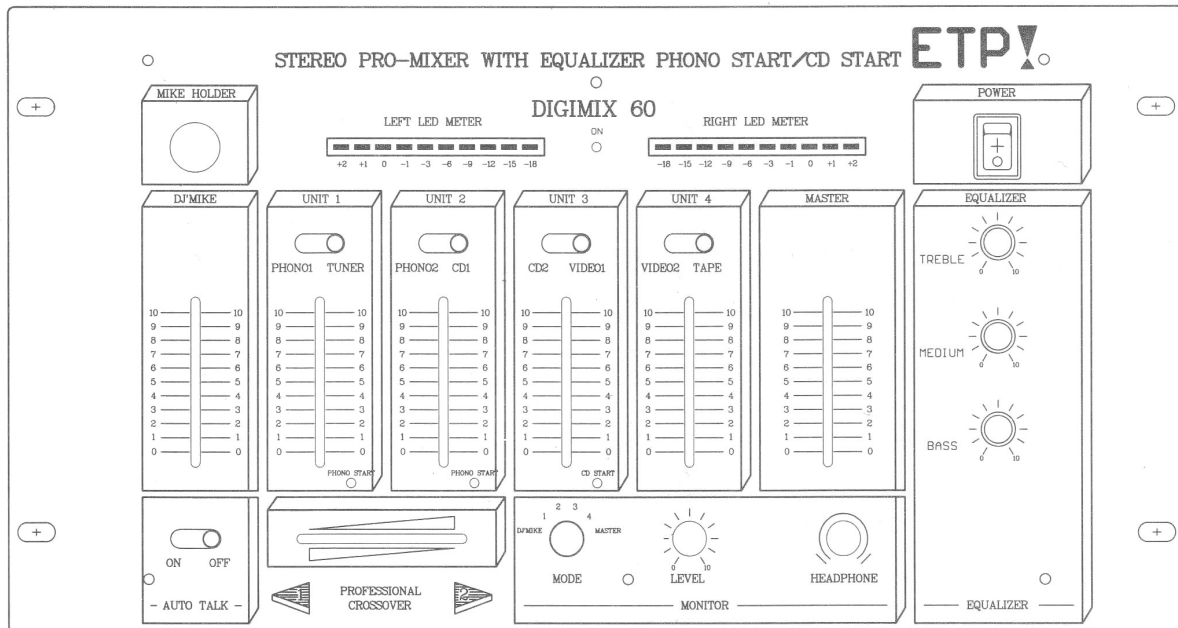


ETP!

DIGIMIX 60



Le pupitre de mixage ETP modèle DIGIMIX 60, conçu spécialement pour un usage aussi bien amateur que professionnel.

La haute technologie de ce pupitre fait de lui, un leader dans sa catégorie.

Le modèle DIGIMIX 60 dispose d'un temps d'avance.

La haute précision des ses composants, et son design font de lui un mixer capable d'alimenter n'importe quel ampli de puissance de haute qualité.

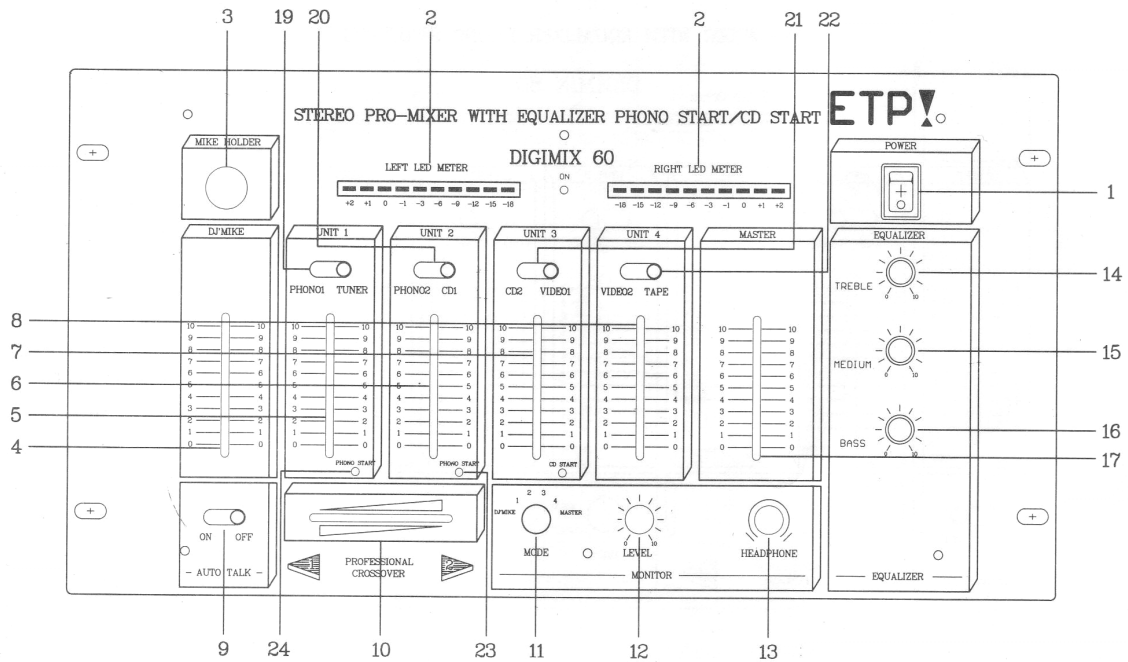
Les diverses possibilités qui l'en équipe, ses led mètres visualisant les niveaux de sortie, ses 2 phonos équipés d'électro-start, ses entrées video et compact disc, le détache nettement de tous ses concurrents.

