

Kofferträger
YAMAHA XJ 6 / Diversion

Artikel-Nr.:
4004.036.111 schwarz



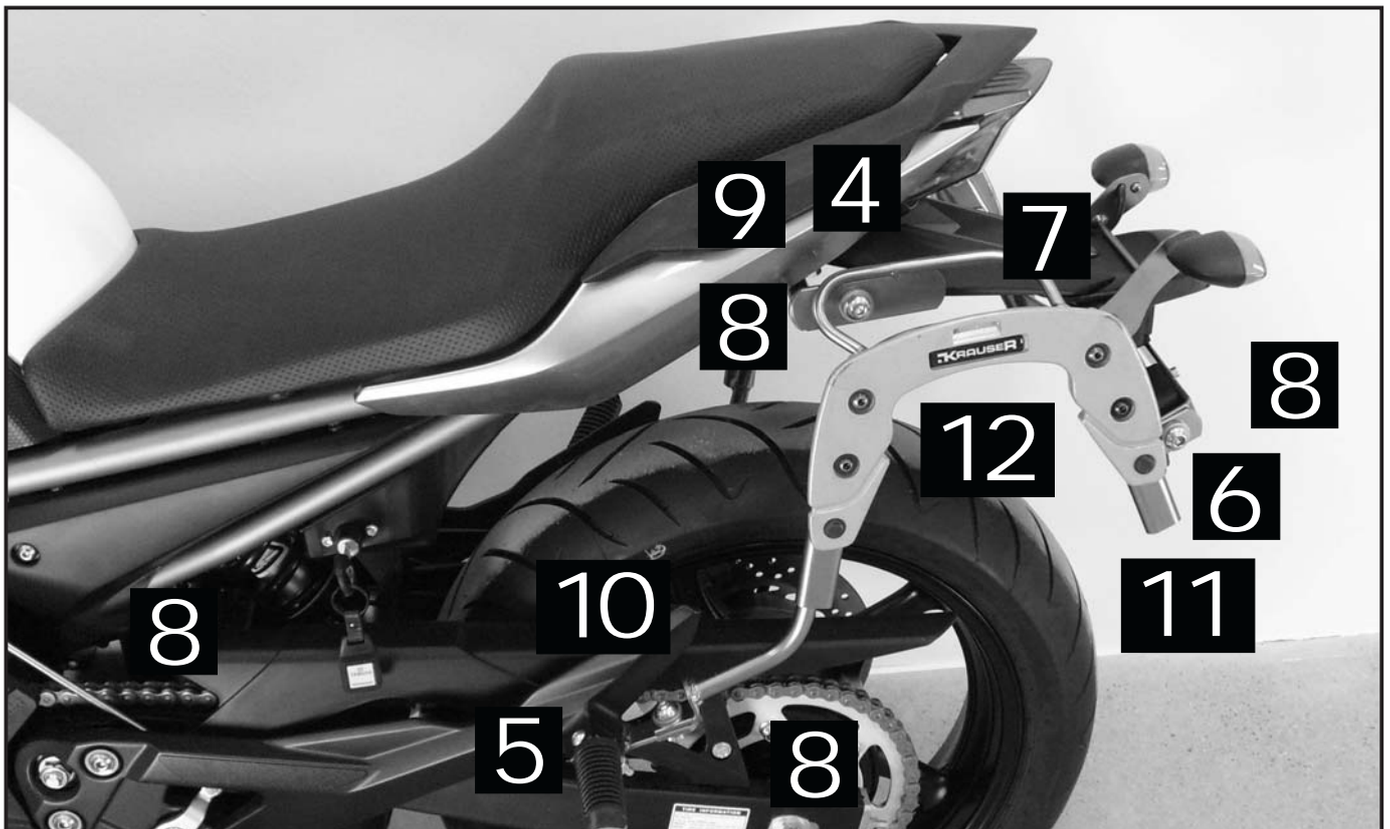
Montage

Der Bausatz umfaßt die folgenden Teile:

Stück	Bestellnr.	Bezeichnung	Stück	Bestellnr.	Bezeichnung
1	704.083	Kofferträger, links	6	150.800	selbstsichernde Mutter M8
1	704.084	Kofferträger, rechts	2	150.799	selbstsichernde Mutter M6
1	704.314	Adapterbügel hinten oben	6	150.810	U-Scheiben ø8,4
1	704.315	Adapterbügel hinten unten	2	150.809	U-Scheiben ø6,4
1	704.316	Blinkerhalter	2	151.084	Karosseriescheibe ø30 x ø10,5 x 1,5
1	704.317	Halteadapter vorne unten links	6	151.070	Lock-it Systemschraube
1	704.318	Halteadapter vorne unten rechts	6	151.071	Lock-it Sicherungsscheibe
2	150.788	Inbusschrauben M8 x 50	4	270.115	Kabelbinder klein
2	150.905	Linsenkopfschraube M 6 x 20	8	150.803	Tensilockmutter M 8
2	150.938	Linsenkopfschrauben M8 x 20	8	150.747	Flanschkopfschraube M 8 x 35
4	150.897	Linsenkopfschraube M8 x 50	2	150.533	Trägerteil K-Wing
Achtung: ohne Schaft mit durchgehendem Gewinde !			2	330.300	Schriftzug „KRAUSER“
			4	270.102	Kunststoffstopfen ø16 mm für Wing
			4	270.103	Oval - Kunststoffstopfen 30 x 15

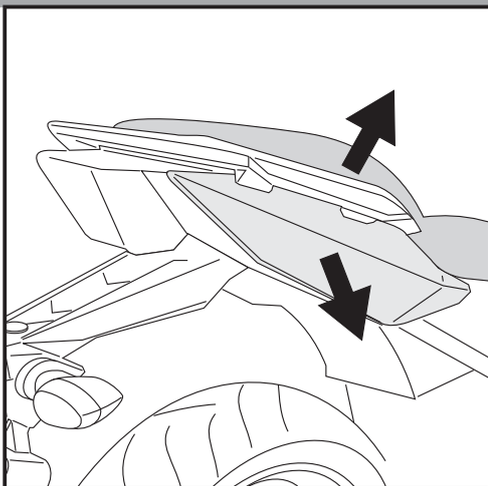
WICHTIGER HINWEIS

Bitte beachten Sie, dass die maximale Zuladung von 10 kg je Seitenkoffer keinesfalls überschritten werden darf. Andernfalls kann es zu Rahmenschäden kommen.





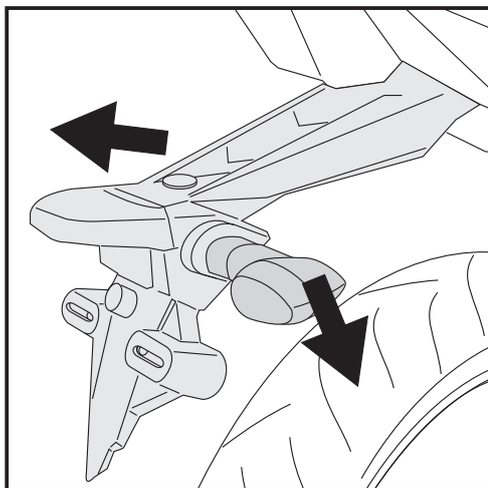
Montage



1

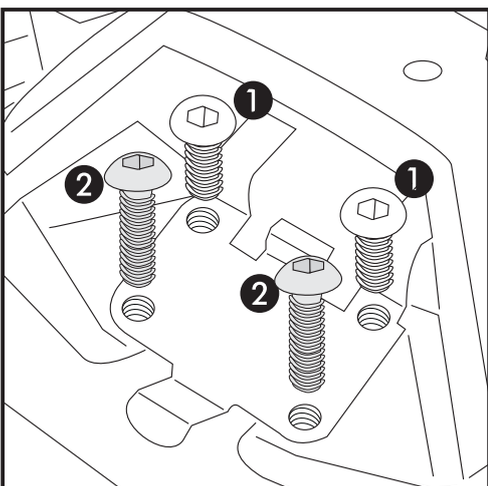
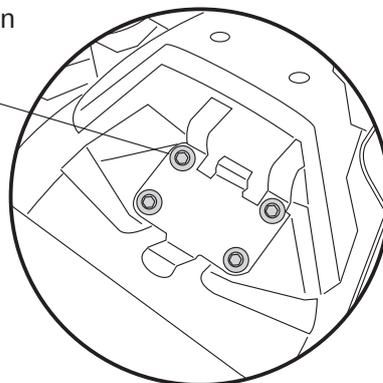
Vorbereitung:
Sitzbank und rechte Seitenverkleidung demontieren.

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 !



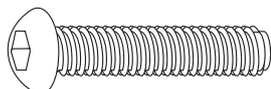
2

Vorbereitung:
Blinker zusammen mit Heckkotflügel demontieren. Dazu die Blinkerkabel trennen und die vier Schrauben des Heckkotflügels (Werkzeugfach unter der Sitzbank) lösen.



