

Organiseur II

Catalogue des logiciels, périphériques et accessoires















NOUVEAU



Mettez un tableur dans votre poche!




Incroyable! Avec Spreadsheet, vous pouvez disposer de toute la puissance d'un véritable tableur dans votre poche. Un tableur est une gigantesque grille composée de cellules : dans chaque cellule, on peut entrer soit du texte, soit des nombres, soit des formules. Dès que l'on change une valeur, l'ensemble des cellules, est automatiquement recalculé. C'est un outil qui permet d'opérer des simulations, quasi-indispensable pour ceux qui manipulent des chiffres (financiers, ingénieurs, etc.). Quant aux fonctionnalités, Spreadsheet présente toutes les commandes et fonctions d'un tableur de micro-ordinateur de bureau :

-  Taille de la matrice : 26 colonnes sur 99 rangées
-  Références relatives et absolues
-  Protection d'une grille par mot de passe
-  Recalcul automatique ou manuel
-  Impression de tout ou partie de la grille
-  Import/export avec d'autres logiciels
-  Menus de type Lotus 123
-  Largeur de colonnes variable
-  Format fixe, scientifique et entier
-  Titres fixes
-  Références circulaires
-  Copie d'une cellule ou d'un bloc de cellules
-  Compatible Lotus 123, Multiplan 3, Excel (WKS)
-  Interface OPL pour les macros

Plus de 40 fonctions

ABS(exp)	Valeur absolue de exp
ACOS(exp)	Arc cosinus de exp
ASIN(exp)	Arc sinus de exp
ATAN(exp)	Arc tangente de exp
ATAN2(exp1,exp2)	Arc tangente
AVG(liste)	Moyenne arithmétique
CHOOSE(exp,liste)	Paramètre indexé de liste
COS(exp)	Cosinus de l'angle exp
COUNT(liste)	Nombre de cellules non-vides
DATE(année,mois,jour)	Renvoie un numéro de jour
DAY(exp)	Le jour du mois
ERR	Génère une erreur
EXP(exp)	e puissance exp
FALSE	Renvoie une valeur logique fausse (0.0)
FV(paiement,intérêt,term)	Valeur future d'une annuité
HLOOKUP(exp,limites,offset)	Table de correspondance horizontale
IF(x,then,else)	Conditionnel suivant x
INT(exp)	Partie entière de exp
IRR(exp,limites)	Taux de rentabilité interne
ISERR(cellule)	Test pour cellule ERR
ISNA(cellule)	Test pour cellule NA
LN(exp)	Logarithme népérien de exp
LOG(exp)	Logarithme de exp
MAX(liste)	Valeur maximum de liste
MIN(liste)	Valeur minimum de liste
MOD(x,y)	Modulo de x/y
MONTH(exp)	Numéro de mois
NA	Valeur non disponible
NPV(intérêts,limites)	Valeur présente nette
OPL(cellule,limites)	Appelle procédure OPL
PI	Constante Pi
PMT(principal,intérêt,terme)	Remboursement de prêts
PV(paiement,intérêt,terme)	Valeur actuelle
RAND	Nombre aléatoire
ROUND(exp,exp2)	Arrondi exp à exp 2 décimales
SIN(exp)	Sinus de l'angle exp
SQRT(exp)	Racine carrée de exp
STD(liste)	écart-type de liste
SUM(liste)	Somme de liste
TAN(exp)	Tangente de exp
TODAY	Date du jour
TRUE	Valeur logique vraie (1.0)
VAR(liste)	Variance de liste
VLOOKUP(exp,limites,offset)	Table de correspondance verticale
YEAR(exp)	Numéro d'année

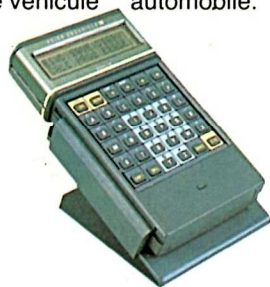
Si vous disposez du module de communications Comms-Link, vous pouvez échanger des tableaux avec des tableurs sur PC (Lotus 123, Symphony, Multiplan 3, Excel).

-  Spreadsheet fonctionne sur le modèle XP.
Version anglaise : disponible.
Version française : disponible.

