

Hauptständer / Centre stand

SUZUKI V-Strom 650
(2017-)

5053534 00 01 schwarz/black

SUZUKI V-Strom 650 ABS
(2012-2016)

5053528 00 01 schwarz/black

SUZUKI DL 650 V-Strom
(-2011)

5053501 00 01 schwarz/black



DE MONTAGEANLEITUNG
GB MOUNTING INSTRUCTIONS



DE WICHTIG
GB IMPORTANT

Alle beweglichen Teile einfetten. Schrauben mit Sicherungsmittel sichern

Die Voraussetzung für die Montage ist natürlich eine gewisse technische Erfahrung. Wenn Sie sich nicht sicher sind, wie man eine bestimmte Arbeit ausführt, sollten Sie diese Ihrer Fachwerkstatt überlassen. Ziehen sie alle zugänglichen Schrauben zuerst nur locker an. Nachdem alles montiert ist, werden die Schrauben dann auf das entsprechende Anzugsmoment festgezogen. Dadurch wird sichergestellt, dass das Produkt spannungsfrei angebaut ist. Anzugsmomente beachten! Nach der Montage alle Verschraubungen auf festen Sitz kontrollieren! Zur Montage ist eine zweite Person hilfreich.

Grease all moving parts. Use liquid threadlocker to secure all screws and nuts.

Mount one side after the other, so that the handle bar position does not change !
Of course, the assembly requires a certain technical experience. If you are not sure how to execute a determined action, you should ask your local distributor to do it. First, tighten all screws only loosely. After mounting all parts, the screws should be tightened to the torque specified. This guarantees, that the product is mounted without tension. Observe the tightening torques of the manufacturer! Control all screw connections after the assembling for tightness! To mount this tank guard, a second person is helpful.

Hauptständer / Centre stand

SUZUKI V-Strom 650
(2017-)

5053534 00 01 schwarz/black

SUZUKI V-Strom 650 ABS
(2012-2016)

5053528 00 01 schwarz/black

SUZUKI DL 650 V-Strom
(-2011)

5053501 00 01 schwarz/black



DE INHALT
GB CONTENTS

1	700001086	Hauptständer	1	700001086	Center stand
1	700001087	Halteadapter links	1	700001087	adapter left
1	700001088	Halteadapter rechts	1	700001088	adapter right
1	700001091	Schraubensatz:	1	700001091	screw kit:
1	700012923	Feder Typ 2	1	700012923	spring Type 2
2		Zylinderschraube M10 x 1,25 x 35	2		allen screw M10 x 1,25 x 35
2		Zylinderschraube M8 x 35	2		allen screw M8 x 35
2		U-Scheibe ø8,4	2		washer ø8,4
2		U-Scheibe ø10,5	2		washer ø10,5
4		Stahldistanz Ø18xØ11x9 mm	4		steel spacer Ø18xØ11x9 mm

Montage des Halteadapters rechts:

①

Oben mit der Zylinderschraube M8x35 und U-Scheibe Ø 8,4 an der Gewindebohrung im Rahmen. Stahldistanz Ø18xØ11x9mm zwischen Rahmen und Adapter fügen.

②

Der untere Befestigungspunkt wird mit der Zylinderschraube M10 x 1,25 x 35 und U-Scheibe ø10,5 ebenfalls am Rahmen verschraubt.
Stahldistanz Ø18xØ11x9mm zwischen Rahmen und Adapter fügen.
Hauptständerlagerbolzen einfetten und in die Aussparung im Halteadapter einführen.

Fastening of the adapter right:

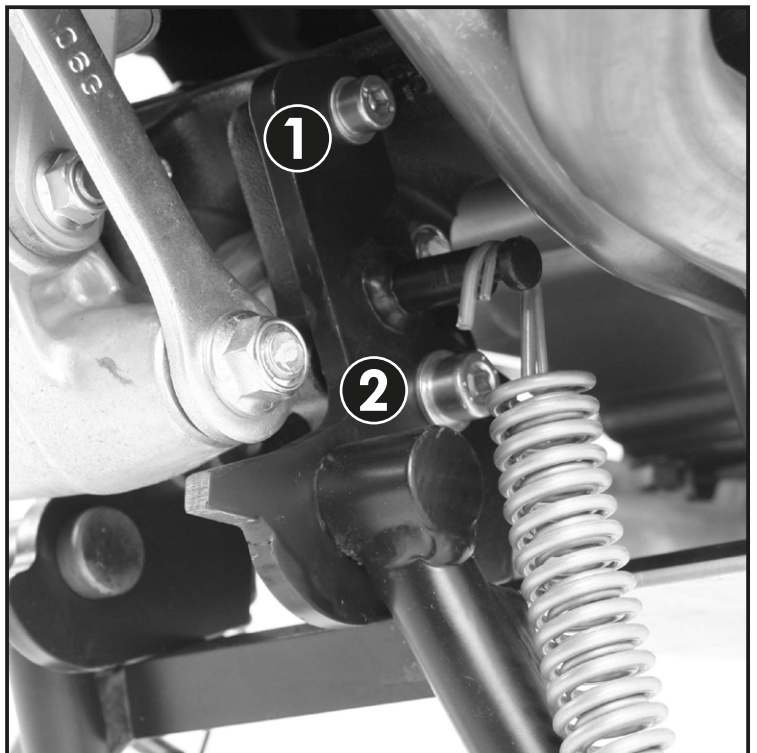
①

top with allen screw M8x35 and washer Ø 8,4 at the free thread in the frame. Add steel spacer Ø18xØ11x9mm between frame and adapter.

