

# Kofferträger

**BMW R 1200 R**  
bis Baujahr 2010

Artikel Nr.:

**650648 00 01** schwarz

**BMW R 1200 R**  
ab Baujahr 2011

Artikel Nr.:

**650661 00 01** schwarz



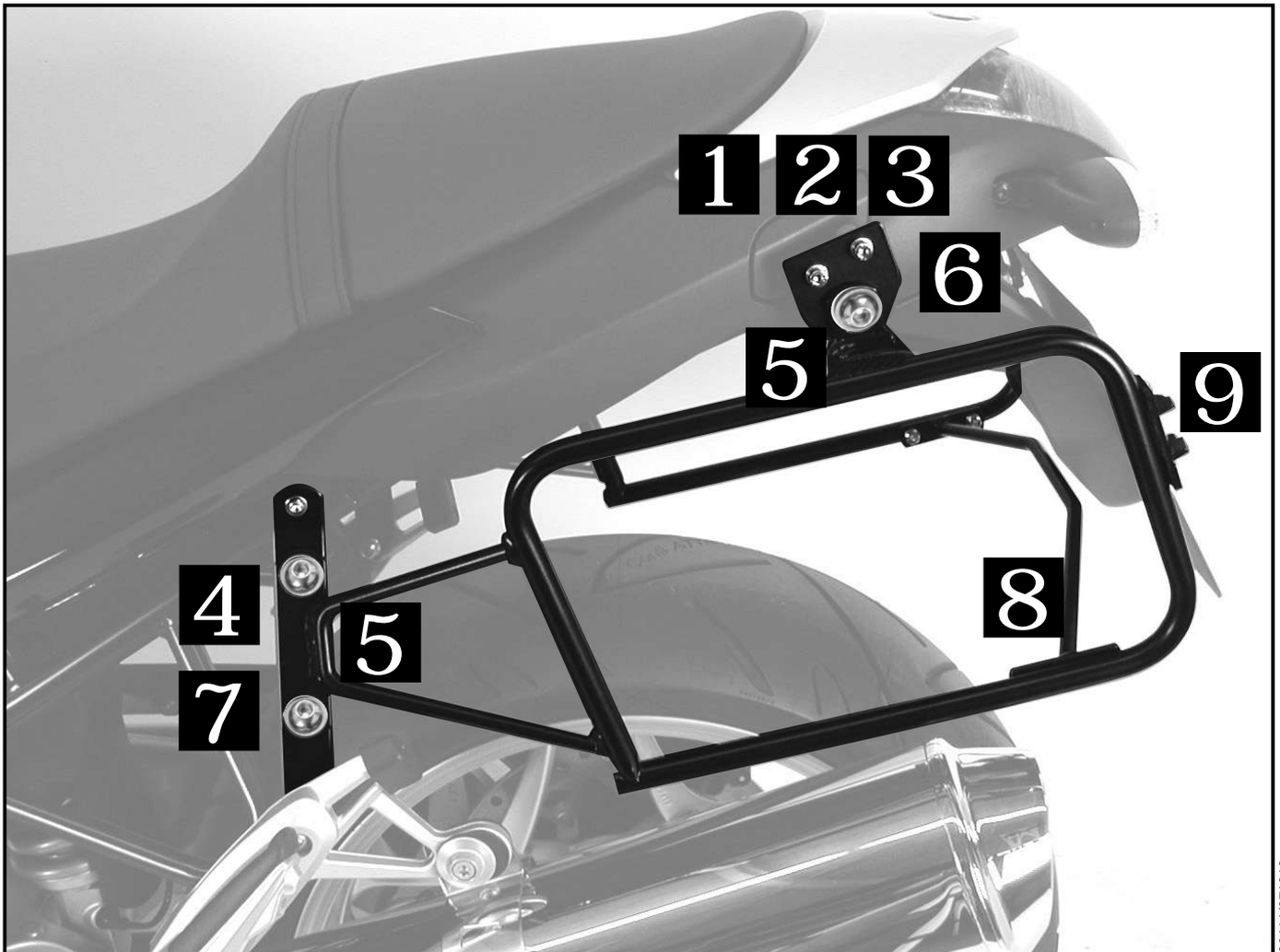
## Montageanleitung

Der Bausatz umfaßt die folgenden Teile:

Stück	Bestellnr.	Bezeichnung
1	700007536	Kofferträger links
1	700007537	Kofferträger rechts
1	700007538	Versteifungsbügel
1	700007539	Verbindungsstrebe
1	700007540	Lock it links
1	700007541	Adapterlasche lock it links
1	700007542	Adapterlasche lock it rechts
6	151.070	Lock it System Schrauben
6	151.071	Sicherungsscheiben
2	150.894	Linienkopfschrauben
		M 8 x 35

