

Drehkippsbeschlag UNI-JET – Standard

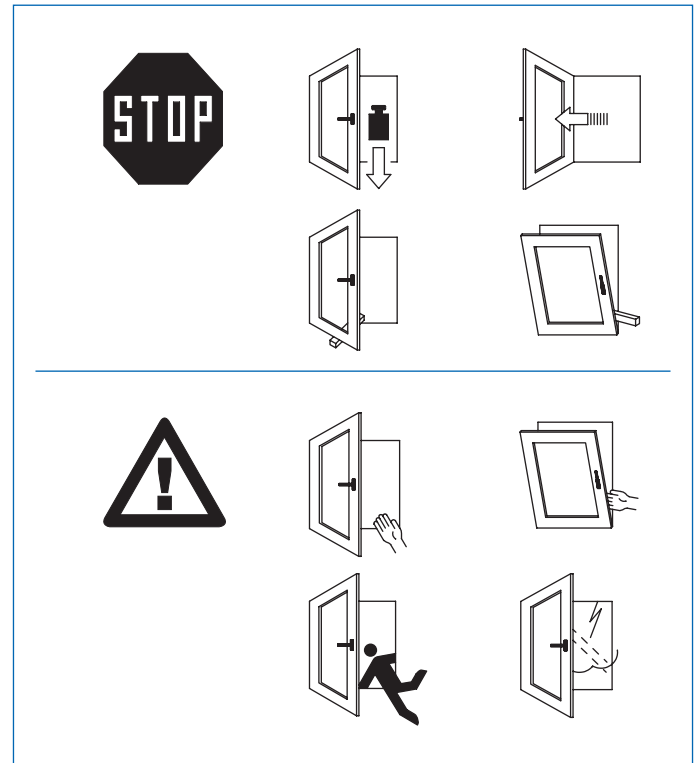
Hinweise auf Gefahren, Unterlassungen und Bedienung

Um Schäden am Fenster zu vermeiden, ist folgendes zu beachten:

- Flügel nicht zusätzlich belasten,
- Flügel nicht gegen die Laibung überdrehen,
- keine Gegenstände zwischen Rahmen und Flügel klemmen.

Um Unfälle zu vermeiden, wird auf folgende Gefahren hingewiesen:

- Die Verletzungsgefahr durch Einklemmen im Spalt zwischen Rahmen und Flügel,
- die Absturzgefahr am geöffneten Fenster,
- Verletzungen durch Windstoß in Drehstellung.



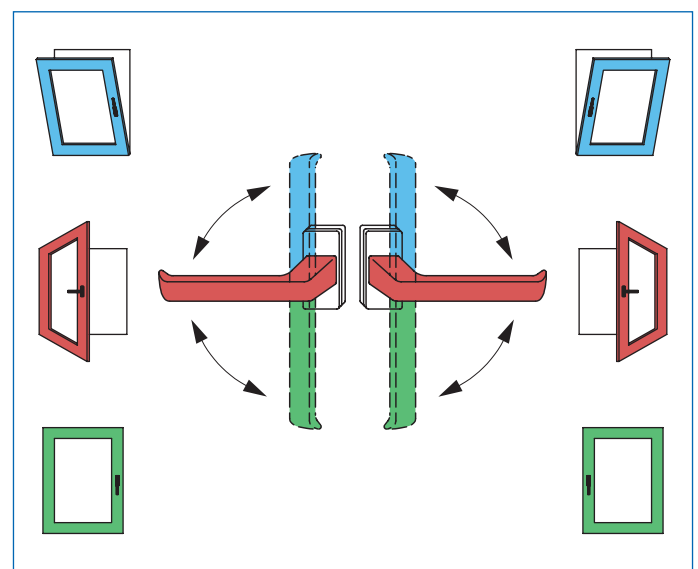
Drehkipfenster bedienen (Bedeutung der Symbole)

- Blau = Flügel in Kippstellung zum Lüften
- Rot = Flügel in Drehstellung zum Reinigen und zur Stoßlüftung
- Grün = Flügel geschlossen

Achtung:

Um Gefahren zu vermeiden, müssen Fensterflügel in Drehstellung gehalten oder fixiert werden.

