

PC IBM

**Despre Software-ul Dvs.
Windows 98, Aplicații
și Software suport**



Notă

Înainte de a utiliza această informație și produsul pe care îl suportă, asigurați-vă că ați consultat informațiile din Anexă B, “Consultarea acordului de licență” pe pagina 27 și Anexă C, “Note și mărci” pe pagina 29.

Prima ediție (August 1999)

Următorul paragraf nu se aplică în Marea Britanie sau orice altă țară în care astfel de clauze sunt inconsistente cu legile locale : INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION OFERĂ ACEASTĂ PUBLICAȚIE “AȘA CUM ESTE” FĂRĂ NICI UN FEL DE GARANȚII, EXPRESE SAU DEDUSE, INCLUZÂND, DAR NEFIIND LIMITATE LA ACESTE, GARANȚIILE DEDUSE DIN COMERCIALIZARE SAU POTRIVIREA PENTRU UN ANUMIT SCOP. Unele state nu permit renunțarea la garanțiile exprese sau deduse în anumite tranzacții, de aceea, aceste clauze pot să nu corespundă pentru dvs..

Această publicație poate conține greșeli tehnice sau de tipărire. Se efectuează modificări periodice la informațiile incluse aici; aceste modificări vor fi incorporate în noi ediții ale publicației. IBM poate face îmbunătățiri și/sau modificări la produsele și/sau programele descrise în această publicație în orice moment.

Această publicație a fost dezvoltată pentru produse și servicii oferite în Statele Unite. IBM poate să nu ofere produsele, serviciile sau componentele ce apar în acest document în alte țări și informațiile pot fi modificate fără înștiințare prealabilă. Consultați reprezentantul local al IBM pentru informații despre produse, servicii și componente disponibile în zona dvs.

Cereri pentru informații despre produse IBM trebuie făcute la reseller-ul dvs. IBM sau la reprezentantul de piață al IBM.

Cuprins

Despre carte	v
Capitol 1. Vedere generală asupra software-ului dvs.	1
Software preinstalat	1
Software de pe CD-ul de Selecții software	2
Capitol 2. Inițiere	5
Pornirea calculatorului pentru prima dată	5
De ce aveți nevoie înainte de a porni	5
Rularea programului de setare Windows 98	6
Folosirea Access IBM	6
Înregistrarea calculatorului dvs. IBM	7
Ce înseamnă înregistrarea calculatorului	7
Cum să vă înregistrați	8
Consultarea cărților online	8
Oprirea calculatorului	9
Capitol 3. Instalarea de software	11
Componentele CD-ului	11
Pornirea CD-ului	12
Utilizarea programului Selecții software	12
Capitol 4. Depanare și refacere	13
Norton AntiVirus for IBM	13
ConfigSafe	14
IBM Enhanced Diagnostics	16
Rularea IBM Enhanced Diagnostics	16
Crearea unei dischete IBM Enhanced Diagnostics	16
Folosirea CD-urilor de refacere produs	17
Refacerea sau instalarea Windows 98	18
Refacerea sau instalarea Windows 95	18
Refacerea sau instalarea driverelor de dispozitiv	19
Schimbarea secvenței de bootare	20
Capitol 5. Instalarea altor sisteme de operare	23
Anexă A. Rularea programului de setare Windows 95	25
Anexă B. Consultarea acordului de licență	27
Anexă C. Note și mărci	29
Note	29
Mărci comerciale	29

Despre carte

Această carte se adaugă la informațiile din manualele calculatorului dvs. Pastrați-o cu acestea pentru referințe viitoare.

Această carte oferă informații generale despre software-ul furnizat împreună cu calculatorul dvs.

Cartea este organizată astfel:

- Capitol 1, “Vedere generală asupra software-ului dvs.” pe pagina 1, conține informații generale despre software-ul ce vă este furnizat cu calculatorul.
- Capitol 2, “Inițiere” pe pagina 5, conține informații ce vă pot ajuta la inițierea în lucrul cu calculatorul și înțelegerea unor componente software.
- Capitol 3, “Instalarea de software” pe pagina 11, conține informații despre refacerea sau instalarea software-ului furnizat în *CD selecții software*.
- Capitol 4, “Depanare și refacere” pe pagina 13, conține informații despre depanarea și refacerea sistemului de operare și a altor componente software preinstalate.
- Capitol 5, “Instalarea altor sisteme de operare” pe pagina 23, conține informații despre instalarea altor sisteme de operare și suport software.
- Anexă A, “Rularea programului de setare Windows 95” pe pagina 25, conține instrucțiuni pentru setarea Windows 95.
- Anexă B, “Consultarea acordului de licență” pe pagina 27, conține instrucțiuni pentru vizualizarea Acordului de licență internațională IBM pentru programe negarantate (IBM International License Agreement for Non-Warranted Programs).
- Anexă C, “Note și mărci” pe pagina 29, conține note și informații despre marcă.

Capitol 1. Vedere generală asupra software-ului dvs.

Calculatorul dvs. IBM® vine cu Microsoft® Windows® 98¹ și o mare varietate de software, incluzând aplicații, instrumente de diagnosticare și drivere de dispozitiv. Parte din software este *preinstalat*, iar o parte este inclus pe CD-urile ce vin cu calculatorul dvs.

Important

Software-ul, altul decât Microsoft Windows, este licențiat în termenii Acordului de licență internațională IBM pentru programe negarantate (IBM International License Agreement for Non-Warranted Programs). Folosirea calculatorului înseamnă acceptarea acestui acord de licență. Urmăriți Anexă B, “Consultarea acordului de licență” pe pagina 27 din această carte pentru a vedea acordul de licență.