Le stand



Ce stand a été conçu pour ceux qui utilisent l'Organiseur II souvent sur un bureau. Il permet d'obtenir une inclinaison ergonomique, vous laissant ainsi les deux mains libres pour pianoter sur votre ordinateur favori. Muni en dessous d'un système autocollant, son inclinaison a aussi été étudiée pour qu'il puisse se coller sur un tableau de bord de véhicule automobile.



La sacoche officielle



Pour protéger votre investissement, offrez-vous cette sacoche en cuir. Elle protégera votre Organiseur II contre les intempéries des fonds de poche ou elle vous permettra de l'attacher à votre ceinturon afin de le dégainer plus vite...

FilePak : la gestion de fichiers sans programmation

LE BEST-SELLER

FilePak est un puissant logiciels de fichiers qui vous permettra de tirer le meilleur de votre




Organiseur II.

En répondant à des questions simples et claires, vous créez un fichier de 16 rubriques, chacune pouvant être alphanumérique, numérique, date, heure ou séquentielle.


Après, vous pouvez tout de suite saisir de nouvelles fiches sur un écran de saisie créé automatiquement par FilePak. Vous pouvez les modifier, les rechercher sur plusieurs critères et, d'une façon générale, gérer vos données simplement et efficacement.

Mais ce n'est pas tout. FilePak va plus loin. Par exemple, vous pouvez imprimer des états en colonnes ou en étiquettes, avec ou sans critères de recherche. Et si vous utilisez l'Organiseur II comme extension de votre micro, FilePak vous permet d'importer et d'exporter des données vers toutes les applications y compris Omnis 3, dBase III, Multiplan, Lotus 1-2-3 et toute application reconnaissant les formats DIF, SYLK, délimités par tabulations, virgules et retours chariot.

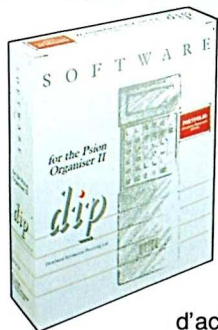
 Fonctionne sur CM et XP. XP indispensable si transfert avec un autre micro.
Version anglaise : disponible.
Version française : disponible.

Vérificateur d'orthographe

Pour éviter les fautes d'orthographe : 23000 mots dans votre poche. Quelques caractères lui suffisent pour retrouver instantanément le mot recherché.


 Fonctionne sur modèle CM et XP.
Version anglaise : disponible.

Portfolio : une gestion complète de portefeuille boursier




Conçu pour l'investisseur privé, Portfolio, de DIP Ltd, forme avec l'Organiseur II un système complet de gestion de portefeuille boursier. Il enregistre les valeurs des actions, la mise à jour des prix et les transactions d'achats et de ventes d'actions. Portfolio vous permet de savoir à tout moment la valeur de votre portefeuille, avec une liste détaillée des dividendes, des commissions, etc. Il est intelligent car il peut aussi vous alerter lorsqu'une action sort des limites hautes et basses prédéfinies. Enfin, si vous disposez du module de communications Comms-Link, vous pouvez transférer votre portefeuille d'actions vers un PC ou vers une imprimante (programme optionnel fourni sur disquette 5,25 pouces format IBM PC).

Portfolio est le système de gestion de portefeuille boursier des investisseurs privés.

 Fonctionne sur Organiseur II modèle CM et XP.
Version anglaise : disponible.

Maths Pack

Un logiciel pour les matheux. Il offre un certain nombre de fonctions mathématiques et statistiques : résolution d'équations de degrés 2 et 3, de fonctions analytiques, d'équations linéaires jusqu'à 10 inconnues, et de matrice cubique. Calcul des déterminants d'une matrice, intégration de fonction par la méthode Simpson, Khi carré, calculs d'erreurs, coefficient de corrélation, interpolation linéaire, Gamma d'une fonction, Fonction de Bessel, factoriel, Arcsinus, Arcosinus, Sinus Hyperbolique, Cosinus Hyperbolique, Tangente Hyperbolique.

 Fonctionne sur modèle CM et XP.
Version anglaise : disponible.

L'OrganiserFax : a Touch of Class !

