

RÉTROSPECTIVE

DES

RÉCEPTEURS



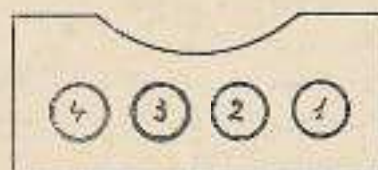
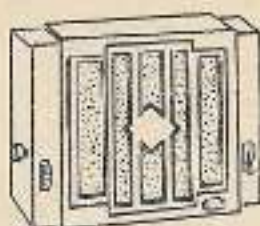
DÉPARTEMENT SERVICE

TABLEAU DES ABRÉVIATIONS

- A. : Courant alternatif.
 - B. : Alimentation par batterie.
 - C. A./C. : Courant alternatif et continu.
 - C. C. : Courant continu.
 - Vf. : Tension filament.
 - Va. : Tension anodique.
 - Vg. : Tension de polarisation grille.
 - Prise H. P. : Prise pour haut-parleur séparé.
 - H. I. : Sortie haute impédance.
 - B. I. : Sortie basse impédance.
 - P. U. : Prise pour pick-up.
-

1932

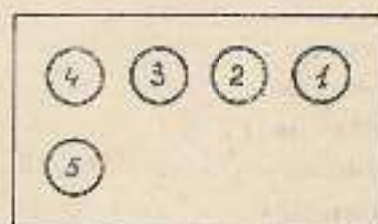
Montage : détectrice à réaction.
Carrosserie : bakélite.
Dimensions : 29 × 39 × 15 c/m.
Gammes couvertes : 175/450 - 400/950 - 900/2000 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 20 w.
Lampe cadran : 8046.
Haut-Parleur incorporé : type 2044.
Prise P.U.

315 A

Equipement : (1) 4078 ou TE 38 (3) R.79 ou TB 43
 (2) 4078 ou TE 38 (4) Y.60

1932

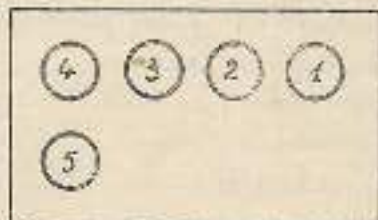
Montage : Super-Inductance.
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 54 × 44,5 × 20,3 c/m.
Gammes couvertes : 200/600 - 850/2000 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 35 w.
Lampe cadran : 8046.
Haut-Parleur incorporé : type 2300.
Prises H.P. (H.I.) P.U.

**425 A**

Equipement : (1) TE 52 (4) TC 43
 (2) TE 52 (5) V 80
 (3) TE 24

1932

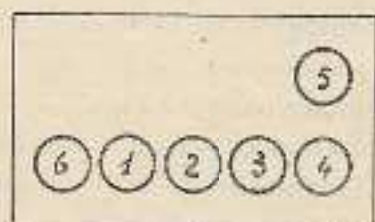
Montage : Super-Inductance.
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 54 × 44,5 × 20,3 c/m.
Gammes couvertes : 200/600 - 850/2000 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : Radio 35 w. - Photo 50 w.
Lampe cadran : 8046.
Haut-Parleur incorporé : type 2300.
Prise H.P. (H.I.)

**426 A**

Equipement : (1) TE 52 (4) TC 43
 (2) TE 52 (5) V 80
 (3) TE 24

1932

Montage : Super-Inductance.
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 50 × 40 × 25 c/m.
Gammes couvertes : 175/600 - 650/2000 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 40 w.
Lampe cadran : 8046.
Haut-Parleur incorporé : type 2055.
Prises H.P. (H.I.) P.U.

**535 A**

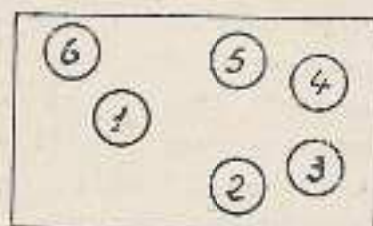
Equipement : (1) TE 52 (4) TE 24 N
 (2) TE 52 (5) TC 43
 (3) TE 24 (6) V 80

1932

Montage : Super-Inductance.
 Carrosserie : Noyer verni.
 Dimensions : 54,6 x 41,6 x 29 c/m.
 Gammes couvertes : 200/600 - 850/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 45 w.
 Lampe cadran : 8046.
 Haut-Parleur incorporé : type 2151.
 Prises H.P. (H.I.) P.U.



545 A



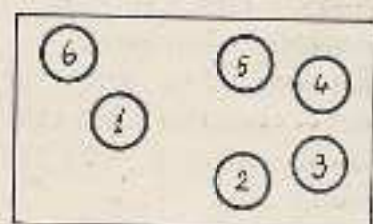
Equipement (1) TE 52 (4) TE 24 ou TE 24N
 (2) TE 52 (5) TC 43
 (3) TE 24 ou TE 24N (6) V 80

1932

Montage : Super-Inductance.
 Carrosserie : Meuble verni.
 Dimensions : 80 x 50 x 33,5 c/m.
 Gammes couvertes : 200/600 - 850/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 45 w.
 Lampe cadran : 8046.
 Haut-Parleur incorporé : type 2157.
 Prises H.P. (H.I.) P.U.



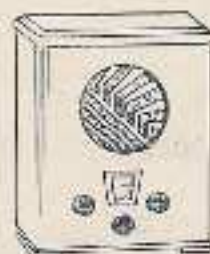
546 A



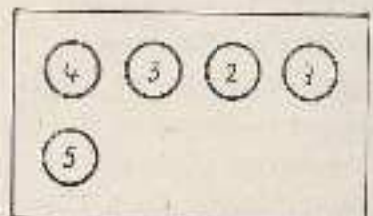
Equipement (1) TE 52 (4) TE 24 ou TE 24N
 (2) TE 52 (5) TC 43
 (3) TE 24 ou TE 24N (6) V 80

1933

Montage : Super-Inductance.
 Carrosserie : Bois verni.
 Dimensions : 54 x 44,5 x 20,3 c/m.
 Gammes couvertes : 200/600 - 850/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 35 w.
 Lampe cadran : 8046.
 Haut-Parleur incorporé : type 2300.
 Prises H.P. (H.I.) P.U.



423 A



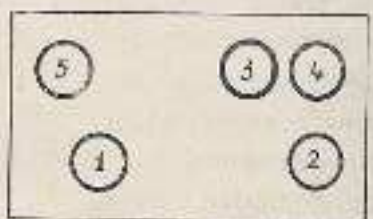
Equipement (1) TE 52 (4) TC 43
 (2) TE 52 (5) V 80
 (3) TE 24

1933

Montage : Super-Inductance.
 Carrosserie : Bois verni.
 Dimensions : 42,7 x 33,7 x 20,2 c/m.
 Gammes couvertes : 200/600 - 900/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 44 w.
 Lampe cadran : 8046.
 Haut-Parleur incorporé : type 2161.
 Prises H.P. (H.I.) P.U.



427 A



Equipement (1) TE 55 (4) TC 43
 (2) TE 52 (5) V 80
 (3) TE 99

1933

Montage : Super-Inductance.

Carrosserie : Bois verni.

Dimensions : 42,7 x 33,7 x 20,2 c/m.

Gammes couvertes : 200/600 - 900/2000 m.

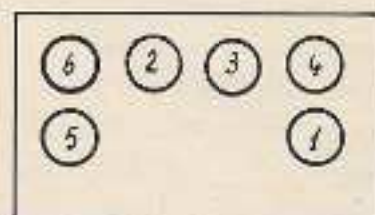
Alimentation : C.C. 110 à 240 v.

Consommation : 110 v. 22 w. - 150 v. 33 w. - 220 v. 51 w. - 240 v. 57 w.

Lampe cadran : 8046.

Haut-Parleur incorporé : type 2161.

Prises H.P. (H.I.) P.U.



427 C

Equipement	(1) CT 46	(4) CT 43
	(2) CT 46	(5) CT 43
	(3) CT 99	(6) 1926-27-28

1933

Montage : Super-Inductance (anti-fading. - Réglage de sensibilité).

Carrosserie : Noyer verni.

Dimensions : 49 x 42 x 27 c/m.

Gammes couvertes : 200/600 - 850/2000 m.

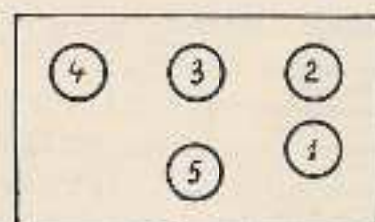
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.

Consommation : 44 w.

Lampe cadran : 8046.

Haut-Parleur incorporé : type 2159.

Prises H.P. (H.I.) P.U.



445 A

Equipement	(1) TE 52	(4) TC 43
	(2) TE 52	(5) V 80
	(3) TE 44	

1933

Montage : Super-Inductance.

Carrosserie : Noyer verni.

Dimensions : 49 x 42 x 27 c/m.

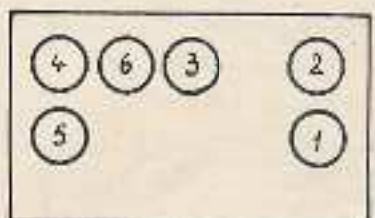
Gammes couvertes : 200/600 - 850/2000 m.

Alimentation : C.C. 110 à 240 v.

Consommation : 110 v. 25 w. - 150 v. 35 w. - 220 v. 50 w. - 240 v. 55 w.

Lampe cadran : 8054.

Prises H.P. (H.I.) P.U.



445 C

Equipement	(1) CT 52	(4) CT 43
	(2) CT 52	(5) CT 43
	(3) CT 44	(6) 1926-27-28

1933

Montage : Super-Inductance.

Carrosserie : Noyer verni.

Dimensions : 54,6 x 41,6 x 29 c/m.

Gammes couvertes : 200/600 - 850/2000 m.

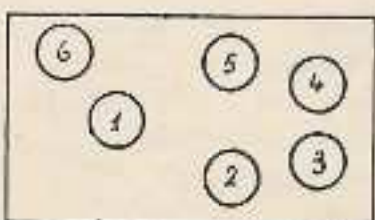
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.

