

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.

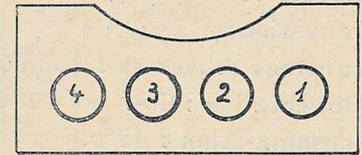
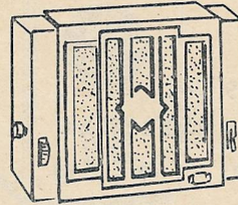
Consommation : 20 w.

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) V.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.

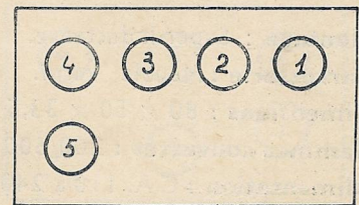
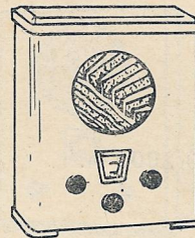
Lampe cadran : 8046.

Haut-Parleur incorporé : type 2300.

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

Philips 830A

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. - Phono 50 w.

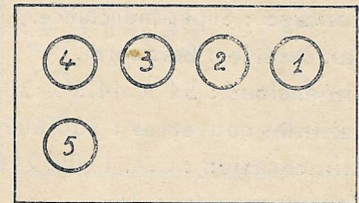
Lampe cadran : 8046.

Haut-Parleur incorporé : type 2300.

Prise H.P. (H.I.).

Philips 830 A

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.

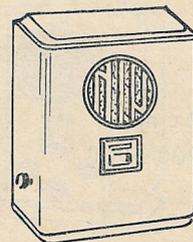
Consommation : 40 w.

Lampe cadran : 8046.

Haut-Parleur incorporé : type 2055.

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

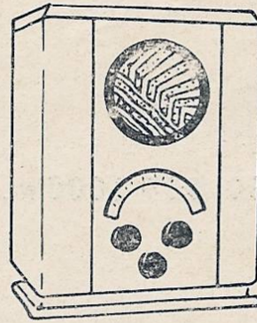
535 A



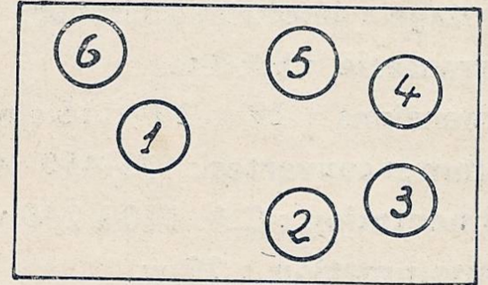
Equipement { (1) TE 52 (4) TE 24 N
(2) TE 52 (5) TC 43
(3) TE 24 (6) V 80

1932

Montage : Super-Inductance.
Carrosserie : Noyer verni.
Dimensions : 54,6 × 41,6 × 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.



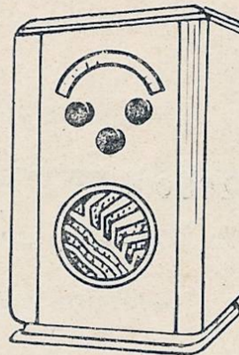
545 A



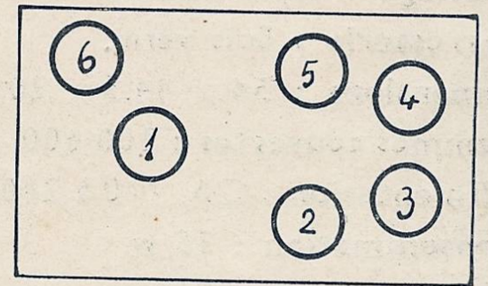
Equipement { (1) TE 52 (4) TE 24 ou TE 24N
 (2) TE 52 (5) TC 43
 (3) TE 24 ou TE 24N (6) V 80

1932

Montage : Super-Inductance.
Carrosserie : Meuble verni.
Dimensions : 80 × 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.



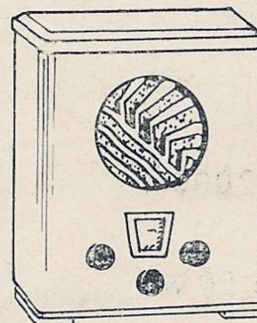
546 A



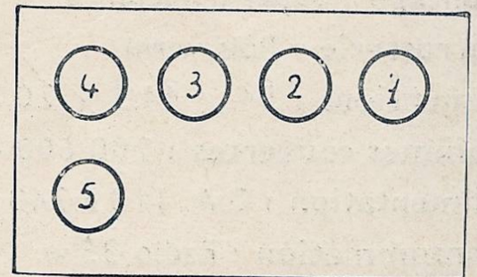
Equipement { (1) TE 52 (4) TE 24 ou TE 24N
 (2) TE 52 (5) TC 43
 (3) TE 24 ou TE 24N (6) V 80

1933

Montage : Super-Inductance.
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 54 × 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.



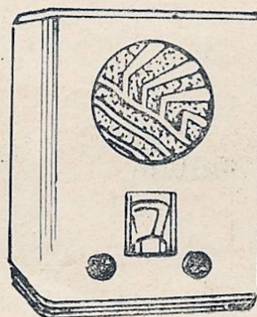
423 A



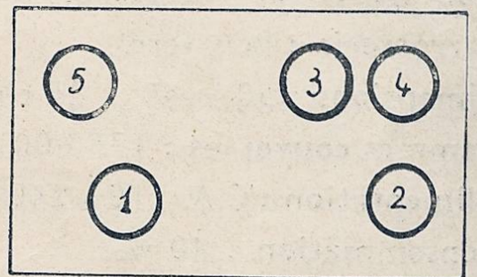
Equipement { (1) TE 52 (4) TC 43
 (2) TE 52 (5) V 80
 (3) TE 24

1933

Montage : Super-Inductance.
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 42,7 × 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.



427 A



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

Philips 834 AS

1933

Montage : Super-Inductance.

Carrosserie : Bois verni.

Dimensions : 42,7 × 33,7 × 20,2 c/m.

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

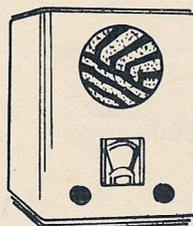
Alimentation : C.C. 110 à 240 v.

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

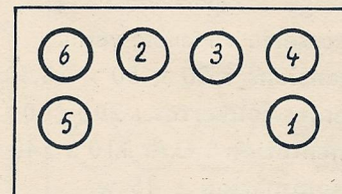
Lampe cadran : 8046.

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 × 42 × 27 c/m.

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

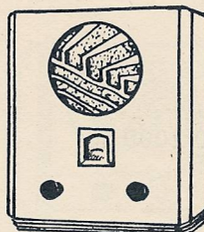
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.

Consommation : 44 w.

Lampe cadran : 8046.

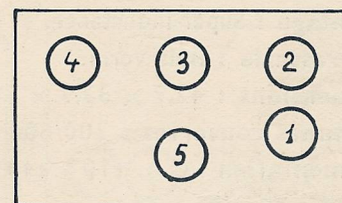
Haut-Parleur incorporé : type 2159.

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



Philips 636 A

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 × 42 × 27 c/m.

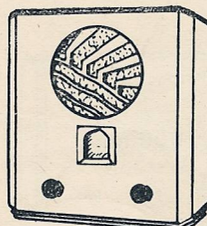
Gammes couvertes : 200/600 - 850/2000 m.

