

NOTICE DE MONTAGE « SABOT MOTEUR »

CB 900 HORNET 2002/2006



Kit de fixation

- 3 rondelles Ø6
- 4 vis BHC 6x15
- 2 vis BTR 6x15
- 4 rondelles en caoutchouc
- 1 écrou M6
- 4 pattes de fixation
- 4 vis nylon 5x15
- 4 écrous nylon M5
- 4 rondelles Ø5



Montage

- Fixez les pattes avant sur les fixations du moteur en faisant attention de ne pas démonter les deux vis en même temps (voir photo).
- Fixez la patte arrière gauche sur la partie inférieure du cadre l'aide de la vis BTR 6x15 dans le trou avec l'écrou soudé (voir photo).
- Fixez la patte arrière droite sur la partie inférieure du cadre identique à la précédente avec la vis BTR 6x15, les deux rondelles de Ø6 et l'écrou M6 (voir photo).
- Ne serrez pas complètement afin de pouvoir orienter les fixations par la suite.
- Présentez le sabot et fixez-le sur ses quatre points de fixation (à l'aide des quatre vis BHC 6x15 et des quatre rondelles en caoutchouc).
- Faites jouer le sabot vers l'avant ou l'arrière afin que celui-ci soit bien écarté des pots. Serrez les vis de fixations des pattes, ainsi que les quatre vis du sabot.

« ATTENTION »

* Les pièces peintes et vernies ne sont pas garanties contre les lavages vapeur « haute pression » ou les produits nettoyants agressifs qui peuvent les endommager et décoller le vernis. Nous conseillons d'ailleurs, d'après les données techniques de nos fournisseurs en peinture, d'attendre un mois afin d'obtenir une polymérisation complète du vernis.

* Tout accessoire monté ne sera plus considéré comme neuf et ne sera ni repris ni échangé.

* Les accessoires Ermax sont conçus pour des montes d'origine. Ils ne seront pas garantis s'ils sont utilisés dans d'autres conditions.

* En raison des tolérances de fabrication des véhicules, indépendantes de notre volonté, certains produits Ermax peuvent nécessiter des ajustements lors de la fixation.

* Les sabots ne seront ni repris ni échangés en cas de frottement lors d'une conduite "sportive", ou lors du franchissement de trottoirs, dos d'âne ... Le montage des accessoires Ermax est prévu pour une utilisation routière normale.

* Déplacer toute durite pouvant couler à l'intérieur des sabots. Toute casse due à des écoulements de produits corrosifs n'est pas garantie.

* Les vis en aluminium sont garanties jusqu'à 6 Nm par nos fournisseurs. Attention aux serrages excessifs qui pourraient abîmer ou casser les vis.

FITTING INSTRUCTIONS « BELLY PAN »

CB 900 HORNET 2002/2006



Front left bracket



Front right bracket



Rear right bracket

Fitting kit

- 3 Ø6 washers
- 4 BHC 6×15 screws
- 2 BTR 6×15 screws
- 4 rubber washers
- 1 M6 nut
- 4 Fixing brackets
- 4 5×15 nylon screws
- 4 M5 nylon nuts
- 4 Ø5 washers



Rear left bracket

Assembly

- Fix the front bracket to the engine fitting points by taking care not to remove the two screws at the same time (see photos).
- Fix the rear left bracket to the bottom of the frame using the BTR 6×15 screw in the hole with one welded nut (see photos)
- Fix the rear right bracket to the bottom of the frame identical to the previous one, using the BTR 6×15 screw, the two Ø6 washers and the M6 nut (see photos).
- Do not tighten completely in order to be able to direct fixing then.
- Position the belly pan and fix it on its four fixing points (using the four BTR 6×15 screws and the four rubber washers).
- Move the belly pan forwards and/or backwards as required to ensure that it is well clear of the exhaust pipes. Tighten the bracket screws and the four belly pan screws.

ATTENTION

- * Painted and varnished parts are not guaranteed against high pressure steam washes or aggressive cleaning products which can damage them and unstuck the varnish. We advise moreover, according to the technical data of our painting suppliers, to wait one month to obtain a complete polymerization of varnish.
- * Accessories gone up on the motorbike will not be any more considered as new and will be **neither retaken nor exchanged**.
- * Ermax accessories are foreseen for **original equipments**. They will not be guaranteed if they are used in others conditions.
- * Due to vehicles made tolerances, beyond our control, some Ermax products might need adjustments to fit.
- * Belly pans will be neither retaken nor exchanged in case of rubbing during a "sports" driving, or during the clearing of pavements, uneven road surfaces ... The fitting of Ermax accessories is planned for a **normal road use**.
- * Move hoses so that they do not fall inside the belly pans. Any deterioration due to flows of corrosive products is not guaranteed.
- * Aluminium screws are guaranteed until 6 Nm by our suppliers. Care to excessive clampings which may damage or break screws.