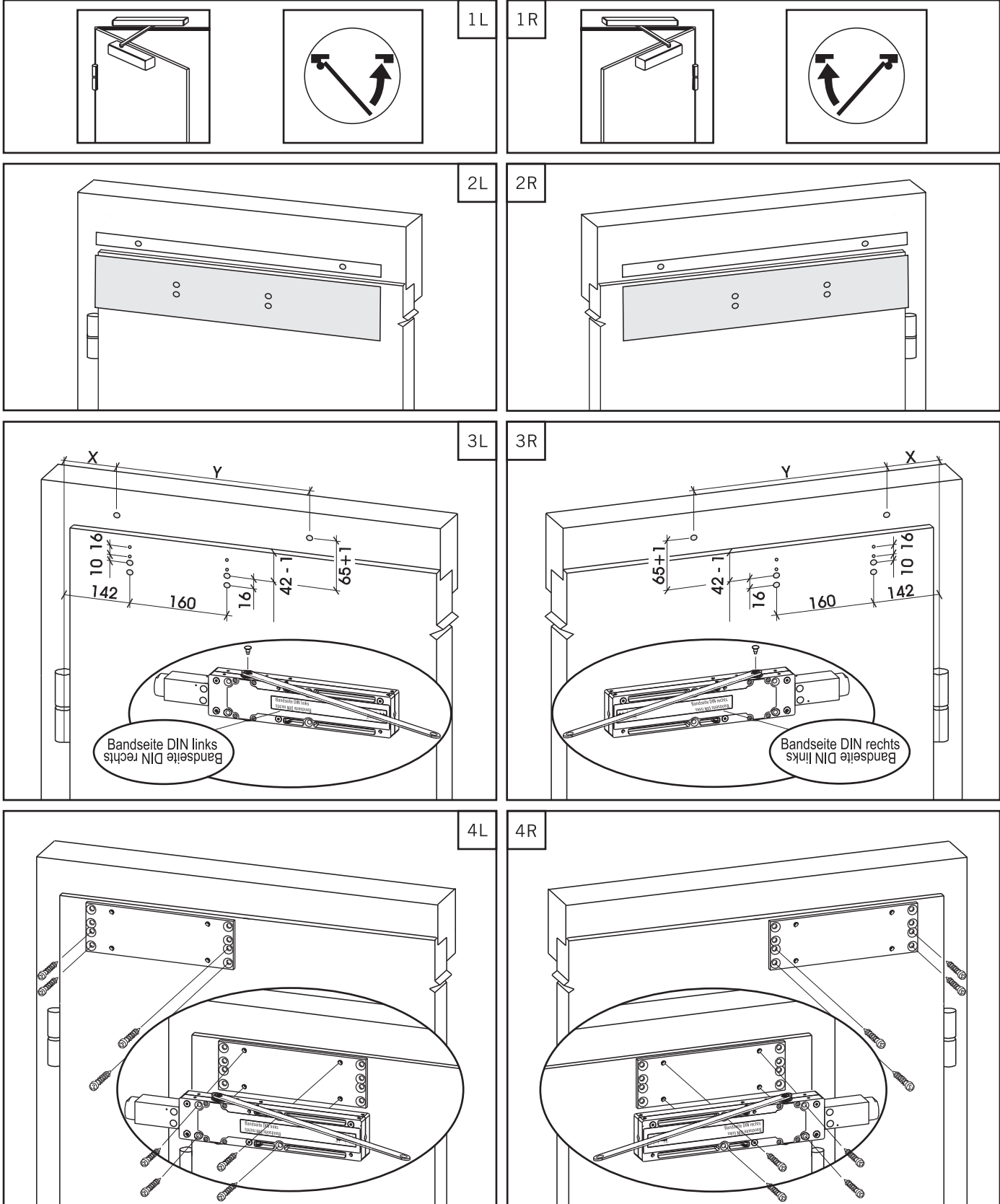


Montage-Anleitung

Multi Genius S EN 1-4
EN 2-5

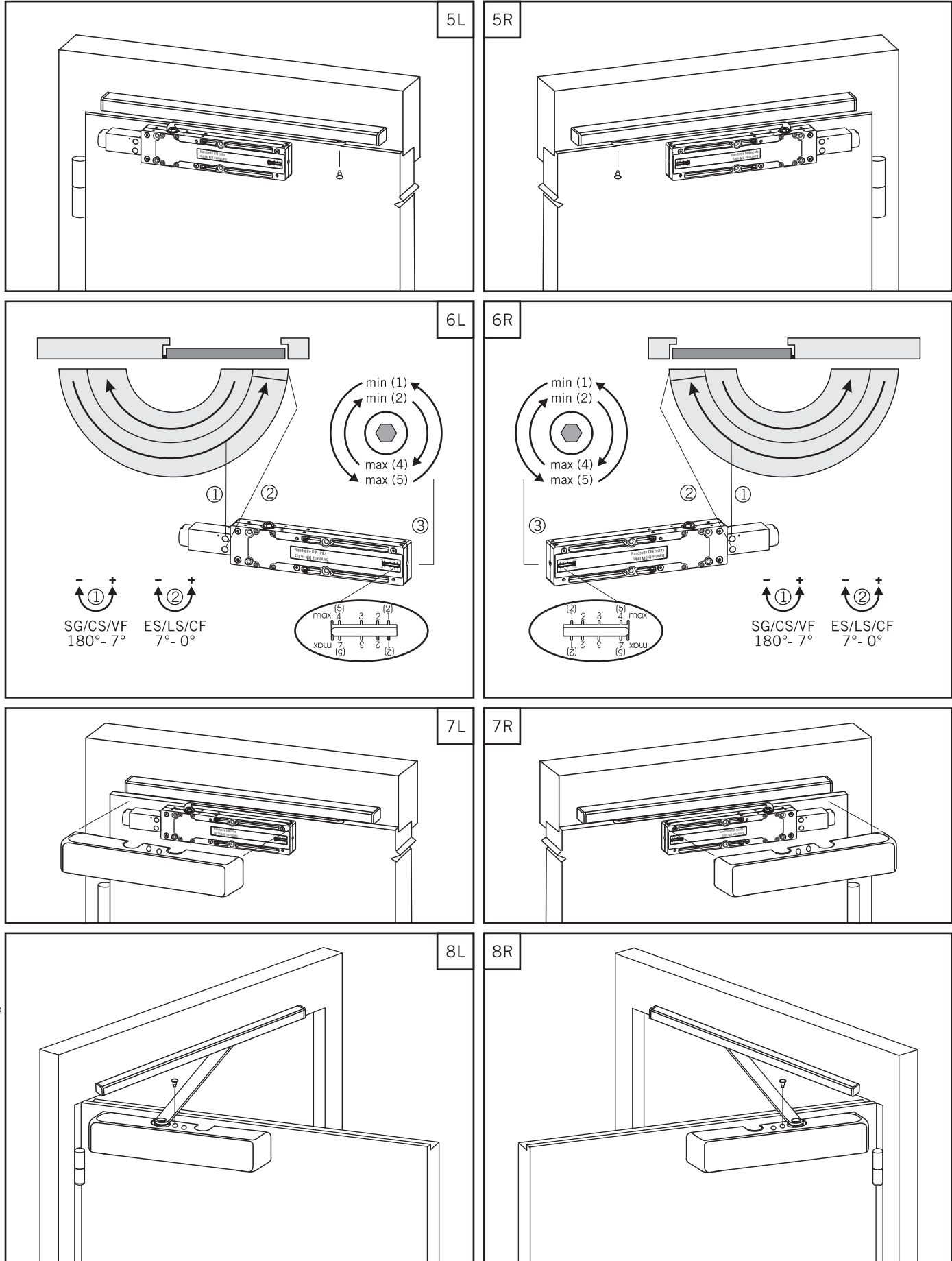


Montage Gleitschiene gemäß separater Montageanleitung!
Assembly of slide arm see separate fixing instructions!
Selon instruction de glissière d'assemblage séparée!

Montage Gleitschiene gemäß separater Montageanleitung!
Assembly of slide arm see separate fixing instructions!
Selon instruction de glissière d'assemblage séparée!