Consommation : 45 w.

Lampe cadran : 8046.

Haut-Parleur incorporé : type 2151.

Prises H.P. (H.I.) P.U.



547 A

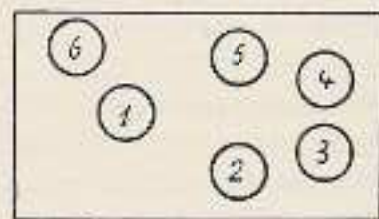
Equipement	(1) TE 52	(4) TE 24 ou TE 24 N
	(2) TE 52	(5) TC 43
	(3) TE 99	(6) V 80

1933

Montage : Super-Inductance.
Carrosserie : Meuble verni.
Dimensions : 80 × 50 × 33,5 c/m.
Gammes couvertes : 200/600 - 850/2000 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 45 w.
Lampe cadran : 8046.
Haut-Parleur incorporé : type 2157.
Prises H.P. (H.I.) P.U.



548 A



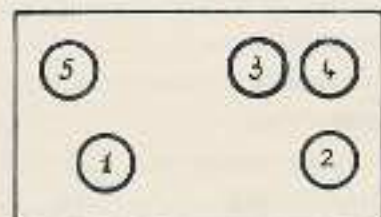
Equipement { (1) TE 52 (4) TE 24 ou TE 24 N
 (2) TE 52 (5) TC 43
 (3) TE 99 (6) V 80

1934

Montage : Super-Inductance.
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 42,7 × 33,7 × 20,2 c/m.
Gammes couvertes : 200/600 - 900/2000 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 44 w.
Lampe cadran : 8046.
Haut-Parleur incorporé : type 2161.
Prises H.P. (H.I.) P.U.



428 A



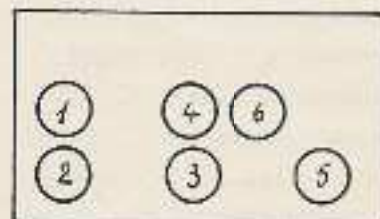
Equipement { (1) TE 55 (4) TC 43
 (2) TE 52 (5) V 80
 (3) TE 99

1934

Montage : Super-Inductance.
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 47 × 38 × 22 c/m.
Gammes couvertes : 200/600 - 760/2000 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 50 w.
Lampes cadran : 2 × 8046.
Haut-Parleur incorporé : type 4283.
Prises H.P. (H.I.) P.U.



549 A



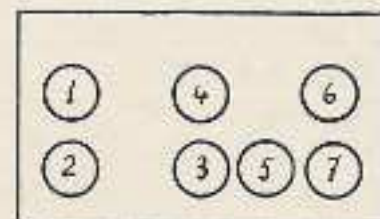
Equipement { (1) TF 2 (4) TE 46
 (2) TF 2 (6) TE 63
 (3) TB 1 (6) V 80

1934

Montage : Super-Inductance.
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 47 × 38 × 22 c/m.
Gammes couvertes : 200/600 - 760/1900 m.
Alimentation : C.A./C. 110 à 240 v.
Consommation : 30 w.
Lampes cadran : 2 × 8066.
Haut-Parleur incorporé : type 4283.
Prises H.P. (H.I.) P.U.



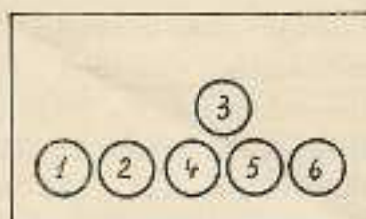
549 U



Equipement { (1) UF 2 (4) UF 1
 (2) UF 2 (5) UL 2
 (3) UB 1 (6) UY 1
 (7) C 1

1934

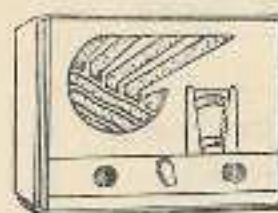
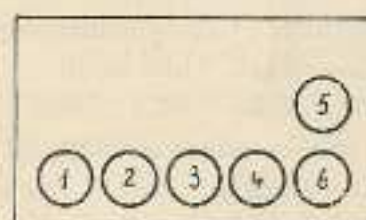
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 30 x 42 x 27 c/m.
Gammes couvertes : 200/550 - 760/1900 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 40 w.
Lampe cadran : 8046.
Haut-Parleur incorporé : type 4281.
Prises H.P. (H.I.) P.U.

**560 A**

Equipement (1) TK 1 (4) TE 46
 (2) TF 2 (5) TE 43 H
 (3) TB 1 (6) V 80

1934

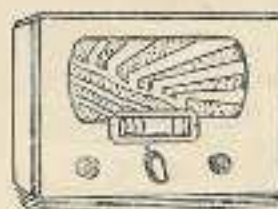
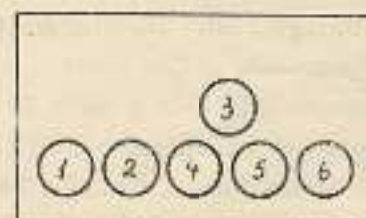
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 30 x 42 x 27 c/m.
Gammes couvertes : 200/550 - 760/1900 m.
Alimentation : C.A./C. 110 à 240 v.
Consommation : 30 w.
Lampe cadran : 8064.
Haut-Parleur incorporé : type 4281.
Prise H.P. (H.I.).

**560 U**

Equipement (1) UK 1 (4) UF 1
 (2) UF 2 (5) UL 2
 (3) UB 1 (6) UY 1 1945 pour 220 v.

1934

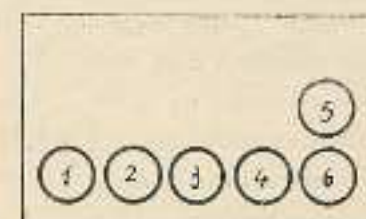
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 104 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 26,5 x 35 x 19,5 c/m.
Gammes couvertes : 200/550 - 760/1900 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 40 w.
Lampe cadran : 8046.
Haut-Parleur incorporé : type 4281.
Prises H.P. (H.I.) P.U.

**561 A**

Equipement (1) TK 1 (4) TE 46
 (2) TF 2 (5) TE 43 H
 (3) TB 1 (6) V 80

1934

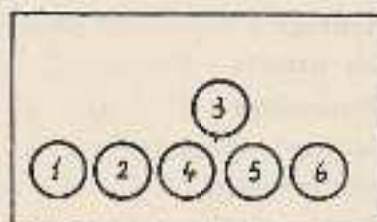
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 104 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 26,5 x 41 x 19,5 c/m.
Gammes couvertes : 200/550 - 760/1900 m.
Alimentation : C.A./C. 110 à 240 v.
Consommation : 30 w.
Lampe cadran : 8064.
Haut-Parleur incorporé : type 4281.
Prise H.P. (H.I.).

**561 U**

Equipement (1) UK 1 (4) UF 1
 (2) UF 2 (5) UL 2
 (3) UB 1 (6) UY 1 1945 pour 220 v.

1934

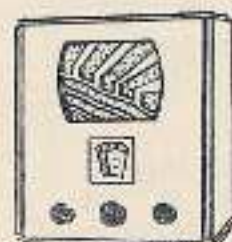
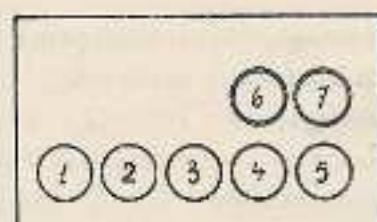
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 104 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 42,5 × 34,5 × 21 c/m.
Gammes couvertes : 200/550 - 760/1900 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 40 w.
Lampe cadran : 8046.
Haut-Parleur incorporé : type 4283.
Prises H.P. (H.I.) P.U.

**562 A**

Equipement { (1) TK 1
 (2) TF 2
 (3) TB 1
 (4) TE 46
 (5) TE 43 H
 (6) V 80

1934

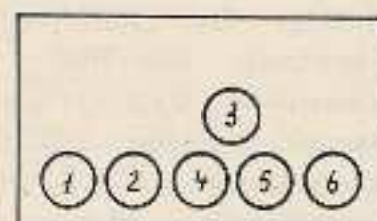
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 104 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 42,5 × 34,5 × 21 c/m.
Gammes couvertes : 200/550 - 760/1900 m.
Alimentation : C.A./C 110 à 240 v.
Consommation : 30 w.
Lampe cadran : 8064.
Haut-Parleur incorporé : type 4283.
Prises H.P. (H.I.) P.U.

**562 U**

Equipement { (1) UK 1
 (2) UF 2
 (3) UB 1
 (4) UF 1
 (5) UL 1
 (6) UY 1
 (7) C 1

1934

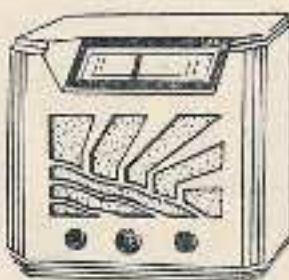
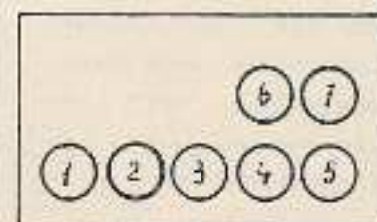
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 41 × 44 × 31 c/m.
Gammes couvertes : 200/550 - 760/1900 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 40 w.
Lampes cadran : 2 × 8046.
Haut-Parleur incorporé : type 4283.
Prises H.P. (H.I.) P.U.

**566 A**

Equipement { (1) TK 1
 (2) TF 2
 (3) TB 1
 (4) TE 46
 (5) TE 43 H
 (6) V 80

1934

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 41 × 44 × 31 c/m.
Gammes couvertes : 200/550 - 760/1900 m.
Alimentation : C.A./C. 110 à 240 v.
Consommation : 30 w.
Lampes cadran : 2 × 8066.
Haut-Parleur incorporé : type 4283.
Prises H.P. (H.I.) P.U.

