

Kofferträger  
HONDA XL 700V Transalp

Artikel-Nr.:  
4001-038-111 schwarz



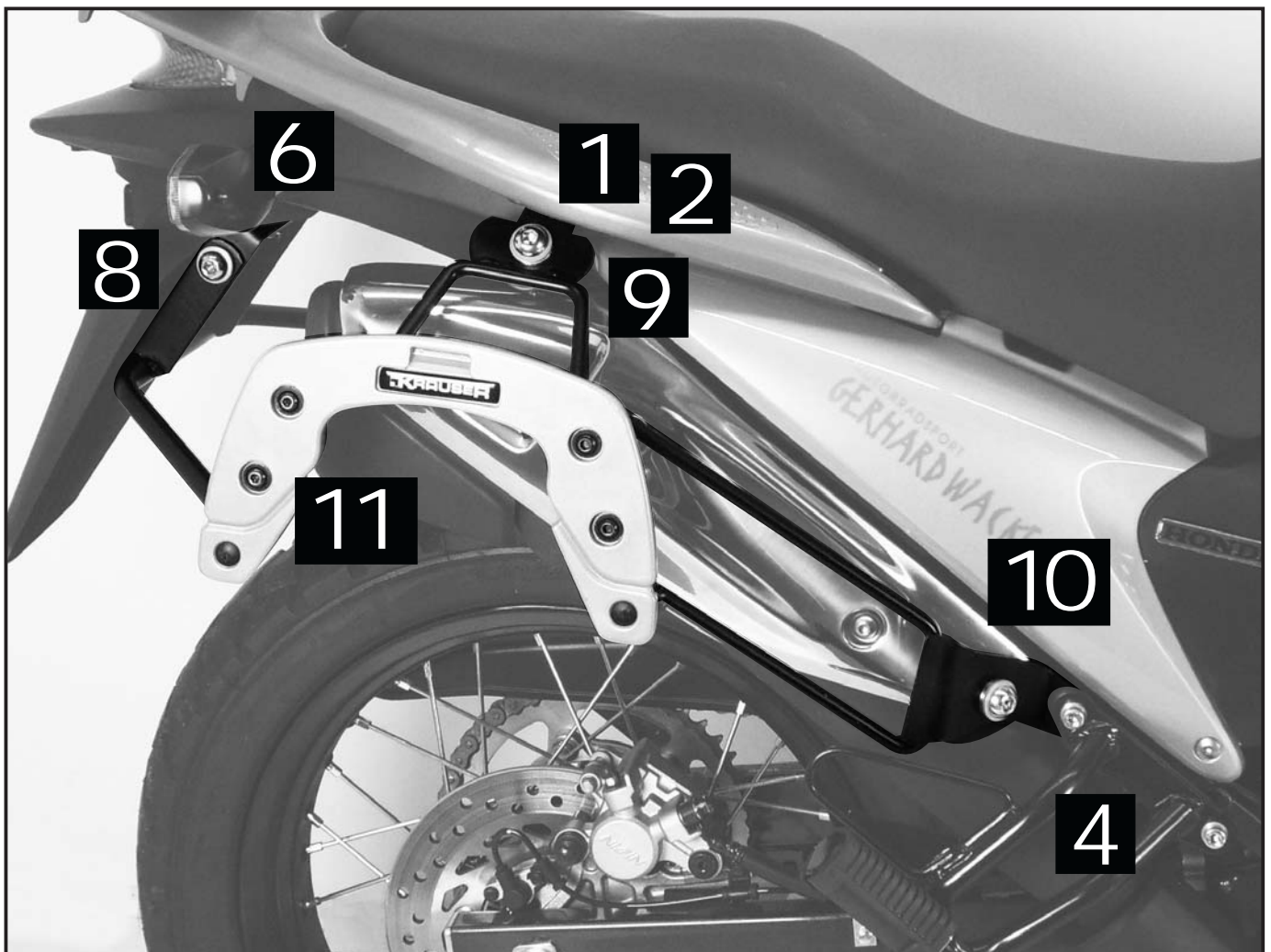
**KRAUSER**<sup>®</sup>  
MOTORRADGEPÄCKSYSTEME ■ BIKE BAGS

## Montage

Der Bausatz umfaßt die folgenden Teile:

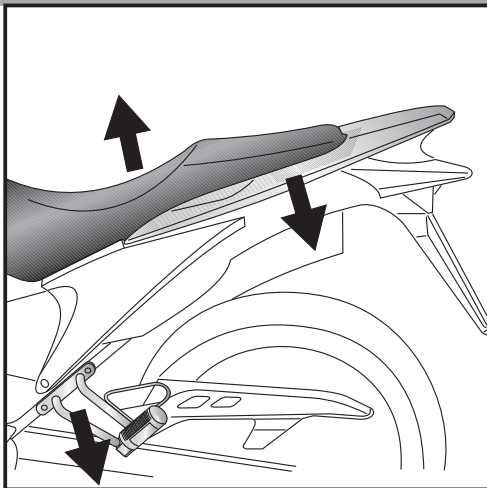
Stück	Bestellnr.	Bezeichnung
1	701.081	Kofferträger, links
1	701.082	Kofferträger, rechts
1	701.275	Querbügel
1	701.276	Halteadapter oben links
1	701.277	Halteadapter oben rechts
1	701.278	Halteadapter vorne links
1	701.279	Halteadapter vorne rechts
1	701.280	Adapterbügel hinten Lock it
4	150.830	Sechskantschraube M 6 x 25
2	150.792	Inbusschraube M 8 x 70
2	150.786	Inbusschraube M 8 x 40
4	150.785	Inbusschraube M 8 x 35

