

## Motorschutzbügel

HONDA NC 700 X / 750 X / DCT

Artikel-Nr.:  
501.973 00 01 schwarz

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



## Montage

Der Bausatz umfaßt die folgenden Teile:

Stück Bestellnr.	Bezeichnung	Stück Bestellnr.	Bezeichnung
1 700007775	Motorschutzbügel links	2 150.811	U-Scheiben Ø10,5
1 700007776	Motorschutzbügel rechts	2 150.810	U-Scheiben Ø8,4
1 700007777	Halteadapter	1 150.802	selbstsichernde Mutter M10 x 1,25
1 150.930	Inbusschraube M10x50x1,25 VA	2 150.803	Tensilockmuttern M8
2 150.782	Inbusschrauben M8x20	1 151.030	Aludistanzen Ø25xØ11x7mm



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

Als weiteres Zubehör lieferbar:

Kofferträger (Lock it System, abnehmbar)  
Gepäckbrücke  
Hauptständer  
C-Bow Halter für Softtaschen

Art.-Nr.: 650.973 00 01  
Art.-Nr.: 650.973 01 01  
Art.-Nr.: 505.973  
Art.-Nr.: 630.973



**Hepco & Becker GmbH**  
**An der Steinmauer 6**

**D-66955 Pirmasens**

**Tel.: 06331 - 1453 - 100**  
**Fax: 06331 - 1453 - 120**  
**eMail: [vertrieb@hepco-becker.de](mailto:vertrieb@hepco-becker.de)**  
**[www.hepco-becker.de](http://www.hepco-becker.de)**

## Motorschutzbügel

HONDA NC 700 X / 750 X / DCT

Artikel-Nr.:  
501.973 00 01 schwarz

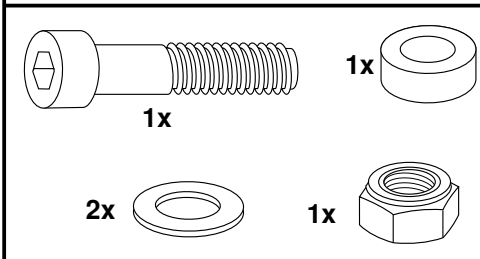
Seitenkoffer  
Topcases  
Gepäckträger  
Lock it System  
Softbags  
Aluminiumkoffer  
Lederkoffer  
Schutzbügel  
Hauptständer  
Chopper-Parts  
Quad-Parts  
Accessoires