Alimentation : C.C. 110 à 240 v.

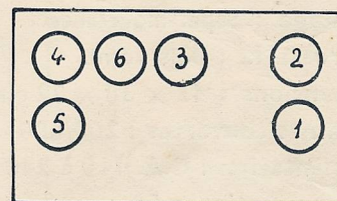
Consommation : 110 v. 25 w. - 150 v. 35 w. - 220 v. 50 w. - 240 v. 55 w.

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 × 41,6 × 29 c/m.

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

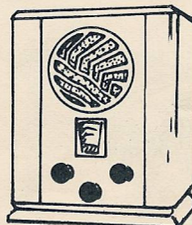
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.

Consommation : 45 w.

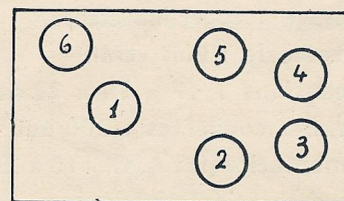
Lampe cadran : 8046.

Haut-Parleur incorporé : type 2151.

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



547 A



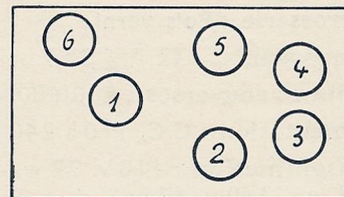
| | | |
|------------|-----------|----------------------|
| Equipement | (1) TE 52 | (4) TE 24 ou TE 24 N |
| | (2) TE 52 | (5) TC 43 |
| | (3) TE 99 | (6) V 80 |

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.



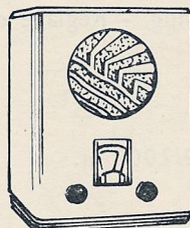
548 A



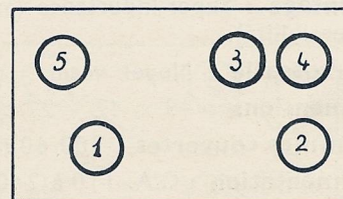
Equipement { (1) TE 52 (4) TE 24 ou TE 24 N
 (2) TE 52 (5) TC 43
 (3) TE 99 (6) V 80

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.



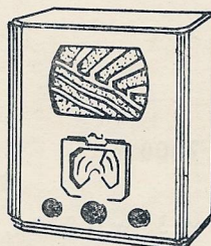
428 A



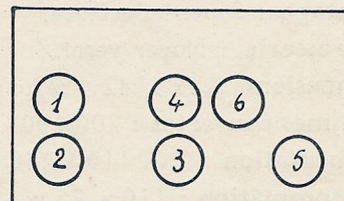
Equipement { (1) TE 55 (4) TC 43
 (2) TE 52 (5) V 80
 (3) TE 99

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.



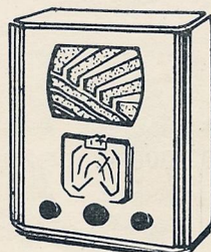
549 A



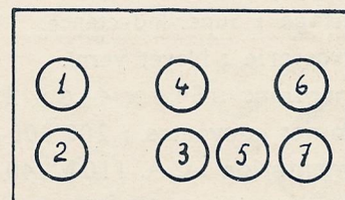
Equipement { (1) TF 2 (4) TE 46
 (2) TF 2 (6) TE 63
 (3) TB 1 (8) V 80

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.



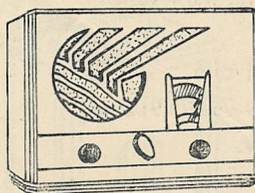
549 U



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

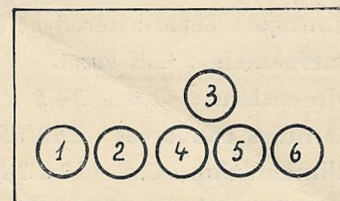
1934

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 30 × 42 × 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.



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

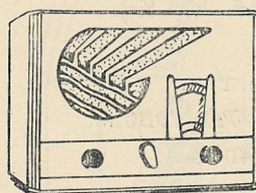
560 A



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

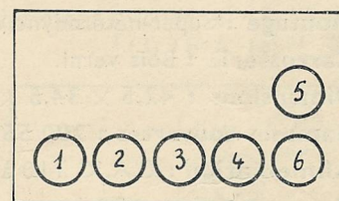
1934

Montage : Super-hétérodyne (MF. 115 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 30 × 42 × 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.).



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

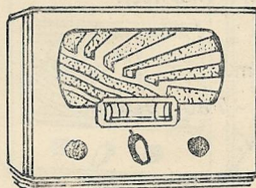
560 U



(4) UF 1
 (5) UL 2
 (6) UY 1 1945 pour 220 v.

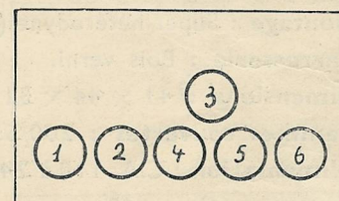
1934

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 104 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 26,5 × 35 × 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.



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

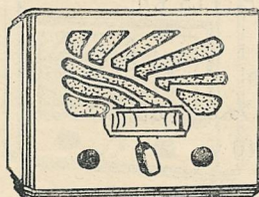
561 A



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

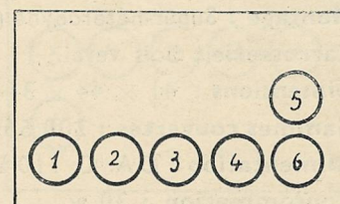
1934

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 104 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 26,5 × 41 × 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.).



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

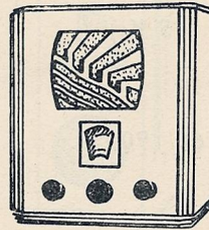
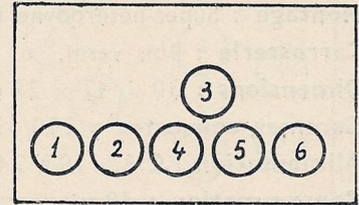
561 U



(4) UF 1
 (5) UL 2
 (6) UY 1 1945 pour 220 v.

1934

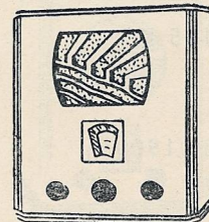
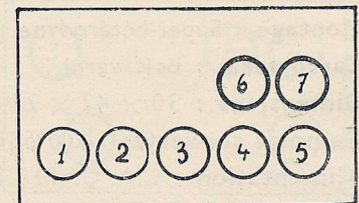
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 104 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 42,5 × 34,5 × 21 c/m.
Gammes couvertes : 200/550 - 760/1900 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 40 w.
Lampe cadran : 8046.
Haut-Parleur incorporé : type 4283.
Prises H.P. (H.I.) P.U.

**562 A**

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

1934

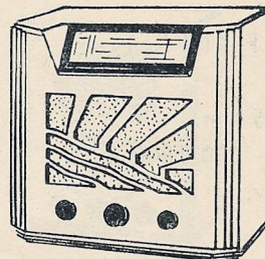
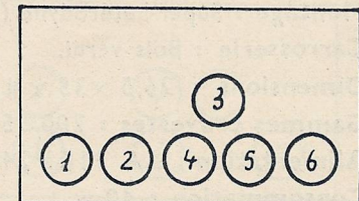
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 104 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 42,5 × 34,5 × 21 c/m.
Gammes couvertes : 200/550 - 760/1900 m.
Alimentation : C.A./C 110 à 240 v.
Consommation : 30 w.
Lampe cadran : 8064.
Haut-Parleur incorporé : type 4283.
Prises H.P. (H.I.) P.U.

