

Instructions de montage pour le Dynator

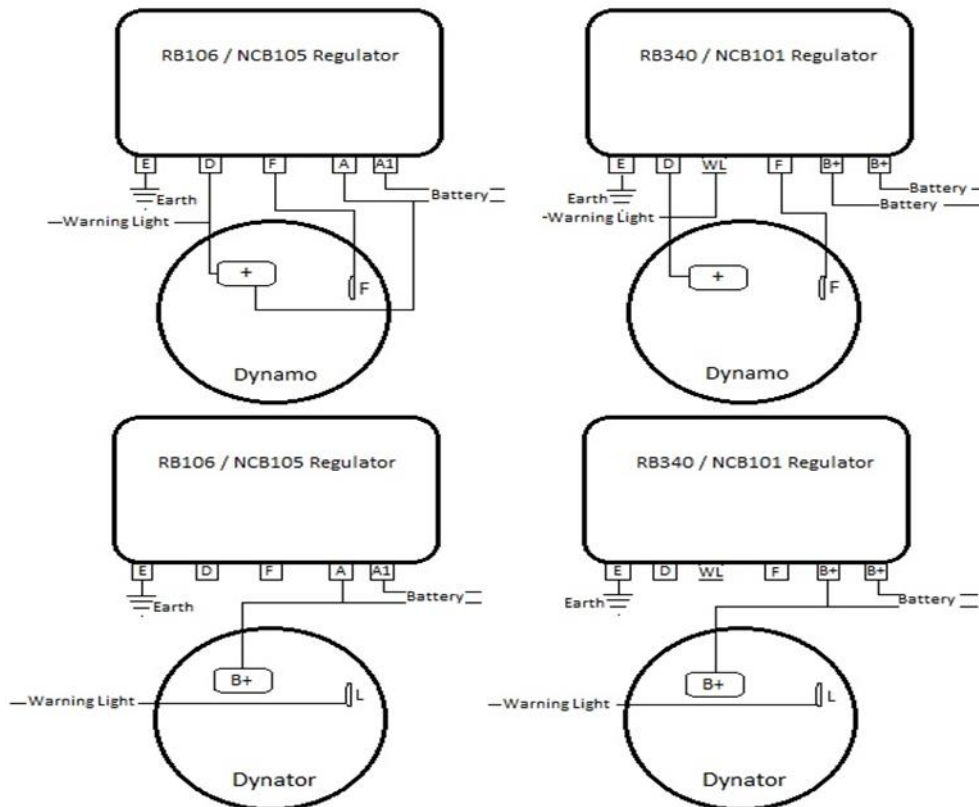


REMARQUE IMPORTANT

Mise à la terre négative seulement.

Installez le Dynator (alternateur déguisé sur la forme d'une dynamo) à travers d'un remplacement direct de la dynamo originale.

- Le Dynator est 100% tout-neuf (pas d'échange nécessaire)
- Le Dynator requiert deux connexions simples
 - B+ - connexion de la batterie incessante (12V +ve) (poste grande / cosse)
 - L - témoin lumineux / l'allumage pour activer l'unité (poste petite / terminal)
- Enlevez la dynamo du véhicule mais le régulateur monté en cloison peut rester en place pour que le compartiment moteur ressemble à l'original. Vous devez refaire l'électricité sur le régulateur (selon les instructions ci-dessous) parce que le Dynator est réglé totalement d'une façon interne. Le régulateur existant peut être utilisé comme une boîte de jonction par opposition au régulateur et si vous maintenez-le en place, vous pouvez facilement revenir à votre dynamo originale, si nécessaire.
- Retirez le fil sur le terrain (F) et le témoin lumineux (WL) du régulateur monté en cloison et attachez-les ensemble.
- Retirez le fil de charge (D) qui lie la charge (la cosse la plus grande) de la dynamo au régulateur et l'attache au mécanisme d'alimentation positive de la batterie, pour créer un mécanisme d'alimentation positive de la batterie direct.
- Ce flux principal du Dynator au positif de la batterie doit être capable de transmettre un courant de 50A, parce que cela est ce qu'un Dynator standard est capable de produire sous charge maximum.
- Assurez qu'il y a une bonne masse entre le Dynator et le bloc moteur.



- Le NCB133, modèle 340 maintenant remplace les régulateurs de modèle vieux type. Il y a quelques différences physiques entre les deux unités mais ils sont interchangeables. Modelé 310 était fourni avec trois connexions de cosse ; B, F et D. Son modèle de remplacement a cinq ; E, D, WL, F et B.

Le terme de la cosse de ce qui suit :

E	-	est fournie pour mettre l'unité à la terre.
D	-	reste pareil pour les deux unités
WL	-	a été fourni pour le témoin lumineux
F & B	-	restent pareils pour les deux unités

Tous les produits WOSP PERFORMANCE est tous neuf, complet et en standard offre une garantie de 12 mois. Dans l'éventualité peu probable où vous connaissez des problèmes avec un produit, nous insistons sur le fait que vous retournez le produit à l'entreprise avec qui vous avez commandé le produit pour l'inspection. Dans la plupart des cas, une unité de remplacement sera envoyée immédiatement. Nous comptons sur les réactions de nos clients pour que nous puissions développer chaque unité individuellement, l'installation et surtout l'amélioration permanente de la qualité.