Stück	Bestellnr.	Bezeichnung
4	150.768	Inbusschrauben
		M 6 x 45
6	150.761	Inbusschrauben
		M 6 x 16
4	151.066	Aludistanzen
		ø15 x ø 9 x 30 mm
4	150.828	Sechskantschrauben
		M 6 x 16
14	150.809	U-Scheiben ø 6,4
4	150.810	U-Scheiben ø 8,4
4	150.799	selbstsichernde Muttern M6
2	151.022	selbstsichernde Muttern M8
		DIN 6927
1	705.233 HB	Bohrschablone

**Wichtiger Hinweis: Kofferträger ist mit der Original-BMW-Gepäckbrücke nicht kompatibel.**



# Kofferträger

BMW R 1200 R  
bis Baujahr 2010

Artikel Nr.:

**650648 00 01** schwarz

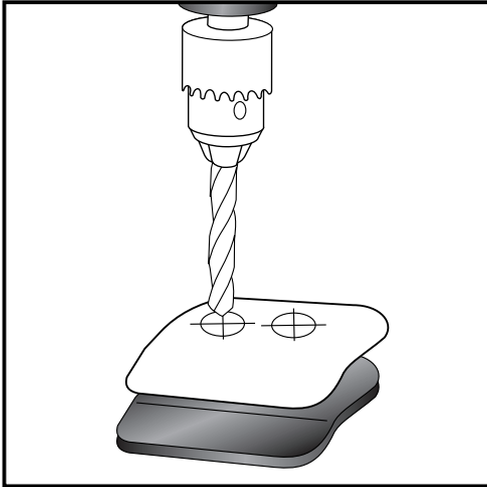
BMW R 1200 R  
ab Baujahr 2011

Artikel Nr.:

**650661 00 01** schwarz



## Montageanleitung



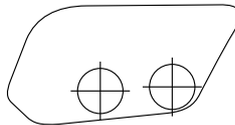
**1**

Montagehinweise:

Die hinteren Blinker verbleiben in der Originalposition.

Vorbereitende Arbeiten:

Die Kunststoffabdeckungen seitlich aus der Heckverkleidung nehmen.  
Bohrschablone ausschneiden (Seite 6) und auflegen.  
Bohrungen  $\varnothing 17$  mm anbringen.

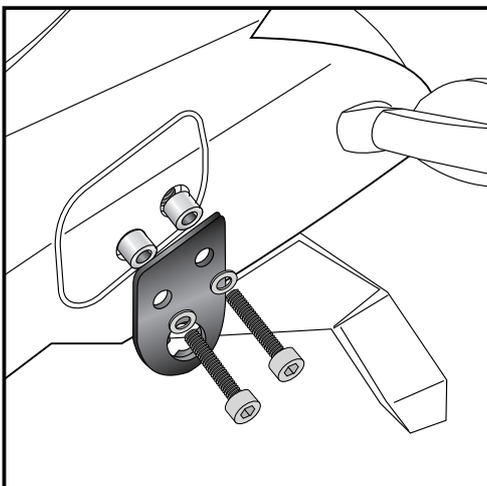


$\varnothing 17$  mm



**2**

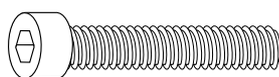
Die mit Löchern versehenen Kunststoffabdeckungen auf beiden Seiten wieder einsetzen.



**3**

Befestigung der Adapterlaschen lock it links + rechts:

Durch die angebrachten Bohrungen der Kunststoffabdeckungen jeweils eine Aludistanz  $\varnothing 15 \times \varnothing 9 \times 30$  mm stecken.  
Darüber die Adapterlaschen lock it links + rechts mit den Inbusschrauben M 6 x 45 nebst U-Scheiben  $\varnothing 6,4$  verschrauben.



je 4x



# Kofferträger

BMW R 1200 R  
bis Baujahr 2010

Artikel Nr.:

**650648 00 01** schwarz

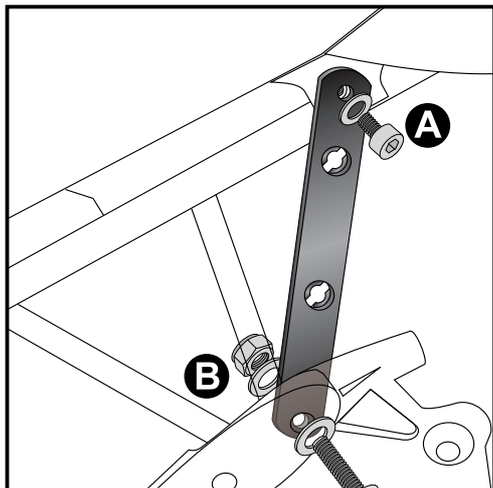
BMW R 1200 R  
ab Baujahr 2011

Artikel Nr.:

**650661 00 01** schwarz

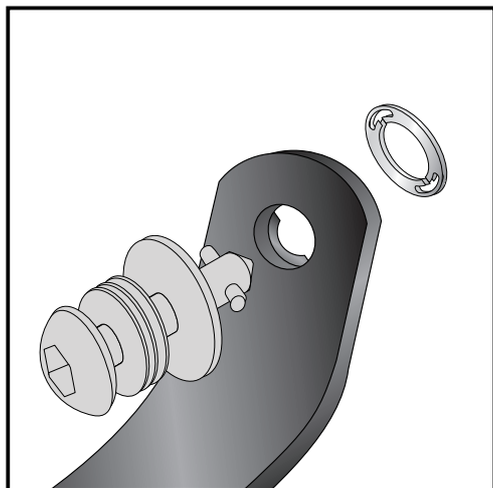


## Montageanleitung

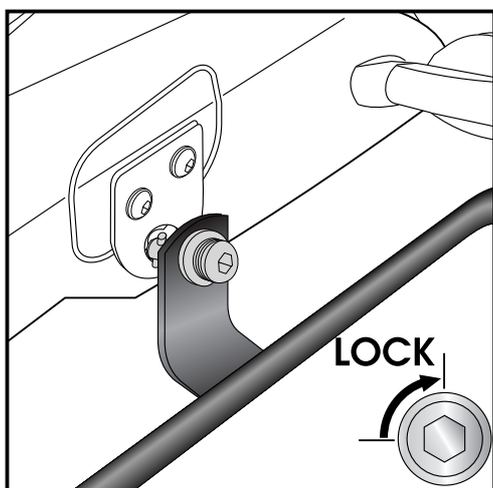
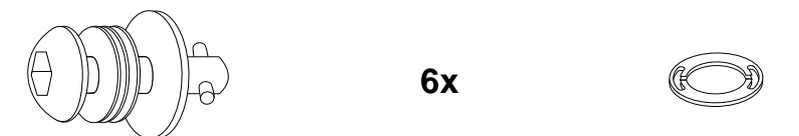


**4** Befestigung der Verbindungsstrebe links/rechts oben: **A**  
In dem freien Gewinde M 6 unterhalb der Heckverkleidung mit den Inbusschrauben 6 x 16 nebst U-Scheibe  $\varnothing$  6,4.

Befestigung der Verbindungsstrebe links/rechts unten: **B**  
Die oberen Halteschrauben der Soziusfußrastenhalter demontieren. Dafür die Linsenkopfschrauben M 8 x 35 nebst U-Scheibe  $\varnothing$  8,4 einschrauben. Auf das nach innen überstehende Gewinde die Verbindungsstreben lock it links / rechts platzieren. Zur Verschraubung die selbstsichernde Mutter M 8 DIN 6927 verwenden.



**5** 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.



**6** Montage der Kofferträger oben:  
Die so vorbereiteten Kofferträger werden an der Adapterlasche 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

**BMW R 1200 R**  
bis Baujahr 2010

Artikel Nr.:

**650648 00 01** schwarz

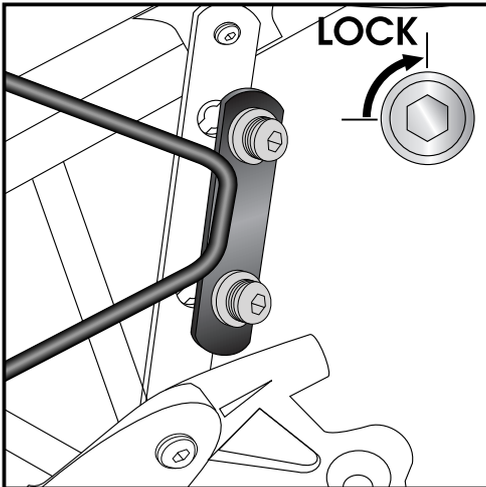
**BMW R 1200 R**  
ab Baujahr 2011

Artikel Nr.:

**650661 00 01** schwarz



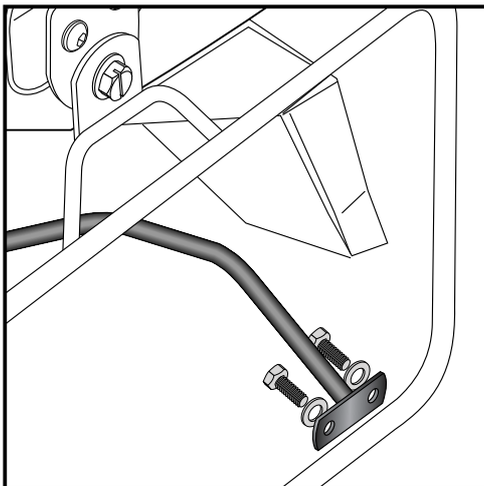
## Montageanleitung



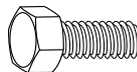
**7** Montage der Kofferträger vorne:  
Die so vorbereiteten Kofferträger werden an der Verbindungsstrebe mittels der Lock it System-Schrauben befestigt.

**ACHTUNG:**

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



**8** Befestigung des Versteifungsbügels:  
Dieser verläuft auf der Innenseite des Nummernschildhalters. Die Befestigung an den Kofferträgern erfolgt mit den Sechskantschrauben M 6 x 16 nebst U-Scheiben  $\varnothing 6,4$ .



je 4x



# Kofferträger

**BMW R 1200 R**  
bis Baujahr 2010

Artikel Nr.:

**650648 00 01** schwarz

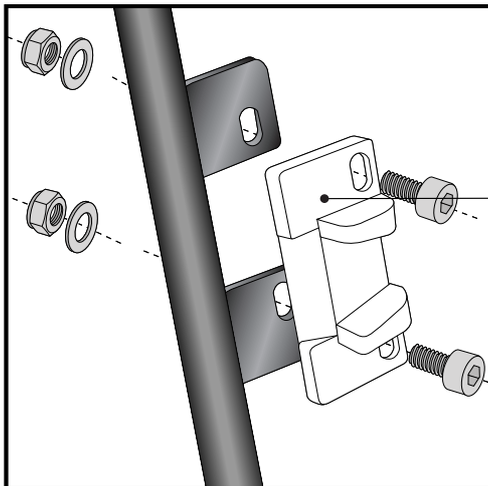
**BMW R 1200 R**  
ab Baujahr 2011

Artikel Nr.:

**650661 00 01** schwarz



## Montageanleitung



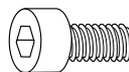
**9**

### Hinweise zur Koffermontage

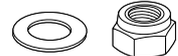
Montage des Metalladapters zum Einhängen des Kofferhalteschlosses

**HINWEIS :**  
die Metalladapter liegen den Koffern bei, nicht diesem Kofferträgerset.

Die notwendigen Schrauben zur Montage der Metalladapter am Kofferträger sind beigelegt (Linsenkopfschrauben M6 x 16, U-Scheiben ø6,4, selbstsichernde Muttern M6).



**je 4x**



**Nach der Montage alle Verschraubungen auf festen Sitz kontrollieren!**  
**Bitte beachten Sie unsere beigelegten Serviceinformationen.**

Als weiteres Zubehör lieferbar:

650.648 01 01      Gepäckbrücke schwarz  
502.924 00 01/09      Motorschutzbügel schwarz/silber



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

**D-66955 Pirmasens**

**Tel.: +49 (0)6331 - 1453 - 100**

**Fax: +49 (0)6331 - 1453 - 120**

**eMail: [vertrieb@hepco-becker.de](mailto:vertrieb@hepco-becker.de)**

**[www.hepco-becker.de](http://www.hepco-becker.de)**

## Side carrier

**BMW R 1200 R**  
up to date of manufacture 2010

Item-no.:

**650648 00 01** black

**BMW R 1200 R**  
from date of manufacture 2011

Item-no.:

**650661 00 01** black

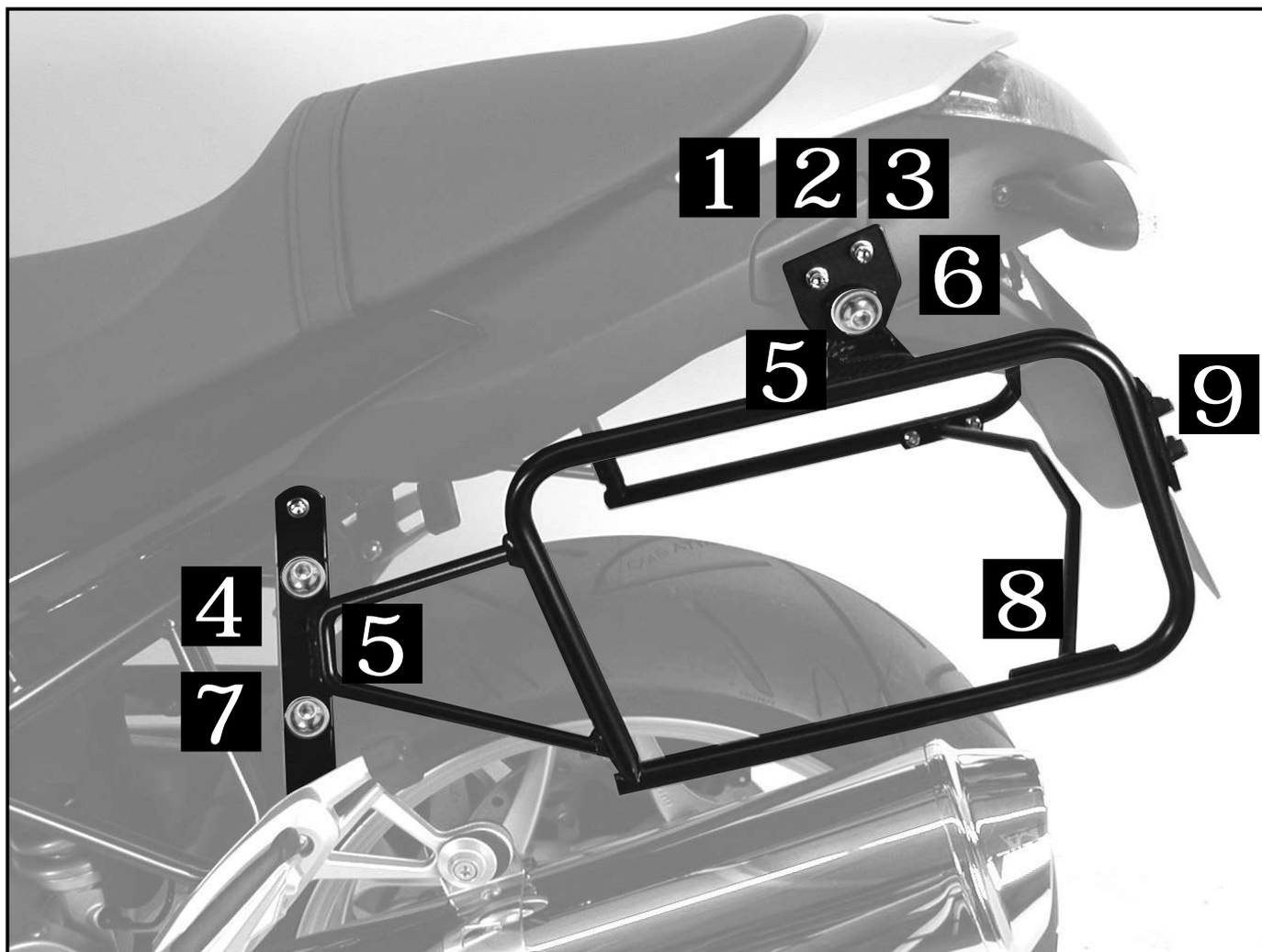


## Assembling instructions

The kit includes the following parts:

Quant	item no.	description	Quant	item no.	description
1	700007536	left carrier	4	150.768	allen screw M 6 x 45
1	700007537	right carrier	6	150.761	allen screw M 6 x 16
1	700007538	bracing bow	4	151.066	alu spacer ø15 x ø 9 x 30 mm
1	700007539	left mounting bracket	4	150.828	hexagon bolt M 6 x 16
1	700007540	right mounting bracket	14	150.809	washer ø 6,4
1	700007541	left mounting strut	4	150.810	washer ø 8,4
1	700007542	right mounting strut	4	150.799	self lock nut M6
6	151.070	lock it screw	2	151.022	special self lock nut M8 DIN 6927
6	151.071	lock washer	1	705.233 HB	drilling pattern
2	150.894	fillister headscrew M 8 x 35			

**Notice: This side carrier cannot be combined with the Original-BMW-rear rack.**



# Side carrier

**BMW R 1200 R**  
up to date of manufacture 2010

Item-no.:

**650648 00 01** black

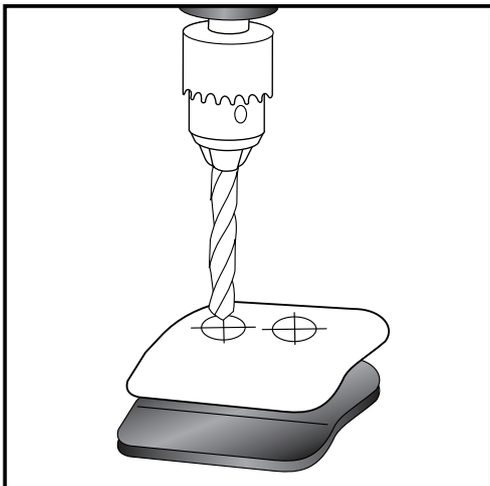
**BMW R 1200 R**  
from date of manufacture 2011