**562 U**

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

1934

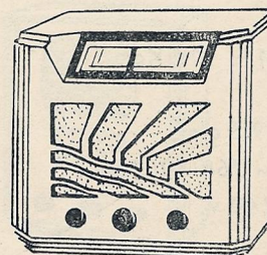
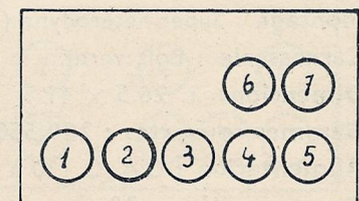
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 41 × 44 × 31 c/m.
Gammes couvertes : 200/550 - 760/1900 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 40 w.
Lampes cadran : 2 × 8046.
Haut-Parleur incorporé : type 4283.
Prises H.P. (H.I.) P.U.

**566 A**

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

1934

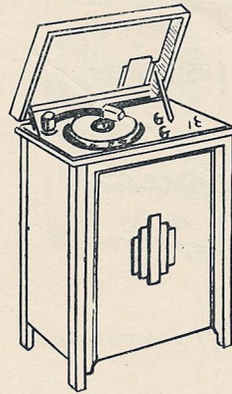
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 41 × 44 × 31 c/m.
Gammes couvertes : 200/550 - 760/1900 m.
Alimentation : C.A./C. 110 à 240 v.
Consommation : 30 w.
Lampes cadran : 2 × 8066.
Haut-Parleur incorporé : type 4283.
Prises H.P. (H.I.) P.U.

**566 U**

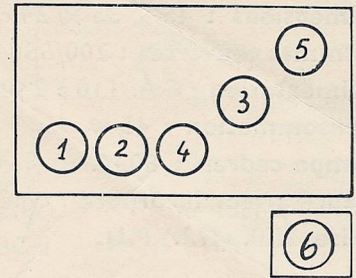
Equipement { (1) UK 1 (5) UY 2
 (2) UF 2 (6) UY 1
 (3) UB 1 (7) C 1
 (4) UF 1

1934

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 104 Kc).
Carrosserie : Meuble verni.
Dimensions : 87 × 61 × 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.

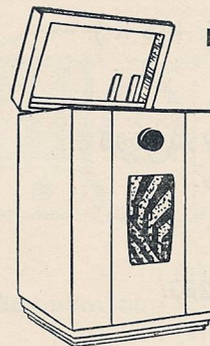


761
Equipement { (1) TK 1 (4) TE 46
 (2) TF 2 (5) TE 63
 (3) TB 1 (6) V 80

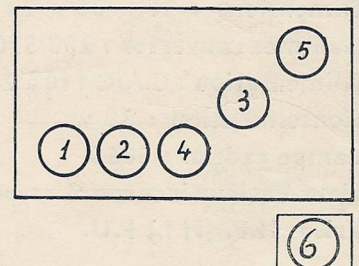


1934

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 104 Kc).
Carrosserie : Meuble verni.
Dimensions : 86,5 × 62 × 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.

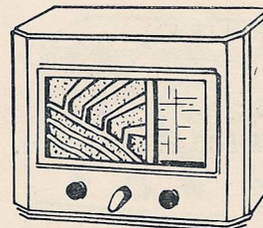


762
Equipement { (1) TK 1 (4) TE 46
 (2) TF 2 (5) TE 63
 (3) TB 1 (6) V 80

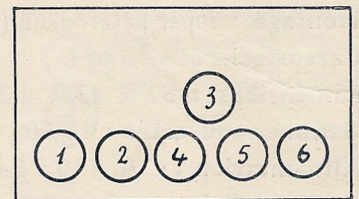


1935

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 29,6 × 37 × 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.

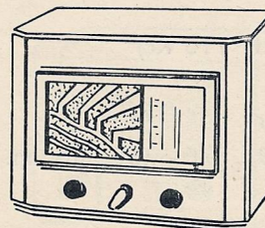


563 A
Equipement { (1) TK 1 (4) TE 46
 (2) TF 2 (5) TE 43 H
 (3) TB 1 (6) V 80

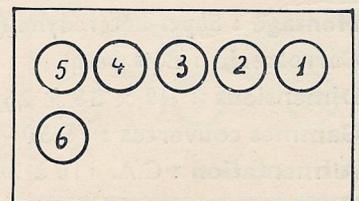


1935

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 29,6 × 37 × 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.).

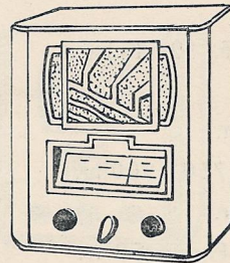


563 U
Equipement { (1) UK 1 (4) UF 1
 (2) UF 2 (5) UL 2
 (3) UB 1 (6) UY 1

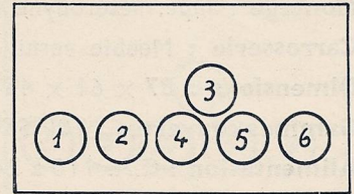


1935

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.



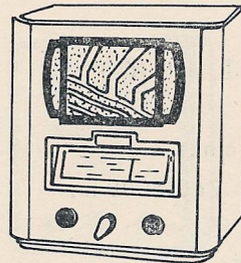
564 A



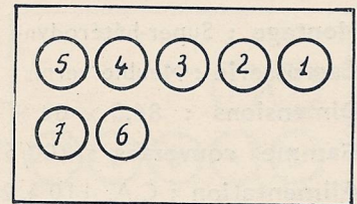
Equipement { (1) TK 1 (4) TE 46
 (2) TF 2 (5) TE 43 H
 (3) TB 1 (6) V 80

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.



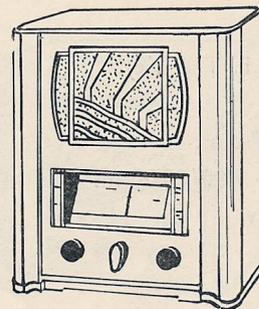
564 U



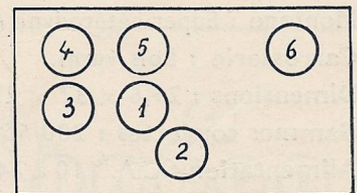
Equipement { (1) UK 1 (5) UL 2
 (2) UF 2 (6) UY 1
 (3) UB 1 (7) C 1
 (4) UF 1

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.



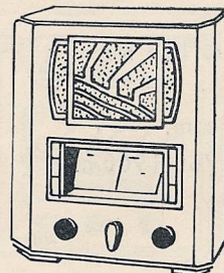
565 A



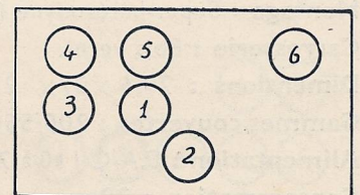
Equipement { (1) AF 3 (4) ABC 1
 (2) AK 2 (5) AL 2
 (3) AF 3 (6) AZ 1

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.