Software preinstalat

Pe lângă Windows 98, software-ul preinstalat include următoarele:

- **Access IBM**, care este o locație centrală de la care vă puteți înregistra calculatorul, vă puteți instala software furnizat de IBM, seta data și ora, imprimanta, puteți consulta cărți online, citi acordul de licență și garanția online și puteți obține informații despre produsele și suportul tehnic IBM.
- **ConfigSafe**, ce este un instrument puternic de urmărire și refacere a configurării. Acesta oferă componente pe care le puteți folosi pentru a vă reface sistemul dacă acesta devine inutilizabil sau nu se poate porni.
- **Microsoft Office Small Business Edition**, ce este preinstalat pe unele modele. Dacă trebuie să refaceți acest program, trebuie să folosiți CD-urile Microsoft Office ce sosesc cu calculatorul. Microsoft Office nu este disponibil la *CD selecții software*.
- **Drivere de dispozitiv** pentru componentele instalate din fabrică.

Informații suplimentare despre software-ul preinstalat puteți găsi în Capitol 2, “Inițiere” pe pagina 5.

¹ Certificatul de autenticitate Microsoft este dovada dvs. că software-ul Microsoft Windows de pe calculatorul dvs. este licențiat legal de compania Microsoft.

Note:

1. Nu sunt furnizate dischete de rezervă pentru software-ul preinstalat. *CD selecții software* și *CD refacere produs* conțin majoritatea programelor preinstalate de IBM. Informații suplimentare despre software-ul preinstalat puteți găsi în Capitol 3, “Instalarea de software” pe pagina 11 și în “Folosirea CD-urilor de refacere produs” pe pagina 17.
2. Microsoft Windows 98 este furnizat pe *CD refacere produs 1*. Folosiți acest CD dacă trebuie să refaceți sau să instalați sistemul de operare pentru Windows 98. Pentru informații suplimentare, urmăriți “Refacerea sau instalarea Windows 98” pe pagina 18.
3. Microsoft Windows 95 este furnizat la câteva modele ca un al doilea CD de refacere (*CD refacere produs 2*). Pentru mai multe informații despre refacerea sau instalarea sistemului de operare Windows 95 urmăriți “Refacerea sau instalarea Windows 95” pe pagina 18.
4. Driverul de dispozitiv și unele programe sunt de asemenea disponibile pe Internet la <http://www.ibm.com/pc/support/> sau la IBM Bulletin Board System (BBS). Pentru numerele de BBS, urmăriți capitolul “Obținere de ajutor, service și informații” din ghidul utilizatorului. Pentru informații suplimentare despre drivere de dispozitiv urmăriți “Refacerea sau instalarea driverelor de dispozitiv” pe pagina 19.

Software de pe CD-ul de Selecții software

Pe lângă programele preinstalate de IBM și driverele de dispozitiv, mai găsiți software pe *CD selecții software*. Vă puteți decide ce programe să instalați după nevoile dvs.

Software-ul de pe *CD selecții software* este suportat de Windows 95, Windows 98 și Windows NT® Workstation 4.0. Urmăriți Capitol 3, “Instalarea de software” pe pagina 11 pentru informații noi despre *CD selecții software*.

Notă: *CD refacere produs* conține drivere de dispozitiv pentru componentele instalate din fabrică și alte dispozitive suplimentare pe care le-ați putea instala pe calculatorul dvs.

Urmează o lista de software ce este furnizat pe *CD selecții software*.

CoSession Remote 32

Un tehnician sau administrator de rețea IBM poate folosi acest instrument de comunicații pentru a diagnostica și a corecta problemele calculatorului de la o locație de la o distanță. Conexiunea poate fi făcută prin modem sau LAN.

IBM Internet Connection	Puteți folosi IBM Internet Connection pentru a vă conecta la Internet. Puteți folosi acest software împreună cu browserul Netscape Navigator, care este disponibil pe <i>CD selecții software</i> .
IBM Update Connector	Puteți folosi IBM Update Connector pentru a aduce programe, actualizări de software, date și actualizări de date de pe un server IBM direct de pe Internet. Update Connector determină automat dacă calculatorul dvs. are nevoie de actualizări ce sunt disponibile, și, în acest caz, le aduce și le instalează dacă doriți.
Lotus® SmartSuite®	Lotus SmartSuite, un pachet de aplicații de productivitate deosebit de puternic, ce conține aplicații și tot ce aveți nevoie pentru a accesa Internetul. Calculatorul dvs. are fie CD-ul Lotus SmartSuite, fie o dovadă pentru dreptul de a primi o versiune de CD-ROM gratuit de Lotus SmartSuite. Pentru informații suplimentare, consultați broșura Lotus SmartSuite ce vine cu calculatorul dvs.
Netscape Communicator	Puteți folosi Netscape Communicator pentru a naviga în rețeaua internă a companiei sau pe Internet. Netscape Communicator oferă un pachet complet de funcții, incluzând e-mail, grupuri de discuții (newsgroups) și suport pentru ultimele componente ale World Wide Web.
Norton AntiVirus pentru IBM	Puteți folosi Norton AntiVirus pentru IBM pentru a detecta și elimina virușii de pe calculatorul dvs. Pentru instrucțiuni de instalare și descrieri, urmăriți “Norton AntiVirus for IBM” pe pagina 13.
PC-Doctor for Windows	Puteți folosi acest instrument de diagnosticare cu Windows 95, Windows 98, și Stație de lucru Windows NT 4.0. Pe lângă izolarea problemelor de hardware, aceste instrumente oferă de asemenea informații despre mediul de operare al calculatorului și despre unele componente software. Documentație este inclusă în sistemul de Ajutor.
Unele modele de calculatoare au în plus <i>CD selecții software</i> și CD-uri de suport software.	
i.Share	Puteți folosi serverul i.Share pentru a partaja o singură conexiune Internet pe un server ce gestionează până la 10 calculatoare client ce rulează i.Share Client.
RingCentral	Puteți folosi RingCentral pentru a trimite și a primi faxuri.

Easy CD Creator

Puteți folosi Easy CD Creator pentru a crea un CD de date sau audio ce poate fi citit pe toate unitățile de CD și CD-ROM.

Nu tot software-ul este disponibil pentru orice sistem de operare. Consultați *CD selecții software* pentru a afla ce programe sunt disponibile pentru sistemul dvs. de operare. Puteți porni *CD selecții software* de la Access IBM. Pentru mai multe informații, consultați “Folosirea Access IBM” pe pagina 6.