Aware a le plaisir de vous un petit classeur en cuir donner à l'Organiseur II sa indispensable.


Vous pourrez désormais avoir votre Organiseur, mais aussi logiciels ou même une pile

Comme dans tout classeur de poche qui se respecte, vous pourrez par exemple insérer un bloc-notes ou n'importe lequel des nombreux accessoires

de la gamme des classeurs modulables (Lefax*...), deux stylos, ainsi que vos cartes de crédit ou vos cartes de visite** dans les encoches et rabats prévus à cet effet.

L'OrganiserFax est pratique jusque dans ses moindres détails car l'étui contenant l'Organiseur et celui contenant les petits Packs sont amovibles lorsque vous n'avez besoin que de votre Organiseur.

L'OrganiserFax : un accessoire indispensable et personnalisé !

 Disponible en cuir noir ou marron.



présenter l'OrganiserFax, spécialement conçu pour réelle dimension

sur vous, non seulement vos packs de mémoire, vos de recharge.



* Lefax est une marque déposée de Lefax Publishing Ltd.

** L'OrganiserFax est vendu sans l'Organiseur II et sans accessoires. Consultez-nous pour les obtenir.

Travel Pack : pour ceux qui voyagent beaucoup, partout !

Travel Pack est un réel petit dictionnaire multilingue traduisant plus de 700 mots et expressions idiomatiques en anglais, français, espagnol, allemand et italien.



Il permet de consigner déplacements, dépenses, notes de frais... mais aussi de stocker sous la protection d'un code confidentiel, toutes vos informations personnelles telles que le numéro de votre passeport ou de vos cartes de crédit.

Grâce à Travel Pack, vous ne risquez pas d'acheter un vêtement trop grand et vous connaissez la valeur dans votre monnaie habituelle de tout achat en monnaie locale ; en effet, il effectue non seulement les conversions de tailles, poids et mesures, mais aussi les conversions de devises.

Travel Pack connaît le code téléphonique de la plupart des pays et en vous communiquant également l'heure locale, il vous évite de réveiller votre correspondant au milieu de la nuit !

Un outil indispensable pour les grands voyageurs !

 Version anglaise : disponible.

L'imprimante Printer II : small is beautiful !



La nouvelle imprimante PSION présente des caractéristiques étonnantes : vous pouvez produire des textes sur 20, 40, 60 et 80 colonnes, obtenir des caractères soulignés ou en double hauteur et même imprimer des graphiques.

C'est une imprimante thermique, légère, compacte, alimentée par pile rechargeable ou sur secteur (l'adaptateur et la pile sont fournis).

L'imprimante PP80 est idéale pour imprimer des états à partir de n'importe quelle application développée sur l'Organiseur II, par exemple TOP FINANCE ou FilePak (autres logiciels dans le catalogue) mais également pour imprimer vos programmes écrits en OPL.


Disposant d'un port série sur le côté, l'imprimante peut travailler avec l'Organiseur II et en même temps être connectée à des extensions comme le lecteur de cartes magnétiques traditionnel ou le lecteur de codes à barres.

Vitesse d'impression : 0,8 ligne par seconde.

Autonomie : 1 heure d'impression continue soit plusieurs jours de travail normal.

Dimensions : 253 x 153 x 76 mm.

Avec l'Organiseur II : un véritable système portable, fonctionnel et indispensable !

 Fonctionne sur Organiseur II modèle CM et XP.
Manuel en anglais : disponible.
Manuel en français : disponible.



avec lecteur de carte
magnétique optionnel

TOP FINANCE

veille sur vos comptes!

TOP FINANCE est un logiciel financier très performant qui comporte de nombreuses fonctionnalités, permet une consultation rapide des données et reste avant tout d'un usage très simple.

Il effectue :

- la gestion de vos comptes bancaires,
- les calculs de TVA,
- les conversions de devises,
- le calcul d'intérêts simples et composés (pour vos investissements financiers et vos emprunts).



TOP FINANCE actualise automatiquement votre solde, classe les écritures par poste, convertit n'importe quel prix dans la monnaie de votre choix, calcule le montant des intérêts de vos investissements et de vos emprunts.

