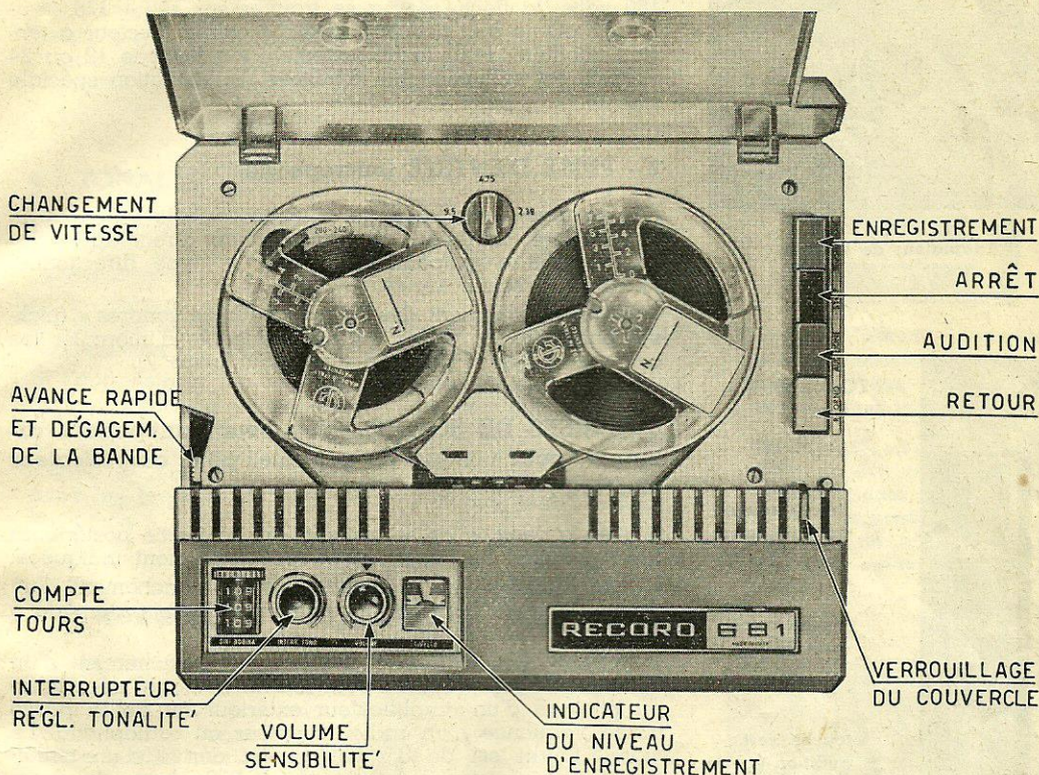


# G 681 - EMPLACEMENT DES COMMANDES ET CONTRÔLES ET CONTRÔLES



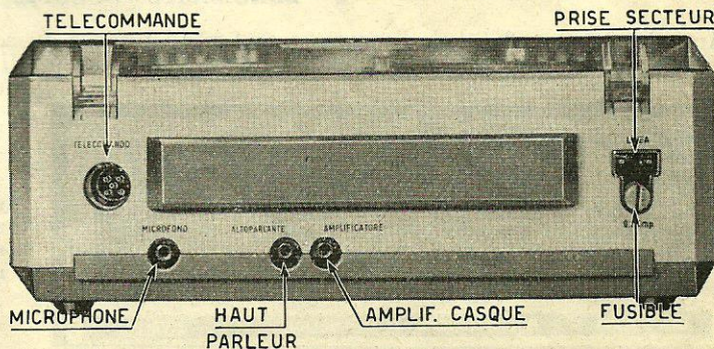
## MODE D'EMPLOI

### 1 - ADAPTATION À LA TENSION DU SECTEUR

Le G. 681 doit être alimenté avec une tension alternative comprise entre 105 et 240 V et à la fréquence de 50 périodes/seconde.

L'adaptation à chacune des tensions secteur doit être faite au moyen du changeur de tension situé sur l'appareil et sous la bobine gauche.

Ce changeur de tension est à trois positions: 105 ÷ 130; 140 ÷ 170; 220 ÷ 240 V.



Vue de la partie postérieure (côté poignée) où se trouvent les différentes prises de l'enregistreur.

La prise pour amplificateur sert aussi pour le casque: il est nécessaire d'utiliser un casque à haute impédance (casque C. 38, page 10).