**566 U**

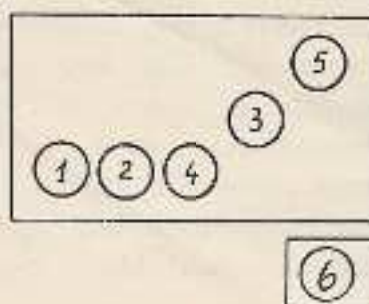
Equipement { (1) UK 1
 (2) UF 2
 (3) UB 1
 (4) UF 1
 (5) UY 2
 (6) UY 1
 (7) C 1

1934

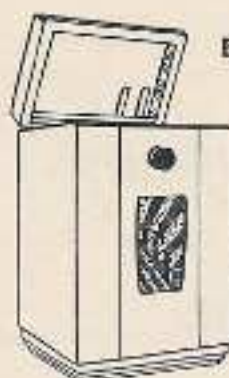
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 104 Kc).
Carrosserie : Meuble verni.
Dimensions : 87 x 61 x 45 c/m.
Gammes couvertes : 200/550 - 760/1900 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : Radio 47 w. - Phono 58 w.
Lampe cadran : 8046.
Haut-Parleur incorporé : type 4283.

**761**

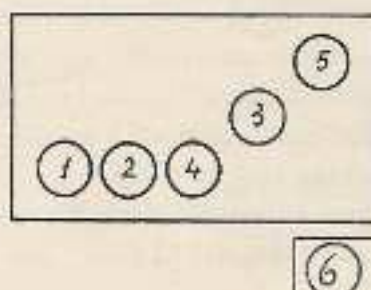
Equipement { (1) TK 1 (4) TE 46
 (2) TF 2 (5) TE 63
 (3) TB 1 (6) V 80

**1934**

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 104 Kc).
Carrosserie : Meuble verni.
Dimensions : 86,5 x 62 x 31 c/m.
Gammes couvertes : 200/550 - 760/2000 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : Radio 47 w. - Phono 58 w.
Lampe cadran : 8046.
Haut-Parleur incorporé : type 4283.

**762**

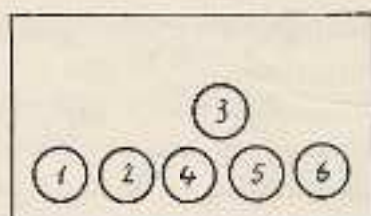
Equipement { (1) TK 1 (4) TE 46
 (2) TF 2 (5) TE 63
 (3) TB 1 (6) V 80

**1935**

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 29,6 x 37 x 22,7 c/m.
Gammes couvertes : 200/550 - 760/1900 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 45 w.
Lampe cadran : 8046.
Haut-Parleur incorporé : type 4281.
Prises H.P. (H.I.) P.U.

**563 A**

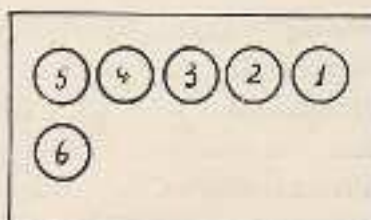
Equipement { (1) TK 1 (4) TE 46
 (2) TF 2 (5) TE 43 H
 (3) TB 1 (6) V 80

**1935**

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 29,6 x 37 x 22,7 c/m.
Gammes couvertes : 200/550 - 760/1900 m.
Alimentation : C.A./C 110 à 240 v.
Consommation : 30 w.
Lampe cadran : 8064.
Haut-Parleur incorporé : type 4281.
Prise H.P. (H.I.).

**563 U**

Equipement { (1) UK 1 (4) UF 1
 (2) UF 2 (5) UL 2
 (3) UB 1 (6) UY 1

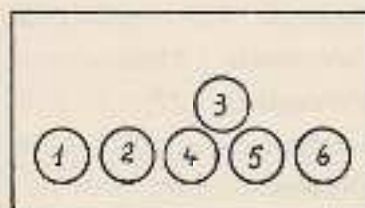


1935

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
 Carrosserie : Bois verni.
 Dimensions : 45 × 35 × 24 c/m.
 Gammes couvertes : 200/550 - 760/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 45 w.
 Lampe cadran : 8046.
 Haut-Parleur incorporé : type 4283.
 Prises H.P. (H.I.) P.U.



564 A



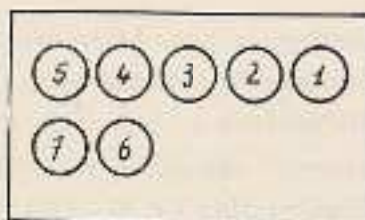
Equipement { (1) TK 1 (4) TE 46
 (2) TF 2 (5) TE 43 H
 (3) TB 1 (6) V 80

1935

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
 Carrosserie : Bois verni.
 Dimensions : 45 × 35 × 24 c/m.
 Gammes couvertes : 200/570 - 750/2000 m.
 Alimentation : C.A/C 110 à 240 v.
 Consommation : 30 w.
 Lampe cadran : 8066.
 Haut-Parleur incorporé : type 4283.
 Prises H.P. (H.I.) P.U.



564 U



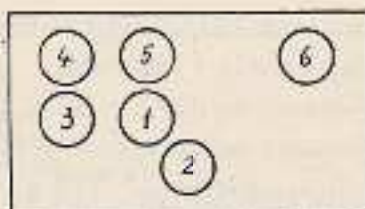
Equipement { (1) UK 1 (5) UL 2
 (2) UF 2 (6) UY 1
 (3) UB 1 (7) C 1
 (4) UF 1

1935

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
 Carrosserie : Bois verni.
 Dimensions : 52 × 43,5 × 27,5 c/m.
 Gammes couvertes : 16/50 - 198/570 - 750/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 65 w.
 Lampes cadran : 2 × 8046.
 Haut-Parleur incorporé : type 2383.
 Prises H.P. (H.I.) P.U.



565 A



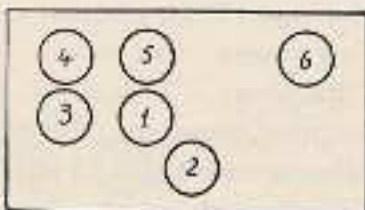
Equipement { (1) AF 3 (4) ABC 1
 (2) AK 2 (5) AL 2
 (3) AF 3 (6) AZ 1

1935

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
 Carrosserie : Bois verni.
 Dimensions : 49 × 38 × 26 c/m.
 Gammes couvertes : 16/50 - 198/570 - 750/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 65 w.
 Lampes cadran : 2 × 8046.
 Haut-Parleur incorporé : type 4283.
 Prises H.P. (H.I.) P.U.



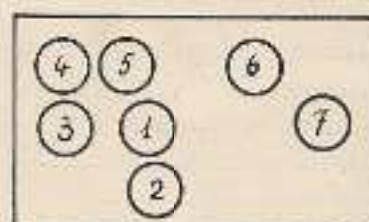
567 A



Equipement { (1) AF 3 (4) ABC 1
 (2) AK 2 (5) AL 2
 (3) AF 3 (6) AZ 1

1935

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
 Carrosserie : Bois verni.
 Dimensions : 49 x 38 x 26 c/m.
 Gammes couvertes : 16/50 - 198/570 - 750/2000 m.
 Alimentation : C.A/C 110 à 240 v.
 Consommation : 35 w.
 Lampes cadran : 2 x 8066.
 Haut-Parleur incorporé : type 4283.
 Prises H.P. (H.I.) P.U.

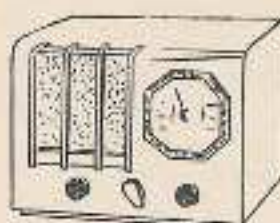
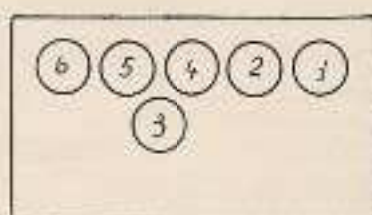
**567 U**

Equipement { (1) CF 3
 (2) UK 1
 (3) CF 3
 (4) CBC 1

(5) UL 2
 (6) UY 1
 (7) C 1

1936

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
 Carrosserie : Noyer verni.
 Dimensions : 29 x 38 x 23 c/m.
 Gammes couvertes : 200/550 - 760/1900 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 40 w.
 Lampe cadran : 8046.
 Haut-Parleur incorporé : type 4281.
 Prises H.P. (H.I.) P.U.

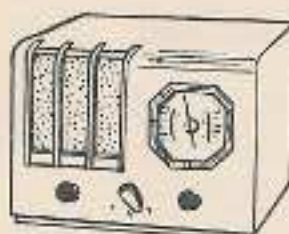
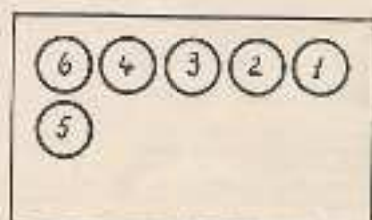
**21A**

Equipement { (1) TK 1
 (2) TF 2
 (2) TB 1

(4) TE 46
 (5) TE 43 H
 (6) V 80

1936

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
 Carrosserie : Noyer verni.
 Dimensions : 29 x 38 x 23 c/m.
 Gammes couvertes : 200/550 - 760/1900 m.
 Alimentation : C. A/C 110 à 240 v.
 Consommation : 30 w.
 Lampe cadran : 8064.
 Haut-Parleur incorporé : type 4281.
 Prise H.P. (H.I.).

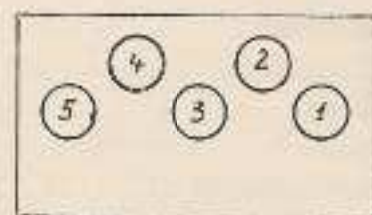
**21 U**

Equipement { (1) UK 1
 (2) UF 2
 (3) UB 1

(4) UF 1
 (5) UL 2
 (6) UY 1

1936

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : Noyer ou Acajou verni.
 Dimensions : 34,5 x 43 x 28 c/m.
 Gammes couvertes : 16/51 - 198/585 - 725/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 40 w.
 Lampe cadran : 8042.
 Haut-Parleur incorporé : type 2369.
 Prises H.P. (H.I.) P.U.
 Fonctionnement sur continu au moyen du "TRILLER".

