

Gepäckbrückenverbreiterung

YAMAHA XT 1200 Z Super Tenere
bis Baujahr 2013

YAMAHA XT 1200 Z Super Ténéré
YAMAHA XT 1200 ZE Super Ténéré
ab Baujahr 2014

Artikel-Nr.: 800.4531 silber

Seitenkoffer
Topcases
Gepäckträger
Lock it System
Softbags
Aluminiumkoffer
Lederkoffer
Schutzbügel
Hauptständer
Chopper-Parts
Quad-Parts
Accessoires



Montageanleitung

Der Bausatz umfaßt die folgenden Teile:

Stück	Bestellnr.	Bezeichnung
1	700007804	Gepäckbrückenverbreiterung
2	151.358	Senkinbusschrauben M8x130
2	151.302	Senkinbusschrauben M8x25
4	151.302	Senkscheiben ø8,4 x ø25mm

Stück	Bestellnr.	Bezeichnung
2	151.219	Aludistanzen Ø20xØ9x13mm
2	151.220	Kunstoffscheibe Ø24xØ8,4x2mm
2	150.803	Tensilock-Mutter M8



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

Als weiteres Zubehör lieferbar:

Seitenträger Lock it (abnehmbar), Motorschutzbügel, Tankschutzbügel, Lampengitter, Motorschutzplatte, Griffschutz, Kardanschutzz...und viel weiteres Zubehör



Hecco & Becker GmbH
An der Steinmauer 6
66955 Pirmasens

Tel.: 06331 - 1453 - 100
Fax: 06331 - 1453 - 120
eMail: vertrieb@hecco-becker.de
www.hecco-becker.de

Gepäckbrückenverbreiterung

YAMAHA XT 1200 Z Super Tenere
bis Baujahr 2013

YAMAHA XT 1200 Z Super Ténéré
YAMAHA XT 1200 ZE Super Ténéré
ab Baujahr 2014

Artikel-Nr.: 800.4531 silber

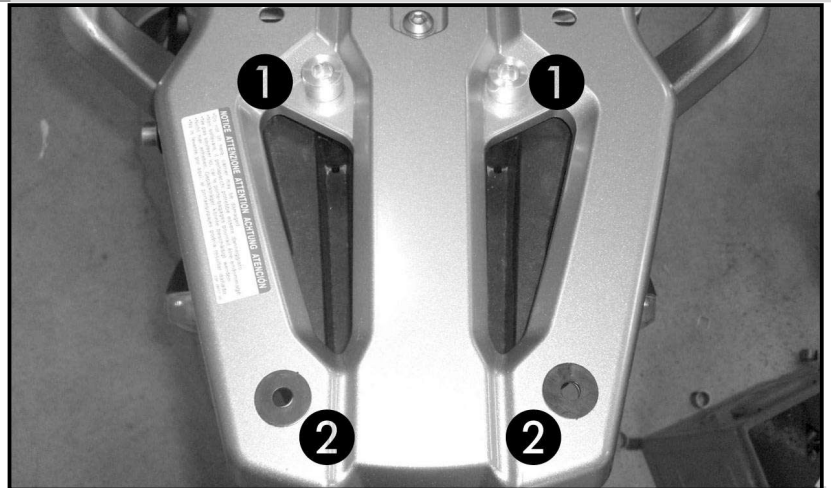
Seitenkoffer
Topcases
Gepäckträger
Lock it System
Softbags
Aluminiumkoffer
Lederkoffer
Schutzbügel
Hauptständer
Chopper-Parts
Quad-Parts
Accessoires



Montage

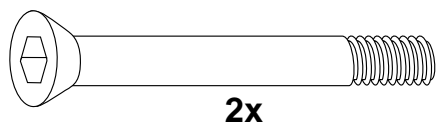
1
Vorbereitung vorne: ①
Die Original Schrauben lösen (entfallen)
Aludistanzen Ø20xØ9x13 mm über der
Bohrung positionieren.

Vorbereitung hinten: ②
Kunststoffscheiben Ø24xØ8,4x2 mm über
der Bohrung positionieren.

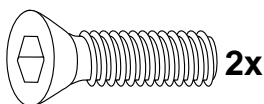


2
Befestigung der Verbreiterung vorne: ③
Zur Verschraubung die Senkinbus-
schrauben M8x 130 sowie Senkscheiben
Ø8,4 verwenden.

Befestigung der Verbreiterung hinten: ④
An den freien Bohrungen der Original
Brücke mit den Senkinbusschrauben
M8x25 sowie Senkscheiben Ø8,4.
Von unten mit den Tensilock-Muttern M8
verschrauben.