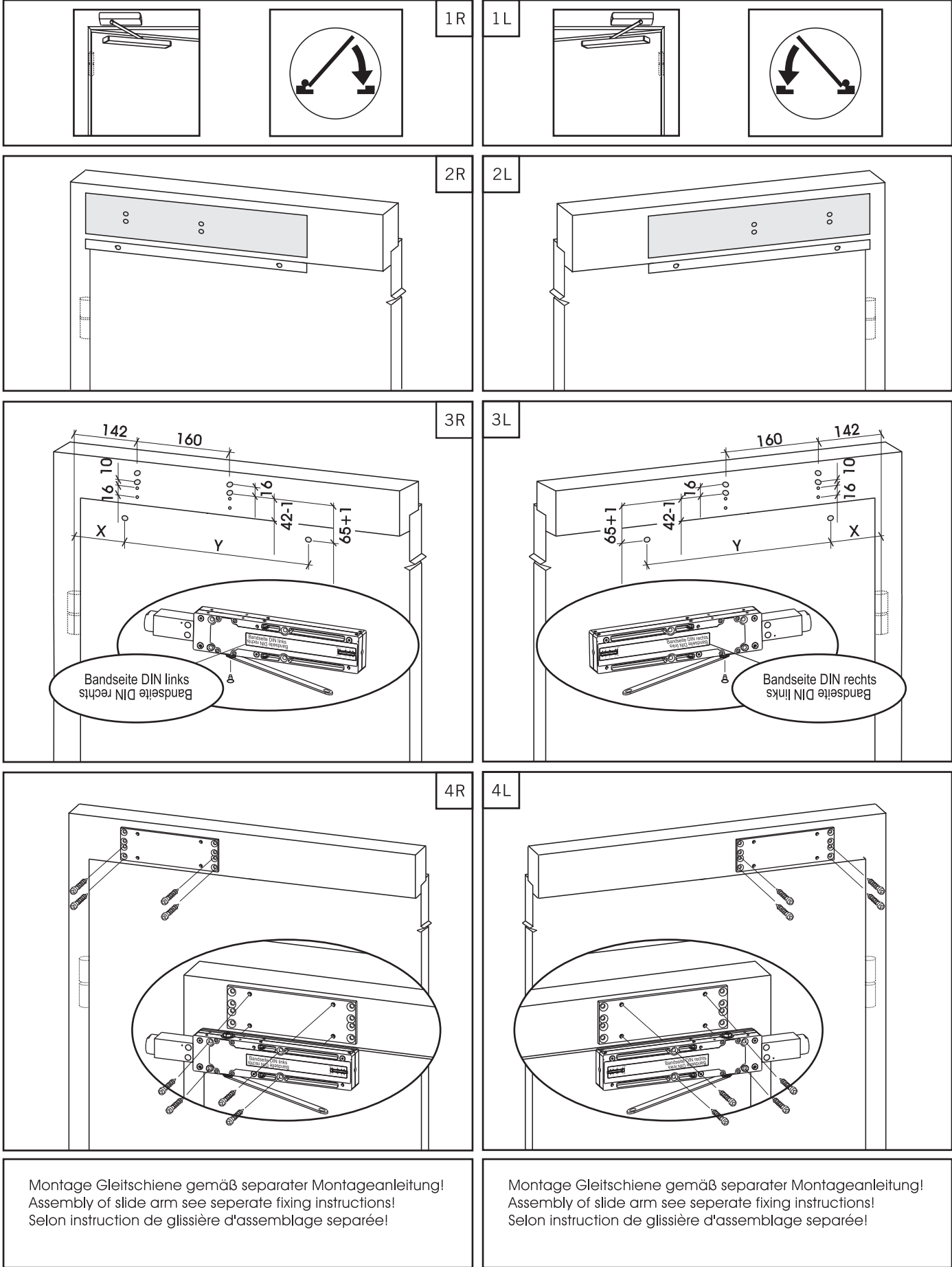
Montage-Anleitung

Multi Genius S EN 1-4
EN 2-5



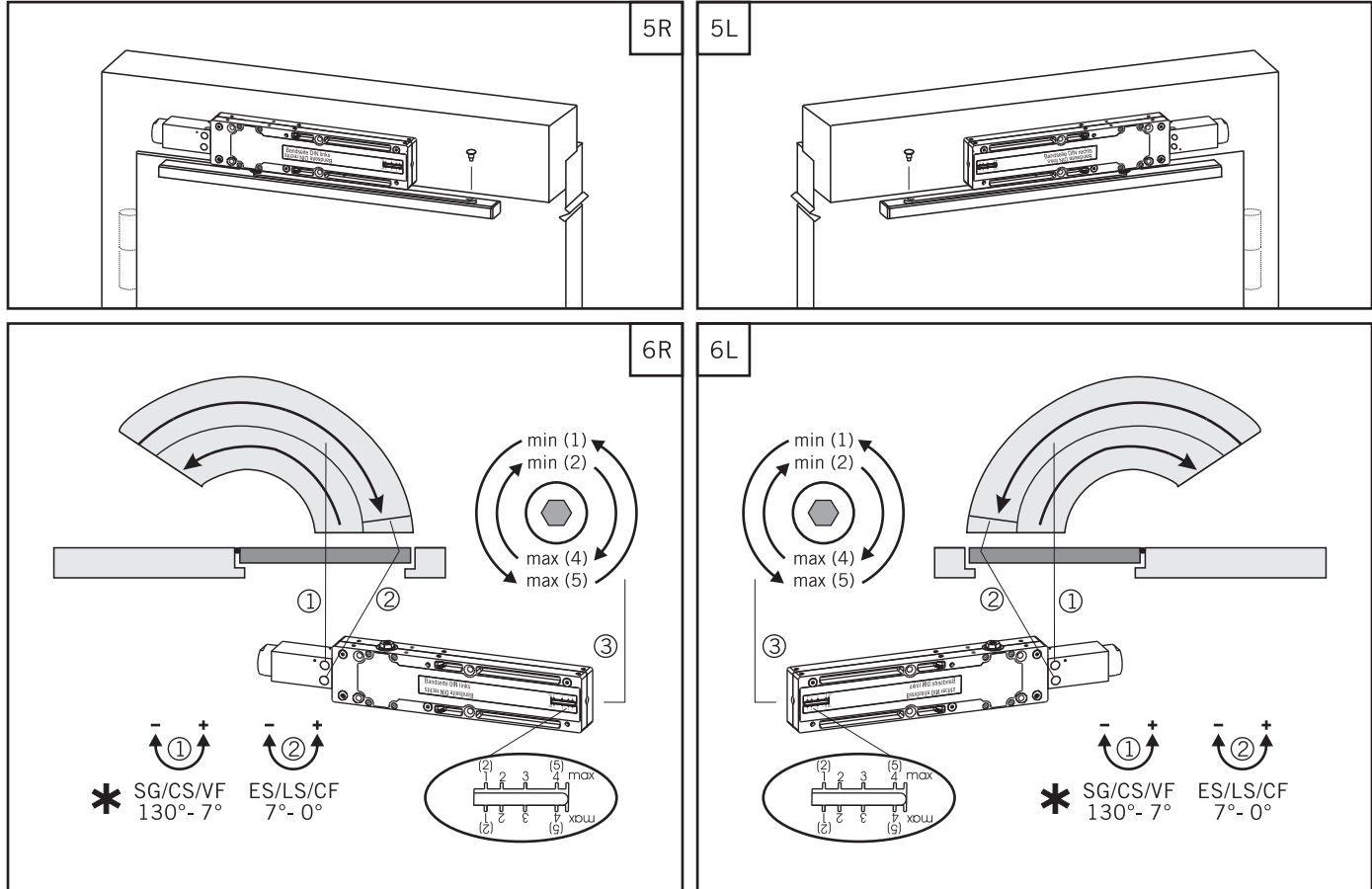
Montage-Anleitung

Multi Genius S EN 1-4
EN 2-5