**42 A et U**

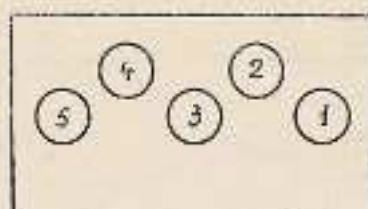
Equipement { (1) EK 2
 (2) EF 5
 (3) EB 4

(4) EL 3
 (5) EZ 3

1936

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
Carrosserie : Noyer verni.
Dimensions : 41,5 x 48 x 28 c/m.
Gammes couvertes : 16/51 - 198/585 - 725/1975 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 45 w.
Lampes cadran : 2 x 8045 - 8043.
Haut-Parleur incorporé : type 9602.
Prises H.P. (H.I.) P.V.
 Fonctionnement sur continu au moyen du "TRILLER".

56 A et U

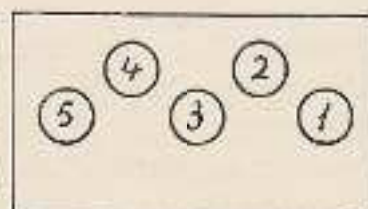
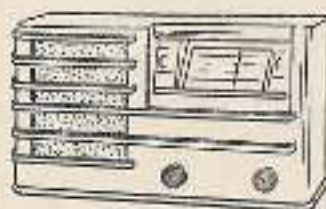


Equipement { (1) EK 2
 (2) EF 5
 (3) EBC 3
 (4) EL 3
 (5) EZ 3

1936

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
Carrosserie : Noyer ou Palissandre verni.
Dimensions : 34,5 x 66 x 28,5 c/m.
Gammes couvertes : 16/51 - 198/585 - 725/1975 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 45 w.
Lampes cadran : 2 x 8045 - 8043.
Haut-Parleur incorporé : type 9604.
Prises H.P. (H.I.) P.U.
 Fonctionnement sur continu au moyen du "TRILLER".

67 A et U

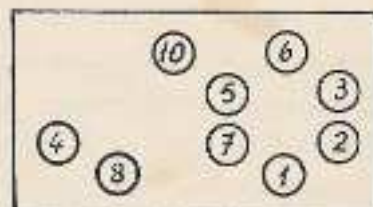
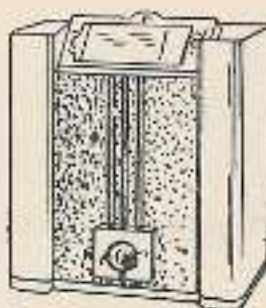


Equipement { (1) EK 2
 (2) EF 5
 (3) EBC 3
 (4) EL 3
 (5) EZ 3
 (6) EM 1

1936

Monobouton.
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
Carrosserie : Acajou verni.
Dimensions : 54,5 x 49 x 34 c/m.
Gammes couvertes : 13/38 - 35/100 - 198/585 - 725/2000 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 90 w.
Lampes cadran : 2 x 8042 - 8041.
Haut-Parleur incorporé : type 9605.
Prises H.P. (H.I.) P.U.

78 A

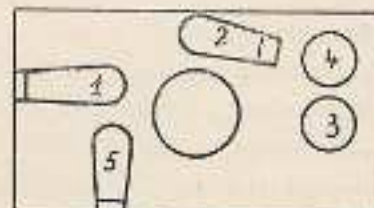
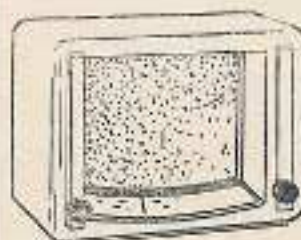


Equipement { (1) AF 3
 (2) AK 2
 (3) AF 3
 (4) AB 2
 (5) AF 7
 (6) AL 5
 (7) AB 2
 (8) AF 7
 (9) AM 1
 (10) TV90

1936

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
Carrosserie : bakélite.
Dimensions : 42 x 15 x 33 c/m.
Gammes couvertes : 16/51 - 200/575 - 800/1900 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 40 w.
Lampe cadran : 8041.
Haut-Parleur incorporé : type 9617.
Prise P.U.

PIONNIER A

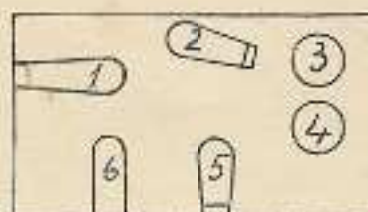
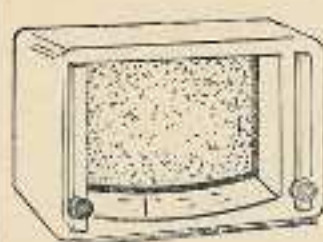


Equipement { (1) AK 2
 (2) AF 3
 (3) ABC 1
 (4) AL 3
 (5) AZ 1

1936

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : bakélite.
 Dimensions : 42 x 15 x 33 c/m.
 Gammes couvertes : 16/51 - 200/575 - 800/1900 m.
 Alimentation : C.A./C 110 à 240 v.
 Consommation : 30 w.
 Lampe cadran : 8080.
 Haut-Parleur incorporé : type 9617.
 Prise P.U.

PIONNIER U

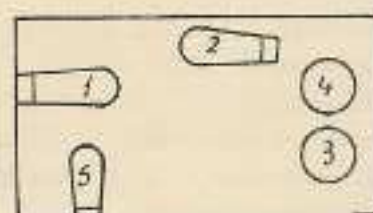
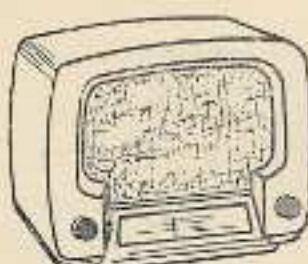


Equipement { (1) UK 1 (4) CBC 1
 (2) CF 3 (5) UY 1
 (3) CL 4 (6) C8 ou C9

1937

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : bakélite.
 Dimensions : 43 x 19 x 35 c/m.
 Gammes couvertes : 16/51 - 200/575 - 800/1900 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 40 w.
 Lampe cadran : 8041.
 Haut-Parleur incorporé : type 9617.
 Prise P.U.

23 A

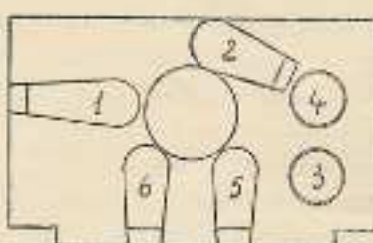
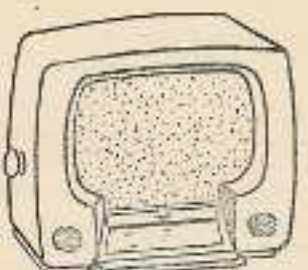


Equipement { (1) AK 2 (4) AL 4
 (2) AF 3 (5) AZ 1
 (3) ABC 1

1937

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : bakélite.
 Dimensions : 43 x 19 x 35 c/m.
 Gammes couvertes : 16,7/51 - 198/585 - 725/1975 m.
 Alimentation : C.A./C 110 à 240 v.
 Consommation : 30 w.
 Lampe cadran : 8080.
 Haut-Parleur incorporé : type 9617.
 Prise P.U.

23 U

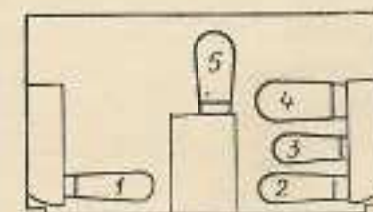


Equipement { (1) UK 1 (4) CBC 1
 (2) CF 3 (5) UY 1
 (3) CL 4 (6) C8 ou C9

1937

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc ou 118 Kc).
 Carrosserie : bakélite.
 Dimensions : 43 x 18 x 32 c/m.
 Gammes couvertes : 16,7/51 - 198/585 - 720/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 55 w.
 Lampe cadran : 8042.
 Haut-Parleur incorporé : type 9636.
 Prises H.P. (B.I.) P.U.

43 A

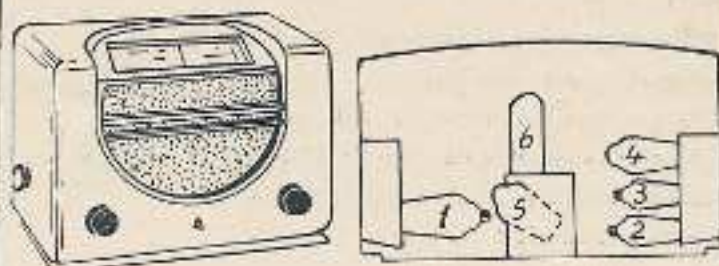


Equipement { (1) AK 2 (4) AL 4
 (2) AF 3 (5) AZ 1
 (3) ABC 1

1937

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 118 ou 128 Kc).
 Carrosserie : bakélite.
 Dimensions : 43 x 18 x 32 c/m.
 Gammes couvertes : 16,7/51 - 198/585 - 720/2000 m.
 Alimentation : C.A./C 110/130 v. - 200/225 v.
 Consommation : 200 v. 50 w.
 Lampe cadran : 8080.
 Haut-Parleur incorporé : type 9636.
 Prises H.P. (B.I.) P.U.

