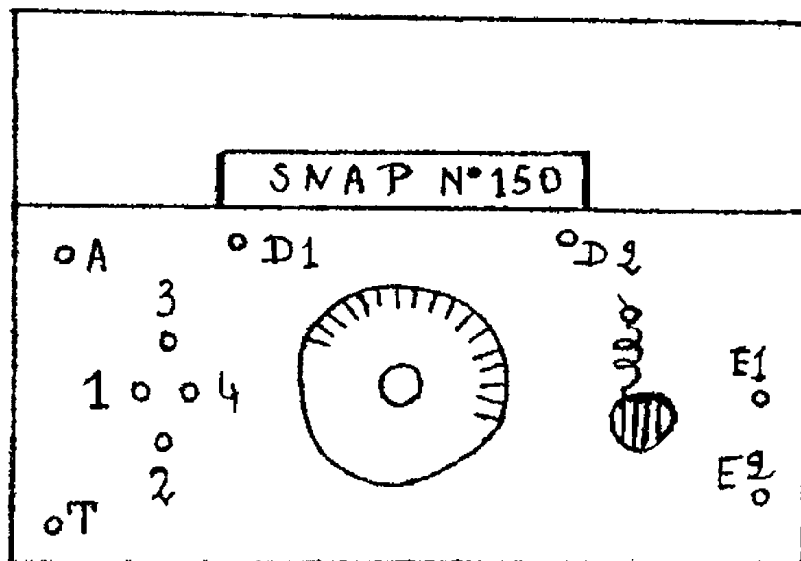




MODE d'EMPLOI du "R E G I O N A L "

13, Avenue d'Italie
PARIS (XIII^e)

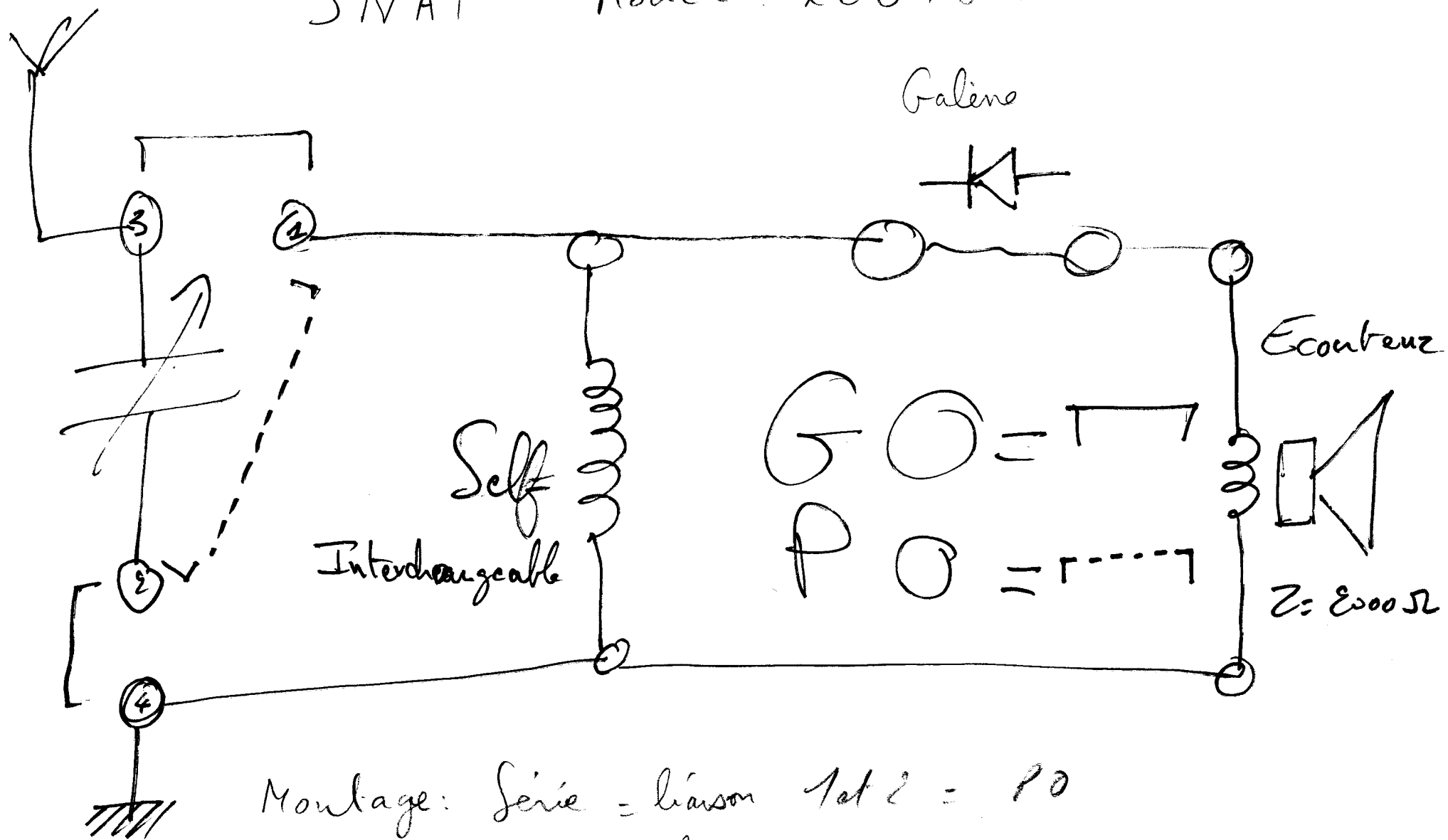
- I) Ne tenir aucun compte des 2 bornes D.I. et D.A. (Ces bornes ne servent que dans le cas où l'appareil est muni du dispositif D.D.- Pour l'installation de ce dispositif nous retourner l'appareil que nous accompagnerons alors du mode d'emploi spécial).
- 2) Serrer le fil d'antenne et le fil de terre sous les bornes A. et T.
- 3) Serrer les fils de l'écouteur ou du casque sous les bornes E.1. et E.2.
- 4) Placer dans la fourche de maillechort située dans la partie évidée. la self appropriée (celle du petit numéro pour les petites longueurs d'ondes, celle du plus fort numéro pour les grandes longueurs d'ondes).
- 5) Mettre le condensateur en série pour les petites ondes ou en dérivation pour les grandes ondes.- Cette manoeuvre se fait à l'aide des 2 fiches de l'inverseur, la position en série étant obtenue avec une seule fiche placée dans les douilles 1 et 2 et la position en dérivation étant obtenue avec une fiche reliant les douilles 1 et 3. et la seconde reliant les douilles 2 et 4.
- 6) A l'aide du détecteur amener le chercheur (spirale dorée) sur la galène en cherchant le point le plus sensible
- 7) Parfaire l'accord en manoeuvrant très lentement le condensateur gradué.



S N A P

Modelle

REGIONAL



Montage: Série = liaison Tot 2 = 10

11 Dérivation = liaisons 1 et 3 + 2 et 4 = 60

Self 50 Spire = 0,116 μ H
 100 " = 0,500 μ H
 150 " = 1,885 mH

16/03/00