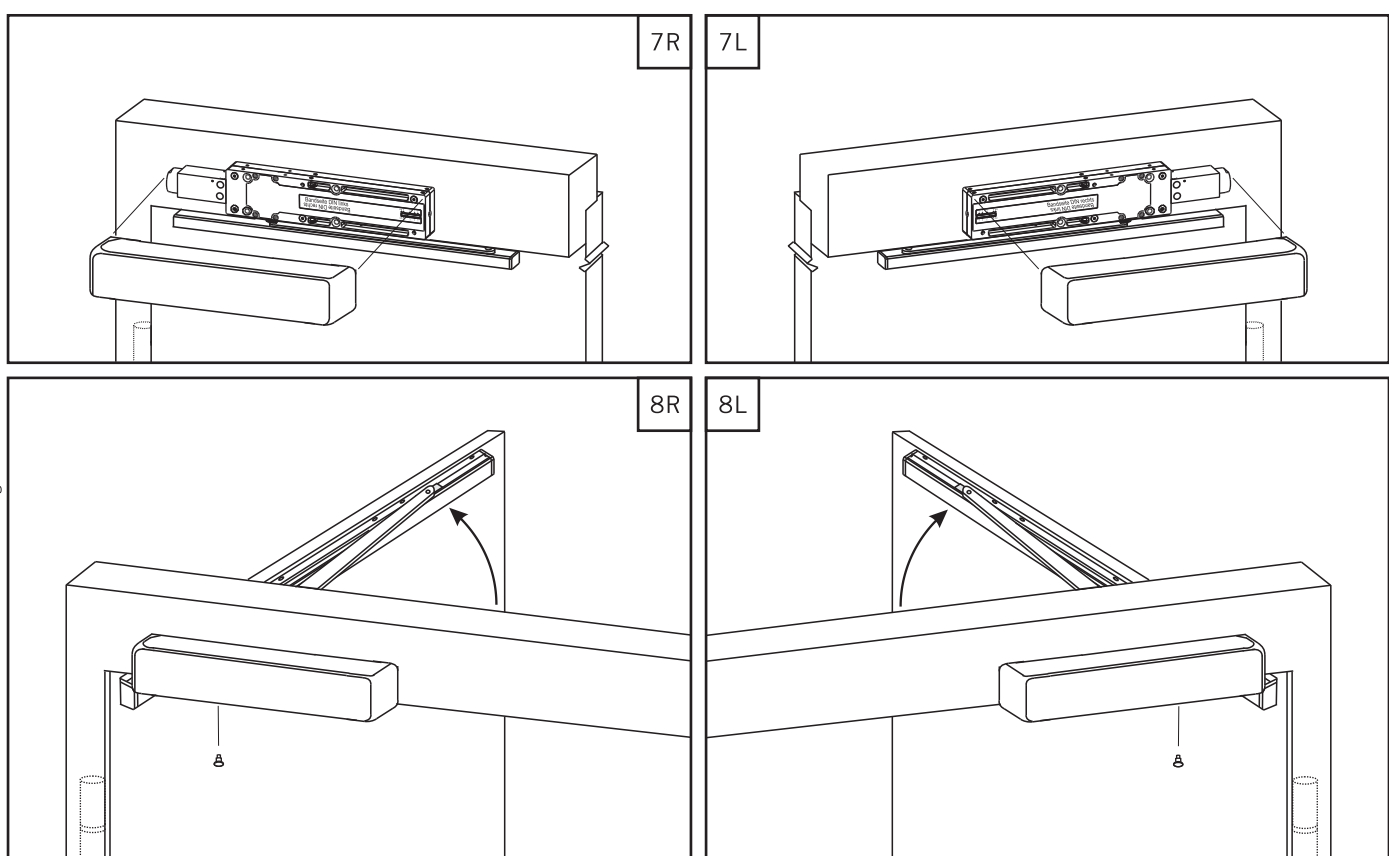


Montage-Anleitung

Multi Genius S EN 1-4
EN 2-5

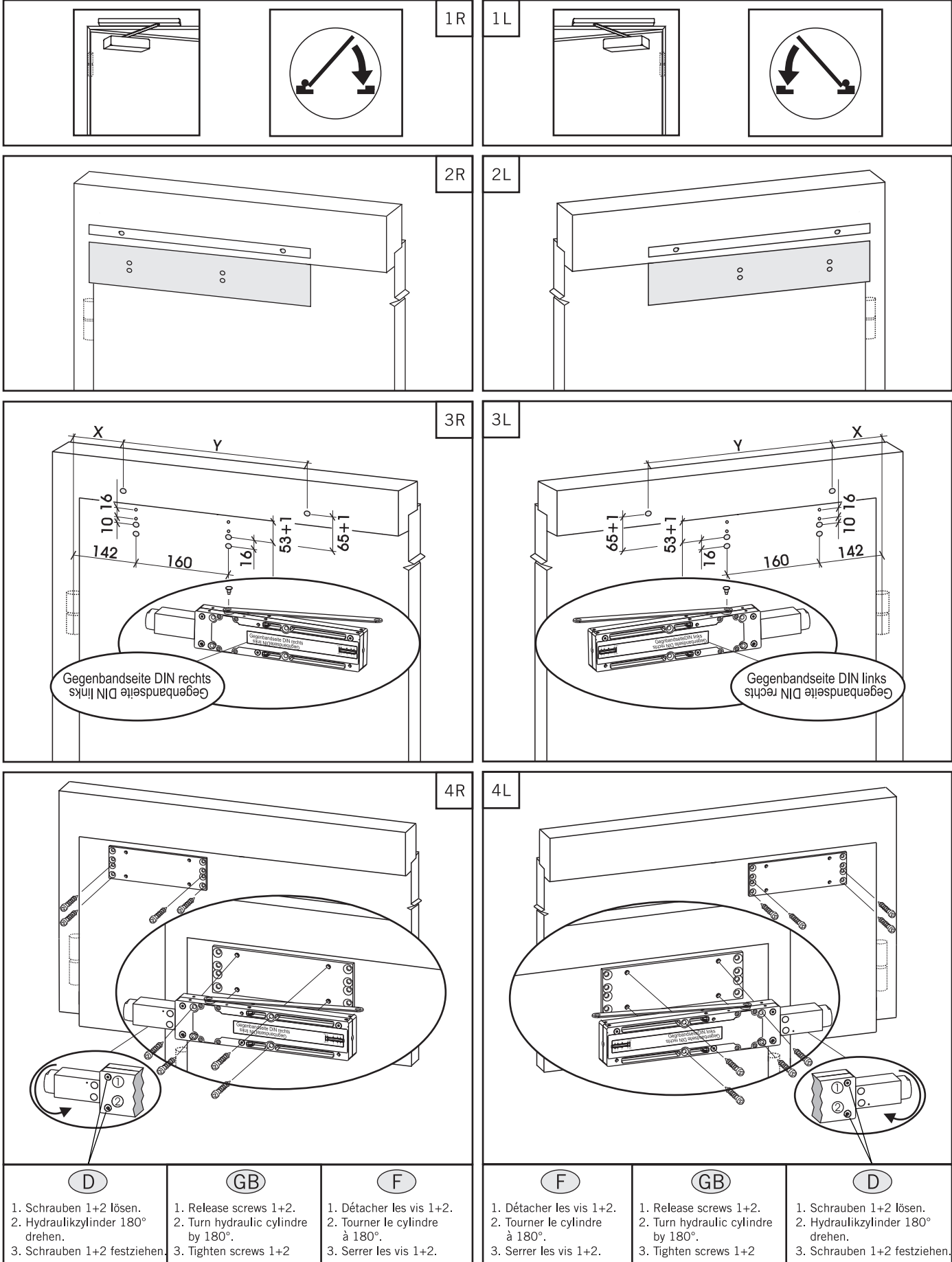


* Aufgrund des begrenzten Öffnungswinkels ist ein Türstopper zu setzen.
Because of the limited opening angle one has to use a door-stopper.
A cause d'une angle d'ouverture limitee on doit à besoin poser un arrêt de porte.