43 U

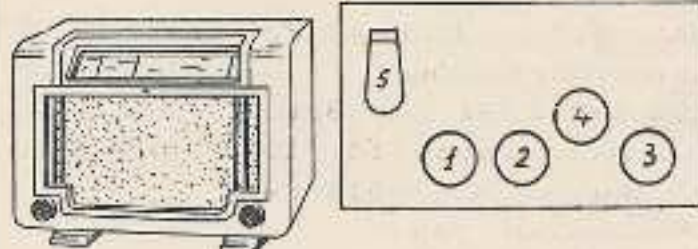


Equipement { (1) UK 1 (4) UL 2
 (2) CF 3 (5) UY 1
 (3) CBC 1 (6) C8 ou C9

1937

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc et 118 Kc).
 Carrosserie : Bois verni.
 Dimensions : 33 x 49,5 x 26 c/m.
 Gammes couvertes : 16,7/51 - 195/585 - 720/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 55 w.
 Lampes cadran : 2 x 8045/37 - 1 x 8054/07.
 Haut-Parleur incorporé : type 9618.
 Prises H.P. (B.I.) P.U.
 Fonctionnement sur continu au moyen du "VIBRATOR".

57 A et U

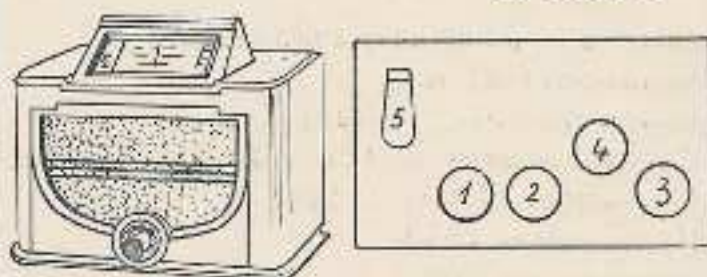


Equipement { (1) EK 2 (4) EBL 1
 (2) EF 5 (5) AZ 1
 (3) EBC 3 (6) EM 1

1937

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : Bois verni.
 Dimensions : 37,3 x 58 x 23,8 c/m.
 Gammes couvertes : 16,7/51 - 195/585 - 720/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 55 w.
 Lampes cadran : 2 x 8045/37 - 1 x 8045/07.
 Haut-Parleur incorporé : type 9602.
 Prises H.P. (B.I.) P.U.
 Fonctionnement sur continu au moyen du "VIBRATOR".

68 A et U

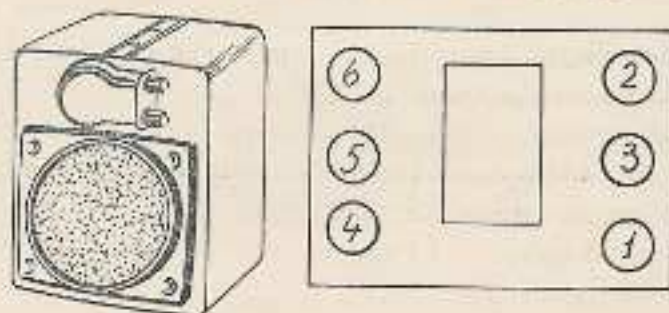


Equipement { (1) EK 2 (4) EBL 1
 (2) EF 5 (5) AZ 1
 (3) EBC 3 (6) EM 1

1937

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : Tôle vernie.
 Dimensions : 24 x 23 x 18 c/m.
 Gammes couvertes : 198/560 - 750/2000 m.
 Alimentation : 247 B - 249 B : Accu 6 V,
 248 B - 250 B : Accu 12 V.
 Consommation : 25 w.
 Lampes cadran : 6 v. 8073/38 - 12 v. 8072/3E.
 Vibreur : 247 B - 249 B : 7856,
 248 B - 250 B : 7857.
 247 B/248 B : Haut-Parleur incorporé : type 2377.
 249 B/250 B : Haut-Parleur séparé.

247 B - 248 B - 249 B - 250 B

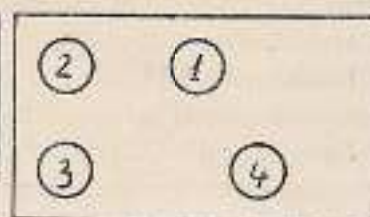
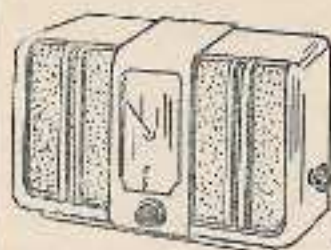


Equipement { (1) EF 5 (4) EBC 3
 (2) FF 5 (5) EL 2
 (3) EK 2 (6) EZ 2

1938

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : Matière moulée.
 Dimensions : 39 x 24,5 x 37,5 c/m.
 Gammes couvertes : 16,7/51 - 198/585 - 708/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 55 w.
 Lampe cadran : 8042 D/07.
 Haut-Parleur incorporé : type 9648.
 Prise P.U.

10 A



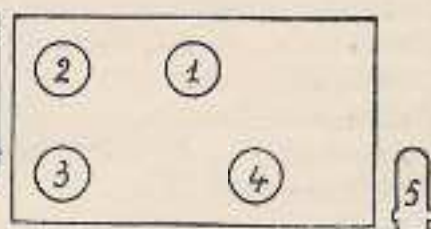
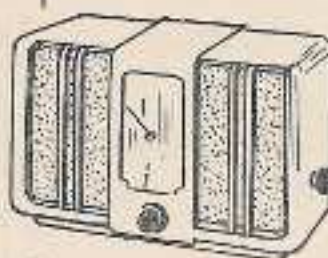
Equipement { (1) AK 2
 (2) AF 3

(3) ABL 1
 (4) AZ 1

1938

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : Matière moulée.
 Dimensions : 39 x 24,5 x 17,5 c/m.
 Gammes couvertes : 16,7/51 - 198/585 - 708/2000 m.
 Alimentation : C.A/C 110/130 v. - 200/225 v.
 Consommation : 220 v. - 65 w.
 Lampe cadran : 8092 D/07.
 Haut-Parleur incorporé : type 9648.

10 U



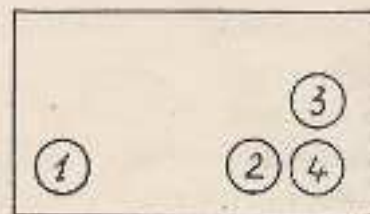
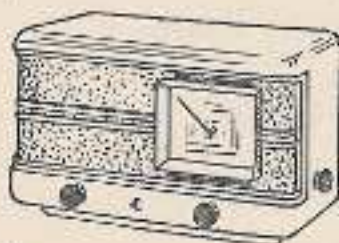
Equipement { (1) EK 2
 (2) EF 9
 (3) CBL 1

(4) CY 1
 (5) CI ou C9

1938

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : Matière moulée.
 Dimensions : 48,5 x 30 x 22 c/m.
 Gammes couvertes : 16,7/51 - 198/585 - 708/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 46 w.
 Lampe cadran : 8045 D/07.
 Haut-Parleur incorporé : type 9636.
 Prises H.P. (B.I.) P.U.

12 A



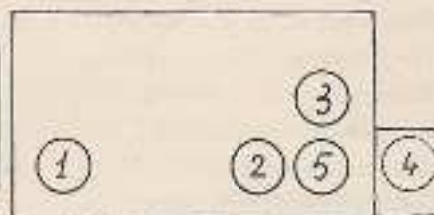
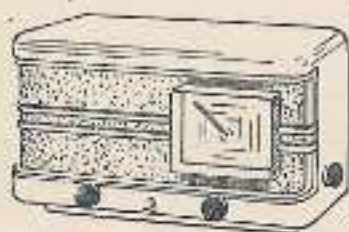
Equipement { (1) EK 2
 (2) EF 9

(3) EBL 1
 (4) AZ 1

1938

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : Matière moulée.
 Dimensions : 48,5 x 30 x 22 c/m.
 Gammes couvertes : 16,7/51 - 198/585 - 708/2000 m.
 Alimentation : C.A/C 110/125 v. - 200/225 v.
 Consommation : 110 v. - 24 w.
 Lampe cadran : 8092 D/00.
 Haut-Parleur incorporé : type 9636.

12 U



Equipement { (1) EK 2
 (2) EF 9
 (3) CBL 1

(4) CY 1
 (5) CI ou C9

1938

Réglage automatique.

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 473 Kc).

Carrosserie : Bois verni.

Dimensions : 60 x 44 x 26 c/m.

Gammes couvertes : 16,8/51 - 198,585 - 708/2000 m.

Alimentation : C.A. 110 à 240 v.

Consommation : sans moteur 64 w ; avec moteur 73 w.

Lampes cadran : 2 x 8073 D/07 - 1 x 8091 D/00.

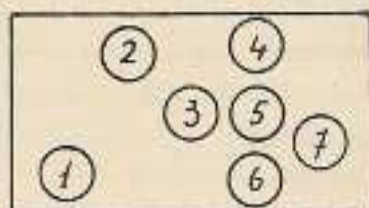
Haut-Parleur incorporé : type 9602.

Prises H.P. (B.I.) P. U.

Fonctionnement sur continu au moyen du "VIBRATOR".



17 A



Equipement

- (1) EF 8
- (2) EK 3
- (3) EF 9
- (4) EAB 1

- (5) EF 6
- (6) EL 3
- (7) AZ 1
- (8) EM 1

1938

Réglage automatique.

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).

Carrosserie : Matière moulée.

Dimensions : 48,5 x 30 x 22 c/m.

Gammes couvertes : 16,7/51 - 198,585 - 708/2000 m.

Alimentation : C.A. 110 à 240 v.

Consommation : 61 w.

Lampes cadran : 2 x 8045 D/00.

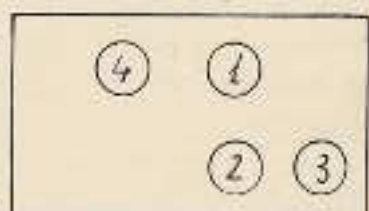
Haut-Parleur incorporé : type 9636.

Prises H.P. (B.I.) P. U.

Fonctionnement sur continu au moyen du "VIBRATOR".



18 A et U



Equipement

- (1) EK 2
- (2) EF 9
- (3) EBL 1

- (4) AZ 1
- (5) EM 1

1938

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).

Carrosserie : Bois verni.

Dimensions : 51,5 x 27 x 20 c/m.