Capitol 2. Inițiere

Acest capitol conține informații ce vă ajută la inițierea în lucrul cu calculatorul dvs., și include următoarele:

- De ce aveți nevoie și ce se întâmplă după ce porniți calculatorul pentru prima oară.
- Cum să:
 - Accesați informații și să efectuați operații din programul Access IBM
 - Vizualizați cărți online
 - Înregistrați calculatorul
 - Opriți în siguranță calculatorul

Pornirea calculatorului pentru prima dată

Trebuie să încheiați procedura de setare Windows 98 înainte de a accesa Windows 98 pentru prima oară.

Notă: După ce ați pornit calculatorul pentru prima dată, trebuie să încheiați procedura de setare înainte de a opri calculatorul; altfel pot apărea rezultate neașteptate.

De ce aveți nevoie înainte de a porni

Înainte de a porni procedura de setare Windows 98, aveți nevoie de următoarele:

- Manualul Windows 98 ce vă este furnizat cu calculatorul, în cazul în care aveți nevoie de informații mai detaliate decât cele din acest capitol.
- Certificatul de autenticitate Microsoft (Microsoft Certificate of Authenticity), atașat fie pe coperta manualului Windows 98 fie pe calculator
- Informații de rețea (dacă există) de la administratorul de rețea
- Modelul de imprimantă și portul folosit de aceasta, dacă de calculator este legată direct o imprimantă

Rularea programului de setare Windows 98

Dacă acest program de setare nu a fost încă rulat el va apare când porniți calculatorul. Programul vă va cere sa alegeți niște opțiuni sau să introduceți informații dupa cum este necesar. Vă va da de asemenea posibilitatea de a vă înregistra coputerul IBM și software-ul Microsoft. Dacă aveți nevoie de informații mai detaliate decât cele de mai jos, consultați manualul Windows 98.

Note:

1. Procedura de setare ce apare când porniți calculatorul poate fi ușor diferită de aceea descrisă în manualul Windows 98. Unele opțiuni pot să nu apară deoarece ele sunt deja preselectate.
2. În timpul procedurii de setare vi se va cere sa acceptați acordul de licență Windows 98.
3. În unele cazuri, informația de înregi strare va fi deja introdusă în câmpul respectiv. Dacă numărul de ID produs nu este deja introdus, va trebui sa tastați acest număr de pe Cerificatul de autenticitate. Acest cerficat este atașat fie la calculator fie la coperta manualului Windows 98.
4. Dacă nu ați primit un manual Windows 98 împreună cu calculatorul, urmăriți *Referințe rapide IBM PC 300GL și PC 300PL*, capitolul "Obținere de ajutor, service și informații suplimentare" pentru informații despre comandarea unui manual Windows 98.
5. Dacă la calculatorul dvs. este instalat un modem, atunci, în timpul programului de setare Windows 98, calculatorul dvs. va fi conectat la IBM și Microsoft prin Internet. Dacă doriți, puteți trimite automat înregistrarea în acel moment.
6. Dupa încheierea procedurii de setare calculatorul este repornit și va apare ecranul Windows 98.
7. Cu prima ocazie, creați discheta *IBM Enhanced Diagnostic*. Această dischetă bootabilă poate fi folosită pentru a izola problemele ce pot apărea. Urmăriți "IBM Enhanced Diagnostics" pe pagina 16 pentru mai multe informații despre rularea programului IBM Enhanced Diagnostics. Pentru informații în legatură cu crearea acestei dischete, urmăriți "Crearea unei dischete IBM Enhanced Diagnostics" pe pagina 16.

Folosirea Access IBM

Access IBM va oferă o locație centrală de unde puteți să:

- Înregistrați calculatorul IBM.
- Porniți *CD selecții software* pentru a instala software suplimentar, precum cel listat în "Software de pe CD-ul de Selecții software" pe pagina 2.
- Creați o dischetă de boot pentru diagnosticare.

- Vizualizați Acordul de licență internațională IBM pentru programe negarantate (IBM International License Agreement for Non-Warranted Programs).
- Efectuați unele operații de setare sistem, precum:
 - Setarea datei și a orei
 - Citirea de informații despre gestionarea spațiului de lucru
- Vizualizarea de cărți online, precum *Înțelegerea calculatorului propriu*.
- Consultarea paginilor Web IBM de pe World Wide Web, ce conțin informații despre produsele IBM și despre suportul tehnic. Calculatorul dvs. trebuie să fie conectat la Internet și să aibă instalat un browser pentru a putea folosi această opțiune. Dacă calculatorul dvs. nu are o conexiune la Internet, vă puteți accesa paginile Web ce se află pe hard disc-ul dvs.

Pentru a folosi Access IBM:

1. Dacă Access IBM nu rulează deja, selectați butonul **Start** din Windows; apoi derulați și selectați **Access IBM**.
2. În general, Pentru a efectua operații sau pentru a obține informații folosind Access IBM:
 - a. Selectați o categorie din cele listate în meniu:
 - Pornire (Start up)**
 - Personalizare (Customize)**
 - Obținere ajutor (Get help)**
 - Consultare licență și garanție (View license and warranty)**

Un meniu specific pentru fiecare categorie este afișat sub fiecare categorie.
 - b. În meniul de categorii selectați un subiect. Unde este cazul, urmați instrucțiunile de pe ecran.

Înregistrarea calculatorului dvs. IBM

Dacă nu ați înregistrat calculatorul în timpul programului de setare Windows 98, îl puteți înregistra prin programul de înregistrare al produsului IBM.

Ce înseamnă înregistrarea calculatorului

Înregistrarea calculatorului ajută IBM să vă ofere servicii mai bune. Când informația de înregistrare este primită, ea este plasată într-o bază de date centrală ce poate fi accesată de reprezentanții de suport tehnic IBM. Dacă aveți nevoie de asistență tehnică, reprezentantul pentru suport tehnic va avea deja informații despre calculatorul dvs. economisind astfel timp la telefon. În plus, observațiile dvs. la adresa calculatorului sunt revăzute de o echipă specializată, și vor fi luate în considerare pentru a îmbunătăți calculatoarele IBM.