3

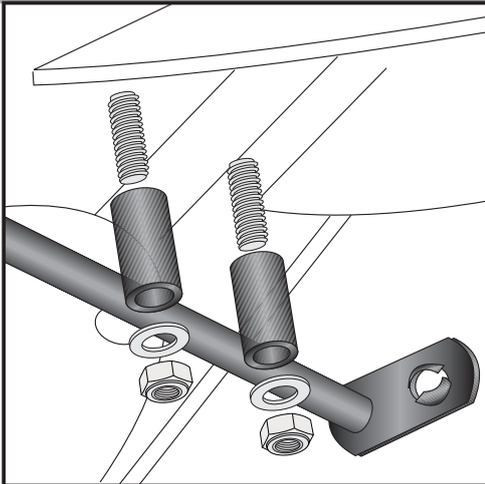
Befestigung des Heckkotflügels:
Dieser wird zusammen mit dem Adapterbügel montiert. Hinten die Originalschrauben verwenden. ①
Vorne werden die Linsenkopfschrauben M8 x 50 eingedreht. ②



2x

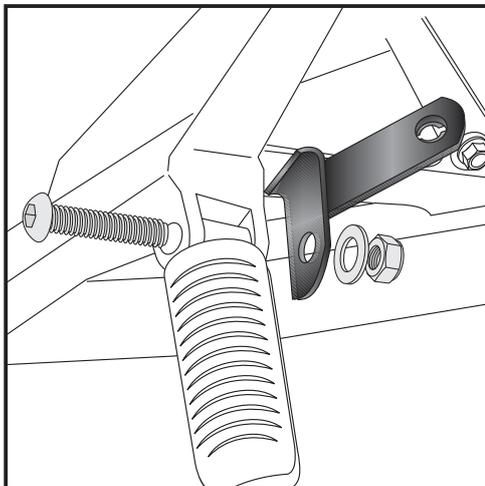


Montage



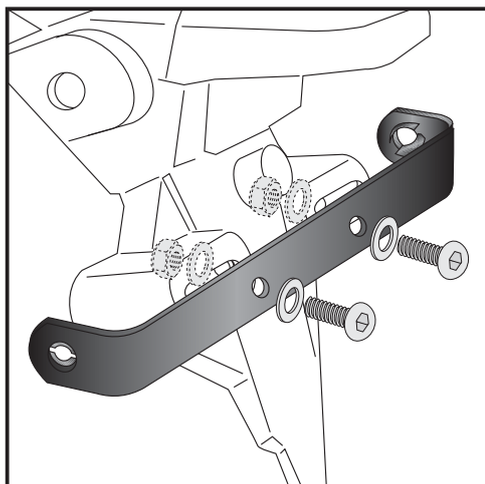
4

Befestigung des Adapterbügels hinten oben:
An dem unter dem Kotflügel überstehende Gewinde der Inbusschrauben M8 x 50 wird der Halteadapter mit selbstsichernden Muttern M8 und U-Scheiben $\varnothing 8,4$ befestigt.



5

Montage der Halteadapter vorne unten links und rechts:
an den Soziusfußrasten. Die Haltebolzen der Fußrasten werden gegen die Linsenkopfschrauben M8 x 50 getauscht. Die Halteadapter auf das überstehende Gewinde der Linsenkopfschraube schieben und mit selbstsichernder Mutter M8 und U-Scheibe $\varnothing 8,4$ befestigen.



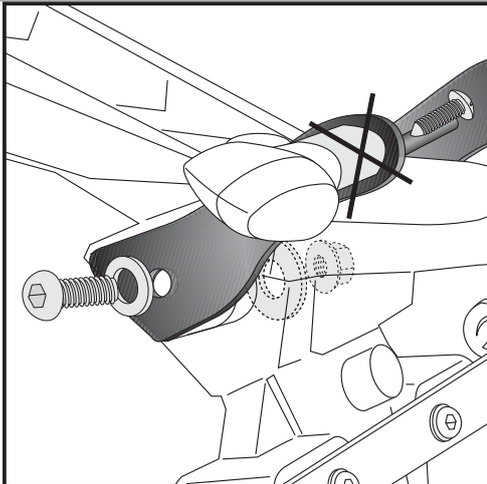
6

Befestigung des Adapterbügels hinten unten:
Er läuft quer über der Nummernschildauflage und wird zusammen mit dem Schild verschraubt. Zur Befestigung die Linsenkopfschrauben M 6 x 20 mit U-Scheiben $\varnothing 6,4$ und selbstsichernden Muttern M 6 verwenden.