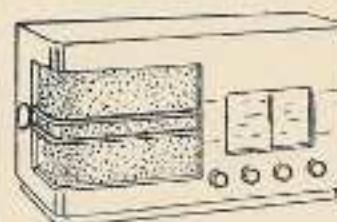
Gammes couvertes : 16,5/51 - 198,525 - 720/2000 m.

Alimentation : B. vf = 2 v. Va = 135 v.

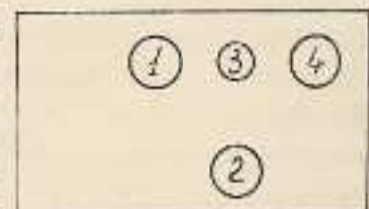
Lampe cadran : 8017 D/00.

Haut-Parleur incorporé : type 9614.

Prise P.U.



21 B



Equipement

- (1) KK 2
- (2) KF 4

- (3) KB 1
- (4) KL 4

1938

Réglage automatique.

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 473 Kc).

Carrosserie : Bois verni.

Dimensions : 57 x 37,5 x 22,5 c/m.

Gammes couvertes : 16,7/51 - 198,585 - 708/2000 m.

Alimentation : C.A. 110 à 240 v.

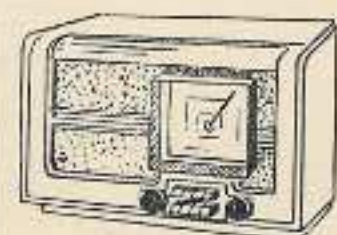
Consommation : 55 w.

Lampes cadran : 2 x 8045 D/00.

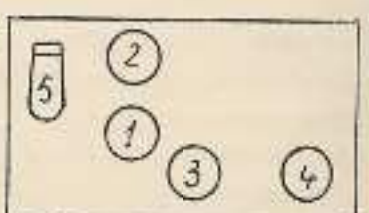
Haut-Parleur incorporé : type 9636.

Prises H.P. (B.I.) P. U.

Fonctionnement sur continu au moyen du "VIBRATOR".



24 A et U



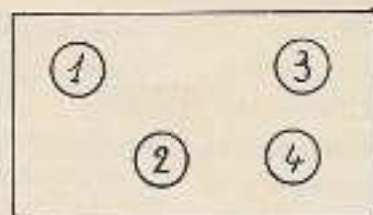
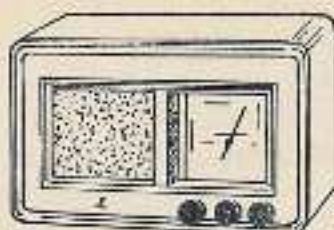
Equipement

- (1) EF 8
- (2) EK 2
- (3) EF 9

- (4) EBL 1
- (5) AZ 1
- (6) EM 1

1939

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 473 Kc).
 Carrosserie : Bois verni.
 Dimensions : 44,5 × 23,5 × 27,5 c/m.
 Gammes couvertes : 16,7/51 - 187/585 - 1000/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 40 w.
 Lampe cadran : 8042.
 Haut-Parleur incorporé : type FK 800.110.



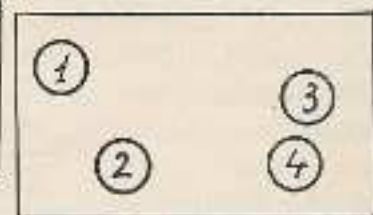
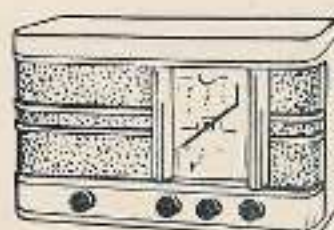
Equipement { (1) AK 2
 (2) AF 3

(3) ABL 1
 (4) AZ 1

85 A

1939

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 473 Kc).
 Carrosserie : Bois verni et Matière moulée.
 Dimensions : 47,5 × 23 × 30 c/m.
 Gammes couvertes : 16,7/51 - 187/585 - 1000/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 40 w.
 Lampes cadran : 2 × 8045.
 Haut-Parleur incorporé : type FK 800.710.
 Prise P.U.



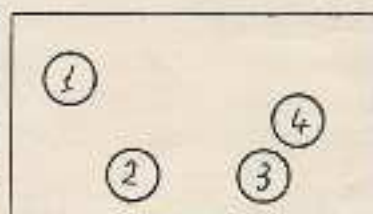
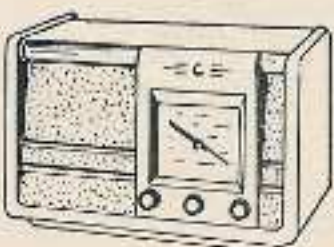
Equipement { (1) ECH 3
 (2) EF 9

(3) EBL 1
 (4) AZ 1

86 A

1939

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 472 Kc).
 Carrosserie : Matière moulée.
 Dimensions : 40,5 × 28 × 25 c/m.
 Gammes couvertes : 15,5/51 - 185/585 - 900/1950 m.
 Alimentation : C.A./C 110/130 v. - 220/240 v.
 Consommation : 40 w.
 Lampe cadran : 210.
 Haut-Parleur incorporé : type FK 801.590.
 Fonctionne sur 220, 240 v. par adjonction d'une résistance



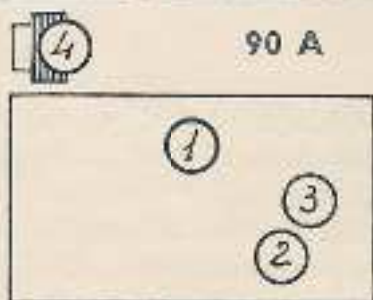
Equipement { (1) ECH 3
 (2) ECH 3

(3) CBL 1
 (4) CY 2

87 U

1939

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : Matière moulée.
 Dimensions : 44,4 × 31,5 × 21,6 c/m.
 Gammes couvertes : 13,8/51 - 175/585 - 700/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 49 w.
 Lampes cadran : 2 × 8045 D/07.
 Haut-Parleur incorporé : type 9648.
 Prises H.P. (B.I.) P.U.



Equipement { (1) ECH 3
 (2) EF 9
 (3) EBL 1

(4) AZ 1
 (5) EM 1

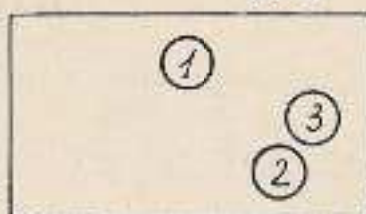
90 A

1939

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : Matière moulée.
 Dimensions : 44,4 × 31,5 × 21,6 c/m.
 Gammes couvertes : 13,8/51 - 175/585 - 708/2000 m.
 Alimentation : C. A./C 110/130 v. - 200/225 v.
 Consommation : 220 v. - 63 w.
 Lampes cadran : 2 × 8033 D/07.
 Haut-Parleur incorporé : type 9648.
 Prise H.P. (B.I.).



90 U



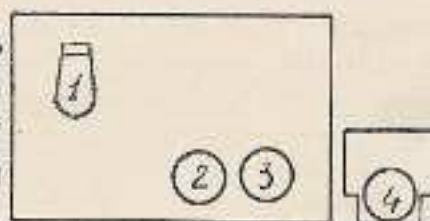
Equipement { (1) ECH 3 (4) CY 1
 (2) EF 9 (5) C I ou C9
 (3) CBL 1

1939

Réglage automatique « Système Linodyne »
 Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : Bois et Matière moulée.
 Dimensions : 49 × 34,6 × 22,7 c/m.
 Gammes couvertes : 13,8/51 - 175/585 - 708/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 49 w.
 Lampe cadran : 8091 D/00.
 Haut-Parleur incorporé : type 9646.
 Prises H.P. (B.I.) P.U.



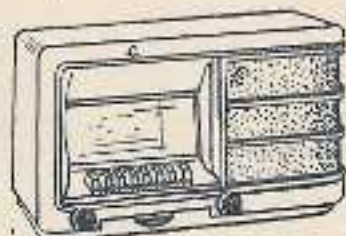
94 A



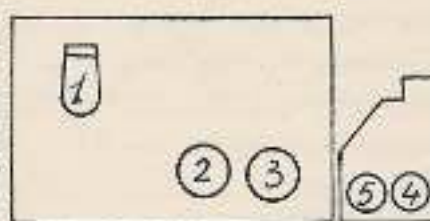
Equipement { (1) ECH 3 (4) AZ 1
 (2) EF 9 (5) EM 1
 (3) EBL 1

1939

Réglage automatique « Système Linodyne ».
 Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : Bois et Matière moulée.
 Dimensions : 49 × 34,6 × 22,7 c/m.
 Gammes couvertes : 13,8/51 - 175/585 - 708/2000 m.
 Alimentation : C.A./C 110/130 v. - 200/225 v.
 Consommation : 50 w.
 Lampe cadran : 8034 D/00.
 Haut-Parleur incorporé : type 9646.
 Prises H.P. (B.I.) P.U.



94 U



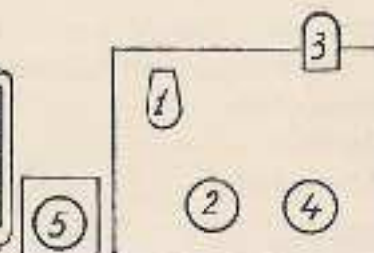
Equipement { (1) ECH 3 (4) CY 1
 (2) EF 9 (5) C I ou C9
 (3) CBL 1

1939

Réglage automatique « Système Linodyne ».
 Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : Bois verni.
 Dimensions : 52,4 × 40 × 22,7 c/m.
 Gammes couvertes : 13,8/51 - 175/585 - 708/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 50 w.
 Lampe cadran : 8091 D/00.
 Haut-Parleur incorporé : type 9636.
 Prises H.P. (B.I.) P.U.