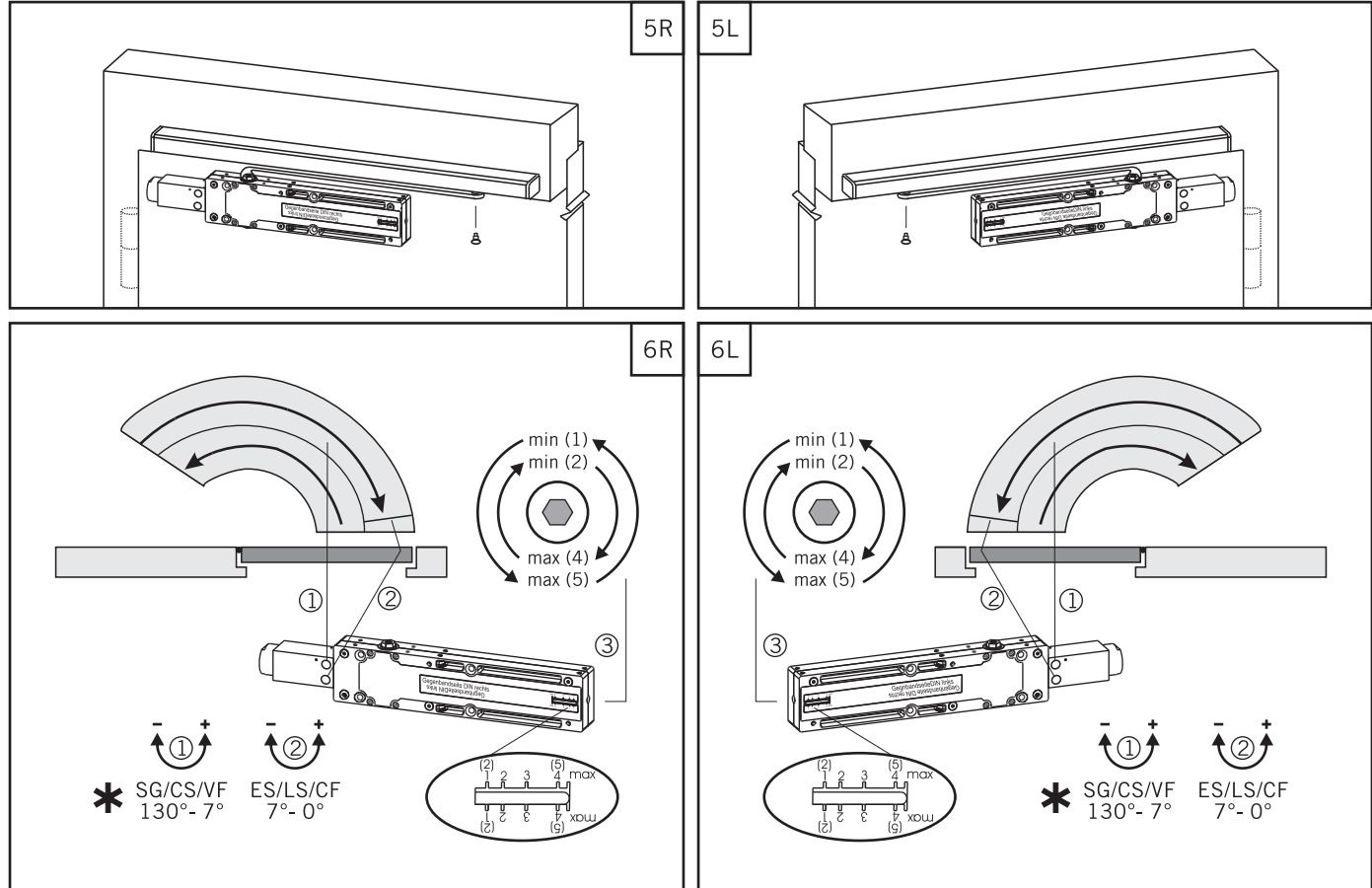
Montage-Anleitung

Multi Genius S EN 1-4
EN 2-5

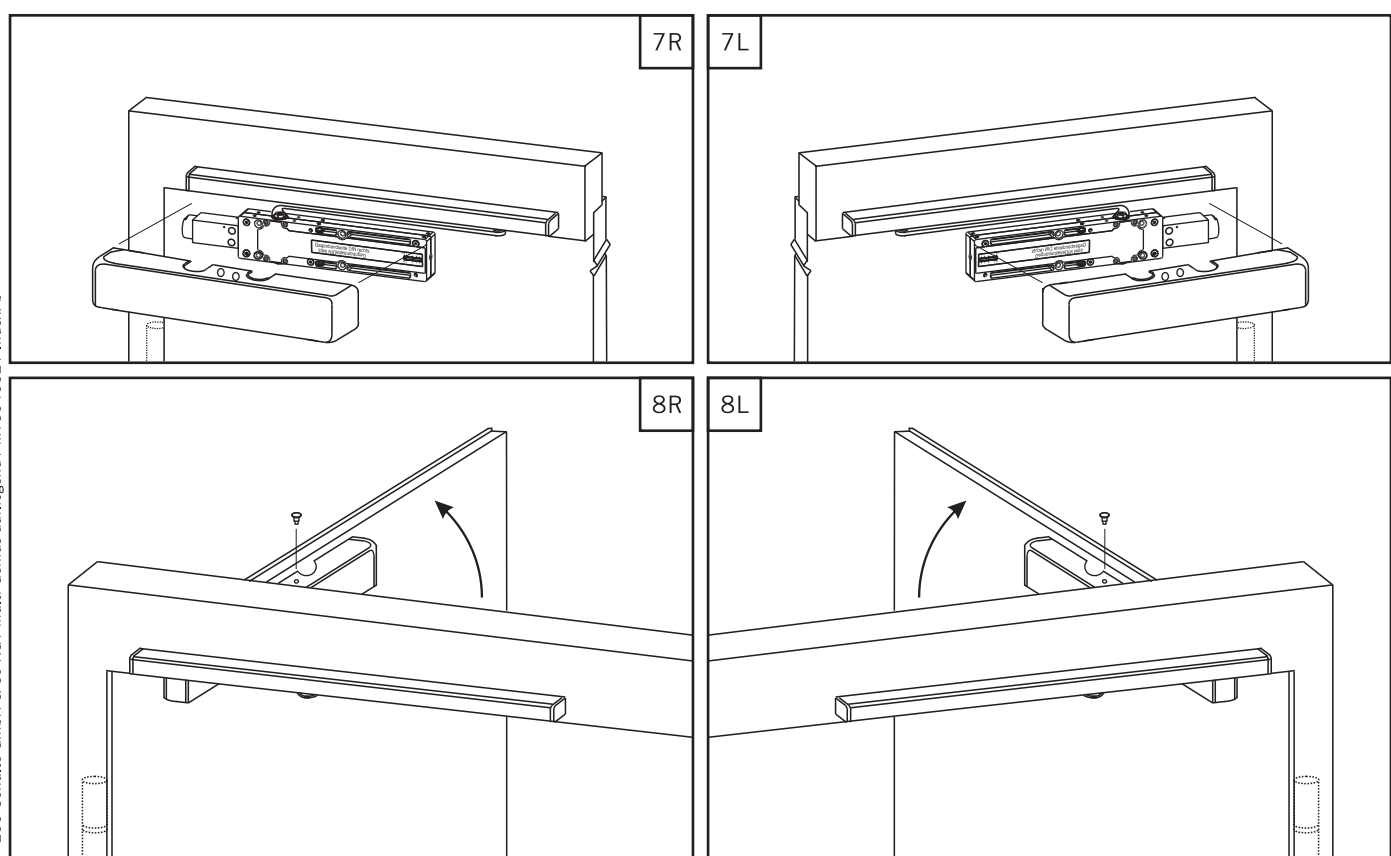


Montage-Anleitung

Multi Genius S EN 1-4
EN 2-5

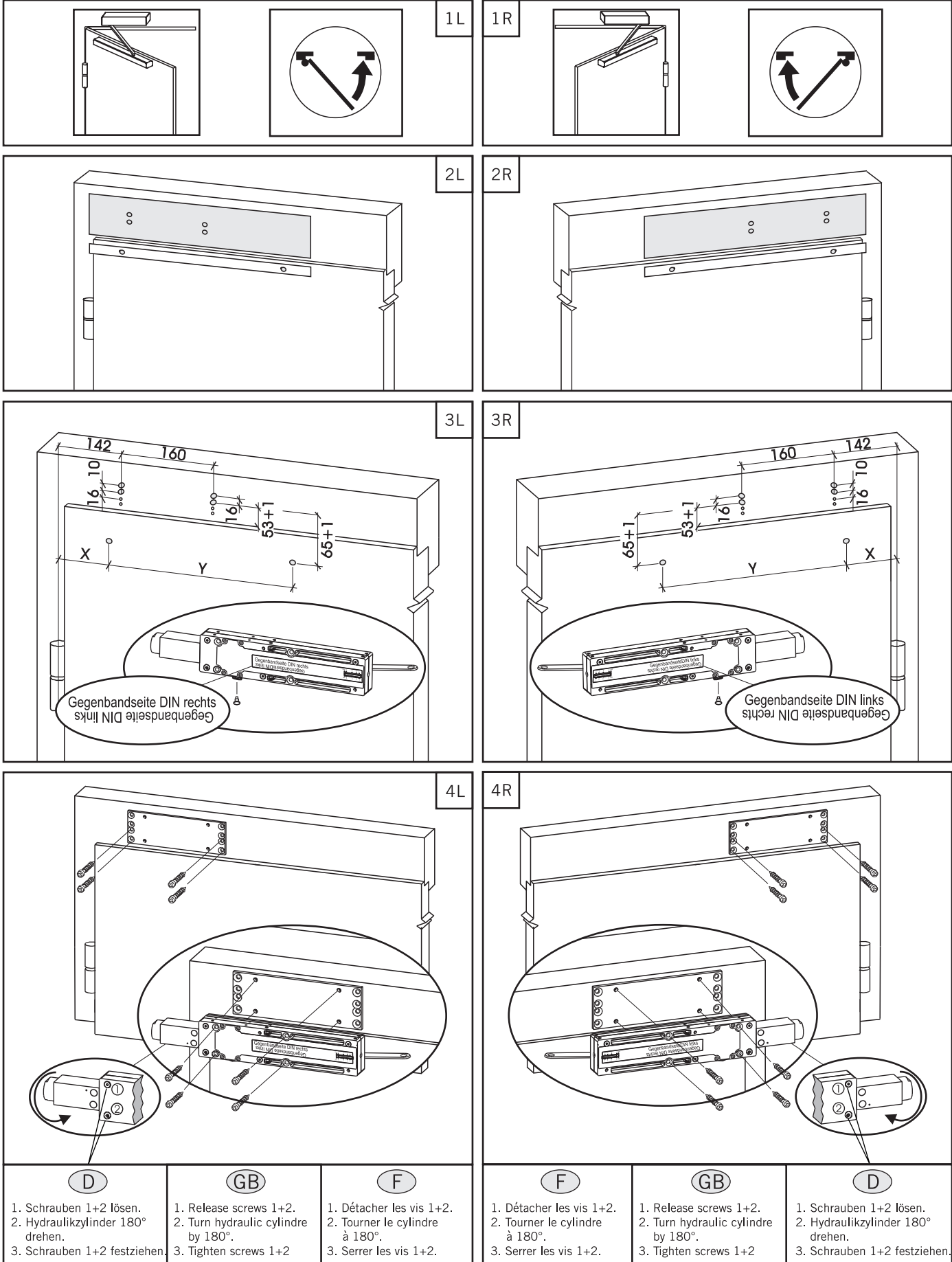


***** Aufgrund des begrenzten Öffnungswinkels ist ein Türstopper zu setzen.
***** Because of the limited opening angle one has to use a door-stopper.