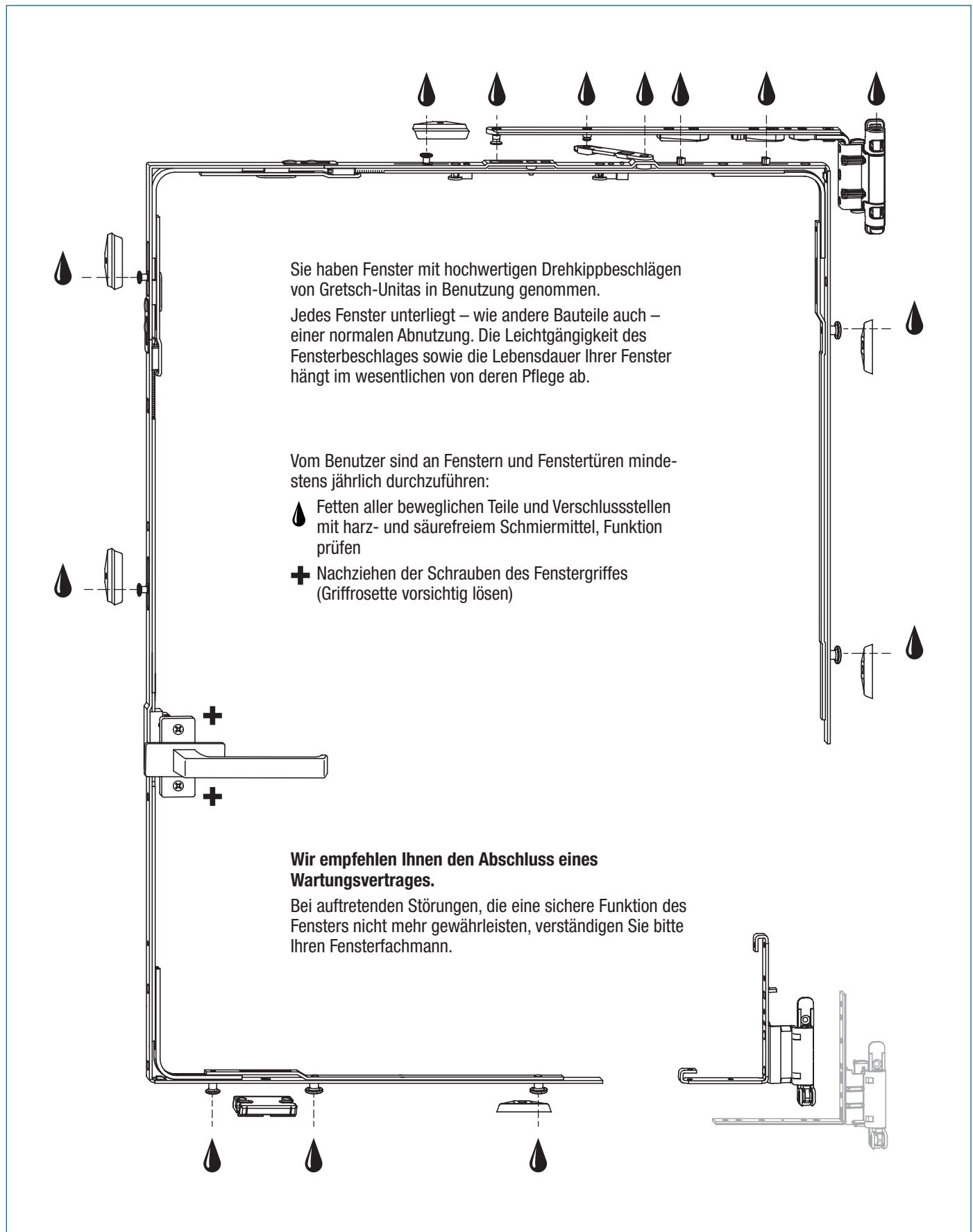
Bedienungs-Aufkleber bei Bedarf bitte anfordern.



