

Frontschutzbügel

YAMAHA MT - 07

Artikel-Nr.:
503.4537 00 05 anthrazit

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



Montage

Der Bausatz umfaßt die folgenden Teile:

St.	Bestellnr.	Bezeichnung			
1	7000078606	Frontschutzbügel	2	150.923	Linsenkopfschrauben M8x30
2	151.465	abgesetzte Stahldistanzen $\varnothing 30 \times \varnothing 21 \times 34$ mm	4	150.810	U-Scheiben $\varnothing 8,4$
2	151.467	Stahldistanzen $\varnothing 14 \times \varnothing 8,5 \times 13$ mm	2	151.350	Inbusschrauben M8x45 (10.9)
2	151.466	Spezialschrauben M16 x 40 x 1,5mm mit Innengewinde M8			



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

Als weiteres Zubehör lieferbar:

504.4537 00 05	Heckschutzbügel
501.4537 00 05	Motorschutzbügel inkl. ProtectionPad
420.4537-01	Soziusfußrasten-Tieferlegungssatz
650.4537 01 05	Alurack (kombinierbar)
630.4537	C-Bow Taschenhalter



Hepco & Becker GmbH
An der Steinmauer 6

D-66955 Pirmasens

Tel.: 06331 - 1453 - 100

Fax: 06331 - 1453 - 120

eMail: vertrieb@hepco-becker.de

www.hepco-becker.de

Frontschutzbügel

YAMAHA MT - 07

Artikel-Nr.:
503.4537 00 05 anthrazit

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



Montage

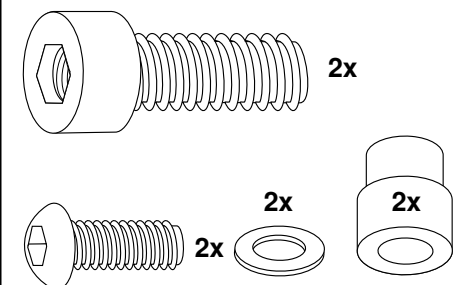
Vorbereitung:

Lenkergewichte links und rechts demontieren, Originalschrauben entfallen.

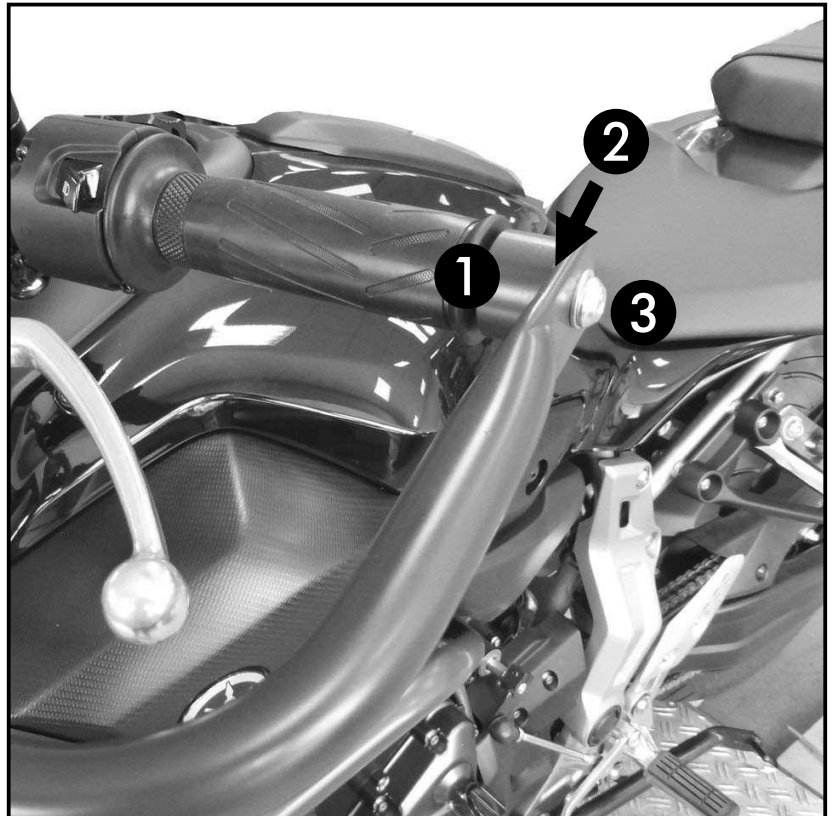
An Stelle der Lenkergewichte die abgesetzten Stahldistanzen ① $\varnothing 30 \times \varnothing 21 \times 34 \text{ mm}$ mit den Spezialschrauben M16x40x1,5 ② eindrehen und festziehen.