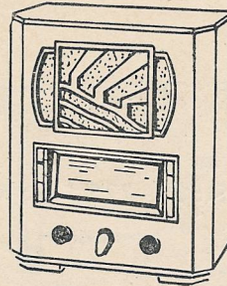
567 A



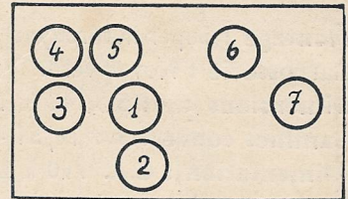
Equipement { (1) AF 3 (4) ABC 1
 (2) AK 2 (5) AL 2
 (3) AF 3 (6) AZ 1

1935

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 49 × 38 × 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 × 8066.
Haut-Parleur incorporé : type 4283.
Prises H.P. (H.I.) P.U.



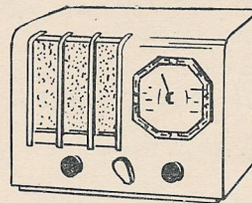
567 U



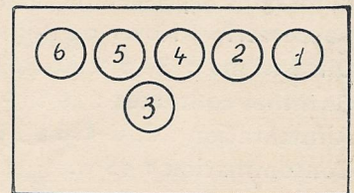
Equipement { (1) CF 3
 (2) UK 1
 (3) CF 3
 (4) CBC 1
 (5) UL 2
 (6) UY 1
 (7) C 1

1936

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
Carrosserie : Noyer verni.
Dimensions : 29 × 38 × 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.



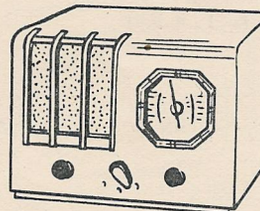
21A



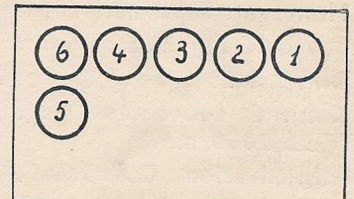
Equipement { (1) TK 1
 (2) TF 2
 (2) TB 1
 (4) TE 46
 (5) TE 43 H
 (6) V 80

1936

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 115 Kc).
Carrosserie : Noyer verni.
Dimensions : 29 × 38 × 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.) P.U.



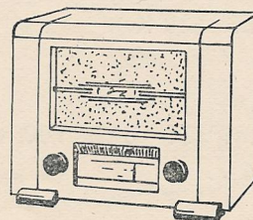
21 U



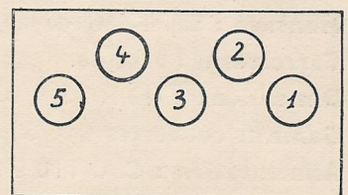
Equipement { (1) UK 1
 (2) UF 2
 (3) UB 1
 (4) UF 1
 (5) UL 2
 (6) UY 1

1936

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
Carrosserie : Noyer ou Acajou verni.
Dimensions : 34,5 × 43 × 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

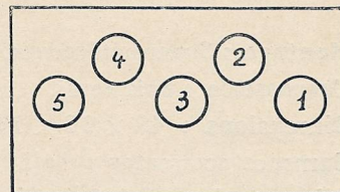
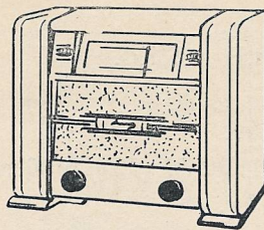


Equipement { (1) EK 2
 (2) EF 5
 (3) EB 4
 (4) EL 3
 (5) EZ 3

1936

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
Carrosserie : Noyer verni.
Dimensions : 41,5 × 48 × 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 × 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

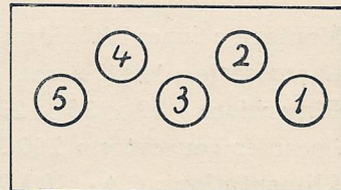
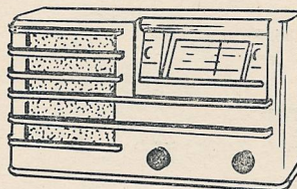


Equipement { (1) EK 2
 (2) EF 5
 (3) EBC 3
 (4) EL 3
 (5) EZ 3

1936

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
Carrosserie : Noyer ou Palissandre verni.
Dimensions : 34,5 × 66 × 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 × 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

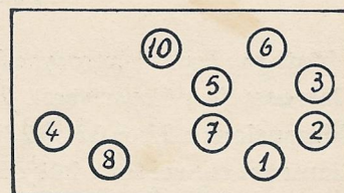
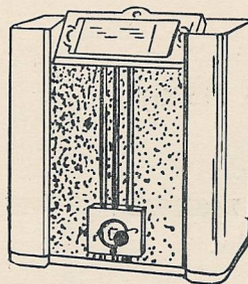


Equipement { (1) EK 2
 (2) EF 5
 (3) EBC 3
 (4) EL 3
 (5) EZ 3
 (6) EM 1

1936

Monobouton.
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
Carrosserie : Acajou verni.
Dimensions : 54,5 × 49 × 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 × 8042 - 8041.
Haut-Parleur incorporé : type 9605.
Prises H.P. (H.I.) P.U.

78 A

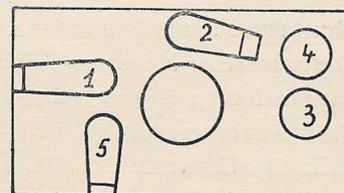
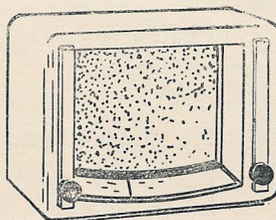


Equipement { (1) AF 3
 (2) AK 2
 (3) AF 3
 (4) AB 2
 (5) AF 7
 (6) AL 5
 (7) AB 2
 (8) AF 7
 (9) AM 1
 (10) TV90

1936

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
Carrosserie : bakélite.
Dimensions : 42 × 15 × 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

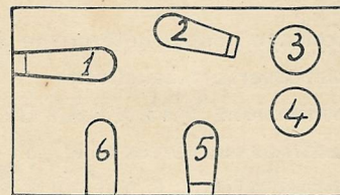
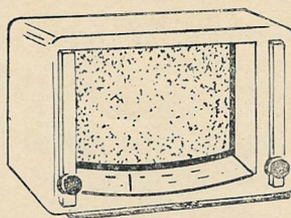


Equipement { (1) AK 2
 (2) AF 3
 (3) ABC 1
 (4) AL 3
 (5) AZ 1

1936

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : bakélite.
 Dimensions : 42 × 15 × 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

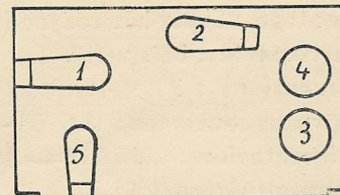
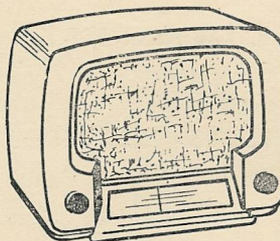


Equipement { (1) UK 1 (4) CBC 1
 (2) CF 3 (5) UY 1
 (3) CL 4 (6) C8 ou C9

1937

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : bakélite.
 Dimensions : 43 × 19 × 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

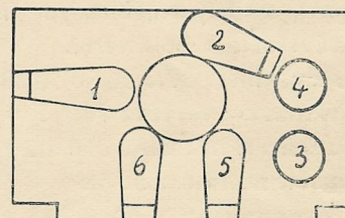
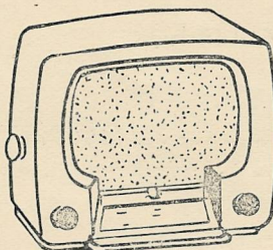