(Pentru informații despre înregistrarea software-ului Windows 98 la Microsoft, consultați pagina 6.)

Cum să vă înregistrați

Utilizați programul de înregistrare produs pentru a vă înregistra calculatorul IBM. Programul de înregistrare adună numele dvs., adresa, numerele de telefon și fax, adresele de e-mail, modelul calculatorului și numărul de serie. Trimiteți informațiile de înregistrare la IBM folosind una din aceste metode:

- Tipăriți informațiile și trimiteți-le prin poșta la IBM.
- Dacă calculatorul are un modem, trimiteți informațiile direct la IBM.

Pentru a vă înregistra calculatorul:

1. În Access IBM, selectați **Pornire (Start up)**. Meniul corespunzător va fi afișat. (Consultați pagina 7 pentru ajutor la folosirea Access IBM.)
2. Selectați **Înregistrare la IBM (Register with IBM)**, și apoi urmăriți instrucțiunile de pe ecran.

Vă puteți de asemenea înregistra calculatorul prin World Wide Web la <http://www.ibm.com/pc/register>

Consultarea cărților online

Pentru a accesa și consulta cărțile online, efectuați următoarele:

1. În Access IBM, selectați **Obținere ajutor (Get Help)**.
2. În meniul afișat selectați **Vizualizare documentație (View documentation)**.
3. Derulați și selectați numele cărții dorite.

Unele cărți online sunt create folosind Portable Document Format (PDF). Trebuie să aveți instalat Adobe Acrobat Reader pentru a vedea aceste cărți. Pentru ajutor la instalarea Adobe Acrobat Reader, urmați pașii 1 și 2 și apoi selectați cu dublu-click **Cărți PDF (PDF Books)** și **Instalare Acrobat Reader (Installing Adobe Acrobat Reader)**.

Oprirea calculatorului

Pentru a preveni pierderea de date ce nu sunt salvate sau defectarea programelor, întotdeauna folosiți procedura de închidere înainte de a opri calculatorul.

Pentru a opri calculatorul:

1. Salvați datele la care lucrați.
2. Închideți toate aplicațiile deschise.
3. Selectați butonul Windows **Start**.
4. Selectați **Shut Down**; apoi **OK** pentru a confirma cererea.

La următoarea pornire, Windows 98 reface toate ferestrele ce au fost deschise la ultima oprire a calculatorului.

Capitol 3. Instalarea de software

Folosiți informația din acest capitol dacă doriți să refaceți sau să instalați software de pe *CD selecții software*.

Important

Trebuie să aveți instalat Microsoft Internet Explorer 4.0 sau ulterior pentru a rula *CD selecții software*.

Note:

1. *CD selecții software* nu conține sisteme de operare. Înainte de a folosi CD-ul, trebuie să aveți instalat sistemul de operare pe calculator.
2. Nu tot software-ul este disponibil pentru orice sistem de operare. Consultați *CD selecții software* pentru a afla ce programe sunt disponibile pentru sistemul dvs. de operare.

Componentele CD-ului

CD selecții software conține programe și alt software suport pentru Windows 95, Windows 98 și Stație de lucru Windows NT 4.0.

Puteți folosi CD pentru:

- Instalarea de produse software direct de pe CD pentru modele echipate cu o astfel de unitate.
- Crearea unei imagini a *CD selecții software* pe hard disc-ul local sau pe un disc din rețeaua locală și să instalați produsele software de pe acea imagine.

CD selecții software are o interfață grafică ușor de folosit și proceduri de instalare automată pentru majoritatea programelor. Acesta are de asemenea sisteme de ajutor ce descriu componentele CD-ului.

Programele de pe *CD selecții software* sunt licențiate după termenii și condițiile din acordul IBM International License Agreement for Non-Warranted Programs, ce este disponibil prin Access IBM. (Consultați Anexă B, "Consultarea acordului de licență" pe pagina 27.)

Pornirea CD-ului

Pentru a folosi *CD selecții software*, introduceți Cd-ul în unitatea de CD-ROM. Programul de selectare software pornește automat.

Dacă componenta de auto-pornire este dezactivată pe calculator:

1. Selectați butonul **Start** din Windows apoi selectați **Run**.
2. Tastați
`e:\swselect.exe`
unde *e* este litera de disc CD-ROM.
3. Apăsați Enter. Apare meniul Selecții software.
4. Selectați opțiunea dorită; apoi urmați instrucțiunile de pe ecran.

sau

1. În Access IBM, selectați **Personalizare (Customize)**. (Pentru informații despre utilizarea Access IBM, consultați pagina 7.)
2. În meniul Personalizare (Customize), selectați **Instalare Software (Install Software)**.
3. Când vi se cere, introduceți *CD selecții software* în unitatea de CD-ROM. Apare meniul Selecții software.

Dupa instalarea unui program, îl puteți accesa prin opțiunea Programs din meniul Windows Start. Pentru majoritatea programelor, documentația este inclusă în sistemul ajutor online; pentru unele, documentația online este de asemenea inclusă (cum ar fi un fișier README).

Utilizarea programului Selecții software

Un program de selecții software este oferit pe *CD selecții software*.

Pentru a folosi programul de selecții software:

1. În meniul Selecții software, selectați casuța de bifare din dreptul fiecărui program software pe care doriți să-l instalați.
2. Dupa ce ați selectat programele, punctați cu mouse-ul **Instalare (Install)**. Se va deschide o fereastră ce arată programele software ce vor fi instalate. Selectați **OK** pentru a continua procesul de instalare sau selectați **Anulare (Cancel)** pentru a șterge selecțiile.
3. Pentru a încheia instalarea, efectuați selecțiile necesare și urmați instrucțiunile de pe ecran.