A cause d'une angle d'ouverture limitee on doit à besoin poser un arrêt de porte.



Montage-Anleitung

Multi Genius S EN 1-4
EN 2-5



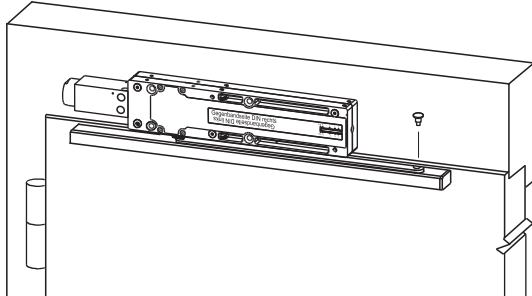
Montage-Anleitung

Multi Genius S EN 1-4
EN 2-5

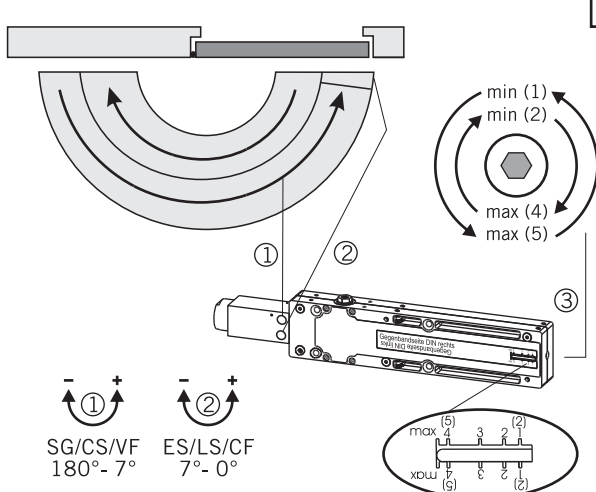
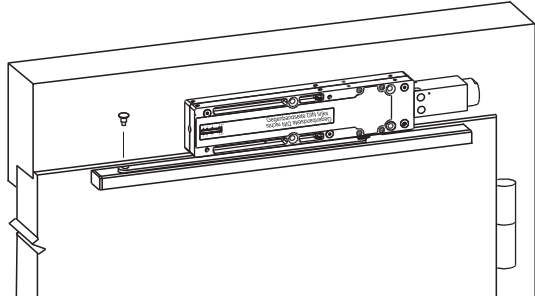