Stück	Bestellnr.	Bezeichnung
6	151.070	Lock-it Systemschraube
6	151.071	Lock-it Sicherungsscheibe
4	150.809	U-Scheibe ø6,4
8	150.810	U-Scheibe ø8,4
8	150.803	Tensilockmutter M 8
4	150.747	Flanschkopfschraube M 8 x 35
4	150.748	Flanschkopfschraube M 8 x 40
2	150.533	Trägerteil K-Wing
2	330.300	Schriftzug „KRAUSER“
4	270.102	Kunststoffstopfen ø16 mm für Wing
4	270.103	Oval - Kunststoffstopfen 30 x 15





## Montage



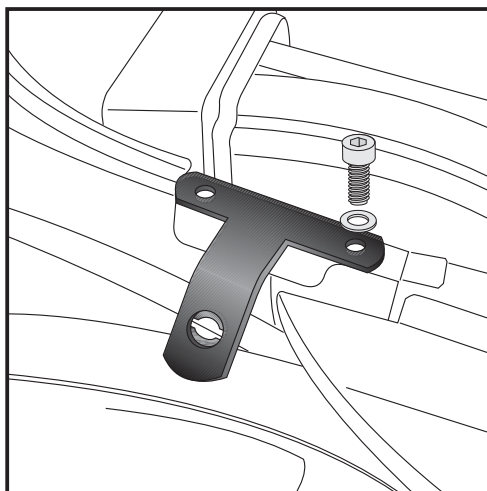
### Vorbereitung:

Sitzbank und Originalgepäckträger sowie beidseitig die Soziesfußrastenhalter demontieren.

Die Blinker verbleiben in der Originalposition.

### Tipp:

Schrauben sie alle Teile an und lassen sie die zugänglichen Schrauben etwas locker. Nachdem alles montiert ist, werden alle Schrauben auf das entsprechende Anzugsmoment angezogen. Dadurch wird sichergestellt, dass das Produkt spannungsfrei angebaut ist. Damit ist eine lange Lebensdauer sichergestellt !

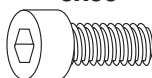


1

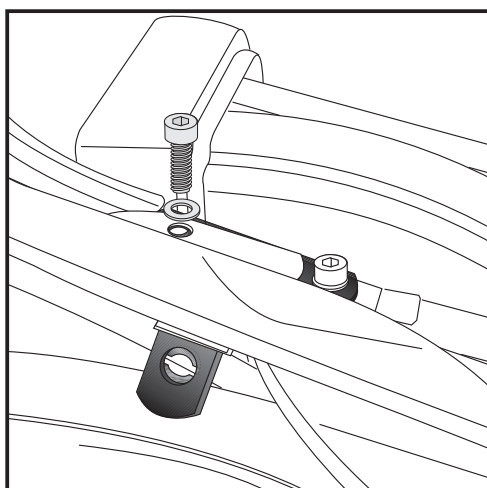
### Montage der Halteadapter oben links und rechts:

Den Halteadapter an der vorderen Bohrung mit Inbusschraube M8 x 35 und U-Scheibe  $\varnothing 8,4\text{mm}$  mit dem Rahmen verschrauben.

8x35



je 2x

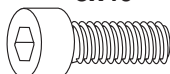


2

### Montage der Halteadapter oben links und rechts:

An der hinteren Bohrung zusammen mit dem Originalgepäckträger ebenfalls am Rahmen mit der Inbusschraube M8 x 40 und U-Scheibe  $\varnothing 8,4\text{mm}$  befestigen.

8x40

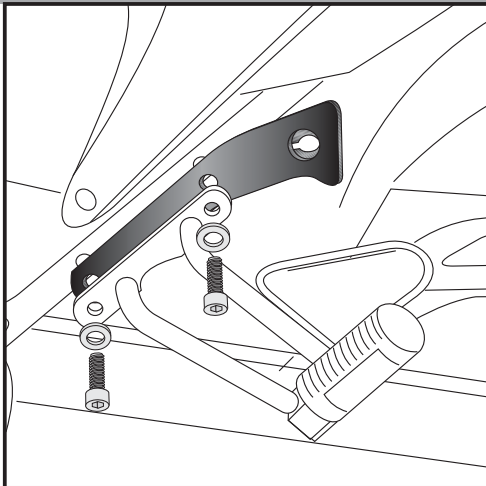


je 2x





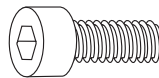
## Montage



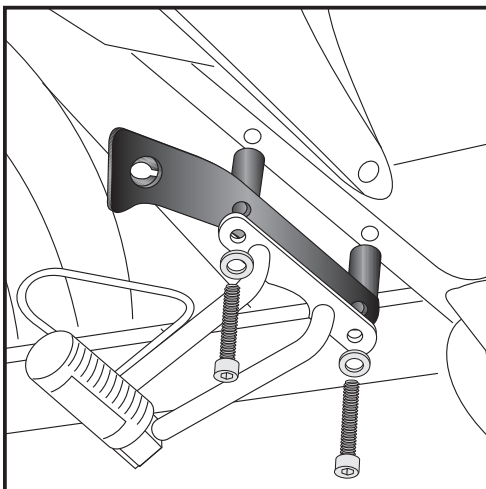
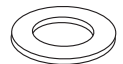
**3**

### Montage der Halteadapter vorne links:

Der Halteadapter wird zwischen dem Soziusfußrastenhalter und dem Rahmen mit den Inbusschrauben M8 x 35 und U-Scheiben  $\varnothing 8,4\text{mm}$  positioniert und zusammen mit dem Soziusfußrastenhalter befestigt.



