



MT80 PC → TO 7-70



**Logiciel**  
**MT80 PC**



**TO 7-70**

**MANNESMANN**  
**TALLY**

**CONTENU DE LA CASSETTE  
POUR T07/70 et MT 80PC**

NOM DU PROGRAMME	adresse DEBUT	adresse FIN	adresse EXECUTION
MT80.BAS	DECO	DFFA	DEDO
MT80.BIN			
ACCENTS.BAS	DF6D	DFFE	DF7D
ACCENTS.BIN			
GRAFICV.BAS	DF6C	DFFE	DF6C
GRAFICV.BIN			
GRAFICH.BAS	DF3A	DFFE	DF3A
GRAFICH.BIN			
TEST.BAS			

## MODE D'EMPLOI

**MT80** - Après avoir mis l'ordinateur sous tension, choisir l'option 2 et lancer le magnétophone

- ou bien vous pouvez charger ce programme sous BASIC par LOAD "MT80.BAS",R

**REMARQUE : faites le chargement de ce programme AVANT tout autre programme car un NEW est exécuté.**

- Vous disposerez sur votre imprimante des minuscules accentuées, ainsi que d'une copie d'écran graphique verticale (accessible par EXEC &H669C)

- Ce programme est placé avant le BASIC et l'adresse du BASIC est repoussée en &H672F le nouveau PRINT exécutera vos anciens programmes BASIC sans qu'il soit nécessaire de modifier ceux-ci.

Et si vous développez des softs vous pourrez y intégrer ces quelques utilitaires :

**ACCENTS** MINUSCULES ACCENTUÉES (implanté en fin de mémoire)

- Rien en mémoire : faire LOAD

"ACCENTS", R

- Sinon : CLEAR, &HDF6C puis LOADM "ACCENTS",  $\phi$ , R

- Activation par EXEC &HDF7D

**GRAFICV** COPIE D'ÉCRAN VERTICALE (implanté en fin de mémoire).

- Rien en mémoire : faire LOAD

"GRAFICV", R

- Sinon : CLEAR, &HDF6B puis LOADM "GRAFICV",  $\phi$ , R

- Exécution par EXEC &HDF6C

**GRAFICH** COPIE D'ÉCRAN HORIZONTALE (implanté en fin de mémoire).

- Rien en mémoire : faire LOAD

"GRAFICH", R

- Sinon : CLEAR, &HDF39 puis LOADM "GRAFICH",  $\phi$ , R

- Exécution par EXEC &HDF3A

**Remarque : ne pas faire de CLEAR postérieur avec une adresse à celle spécifiée.**

Pour contrôler le bon fonctionnement de la connexion du TO7 avec l'imprimante MT 80pc :

**TEST** TEST DE L'IMPRIMANTE MANNESMANN-TALLY MT80pc

- Du BASIC faire LOAD "TEST", R

- Exécution par RUN 10