CE

ETP!

ETP!

STEREO PRO-MIXER WITH PHONO START/CD START



- 1) POWER inter ON/OFF général.
- 2) LED METRE permettant de visualiser les niveaux de sortie du Mixer.
- 3) Adaptateur de filetage pour flexible micro.
- 4) Potentiomètre linéaire ajustant le niveau du Micro DJ.
- 5) Potentiomètre linéaire ajustant la source 2 (phono ou tuner).
- 6) Potentiomètre linéaire ajustant la source 3 (phono ou compact disque)
- 7) Potentiomètre linéaire ajustant la source 4 (compact disque ou vidéo)
- 8) Potentiomètre linéaire ajustant la source 5 (vidéo ou magnétophone)
- 9) Interrupteur à bascule mettant le circuit du micro DJ avec priorité sur la musique.
- 10) FADER : potentiomètre linéaire permettant de passer en fondu enchaîné de phono 1 à phono 2.
- 11) Sélecteur de Monitor vous permettant de sélectionner la source du casque que vous voulez écouter.
- 12) Potentiomètre rotatif vous permettant d'ajuster le niveau de sortie du casque (monitoring).
- 13) Fiche Jack stéréo pour branchement du casque (monitoring).
- 14) POTENTIOMETRE ROTATIF PERMETTANT D'AJUSTER DE + OU - 12 DB LES AIGÛS.
- 15) POTENTIOMETRE ROTATIF PERMETTANT D'AJUSTER DE + OU - 12 DB LES MÉDIUMS.
- 16) POTENTIOMETRE ROTATIF PERMETTANT D'AJUSTER DE + OU - 12 DB LES GRAVES.
- 17) MASTER: POTENTIOMÈTRE LINÉAIRE AJUSTANT LE NIVEAU DE SORTIE GÉNÉRALE DE LA TABLE DE MIXAGE.
- 18) CORDON SECTEUR 220 VOLTS SITUÉ À L'ARRIÈRE DE L'APPAREIL SERVANT À RACCORDER À VOTRE SECTEUR ÉLECTRIQUE 220 VOLTS.

- 19) SÉLECTEUR D'ENTRÉE POUR LA SOURCE 2 EN PHONO OU TUNER.
- 20) SÉLECTEUR D'ENTRÉE POUR LA SOURCE 3 EN PHONO OU COMPACT DISQUE.
- 21) SÉLECTEUR D'ENTRÉE POUR LA SOURCE 4 EN COMPACT DISQUE OU VIDÉO.
- 22) SÉLECTEUR D'ENTRÉE POUR LA SOURCE 5 EN VIDÉO OU TAPE.
- 23) LED VOUS INDIQUANT LE FONCTIONNEMENT DES STARTS PHONO.