Capitol 4. Depanare și refacere

Această secțiune conține informații despre întreținerea și refacerea calculatorului. IBM oferă diferite instrumente pentru a vă ajuta, incluzând:

- Norton AntiVirus for IBM
- ConfigSafe
- IBM Enhanced Diagnostics
- *CD refacere produs*

Norton AntiVirus for IBM

Programul Norton AntiVirus for IBM este un produs antivirus puternic ce detectează și elimină virușii de pe calculatorul dvs. Pentru a instala programul Norton AntiVirus for IBM:

1. În Access IBM, selectați **Personalizare (Customize)**. (Pentru informații despre deschiderea Access IBM, consultați pagina 7.)
2. În meniul Personalizare (Customize), selectați **Instalare Software (Install Software)**.
3. Când vi se cere, introduceți *CD selecții software* în unitatea de CD-ROM.
4. Când apare meniul **Selecții software**, selectați căsuța de bifare de lângă Norton AntiVirus for IBM.
5. După ce ați selectat software-ul, punctați cu mouse-ul **Instalare (Install)**. Se va deschide o fereastră ce arată programele software ce vor fi instalate. Selectați **OK** pentru a continua procesul de instalare sau selectați **Anulare (Cancel)** pentru a șterge selecțiile.

Dacă doriți să personalizați sau să revedeți setările curente ale programului după ce este instalat:

1. Selectați butonul Windows **Start**.
2. Selectați **Programs** → **Norton AntiVirus** → **Norton AntiVirus**.
3. În fereastra Norton AntiVirus, selectați **Options**.
4. Selectați fișa din partea de sus a ecranului pentru a revedea și pentru a face vreo schimbare la setări. Pentru a salva schimbările selectați **OK** în fiecare fereastră în care efectuați modificări.
5. Reveniți la fereastra principală a Norton AntiVirus și selectați **Scheduler**. Dacă doriți să modificați o setare Norton AntiVirus, punctați cu mouse-ul de două ori setarea (evenimentul) pe care doriți să o modificați, efectuați schimbările dorite și apoi selectați **OK**.

6. Se va deschide o noua fereastră. Selectați **OK** în aceasta fereastră dacă ați efectuat modificări pe care doriți să le salvați.

Documentația suport este oferită online. Pentru a accesa acest document:

1. Selectați butonul Windows **Start**.
2. Selectați **Programs** → **Norton AntiVirus** → **Product Support**.
3. Selectați **Reference Guide** sau **User's Guide**.

Notă: Este posibil să fie nevoie ca să fie instalat Adobe Acrobat Reader înainte de a putea vizualiza documentația.

ConfigSafe

ConfigSafe este un instrument puternic de urmarire și refacere a configurării. Acesta oferă componente pe care le puteți folosi pentru a vă fi mai ușor să refaceți sistemul dacă acesta devine inutilizabil sau nu se poate porni.

Principalele caracteristici ale ConfigSafe includ:

- Interfața grafică.
- Componenta de instanțare ce capturează și salvează automat informația de configurare sistem pe baza unui planificari regulate. Informațiile includ fișierele sistem, configurația hardware, versiunile de fișiere, conexiunile de rețea și informațiile de regiștrii. Primul instanțare este luat când porniți calculatorul pentru prima dată.
- Componenta de refacere a configurației o puteți folosi pentru a reface, în câteva secunde, configurația sistemului la una anterioară (sau la cea instalată din fabrică).
- Componenta de UNDO pe care o puteți folosi pentru a renunța la ultimele modificari și a vă întoarce la configurația precedentă.
- Componenta SOS (utilitar de refacere DOS) pe care o puteți folosi pentru a vă reface sistemul dacă nu mai puteți accesa ecr anul Windows.
- Detectare automată a modificărilor efectuate (cu sau fără cunoștința dvs.) la configurarea de bază a sistemului.
- Componenta de raport pe care o puteți folosi pentru a genera rapoarte imediate despre modificările în configurația sistemului. Rapoartele pot oferi informații cheie, precum o listă a modificărilor survenite în ultima săptămâna sau de la configurația instalată din fabrică.

Aceste rapoarte pot fi utile la depanarea problemelor apărute în sistem, sau pot fi trimise personalului de suport tehnic pentru a vă ajuta la rezolvarea problemelor.

- Posibilitatea de a lucra împreună cu alte programe, precum CoSession Remote, pentru asistență la distanță.
- Performanța automată a operațiilor consumatoare de timp, precum salvarea de siguranță a informațiilor de configurare și adunarea datelor.
- O metodă ușoară de a capta setarea curentă a sistemului înainte de a efectua modificări hardware sau software. Aceasta oferă o metodă rapidă de refacere dacă apar probleme atunci când sunt făcute modificările.
- Componente personalizabile pentru a corespunde nevoilor specifice.

ConfigSafe poate fi un instrument de depanare de preț, în special dacă problemele apar după ce ați instalat o nouă aplicație sau un adaptor. Înainte de a efectua modificări la configurația sistemului, folosiți ConfigSafe pentru a lua un instantaneu a configurației curente. În acest mod puteți reveni ușor la acea configurație dacă apar probleme după modificarea fișierelor de configurare.

Dacă nu puteți să rezolvați o problema singur și aveți nevoie de asistență de la reprezentanța de suport tehnic IBM, folosiți ConfigSafe pentru a genera un raport despre modificările recente în configurație înainte de a chema IBM PC HelpCenter®. Reprezentantul de suport tehnic al IBM va putea folosi informația din acest raport pentru a vă putea ajuta să rezolvați problema.

ConfigSafe este preinstalat pe calculatorul dvs. și face un instantaneu al configurației din fabrică prima dată când porniți calculatorul. Dacă din anumite motive trebuie să refaceți ConfigSafe, urmați acești pași:

1. În Access IBM, selectați **Personalizare (Customize)**. (Pentru informații despre deschiderea Access IBM, consultați pagina 7.)
2. În meniul Personalizare (Customize), selectați **Instalare Software (Install Software)**.
3. Când vi se cere, introduceți *CD selecții software* în unitatea de CD-ROM.
4. Când apare meniul Selecții software, selectați căsuța de bifare din dreptul ConfigSafe.
5. După ce ați selectat software-ul, punctați cu mouse-ul **Instalare (Install)**. Se va deschide o fereastră ce arată programele software ce vor fi instalate. Selectați **OK** pentru a continua procesul de instalare sau selectați **Anulare (Cancel)** pentru a șterge selecțiile.