TOP FINANCE gère efficacement toutes ces données et vous permet de réaliser des statistiques pour une meilleure gestion de votre budget.

Bien sûr, comme toutes ces données peuvent être confidentielles, nous avons prévu un mot de passe que vous pouvez créer et modifier à votre convenance.

Enfin, grâce à l'imprimante Printer II, vous allez pouvoir imprimer sur le champ vos extraits de compte et tous vos états indispensables.

Lecteur de cartes magnétiques


Le lecteur de cartes magnétiques permet de relire les informations contenues sur les pistes 1 et 2 d'une carte bancaire (ISO 3554). Les données peuvent ensuite être traitées comme si elles avaient été saisies manuellement au clavier.

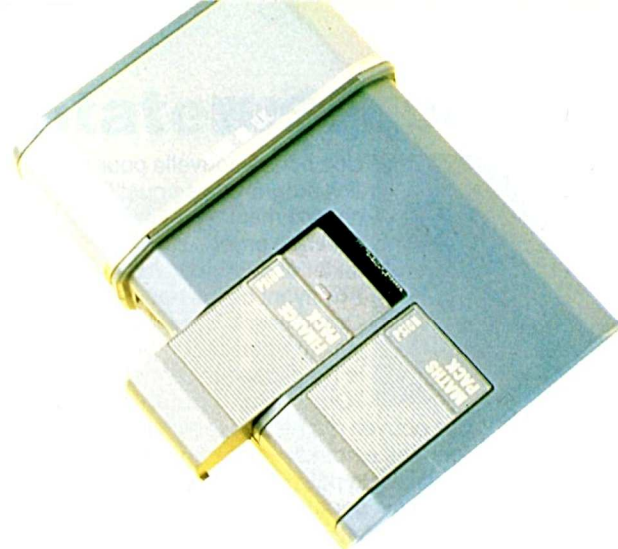
Formulateur : pour vous simplifier la vie!

Le plus simple de tous : il est capable de résoudre n'importe quel calcul pouvant être exprimé sous forme de formule. Il vous suffit de taper la formule sur une ligne, en utilisant des noms et des nombres ; aucune programmation n'est requise. Comme exemple très simple, vous pourriez créer une formule pour convertir les kilomètres en miles : $km = miles * 1.6$. Lorsque vous vous servirez de cette formule, l'Organiseur II vous demandera le nombre de miles et vous affichera la valeur correspondante en km.

Il vous suffit de taper une formule une seule fois et de la sauver afin de pouvoir la réutiliser à tout moment.

En plus de vous permettre de construire vos propres formules, Formulateur est livré avec plus de 250 exemples pratiques, utilisables dans les domaines suivants : finance, gestion, statistiques, mathématiques, physique, chimie, navigation, etc. (voir page suivante).

 Fonctionne sur CM et XP.
Version anglaise : disponible.



Le Développeur



Une bonne nouvelle pour ceux qui écrivent des programmes pour l'Organiseur II : vous pouvez maintenant écrire ces programmes sur votre propre PC. Il vous permet de créer, tester et déboguer vos procédures sur votre PC, avant de les transférer sur votre Organiseur II. C'est bien mieux avec un clavier Azerty et un grand écran. En plus, le Développeur permet d'émuler l'Organiseur II (sauf le langage machine,

les Peek et les Poke). Vous pouvez même simuler la création de DataPak et de RamPak dont les données seront stockées sous forme de fichier Dos. Enfin, le développeur c'est aussi un puissant éditeur, avec couper/coller, deux buffers et un débogueur qui permet entre autres, le mode trace, la visualisation de variables pendant l'exécution, le pas à pas, le changement de variables, la visualisation de procédures, la liste des variables, etc. Utilisé par Psion pour ses propres développements, c'est un outil indispensable aux programmeurs.

- 👉 Nécessite un IBM PC ou 100% compatible, Dos 2.0 ou +, 512 K. Version anglaise : disponible.
- 👉 Version française : manuel en français disponible.

