



AX1777

Skid plate

Honda XR 650 R

Assembling instructions

What's in the box ?

- 1 PM01-04-304 - Rear left fixation
- 1 PM01-04-305 - Rear right fixation
- 1 PM01-04-303 - Rear mount
- 1 PM01-04-306 - Front oil screw cover
- 2 NE01-06-026 - TH 6x25mm screws
- 3 NE01-06-028 - TH 6x35mm screws
- 2 NE01-02-004 - TFHC 6x30mm screws
- 2 NE01-02-005 - TFHC 6x35mm screws
- 2 NE01-02-002 - TFHC 6x20mm screws
- 6 NE01-04-003 - EM6F bolts
- 6 NE01-03-001 - M6 washers
- 2 NE01-03-006 - M6 large washers
- 2 NE10-01-004 - Alloy shouldered rings
- 1 NE04-01-289 - Sticker



The paper instructions may be limited, a tutorial video is available online to help you.
Scannez le QR code pour regarder la vidéo de montage.

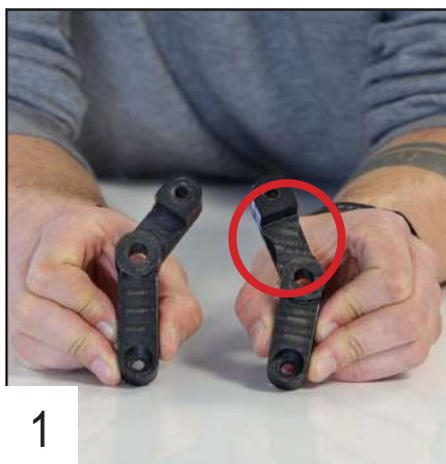


Approximate time of assembly: 15 minutes.

A skid plate is made to protect the vital components of your bike and does not have a « life warranty ». However, production default may happen and we cover it during the first year of use. In case of premature breakage, please write to contact@axpracing.com

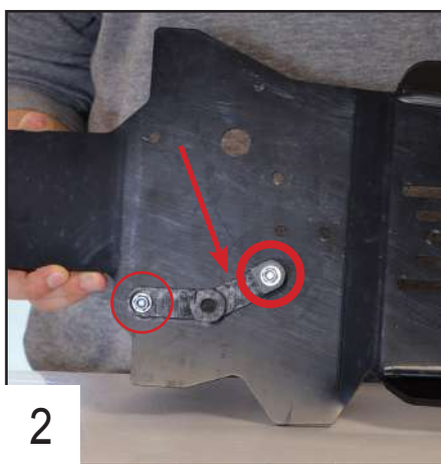
Un sabot est conçu pour protéger les éléments vitaux de votre moto et n'a pas de garantie à vie. Cependant, un défaut de production peut arriver et celui-ci est couvert pendant la première année d'utilisation. En cas de casse prématurée du sabot, merci de contacter le service client à contact@axpracing.com

Follow the steps !



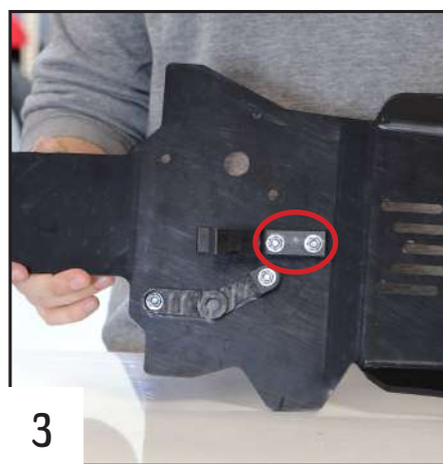
1
The rear fixations are different. Make sure to place the fixation with the machined sides on the right side.

Les fixations arrière sont différentes: placez la fixation usinée sur le côté droit du sabot.



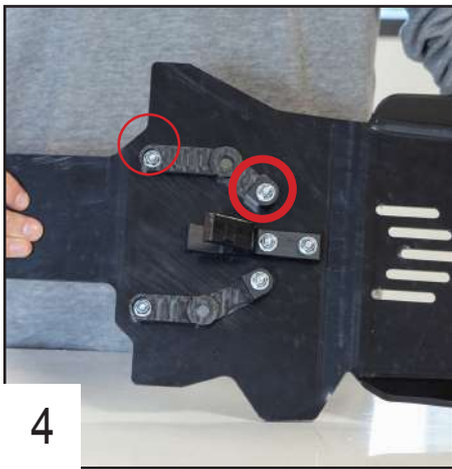
2
Place the fixation on the right side using one TFHC 6x35mm (right) screw and one TFHC 6x20mm (left) screw + M6 washers and bolts. Make sure to take the machined one.

Placez la fixation à droite du sabot en utilisant une TFHC 6x35mm (à droite) et une TFHC 6x20mm (à gauche) + 2 rondelles M6 et 2 écrous.