Item-no.:

**650661 00 01** black



## Assembling instructions

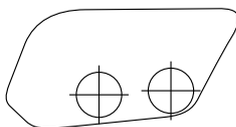


**1**

**Notice:**  
The rear blinker remains in original position.

**Preparing:**

Dismantle plastic cover in the rear cover.  
Cut out the drilling pattern (page 6)  
Make to borings  $\varnothing 17$  mm.

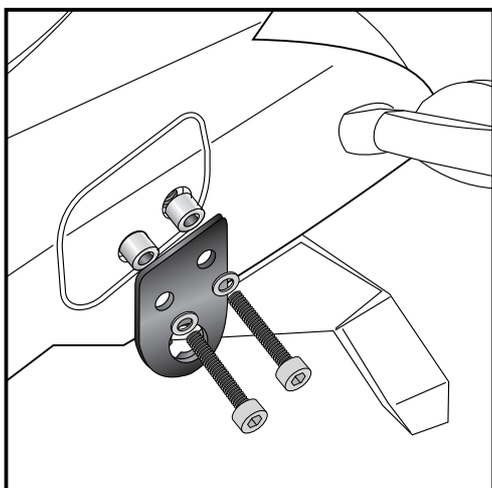


**$\varnothing 17$  mm**



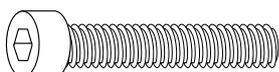
**2**

Mount the plastic covers.

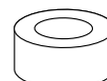


**3**

**Fastening of the mounting struts left + right:**  
with allen screws M 6 x 45 and washers  $\varnothing 6,4$   
Sandwich spacer  $\varnothing 15 \times \varnothing 9 \times 30$  mm.



**each 4x**



# Side carrier

**BMW R 1200 R**  
up to date of manufacture 2010

Item-no.:

**650648 00 01** black

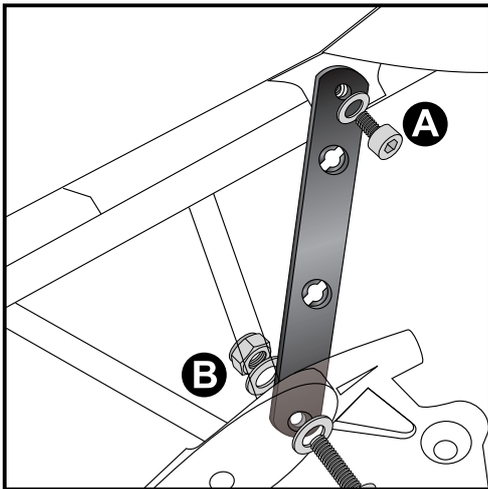
**BMW R 1200 R**  
from date of manufacture 2011

Item-no.:

**650661 00 01** black



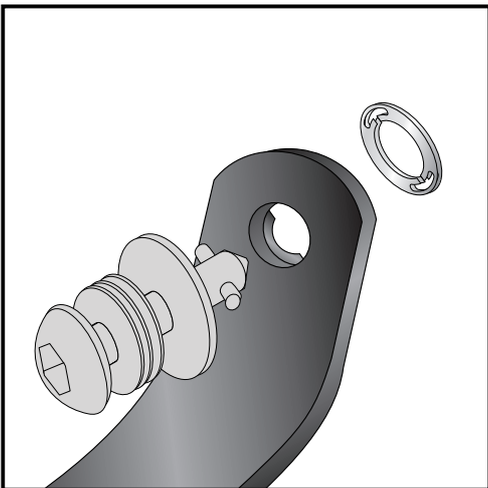
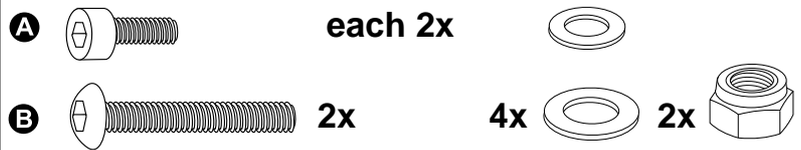
## Assembling instructions



**4**

Fastening of the mounting brackets left + right top: **A**  
In the free threaded holes M 6 under the rear cover with allen screws 6 x 16 and washers  $\varnothing$  6,4.