Pentru a accesa programul după ce este instalat:

1. Selectați butonul **Start**.
2. Selectați **Programs** → **ConfigSafe** → **CONFIGSAFE**.

Documentația este inclusă în sistemul de Ajutor. Pentru a accesa ajutorul online :

1. Selectați butonul Windows **Start**.
2. Selectați **Programs** → **ConfigSafe**.

IBM Enhanced Diagnostics

Programul IBM Enhanced Diagnostics rulează independent de sistemul de operare. Puteți rula programul IBM Enhanced Diagnostics și să creați o imagine *IBM Enhanced Diagnostics* pe discheta de la *CD refacere produs 1*.

Puteți folosi acest program pentru a testa componentele hardware (și unele software) de pe calculatorul dvs. Această metodă de testare este folosită în general când nu sunt disponibile alte metode sau nu s-a izolat cu succes o problemă ce se consideră că este legată de hardware.

Rularea IBM Enhanced Diagnostics

Pentru a rula IBM Enhanced Diagnostics de pe *CD refacere produs 1*:

1. Introduceți *CD refacere produs 1* în unitatea CD-ROM și porniți calculatorul.
2. Dacă calculatorul nu pornește de pe *CD refacere produs 1*, va trebui să schimbați secvența de bootare (vezi “Schimbarea secvenței de bootare” pe pagina 20), și apoi repetați pasul 1.
3. Selectați **Utilitare sistem (System Utilities)** din meniul principal.
4. Selectați **Rulare diagnostice (Run Diagnostics)** din meniul Utilitare sistem. Se va porni programul IBM Enhanced Diagnostics.
5. Când încheiați rularea programului de diagnosticare, scoateți CD-ul din unitatea de CD-ROM și opriți calculatorul.
6. Dacă ați modificat secvența de bootare refaceți setarea originală.

Crearea unei dischete IBM Enhanced Diagnostics

Pentru crearea unei dischete IBM Enhanced Diagnostics de pe *CD refacere produs 1*:

1. Dacă Access IBM nu rulează deja, selectați butonul **Start** din Windows; apoi selectați **Access IBM**.
2. În Access IBM, selectați **Pornire (Start up)**.
3. În meniul afișat selectați **Creare dischetă diagnostic (Create a diagnostic diskette)** și urmați instrucțiunile de pe ecran.

Fișierul este auto-expandabil și va fi copiat pe discheta. Când s-a încheiat copierea aveți o discheta bootabilă cu programul *IBM Enhanced Diagnostics*

Pentru a porni IBM Enhanced Diagnostic folosind discheta:

1. Închideți sistemul de operare și opriți calculatorul.
2. Introduceți discheta *IBM Enhanced Diagnostic* în unitate.
3. Porniți calculatorul.
4. Urmați instrucțiunile ce apar pe ecran. Pentru ajutor, apăsați F1.

Folosirea CD-urilor de refacere produs

CD refacere produs sunt furnizate împreună cu calculatorul pentru a putea reface sau instala sistemul de operare în caz de defectare a hard-disc-ului sau alte erori în aceste fișiere.

Folosiiți *CD refacere produs 1* pentru a reface Windows 98, aplicațiile preinstalate și driverele de dispozitiv. Windows 98 este preinstalat pe calculator. Pentru mai multe informații, consultați “Refacerea sau instalarea Windows 98” pe pagina 18.

Unele modele includ de asemenea *CD refacere produs 2*. Folosiiți acest CD, împreună cu *CD refacere produs 1*, pentru a reface sau instala Windows 95, aplicații preinstalate și drivere dispozitiv. Instalarea Windows 95 pe calculator înlocuiește sistemul de operare preinstalat. Pentru mai multe informații, consultați “Refacerea sau instalarea Windows 95” pe pagina 18.

Note:

1. Procesul de refacere șterge toate informațiile stocate pe partiția primară (discul C). Dacă este posibil, salvați fișierele de date înainte de a începe acest proces.
2. Unele calculatoare vin cu Microsoft Office preinstalat. Dacă trebuie să refaceți fișierele Microsoft Office, trebuie să folosiți CD-ul Microsoft Office ce vine cu calculatorul. Aceste fișiere nu sunt disponibile pe *CD refacere produs*.

Important

Calculatorul dvs. a fost livrat din fabrică cu o partiție primară FAT32. *CD refacere produs* pentru Windows 98 și Windows 95 vor lucra corect doar dacă partiția primară este FAT16 sau FAT32. Dacă partiția dvs. primară nu este FAT16 sau FAT32, veți vedea un mesaj despre o partiție invalidă ce trebuie repartiționată cu comanda FDISK.

Puteți rula comanda FDISK de pe *CD refacere produs 1*. Cu CD în unitate, tastați FDISK în promptul de comandă. Ștergeți partiția primară, lăsați CD-ul în unitate și reporniți calculatorul. *CD refacere produs 1* partiționează corect hard disc-ul.

Refacerea sau instalarea Windows 98

Urmați acești pași pentru a reface sau instala sistemul de operare Windows 98, software preinstalat sau drivere de dispozitiv..

1. Faceți copii de siguranță ale fișierelor de date. Toate fișierele de pe discul C ce nu sunt salvate în altă parte se vor pierde.
 2. Introduceți *CD refacere produs 1* în unitatea CD-ROM.
 3. Reporniți calculatorul. Dacă calculatorul nu pornește de pe CD, va trebui să schimbați secvența de bootare (pentru mai multe informații, vezi “Schimbarea secvenței de bootare” pe pagina 20), apoi repetați pașii 2–3.
 4. Selectați **Refacere sau reinstalare Windows 98 (Restore or install Windows 98)** din meniul principal.
 5. Se va deschide o fereastră cu următoarele instrucțiuni:
 - **Refacere completă:** Reformatează hard disc-ul și reface sau instalează Windows 98, software preinstalat și drivere de dispozitiv.
 - **Refacere parțială:** Reformatează hard disk-ul și reface sau instalează Windows 98 și toate drivere de dispozitiv.

