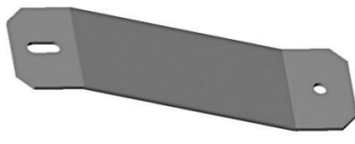
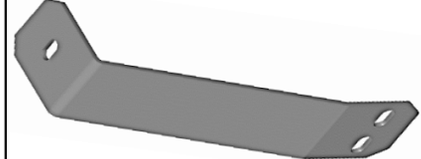


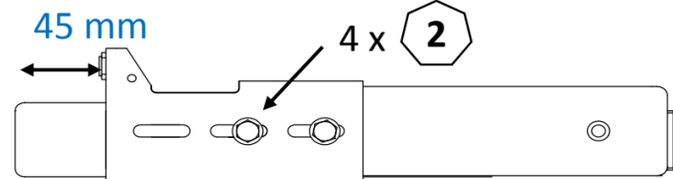
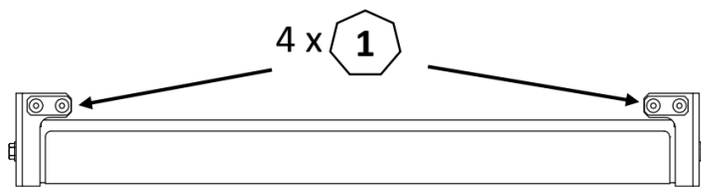
Anwendungsmöglichkeiten

Fahrzeug	Radstand	Stufe	Linke Schiebetür	Rechte Schiebetür
Vivaro "B" ab 2014 Trafic ab 2014 NV300 ab 2016 Talento ab 2016	L1	ESMK 0600	Einbausatz 101702 verwenden	Einbausatz 101699 verwenden
	L2/L3	ESMK 0600	Einbausatz 101696 verwenden	Einbausatz 101700

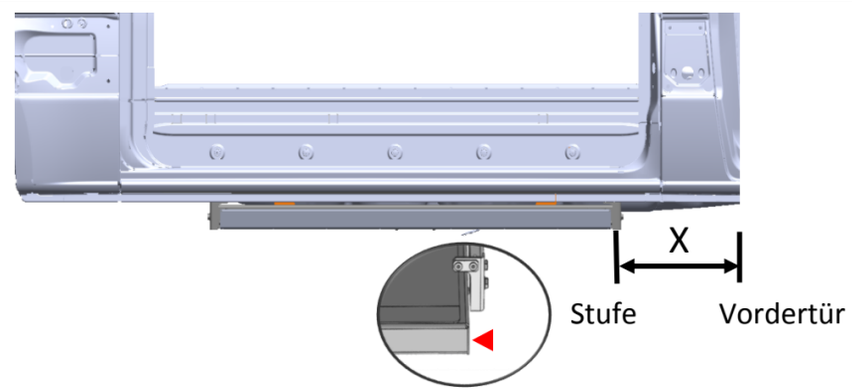
Einbausatz 101700

Position	1	2	3	4	5	6
Art	Schraube M6X25	Schraube M8x25	Mutter M8	Kippanker	Hinterer Halter 1	Hinterer Halter 2
Menge	4	3	1	1	1	1
Teil						

Oranges Notentriegelung lösen, 5-7 Umdrehungen, und Stufe ganz einschieben. Danach vordere Befestigung anpassen und festschrauben.



