

Afin de piloter avec votre Smalltrack- Système de sécurité et de tracking par satellite- vous devez fixer votre support selon les préconisations de ce document. Il n'y a pas besoin d'antenne ou de câble d'alimentation dans la configuration du Merzouga 2017.

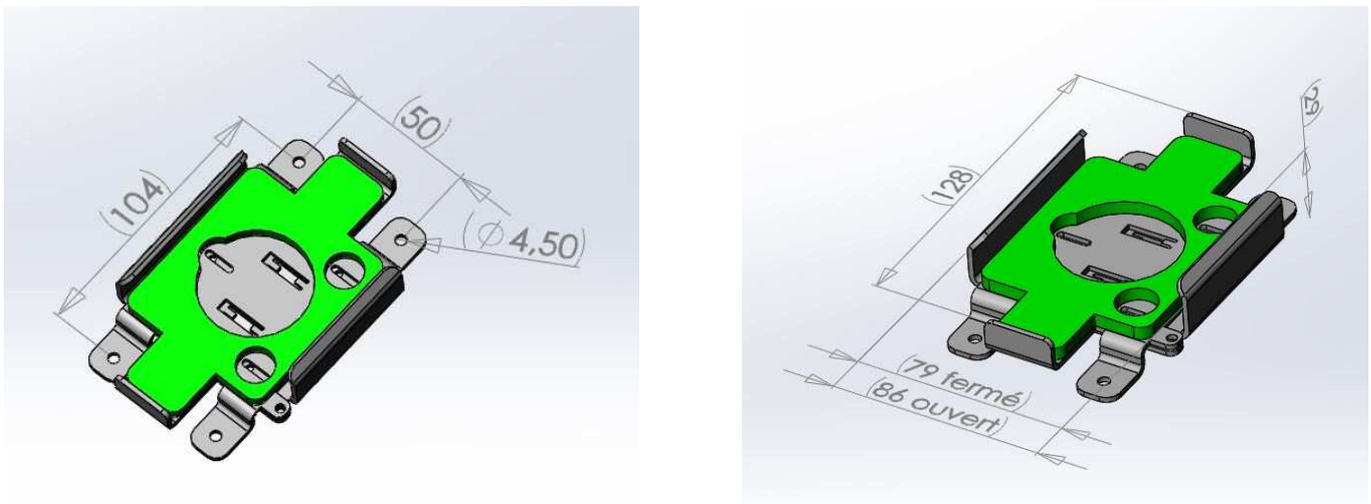
Merci de commander votre support (si vous ne l'avez pas déjà) sur notre site <https://eshop.marlink.com/fr/>

LA SMALLTRACK & SON SUPPORT



INSATALLATION 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 au véhicule par les 4 points de fixation.

⚠ IMPORTANT

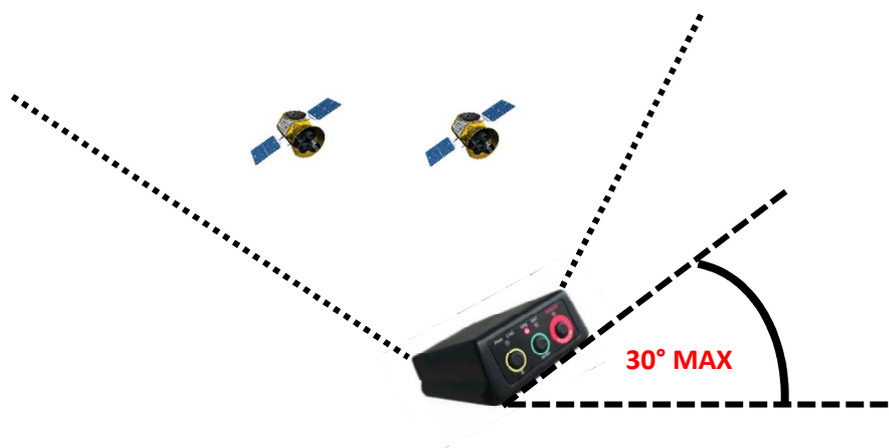
Lors de la fixation du support, il est important de retenir que :

- 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 30° maximum)

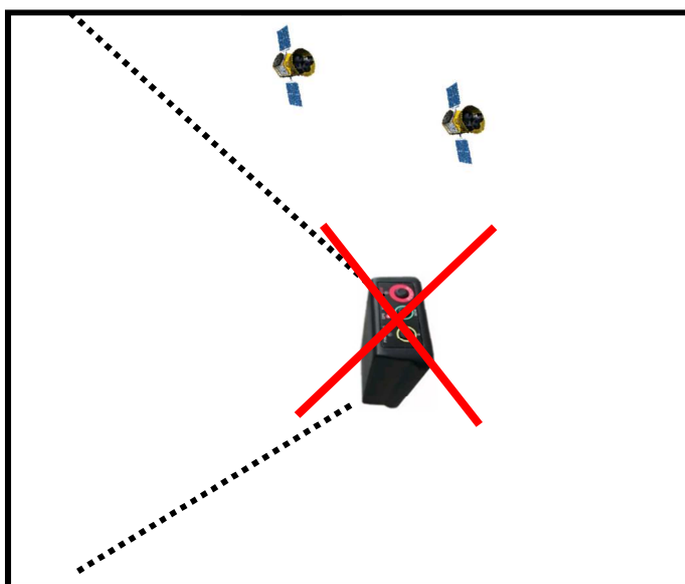
EXEMPLE D'INSTALLATION



Merci de fixer le support de la Smalltrack à l'avant de votre SSV. Comme nous vous l'indiquons, l'inclinaison ne doit pas être supérieur à 30° afin d'optimiser la réception du signal satellite.



NE PAS REPRODUIR



Cette orientation n'est pas conforme.
L'orientation de la SmallTrack ne doit pas excéder un angle de 30° afin d'optimiser la transmission du signal.

De la même manière, la partie supérieure de la Smalltrack ne doit pas être occultée.

S'il vous plaît, veuillez à respecter ces recommandations quand vous procéderez à l'installation du support.

INSERTION DE LA SMALLTRACK DANS SON SUPPORT

Un système de ressort 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'écartier la partie amovible du support
- puis enclencher l'autre côté en le rabaisant dans le support.



Pousser la Smalltrack dans le support



Smalltrack insérée correctement sur le support