Notă: Dacă selectați **Refacere parțială**, nu toate aplicațiile software preinstalate vor fi refăcute. Unele aplicații trebuie instalate de pe *CD selecții software*. Pentru mai multe informații despre instalarea de software, urmăriți Capitol 3, “Instalarea de software” pe pagina 11.

 - **Utilitare sistem:** Vezi meniul Utilitare sistem (System Utilities).
- Selectați opțiunea dorită și urmați instrucțiunile de pe ecran.
6. Când se încheie instalarea sau refacerea Windows 98, scoateți *CD refacere produs 1* și reporniți calculatorul.
 7. Dacă ați modificat secvența de bootare refaceți-o imediat.

Refacerea sau instalarea Windows 95

Notă: Windows 95 este furnizat la câteva modele ca un al doilea CD de refacere (*CD refacere produs 2*).

Urmați acești pași pentru a reface sau instala sistemul de operare Windows 95, software preinstalat sau drivere de dispozitiv..

1. Faceți copii de siguranță ale fișierelor de date. Toate fișierele de pe discul C ce nu sunt salvate în altă parte se vor pierde.
2. Introduceți *CD refacere produs 1* în unitatea CD-ROM.

3. Reporniți calculatorul. Dacă calculatorul nu pornește de pe CD, va trebui să schimbați secvența de bootare (pentru mai multe informații, vezi “Schimbarea secvenței de bootare” pe pagina 20), apoi repetați pașii 2–3 pe pagina 19.
4. Selectați **Refacere sau reinstalare Windows 95 (Restore or install Windows 95)** din meniul principal.
5. Urmați instrucțiunile de pe ecran și atunci când vi se cere, scoateți *CD refacere produs 1* și introduceți *CD refacere produs 2* în unitatea CD-ROM.
6. Se va deschide o fereastră cu următoarele instrucțiuni:
 - **Refacere completă:** Reformatează hard disc-ul și reface sau instalează Windows 95, software preinstalat și drivere de dispozitiv.
 - **Refacere parțială:** Reformatează hard disc-ul și reface sau instalează Windows 95 și toate driverele de dispozitiv.

Notă: Dacă selectați **Refacere parțială**, nu toate aplicațiile software preinstalate vor fi refăcute. Unele aplicații trebuie instalate de pe *CD selecții software*. Pentru mai multe informații despre instalarea de software, urmăriți Capitol 3, “Instalarea de software” pe pagina 11.

Selectați opțiunea dorită și urmați instrucțiunile de pe ecran.

7. Când se încheie instalarea sau refacerea Windows 95, scoateți *CD refacere produs 2* și reporniți calculatorul.
8. Dacă ați modificat secvența de bootare refaceți-o imediat.

Pentru informații despre programul de setare Windows 95, urmăriți Anexă A, “Rularea programului de setare Windows 95” pe pagina 25.

Refacerea sau instalarea driverelor de dispozitiv

Folosiți informația din acest capitol dacă doriți să refaceți sau să instalați drivere dispozitiv de pe *CD refacere produs 1*.

Instrucțiuni pentru instalarea drivere dispozitiv puteți găsi de asemenea pe *CD refacere produs 1* la *e:\DRIVERS\README.TXT* unde *e* este litera discului CD-ROM.

Drivererele de dispozitiv sunt de asemenea disponibile pe Internet la <http://www.ibm.com/pc/support/> sau la IBM Bulletin Board System (BBS). Pentru numerele de BBS, urmăriți capitolul “Obținere de ajutor, service și informații” din ghidul utilizatorului.

Note:

1. Înainte de a reface sau instala drivere dispozitiv, trebuie să aveți instalat sistemul de operare pe calculator.
2. Înainte de a porni procedura de refacere sau instalare, trebuie să aveți documentația pentru dispozitivul pe care doriți să-l instalați pe calculator.

Pentru a reface sau a instala drivere de dispozitiv, urmați pașii:

1. Porniți calculatorul și sistemul de operare dacă nu ați făcut-o deja.
2. Introduceți *CD refacere produs 1* în unitatea CD-ROM.
3. Afișați structura de directoare de pe CD pornind Windows Explorer și selectând icoana de unitate CD-ROM. (Puteți de asemenea să afișați structura de directoare a CD-ului folosind fereastra MS-DOS Command Prompt.)
4. Selectați pentru a deschide directorul DRIVERS.
5. Selectați pentru a deschide directorul driverului de dispozitiv pe care doriți să-l instalați. Driverele de dispozitiv sunt organizate după tipul dispozitivului, sistemul de operare și preferințele de limbă.
6. În directorul driverului de dispozitiv faceți dublu click pe fișierul README pentru a-l vizualiza.
7. Urmăriți instrucțiunile de instalare din fișierul README.
8. Când se încheie instalarea, scoateți *CD refacere produs 1* din unitatea CD-ROM.

Schimbarea secvenței de bootare

Dacă calculatorul nu pornește de pe CD-ROM la prima încercare, va trebui să schimbați secvența de bootare în programul utilitar Configurare/Setare (Configuration/Setup). Urmăriți acești pași pentru a schimba secvența de bootare:

1. Reporniți calculatorul.
2. Când apare promptul programului Configurare/Setare, apăsați F1. (Acest prompt apare pe ecran pentru doar câteva secunde. Va trebui să apăsați rapid F1.)
3. Selectați **Start Options** din meniul Configurare/Setare.
4. Selectați **Startup Sequence** din meniul Start Options.
5. Localizați Primary Startup Sequence și notați unitățile selectate acum ca First Startup Device, Second Startup Device, Third Startup Device și Fourth Startup Device. Va trebui să refaceți aceste setări după ce ați încheiat rularea programului IBM Enhanced Diagnostics.
6. Modificați First Startup Device la unitatea de CD-ROM.
7. Apăsați Esc până vă întoarceți la meniul Configurare/Setare.

8. Înainte de a ieși din program, selectați **Save Settings** din meniul Configurare/Setare și apăsați Enter.
9. Pentru a părăsi utilitarul Configurare/Setare, apăsați Esc și urmați instrucțiunile de pe ecran.