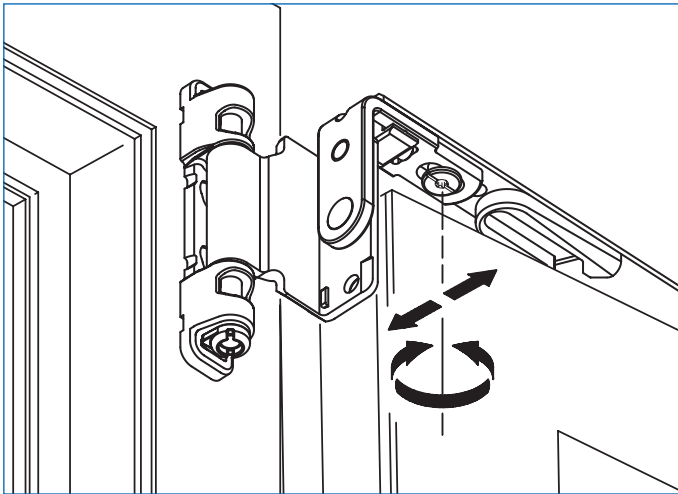
Gewährleistung erhalten!

Hinweise zur Pflege und Wartung bzw. Vermeidung von Schäden und Unfällen sowie zur Bedienung, sind zur Aufrechterhaltung der Gewährleistung unbedingt zu beachten und zu befolgen.