Diary Link

Diary link permet de transférer votre agenda Organiseur II vers un IBM PC ou 100% compatible sous sa forme complète, avec les alarmes. Il peut aussi fusionner des agendas avec des agendas sauves sur votre PC. Les fichiers agendas, une fois sur votre PC, sont des fichiers textes. Vous pouvez donc les manipuler avec n'importe quel éditeur ou traitement de texte (pour les imprimer par exemple). En plus de travailler avec des fichiers textes, Diary link reconnaît aussi le format employé par Borland dans son programme Sidekick. Si vous disposez d'un exemplaire de Sidekick, vous pouvez échanger des agendas entre Sidekick et l'Organiseur II.

- 👉 Fonctionne sur modèle CM et XP. XP recommandé.
- 👉 Nécessite Comms-Link et IBM PC ou 100% compatible. Version anglaise : disponible.

Adaptateur Minitel



Pour certaines applications professionnelles nécessitant le transfert de données par modem, il sera souvent plus économique d'acquérir un adaptateur Minitel 1B.

En effet, une fois connecté au Minitel, cet adaptateur permet d'utiliser le modem du Minitel. Et si vous savez programmer, vous pouvez aussi vous servir de l'écran et du clavier du Minitel pour saisir et consulter des données en local.

- 👉 Disponible.

Le Convertisseur série/parallèle

Pour que l'Organiseur puisse enfin imprimer avec une imprimante parallèle.

Si vous disposez d'une imprimante parallèle, vous pouvez désormais imprimer vos fichiers FilePak, Top Finance, Tableau ou vos programmes à l'aide de cette petite boîte magique.

Vous la connectez entre la Comms Link et le connecteur de votre imprimante parallèle et le tour est joué!

De plus il est à un prix Aware!

- 👉 Disponible.



La Gangue : contre vents et marées !

Conçue à l'origine pour les forestiers, cette Gangue est devenue l'outil indispensable des personnes qui travaillent en permanence à l'extérieur.

Plus longue que l'Organiseur, elle permet également de protéger la Comms Link ou le lecteur de codes à barres.

En polyéthylène thermoformé, la Gangue est parfaitement étanche et le film plastique souple recouvrant l'écran et le clavier conserve à l'écran de l'Organiseur toute sa lisibilité et une très bonne accessibilité aux touches.

La Gangue est un produit Info Adapt' Service.

 Disponible.



L'adaptateur allume-cigare :



Arrêté à un feu, vous en profitez pour consulter rapidement votre Organiseur II. Or, quand vous pressez la touche ON/CLEAR, le message "pile faible" s'affiche à l'écran. Panique à bord, vous n'avez pas de pile de rechange !

Ne paniquez pas, rien n'est perdu. Branchez l'adaptateur allume-cigare sur votre Organiseur II et la batterie de votre voiture prend la relève pour l'alimenter.

Avec son adaptateur allume-cigare, l'Organiseur II est bien plus que cela. C'est un ordinateur toujours à portée de main dans votre voiture et qui, de surcroît, économise sa pile et peut même s'en passer* !

*L'Organiseur II doit impérativement être connecté à la batterie du véhicule via l'adaptateur allume-cigare et la diode témoin doit être allumée,

NOUVEAU

Plus de mémoire ?



Si vous souhaitez ajouter de la mémoire de stockage à votre Organiseur II, rien de plus simple : il vous suffit d'acheter des DataPak ou des RamPak. Vous pouvez en avoir deux simultanément. Les DataPak existent en version 16, 32, 64 et 128 Ko (1 Ko équivaut à 1024 caractères). Les RamPak existent en version 32 Ko. La différence entre les deux est simple : lorsque vous effacez des données d'un DataPak, vous ne récupérez pas la place occupée par ces données, alors qu'avec un RamPak, vous les récupérez. Pour effacer des données d'un DataPak, il faut le mettre dans un effaceur

(voir plus loin), ce qui a pour effet de les remettre à zéro.

Quand faut-il utiliser l'un plutôt que l'autre ? Prenez ces détails en considération : les RamPak sont limités à 32 Ko, ce qui peut être insuffisant dans certaines applications professionnelles. Les DataPak sont parfaits pour stocker des données qui sont statiques (fichier d'adresses, etc.) et sont moins sensibles aux chocs violents que les RamPak. Les RamPak sont très pratiques pour stocker beaucoup d'informations de façon temporaire. Bref, le mieux c'est d'en avoir un de chaque...