SPECIFICATIONS:

SENSIBILITE D'ENTREE

MICRO.....	1mv/600 Ohms
PHONO.....	3mv/47K Ohms
LINE/MAGENTO/CO.....	150mw/27 K Ohms

COURBE DE REPONSE..... 20Hz—20KHz ± 3 db

DISTORSION

LINE/PHONO.....	MOINS DE 0,09%
MICRO.....	MOINS DE 0,09%

RAPPORT SIGNAL/BRUIT

MICRO.....	MOIND DE 1,5 mv
PHONO.....	MOINS DE 1,5 mv
LINE/CD.....	MOINS DE 1,5 mv

NIVEAU DE SORTIE..... 1 v

RONFLEMENT ET BRUIT..... MOINS DE 3,5 mv

PRIORITE MICRO (Talkover DJ's)..... -13 dB

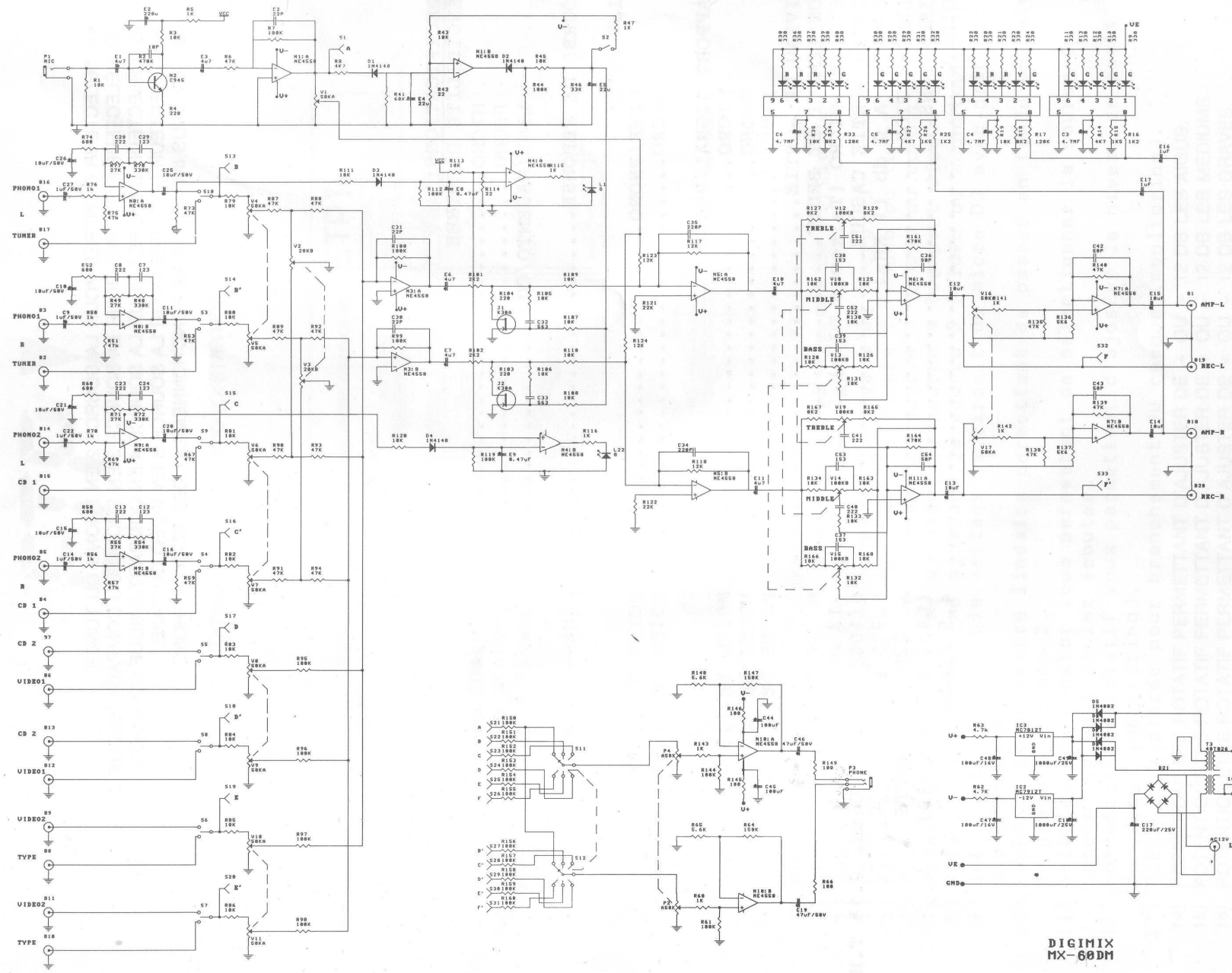
NIVEAU SORTIE CASQUE..... 0/1000 mv à 75 Ohms, 0.1% T.H.D

VU-METRE A 0 db (1 KHz)..... 0,775 v

ALLMENTATION..... AC 220 V 15 WATTS

DIMENSIONS..... (L482 X 270 X 110)

POIDS..... 4,5 KILOS



DIGIMIX
MX-60DN