



## MO6 : BIEN DÉBUTER EN MICRO

Le MO6 est l'outil idéal pour découvrir facilement et rapidement la micro informatique, grâce notamment à son guide clair, progressif et complet qui vous fera découvrir le langage basic.

Ses atouts : Un BASIC puissant et moderne; Une utilisation simple grâce aux menus et au crayon optique.

Les nombreux logiciels éducatifs et de jeux disponibles en font un ensemble pédagogique complet.

### CARACTÉRISTIQUES

- Microprocesseur 8 bits 6809 E
- Mémoire Vive (RAM) : 128 Ko
- Mémoire Morte (ROM) : 64 Ko, extensible à 128 Ko  
Logiciels résidents en mémoire morte : BASIC 1.0 et 128 de Microsoft  
DOS Microsoft
- Lecteur de cassettes intégré, bi-piste, bi-vitesse (1200/2400 bauds)
- 8 modes d'affichage dont : - 320 x 200 en 16 couleurs (parmi une palette de 4 096 nuances)  
- 640 x 200 (80 colonnes) en 2 couleurs.
- Clavier 69 touches, avec 5 touches de fonction, et une touche BASIC pour avoir accès aux 55 mots clés BASIC imprimés sur les touches du clavier.
- Entrées/Sorties :
  - Interface parallèle (Centronics) pour imprimante,
  - Interface synthétiseur musical et contrôleur de manettes de jeu et souris avec 2 connecteurs,
  - Prise pour crayon optique,
  - Entrée cartouche - programme ROM,
  - Connecteur d'extension multi-usages (RS 232-Modem),
  - Sortie son (CINCH).

## T08 : LA MICRO PASSION

Pour les passionnés de la programmation et des jeux qui désirent en plus un outil efficace pour leurs études, l'ensemble T08, avec son lecteur de disquettes 3 1/2 et son moniteur couleur haute définition, est un système complet et puissant, prêt à répondre à tous leurs besoins.

### CARACTÉRISTIQUES :

- Microprocesseur 8 bits 6809 E
- Mémoire vive (RAM) : 256 Ko extensible à 512 Ko
- Mémoire morte (ROM) : 50 Ko extensible à 144 Ko  
Logiciels résidents en mémoire morte : BASIC 1.0 et BASIC 512  
MICROSOFT  
DOS iconique.
- 8 modes d'affichage, dont : - 320 x 200 en 16 couleur (parmi 4096 nuances),  
- 640 x 200 (80 colonnes) en 2 couleurs.
- Clavier de 81 touches avec 5 touches de fonction et un pavé numérique.
- Entrées/Sorties :
  - Prise DIN pour lecteur de disquettes 3 1/2 de 640 K formatés, double face/double densité.
  - Interface parallèle (Centronics) pour imprimante
  - Connecteur pour extension mémoire 256 Ko
  - Interface synthétiseur musical et contrôleur de manettes de jeu et souris avec 2 connecteurs
  - Entrée cartouche-programmes ROM
  - Connecteur multi-usages
  - Sortie son (CINCH)
  - Prise pour crayon optique.

Le T08 et le M06 sont des micro-ordinateurs familiaux 8 bits. Ils disposent de toute une gamme d'extensions et de périphériques Thomson, et de la plus importante bibliothèque de logiciels éducatifs et de jeux en français.



Les T016 PC et XP sont proposés en standard avec 2 moniteurs

## T016 PC: COMPATIBLE AVEC TOUS LES BESOINS

### T016 PC:

Le T016 PC vous propose un nouveau concept d'ordinateur personnel.

En effet, s'il a su conserver la facilité d'utilisation des machines familiales, ses possibilités sont celles d'un vrai professionnel.

Livré complet (unité centrale, clavier, moniteur, système d'exploitation, modes graphiques), il suffit de le brancher pour qu'il soit tout de suite opérationnel.

#### PRINCIPALES CARACTERISTIQUES:

- Microprocesseur 16 bits 8088-1 avec une horloge commutable à 9,54 MHz (mode turbo) et 4,77 MHz.
- Mémoire vive (RAM) : 512 Ko, extensible à 768 Ko
- Mémoire morte (ROM) : 32 Ko, extensible à 64 Ko
- Adaptateur graphique comprenant les modes MDA, CGA, HERCULES, PLANTRONICS COLORPLUS.
- 2 Slots d'extension permettant l'ajout de cartes

### T016 PCM:

Avec sa carte Modem intégrée et son logiciel KX COM 2, le T016 PCM est un outil puissant et moderne de communication, à usage tant domestique que professionnel. Il permet de se connecter, via le téléphone aux innombrables serveurs minitel mais également à n'importe quel système accessible par le standard professionnel V21.

- Interfaces : série (RS-232 C), parallèle (pour imprimante), vidéo (pour moniteur).
- Mémoire de masse :  
Un lecteur de disquettes interne 5" 1/4 de 360K.  
Une fiche externe permet l'ajout d'un 2nd lecteur de disquettes externe (3" 1/2 ou 5" 1/4) optionnel.
- Alimentation à découpage 50W-220V
- Système d'exploitation  
MS DOS 3.2 avec MS DOS MANAGER de MICROSOFT  
Le GW BASIC est fourni.

**THOMSON** 

Les T016 sont des ordinateurs 16 bits au standard MS DOS. Ils sont compatibles avec les standards de périphériques et de logiciels courants.



au choix : moniteur couleur 4123 - moniteur monochrome 233 G.

## TO16 XP : PROFESSIONNEL DANS TOUS LES SECTEURS

### TO16 XP

Esthétiques et puissants, les TO16 XP (double drive ou avec disque dur) font souffler un vent d'efficacité chez les professionnels.

Leur rapidité hors du commun (ils tournent à 10 MHz en mode turbo) et leurs performances graphiques leur confèrent une aisance et une puissance qui leur permettent de réaliser tous les travaux.

### TO16 XP EGA

Avec sa carte EGA GB100 intégrée, son moniteur couleur 4470 D et son disque dur 20 Méga, le TO16 XP EGA est un outil graphique puissant à usage professionnel. Il permet d'exploiter dans les meilleures conditions l'ensemble des logiciels professionnels du marché, et en particulier ceux nécessitant des accès disque rapides et des modes graphiques étendus.

#### PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES :

- Microprocesseur 16 bits 8088-1 avec une horloge commutable à 9,54 MHz (mode turbo) et 4,77 MHz.
- Mémoire vive (RAM) : 512 Ko, extensible à 768 Ko
- Mémoire morte (ROM) : 32 Ko, extensible à 64 Ko
- Adaptateur graphique comprenant les modes MDA, CGA, HERCULES, PLANTRONICS COLORPLUS.
- 4 Slots d'extension permettant l'ajout de cartes
- Interfaces : série (RS232 C) parallèle (pour imprimante), vidéo (pour moniteur)

#### - Mémoire de masse :

TO16 XP DD : 2 lecteurs de disquettes internes 5" 1/4 de 360 Ko.

TO16 XP HD : 1 lecteur de disquette interne 5" 1/4 de 360 Ko.

1 disque dur interne de 20 méga octets

- Alimentation à découpage 85W-220V
- Refroidissement par ventilateur intérieur
- Horloge avec l'heure et la date sauvegardée

#### Système d'exploitation :

MS DOS 3.2 avec MS DOS MANAGER de MICROSOFT  
Le GW BASIC est fourni.

s disposent par conséquent de toute la gamme d'extensions,  
nçue pour les compatibles IBM PC.

**THOMSON** 