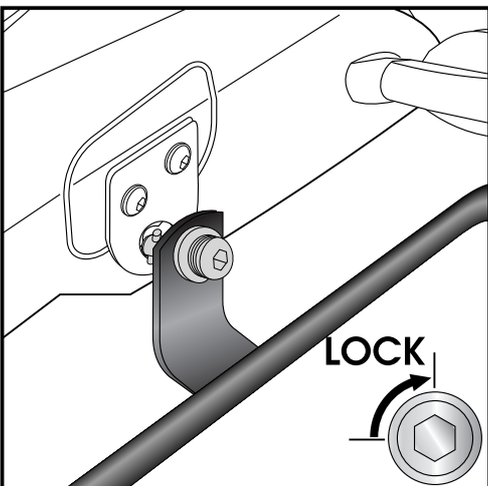
Fastening of the mounting brackets left + right bottom: **B**  
Change screws of the footrest bracket with filister head screws M 8 x 35 and washers  $\varnothing$  8,4. The mounting bracket will be placed behind the footrest bracket and fixed with self-lock nut M 8 DIN 6927.



**5**

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.

6x



**6**

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

**BMW R 1200 R**  
up to date of manufacture 2010

Item-no.:

**650648 00 01** black

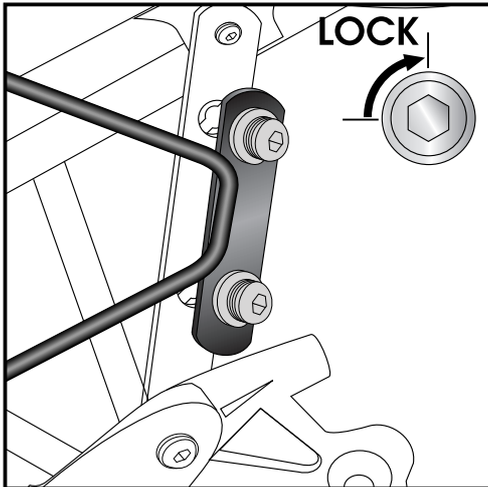
**BMW R 1200 R**  
from date of manufacture 2011

Item-no.:

**650661 00 01** black



### Assembling instructions



**7**

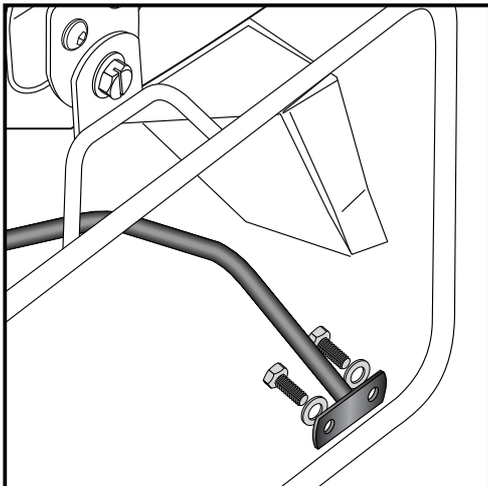
#### Fastening of carrier :

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

#### Attention !

Don't overturn the Lock it screw !

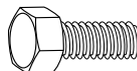
Rotate slowly one quarter of a turn until screw engages.



**8**

#### Fastening of the bracing bow:

at the inside of the number plate holder with hexagon bolts M 6 x 16 and washers  $\varnothing 6,4$ .



each 4x



# Side carrier

**BMW R 1200 R**  
up to date of manufacture 2010

Item-no.:

**650648 00 01** black

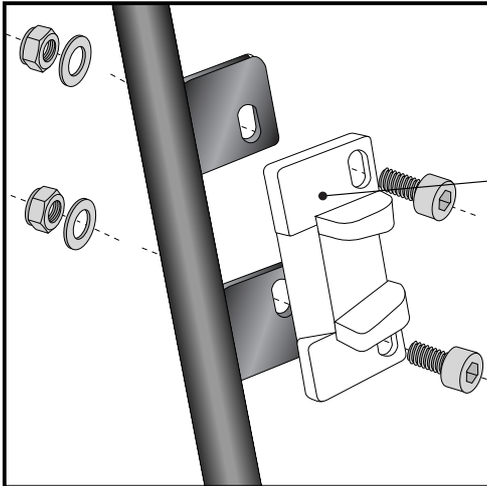
**BMW R 1200 R**  
from date of manufacture 2011

Item-no.:

**650661 00 01** black



## Assembling instructions



**9**

### Hint: assembling side cases

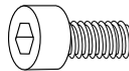
Fastening of adapter to hook in the fixing lock

Hint :

The adapters are enclosed with the side cases.  
They are not included in the side carrier set.

