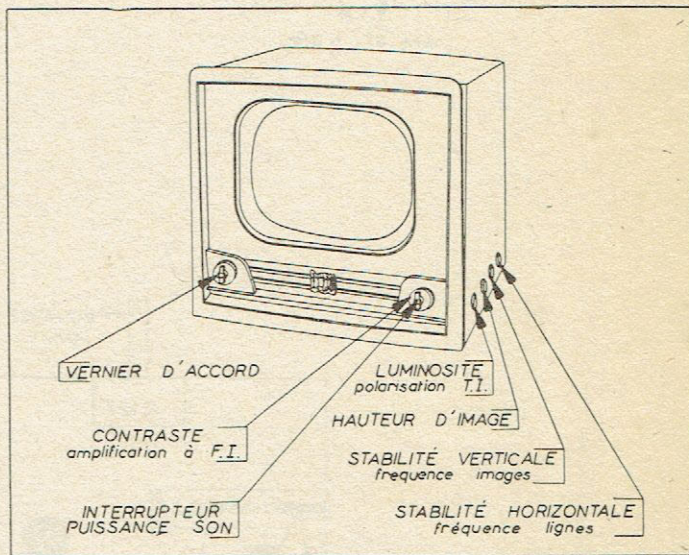


Radiola

DOCUMENTATION DE SERVICE

pour le Téléviseur

RA 4347 A



Année de lancement : 1955.

N° de code : RT1 007 01/20

Documentation de base

RA 5447 A

DIFFÉRENCES AVEC APPAREIL DE BASE

I. — GÉNÉRALITÉS

Le tube image à vue directe de 43 cm de diagonale donne des images de 360 × 270 mm, il est muni d'un piège à ions.

II. — ALIMENTATION DE LA 1^{re} ANODE DU TI MW 43/24 (L10).

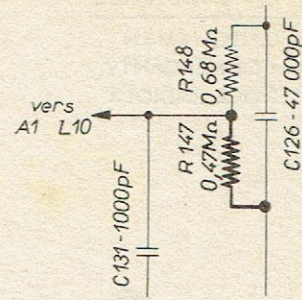
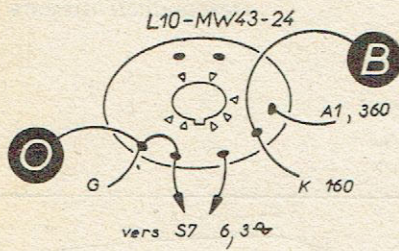
Obtenue sur un pont de résistances formé par l'adjonction de R 147 0,47 M - A9 999 00/470K en série avec R 148. Sur le grand schéma (dépliant) ajouter à l'encre de couleur (rouge par exemple) la résistance R 147 suivant schéma et l'indication MW 43/24. Page 2

III. — DISPOSITION DES PIÈCES sous le châssis et support TI avec tensions Page 2

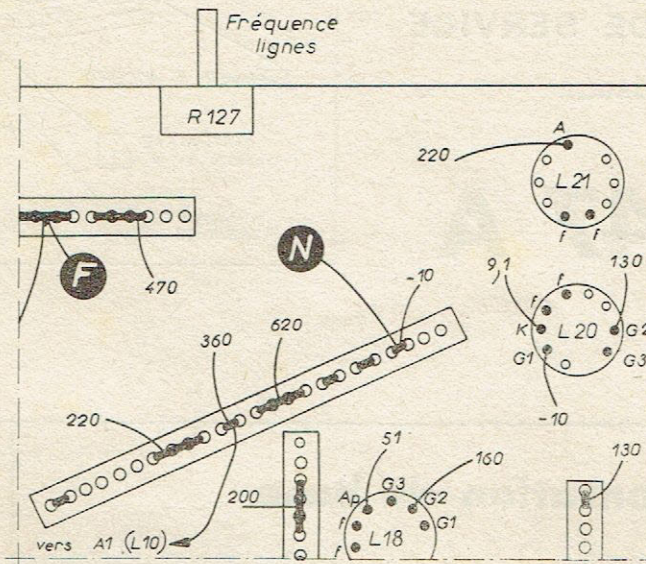
IV. — TRANSFORMATEUR D'ALIMENTATION INCLINÉ DIFFÉREMMENT

N° de code FK 849 65.

V. — PIÈCES D'ASSEMBLAGE Page 2



Résistance R 147
à ajouter sur grand schéma



Pièces d'assemblage

ÉBÉNISTERIE		TUBE IMAGE	
Ensemble ébénisterie	FK 416 93	Masque.....	FK 321 59
Cuvette pour boutons	FK 317 92	Profilé caoutchouc blanc	FK 651 79
Demi-cadre décoratif	FK 207 26	Bloc caoutchouc (coin tube)	FK 651 81
Couvre-joint	FK 207 31	Glace de protection	FK 508 10
Ensemble dos	FK 852 22	Bande caoutchouc (sur glace 1 m. 36)	FK 652 01
Ressort pour dos	28 750 04	Bride de fixation pour masque	FK 072 32
Patte à dos	FK 057 86	Contact de masse	FK 068 43
Bouton grand modèle	FK 853 20	Feuille de masse	FK 707 01
Bouton petit modèle.....	FK 853 21	Anneau caoutchouc (fix. TI)	FK 651 56
Entraîneur grand bouton bibloc	FK 074 21	Ecrou moleté pour tige de tension .	FK 107 80
Bouton latéral	FK 317 94	Ensemble défecteur (sans collier) ..	FK 854 49
Pied de caoutchouc	FK 651 85	Ensemble cadrage électrique.....	FK 853 97