L'effaceur

Pour remettre à zéro un DataPak, il vous faut un effaceur : cet appareil est une lampe à ultra-violets qui, au bout d'une trentaine de minutes, efface totalement les données contenues sur un DataPak. L'effaceur permet d'effacer deux DataPak en 30 minutes.

 Effaceur : disponible.



Pour être au courant

Certaines opérations consomment beaucoup d'énergie pour la petite pile qui alimente l'Organiseur II, notamment les transferts de données sur la Comms-Link, le lecteur de codes à barres et l'écriture sur Data-Pak de haute capacité (64 Ko et 128 Ko). Lorsque vous êtes à proximité d'une prise de courant, vous pouvez économiser la pile de votre Organiseur II en y ajoutant un adaptateur secteur. Il prendra automatiquement le relais sur la pile, qui se remettra au travail dès que vous ne serez plus connecté au courant électrique.

Comms-Link : les communications

Si vous disposez d'une imprimante (série) ou d'un ordinateur de bureau, le module de communications RS 232 Comms-Link vous permettra de transférer données et programmes. Fourni avec un logiciel de communications pour IBM PC ou Macintosh, Comms-Link vous permet de transférer des fichiers de données, des procédures OPL, des grilles du Tableau, des fichiers agenda, dans les deux sens. Avec lui, vous pouvez aussi programmer votre Organiseur II sur votre ordinateur de bureau, à partir de n'importe quel éditeur ou traitement de texte : il vous suffira d'en faire un fichier ASCII pour que l'Organiseur II reçoive votre procédure, la compile et la rende prête à l'exécution.

Vous pouvez aussi vous en servir pour connecter l'Organiseur II à une imprimante, à un modem et d'une façon générale, à tout dispositif disposant d'une prise RS 232 (automates, appareils de mesure, etc.).

Un complément indispensable à un système informatique existant.



Fonctionne sur modèle CM et XP.

Version anglaise : disponible.

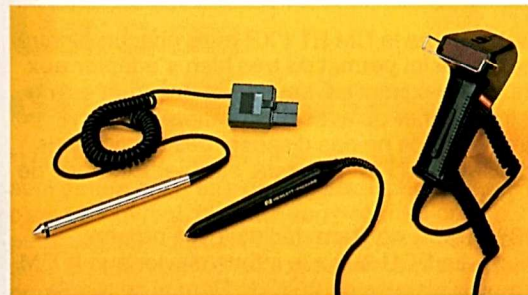
Version française : manuel français disponible.



Les adaptateurs RS 232

Le cauchemar : pratiquement chaque ordinateur a une prise RS 232 différente. En plus, les modems et les imprimantes viennent s'y mêler. Mais nous avons tout ce qu'il vous faut. La prise de la Comms-Link est une prise avec 25 trous (DB 25 femelle) : elle peut donc se connecter à une prise RS 232 25 broches (DB 25 mâle). Si vous n'avez pas une prise de 25 broches, vous devez acquérir en plus un adaptateur correspondant. Nous en avons pour Macintosh 128/512, Mac Plus, SE et Mac II, IBM AT, Apple //e, Apple //c, etc. Appelez-nous pour savoir ce qu'il vous faut.

Les codes à barres : 2 nouveaux lecteurs pour mieux répondre à vos besoins.



Dans le domaine des codes à barres, l'Organiseur II offre le terminal de saisie le plus performant et le moins cher. En lui ajoutant le crayon optique pratique et moins coûteux de Psion, le crayon métallique plus robuste ou la douchette plus fiable distribués par

Aware, vous pouvez remplacer la saisie clavier par une lecture automatique de codes à barres. Les données suivent alors le même traitement que pour la saisie clavier. Les principaux codes sont reconnus.

Et si vous souhaitez que votre Organiseur II soit connecté à votre PC tout en lisant des codes à barres, nous avons exactement votre solution : le connecteur Y est un système qui permet de disposer simultanément de l'interface codes à barres et de la liaison Comms Link (RS 232).

