

**SÉRIE RADIO 59-60**  
**RÉCEPTEUR ACEC 5504**

**RADIO - PHONO - STÉRÉO INTÉGRAL**

**NOTICE TECHNIQUE**

**CARACTÉRISTIQUES - MISE EN SERVICE - SERVICING**



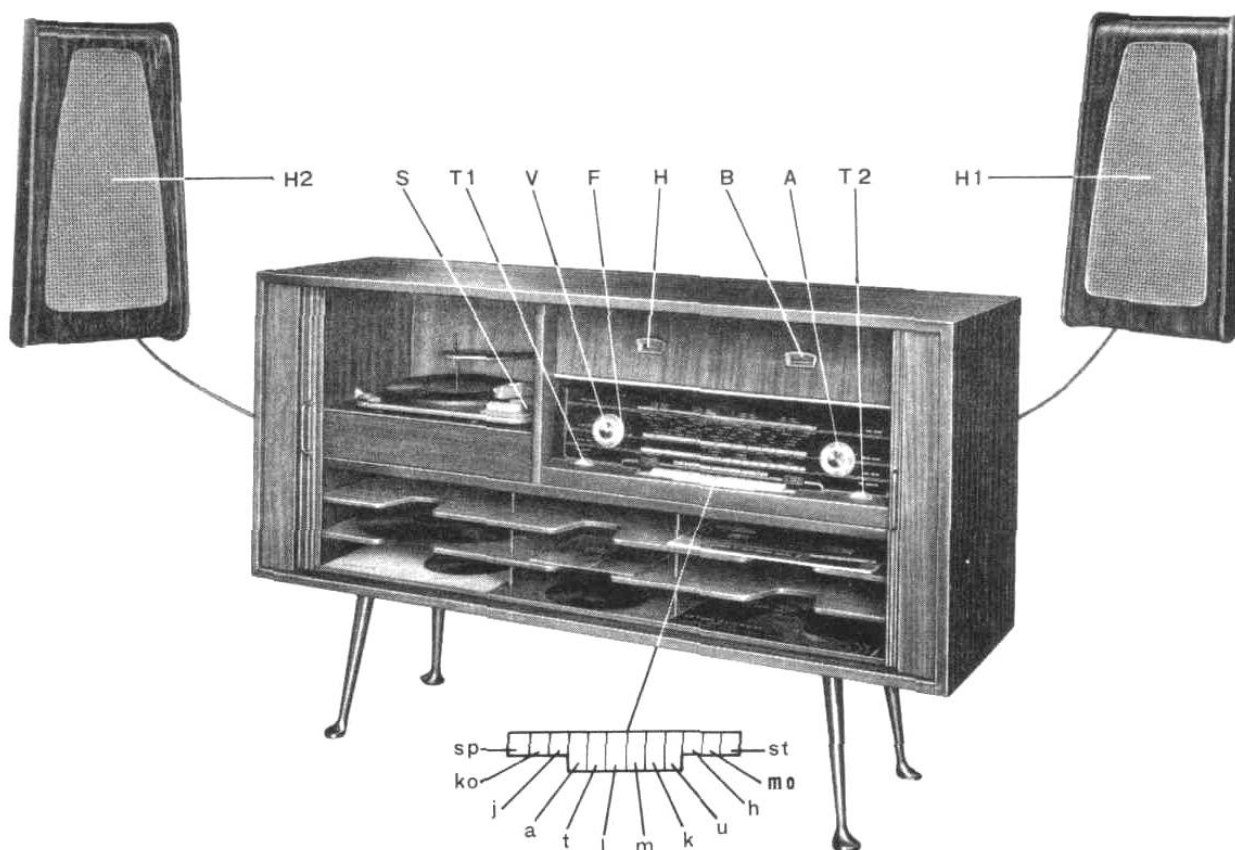


Fig. 1. — Face avant.