Montage des Schutzbügels links+rechts:

An den zuvor montierten Spezialschrauben (Innengewinde M8) mit den Linsenkopfschrauben M8x30 sowie U-Scheibe $\varnothing 8,4$. ③



1



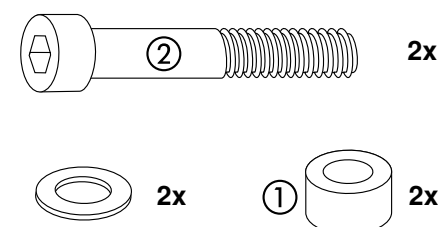
Vorbereitung:

Die Originalschrauben der oberen Gabelbrücke demontieren. Originalschrauben entfallen.

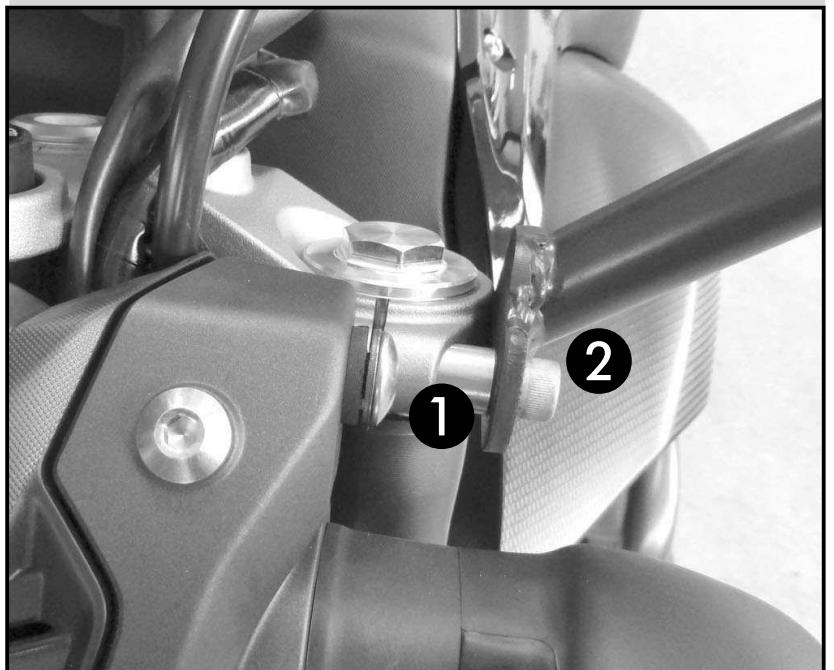
Montage des Schutzbügels vorne:

Den Frontschutzbügel an der Gabelbrücke mit den Inbusschrauben M8x45 (10.9) sowie U-Scheiben $\varnothing 8,4$ verschrauben.

Zwischen Haltelasche und Gabelbrücke die Stahldistanz $\varnothing 14 \times \varnothing 8,5 \times 13 \text{ mm}$ fügen.



2



Front protection bar
for driving schools

YAMAHA MT - 07

Item - No.:
503.4537 00 05 anthracite

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



Assembling instructions

The kit includes the following parts:

Quant	item no.	description			
1	7000078606	front guard	2	150.923	filister head screw M8x30
2	151.465	special steel spacer $\varnothing 30 \times \varnothing 21 \times 34$ mm	4	150.810	washer $\varnothing 8,4$
2	151.467	steel spacer $\varnothing 14 \times \varnothing 8,5 \times 13$ mm	2	151.350	allen screw M8x45 (10.9)
2	151.466	special screw M16 x 40 x 1,5mm with thread M8			



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

Also available:

504.4537 00 05	Rear protection bar
501.4537 00 05	Engine guard incl. ProtectionPad
420.4537-01	Passenger footrest lowering set
650.4537 01 05	Alurack (can be combined)
630.4537	C-Bow Soft bag holder



Hepco & Becker GmbH
An der Steinmauer 6

D-66955 Pirmasens

Tel.: +49 6331 - 1453 - 100

Fax: +49 6331 - 1453 - 120

eMail: vertrieb@hepco-becker.de

www.hepco-becker.de

Front protection bar for driving schools

YAMAHA MT - 07

Item - No.:
503.4537 00 05 anthracite

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



Montage

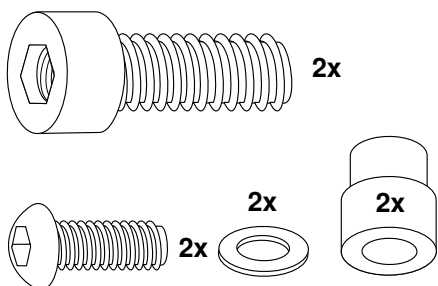
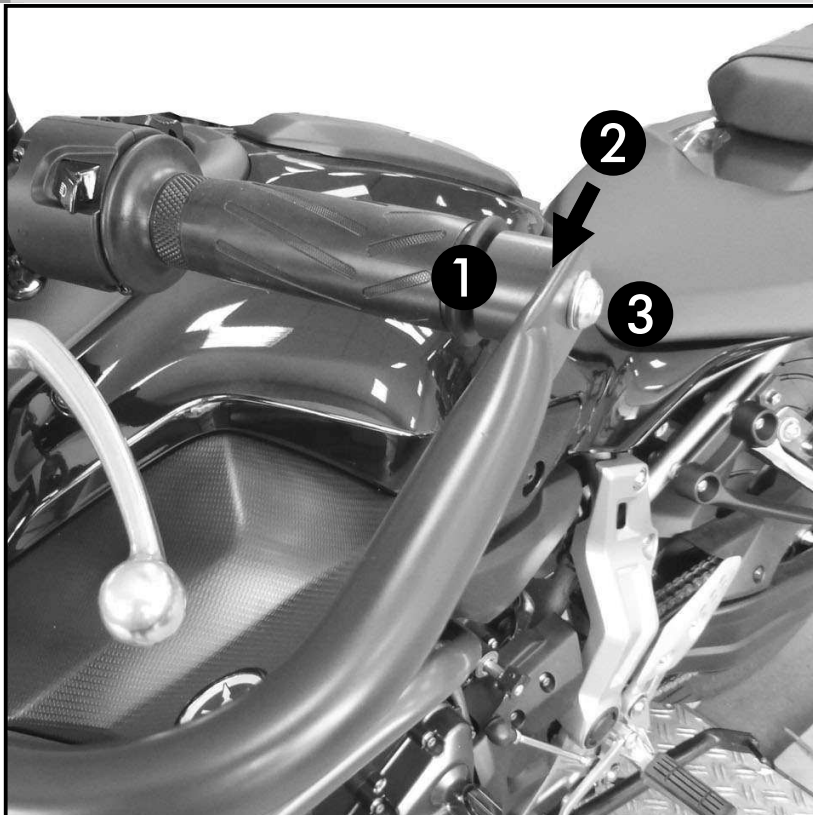
Preparing:

Dismantle handle bar weights left + right
Original screws are obsolete.

Mount special steel spacer $\varnothing 30 \times \varnothing 21$ (1)
 $\times 34$ mm instead the handle bar weights
Use special screws M16 $\times 40 \times 1,5$ to
fix. (2)

Fastening of the crash bar left+right:
at the inner thread of the special screw,
mounted before. Use filister head screws
M8x30 with washers $\varnothing 8,4$. (3)

1



Preparing:

Dismantle screws of the upper fork
bracket left + right.
Original screws are obsolete.

Fastening of the crash bar front:
at the upper fork bracket with allen screws
M8x45 (10.9) and washers $\varnothing 8,4$.
Add steel spacer $\varnothing 14 \times \varnothing 8,5 \times 13$ mm
between crash bar and fork bracket.

2

