

REBOBINAGE AVANT – APPAREIL A L'ARRET

Continu

Une impulsion à donner sur la touche **8 – FW** – et la cassette se rebobine entièrement jusqu'à son arrêt automatique en fin de bande.

Avec recherche d'un texte

Donner une impulsion sur la touche **7 – Play**.

Procéder de la même façon qu'avec le rebobinage arrière mais avec la touche **8 – FW**.

Un signal sonore accompagne le rebobinage CUE.

REGLAGE DE LA VITESSE

Tourner le bouton **18 – variable** – dans un sens ou dans l'autre pour obtenir une accélération ou un ralentissement de la vitesse de défilement de la cassette.

Ce système est très intéressant pour les textes de langue enregistrés trop rapidement. Il permet également de tester le niveau des élèves à une vitesse plus rapide.

PUBLIC ADDRESS – AMPLIFICATEUR SEUL

Il est possible avec un micro branché dans la douille **16 – microphone** – d'utiliser l'amplificateur pour diffuser un message ou des instructions sans faire défiler la cassette. Il suffit de tourner le bouton **12 – mc/line** – pour obtenir immédiatement le volume sonore souhaité.

Il est également possible d'accompagner un texte d'un fond sonore en mettant en route le lecteur de cassettes, en réglant sa puissance de diffusion à l'aide du bouton volume **13**. Ce système est intéressant pour le commentaire avec fond sonore dans la projection de diapos.

Le texte diffusé directement par le micro peut également être enregistré ; ce qui en fait un excellent témoin sonore. Enfoncer – impulsion légère – la touche **3**.

CONTROLE CASQUE

Un casque branché à la douille **17** permet l'écoute de la cassette au casque. Le haut-parleur de l'appareil est automatiquement coupé pendant cette opération.

ENREGISTREMENT REPRODUCTION - BANDE OU DISQUE

Brancher un cordon standard DIN 5 pôles ou 3 pôles à la douille **15 – line** –.

Cela permet :

D'utiliser l'amplificateur puissant de l'appareil – 25 W – pour reproduire une bande enregistrée ou un disque, bénéficiant ainsi de la qualité musicale de l'appareil.

Mais aussi d'enregistrer une bande ou disque d'une source extérieure.

HAUT PARLEUR SUPPLEMENTAIRE

La douille **14 – ext-sp** – permet le branchement d'un haut-parleur ou baffle extérieur. Dans une position de la fiche, le haut-parleur de l'appareil est coupé. Dans l'autre, les deux haut-parleurs fonctionnent simultanément. Une fiche DIN classique HP suffit.

ENTRETIEN

Passer de temps en temps un coton tige imbibé d'alcool sur les têtes facilement accessibles en ouvrant le logement de la cassette. Ceci afin d'éviter les dépôts d'oxydes qui troubleraient l'enregistrement ou la reproduction.

Votre appareil étant muni de deux moteurs (1 pour le défilement, 1 autre pour le rebobinage) l'usure est pratiquement nulle, étant donné la bonne répartition des tâches.

D'autre part, le clavier n'étant pas mécanique, un usage intensif n'altère pas ses fonctions.

Un fusible de 0,5 A accessible sans démontage dans le logement du câble, protège votre appareil du secteur.