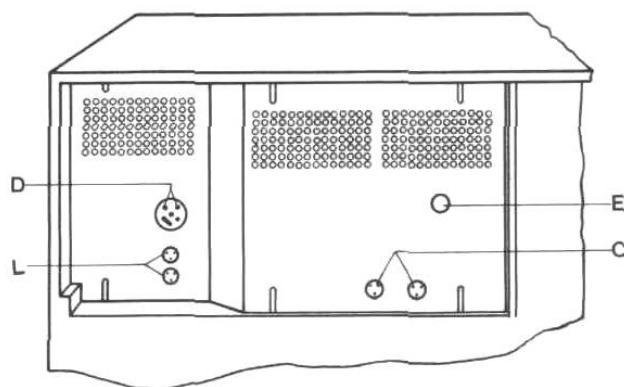


Fig. 2. — Face arrière.

a — Arrêt de l'appareil  
t — Mise en service en Pick-Up  
l — Mise en service en CO  
t - l — Mise en service en reproduction  
d'enregistreur  
m — Mise en service en PO  
k — Mise en service en OC  
u — Mise en service en FM  
sp — Tonalité pré-réglée « Parole »  
ko — Tonalité « Concert » réglable  
j — Tonalité pré-réglée « Jazz »  
i — Selecteur d'antenne pour PO et CO  
mo — Reproduction « Monaural »  
st — Reproduction « Stéréo »

V — Réglage du volume sonore  
F — Orientation de l'antenne « ferro-  
magic »  
A — Syntonisation  
T1 — Réglage manuel des « graves »  
T2 — Réglage manuel des « aiguës »  
S — Commutateur de Pick-Up  
« monaural » — « stéréo »  
B — Balance « stéréo »  
H — Contrôle visuel de syntonisation  
E — Indicateur et adaptateur de tension  
D — Prises et adaptateur d'antenne  
L — Prises pour enregistreur  
C — Prises pour colonnes sonores

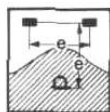


Fig. 6a.



Fig. 6b.

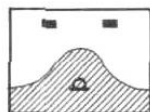


Fig. 6c.

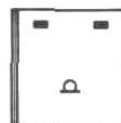


Fig. 6d.

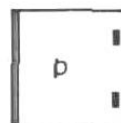


Fig. 6e.

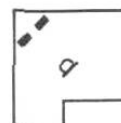


Fig. 6f.

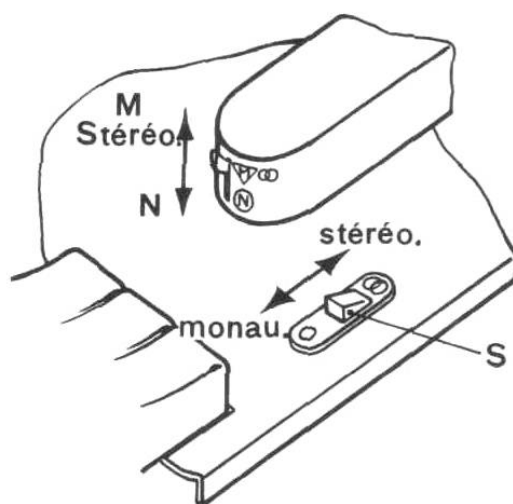


Fig. 7.