②

bottom with allen screw M10 x 1,25 x 35 and washer Ø 10,5 at the free thread in the frame. Add steel spacer Ø18xØ11x9mm between frame and adapter.
Grease bolts of the center stand.
Push the center stand in the boring of the right adapter.

1



Hauptständer / Centre stand

SUZUKI V-Strom 650
(2017-)

5053534 00 01 schwarz/black

SUZUKI V-Strom 650 ABS
(2012-2016)

5053528 00 01 schwarz/black

SUZUKI DL 650 V-Strom
(-2011)

5053501 00 01 schwarz/black



DE MONTAGEANLEITUNG
GB MOUNTING INSTRUCTIONS

Montage des Halteadapters links:

Halteadapter zuerst auf den Hauptständerlagerbolzen aufschieben.

①

Oben mit der Zylinderschraube M8x35 und U-Scheibe $\varnothing 8,4$ an der Gewindebohrung im Rahmen. Stahldistanz $\varnothing 18 \times \varnothing 11 \times 9$ mm zwischen Rahmen und Adapter fügen.

②

Der untere Befestigungspunkt wird mit der Zylinderschraube M10 x 1,25 x 35 und U-Scheibe $\varnothing 10,5$ ebenfalls am Rahmen verschraubt. Stahldistanz $\varnothing 18 \times \varnothing 11 \times 9$ mm zwischen Rahmen und Adapter fügen.

Feder am Halteadapter rechts und am Bolzen unten am Hauptständer einhängen.

Fastening of the adapter left:

First push the left adapter on the bolt of the center stand.

①

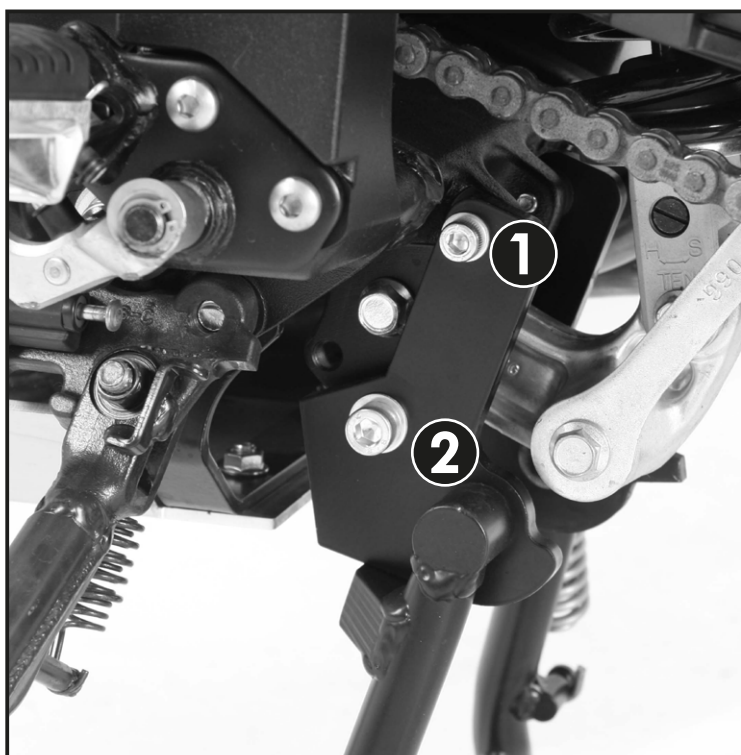
top with allen screw M8x35 and washer $\varnothing 8,4$ at the free thread in the frame. Add steel spacer $\varnothing 18 \times \varnothing 11 \times 9$ mm between frame and adapter.

②

bottom with allen screw M10 x 1,25 x 35 and washer $\varnothing 10,5$ at the free thread in the frame. Add steel spacer $\varnothing 18 \times \varnothing 11 \times 9$ mm between frame and adapter.

Mount the spring at the right adapter and at the bolt of the center stand.

2



Hauptständer / Centre stand

SUZUKI V-Strom 650
(2017-)

5053534 00 01 schwarz/black

SUZUKI V-Strom 650 ABS
(2012-2016)

5053528 00 01 schwarz/black

SUZUKI DL 650 V-Strom
(-2011)

5053501 00 01 schwarz/black



 **ACHTUNG**
 **CAUTION**



Bitte kontrollieren Sie nun die Funktionalität Ihres Hauptständers und überprüfen Sie die Festigkeit aller montierten Teile. Nehmen Sie das Motorrad vom Hauptständer und kontrollieren Sie den Hauptständer nach der Montage auf das selbstständige Hochklappen in die obere Endlage. Die Kurvenfreiheit kann durch einen Hauptständer eingeschränkt werden.

Please check now the function of your centre stand and control all assembled screw connections for tightness! HEPKO & BECKER centerstands are carefully designed and tested to eliminate reductions in cornering clearance and ground clearance under most driving conditions on an unmodified stock motorcycle, and are certified to be compliant with European ABE safety standards. Use of any centre stand may reduce cornering clearance or ground clearance under extreme driving situations. The side-sway-behavior may be restricted by the centre stand.

Weiteres Zubehör auf unserer Homepage. More accessories: see our homepage.



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
www.hepco-becker.de