

Este livro estimula o desenvolvimento do principiante através de exemplos simples e de fácil aprendizagem e também apresenta referências utilíssimas para o trabalho do perito. Está dividido em duas partes:

Secção A:

Três capítulos explicando tudo o que é necessário saber acerca do código máquina do *ZX Spectrum* – como estão organizados os registos, a memória, a pilha, o ficheiro de imagem.

Secção B:

40 rotinas, entre as quais as que se destinam a rotação de *écran*, manipulação de imagem, trocas de caracteres, compactação de programas, manipulação de programas, etc., e ainda rotinas utilitárias, como as de procura de comprimento de programa, áreas livres da RAM, procurar e substituir, renumeração de linhas (incluindo GOSUBs, GOTOs, RUN, etc.) e muitas outras.

Todos os programas deste livro foram verificados e testados pelo Gabinete Verbo de Informática.



BIBLIOTECA VERBO DE INFORMÁTICA

AS MELHORES ROTINAS

PARA O ZX SPECTRUM

J. HARDMAN / A. HEWSON

AS MELHORES ROTINAS

Verbo

VERBO

BIBLIOTECA DE INFORMÁTICA