Montage Gleitschiene gemäß separater Montageanleitung!
Assembly of slide arm see separate fixing instructions!
Selon instruction de glissière d'assemblage séparée!

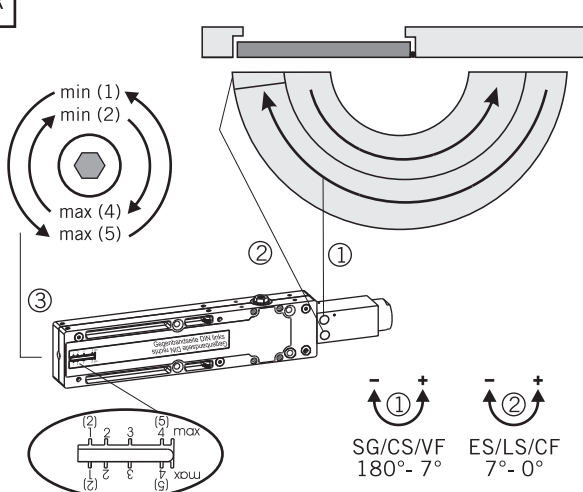
Montage Gleitschiene gemäß separater Montageanleitung!
Assembly of slide arm see separate fixing instructions!
Selon instruction de glissière d'assemblage séparée!