The necessary screws for mounting the metal adapter on the carrier  
are part of this set.

(Filister headscrew M6 x 16, washer  $\varnothing 6,4$  and self lock nut M6).



**each 4x**



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

Also available:

650.648 01 01

Rear rack black

502.924 00 01/09

Engine guard black/silver



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

**D-66955 Pirmasens**

**Tel.: +49 (0)6331 - 1453 - 100**

**Fax: +49 (0)6331 - 1453 - 120**

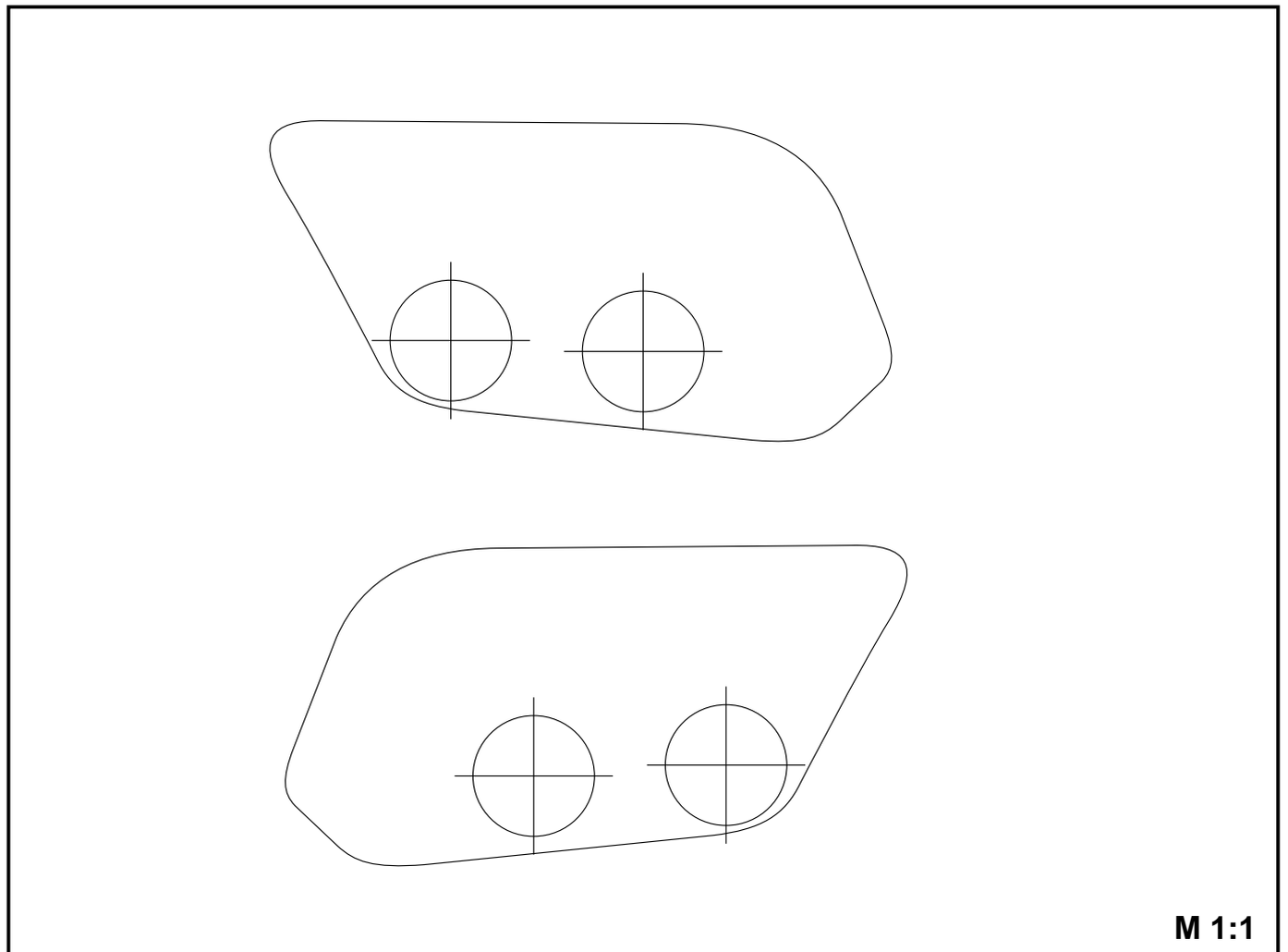
**eMail: [vertrieb@hepco-becker.de](mailto:vertrieb@hepco-becker.de)**

**[www.hepco-becker.de](http://www.hepco-becker.de)**



**Bohrschablone**

**Drilling pattern**



M 1:1