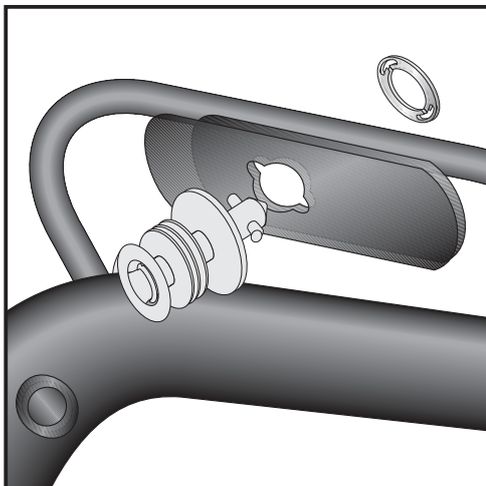
Montage



7

Befestigung des Blinkerhalters:

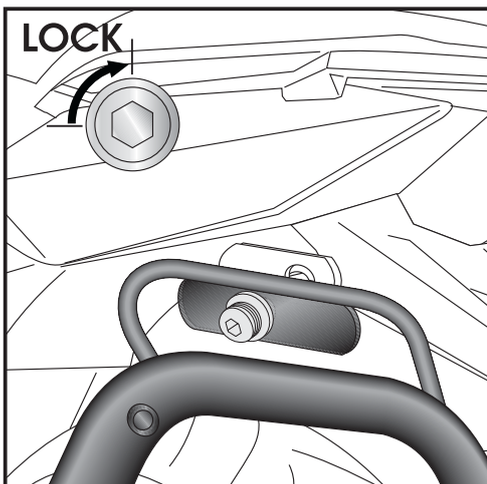
Zur Befestigung die Flanschkopfschrauben M8 x 20 mit U-Scheibe $\varnothing 8,4$ verwenden; innen die Karoseriescheibe $\varnothing 30 \times \varnothing 10,5 \times 1,5$ und selbstsichernde Mutter M8 verwenden.
Blinkerkabel wie Original verlegen, dazu die beiliegenden Kabelbinder benutzen.



8

Montage der Lock it System-Schrauben:

An den Kofferträgern links / rechts 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.



9

Montage der Kofferträger links / rechts:

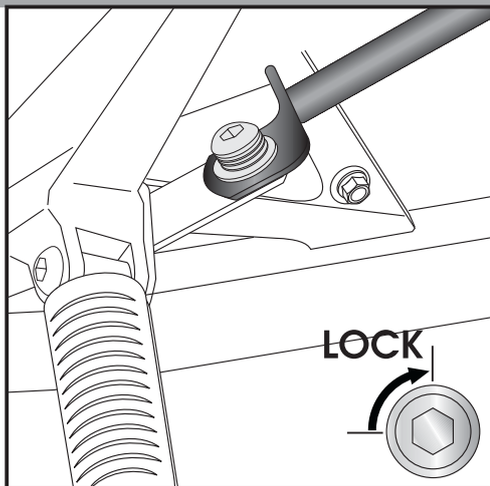
Die vorbereiteten Kofferträger werden an den Haltelaschen mittels der Lock it System-Schrauben befestigt.

ACHTUNG:

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



Montage



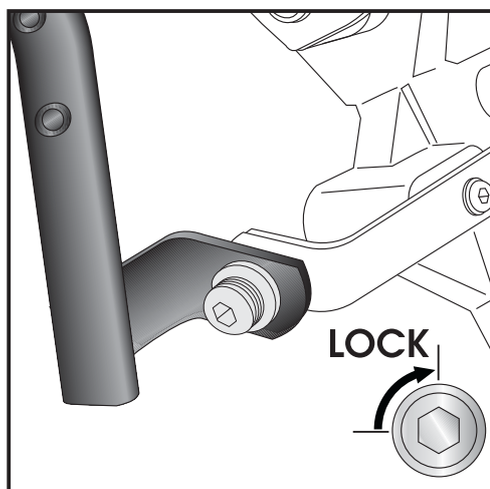
10

Montage der Kofferträger links / rechts:

Die vorbereiteten Kofferträger werden an den Haltelaschen 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.



11

Montage der Kofferträger links / rechts:

Die vorbereiteten Kofferträger werden an den Haltelaschen 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.

