

Les chiffres imprimés dans les flèches, à côté des connexions et organes de commande, se retrouvent toujours dans le texte.

#### VERIFIER LA TENSION SECTEUR

Avant de brancher le magnétophone sur le secteur, il est **absolument indispensable** de vérifier si l'ajustement de l'adaptateur de tension correspond au secteur local. Le magnétophone peut être ajusté sur 110, 127, 220 ou 240 volts, C.A., 50 Hz. (Si désiré, le revendeur peut adapter le magnétophone sur 60 Hz.)

Mettre le magnétophone sur son côté droit et vérifier si le chiffre visible, en face du triangle, sur l'adaptateur de tension (monté dans la plaque de fond) correspond à la tension secteur locale.

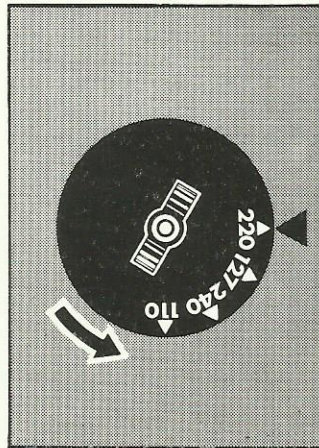


Fig. 3

S'il n'en est pas ainsi, vous pourrez modifier le réglage en tournant l'adaptateur, à l'aide d'une pièce de monnaie, de façon que le chiffre désiré soit en face du triangle (fig. 3).

#### Couvercle du compartiment

Ouvrir le compartiment de rangement, du côté inférieur du magnétophone (fig. 4), et sortir le cordon secteur.

Le couvercle du compartiment a une entaille par laquelle le cordon secteur peut être passé de manière que ce compartiment puisse être refermé, si désiré. Le magnétophone peut alors être branché sur le secteur.

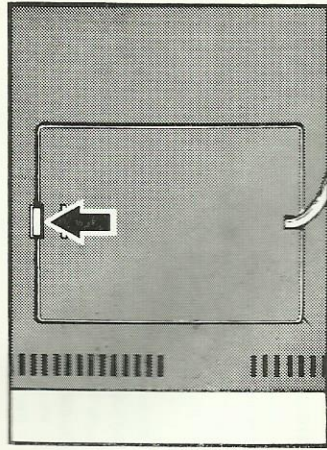


Fig. 4

**Remarque:** Placer le magnétophone sur une base dure afin de promouvoir la bonne ventilation de l'appareil.

#### ENLEVEMENT DU COUVERCLE

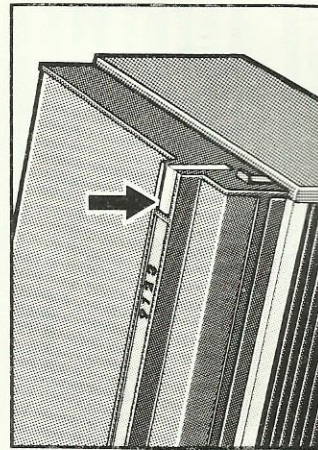


Fig. 5

Le couvercle comporte deux fermetures: l'une d'entre elles se trouve du côté gauche et l'autre, du côté droit. Pousser ces fermetures vers la direction de la flèche (fig. 5), tourner verticalement le couvercle et l'enlever.

Pour protéger le magnétophone contre les poussières tant qu'il n'est pas utilisé remettre le couvercle en place.

**En aucun cas, il ne faudra utiliser le magnétophone lorsque le couvercle est fermé.**

#### MISE EN CIRCUIT - MISE HORS CIRCUIT

- Mettre le magnétophone en circuit, en enfonçant l'interrupteur de secteur 1. La lampe-témoin A s'allume.
- Mettre le magnétophone hors circuit, en réenfonçant l'interrupteur de secteur 1. La lampe-témoin A s'éteint.

**Avant de mettre le magnétophone hors circuit, il faut toujours enfoncer la touche d'arrêt 7, afin de débloquer des touches éventuellement enfoncées.**

#### MISE EN PLACE DE LA BANDE

- Enfoncer premièrement la touche d'arrêt 7 pour débloquer une touche éventuellement enfoncée.
- Mettre la bobine pleine sur le plateau de gauche, la bobine vide sur le plateau de droite. Veiller à ce que les bobines soient bien à plat sur les plateaux. Pendant le déroulement de la bande, veiller à ce que la bobine pleine tourne vers la gauche.
- Dérouler environ 30 cm de bande, tenir cette partie entre les deux mains à l'état tendu et introduire la bande dans la rainure 8.

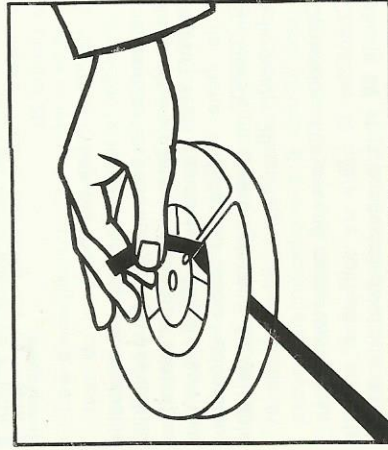


Fig. 6

- Maintenir la bande tendue et tirer son extrémité à travers de la fente pratiquée dans la face supérieure de la bobine vide;

l'appliquer contre le noyau de cette bobine (fig. 6).

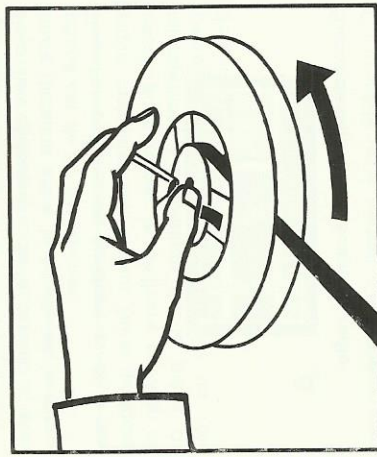


Fig. 7

- Pousser l'extrémité de la bande sur le noyau de la bobine vide et, de la main, faire effectuer quelques tours à cette dernière, dans le sens contraire des aiguilles (fig. 7), jusqu'à ce que la bande soit fixée sur la bobine droite. La bande doit être bien tendue.

#### COMPTEUR

S'habituer à mettre le compteur 16 à "000" en enfonçant la touche de mise à zéro, immédiatement après l'introduction d'une bande.

Noter la position du compteur au début de chaque enregistrement. Plus tard, il sera possible de retrouver rapidement chaque enregistrement, en rebobinant ou bobinant la bande. Noter ces données sur l'index de la boîte dans laquelle la bande doit être rangée.

#### CONNEXIONS

##### Connexion et emploi du microphone

Connecter le microphone à la douille 21. Ne pas placer le microphone trop près du magnétophone et de préférence, sur une autre table, pour éviter que les vibrations du moteur n'atteignent le microphone.