

**MANUEL  
D'INSTALLATION**

Avril 1993

# SOMMAIRE

<b>INTRODUCTION</b> .....	<b>4</b>
<b>DEBALLER</b> .....	<b>4</b>
<b>INSTALLATION</b> .....	<b>5</b>
<b>Outils</b> .....	<b>5</b>
<b>Unité centrale</b> .....	<b>5</b>
<b>Clavier</b> .....	<b>8</b>
<b>Moniteur</b> .....	<b>8</b>
<b>Installation de périphériques</b> .....	<b>9</b>
<b>Disque dur</b> .....	<b>9</b>

## **INTRODUCTION**

Ce chapitre vous apporte les informations nécessaires pour débiller et installer votre micro-ordinateur. Afin d'éviter tout problème lié à l'installation (perte de temps ou détérioration), lisez ce chapitre avant de commencer.

## **DEBALLER**

Votre système complet se compose d'une unité centrale, d'un kit clavier et d'un moniteur. Vérifiez que vous avez reçu les éléments suivants :

- Unité centrale (avec documentation et accessoires)
- kit clavier
- Moniteur et câbles.

## **INSTALLATION**

Votre micro-ordinateur est déjà configuré, prêt à fonctionner. Pour démarrer, il est nécessaire de connecter le clavier et le moniteur à votre unité centrale. Les points suivants vous indiquent comment les connecter.

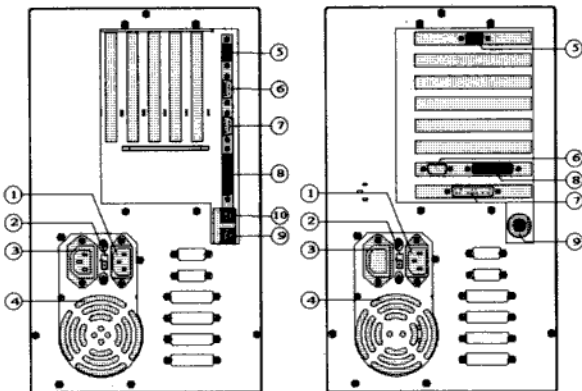
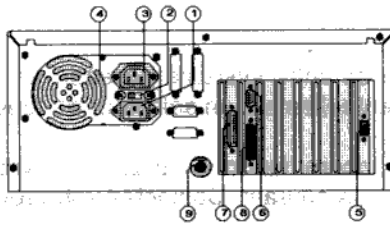
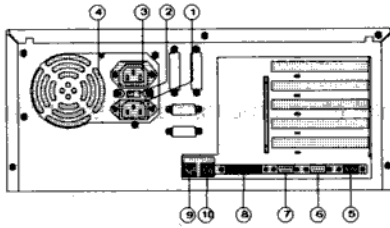
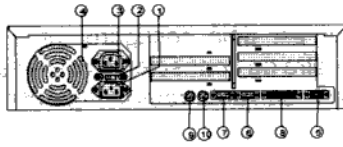
### **Outils**

Un petit tournevis plat et un cruciforme suffisent pour installer.

### **Unité centrale**

Le panneau arrière de votre système possède un certain nombre de connecteurs, et éventuellement un sélecteur de tension (115/230V).

**NOTE :** Nous vous recommandons d'utiliser un système de protection contre les variations de courant. Contactez votre revendeur pour toute demande spécifique.



**ATTENTION : L'unité centrale doit être branchée sur une prise reliée à la terre. Avant de brancher votre unité centrale sur le secteur, vérifiez que le bouton de mise sous tension est "OFF" ou "0". Ne mettez pas le système sous tension tant que tous les câbles ne sont pas connectés.**

**Pour installer votre système :**

- 1. Posez à l'endroit où vous allez l'utiliser. Positionner l'unité centrale de façon à pouvoir accéder à la face arrière facilement et que la ventilation se fasse correctement.**
- 2. Connectez le cordon secteur à l'arrière de l'unité centrale ( 1 ).**
- 3. Branchez le cordon secteur dans la prise de courant équipée d'une terre.**

## **Clavier**

Installation et connexion du clavier :

1. Posez le clavier sur la table de travail.
2. Localisez le connecteur clavier à l'arrière de l'unité centrale ( 9 ).
3. Branchez le clavier sur celui-ci en respectant l'alignement par rapport aux trous.

## **Moniteur**

Installation et connexion du moniteur :

1. Posez le moniteur sur la table de travail (ou sur votre unité centrale si vous possédez un modèle autre que tour ou mini tour).
2. Localisez le connecteur vidéo (15 points pour le VGA) à l'arrière de l'unité centrale ( 5 ).
3. Branchez le moniteur sur celui-ci en respectant le sens.
4. Fixez à l'aide du tournevis plat (ou à la main si possible).
5. Branchez le cordon secteur du moniteur à l'arrière de l'unité centrale( 3 ) ou sur une prise de courant (selon le modèle).

Les moniteurs possèdent un bouton de mise sous tension, un réglage pour la luminosité, et un réglage pour le contraste. Ces deux derniers vous permettent de régler l'intensité pour l'affichage à l'écran.

## **Installation de périphérique d'entrée/sortie.**

Le système possède deux ports d'entrée/sortie pour communiquer en série( 6, 7 ) avec des souris, des imprimantes, des modems, etc... Il est également équipé d'un port parallèle( 8 ) pour la connexion d'une d'imprimante. un port souris est également disponible sur certains modèles (10)

**NOTE :** Si le type de connecteur ne convient pas par rapport à celui que vous voulez connecter, vous devez utiliser un adaptateur (changeur de genre).

### **Procédure générale d'installation :**

1. Localisez le bon connecteur à l'arrière de l'unité centrale ( page 7 ).
2. Branchez le câble approprié .
3. Si le périphérique a besoin d'une connexion secteur, branchez le cordon dans une prise équipée d'une terre.
4. Consultez la documentation livrée avec le périphérique pour toute information supplémentaire.

### **Disque dur**

Tous nos micro-ordinateurs de bureau sont livrés avec un disque dur amovible. Vous devez d'abord noter les paramètres à insérer dans votre programme Setup (voir le manuel de la carte mère pour l'utilisation du Setup). Ceux-ci se trouvent sur une étiquette à l'arrière du "pack" disque dur. Vous trouvez le modèle de disque dur, sa capacité, le type à utiliser selon l'origine du programme Setup, et les paramètres (cylindres, têtes, secteurs) si nécessaire. En ce qui concerne Wcomp, et LZone : Wcomp=0 et LZone=au nombre de cylindres.