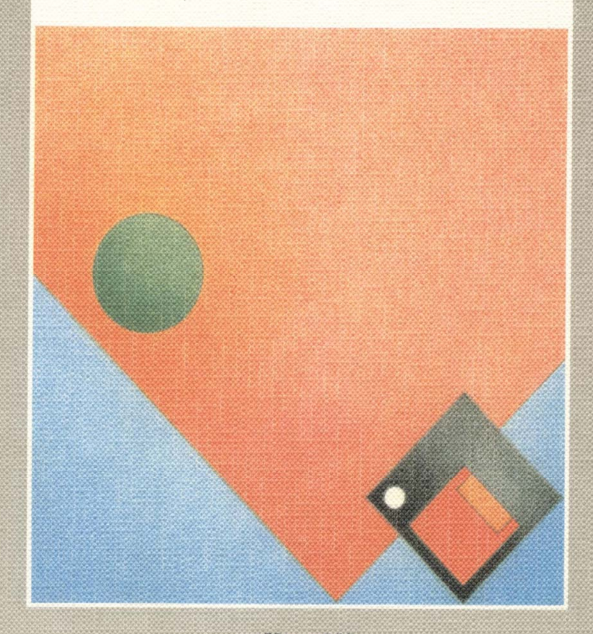
Operating Systems and Languages Library

MS-DOS®

Manuel d'installation du logiciel



olivetti

140-7



Operating Systems and Languages Library

MS-DOS®



Manuel d'installation du logiciel

olivetti

Table des matières

1 Présentation de MS-DOS 4.0

Introduction 1.1

Le Shell MS-DOS 1.1

Le kit du logiciel MS-DOS 1.2

Avant de commencer 1.2

Les différents types de disques 1.2

Les disquettes de 5,25 pouces 1.3

Les disquettes de 3,5 pouces 1.4

Protégez vos disques systèmes contre l'écriture 1.6

Mise sous tension de l'ordinateur 1.7

Initialisation de votre ordinateur 1.7

Fin d'une session de travail 1.8

L'unité par défaut 1.9

Identification d'unité pour un système à un seul lecteur de disquette 1.9

Préparation de copies de travail de vos disquettes système 1.10

Si votre ordinateur ne possède qu'un lecteur de disquette 1.10

Si votre ordinateur possède deux lecteurs de disquettes de même capacité 1.11

Configuration et initialisation de MS-DOS 1.13

Le fichier config.sys 1.13

Le fichier autoexec.bat 1.13

v Manuel d'installation du logiciel MS-DOS

2 Installation de MS-DOS

Avant de commencer 2.1

Utilisation du programme Select 2.2

Installation de MS-DOS 4.0 2.3

Installation sur un nouveau disque dur 2.4

Installation sur un disque dur équipé de MS-DOS 2.11 ou 3.30x 2.9

Installation sur un disque dur équipé de MS-DOS 3.10 ou 3.20 2.9

Installation sur un disque dur pour coexister avec un autre système d'exploitation 2.11

Installation sur disquettes avec une ou deux unités de 5,25 pouces 2.12

Installation sur disquettes avec une ou deux unités de 3,5 pouces 2.16

Installation sur disquettes avec un disque dur présent 2.20

Mise à jour des fichiers autoexec.bat et config.sys 2.20

Réinstallation de MS-DOS 4.0 2.20

Options du programme Select 2.21

Spécification de fonction et d'espace de travail 2.21

Choix de pays et de clavier 2.22

Choix de l'unité d'installation 2.23

Nombre d'imprimantes 2.24

L'option du Shell MS-DOS 2.25

Les options d'installation 2.25

Modification des choix 2.26

3 Configuration d'un disque dur

Introduction 3.1

Vérification de la configuration et du formatage d'un disque 3.2

Lancement de fdisk 3.3

Création d'une partition MS-DOS 3.4

Sélection 1 : Création d'une partition MS-DOS principale 3.4

Formatage du disque dur pour le lancement de MS-DOS 3.5

Sélection 2 : Création d'une partition MS-DOS étendue 3.6

Sélection 3 : Création d'unités logiques dans la partition MS-DOS étendue 3.6

Configuration de la partition active 3.7

Suppression d'une partition MS-DOS ou d'une unité MS-DOS logique 3.8

Sélection 1 : Suppression de la partition MS-DOS principale 3.9

Sélection 2 : Suppression de la partition MS-DOS étendue 3.9

Sélection 3 : Suppression d'unité(s) MS-DOS logique(s) de la partition MS-DOS étendue 3.9

Affichage des informations sur la partition 3.10

Sélection de l'unité de disque dur suivante 3.11

4 Configuration du système

Fichier de configuration 4.1

Commandes de config.sys 4.2

Exemple de fichier config.sys 4.3

Break 4.4

Buffers 4.5

Country 4.7

Device 4.10

Drivparm 4.12

Fcbs 4.15

Files 4.16

Install 4.17

Lastdrive 4.18

Multitrack 4.19

Rem 4.20

Shell 4.21

Stacks 4.23

Switches 4.24

Initialisation de MS-DOS à l'aide du fichier autoexec.bat 4.25

Utilisation du fichier autoexec.bat pour charger des applications 4.27

vi Manuel d'installation du logiciel MS-DOS

5 Configuration d'un système aux normes nationales

Configuration aux normes nationales à l'aide du programme Select 5.2

Informations relatives au pays 5.2

Les pages de codes 5.2

Utilisation des pages de codes 5.5

Exemples de configuration aux normes nationales 5.6

Sélection des pages de codes pour les périphériques 5.7

Commutation de pages de codes 5.9

Affichage de la liste des pages de codes courantes 5.9

Récupération des pages de codes perdues 5.10

Claviers et jeux de caractères 5.10

Annexe A Tableaux des pages de codes

Annexe B Pilotes de périphériques installables

Introduction B.1

Ansi.sys B.2

Séquences d'échappement ANSI utilisées avec MS-DOS B.3

Display.sys B.9

Driver.sys B.10

Himem.sys B.13

Printer.sys B.15

Ramdrive.sys B.16

Smartdrv.sys B.18

Vdisk.sys B.20

Index