



## *Claviers ergonomiques et équipement*



# Maltron

Spécialement conçus pour être adaptés aux mouvements des mains et des doigts, les claviers Maltron offrent un très haut niveau de confort et de précision. Ce confort est une véritable nouveauté puisqu'il supprime la tension due aux postures dont souffre l'utilisateur du clavier traditionnel. En effet, avec les claviers standards, les deux poignets se trouvent nécessairement tournés vers l'extérieur, imprimant alors un léger soulèvement des épaules qui est lui-même à l'origine de maux de dos et dans la nuque. Grâce à une répartition des touches en deux groupes distincts, le Maltron permet aux poignets de rester droits, annulant ainsi la cause des troubles.

L'agencement de ce clavier est un pas en avant vers la construction de claviers de tailles réduites et une aide à la rééducation de ceux qui souffrent.

La forme du clavier engendre des informations tactiles qui alimentent le subconscient avec des données de position constamment renouvelées, contribuant ainsi à améliorer précision et vitesse.

L'utilisateur s'adapte rapidement à la forme nouvelle du clavier Maltron et en apprécie les avantages.

### **DBIAD**

C'est un clavier standard comportant des renforcements de formes moulées afin que les touches soient placées de telle sorte qu'elles soient d'un accès facile pour les doigts et confortables à utiliser.

Les touches numériques de changement de fonction et de blocage en lettres capitales permettent toutes les facilités traditionnelles. Les touches de fonction sont à la même place que sur le clavier traditionnel.

La disposition conventionnelle des lettres (AZERTY), peut être remplacée par la disposition avancée Maltron par la simple pression d'une touche.

Les touches à double inscription constituent une option disponible présentant les lettres AZERTY et Maltron en couleurs différentes.

**Dimensions:** 43 x 20 x 7 cm

**Poids:** 1kg

## Claviers ergonomiques et équipement

Spécialement conçus pour être adaptés aux mouvements des mains et des doigts, les claviers Maltron offrent un très haut niveau de confort et de précision. Ce confort est une véritable nouveauté puisqu'il supprime la tension due aux postures dont souffre l'utilisateur du clavier traditionnel.

La forme du clavier engendre des informations tactiles qui alimentent le subconscient avec des données de position constamment renouvelées, contribuant ainsi à améliorer précision et vitesse.

L'utilisateur s'adapte rapidement à la forme nouvelle du clavier Maltron et en apprécie les avantages.

**Dimensions:** 30 x 22 x 11 cm

**Poids:** 1 kg

### LBIA (pour la main gauche)



### RBIA (pour la main droite)



Ce clavier répond aux besoins de ceux qui, pour des raisons physiques ou relatives à leur travail, ne font les opérations sur le clavier qu'avec une seule main.

De par sa forme creuse, il présente des touches situées à des hauteurs adaptées aux longueurs de doigts, il diminue le taux de fatigue et augmente la précision.

La disposition des lettres a été spécialement mise au point pour convenir parfaitement aux opérations à une seule main, et elle comporte des touches Marche/Arrêt faisant apparaître des fonctions de contrôle, de remplacement et de modification.

### Formation

Chaque manuel d'utilisation des claviers comprend un programme de familiarisation. Des programmes supplémentaires plus avancés sont également disponibles, mettant l'accent sur les besoins des cadres, des dactylos et des personnes n'ayant qu'une main.

### Compatibilité

Le clavier interface IBM a été utilisé par de nombreux fabricants de micro-ordinateurs et est reconnu comme étant le standard de cette industrie.

La majorité des nouveaux modèles arrivant sur le marché se conforme à ce standard.

Si vous désirez la confirmation de la compatibilité de votre micro-ordinateur, veuillez contacter votre distributeur Maltron.

### Systèmes

Une gamme complète de systèmes compatibles ST/AT est disponible et peut être adaptée à vos propres besoins.