Equipement { (1) AK 2 (4) AL 4
 (2) AF 3 (5) AZ 1
 (3) ABC 1

1937

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
 Carrosserie : bakélite.
 Dimensions : 43 × 19 × 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

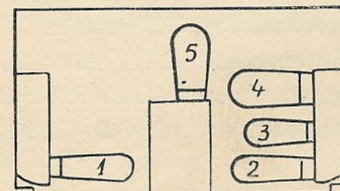
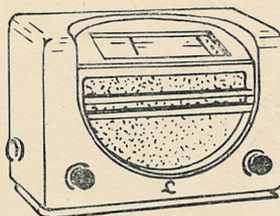


Equipement { (1) UK 1 (4) CBC 1
 (2) CF 3 (5) UY 1
 (3) CL 4 (6) C8 ou C9

1937

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc ou 118 Kc).
 Carrosserie : bakélite.
 Dimensions : 43 × 18 × 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

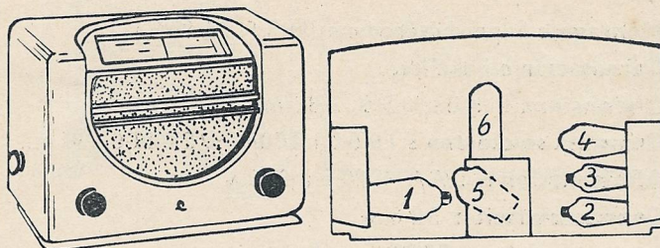


Equipement { (1) AK 2 (4) AL 4
 (2) AF 3 (5) AZ 1
 (3) ABC 1

1937

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 118 ou 128 Kc).
Carrosserie : bakélite.
Dimensions : 43 × 18 × 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

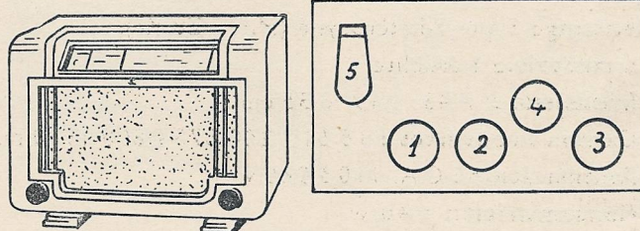


- Equipement** { (1) UK 1 (4) UL 2
 (2) CF 3 (5) UY 1
 (3) CBC 1 (6) C8 ou C9

1937

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc et 118 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 33 × 49,5 × 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 × 8045/37 - 1 × 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

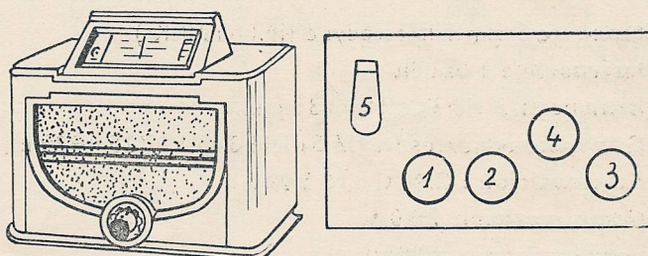


- Equipement** { (1) EK 2 (4) EBL 1
 (2) EF 5 (5) AZ 1
 (3) EBC 3 (6) EM 1

1937

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
Carrosserie : Bois verni.
Dimensions : 37,3 × 58 × 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 × 8045/37 - 1 × 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

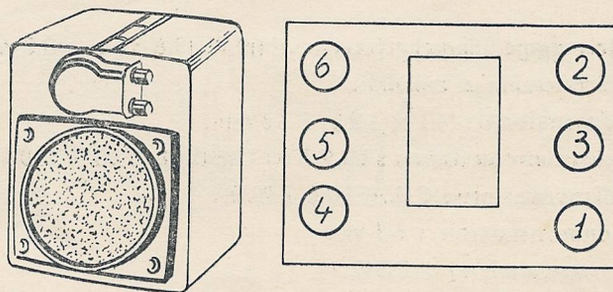


- Equipement** { (1) EK 2 (4) EBL 1
 (2) EF 5 (5) AZ 1
 (3) EBC 3 (6) EM 1

1937

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
Carrosserie : Tôle vernie.
Dimensions : 24 × 23 × 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. 8072/38.
Vibreux : 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

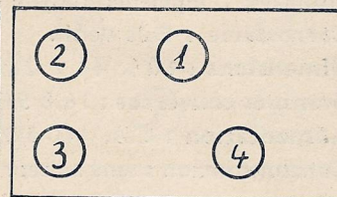
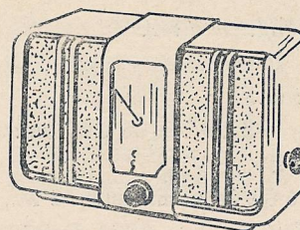


- Equipement** { (1) EF 5 (4) EBC 3
 (2) FF 5 (5) EL 2
 (3) EK 2 (6) EZ 2

1938

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
Carrosserie : Matière moulée.
Dimensions : 39 × 24,5 × 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

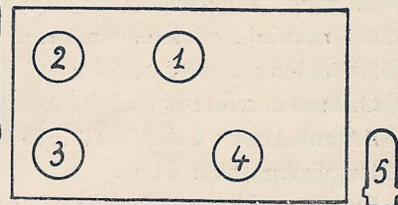
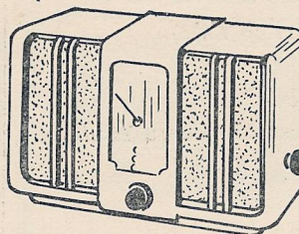


Equipement { (1) AK 2 (3) ABL I
 (2) AF 3 (4) AZ I

1938

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
Carrosserie : Matière moulée.
Dimensions : 39 × 24,5 × 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

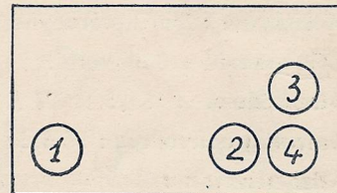
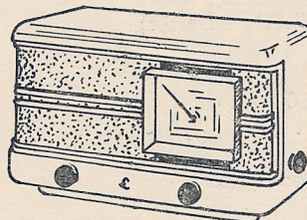


Equipement { (1) EK 2 (4) CY I
 (2) EF 9 (5) CI ou C9
 (3) CBL I

1938

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
Carrosserie : Matière moulée.
Dimensions : 48,5 × 30 × 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

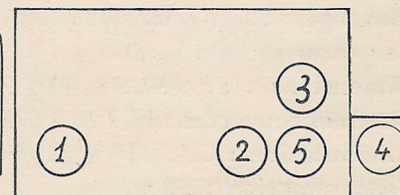
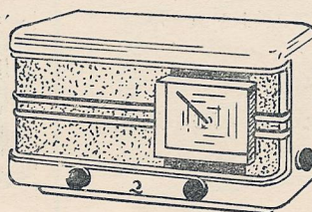


Equipement { (1) EK 2 (3) EBL I
 (2) EF 9 (4) AZ I

1938

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 128 Kc).
Carrosserie : Matière moulée.
Dimensions : 48,5 × 30 × 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 (4) CY I
 (2) EF 9 (5) CI ou C9
 (3) CBL I

1938

Réglage automatique.

