

JE GAGNE!

N° 5 - MAI 85

**IMAGE
ET SON**

**DU 26 AVRIL
AU 11 MAI**

**PHOTO
HiFi-SON
Vidéo**

**MICRO-INFORMATIQUE
TÉLÉVISION**

RALLYE!

JE GAGNE AVEC RALLYE

LES NOUVEAUX LANGAGES

AMSTRAD



1 Micro-ordinateur Amstrad CPC 464. Mémoire Ram 64 K dont 48 disponibles utilisateur. Lecteur enregistreur de programmes incorporé. Affichage 80 colonnes x 25 caractères. Clavier 74 touches de type Qwerty avec clavier numérique. Résolution graphique 640 x 200 pixels. 27 couleurs. Fonction son 3 voies à 7 octaves.

Livré avec moniteur couleur CTM 640 **4488f**

1122 F x 4 fois, soit 4488 F

2 Imprimante Amstrad DMP 1. Impression à impact 80 colonnes. Livrée avec câble de raccordement **2488f**

622 F x 4 fois, soit 2488 F

3 Lecteur de disquettes DD1. Avec interface CP/M et logo 180 KO utilisables. Disquette 3 pouces simple face **2888f**

722 F x 4 fois, soit 2888 F

PAYEZ EN 4 FOIS SANS FRAIS (!)

THOMSON



1 Micro-ordinateur Thomson MO 5. Mémoire de 48 K octets : utilisateur 32 K Basic microsoft de niveau 5. Clavier Azerty à 57 touches. Résolution graphique de 64 000 points (320 x 200). Affichage 25 lignes x 40 colonnes. Fonction son 5 octaves 16 couleurs. Connexion pour crayon optique. Connexion par prise péritel **2288f**

572 F x 4 fois, soit 2288 F

2 Contrôleur son et manettes de jeux **495f**

3 Lecteur enregistreur de programmes pour Thomson MO 5 **590f**

4 Contrôleur et lecteur de disquettes pour MO 5. 80 K octets par disquette. Utilise disquettes 5 pouces 1/4. Peut gérer jusqu'à 4 lecteurs **2988f**

747 F x 4 fois, soit 2988 F

5 Imprimante thermique pour MO 5 **1888f**

472 F x 4 fois, soit 1888 F

Crayon optique **189f**

1 Moniteur couleur Oscar MC 14. Ecran de 36 cm PAL/RVB. Connexion par prise péritel. Position monochrome vert pour travail de programmation. Fonction son. Lumière et contraste réglables. Cons. 40 Wh **2380f**

595 F x 4 fois, soit 2380 F

2 Micro-ordinateur Commodore 64 version Secam Intégré RVB. Capacité mémoire 64 K RAM dont 38 K pour programmes Basic. 20 K ROM. Clavier mécanique de type Qwerty. Ecran 25 lignes de 40 caractères. Affichage à 16 couleurs mixables à haute résolution (320 x 200 points). Synthèse musicale 3 voies de 8 octaves. Connexion par péritel ou antenne [N & B] **2788f**

697 F x 4 fois, soit 2788 F

3 Unité de monodisquettes pour Commodore 64. 5 pouces 1/4. 170 KO utilisables **2792f**

698 F x 4 fois, soit 2792 F

4 Magnéto-cassettes pour Commodore 64 **390f**

1 Moniteur monochrome vert Philips. Ecran de 31 cm anti-reflets. Bande passante 20 MHz. Signal vidéo composite. 25 lignes x 30 caractères. Résolution 920 x 300 pixels. Angle de vision réglable **1190f**

2 Micro-ordinateur Canon MSX-V20. Standard MSX. Micro-processeur Z80 A. Mémoire ROM 32 K. Mémoire RAM 64 K. Basic MSX. Clavier 72 touches Azerty. Affichage 32 caractères x 24 lignes. Définition 256 x 192 points. 16 couleurs. 2 fentes à chargement cartouche MSX. Son : 8 octaves + effets sonores. Sortie RGB par péritel. Livré avec manuel Basic et câble DIN/péritel **2948f**

737 F x 4 fois, soit 2948 F

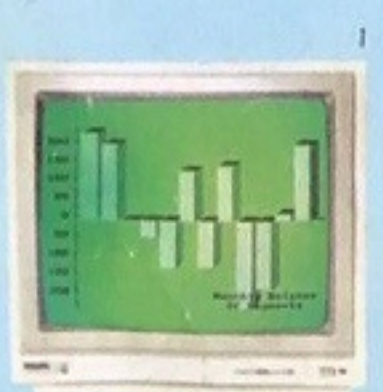
3 Imprimante Seikosha GP 500 A. Impression par marteau unique. Matrice 5 x 7. 50 caractères/sec. Largeur 80 colonnes. Interface standard. Parallèle Centronics. Câble en option **1992f**

498 F x 4 fois, soit 1992 F

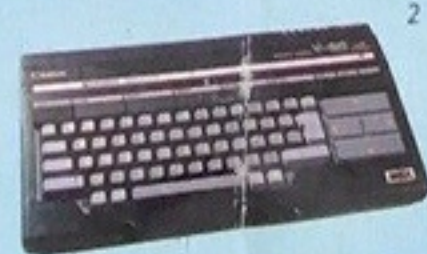
Manette de Jeu VS 200 pour V20 **135f**



commodore



Canon



MSX : un VHS pour la MICRO-INFORMATIQUE ?

Déjà annoncé depuis quelques mois, le standard MSX arrive en France. Jusqu'à présent chaque micro-ordinateur domestique ne pouvait fonctionner qu'avec ses propres programmes, périphériques et extensions. Aujourd'hui le standard MSX (Microsoft Super Extended) se propose d'être le standard universel qui mettra en communication toutes les consoles, périphériques et logiciels qui l'auront adopté. En effet, non seulement tous les programmes seraient utilisables sur n'importe quel lecteur informatique (console pour les cartouches ou disquette ou cassette), mais aussi tous les périphériques, lecteurs de disquettes, de cassettes, imprimantes, ciseaux, fonctionneraient en compatibilité.

Aujourd'hui, une vingtaine de sociétés japonaises (Hitachi, Casio, Sanyo, Sharp, Canon, etc.) proposent ou vont proposer des micros familiaux à ce standard.



La librairie micro-informatique : le livre est le complément nécessaire de votre micro-ordinateur. Bibliothèque de programmes, initiation aux langages et aux systèmes d'exploitation, applications et utilisations vous sont proposées par les éditeurs spécialisés : EYROLLES, MICRO APPLICATION, PSI, EDITIONS RADIO...



Un vaste choix de logiciels : qu'il s'agisse de logiciels de jeux, d'éducation ou utilitaires, Rallye a sélectionné les meilleurs titres des plus grands éditeurs : ANSWARE, VIFINATHAN, MICRO APPLICATION, HATIER, SPRITES, LORICIELS...

(1) PAYEZ EN 4 FOIS

Offre valable sur les articles de photo et micro-informatique de plus de 1500 F, présentés dans le catalogue, sous réserve d'acceptation du dossier par le CREG. Paiement comptant 25% à la commande + 3 mensualités égales et sans intérêt, représentant chacune le quart du prix. Assurance facultative à la charge du client désirant y souscrire. Pièces nécessaires à l'établissement du dossier : Fiche de paie, pièces d'identité, justificatif de domicile.

RALLYE