

Afin de piloter avec votre Smalltrack – Système de sécurité et de tracking par satellite – vous devez fixer votre support de fixation selon les préconisations de ce document. Il n’y a pas besoin d’antenne pour la configuration du Merzouga 2018.

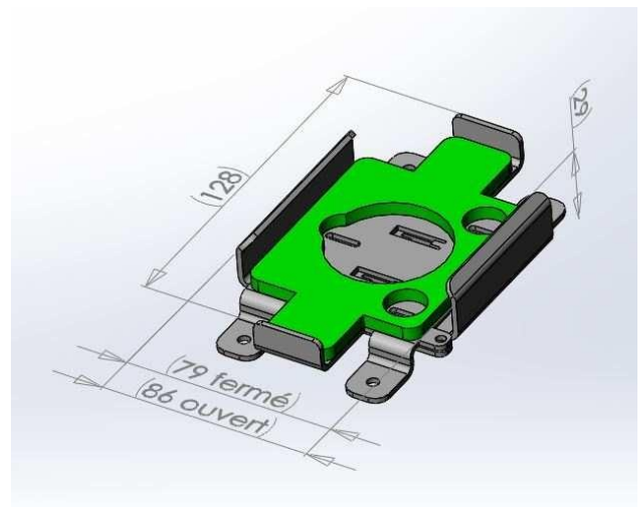
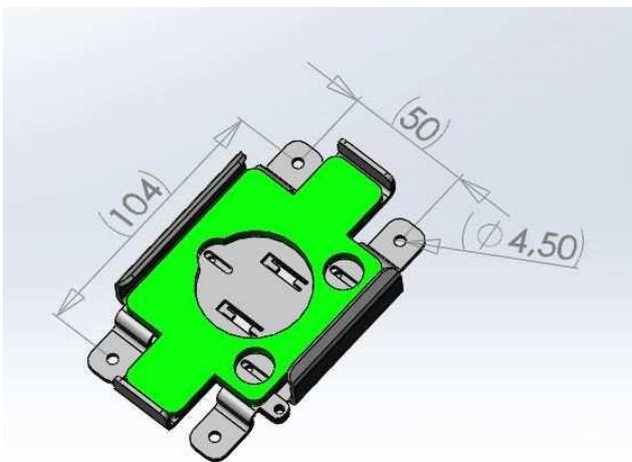
LA SMALLTRACK & SON SUPPORT



La zone blanche indique la position des antennes

INSTALLATION ET FIXATION DU SUPPORT

Vous trouverez ci-dessous les dimensions du gabarit de perçage :



La hauteur totale lorsque la Smalltrack est dans le support est de 50mm (29 pour le support seul).

Le support doit être fixé à la moto ou au quad par les 4 points de fixation.

⚠ IMPORTANT

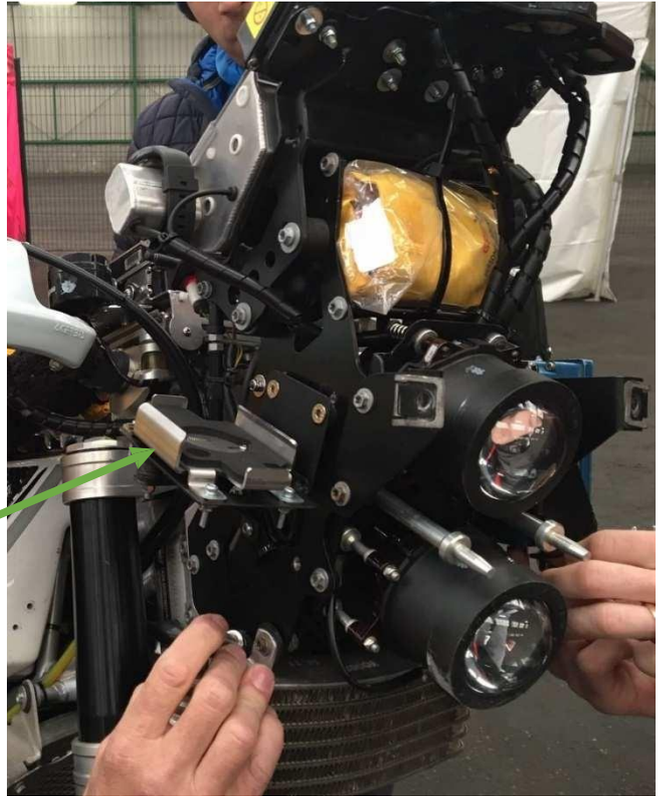
Lors de la fixation du support, il est important de retenir :

- Vous devez voir et avoir accès aux boutons facilement
- La face supérieure ne doit pas être masquée et donc voir le ciel (présence des antennes)
- Le support doit être le plus à horizontal possible (angle de 0 à 50° maximum)

EXEMPLE D'INSTALLATION



Sur une plaque fixée sur la colonne de navigation



Proche des antennes, sous la bulle (*)



(*) Ces 2 photos ne font qu'illustrer une possibilité d'emplacement. Dans le cas présent, le support n'est pas fixé à la moto et l'angle peut être optimisé lors de la fixation définitive.

EXEMPLE D'INSTALLATION

Le montage ci-dessous est non conforme, l'angle de fixation du support est de 90°.



INSERTION DE LA SMALLTRACK DANS SON SUPPORT

C'est un système de ressort qui vient bloquer la Smalltrack dans le support. Afin de sécuriser le tout, il y a un œillet de verrouillage destiné à recevoir un collier type rilsan.

Comme illustré sur la photo ci-dessous :

- insérer le boîtier dans le support par le côté à ressort, pousser afin d'écarter la partie amovible du support
- puis enclencher l'autre côté en le rabaisant dans le support.



Pousser la Smalltrack dans son support



Smalltrack correctement insérée dans son support