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

Carrosserie : Bois verni.

Dimensions : 60 × 44 × 26 c/m.

Gammes couvertes : 16,8/51 - 195/585 - 708/2000 m.

Alimentation : C.A. 110 à 240 v.

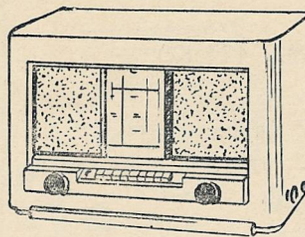
Consommation : sans moteur 64 w ; avec moteur 73 w.

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

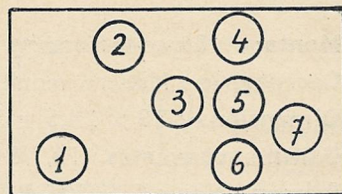
Haut-Parleur incorporé : type 9602.

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 × 30 × 22 c/m.

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

Alimentation : C.A. 110 à 240 v.

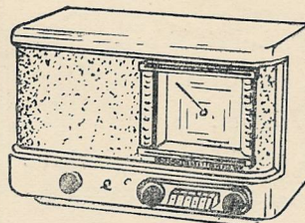
Consommation : 61 w.

Lampes cadran : 2 × 8045 D/00.

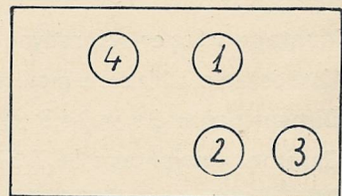
Haut-Parleur incorporé : type 9636.

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 × 27 × 20 c/m.

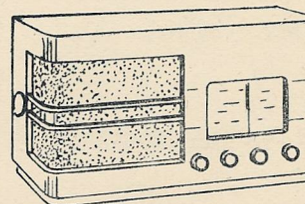
Gammes couvertes : 16,5/51 - 198/525 - 720/2000 m.

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

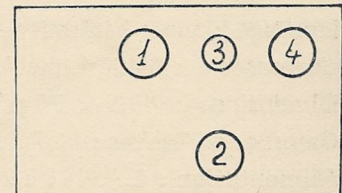
Lampe cadran : 8017 D/00.

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 × 37,5 × 22,5 c/m.

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

Alimentation : C.A. 110 à 240 v.

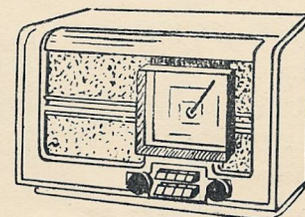
Consommation : 55 w.

Lampes cadran : 2 × 8045 D/00.

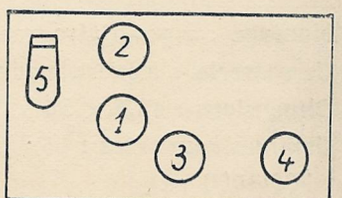
Haut-Parleur incorporé : type 9636.

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

Fonctionnement sur continu au moyen du "VIBRATOR"



24 A et U

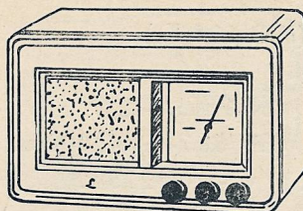


- Equipement { (1) EF 8
(2) EK 2
(3) EF 9

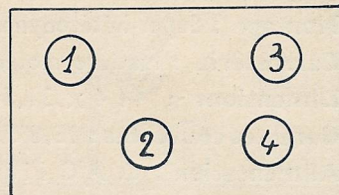
- (4) EBL 1
(5) AZ 1
(6) EM 1

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.



85 A

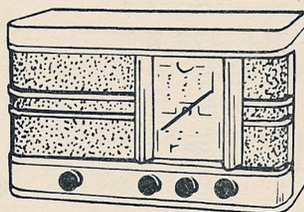


Equipement { (1) AK 2
(2) AF 3

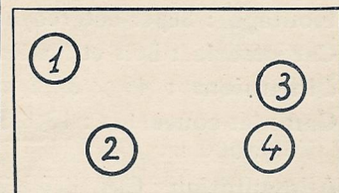
(3) ABL I
(4) AZ I

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.



86 A

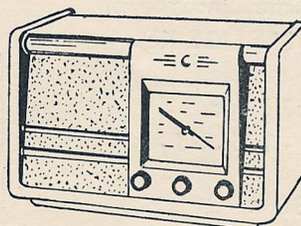


Equipement { (1) ECH 3
(2) EF 9

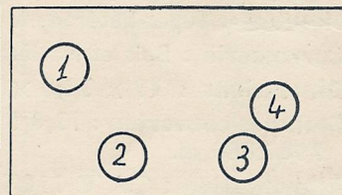
(3) EBL I
(4) AZ I

1939

Montage : Super-hétérodyne (M.F. 472 Kc).
Carrosserie : Matière moulée.
Dimensions : 40,5 × 28 × 25 c/m.
Gammes couvertes : 15/51 - 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



87 U

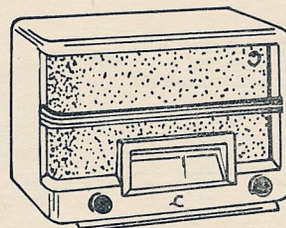


Equipement { (1) ECH 3
(2) ECH 3

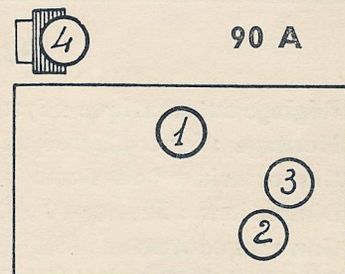
(3) CBL I
(4) CY 2

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. 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.



90 A

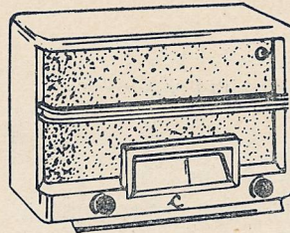


Equipement { (1) ECH 3
(2) EF 9
(3) EBL I

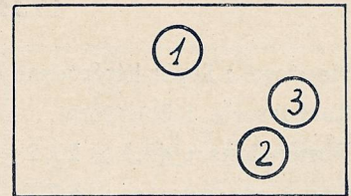
(4) AZ I
(5) EM I

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.).



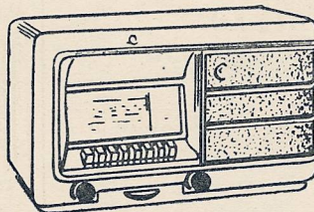
90 U



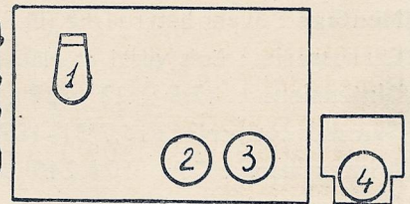
Equipement { (1) ECH 3 (4) CY I
 (2) EF 9 (5) CI ou C9
 (3) CBL I

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.



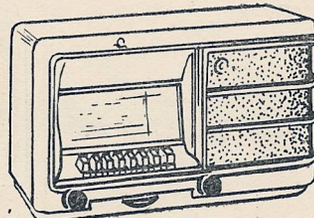
94 A



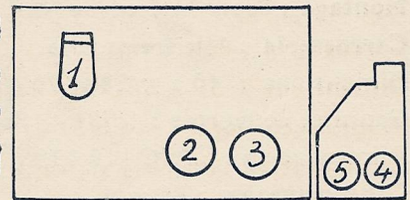
Equipement { (1) ECH 3 (4) AZ I
 (2) EF 9 (5) EM I
 (3) EBL I

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.