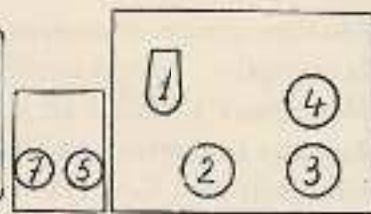
97 A



Equipement { (1) ECH 3 (4) EBL 1
 (2) EF 9 (5) AZ 1
 (3) EFM 1

1939

Réglage automatique « Système Linodyne ».
 Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : Bois verni.
 Dimensions : 52,4 × 40 × 22,7 c/m.
 Gammes couvertes : 13,8/51 - 175/585 - 708/2000 m.
 Alimentation : C.A./C 110/130 - 200/225 v.
 Lampe cadran : 8034 D/00.
 Haut-Parleur incorporé : type 9636.
 Prises H.P. (B.I.) P.U.

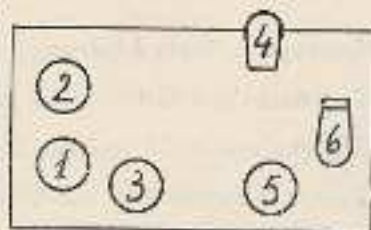
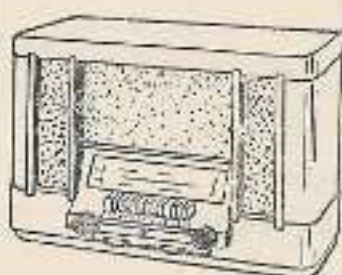


97 U

Equipement { (1) ECH 3 (5) CY 2
 (2) EF 9 (6) EM 4
 (3) EBC 3 (7) CI ou C9
 (4) CL 6

1939

Réglage automatique « Système Linodyne ».
 Montage : Super-hétérodyne (M.F. 473 Kc).
 Carrosserie : Bois verni.
 Dimensions : 55 × 41 × 23 c/m.
 Gammes couvertes : 13,8/51 - 175/585 - 708/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 65 w.
 Lampe cadran : 8091 D/00.
 Haut-Parleur incorporé : type 9602.
 Prises H.P. (B.I.) P.U.
 Fonctionne sur continu par adjonction d'un "VIBRATOR"

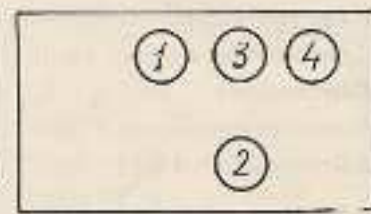
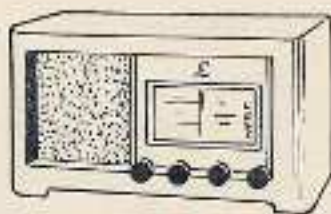


103 A

Equipement { (1) EF 8 (4) EFM 1
 (2) ECH 3 (5) FBL 1
 (3) EF 9 (6) AZ 1

1939

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : Bois verni.
 Dimensions : 50 × 27,5 × 20 c/m.
 Gammes couvertes : 16,8/51 - 198/585 - 708/2000 m.
 Alimentation : B vf = 2 v.; Va = 135 v.
 Lampe cadran : 8017 D/00.
 Haut-Parleur incorporé : type 9614.
 Prises H.P. (B.I.) P.U.

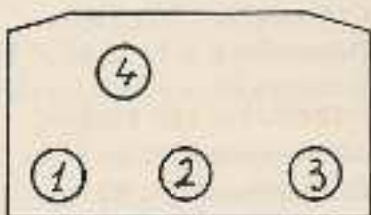
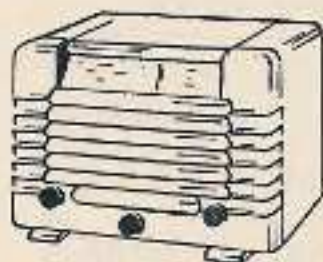


112 B

Equipement { (1) KCH 1 (3) KB 2
 (2) KF 4 (4) KL 5

1939

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 472 Kc).
 Carrosserie : bakélite.
 Dimensions : 24 × 18 × 16,5 c/m.
 Gammes couvertes : 185/570 - 1000/2000 m.
 Alimentation : C.A./C 110/130 v. - 200/250 v.
 Consommation : 40 w.
 Lampe cadran : 210.
 Haut-Parleur incorporé : type FK 500.670.
 Fonctionne sur 200/250 v. par adjonction d'une résistance.



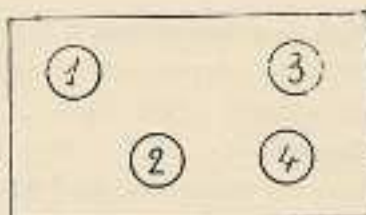
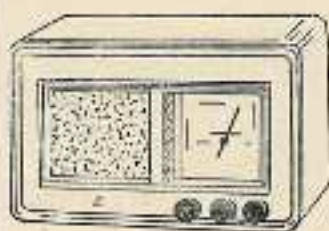
132 U

Equipement { (1) ECH 3 (3) CBL 1
 (2) ECF 1 (4) CY 2

1939

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 472 Kc).
 Carrosserie : Bois et bakélite.
 Dimensions : 40,5 × 28 × 25 c/m.
 Gammes couvertes : 15/51, 187/585, 900/1950 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 45 w.
 Lampes cadran : 2 × 8045 D/00.
 Haut-Parleur incorporé : type FK 800-110.
 Prise P. U.

185 A



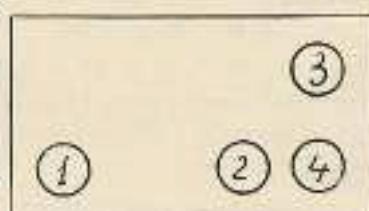
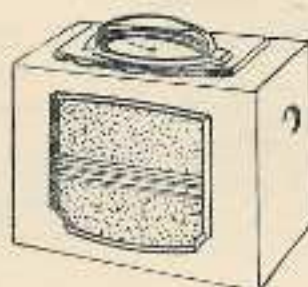
Equipement { (1) ECH 3
 (2) EF 9

(3) EBL 1
 (4) AZ 1

1939

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 464 Kc).
 Carrosserie : Gainée avec motif bakélite.
 Dimensions : 31 × 32 × 21 c/m.
 Gammes couvertes : 200/550 - 900/2000 m.
 Alimentation : B v f — 2 v. Va = 90 v.
 Haut-Parleur incorporé : type 2398.

228 B



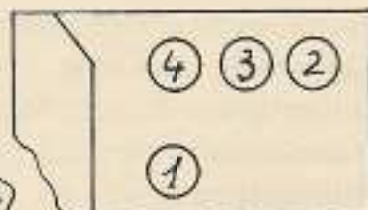
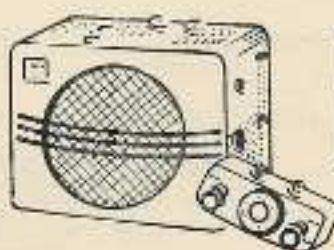
Equipement { (1) KK 2
 (2) KH 1

(3) KBC 1
 (4) KL 4

1939

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 468 Kc).
 Carrosserie : Métal verni.
 Dimensions : 24,5 × 18,5 × 19 c/m.
 Gammes couvertes : 200/585 - 850/1950 m.
 Alimentation : 268 : accu 6 v.
 269 : accu 12 v.
 Consommation : 30 w.
 Lampe cadran : 6 v. 8023 N/99 - 12 v. 8089 N/99.
 Vibreurs : 6 v. 7866 - 12 v. 7867.
 Haut-Parleur incorporé : type 2388.

268 - 269



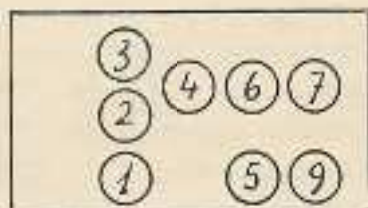
Equipement { (1) EK 2
 (2) EF 9

(3) EBC 3
 (4) EL 2

1939

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 452 Kc).
 Carrosserie : Bois verni.
 Dimensions : 44 × 63 × 30 c/m.
 Gammes couvertes : 11/18 - 18/30 - 30/52 - 52/174 -
 170/570 - 750/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
 Consommation : 92 w.
 Lampes cadran : 3 × 8045 D/07 - 2 × 8073 D/07 -
 1 × 8091 D/07.
 Haut-Parleur incorporé : type 9632.
 Prises H.P. (B.I.) P.U.

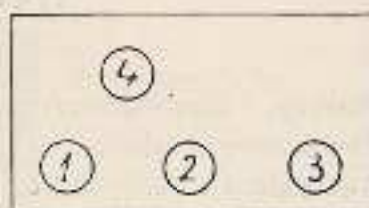
291 A



Equipement { (1) EF 8 (4) EF 9 (7) EL 6
 (2) EH 2 (5) EA3 1 (8) EM 3
 (3) EF 6 (6) EF 6 (9) 1561

1940

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 472 Kc).
Carrosserie : Bakélite.
Dimensions : 24 x 18 x 16,5 c/m.
Gammes couvertes : 16,7/51 - 185/570 - 1000/2000 m.
Alimentation : C. A./C 110/130 v. - 200/250 v.
Consommation : 40 w.
Lampe cadran : 210.
Haut-Parleur incorporé : type FK 500.670.
 Fonctionne sur 200/250 v. par adjonction d'une résistance.



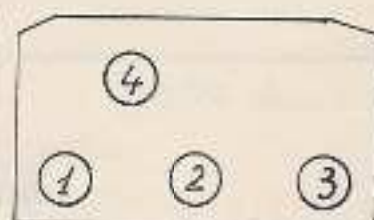
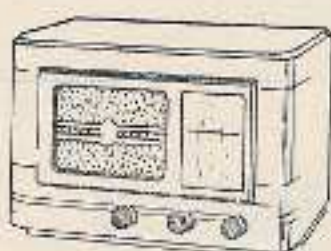
Equipement (1) ECH 3
 (2) ECF 1

(3) CBL 1
 (4) CY 2

133 U

1940

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 472 Kc).
Carrosserie : Noyer verni.
Dimensions : 35 x 24 x 16,5 c/m.
Gammes couvertes : 16,7/51 - 185/570 - 1000/2000 m.
Alimentation : C.A./C 110/130 v. - 200/250 v.
Consommation : 40 w.
Lampe cadran : 210.
Haut-Parleur incorporé : type FK 803.160.
 Fonctionne sur 200/250 v. par adjonction d'une résistance.