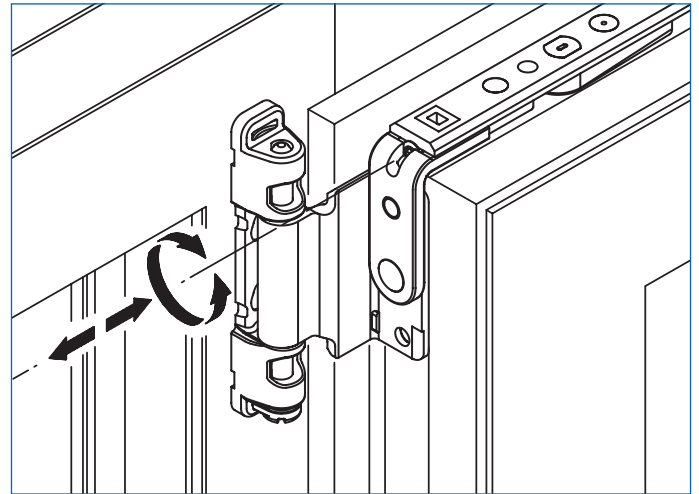
Drehkippschlag UNI-JET – Standard



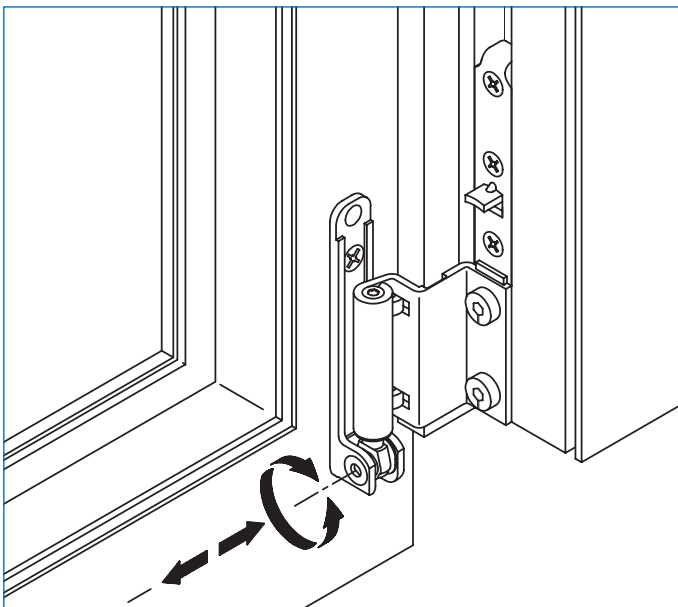
Drehkippsbeschlag UNI-JET – Standard



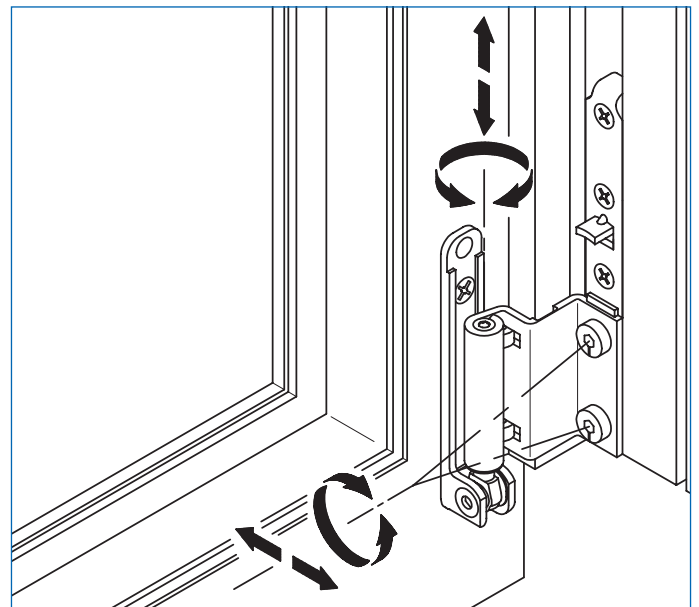
Flügelanddruck einstellen



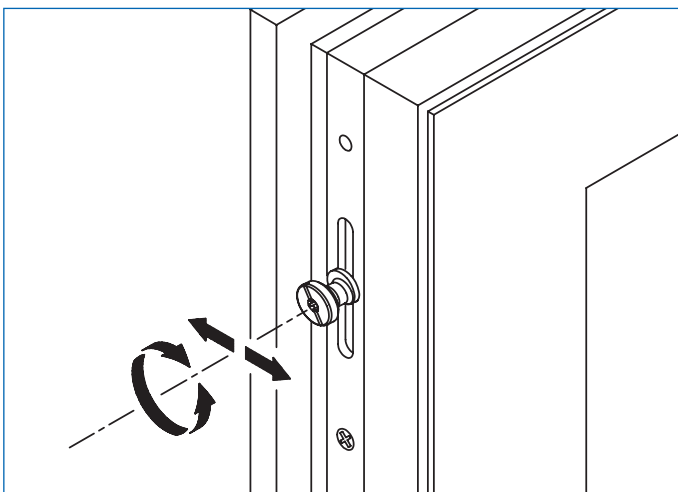
Seitliche Flügeleinstellung – Schere



Seitliche Flügeleinstellung – Ecklager



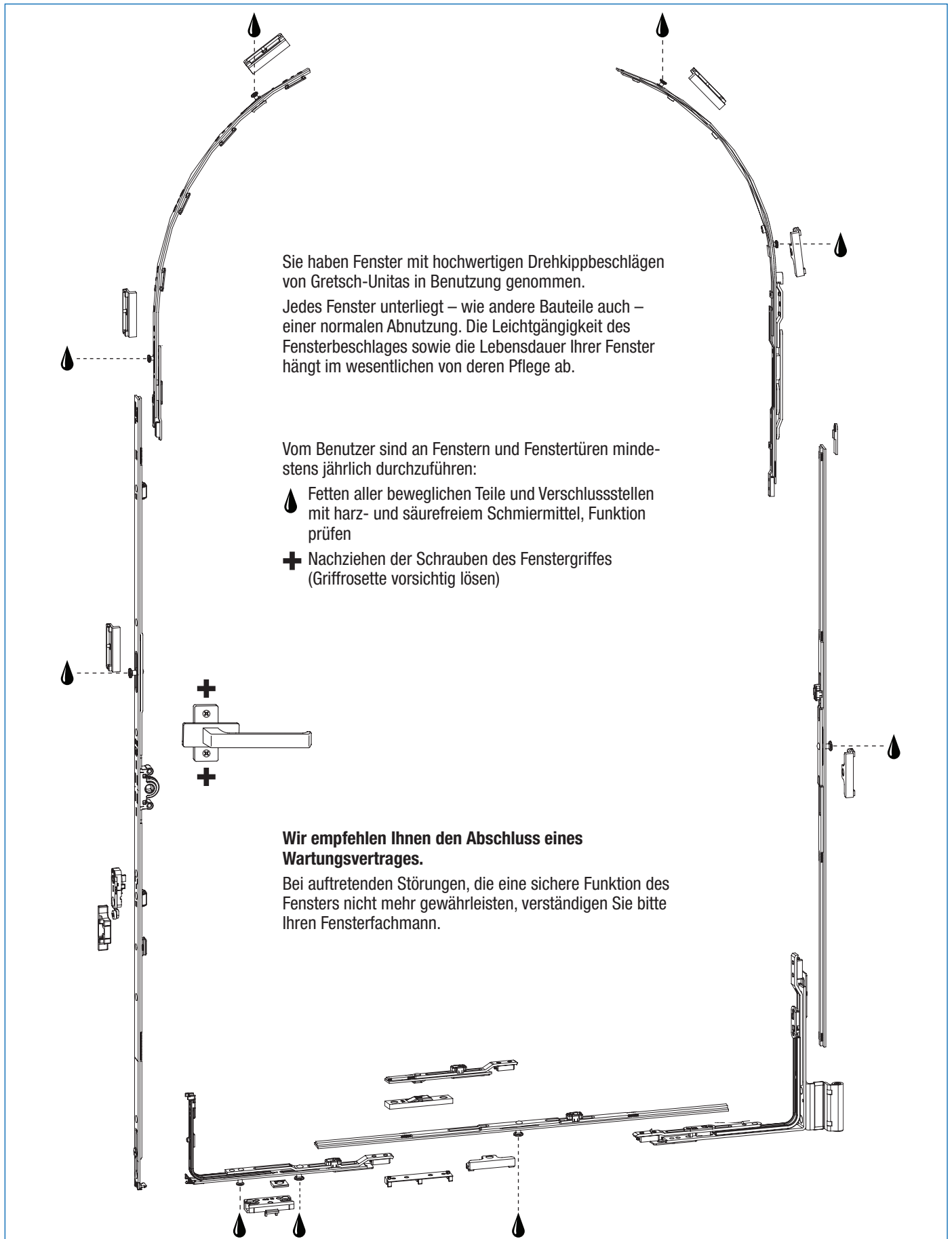
