

NOTICE DE MONTAGE

TETE DE FOURCHE ERMAX ADAPTABLE SUR YAMAHA XSR 900 2016 → ∞ Durée estimée de montage : 15 mn



Kit de fixation

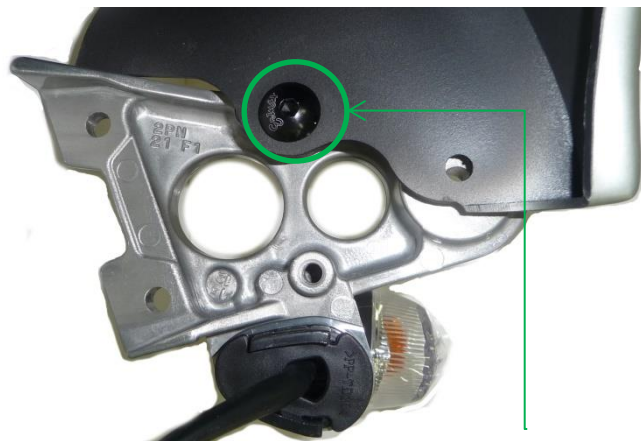
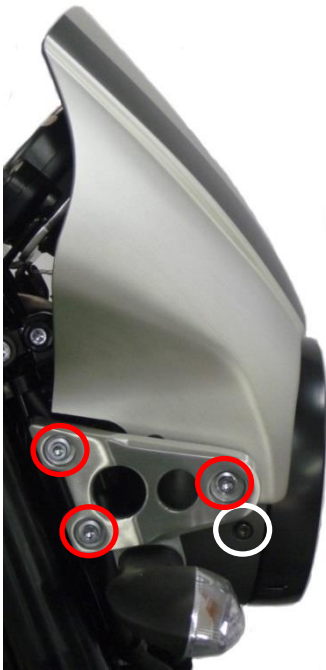
- 2 vis BHc 6×15 (grosse tête)
- 2 rondelles caoutchouc Ø6
- 2 vis BHc 8x50 pour les XSR des EU et du Canada

A ajouter sur les pièces brutes (montés sur les pièces peintes)

- 1 cache ABS + scotch
- 1 morceau de grille 50mm × 110mm

Montage

- Retirer la face avant du phare (partie transparente + cerclage) en dévissant les vis entourées en blanc ci-dessous. A l'intérieur du phare, débrancher les clignotants.
- Démontez les plaques latérales de support de phare (les vis entourées en rouge sur la photo) : la partie arrière du phare reste sur son support.



Vis de fixation de la tête de fourche sur la plaque latérale de support de phare

- Assembler les plaques latérales de support de phare avec la tête de fourche à l'aide des vis BHc 6×15 comme indiqué sur la photo ci-dessus, en insérant la rondelle caoutchouc entre la plaque latérale et la tête de fourche.
- Remonter l'ensemble tête de fourche/plaques latérales sur la moto. Rebrancher les clignotants. Refixer la partie arrière du phare sur les plaques latérales, puis refixer la face avant du phare.

« 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 marques de fabricant de motos citées sont indiquées exclusivement comme référence nécessaire à la destination des accessoires Ermax.
- * Attention aux serrages excessifs qui pourraient abîmer ou casser nos accessoires en plastique et les vis en aluminium.

FITTING INSTRUCTIONS

ERMAX NOSE FAIRING
ADAPTABLE ON YAMAHA XSR 900 2016 → ∞
Estimated mounting time: 15 mn



Fitting kit

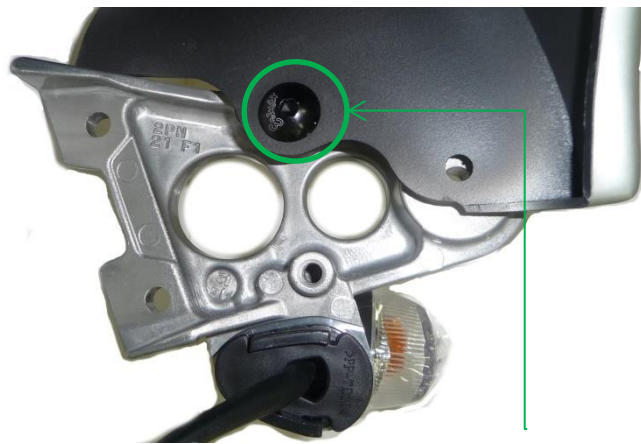
- 2 screws BHc 6×15 (big head)
- 2 rubber washers Ø6
- 2 screws BHc for XSR from US and Canada

To add on rough parts (already mounted on painted items)

- 1 ABS cover + adhesive tape
- 1 piece of netting 50mm × 110mm

Fitting instructions

- Remove the front face from the headlight (transparent cover + hooping) by unscrewing the screws surrounded in white on the photo. Disconnect the indicators inside the headlight.
- Remove the side panels from the headlight support (the screws surrounded in red on the photo): the back of the headlight remains on its support.



Screw that secures the nose fairing on the side bracket of the headlight support

- Assemble the side brackets of the headlight support with the nose fairing thanks to screws BHc 6×15 as shown on the photo above, and by inserting the rubber washer between the side bracket and the nose fairing.
- Replace the unit nose fairing/side brackets on the motorcycle. Connect the indicators. Fit again the back of the headlight on the side brackets, and then the front face.

« CAUTION »

- * 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**.
- * Ermamax 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 Ermamax products might need adjustments to fit.
- * The mentioned label of motorbikes's manufacturers are indicated exclusively as a reference to Ermamax accessories.
- * Care to excessive clampings which may damage or break our plastic accessories and aluminium screws.