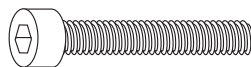
je 2x



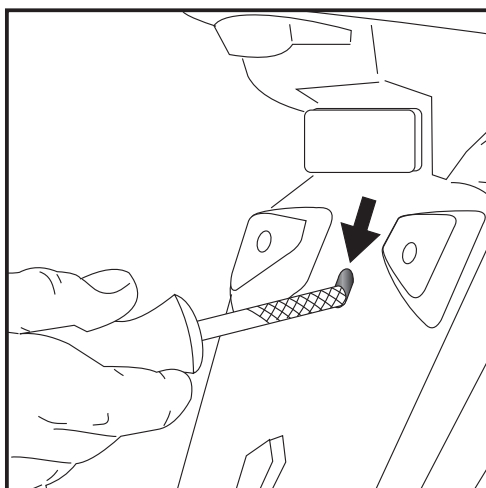
**4**

### Montage der Halteadapter vorne rechts:

Der Halteadapter wird zwischen dem Soziusfußrastenhalter und dem Rahmen mit den Inbusschrauben M8 x 70 und U-Scheiben  $\varnothing 8,4\text{mm}$  positioniert und zusammen mit dem Soziusfußrastenhalter befestigt.



je 2x



**5**

### Montage des Adapterbügels hinten:

Vorbereitung:

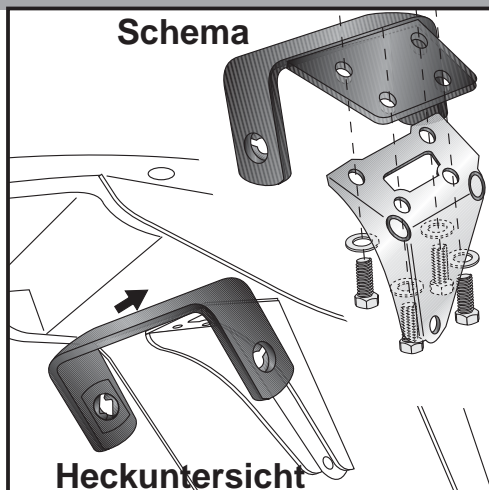
Verstärkungsblech hinter der Nummernschildauflage demontieren.

Nach Montage des Adapterbügels in Schritt 6, sind die Bohrungen der Verschraubungspunkte des Verstärkungsblechs mit der Nummernschildauflage nicht mehr deckungsgleich.

Deshalb ist es notwendig, vorher die Bohrung im Kunststoff der Nummernschildauflage nach unten zu erweitern, z.B. mit Hilfe einer Rundfeile.



## Montage

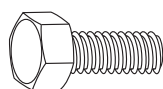


**6**

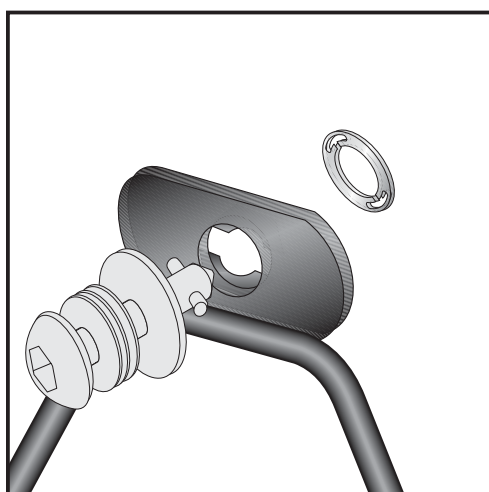
Montage des Adapterbügels Lock it hinten:

Adapterbügel zwischen Rahmen und Verstärkungsblech hinter der Nummernschildauflage mit den Sechskantschrauben M6 x 25 und U-Scheiben  $\varnothing 6,4$  montieren.

Untere Originalschraube durch die erweiterte Bohrung im Kunststoff der Nummernschildauflage wieder mit der Verstärkung verschrauben.



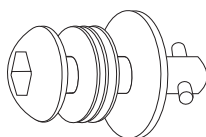
je 4x



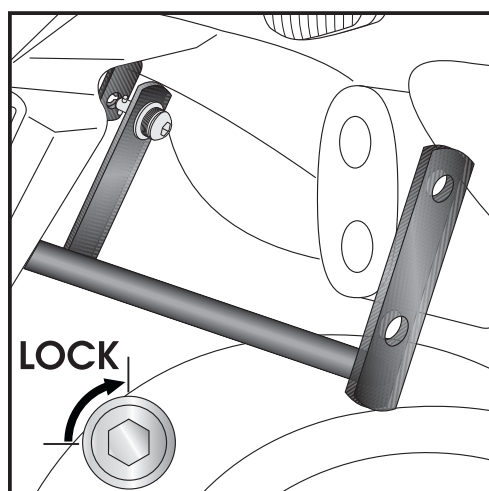
**7**

Montage der Lock it System-Schrauben:

An den Kofferträgern links / rechts und am Querbügel werden die Lock it System-Schrauben an den Befestigungslaschen mittels der Sicherungsscheibe montiert. Die Scheiben und Lock it System-Schrauben verbleiben bei Demontage an den Befestigungspunkten der Kofferträger.