Avec ces trois lecteurs de codes à barres, l'Organiseur II est un véritable outil professionnel qui s'adaptera parfaitement à vos besoins et à vos budgets. Il est déjà reconnu comme tel dans la grande distribution.

NOUVEAU

BarPak

BarPak n'est pas un logiciel qui permet de fabriquer des cocktails (!) : il permet d'imprimer des codes à barres à partir de l'Organiseur II sur une imprimante Epson ou 100% compatible. Les codes à imprimer peuvent être saisis manuellement ou lus dans un fichier de données OPL. BarPak se charge de les imprimer en différentes tailles.

- ☞ Fonctionne sur XP. Comms-Link et imprimante Epson ou 100% compatible indispensables. Version française : disponible.

Des cousins germains

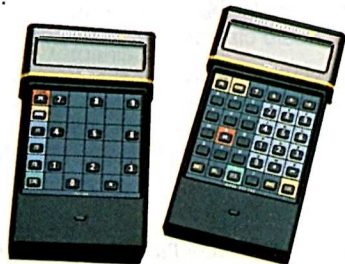
Les POS sont des Organiseur II comme le CM ET l'XP, mais chacun d'entre eux possède un clavier particulier qui lui permet de très bien s'adapter aux applications professionnelles. Leur point commun est de ne pouvoir fonctionner qu'avec des Datapaks préprogrammés et de ne pas disposer des applications internes du CM et de l'XP (agenda, calculatrice, base de données, etc.).



Le POS 350 : **96 K de Ram** dédiés à vos propres applications. Le POS 350 a le même clavier que le CM et l'XP, mais il dispose de 96 K de Ram et se révèle l'outil idéal pour la saisie de grandes quantités de données sur le terrain.

Le POS 250 est la réplique d'un Organiseur XP (même clavier) avec sa mémoire Ram de 32 K, mais il est uniquement "bootable".

L'AlphaPOS : lui aussi dispose de 32 K de Ram, mais son clavier privilégie la saisie numérique tout en vous donnant la possibilité de saisir du texte.



POS 200

AlphaPOS

Le POS 200 : de capacité mémoire identique à celle de l'XP (32 K), le POS 200 a un clavier très particulier. Uniquement numérique et proposant 6 touches de fonctions, le POS 200 s'adapte merveilleusement bien au relevé de données chiffrées sur le terrain.

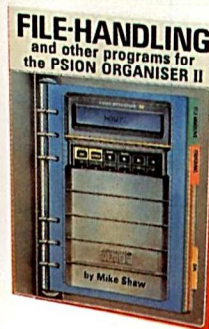
Un bel exemple de ce que l'on peut faire avec ces machines est le Contrôleur II : utilisé dans les centres de contrôle automobile, cette merveille permet au spécialiste, grâce à son clavier spécialement conçu pour lui, de collecter facilement les données sur un véhicule qu'il transmettra ensuite via une ligne téléphonique à un ordinateur central. Remarquez aussi la housse en caoutchouc qui entoure le Contrôleur II : elle le protège contre les chocs violents.



- ☞ POS 350, POS 250, AlphaPOS, POS 200, Contrôleur II : nous consulter.
- ☞ Housse en caoutchouc : disponible.

Un peu de littérature

"Using and programming the Organiser II" est un excellent ouvrage, dont le seul défaut est d'être en anglais. Pour ceux qui comprennent cette langue, c'est un ouvrage qui vaut son pesant d'or : il comporte un guide très pédagogique, qui explique toutes les fonctions de base de l'Organiseur II, ainsi qu'une approche progressive à la programmation OPL. Illustré par de nombreux exemples, c'est un bon complément pédagogique au manuel.



"File Handling and other programs" est un nouvel ouvrage de Mike Shaw qui complète admirablement son premier livre en expliquant en détail comment construire votre propre application de gestion de données. Comme son grand frère, il est malheureusement en anglais.

NOUVEAU

NOUVEAU

Intéressé ?

**Pour commander
ces articles, appelez
Aware afin de connaître
le nom et les coordonnées
de votre revendeur
Organisateur
le plus proche.**

Cachet du revendeur :



Aware

7-9, rue des Petites Ecuries - 75010 Paris

Tél. : (1) 45 23 21 12 - Télécopie : 45 23 02 37