Notă: Rețineți să refaceți secvența de bootare (pornire) originală după ce ați terminat de folosit *CD refacere produs*.

Capitol 5. Instalarea altor sisteme de operare

Dacă instalați (sau refaceți) Microsoft Windows NT Workstation 4.0, Microsoft Windows 95 sau Microsoft Windows 98, este posibil să aveți nevoie de software sau drivere de dispozitiv. Suport software pentru hardware specific este disponibil pe *CD refacere produs*. Dacă aveți probleme cu driverele instalate de pe *CD refacere produs*, puteți obține actualizări pe World Wide Web la <http://www.ibm.com/pc/support/> sau de la IBM Bulletin Board System.

Înainte de a instala orice sistem de operare asigurați-vă că aveți ultimele actualizări. Contactați producătorul sistemului de operare sau dacă se poate verificați site-ul producătorului pe World Wide Web pentru a obține actualizări.

Pentru a instala un sistem de operare, urmați instrucțiunile din documentația furnizată cu sistemul de operare și oricare alte actualizări. Apoi urmați instrucțiunile din Capitol 3, "Instalarea de software" pe pagina 11 pentru a instala software-ul suport.

Informații suplimentare despre sistemele de operare pot fi găsite la <http://www.ibm.com/pc/support/> pe World Wide Web.

Notă: Nu tot software-ul este disponibil pentru orice sistem de operare. Consultați *CD selecții software* pentru a afla ce programe sunt disponibile pentru sistemul dvs. de operare.

Anexă A. Rularea programului de setare Windows 95

Windows 95 este furnizat la câteva modele ca un al doilea CD de refacere (*CD refacere produs 2*).

Dacă acest program de setare nu a fost încă rulat el va apare când porniți calculatorul după ce este instalat Windows 95. Programul vă va cere să alegeți niște opțiuni sau să introduceți informații după cum este necesar. Dacă aveți nevoie de informații mai detaliate decât cele de mai jos, consultați manualul Windows 95.

Note:

1. În timpul procedurii de setare, trebuie să indicați că acceptați acordul de licență Windows 95 și, când vi se cere, să tastați numărul de identificare al produsului de pe Certificatul de autenticitate. Acest cerficat este atașat la coperta manualului Windows 95.
2. După încheierea procedurii de setare calculatorul este repornit și va apare ecranul Windows 95 cu fereastra Welcome to Windows 95 deschisă. Din fereastra Welcome to Windows 95 puteți:
 - Urmări un scurt ghid Windows 95
 - Afla ce este nou în această ediție de Windows 95
 - Obține informații despre folosirea sistemului de operare
 - Înregistra software-ul Windows 95 la Microsoft (dacă aveți instalat un modem)
3. Cu prima ocazie, creați discheta *IBM Enhanced Diagnostic*. Această discheta bootabilă poate fi folosită pentru a izola problemele ce pot apărea. Pentru informații despre programul IBM Enhanced Diagnostics, urmăriți “IBM Enhanced Diagnostics” pe pagina 16. Pentru informații în legătură cu crearea acestei dischete, urmăriți “Crearea unei dischete IBM Enhanced Diagnostics” pe pagina 16.

Anexă B. Consultarea acordului de licență

Acordul IBM International License Agreement for Non-Warranted Programs poate fi urmărit din Access IBM în software-ul preinstalat. Folosirea calculatorului înseamnă acceptarea acestui acord. Pentru a vizualiza acordul de licență efectuați următoarele:

1. Dacă Access IBM nu rulează deja, selectați butonul **Start** din Windows; apoi derulați și selectați **Access IBM**.
2. În Access IBM, selectați **View license and warranty**.
3. Selectați **View the license**.

Consultați Capitol 3, “Instalarea de software” pe pagina 11 pentru mai multe informații. Dacă software-ul preinstalat nu mai este pe calculator, puteți vizualiza acordul de licență pe *CD selecții software* selectând **Read the license agreement** în programul de selecții software (Software Selections). Pentru mai multe informații despre *CD selecții software*, consultați Capitol 3, “Instalarea de software” pe pagina 11.

Anexă C. Note și mărci

Acest apendix include informații despre note și mărci.

Note

Referințele din această publicație la produse, programe sau servicii IBM nu înseamnă că IBM intenționează să facă acestea disponibile în toate țările în care operează IBM. Orice referință la un produs, program sau serviciu IBM nu își propune să statueze sau să implice că pot fi folosite doar produse, programe sau servicii IBM. Subiect al proprietății intelectuale valide a IBM sau a altor drepturi protejate legal, orice produs, program sau serviciu echivalent din punct de vedere funcțional poate fi folosit în locul produsului, programului sau serviciului IBM. Evaluarea și verificarea operării în conjuncție cu alte produse, cu excepția celor desemnate expres de IBM, cade în responsabilitatea utilizatorului.

IBM poate avea patente sau aplicații ce depind de patent ce acoperă subiecte în cauză din acest document. Oferirea acestui document nu dă nici o licență la oricare din aceste patente. Puteți trimite întrebări în legătură cu licența, în scris, la:

IBM Director of Licensing
IBM Corporation
500 Columbus Avenue
Thornwood, NY 10594
U.S.A.

Orice referire în această publicație la pagini Web ce nu aparțin de IBM sunt oferite doar de conveniență și nu servesc în nici un mod ca o promovare a acelor pagini de Web. Materialele din acele pagini Web nu fac parte din materialele pentru acest produs IBM și folosiți acele locații Web pe propriul risc.

Mărci comerciale

Următorii termeni sunt mărci comerciale ale IBM în Statele Unite, alte țări sau ambele.

HelpCenter
IBM

Microsoft, Windows și Windows NT sunt mărci comerciale ale Microsoft Corporation în Statele Unite, alte țări sau ambele.

Lotus și SmartSuite sunt mărci comerciale ale Lotus Development Corporation în Statele Unite, alte țări sau ambele.

Alte nume de companii, produse și servicii pot fi mărci comerciale sau mărci de servicii ale altora.



Număr componentă: 44L1484

August 1999

44L1484