6x



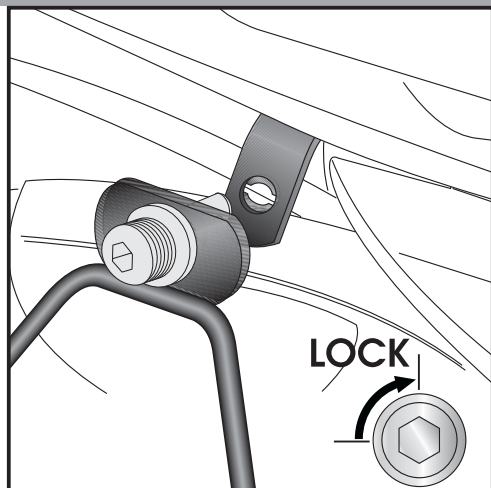
**8**

Montage des Querbügels:

Bei der Erstmontage muß zuerst der Querbügel montiert werden. Er wird am Adapterbügel mit den Lock it Schrauben befestigt.



## Montage



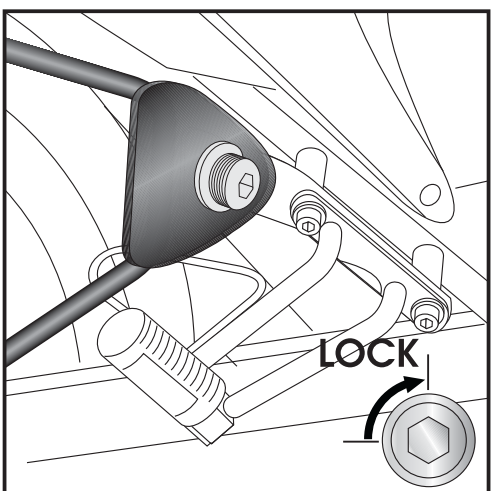
9

Montage der Kofferträger links / rechts:

Die vorbereiteten Kofferträger werden an den Haltetaschen mittels der Lock it System-Schrauben befestigt.

**ACHTUNG:**

Lock it System-Schrauben nicht überdrehen !  
Langsam drehen (Viertelumdrehung) bis die Schraube fühlbar einrastet und am Anschlag anliegt.



10

Montage der Kofferträger links / rechts:

Die vorbereiteten Kofferträger werden an den Haltetaschen mittels der Lock it System-Schrauben befestigt.

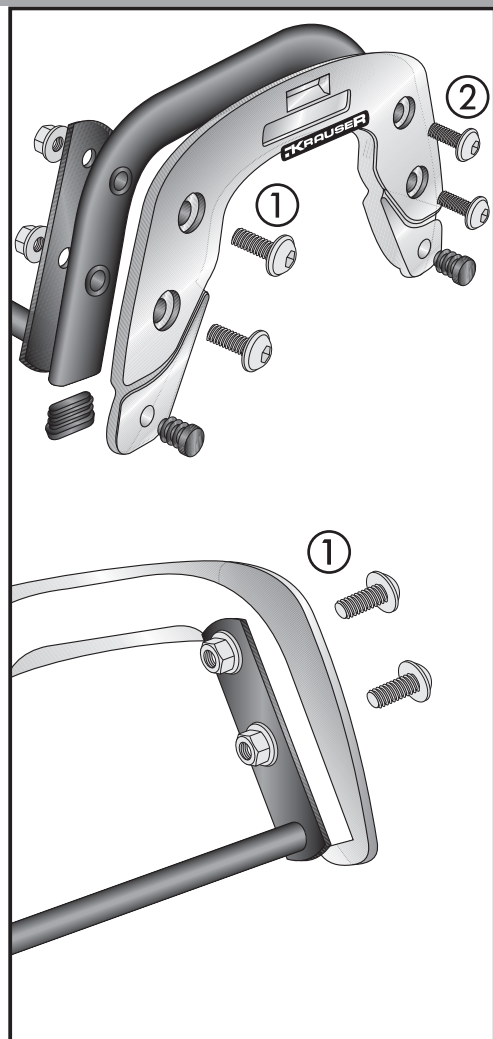
**ACHTUNG:**

Lock it System-Schrauben nicht überdrehen !  
Langsam drehen (Viertelumdrehung) bis die Schraube fühlbar einrastet und am Anschlag anliegt.





## Montage



11

Die Montage des Versteifungsbügels und des Trägerteils K-Wing erfolgt in einem Arbeitsschritt.

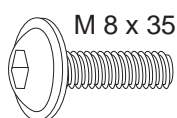
### Montage des Versteifungsbügels:

Der Versteifungsbügel wird an den hinteren Verschraubungen der K-Wings mit den Flanschkopfschrauben M 8 x 40 und Tensilockmutter mitverschraubt.

### Montage Trägerteil K-Wing

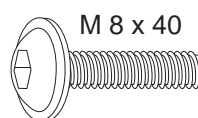
An der Unterseite des Ovalrohres der Kofferhalter den Plastikstopfen 30 x 15 einclippen.