Kofferträger
YAMAHA XJ 6 / Diversion

Artikel-Nr.:
4004.036.111 schwarz



Montage

KRAUSER[®]

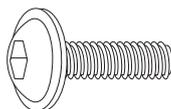
MOTORRADGEPÄCKSYSTEME ■ BIKE BAGS



12

Montage Trägerteil K-Wing:

An der Unterseite des Ovalrohres der Kofferhalter den Plastikstopfen 30 x 15 einclippen.
Befestigung mit den Flanschkopfschrauben M 8 x 35 und Tensilockmuttern M8, darunter Plastikstopfen \varnothing 16mm einclippen



je 8x



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

Als weiteres Zubehör lieferbar:

Gepäckbrücke Alurack
Motorschutzbügel schwarz

Artikel-Nr. 4004.036.201
Artikel-Nr. 3004.036.101



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
www.krauser.de

Side carrier
YAMAHA XJ 6 / Diversion

Item - No.:
4004.036.111 black



KRAUSER[®]
MOTORRADGEPÄCKSYSTEME ■ BIKE BAGS

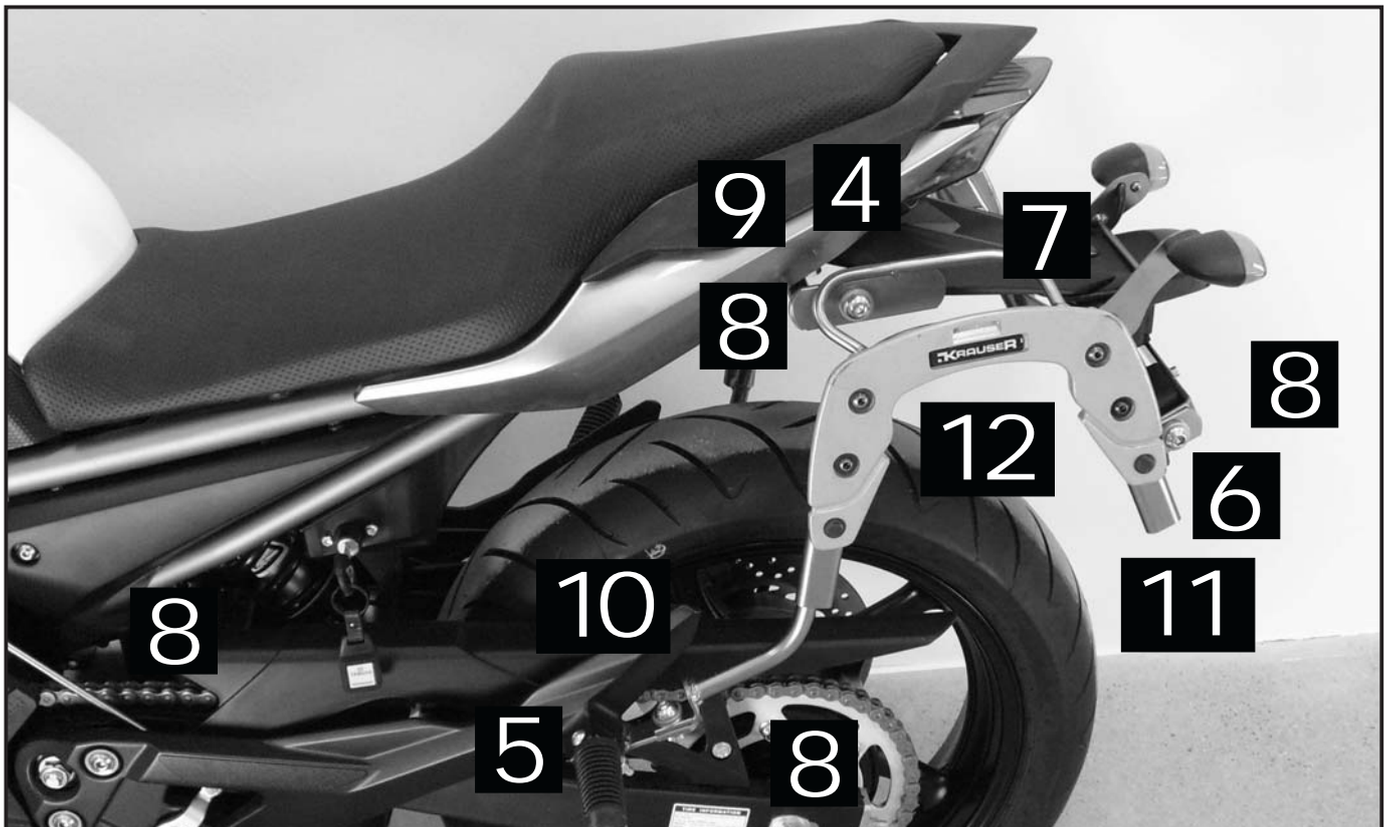
Assembling instructions

The kit includes the following parts:

Quant	item no.	description	Quant	item no.	description
1	704.083	carrier left	6	150.810	washer ø8,4
1	704.084	carrier right	2	150.809	washer ø6,4
1	704.314	adapter bow top	2	150.938	filister head screw M8 x 20
1	704.315	adapter bow rear bottom	2	151.084	body washer ø30 x ø10,5 x 1,5
1	704.316	blinker mounting	6	151.070	lock it screw
1	704.317	adapter bottom left	6	151.071	lock washer
1	704.318	adapter bottom right	4	270.115	cabel clip small
4	150.897	filister head screw M8 x 50(full thread)	8	150.803	tensilock nut M 8
2	150.905	filister head screw M 6 x 20	8	150.747	Flange screw M 8 x 35
6	150.800	self-nock nut M8	2	150.533	carrier K-Wing
2	150.799	self-nock nut M6	2	330.300	emblem „KRAUSER“
			4	270.102	Plastic plug ø16 mm
			4	270.103	Plastic plug 30 x 15

WARNING

Maximum load of each side case should not exceed 10 kg.
Otherwise the frame can be damaged.

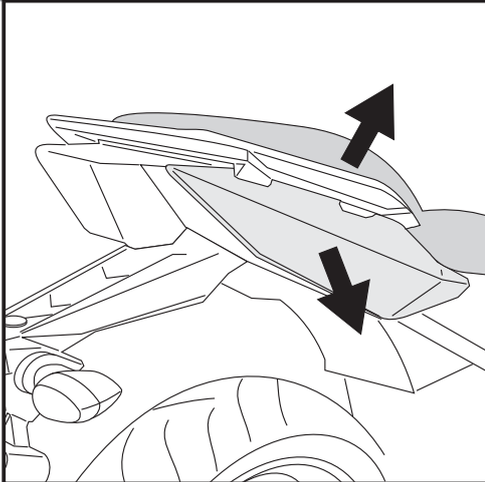


Side carrier
YAMAHA XJ 6 / Diversion

Item - No.:
4004.036.111 black



Assembling instructions

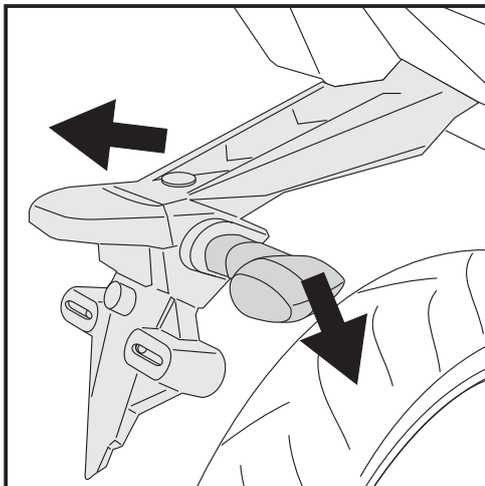


1

Preparing:
Dismantle seat and the right side cover.

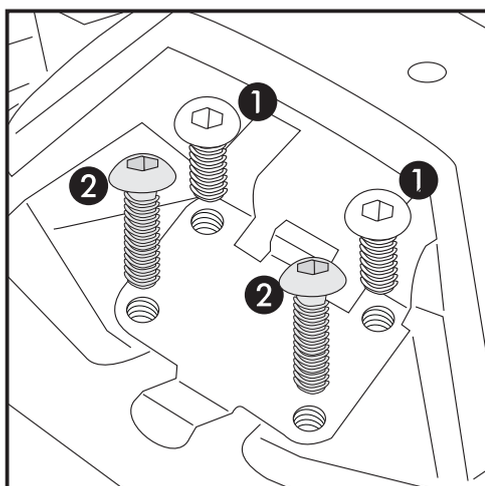
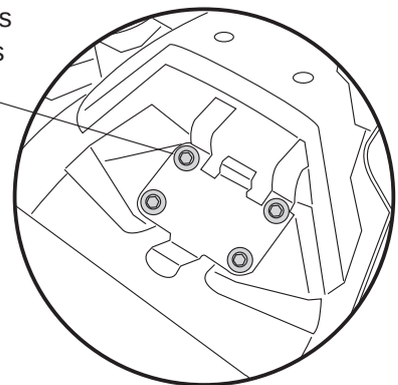
Tip:

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.