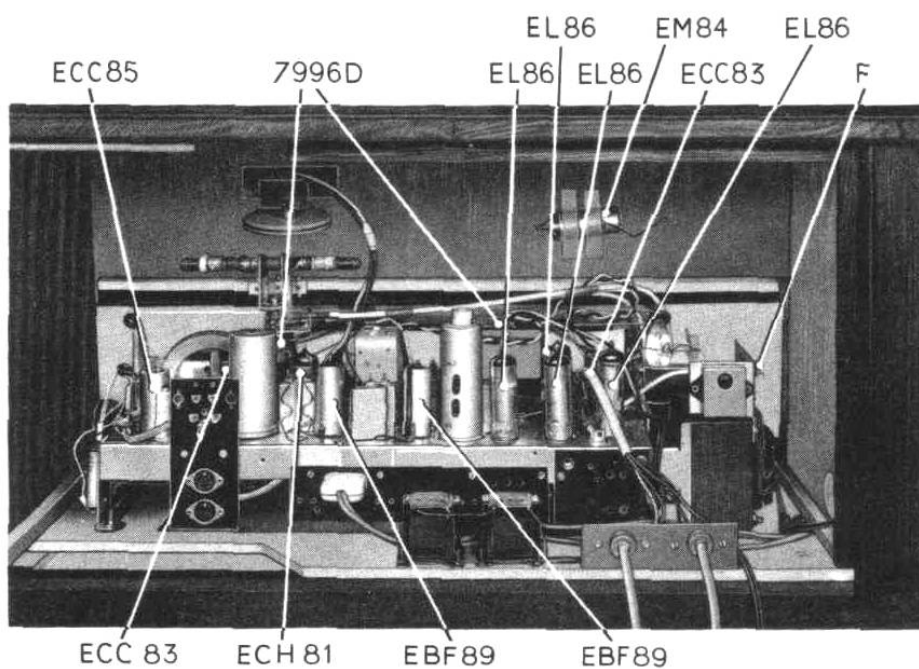


Fig. 8



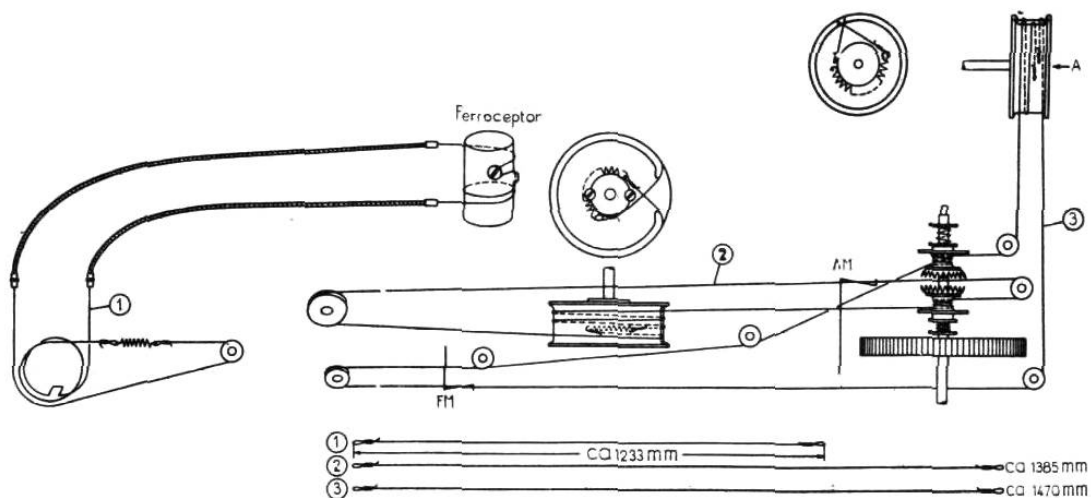


Fig. 15. — Système d'enroulement du câble. — Schema voor plaatsing van aandrijfskoord.

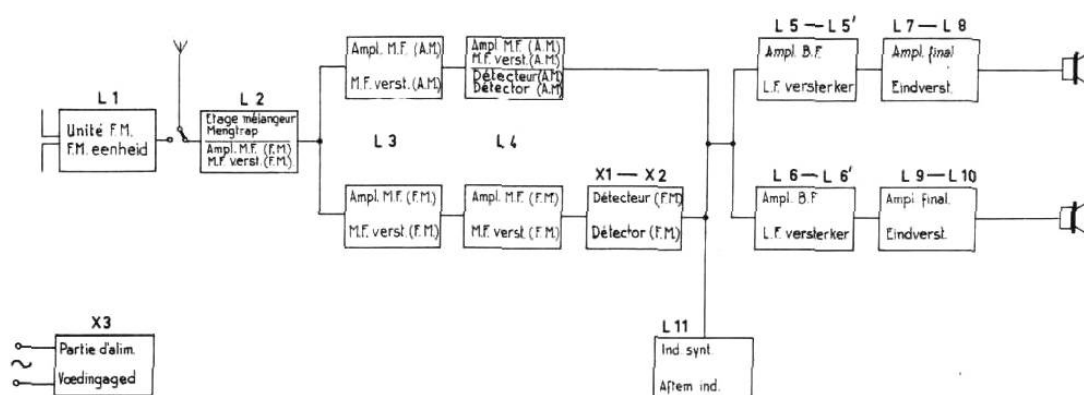


Fig. 16. — Schéma-bloc de fonctionnement. — Blockschema.