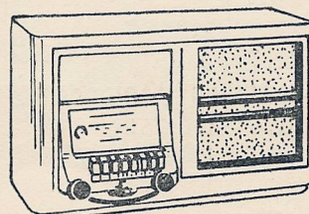
94 U



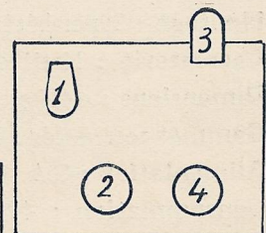
Equipement { (1) ECH 3 (4) CY I
 (2) EF 9 (5) CI ou C9
 (3) CBL I

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 I
 (2) EF 9 (5) AZ I
 (3) EFM I

1939

Réglage automatique « Système Linodyne ».

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

Carrosserie : Bois verni.

Dimensions : 52,4 × 40 × 22,7 c/m.

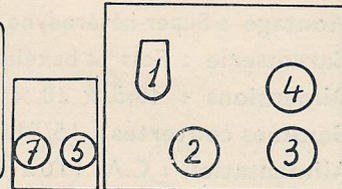
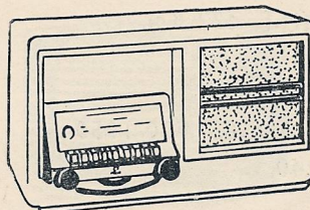
Gammes couvertes : 13,8/51 - 175/585 - 708/2000 m.

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.

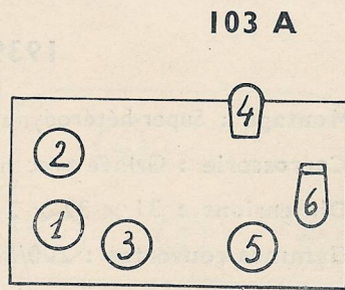
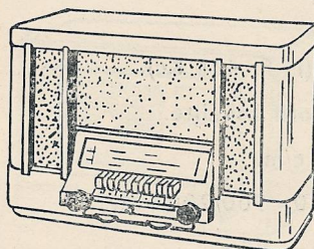
Consommation : 65 w.

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) EBL 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.

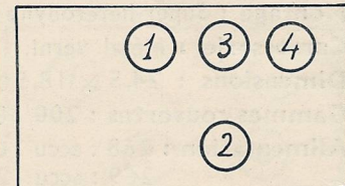
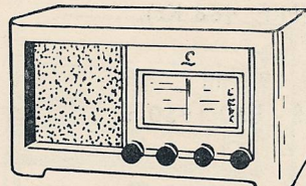
Gammes couvertes : 16,8/51 - 198/585 - 708/2000 m.

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.

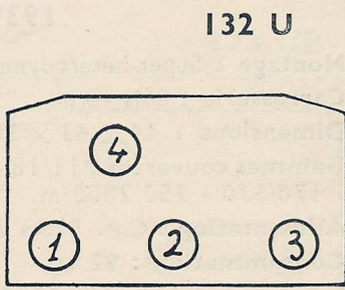
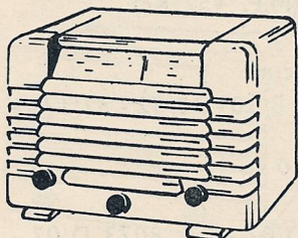
Alimentation : C.A/C 110/130 v. - 200/250 v.

Consommation : 40 w.

Lampe cadran : 210.

Haut-Parleur incorporé : type FK 500.670.

Fonctionne sur 200/250v. par adjonction d'une résistance.

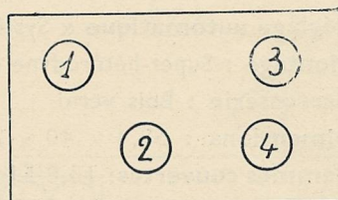
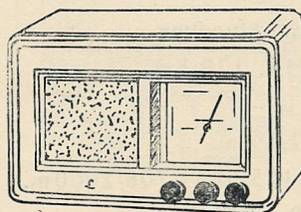


- 132 U
- | | | |
|------------|-----------|-----------|
| Equipement | (1) ECH 3 | (3) CBL 1 |
| | (2) ECF 1 | (4) CY 2 |

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

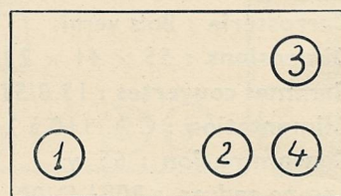
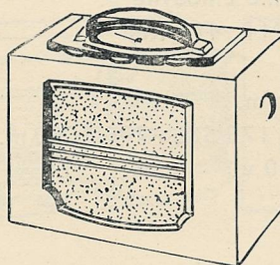


Equipement { (1) ECH 3 (3) EBL 1
 (2) EF 9 (4) AZ 1

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 vf = 2 v. Va = 90 v.
Haut-Parleur incorporé : type 2398.

228 B

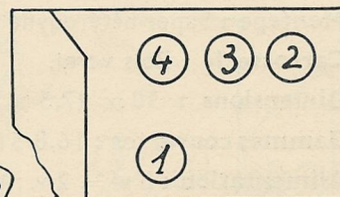
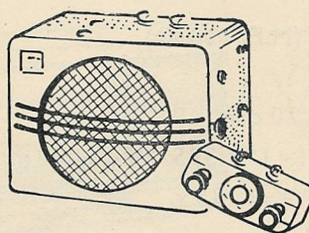


Equipement { (1) KK 2 (3) KBC 1
 (2) KH 1 (4) KL 4

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

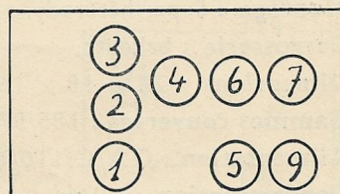
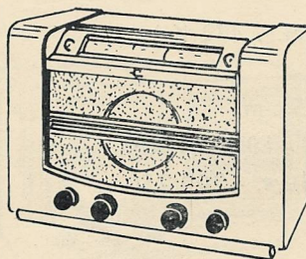


Equipement { (1) EK 2 (3) EBC 3
 (2) EF 9 (4) EL 2

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.