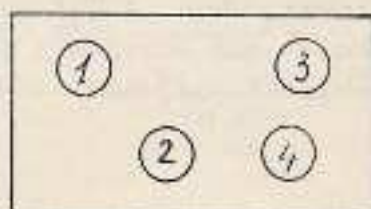
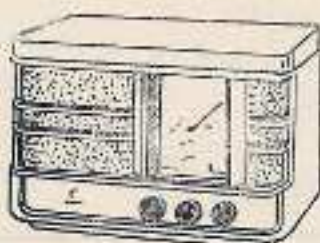
Equipement (1) ECH 3
 (2) ECF 1

(3) CBL 6
 (4) CY 2

134 U

1940

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 472 Kc).
Carrosserie : Bois et Bakélite.
Dimensions : 47 x 31 x 23,5 c/m.
Gammes couvertes : 16,7/51 - 185/570 - 1000/2000 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 53 w.
Lampes cadran : 2 x 8045 D/00.
Haut-Parleur incorporé : type FK 803.170.
Prises H.P. (B.I.) P.U.



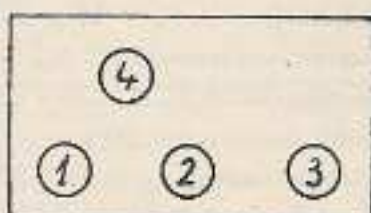
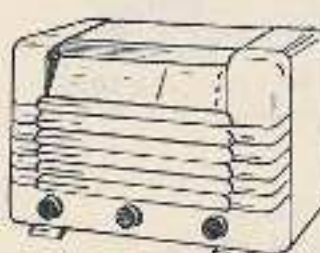
Equipement (1) ECH 3
 (2) ECF 1
 (3) EBL 1

(4) AZ 1
 (5) EM 4

186 A

1941

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 472 Kc).
Carrosserie : Bakélite.
Dimensions : 23,8 x 18,6 x 17 c/m.
Gammes couvertes : 16/51 - 190/570 - 1150/2000 m.
Alimentation : C.A./C 110/130 v. - 200/250 v.
Consommation : 40 w.
Lampe cadran : 210.
Haut-Parleur incorporé : type FK 501 910.
 Fonctionne sur 200/250 v. par adjonction d'une résistance.



Equipement (1) ECH 3
 (2) ECF 1

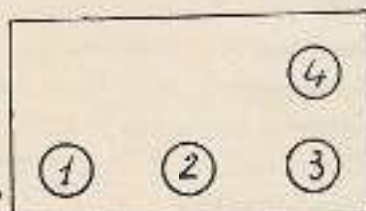
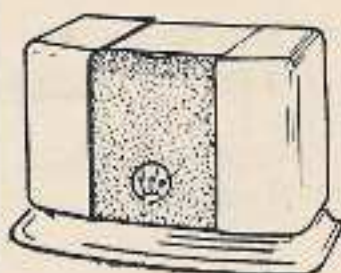
(3) CBL 1
 (4) CY 2

133 UB

1941

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 472 Kc).
Carrosserie : Bakélite.
Dimensions : 30,7 × 20,6 × 17,2 c/m.
Gammes couvertes : 16/51 - 190/570 - 1150/2000 m.
Alimentation : C.A./C 110/130 v. - 200/250 v.
Consommation : 40 w.
Lampe cadran : type FK 550.91.
Haut-Parleur incorporé : type FK 803.680.
 Fonctionne sur 200/250 v. par adjonction d'une résistance.

138 U

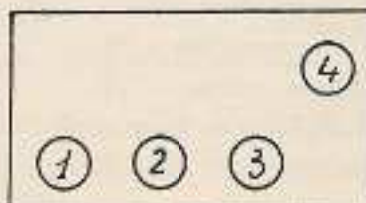
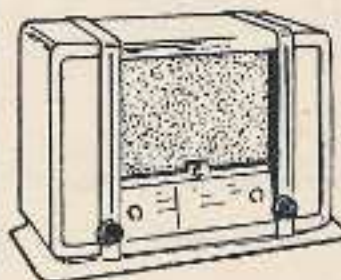


Equipement : (1) ECH 3 (3) CBL 6
 (2) ECF 1 (4) CY 2

1941

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 472 Kc).
Carrosserie : Bois et Bakélite.
Dimensions : 45 × 34 × 25 c/m.
Gammes couvertes : 16/51 - 195/575 - 1150/2000 m.
Alimentation : C.A. 110 à 250 v.
Consommation : 50 w.
Lampes cadran : 3 × FK 502.00.
Haut-Parleur incorporé : type FK 803.59.
Prises H.P. (B.I.) P.U.

139 A

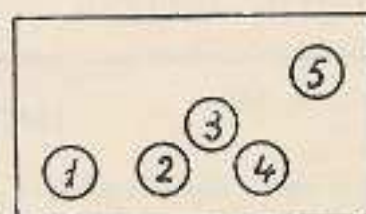
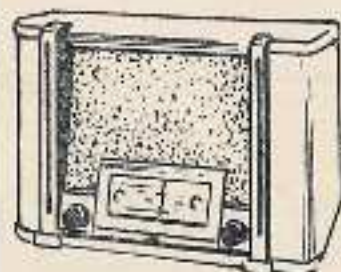


Equipement : (1) ECH 3 (4) AZ 1
 (2) ECF (5) EM 4
 (3) EBL

1941

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 472 Kc).
Carrosserie : Bois et Bakélite.
Dimensions : 51 × 39 × 23 c/m.
Gammes couvertes : 15,8/51 - 190/570 - 1120/2000 m.
Alimentation : C.A. 110 à 250 v.
Consommation : 50 w.
Lampes cadran : 3 × FK 502.00.
Haut-Parleur incorporé : type FK 803.67.
Prises H.P. (B.I.) P.U.

190 A

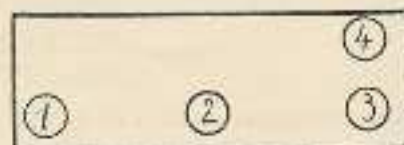


Equipement : (1) ECH 3 (4) EBL 1
 (2) EBF 2 (5) AZ 1
 (3) EF 9 (6) EM 4

1945

Montage : Super-hétérodyne 472 Kc.
 Carrosserie : Bois.
 Dimensions : 26,2×25,5×17,3 cm.
 Gammes couvertes : 16/51 - 190/570 - 1150/2000 m.
 Alimentation : C./A./C 110/130 v. - 200/250 v.
 Consommation : 40 w.
 Lampe cadran : FK 550.91.
 Haut-Parleur incorporé : Type FK 803.80.
 Fonctionne sur 200/250 par l'adjonction d'une résistance.

538 U

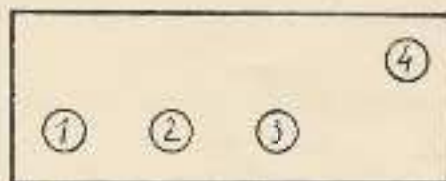


Equipement { (1) ECH 3 (4) CY 2
 (2) ECF 1
 (3) CBL 6

1946

Montage : Super-hétérodyne MF 472 Kc.
 Carrosserie : Bois.
 Dimensions : 46,4×35,2×23 cm.
 Gammes couvertes : 16/51 - 195/575 - 1150/2000 m.
 Alimentation : C.A. 110 à 250 v.
 Consommation : 50 w.
 Lampes cadran : 3 × FK 502.00.
 Haut-Parleur incorporé : Type FK 803.590.
 Prises H.P. (B.I.) P.U.

539 A

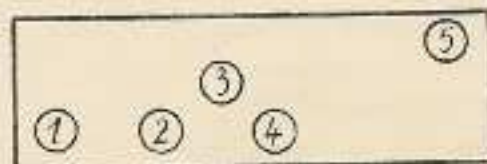


Equipement { (1) ECH 3 (4) AZ 1
 (2) ECF 1 (5) EM 4
 (3) EBL 1

1946

Montage : Super-hétérodyne 472 Kc.
 Carrosserie : Bois.
 Dimensions : 52×39×22,2 cm.
 Gammes couvertes : 15,8/51 - 190/570 - 1120/2000 m.
 Alimentation : CA 110 à 250 v.
 Consommation : 50 w.
 Lampes cadran : 3×FK 502.000.
 Haut-Parleur incorporé : Type FK 803.67.
 Prises H.P. (B.I.) P.U.

590 A



Equipement { (1) ECH 3 (4) EBL 1
 (2) EBF 2 (5) AZ 1
 (3) EF 9 (5) EM 4

1947

Montage : Super-hétérodyne.
5 gammes étalées.

Carrosserie : Bakélite et bois.

Dimensions : 61 x 42 x 27,7 cm.

Gammes couvertes : OC 1 - 14 - 28,5 m.
OC 2 - 27,5 - 51 m. 5.
PO 1 - 187 - 345 m.
PO 2 - 337 - 590 m.
GO - 1150 - 2000 m.

Alimentation : CA 110 à 250 v.

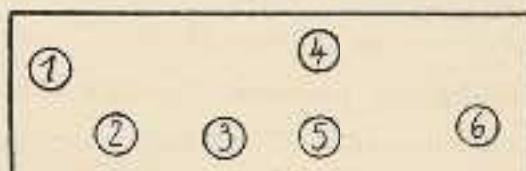
Consommation : 57 w.

Lampes cadran : 8045 x 2.

Haut-Parleur incorporé : Type 80367.

Prises H.P. (B.I.) P.U.

191 A



Equipement { (1) EF 9 (4) EF 9 (7) EM 4
(2) ECH 3 (5) EBL 1
(3) EBF 2 (6) 1883