- ① Befestigung mit den Flanschkopfschrauben M 8 x 40 und Tensilockmutter M8, darunter Plastikstopfen  $\varnothing$ 16mm einclippen
- ② Befestigung mit den Flanschkopfschrauben M 8 x 35 und Tensilockmutter M8, darunter Plastikstopfen  $\varnothing$ 16mm einclippen



M 8 x 35

je 4x



M 8 x 40

8x



**Anzugsmomente des Motorradherstellers beachten!**  
**Nach der Montage alle Verschraubungen auf festen Sitz kontrollieren!**  
**Bitte beachten Sie unsere beigefügten Serviceinformationen.**

Als weiteres Zubehör lieferbar:

Gepäckbrücke	Art.-Nr.: 4001.038.201 schwarz
Motorschutzbügel	Art.-Nr.: 3001.038.101 schwarz
Hauptständer	Art.-Nr.: 3001.038.501 schwarz



**Krauser GmbH**  
**An der Steinmauer 6**  
**D-66955 Pirmasens**

**Tel.: +49 (0)6331 - 1453 - 250**  
**Fax: +49 (0)6331 - 1453 - 260**  
**eMail: [vertrieb@krauser.de](mailto:vertrieb@krauser.de)**  
**[www.krauser.de](http://www.krauser.de)**

Side carrier  
HONDA XL 700V Transalp

Item - No.:  
4001-038-111 black

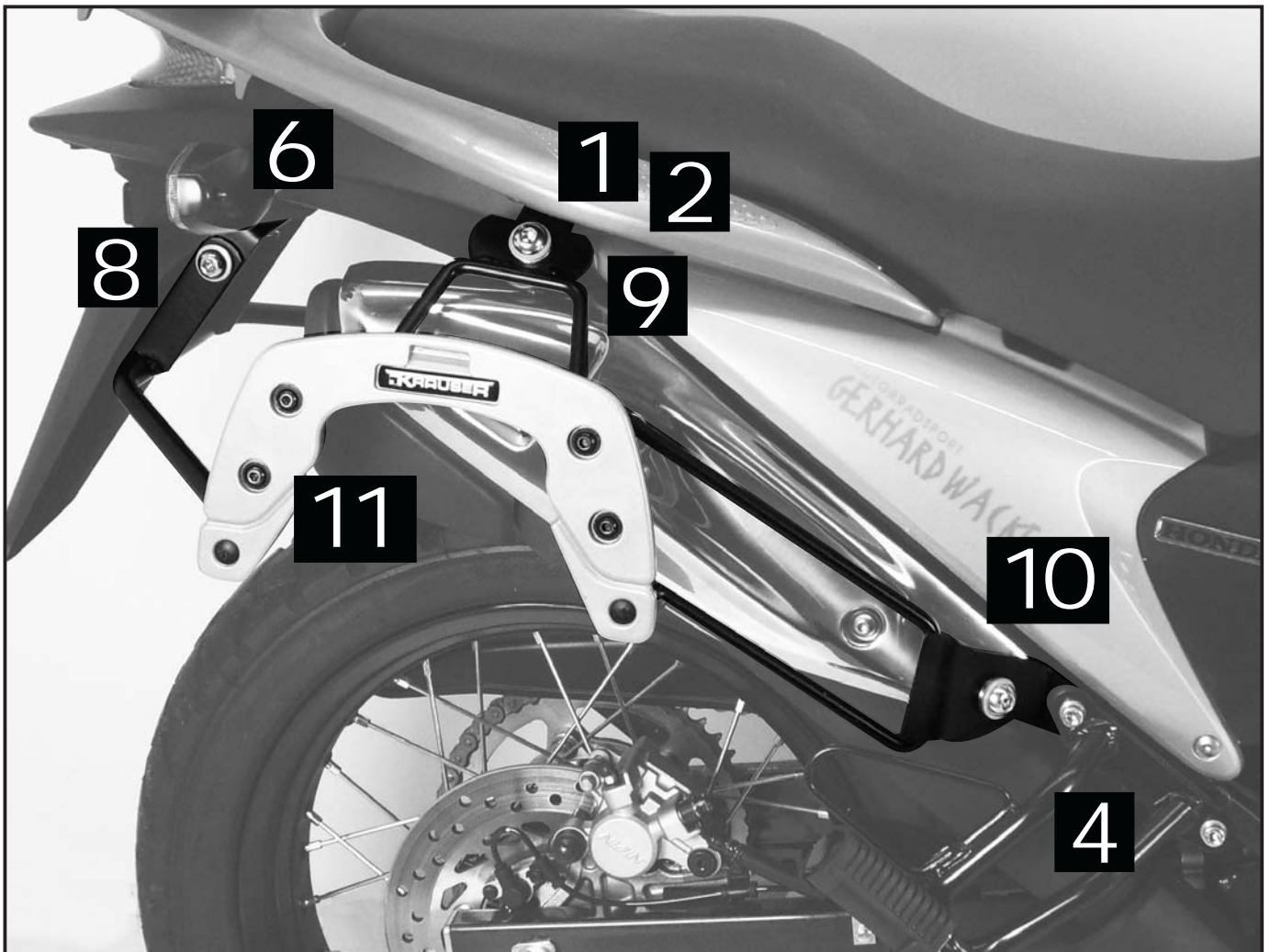


**KRAUSER**<sup>®</sup>  
MOTORRADGEPÄCKSYSTEME ■ BIKE BAGS

## Assembling instructions

The kit includes the following parts:

Quant	item no.	description	Quant	item no.	description
1	701.081	carrier left	6	151.070	Lock-it screw
1	701.082	carrier right	6	151.071	Lock washer
1	701.275	bracing bow	4	150.809	washer ø6,4
1	701.276	mounting adapter top left	8	150.810	washer ø8,4
1	701.277	mounting adapter top right	8	150.803	tensilock nut M 8
1	701.278	mounting adapter front left	4	150.747	Flange screw M 8 x 35
1	701.279	mounting adapter front right	4	150.748	Flange screw M 8 x 40
1	701.280	adapter bow Lock it	2	150.533	carrier K-Wing
4	150.830	hexagon bolt M 6 x 25	2	330.300	emblem „KRAUSER“
2	150.792	allen screw M 8 x 70	4	270.102	Plastic plug ø16 mm
2	150.786	allen screw M 8 x 40	4	270.103	Plastic plug 30 x 15
4	150.785	allen screw M 8 x 35			

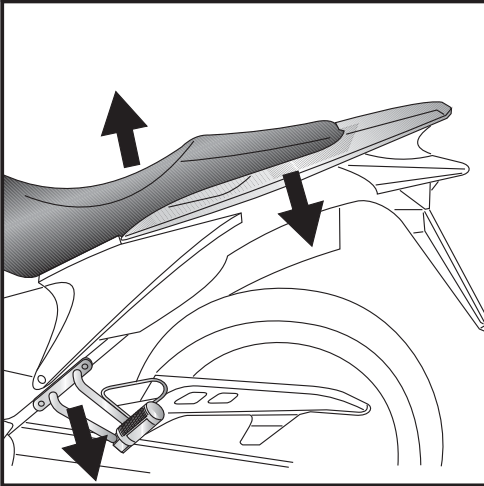


Side carrier  
HONDA XL 700V Transalp

Item - No.:  
4001-038-111 black



## Assembling instructions

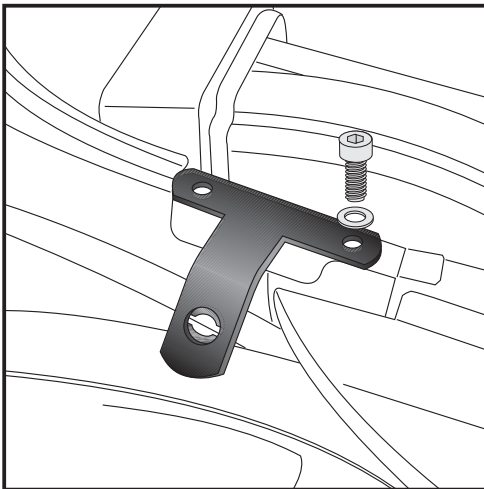


### Preparing:

Unmount seat, original rear rack and footrest brackets.  
The blinker remains in original position.

### Tip:

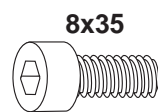
Fit all parts and screw on not too strong.  
After mounting all parts, the screws should be tightened  
to the torque specified.  
This guarantees, that the kit is mounted without tension.



**1**

### Fastening of the mounting adapters top left+right:

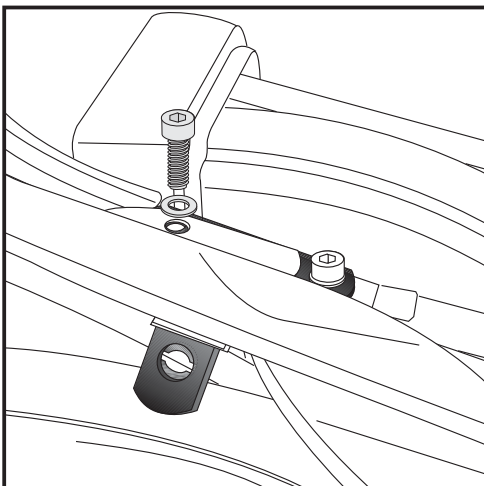
with allen screw M 8 x 35 and washer  $\varnothing 8,4$  at the first point.



2x

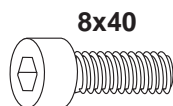


2x



**2**

Fastening of the mounting adapters top left+right:  
at the rear point together with original rear rack.  
Use allen screws M 8 x 40 and washer  $\varnothing 8,4$ .



2x



2x



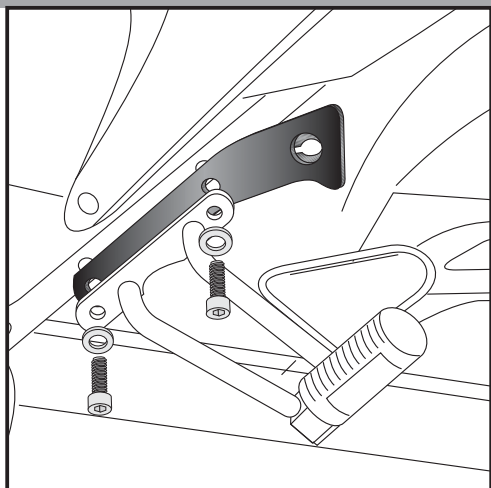
Side carrier  
HONDA XL 700V Transalp

Item - No.:  
4001-038-111 black



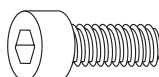
## Assembling instructions

**KRAUSER**<sup>®</sup>  
MOTORRADGEPÄCKSYSTEME ■ BIKE BAGS

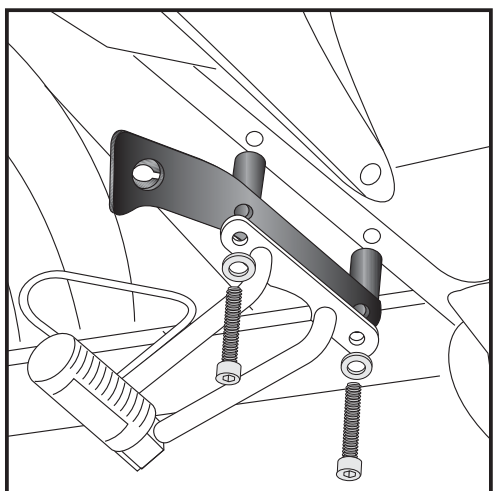


3

Fastening of the mounting adapter front left:  
between footrest bracket and frame.  
Change original screws with allen screw M 8 x 35 and washer  $\varnothing 8,4$ .