Position unter dem KFZ

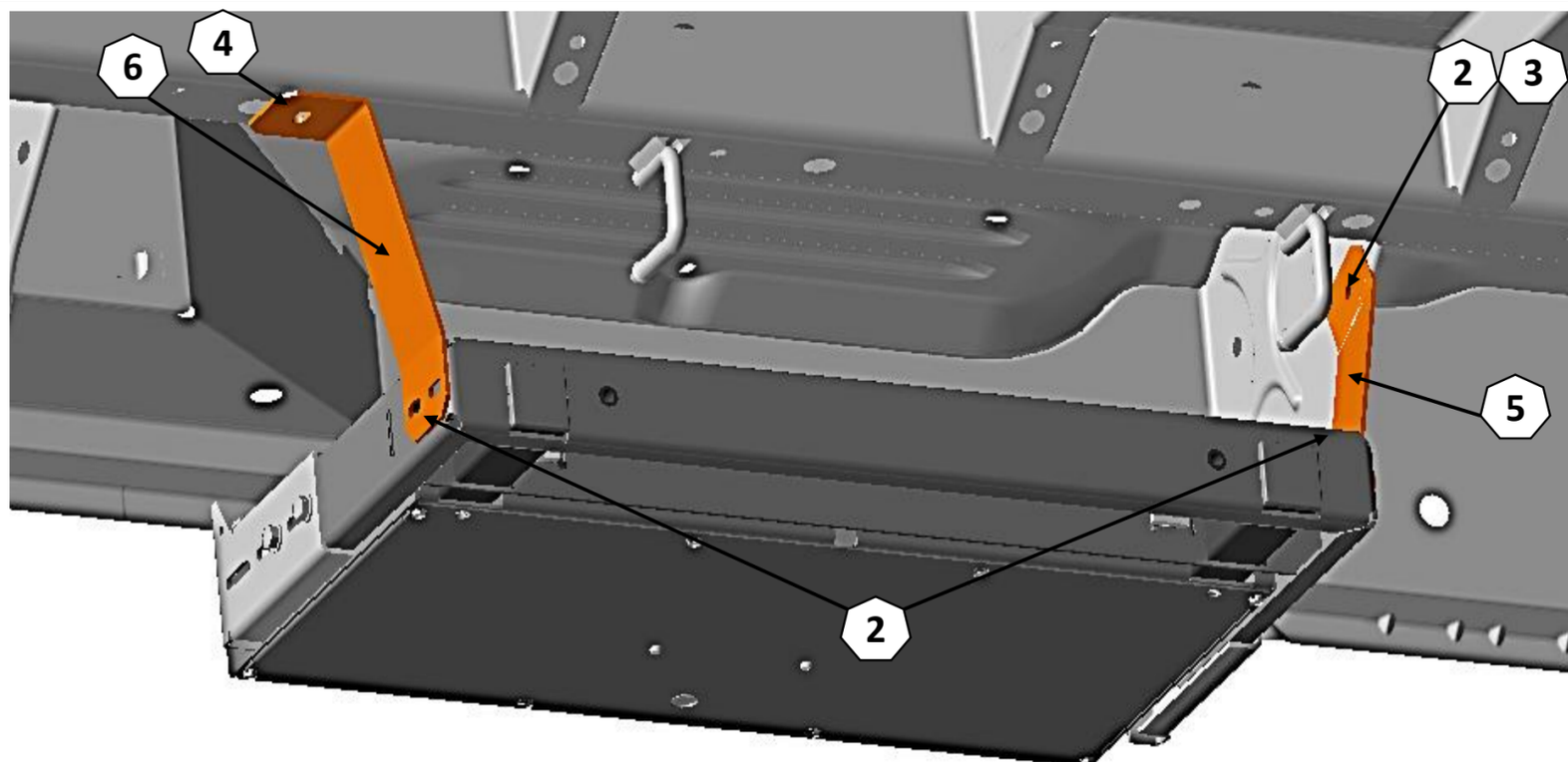
Stufe	Maß X	Rechte Schiebetür
ESMK 0600	355 mm	

Hintere Befestigung

Stufe

Rechte Schiebetür

ESMK 0600



Montagehinweise

- Montieren Sie die vorderen Halterungen an der Stufe und ziehen Sie die Schrauben an.
- Montieren Sie die hinteren Halterungen an der Stufe, ohne die Schrauben anzuziehen.
- Positionieren Sie die Stufe unter dem Fahrzeug.
- Befestigen Sie die hinteren Halterungen mit den Ankerbolzen im Fahrzeugrahmen.
- Überprüfen Sie die Ausrichtungen, passen Sie die Abmessungen ggf. an.
- Bohren Sie in die Kante des Fahrzeug-Chassis, tragen Sie einen Korrosionsschutzlack auf.
- Nach dem Trocknen der Farbe die vorderen Halterungen am Fahrzeug befestigen.
- Ziehen Sie alle Schrauben gemäß dem Newton-Tabelle an.

Güte	Abmessung	4.6	5.6	8.8	10.9	12.9
M5		2,0	2,7	6,5	9,5	11,2
M6		3,5	4,6	11,3	16,5	19,3
M8		8,4	11	27,3	40,1	46,9
M10		17	22	54	79	93
M12		29	39	93	137	160
M14		46	62	148	218	255
M8x1				29	42	50

Warnsummer oder LED - Schaltplan

1. Das zweiadrige Kabel der Stufe in den Fahrzeuginnenraum verlegen.
2. Das rote Kabel anhand der mitgelieferten Steckverbinder am schwarzen Kabel des Warnsummers anschließen.
3. Das rote Kabel des Warnsummers/der LED an der 12-V-Versorgung des Fahrzeugs anschließen; hierbei die mitgelieferte Sicherung einbauen (in Reihe schalten).

Anmerkung: Wenn der Warnsummer/die LED auch bei ausgeschalteter Zündung ertönen/leuchtet soll, diesen direkt ab der Sicherung mit einer 12-V-Dauerstromversorgung verbinden.

4. Das von der Stufe kommende schwarze Kabel an einem geeigneten Fahrzeugmassepunkt anschließen.

