



Amstrad PCW 8256

De la micro-informatique familiale à la micro à usage professionnel, il n'y a qu'un pas qu'Amstrad franchit allègrement avec son PCW8256. C'est un ordinateur spécialisé dans le traitement de texte. Le système est vendu complet ; il comprend un bloc moniteur, unité centrale, lecteur de disquettes d'une part, un clavier et une imprimante d'autre part. Le clavier est de type « azerty » accentué. Il est complet puisque possédant quatre-vingt-deux touches, dont certaines affectées spécifiquement au traitement de texte :

« couper », « copier », « coller », ainsi que les touches de déplacement du curseur. Une originalité : la présence de deux touches d'effacement, l'une pour effacer le caractère situé sous le curseur, l'autre pour le « backspace ». Le microprocesseur est un Z 80 A huit bits. Le PCW possède 256 Ko Ram, avec la possibilité de créer un disque virtuel de 102 Ko. Le lecteur de disquettes est intégré au bloc moniteur et situé sur la droite de l'écran. Les disquettes sont de format trois pouces, comme toujours chez Amstrad. L'écran affiche quatre-vingt-dix colonnes sur trente-deux lignes, permettant, à la différence de la plupart des ordinateurs,

d'avoir la totalité d'une page à l'écran. L'imprimante, quant à elle, est compacte : son encombrement n'excède pas celui du clavier. C'est une imprimante matricielle à aiguilles offrant une qualité de frappe plus qu'acceptable, surtout en vitesse lente. Elle est pilotée directement par l'unité centrale. Le logiciel traitement de texte se trouve sur disquette et n'est pas résident en Rom. Il est complet, de bonne qualité, et utilise la technique des menus déroulants.

Pour le prix d'une simple machine à écrire, Amstrad propose un système complet et performant, avec en plus la possibilité d'échanger des disquettes du CPC 6128.