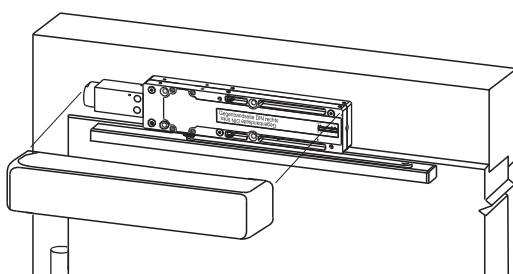
5L



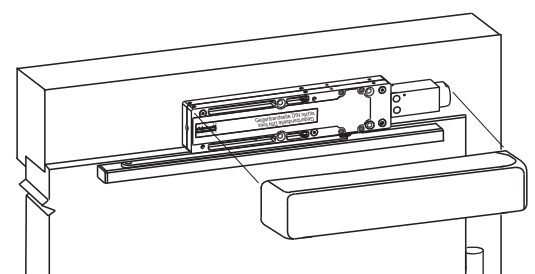
6L



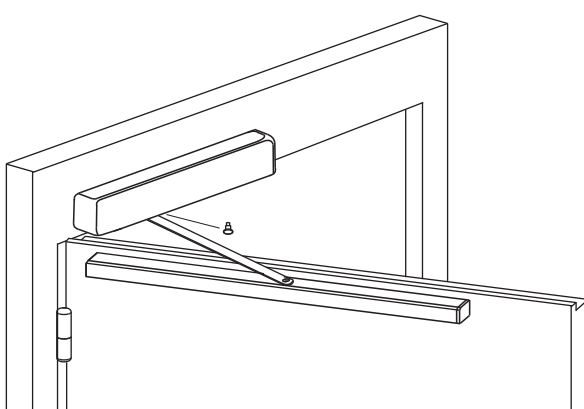
6R



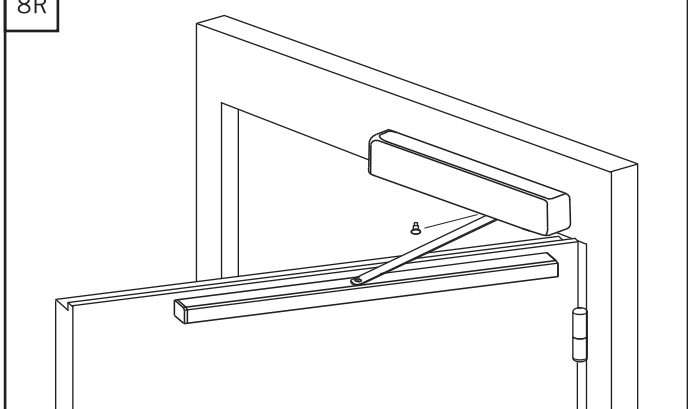
7L



7R



8L



8R

Montage-Anleitung



Multi Genius S EN 1-4
EN 2-5

1 Bei der Normalmontage wird der Schließer auf das Türblatt montiert und die Gleitschiene auf die Zarge. Bei der Kopfmontage ist die Anordnung genau umgekehrt.

Außerdem wird bei den Türen zwischen DIN links und rechts unterschieden. Je nach gewählter Montageart klappen Sie bitte die entsprechende Montageanleitung auf. Bild 1L und 1R zeigt eine Tür DIN links und eine DIN rechts. Bei "rechten" Türen sind nur die Bilder 2R, 3R usw. für Sie zu beachten, bei linken nur die Bilder 2L, 3L usw.

2 Bei Normalmontage die beiliegenden Bohrschablonen an Türoberkante und Bandmitte anlegen, bei Kopfmontage an die Türblattoberkante und Bandmitte, und dann Bohren. Durchmesser 2,5 für Blech - und Holzschrauben. Durchmesser 4,2 für M5 - Gewindeschrauben. Die Schablone für die Gleitschiene ist den jeweiligen Verpackungen zu entnehmen.

... Bild 3L und 3R zeigt die Maße der Bohrungen in Millimeter. Wichtig ist das Maß 42. Die angegebene Toleranz -1 mm ist unbedingt einzuhalten. Die Maße X und Y sind den Anleitungen der Gleitschienen zu entnehmen.

3 Den Hebelarm, wie im Bildausschnitt dargestellt, an das Türschließergehäuse schrauben.

4 Die Metallplatte anschrauben.
Anschließend das Schließergehäuse an die Metallplatte schrauben.

Es folgt die Montage der Gleitschiene. Dies entnehmen Sie den separaten Anleitungen.

5 Der Türschließer mit fertig montierter Gleitschiene. Den Hebelarm mit dem Gleitstück in der Schiene verschrauben.

6 Ventil 1 regelt die Schließgeschwindigkeit. Wird es im Uhrzeigersinn verdreht, schließt sich die Tür langsamer, entgegengesetzt schneller.

An der Einstellschraube 3 wird die Schließkraft eingestellt. Grundeinstellung ist die Schließkraft Gr. 3. Näheres bitte der untenstehenden Tabelle entnehmen.

Ventil 2 regelt die Endschlaggeschwindigkeit. Falls die Tür nicht ins Schloß fällt, kann mit diesem Ventil die Schließgeschwindigkeit der Tür kurz vor dem Schließen beschleunigt werden. Das Ventil ist gegen Uhrzeigersinn zu drehen.

*** Aufgrund des begrenzten Öffnungswinkels bei Kopfmontage ist ein Türstopper zu setzen.**

7 Nachdem der Schließer fertig eingestellt ist, wird die Abdeckung aufgesetzt.

8 Abdeckung mit dem Türschließer verschrauben, dazu die Tür öffnen.

Türschließergröße	max. Türbreite				
	W1	750 mm			
	W2	850 mm			
	W3	950 mm			
	W4	1100 mm			
	W5	1250 mm			

Multi Genius					
CE	ESB Schulte GmbH & Co.KG Industriestraße 2 D-14943 Luckenwalde			04	
0432-BPR-0032	EN 1154: 2003-04			4	8
				4	8