Flügel anheben/absenken, Andruck einstellen



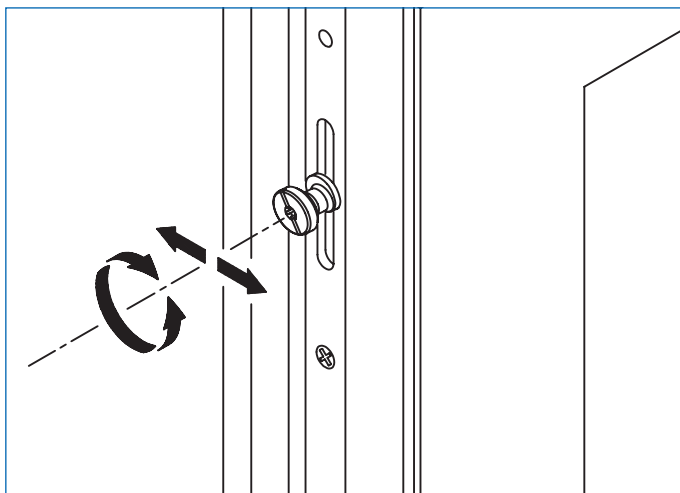
Flügelanddruck regulieren

Bei Bedarf übernimmt Ihr Fensterhersteller die Flügeleinstellung!
Wir empfehlen, die Fensteroberfläche und die Verglasung regelmäßig zu überprüfen und Schäden auszubessern (Einstellwerkzeug = Torx 15 Schraubendreher).
Die Fenster-Dichtung darf nicht gestrichen und nicht lackiert werden.

