

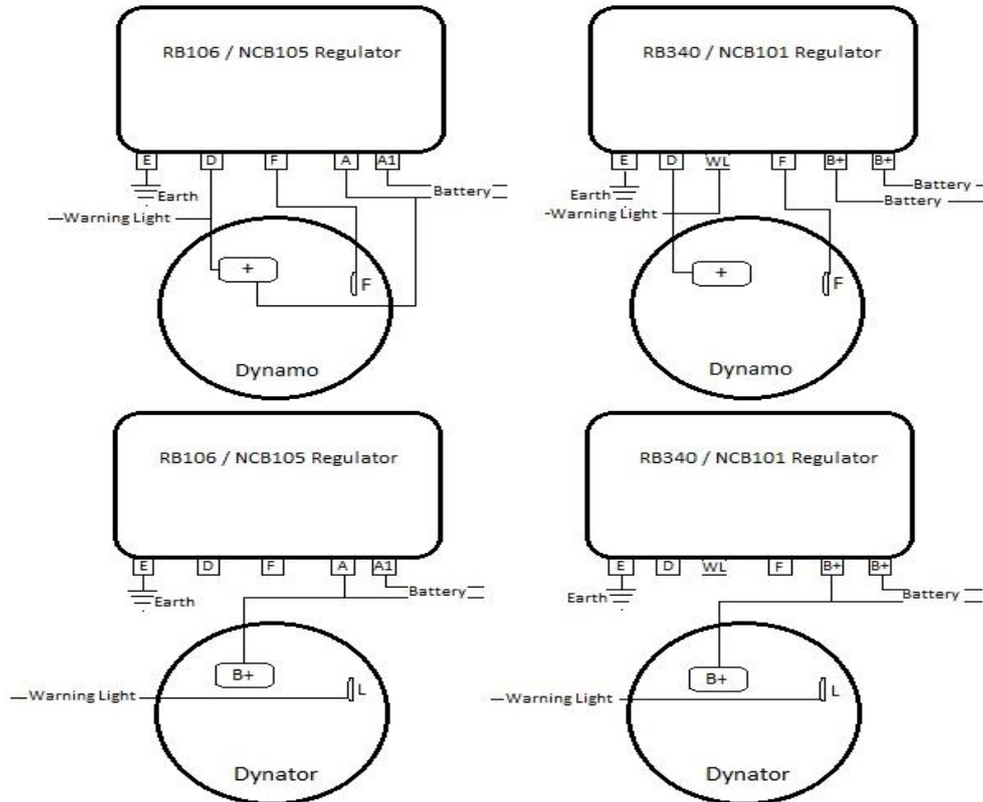
Dynator Fitting Instructions



NOTE IMPORTANTE DE MONTAGE *Systèmes de terre positive uniquement*

Fit Dynator (alternateur déguisé en une dynamo) en remplacement direct pour la dynamo d'origine.

- Dynator est 100% tout neuf et pure et simple (aucun échange nécessaire).
- Dynator nécessite 2 x connexions simples:
 - B - connexion de batterie constante (12 volts -ve) (grande poteau / borne)
 - L - voyant / contact mis pour exciter l'unité, (petit poteau / borne)
- Retirez la dynamo du véhicule, mais le régulateur monté sur la cloison peut rester en place pour garder le compartiment moteur d'origine. Le régulateur devra être recalibré comme ci-dessous car le Dynator est entièrement régulé en interne. Le régulateur existant peut maintenant être utilisé comme boîte de jonction par opposition à un régulateur et le maintenir en place vous permet de toujours facilement revenir à votre dynamo d'origine si nécessaire.
- Retirez le fil de champ (F) et le voyant (WL) du régulateur monté sur la cloison et fixez-les ensemble.
- Retirez le fil de charge (D) qui relie la charge (borne plus grande) de la dynamo au régulateur et fixez-le à l'alimentation négative de la batterie pour créer une alimentation négative directe de la batterie.
- Cette alimentation principale du Dynator au négatif de la batterie doit être capable de transporter un courant de 50 ampères, car c'est ce qu'un Dynator standard est capable de produire sous une charge complète.
- Assurez-vous qu'il y a une bonne terre entre le Dynator et le bloc moteur.



Le NCB133 modèle 340 remplace désormais les anciens régulateurs de type RB310. Il y a quelques différences physiques dans les deux unités mais elles sont interchangeables. Le modèle 310 était fourni avec trois connexions terminales; B, F et D. Son modèle de remplacement RB340 en a cinq; E, D, WL, F et B.

La fixation des bornes est la suivante:

- E - est fourni pour mettre l'unité à la terre. Le modèle 310 était mis à la terre par les vis de montage.
- D - reste le même sur les deux unités.
- WL - a été prévu pour un voyant d'avertissement.
- F & B - restent les mêmes sur les deux unités.

Tous les produits WOSPERFORMANCE sont 100% neufs, pure et simple, des unités complètes et portent en standard une garantie de 12 mois. Dans le cas peu probable où vous rencontreriez des problèmes ou des problèmes avec l'un de nos produits, nous insistons pour que vous les renvoyiez à la société d'achat pour le retour et l'inspection. Dans la plupart des cas, une unité de remplacement sera envoyée immédiatement. Nous comptons sur les commentaires de nos clients afin de développer davantage chaque unité et installation particulière et surtout d'améliorer constamment la qualité.