

1- 28

2500\$00

2 programas!
 999 artigos s/ valorização!
 500 artigos c/ valorização!
 comparação gráfica de!
 existencias c/ stocks minimo!
 esc. 2.500\$00

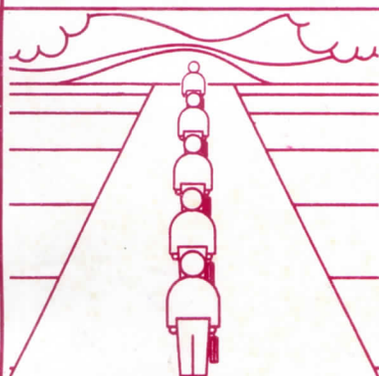
~~PRODUTO BOTAS~~

STOCK ABAIXO DOS MINIMOS



~~PRODUTO~~ STOCK MIN

- ~~PRODUTO~~
1. ABERTURA DE FICHA
 2. SELECAO DE FICHA
 3. ALTERACAO DE FICHA
 4. MOVIMENTACAO DE STOCKS
 5. VALORIZACAO DE STOCKS
 6. COMPARACAO GRAFICA
 7. GRAVACAO DO PROGRAMA
 8. REPOSICAO DE STOCK
 9. LISTAGEM DOS MINIMOS



projecto
 futurismo
 hardware
 software
 formação

NO ME: CASACOS
 CODIGO: 01
 STOCK MINIMO: 2136
 EXISTENCIAS: 1976
 FICHA: 2500
 PRECO: PUB. 3000

STOCK ABAIXO MINIMOS
 BOTAS

EMENDAS
 153

EXCUDOS
 250500

2 X stocks 48 K

impressoras: seiksha GP 250 X ou 100 A
 ts 2040 ou sinclair térmico

já editados:
 POC 48k
 salários 48k



1.1 CONSIDERAÇÕES GERAIS

A gestão de stocks constitui uma das áreas em que mais se notabiliza as aplicações de informática. Com efeito, um pequeno microcomputador pode gerir o stock de uma pequena empresa com espectacular eficiência. As limitações do Spectrum todavia impuseram a necessidade de desdobrar os programas oferecendo ao utilizador três grandes opções:

999 FICHAS S/ VALORIZAÇÃO

Entende-se por valorização o exercício de cálculo do valor do stock a preços de venda ao público, retalho ou custo (1º lado da cassette).

500 FICHAS C/ VALORIZAÇÃO MAS COM 10 CARACTERES

Nesta opção (2º lado da cassette) o utilizador pode ter comparação gráfica e valorização mas o nome do produto não poderá ter mais de 10 caracteres.

250 FICHAS C/ VALORIZAÇÃO E 20 CARACTERES

O nome do produto já poderá ter 20 caracteres no máximo.

1.2 CUIDADOS O OBSERVAR NA MANIPULAÇÃO DO PROGRAMA

Depois de ter seleccionado o programa pretendido, faça LOAD "" e introduza o programa.

Ambos os programas interrogam-no sobre a impressora que vai utilizar. Indique o tipo de impressora que vai imprimir a listagem.

INPUT

Introduza o código do produto com 3 DIGITOS. Seguidamente indique o nome do produto (no programa de 999 artigos pode utilizar os 20 caracteres).

N/M significa NOVO MÍNIMO e deve ser utilizado pelo operador quando desejar estabelecer novos mínimos para o artigo. Em todo caso na abertura de ficha deve indicar o mínimo que devem atingir as existências antes de um ruptura total.

I/O significa IN e OUT, isto é ao introduzir ou retirar stock deve fazer preceder as quantidades de um prefixo i para ENTRADAS e o para SAÍDAS. Note-se que o o NÃO É UM ZERO. É a letra o minúsculo.

LISTAGEM DOS ARTIGOS

Na listagem tem a posição do stock no momento. Todo o artigo abaixo dos mínimos estabelecidos aparece visível e destacado com a indicação das quantidades a encomendar.



PROCURA

Tanto no primeiro como no segundo programa a procura po de efectuar-se pelo nome do artigo ou código. Introduza um ou outro para imediatamente lhe aparecer no écran o produto que indicou.

GRAVAÇÃO E VERIFICAÇÃO

Ambos os programas lhe possibilitam gravar os dados e ve rificar a gravação efectuada sem desligar o computador. Siga as instruções do écran para melhor resultado.

MOVIMENTAÇÃO DE STOCKS

Conforme indicado, no primeiro programa a movimentação de stocks efectua-se através da opção INPUT e fazendo um pre fixo i ou o antes das quantidades. No segundo programa, o utilizador deverá indicar com um E se pretende dar uma ENTRADA de stock ou com um S se pretende fazer uma saída de artigos.

COMPARAÇÃO GRÁFICA

O segundo programa permite-lhe ver num relance a sua po sição relativamente a determinado artigo. Carregando na opção 6 surgir-lhe-à um gráfico de barras de STOCKS vs MÍNIMOS estabelecidos.

LISTAGEM DOS MÍNIMOS

Trata-se de uma opção que permite ao utilizador fazer um inventário de stocks em posição crítica.