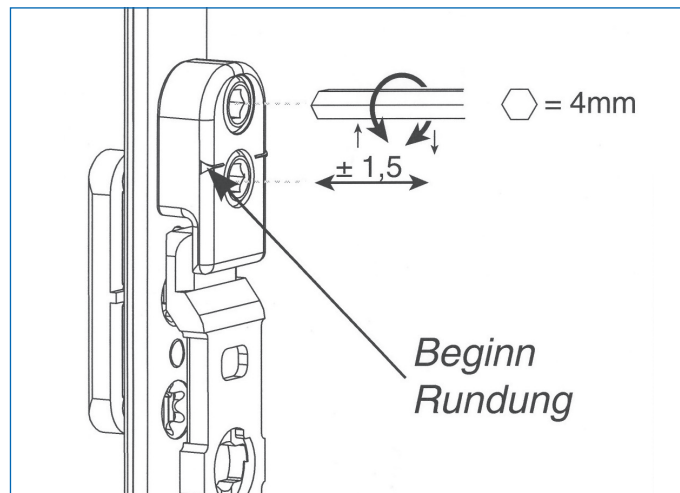
Drehkippschlag UNI-JET – Rundbogen



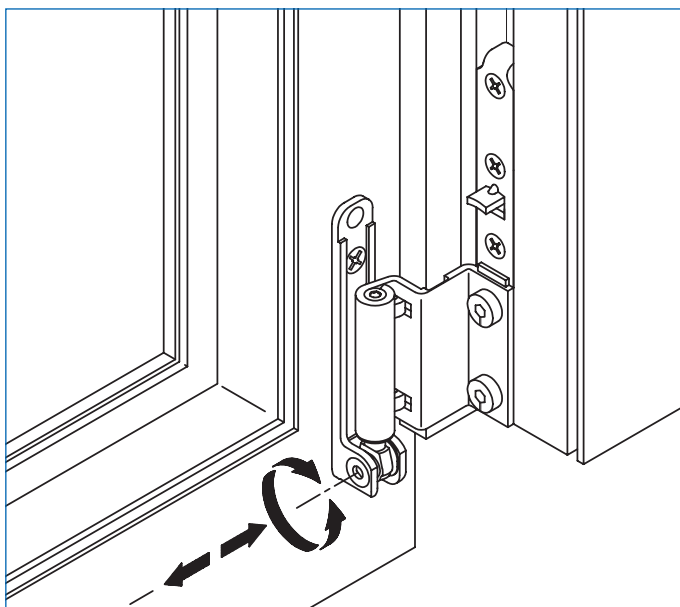
Drehkippschlag UNI-JET – Rundbogen



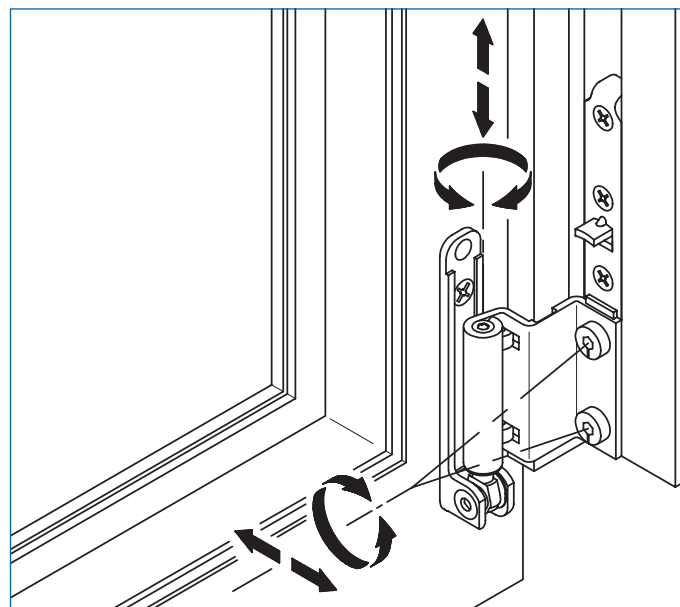
Flügelanddruck regulieren



Seitliche Flügeleinstellung – Schere



Seitliche Flügeleinstellung – Ecklager



Flügel anheben/absenken, Andruck einstellen

Bei Bedarf übernimmt Ihr Fensterhersteller die Flügeleinstellung!

Wir empfehlen, die Fensteroberfläche und die Verglasung regelmäßig zu überprüfen und Schäden auszubessern (Einstellwerkzeug = Torx 15 Schraubendreher).

Die Fenster-Dichtung darf nicht gestrichen und nicht lackiert werden.