

NOTICE LECTEUR POUR DISKLAVIER

Connections. Brancher l'adaptateur sur une prise 220 V, la sortie 9 V se branche à l'arrière sur le connecteur DC 9V.

Lecture de fichiers Midi. Insérer la carte mémoire SD dans le connecteur situé sur le flanc droit du boîtier. Presser la touche lecture > , le premier fichier Midi s'affiche, utiliser éventuellement les touches << et >> pour sélectionner un autre fichier. Presser la touche > (lecture) pour faire jouer le piano et STOP pour réinitialiser. Les fichiers Midi sont lus dans l'ordre sur la carte SD.

Enregistrement. Presser la touche "MIDI" puis la touche au rond rouge (Enregistrement) sur le panneau de contrôle du Disklavier. Cette opération active la sortie MIDI vers notre lecteur SD. Insérer une carte mémoire SD dans le connecteur situé sur le flanc droit du boîtier, presser la touche d'enregistrement O, le nom "SEQ" du fichier Midi compatible Windows que vous allez enregistrer sur la carte SD s'affiche, suivi de son numéro. Utiliser éventuellement les touches << ou >> pour réenregistrer un fichier SEQ déjà présent sur la carte. Presser la touche enregistrement O pour commencer l'enregistrement, et STOP pour le terminer, le système se réinitialise alors.

Importation de fichiers Midi. Télécharger sur notre site www.chavanne.com/sil.htm et installer le logiciel de conversion disponible en bas de la page concernant notre système silencieux dans la rubrique téléchargements.

Lancer ce logiciel, sélectionner "File" puis "Open song" pour ouvrir un fichier Midi téléchargé sur Internet, le Disklavier ne lisant que le canal 1 (channel 1), cliquez dans la case **Channel** et avec la déroulante sélectionner 1 pour channel sur les voix qui devront être jouées par le piano, vous pouvez ainsi demander au disklavier de ne jouer qu'une main gauche, ou encore simplement la partie accompagnement d'une pièce multi instrumentale. Cliquez ensuite "File" puis "Export format 0", sélectionner le lecteur de la carte SD placée dans votre ordinateur et nommer le fichier en **majuscules de 8 lettres ou chiffres maximum**.

Aucun dossier ne doit être présent sur la carte SD, tous les fichiers doivent être placés dans le répertoire racine. En cas de soucis de lecture ou d'enregistrement, il est possible de reformater la carte SD en **FAT16 exclusivement**, choisissez sous XP le format FAT (pour FAT16) dans l'option de formatage et non FAT32.