3
Place the rear hook in the middle of the plate using two TFHC 6x30mm screws + M6 washers and bolts.

Fixez le crochet arrière au centre du sabot en utilisant 2 TFHC 6x30mm + 2 rondelles M6 et 2 écrous.



4

Place the rear left fixation using 1 TFHC 6x35mm and 1 TFHC 6x20mm screw + M6 washers and bolts. Tighten all the screws.

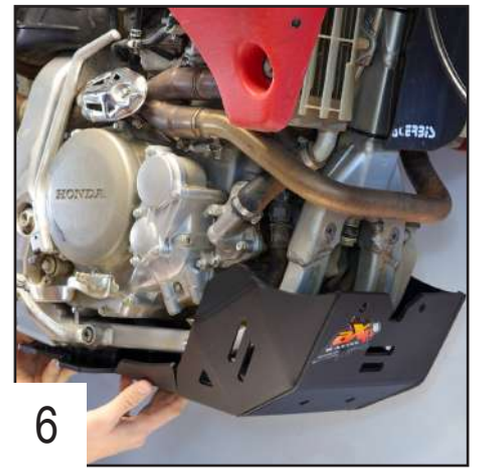
Placez la fixation arrière en utilisant une TFHC 6x35mm et une TFHC 6x20mm + 2 rondelles M6 et 2 écrous. Serrez toutes les vis.



5

Make sure to clip the rear hook on the frame.

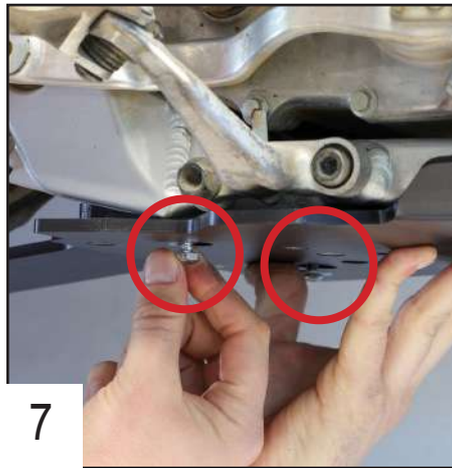
Assurez-vous de clipser le crochet sur le tube à l'arrière du cadre.



6

Lift the plate against the frame rails.

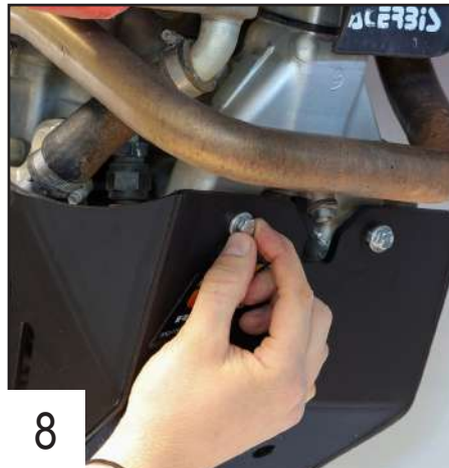
Relevez le sabot contre le cadre.



7

Put 2 TH 6x35mm screws + M6 large washers in the rear holes without tightening.

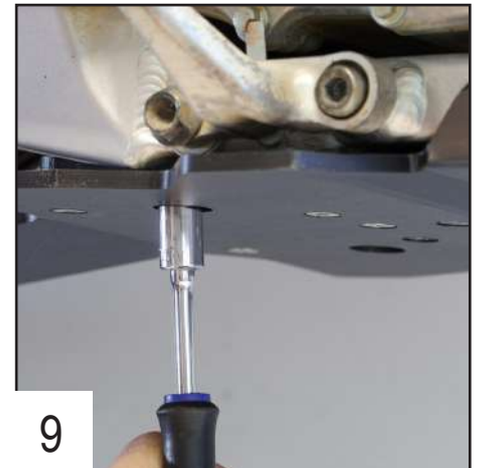
Placez 2 TH 6x35mm + 2 M6 grandes rondelles dans les trous à l'arrière sans serrer.



8

Place 2 alloy rings and TH 6x25mm screws in the front holes without tightening.

Placez 2 bagues épaulées et 2 TH 6x25mm dans les trous à l'avant sans serrer.



9

Tighten the rear screws.

Serrez les vis à l'arrière.



10

Tighten the front screws.

Serrez les vis à l'avant.



11

If you don't put the oil screw cover, you need to use 2 TH 6x25mm screws.

Si vous ne souhaitez pas mettre la protection de vis de vidange, utilisez 2 TH 6x25mm.



12

If you put the oil screw cover, you need to use one TH 6x25mm and one TH 6x35mm screws to maintain the cover in position.

Si vous souhaitez mettre la protection de vis de vidange, il faut utiliser une vis TH 6x25mm et une TH 6x35mm pour maintenir la protection en position.

You're all ready to ride !