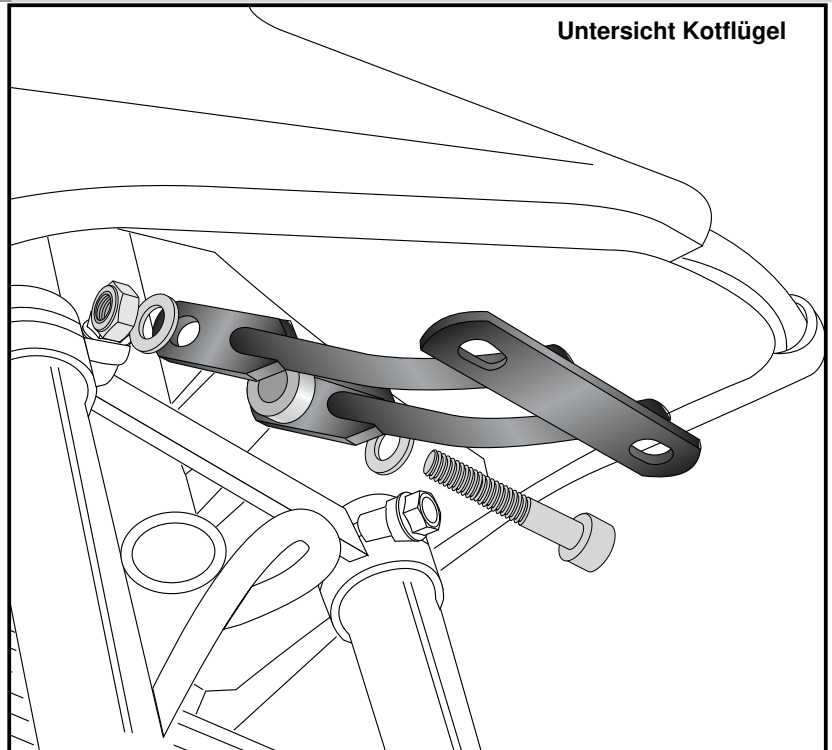
## Montage

### Befestigung des Halteadapters:

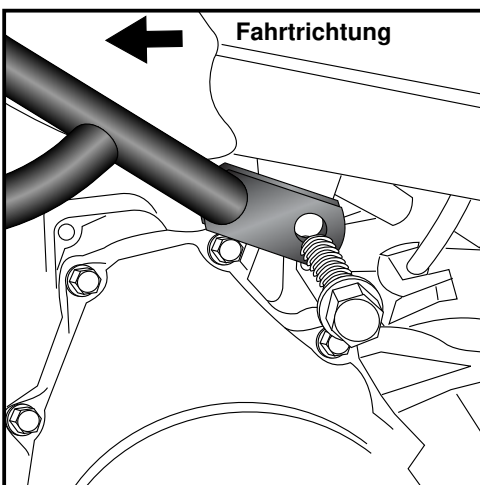
Die Original Schraube der Cockpit-aufhängung demontieren.  
Den Adapter über die Halterung führen und mit der Inbusschraube M10x50x1,25 sowie U-Scheibe Ø10,5 verschrauben.  
Die Aludistanz Ø25xØ11x7mm in Fahrtrichtung gesehen **links** zwischen Adapter und Rahmen fügen.  
Den Halter ganz nach oben drücken und die Inbusschraube festziehen.  
Auf das überstehende Gewinde die selbstsichernde Mutter M10x1,25 sowie U-Scheibe Ø10,5 aufdrehen und festziehen.



1



Untersicht Kotflügel



2

### Befestigung seitlich links und rechts:

Die Schrauben der Motoraufhängung ausdrehen.  
Auf der rechten Seite die Halterung des Gummischlauches lösen, so ist die Erreichbarkeit der Schraube besser.  
(Achtung ! Original Distanz nicht verlieren.)  
An den nun freien Bohrungen den Motorschutzbügel mit den Originalschrauben befestigen  
Noch nicht ganz festziehen. Gaszug wieder befestigen.

## Motorschutzbügel

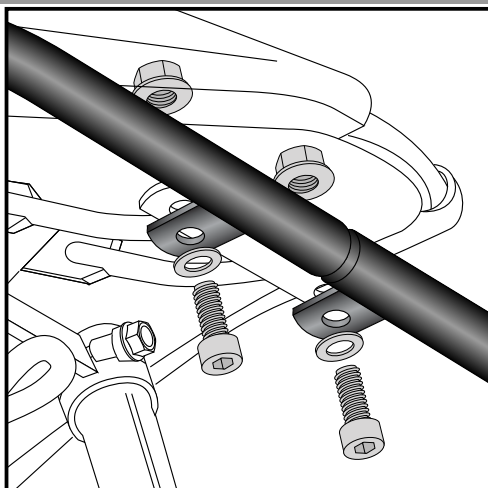
HONDA NC 700 X / 750 X / DCT

Artikel-Nr.:  
501.973 00 01 schwarz

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



## Montage

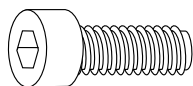


**3**

### Befestigung vorne:

Die beiden Seiten zusammenstecken, und an dem zuvor montierten Adapter mit den Inbusschrauben M8x20 sowie U-Scheiben und Tensilockmuttern M8 verschrauben.

Alle Schrauben mit dem vorgegebenen Drehmoment festziehen.

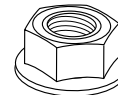


2x

2x



2x



## Engine guard

HONDA NC 700 X / 750 X / DCT

Item - No.:  
501.973 00 01 black

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	Quant	item no.	description
1	700007775	engine guard left	2	150.811	washer Ø10,5
1	700007776	engine guard right	2	150.810	washer Ø8,4
1	700007777	adapter	1	150.802	self-nock nut M10 x 1,25
1	150.930	allen screw M10x50x1,25 VA	2	150.803	Tensilock nut M8
2	150.782	allen screw M8x20	1	151.030	spacer alu Ø25xØ11x7mm



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

Also available:

Side carrier (Lock it System, removable)

Rear rack

Center stand

C-Bow Holder for softbags

Item-No. 650.973 00 01

Item-No. 650.973 01 01

Item-No. 505.973

Item-No. 630.973



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

**Tel.: 0049 6331 - 1453 - 100**  
**Fax: 0049 6331 - 1453 - 120**  
**eMail: [vertrieb@hepco-becker.de](mailto:vertrieb@hepco-becker.de)**  
**[www.hepco-becker.de](http://www.hepco-becker.de)**