2x

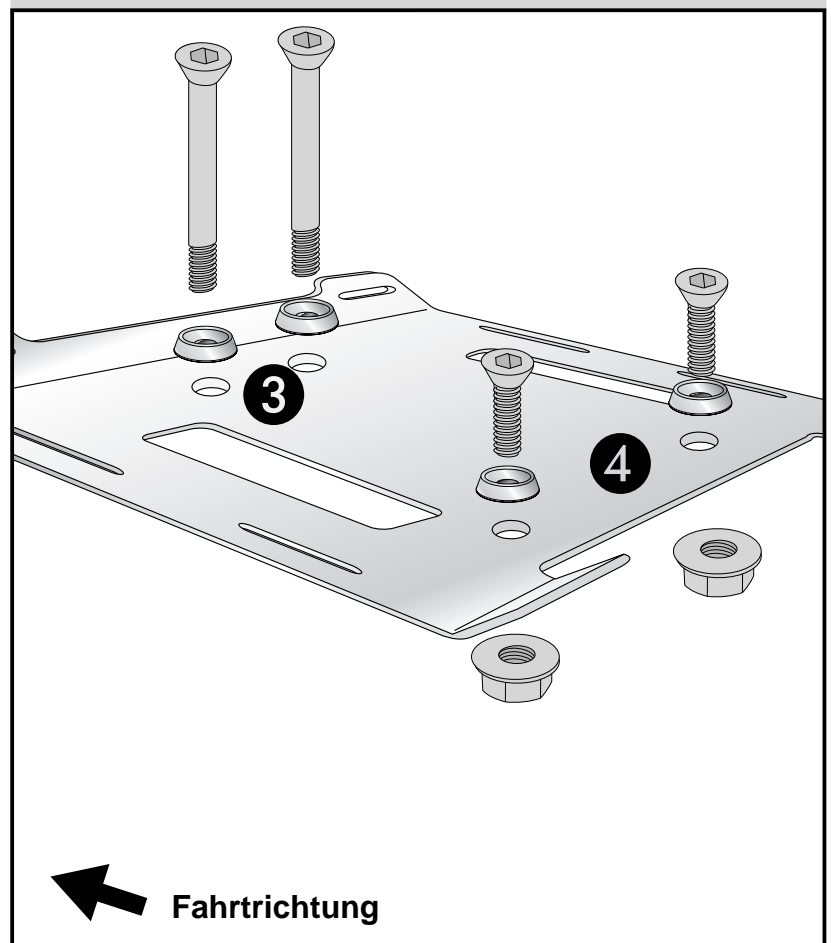


2x



4x

2x



Enlargement for rear carrier

YAMAHA XT 1200 Z Super Tenere
up to date of manufacture 2013

YAMAHA XT1200 Z Super Ténéré
YAMAHA XT1200 ZE Super Ténéré
from date of manufacture 2014

Item-no.: 800.4531 silver

Assembling instructions

Side cases
Top cases
luggage frames
Lock it system
Softbags
Aluminium luggage
Leather luggage
Protection bars
Center stands
Chopper parts
Quad parts
Accessories



The kit includes the following parts:

Quant	item no.	description	Quant	item no.	description
1	700007804	enlargement	2	151.219	spacer Ø20xØ9x13mm
2	151.358	countersunk head allen screw M8x130	2	151.220	plastic washer Ø24xØ8,4x2mm
2	151.302	countersunk head allen screw M8x25	2	150.803	tensilock nut M8
4	151.302	countersunk washer ø8,4 x ø25mm			



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

Also available:

Side carrier Lock it (removable), Engine guard, Tank guard, Skid plate, Headlight grilles
and much more accessories.



Hepco & Becker GmbH
An der Steinmauer 6
D-66955 Pirmasens
Germany

Tel.: +49 6331 - 1453 - 100
Fax: +49 6331 - 1453 - 120
eMail: vertrieb@hepco-becker.de
www.hepco-becker.de

Enlargement for rear carrier

YAMAHA XT 1200 Z Super Tenere
up to date of manufacture 2013

YAMAHA XT1200 Z Super Ténéré
YAMAHA XT1200 ZE Super Ténéré
from date of manufacture 2014

Item-no.: 800.4531 silver

Assembling instructions

Side cases
Top cases
luggage frames
Lock it system
Softbags
Aluminium luggage
Leather luggage
Protection bars
Center stands
Chopper parts
Quad parts
Accessories



Preparing front: ①

Unscrew original screw - they are obsolete.

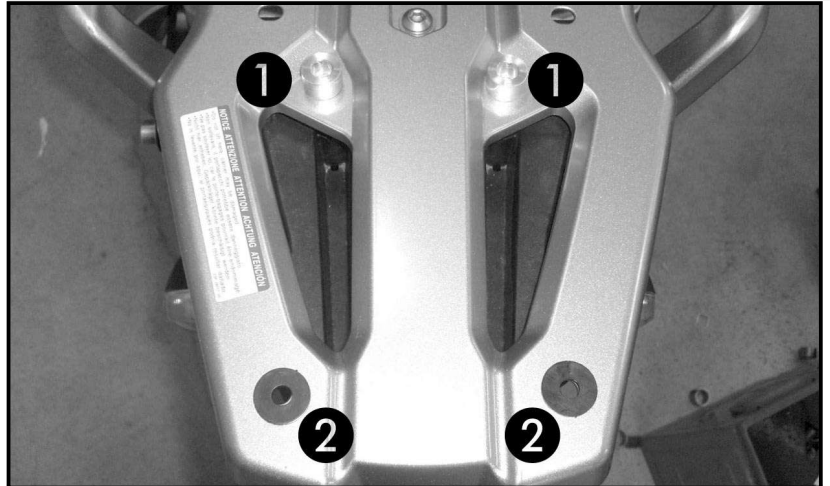
Put spacers $\text{Ø}20 \times \text{Ø}9 \times 13$ mm over the borings.

Preparing rear: ②

put plastic washers $\text{Ø}24 \times \text{Ø}8,4 \times 2$ mm over the borings.



1



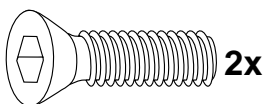
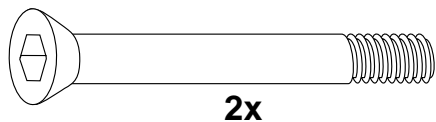
Fastening of the enlargement front: ③

with countersunk head allen screw M8x130 and countersunk washers $\text{Ø}8,4$.

Fastening of the enlargement rear: ④

with countersunk head allen screw M8x25 and countersunk washers $\text{Ø}8,4$.

Fix with tensilock nuts M8.



2