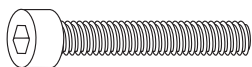


each 2x

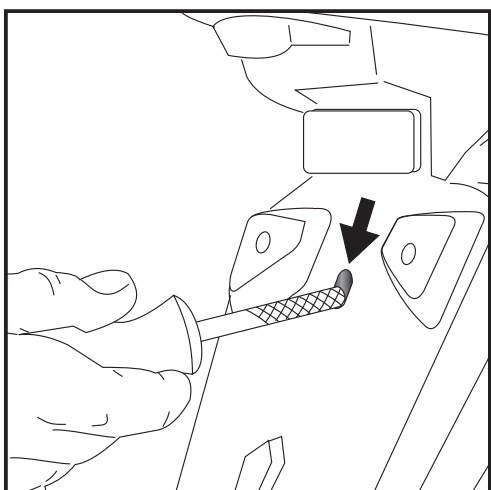


4

Fastening of the mounting adapter front right:  
between footrest bracket and frame.  
Change original screws with allen screw M 8 x 70 and washer  $\varnothing 8,4$ .



each 2x



5

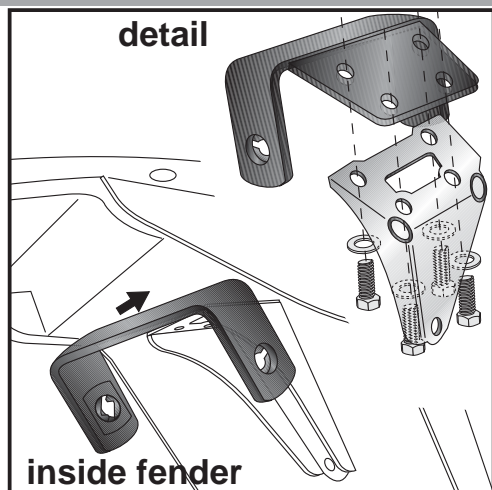
Fastening of the adapter bow:  
Preparing:  
unmount reinforcement plate behind the number plate holder.  
Because of the mounted adapter bow, the borings in the number plate holder and the reinforcement plate do not fit.  
You have to enlarge the boring in the number plate holder top down.

Side carrier  
HONDA XL 700V Transalp

Item - No.:  
4001-038-111 black



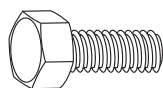
## Assembling instructions



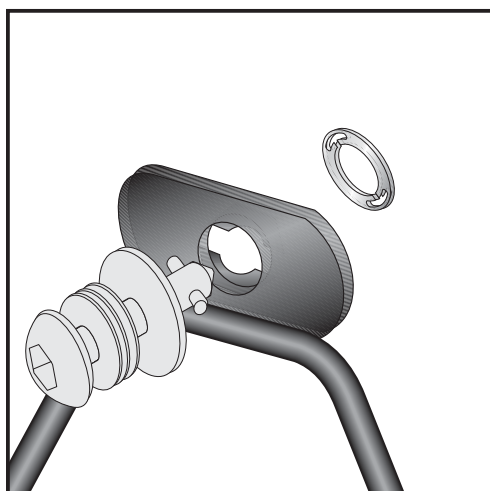
**6**

Fastening of the adapter bow:  
between frame and and reinforcement plate behind the number plate holder with hexagon bolt M6 x 25 and washer  $\varnothing 6,4$ .

Fix original screw at the end of the number plate holder with the reinforcement plate.



each 4x

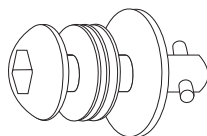


**7**

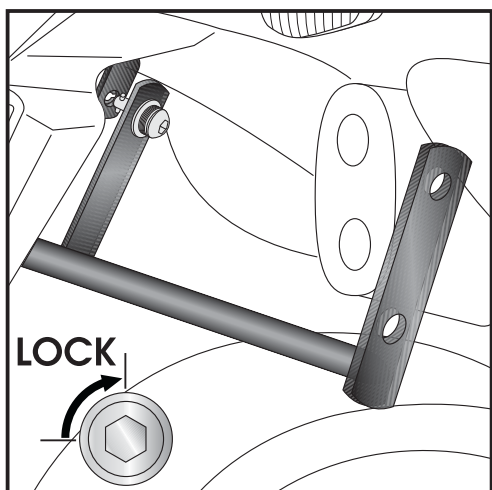
Fastening of Lock it screws:

The Lock it screws will be fixed at the carriers left and right with lock washers.

You have to do it only once - the screws and lock washers remain at the carriers.



6x



**8**

First, mount the bracing bow.

It will be fixed to the adapter bow with Lock it -screws.