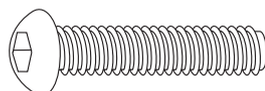
2

Preparing:
Dismantle rear fender with blinkers.
Disconnect the blinker cables and unscrew the four screws of the fender (under the seat).



3

Fastening of the rear fender:
together with the adapter bow.
① Use original screws.
② Use filister head screws M8 x 50.



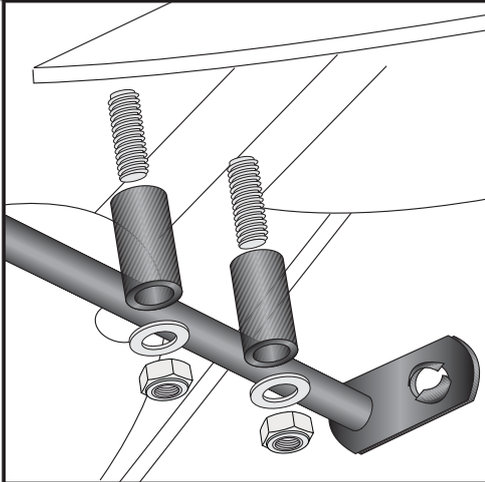
2x

Side carrier
YAMAHA XJ 6 / Diversion

Item - No.:
4004.036.111 black



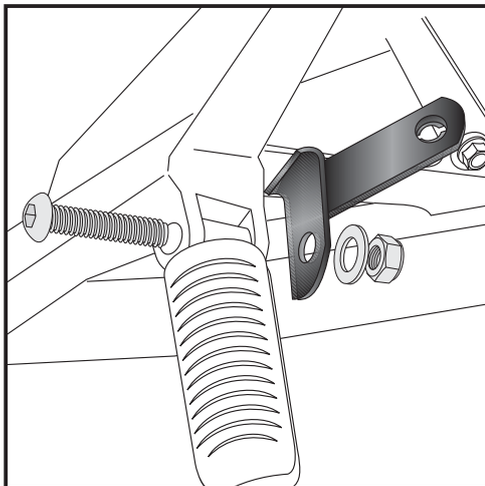
Assembling instructions



4

Fastening of the adapter bow top:

fix it at the thread of the allen screws M8 x 50 with self-lock nuts M8 and washers $\varnothing 8,4$.

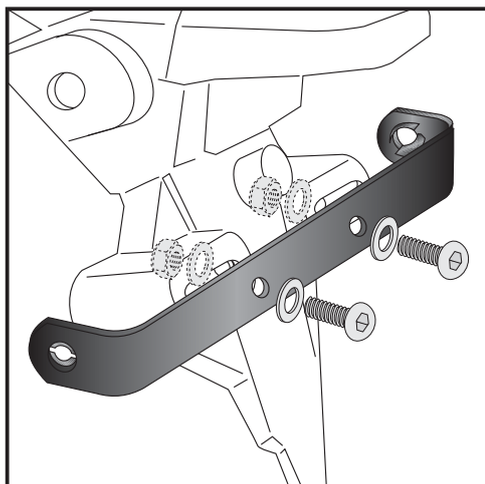


5

Fastening of the adapters front bottom left+right:

at the footrest. Change bolt with filister head screw M8 x 50.

Fix the adapter at the thread of the screws with self-lock nuts M8 and washers $\varnothing 8,4$.



6

Fastening of the adapter bow rear bottom:

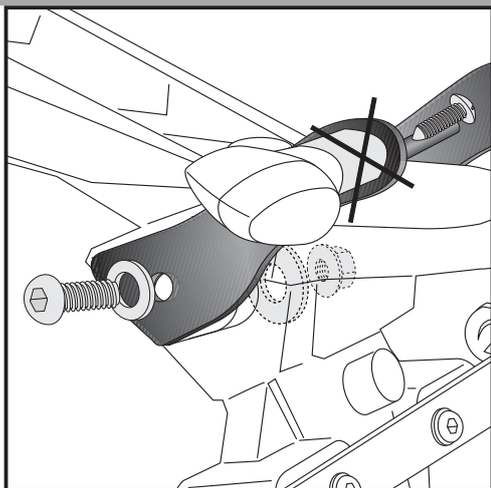
at the number plate holder with filister head screw M6 x 20.

Fix it with self-lock nuts M6 and washers $\varnothing 6,4$.