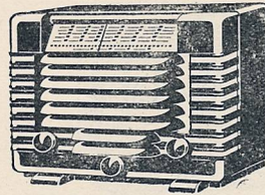
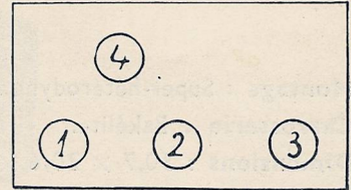
291 A



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

1940

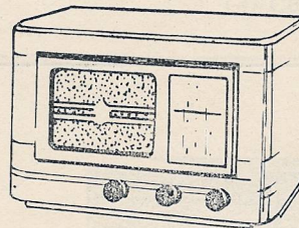
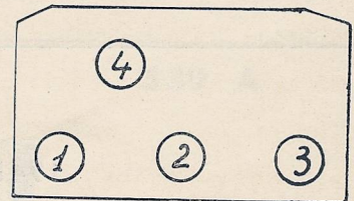
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 472 Kc).
Carrosserie : Bakélite.
Dimensions : 24 × 18 × 16,5 c/m.
Gammes couvertes : 16,7/51 - 185/570 - 1000/2000 m.
Alimentation : C. A/C 110/130 v. - 200/250 v.
Consommation : 40 w.
Lampe cadran : 210.
Haut-Parleur incorporé : type FK 500.670.
 Fonctionne sur 200/250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

**133 U**

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

1940

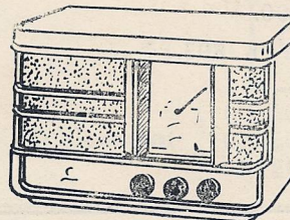
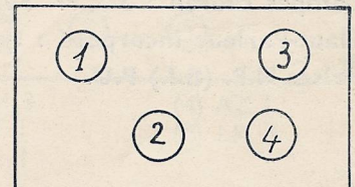
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 472 Kc).
Carrosserie : Noyer verni.
Dimensions : 35 × 24 × 16,5 c/m.
Gammes couvertes : 16,7/51 - 185/570 - 1000/2000 m.
Alimentation : C.A/C 110/130 v. - 200/250 v.
Consommation : 40 w.
Lampe cadran : 210.
Haut-Parleur incorporé : type FK 803. 160.
 Fonctionne sur 200/250 v. par adjonction d'une résistance.

**134 U**

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

1940

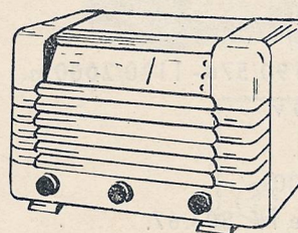
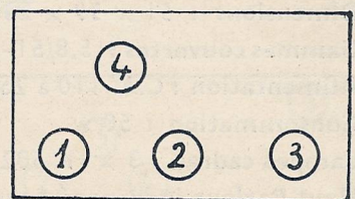
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 472 Kc).
Carrosserie : Bois et Bakélite.
Dimensions : 47 × 31 × 23,5 c/m.
Gammes couvertes : 16,7/51 - 185/570 - 1000/2000 m.
Alimentation : C.A. 110 à 240 v.
Consommation : 53 w.
Lampes cadran : 2 × 8045 D/00.
Haut-Parleur incorporé : type FK 803.170.
Prises H.P. (B.I.)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

**186 A**

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

1941

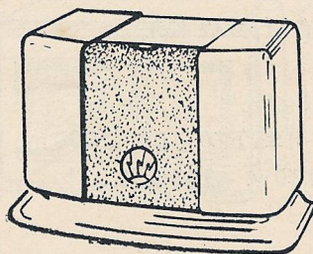
Montage : Super-hétérodyne (M.F. 472 Kc).
Carrosserie : Bakélite.
Dimensions : 23,8 × 18,6 × 17 c/m.
Gammes couvertes : 16/51 - 190/570 - 1150/2000 m.
Alimentation : C.A/C 110/130 v. - 200/250 v.
Consommation : 40 w.
Lampe cadran : 210.
Haut-Parleur incorporé : type FK 501 910.
 Fonctionne sur 200/250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

**133 UB**

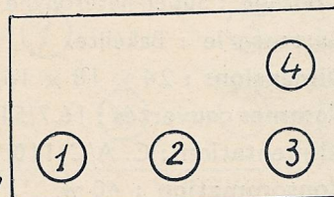
Equipement { (1) ECH 3 (3) CBL 1
 (2) ECF 1 (4) CY 2

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.



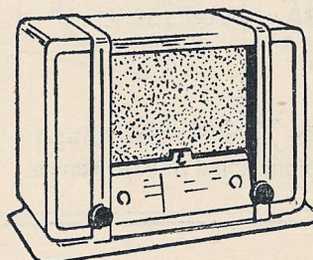
138 U



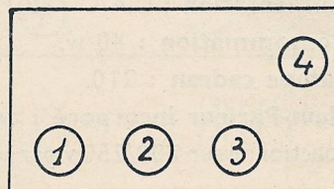
Equipement { (1) ECH 3 (3) CBL 6
(2) ECF 1 (4) CY 2

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.



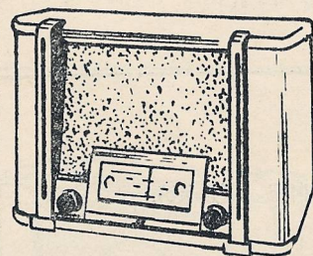
139 A



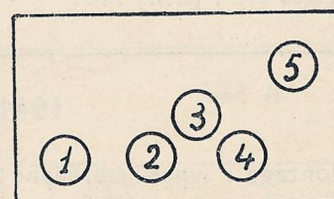
Equipement { (1) ECH 3 (4) AZ 1
(2) ECF 1 (5) EM 4
(3) EBL 1

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.

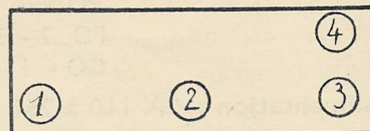
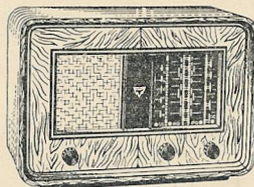
Alimentation : C./A/C 110/130 v. - 200/250 v.

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.



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

538 U

1946

Montage : Super-hétérodyne MF 472 Kc.

Carrosserie : Bois.

Dimensions : 46,4×35,2×23 cm.

Gammes couvertes : 16/51 - 195/575 - 1150/2000m.

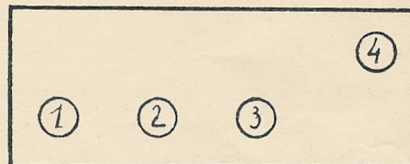
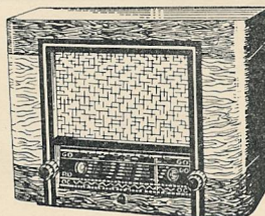
Alimentation : C.A. 110 à 250 v.

Consommation : 50 w.

Lampes cadran : 3 × FK 502.00.

Haut-Parleur incorporé : Type FK 803.590.

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



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 - 190/570-1120/2000m

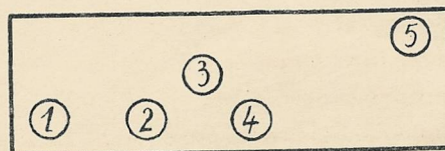
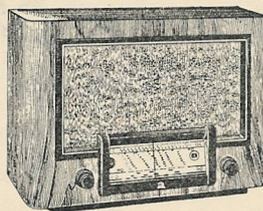
Alimentation : CA 110 à 250 v.

Consommation : 50 w.

Lampes cadran : 3×FK 502.000.

Haut-Parleur incorporé : Type FK 803.67.

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



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

590 A

1947

Montage : Super-hétérodyne.
5 gammes étalées,

Carrosserie : Bakélite et bois.

Dimensions : 61 × 42 × 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.

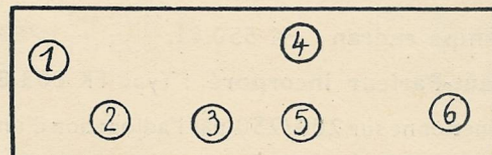
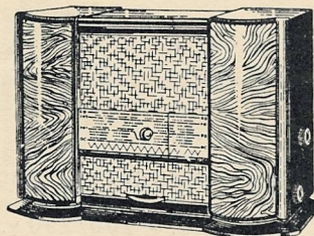
Consommation : 57 w.

Lampes cadran : 8045 × 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



