3)

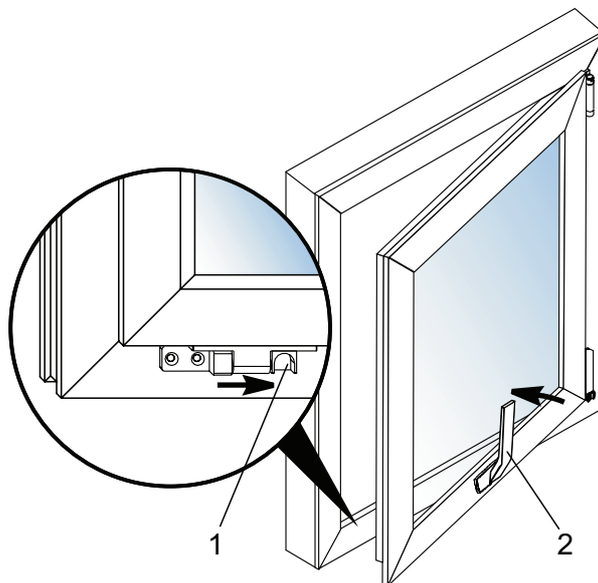
1. Fenstergriff (2) aus der Grundstellung um 90° drehen.
2. Mit der zweiten Hand den Sperrschieber (1) zur Bandseite hin schieben und halten.
Die Dreh Sperre ist entriegelt.
3. Fensterflügel öffnen.

Schließen des Fensters

4. Fensterflügel schließen, so dass der Sperrschieber (1) in die Dreh Sperre einrastet.
5. Fenstergriff (2) um 90° zurück in die Grundstellung drehen.



Hinweis: Das Fenster kann aus der Drehstellung heraus auch direkt in die Kippstellung gebracht werden. Hierzu den Fenstergriff (2) um 90° zur Dreh Sperre hin drehen.

**Bild 3:** Drehöffnung

Allgemeine
Produktinformationen **1**

Beschlag-
übersichten **2**

Tragende Teile
Kunststoff **3**

Tragende Teile
Holz **4**

Flügel-
beschlagteile **5**

Zubehör **6**

Rahmentteile
Kunststoff **7**

Rahmentteile
Holz **8**

Montageanleitung **9**

Bedienungsanleitung **10**

Justierung **11**

Bedienung bei Fehlschaltung

Durch eine zusätzlich eingebaute Fehlschaltsperrre sind Fehlbedienungen nahezu ausgeschlossen. Sollte dennoch eine Fehlschaltung eintreten, kann das Fenster wie nachfolgend beschrieben, in die geschlossene Stellung zurück gebracht werden.

1. Fensterflügel (1) um einige Zentimeter anheben und dabei den Fenstergriff (2) senkrecht in die Drehstellung bringen.



Hinweis: Beim Drehen des Fenstergriffes ggf. etwas am Griff rütteln.

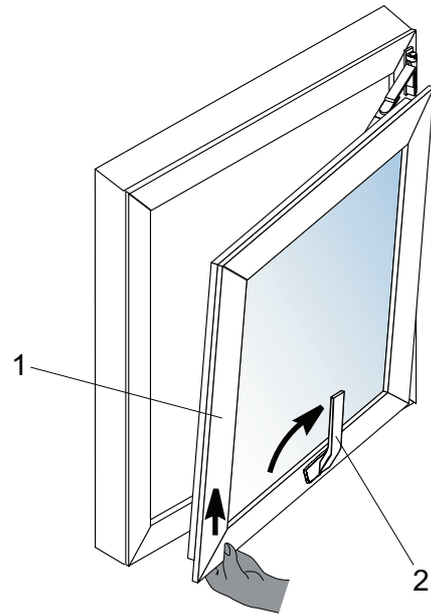


Bild 1: Einhängen bei Fehlschaltung

2. Fensterflügel (1) schließen, so dass der Sperrschieber in die Drehsperre einrastet.
3. Sicherstellen, dass der Fensterflügel komplett am Rahmen anliegt.
4. Fenstergriff (2) um 90° weiter in die Grundstellung drehen.

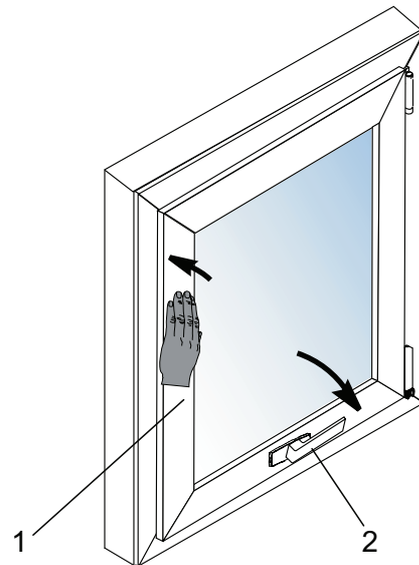


Bild 2: Grundstellung