

DEPARTEMENT  
SERVICE

# Radiola

# RA 316 A

Année de lancement : 1951



S. A.

**LA RADITECHNIQUE**

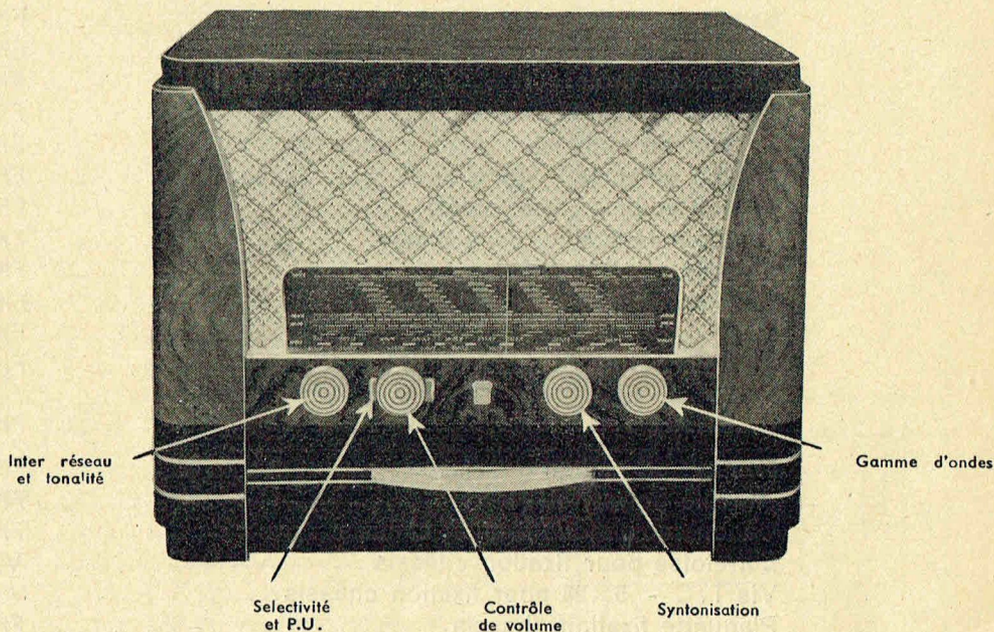
CAPITAL 750.000.000 DE FRANCS

9, AVENUE MATIGNON  
PARIS - VIII<sup>e</sup>

R. C. SEINE 208.374 B

●  
STRICTEMENT  
CONFIDENTIEL

Exclusivement réservé pour le  
"Service" par les Revendeurs.  
REPRODUCTION INTERDITE



**Documentation de base**

**RA 47 A**

**GÉNÉRALITÉS**

**A 1**

**TYPE :**

RA 316 A pour courant alternatif 50 p/s.

Modèle avec haut-parleur Ticonal de 210 mm. (9696-05)  $Z = 5 \Omega$ . Avec tourne-disque à 3 vitesses type FK 835.27.

**DIMENSIONS :**

	NU	EMBALLÉ
Largeur.....	mm 525	640
Hauteur.....	mm 395	510
Profondeur.....	mm 390	470
Poids.....	kg 19	25

Pour la réparation du tourne-disque voir la documentation de l'appareil 2978.

**RA 316 A****O 1**RM/MMB  
06.02.52**Nomenclature  
des pièces mécaniques****Radiola**  
SERVICE

ÉBÉNISTERIE .....	FK 410 92
Bande de roulement du tiroir .....	FK 651 29
Baffle complet .....	FK 835 01
Planchette tiroir .....	FK 410 93
Poignée complète .....	FR 400 24
Ressort de suspension platine (complet) .....	FK 833 94
Bouton gammes — tonalité et syntonisation .....	FR 501 58
Bouton volume (avec point) .....	FR 501 62
Tambour indicateur de gammes .....	FK 316 75
Panneau arrière châssis .....	FK 410 95
Panneau arrière (tourne disques) .....	FK 410 96
Fond .....	FK 410 97
Charnière pour tourne-disques .....	FK 067 67
CADRAN .....	FK 912 25
Ressort de cadran .....	FK 705 28
Aiguille polystyrol .....	FK 835 03
Canon caoutchouc fixation châssis .....	FK 651 22
Entretoise pour fixation châssis .....	V 490 053 09
Vis T. C - 5×28 pour fixation châssis .....	V 110 050 28
Plaquette fixation chassis .....	FK 067 84
HAUT-PARLEUR	
Cône avec bobine .....	28 220 510
Cercle à sertir .....	25 871 81
Anneau de papier .....	28 451 54
Cône antidirectionnel .....	23 666 66
Douille pour disques 45 tours .....	FR 502 13
Calibre de centrage pour disques 45 tours .....	FK 317 54

**O 5****NOMENCLATURE DES PIÈCES ÉLECTRIQUES**

R 29	330.000 Ω	1/4 W	FC4 14 033 4
S 18	} Transfo d'alimentation		FK 834 21
S 19			
S 20			
S 21			
S 22			
L 7	} Lampes éclairage 6,3 V — 0,32 A —		8045 D-38
L 8			