## Engine guard

HONDA NC 700 X / 750 X / DCT

Item - No.:  
501.973 00 01 black

### Assembling instructions

Side cases

Top cases

Luggage frames

Lock it system

Softbags

Aluminium luggage

Leather luggage

Protection bars

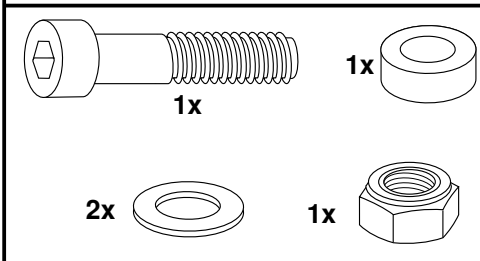
Center stands

Chopper parts

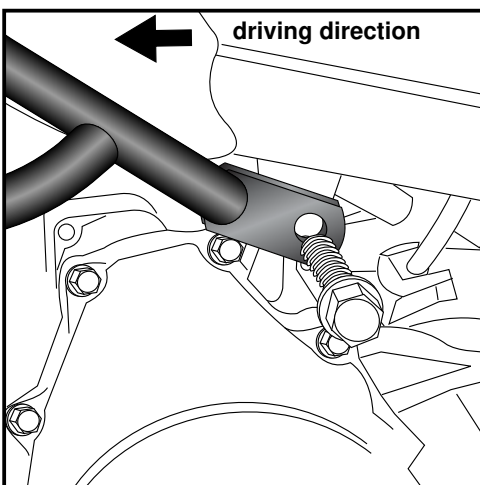
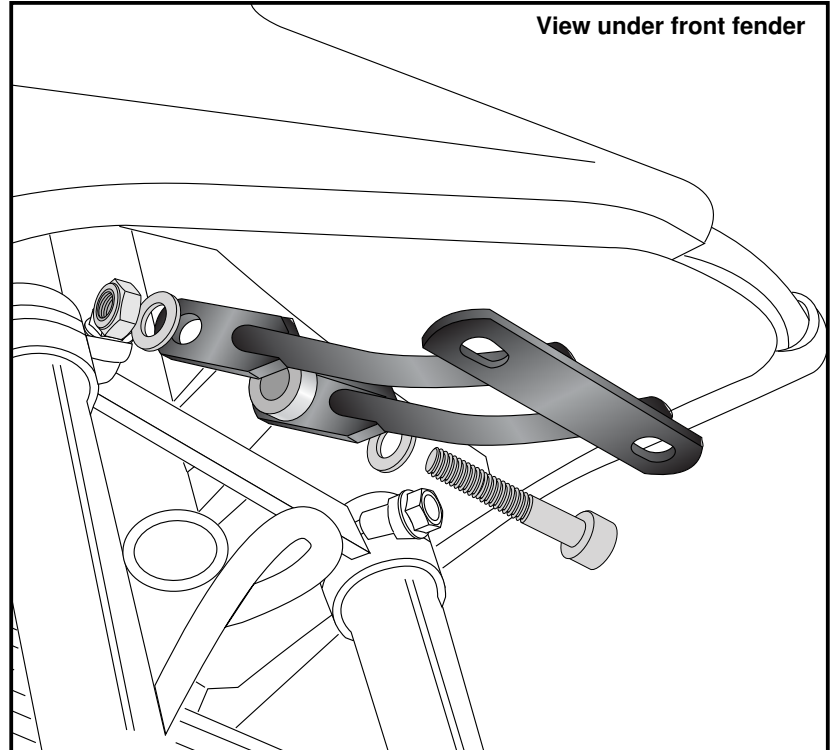
Accessories



**1** Attaching the mounting adapter:  
dismantle the original screw of the cockpit suspension.  
Fix the adapter at the frame with allen screw M10x50x1,25 and washer Ø10, 5. Sandwich alu spacer Ø25xØ11x7mm ( **left** side in driving direction) between the adapter and frame.  
Press the bracket to the top and tighten the allen screw.  
Fix the self-locking nut M10x1,25 and washer Ø10,5 at the exposed thread of the screw.



**1**



**2**

Fastening of the crash bar to the left and right:

Unscrew the screws on the engine mount.

Loose on the right side the holder of the rubber tube, the accessibility of the screw is better.

(Note ! Do not lose the original distance)

Fix the crash bars with the original screws.

Do not tighten completely. Right side: reattach the throttle cable.

Luggage ideas.



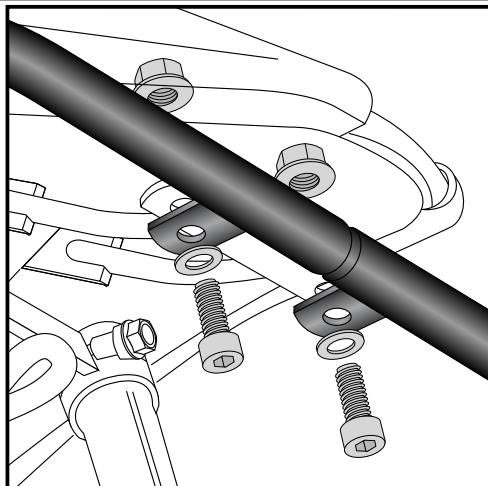
Engine guard

HONDA NC 700 X / 750 X / DCT

Item - No.:  
501.973 00 01 black

## Assembling instructions

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

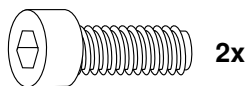


**3**

Fastening of the crash bars front:

put the two sides together and fasten it to the previously mounted adapter with M8x20 screws, washers and M8 tensilock nut.

Tighten all screws.



2x



2x