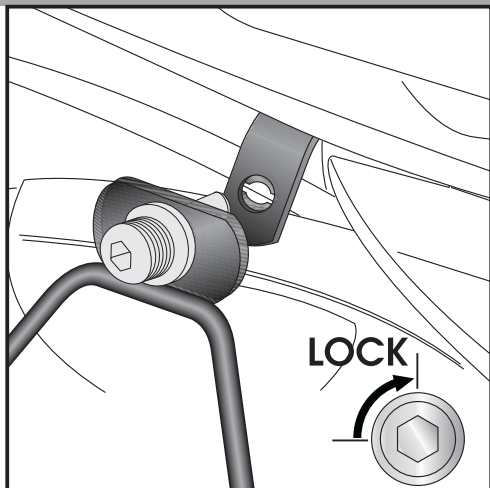
Side carrier  
HONDA XL 700V Transalp

Item - No.:  
4001-038-111 black



## Assembling instructions

**KRAUSER**<sup>®</sup>  
MOTORRADGEPÄCKSYSTEME ■ BIKE BAGS



9

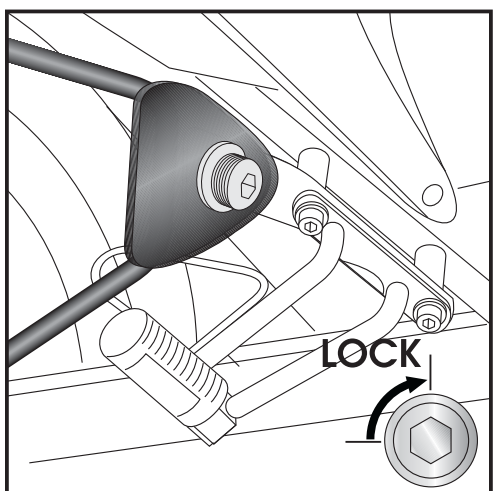
### Fastening of carrier :

The carriers will now be fixed to the adapter with Lock it -screws

#### Attention !

Don't overturn the Lock it screw !

Rotate slowly one quarter of a turn until screw engages.



10

### Fastening of carrier :

The carriers will now be fixed to the adapter with Lock it -screws

#### Attention !

Don't overturn the Lock it screw !

Rotate slowly one quarter of a turn until screw engages.

Side carrier  
HONDA XL 700V Transalp

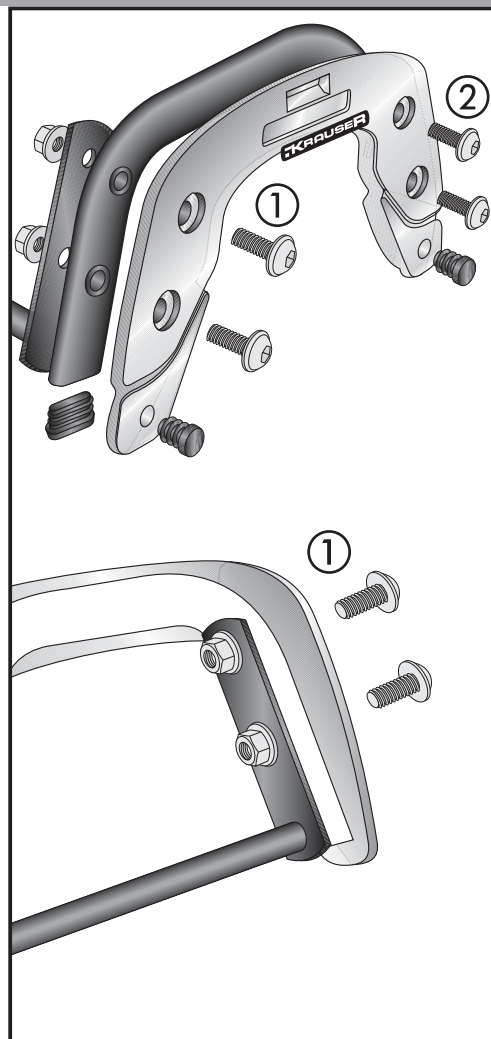
Item - No.:  
4001-038-111 black



## Assembling instructions

# KRAUSER<sup>®</sup>

MOTORRADGEPÄCKSYSTEME ■ BIKE BAGS



11

Fastening of the bracing bow and the carrier K-Wing is made in one step.

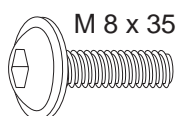
### Fastening of the bracing bow:

at the rear fixing points of the carrier K-Wing with flange screws M 8 x 40 and tensilock-nuts.

### Fastening of the carrier K-Wing:

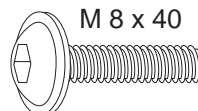
Position the plastic plugs 30 x 15 into the open end of the carrier tube.

- ① Fix the carrier with flange screws M 8 x 40 and tensilock-nuts M8. Position the plastic plugs  $\varnothing 16\text{mm}$  in the borings.
- ② Fix the carrier with flange screws M 8 x 35 and tensilock-nuts M8. Position the plastic plugs  $\varnothing 16\text{mm}$  in the borings.



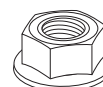
M 8 x 35

each 4x



M 8 x 40

8x



**Control all screw connections after the assembling for tightness!**  
**Please notice our enclosed service information.**

Also available:

Rear rack	4001.038.201 black
Engine guard	3001.038.101 black
Centre stand	3001.038.501 black



**Krauser GmbH**  
**An der Steinmauer 6**  
**D-66955 Pirmasens**  
**Germany**

**Tel.: +49 (0)6331 - 1453 - 250**  
**Fax: +49 (0)6331 - 1453 - 260**  
**eMail: [vertrieb@krauser.de](mailto:vertrieb@krauser.de)**  
**[www.krauser.de](http://www.krauser.de)**