

NOTICE DE COMPATIBILITÉ- MOTEUR PÉDALIER ANNAD

Cette présente notice a pour but de vous permettre de vérifier si les caractéristiques de votre vélo le rendent compatible avec un moteur pédalier ANNAD.

Nous vous recommandons donc de la lire avec attention, à proximité de votre vélo et en vous munissant de matériel de mesure.

1. Le diamètre

Le moteur pédalier ANNAD est conçu pour s'intégrer à des boîtes pédalier dont le diamètre est compris entre 33,5 et 35 mm d'épaisseur.



2. La largeur

La largeur du boîtier de pédalier doit être comprise entre 68mm et 73mm.





3. L'épaisseur

La paroi doit impérativement être inférieure à 8 mm d'épaisseur !



Il se peut que votre vélo soit équipé d'une gaine de fixation des câbles qui fausse la mesure. Cette gaine peut être dévissée et les câbles déroutés ailleurs.

Effectuez donc votre mesure sans prendre en compte la gaine.

L'espace entre le moteur et le carter de l'essieu ne peut atteindre que 8mm, il est très important de bien vérifier cette dimension. En général, sur les cadres alu et acier la partie correspondante du cadre sera de la bonne dimension. Mais elle risque d'être plus épaisse sur les **cadres carbone!**

Si cette dimension n'est pas respectée, le montage sera strictement impossible !

