

Kit de remotorisation

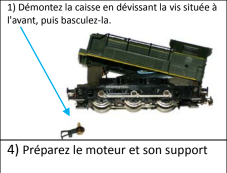


KAC061

Important! Ce matériel n'est pas un jouet, il comporte des pièces pouvant être ingérées, son poids et sa forme le rendent contendant, il est donc destiné à une clientèle avertie ou accompagnée d'un adulte.

Kit de remotorisation pour Locomotive C61006 HOrnby-acHO; Ref: 6350

Le Kit moteur IPROD- HO ref: KAM021 est recommandé pour ce kit, il est fourni avec une vis sans fin module 0.5: KAM020



2) Le moteur est maintenu par deux vis en dessous.

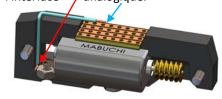


3) Extraire le moteur, dessouder les fils noir.

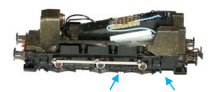




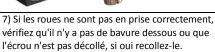
5) Installez le fil comme suit, fil en contact avec l'écrou, et soudez-le sur l'interface / analogique.

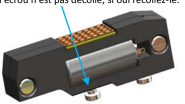


6) Installez le moteur et fixez-le avec les vis M3 fournies, vérifiez que les roues sont en prise avec le pignon.



Vis M3x10 + cale Vis M3x10





8) Soudez le fil noir sur la borne droite (Rouge), puis faites un essai à vide.



9) Soudez le fil de l'éclairage au même endroit ou sur l'interface avec le fil noir.



10) en DCC, remplacez l'interface, et ajoutez deux fils pour le moteur.



Testez et remontez la caisse



KCI001 KAC061-1 4 Ecrous M3 KAM021 KAC061-2

DCC:

1) L'interface DCC KCI017 ou KCI007 sera placée sur le bloc moteur, à la place de l'interface analogique. (ne pas utiliser le support)

Décodeurs recommandé : *LENZ* : *10330*-01 Silver Direct => ou tout autre décodeur pouvant être installé.



Bornier	Contact	Connection	Couleur des fils
1 8 2 7	1	Moteur 1	orange
	2	Eclairage arrière (-)	jaune
	3	Libre ou F1	vert
	4	Prise de courant gauche	noir
(3)(6)	5	Moteur 2	gris
4 5	6	Eclairage avant (-)	blanc
	7	Pôle commun	bleu
		des fonctions (+)	
	8	Prise de courant droite	rouge

4 VIS mm3X10

- Nota - : Le moteur ne doit pas être vissé trop fort, les engrenages doivent tourner librement, sans forcer, sans jeu excessif, un bruit strident lors de l'essai à vide ou un moteur qui force indique qu'un des pignons est trop serré. Des craquements indiquent qu'un des pignons a trop de jeu.

IPROD - HO

Siège social : 7 Impasse de Peyrolland N°2 - 42410 - CHAVANAY - FRANCE Tel : +33 (0) 6.25.36.60.06 / <u>iprod.rd@gmail.com</u> / http://www.iprod-ho.com/ SARL au capital de 7500€ - RCS SAINT - ETIENNE 510 370 752 - NAF 3240Z