## PLATINE DE RACCORDEMENT POUR TRAINS RENTRANTS ELECTRIQUES



Alimentation des trains rentrants électriques en 4,8 volts ou 6 volts.

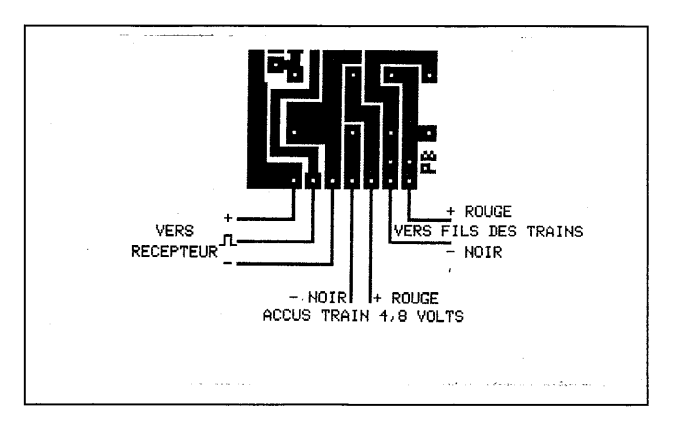
#### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

La platine permet de connecter les boîtiers de trains, l'accu d'alimentation ainsi que la prise à brancher sur une voie du récepteur (prise non fournie).

On peut ainsi commander la rentrée et la sortie des trains depuis une voie "tout ou rien" de l'émetteur.

## BRANCHEMENT DE LA PLATINE

Branchement par soudure sur la platine selon le schéma ci-dessous.



### <u>IMPORTANT : GARANTIE DE LA PLATINE</u>

Cette platine a été testée en fin de fabrication et fonctionne parfaitement, dans les conditions normales d'utilisation.

Cette platine est garantie 6 MOIS à partir de la date d'achat. En cas de mauvaise utilisation, l'échange ne sera pas possible.

#### DATE D'ACHAT:

# PB Modélisme

382 avenue de Laon BP 1435 - 51066 REIMS Cedex

<u>Tél</u>.: 03 26 47 74 40 <u>FAX</u> : 03 26 40 98 58

<u>Site Internet</u>: <u>www.pb-modelisme.com</u> <u>e-mail</u>: info@pb-modelisme.com

SARL au capital de 50 000 F SIRET 383219334 00018