

# Hitzeschutzblech / Heat protection plate

KTM 790 Duke

ab Baujahr 2018 / from date of manufacture 2018

Artikel Nr.: / Item-no.:

**42247569 00 91** schwarz/silber - black / silver



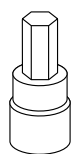
**DE** INHALT  
**GB** CONTENTS

1x	Hitzeschutzblech	1x	Heat protection plate
1x	Halter	1x	Holder
1x	Schraubensatz	1x	Screw set
	2x Aludistanz Ø15xØ9x13		2x Alu spacer Ø15xØ9x13
	2x Linsenschraube M8x80		2x filister head screw M8x80
	2x Sechskantschraube M6x16		2x Hexagon bolt M6x16
	4x U- Scheibe Ø6,4		4x Washer Ø6,4
	2x Hutmutter M6		2x cap nut M6
	2x U- Scheibe Ø6,4x3mm		2x Washer Ø6,4x3mm

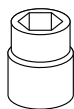
**DE** HINWEIS  
**GB** NOTICE

Zur Montage gemeinsam mit dem Hepco & Becker Easyrack / Alurack / Minirack / Verbreiterung  
For mounting together with the Hepco & Becker Easyrack / Alurack / Minirack / Enlargement

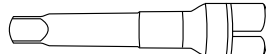
**DE** BENÖTIGTE WERKZEUGE  
**GB** TOOLS REQUIRED



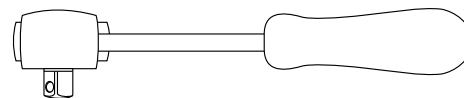
Set



2x 10



Verlängerung/extension



Ratsche/Ratchet



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



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

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)

# Hitzeschutzblech / Heat protection plate

KTM 790 Duke

ab Baujahr 2018 / from date of manufacture 2018

Artikel Nr.: / Item-no.:

**42247569 00 91** schwarz/silber - black / silver



**DE** WICHTIG  
**GB** IMPORTANT

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!

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!

Sollte bereits ein Rack montiert sein, die beiden Schrauben auf der rechten Seite entfernen, diese entfallen. U- Scheiben werden wieder verwendet.

If a rear rack is already installed, remove the two screws on the right side. Washers are reused.

**DE** MONTAGEANLEITUNG  
**GB** MOUNTING INSTRUCTIONS

Montage des Halters vorne/hinten:

An den nun freien Gewindebohrungen mit den Linsenschrauben M8x80 und U- Scheiben  $\varnothing 8,4$ . Zwischen Rohradapter und Halter die Aludistanzen  $\varnothing 15 \times \varnothing 9 \times 13 \text{mm}$  fügen.

Montage des Hitzeschutzblechs:

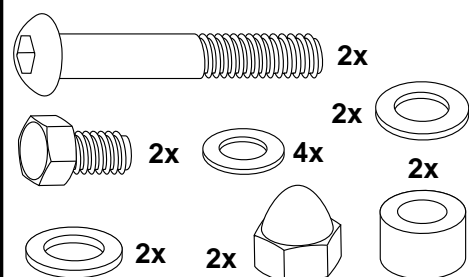
Die Montage erfolgt am Halter mit den Sechskantschrauben M6x16 sowie U- Scheiben  $\varnothing 6,4$  von unten. Zwischen Halter und Hitzeschutzblech die U- Scheiben  $\varnothing 6,4 \times 3 \text{mm}$  fügen. Von oben mit den Hutmuttern M6 und U-Scheiben  $\varnothing 6,4$  verschrauben.

Fastening of the holder front/rear:

With filister head screws M8x80 and washers  $\varnothing 8,4$  in the free threads. Add alu spacer  $\varnothing 15 \times \varnothing 9 \times 13 \text{mm}$  between holder and frame.

Mounting the heat protection plate:

It is mounted on the holder with M6x16 hexagon screws and washers  $\varnothing 6,4$  from below. Fit the washer  $\varnothing 6,4 \times 3 \text{mm}$  between the holder and the heat protection plate. Screw from above with cap nuts M6 and washers  $\varnothing 6,4$ .



**1**