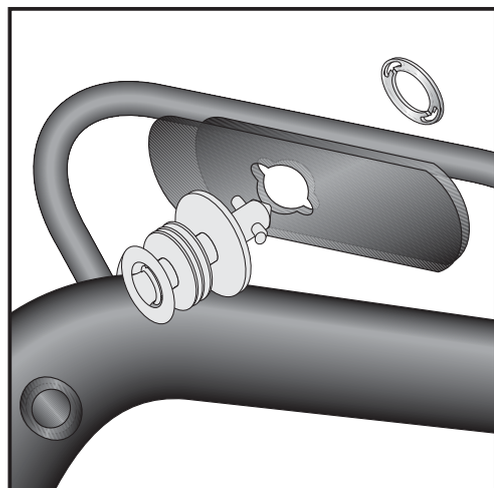


Assembling instructions



7 Fastening of the blinker mounting:

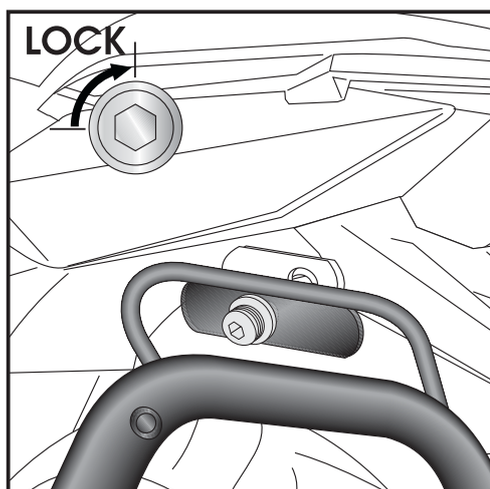
At the inner side:
use body washer $\varnothing 30 \times \varnothing 10,5 \times 1,5$ and self-lock nut M8.
Outside use filister head screw M8 x 20 with washer $\varnothing 8,4$.
Connect the cable again by using cable clips.



8 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.



9 Fastening of carrier :

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

Attention !

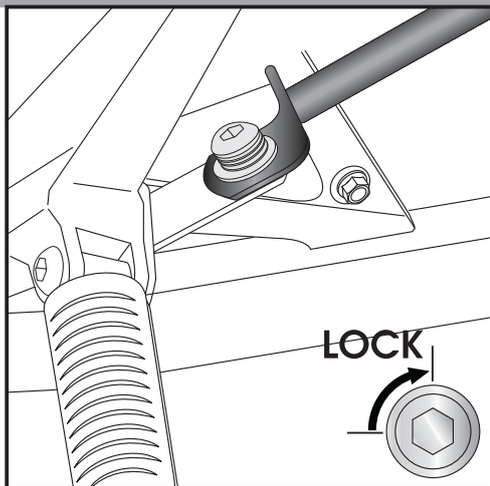
Don't overturn the Lock it screw !
Rotate slowly one quarter of a turn until screw engages.

Side carrier
YAMAHA XJ 6 / Diversion

Item - No.:
4004.036.111 black



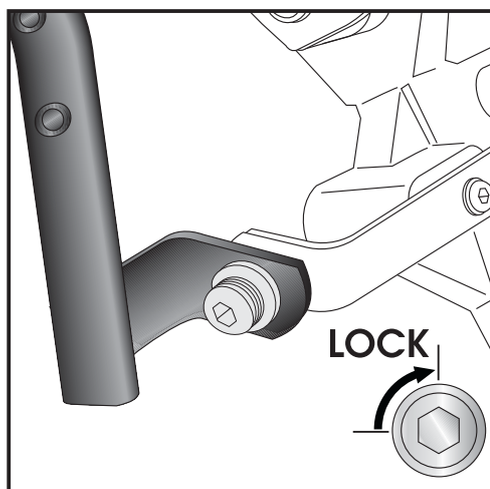
Assembling instructions



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.



11

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
YAMAHA XJ 6 / Diversion

Item - No.:
4004.036.111 black



Assembling instructions

KRAUSER[®]

MOTORRADGEPÄCKSYSTEME ■ BIKE BAGS

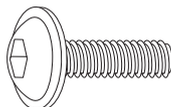


12

Fastening of the carrier K-Wing:

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

Fix the carrier with flange screws M 8 x 35 and tensilock-nuts M8.
Position the plastic plugs \varnothing 16mm in the borings.



each 8x



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

Also available:

Engine guard
Rear rack

Item-no.: 3004.036.101

Item-no.: 4004.036.201



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

www.krauser.de