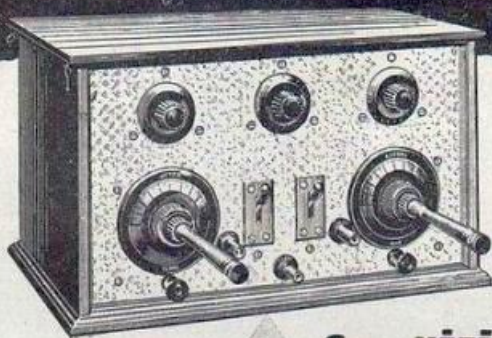


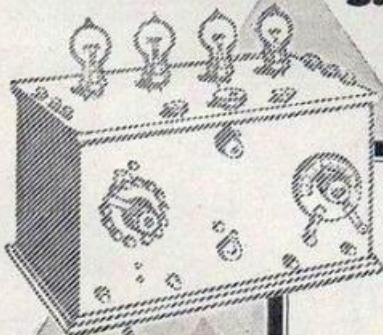
# LES GRANDES INVENTIONS RÉALISÉES EN T.S.F.



## SuperHÉTÉRODYNE A

Brevets L. LEVY

*„The Rolls Royce  
of reception“*



LE développement rapide  
de la T. S. F. est dû à  
une série d'inventions.

La dernière en date est l'invention  
du Superhétérodyne (brevets français  
Lucien LEVY). Elle dote la T. S. F.  
d'un système récepteur d'une rare  
perfection.

Le Superhétérodyne, modèle A, est  
d'une sensibilité 50 fois supérieure  
environ à celle du meilleur récepteur  
ordinaire. Sa sélectivité, qui est due  
principalement à un dispositif de  
transformation des ondes, est telle que  
des émissions de longueurs d'onde,  
si voisines soient-elles, sont tour à tour  
rigoureusement éliminées ou reçues à la  
perfection. Enfin, le réglage de cet  
appareil est obtenu en 10 secondes,  
montre en main, par le jeu d'une  
seule manette.

### BON de GARANTIE

Tout poste Su-  
perhétérodyne ne  
donnant pas sa-  
tisfaction, suivant  
les garanties  
stipulées sur tous  
nos devis, est  
remboursé.

Seuls inventeurs-  
constructeurs du  
Superhétérodyne

Hors concours  
Membres  
du Jury à  
l'Exposition  
de T. S. F. 1924.

# E<sup>TS</sup> RADIO-L.L.