

PC IBM

**Despre Software-ul Dvs.
Windows NT Workstation 4.0, Aplicații,
și Software suport**

IBM

Notă

Înainte de a utiliza această informație și produsul pe care îl suportă, asigurați-vă că ați consultat informațiile din Anexă A, "Consultarea acordului de licență" pe pagina 23 și Anexă B, "Note și mărci" pe pagina 25.

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 a stației de lucru Windows NT.	6
Folosirea Access IBM	7
Inregistrarea calculatorului dvs. IBM	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 sistemului de operare și a software-ului suport	18
Refacerea sau instalarea driverelor de dispozitiv	18
Schimbarea secvenței de bootare	19
Capitol 5. Instalarea altor sisteme de operare	21
Anexă A. Consultarea acordului de licență	23
Anexă B. Note și mărci	25
Note	25
Mărci comerciale	25

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 instalarea sau reinstalarea 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 21, conține informații despre instalarea altor sisteme de operare și software suport.
- Anexă A, “Consultarea acordului de licență” pe pagina 23, conține instrucțiuni pentru vizualizarea Acordului de licență internațională IBM pentru programe negarantate (IBM International License Agreement for Non-Warranted Programs).
- Anexă B, “Note și mărci” pe pagina 25, conține note și informații despre marcă.

Capitol 1. Vedere generală asupra software-ului dvs.

Calculatorul dvs. IBM® vine cu Microsoft® Windows® Workstation¹ 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 Stație de lucru Windows NT, 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 A, "Consultarea acordului de licență" pe pagina 23 din aceasta carte pentru a vedea acordul de licență.

Software preinstalat

Pe lângă stația de lucru Windows NT, 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 reinstalați acest program, trebuie să folosiți CD-urile Microsoft Office ce sosesc cu calculatorul. Microsoft Office nu este disponibil pe *CD selecții software*.
- **Drivere de dispozitiv** pentru componentele instalate din fabrică.

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

- **Windows NT Workstation Service Pack**, ce este o actualizare Stație de lucru Windows NT ce este disponibilă utilizatorilor de Windows ®. IBM a instalat Service Pack 5 pe hard disc pentru conveniența dvs.

Important

Pentru a instala drivere de dispozitiv fără a afecta instalarea Service Pack, trebuie să instalați driverele din directorul I386 de pe discul C. Dacă instalați driverele din oricare altă locație va trebui să reinstalați Service Pack după ce instalați driverele de dispozitiv.

Pentru a reinstala Service Pack 5, punctați cu mouse-ul de două ori **Service Pack 5** de pe ecran. Apoi selectați icoana **Reinstall Service Pack**.

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

Note:

1. Nu sunt furnizate dischete de rezervă pentru software-ul preinstalat. Oricum, *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. Sistemul de operare Stație de lucru Windows NT este furnizat pe *CD refacere produs* pentru o eventuală refacere. Folosiți *CD refacere produs* dacă trebuie să reinstalați sistemul de operare. Pentru mai multe informații despre reinstalarea Stație de lucru Windows NT și a software-ului preinstalat, urmăriți “Folosirea CD-urilor de refacere produs” pe pagina 17.
3. Driverele 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 18.

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 NT Workstation 4.0, Windows 98 și Windows 95. 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 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 *CD selecții software*.

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 a instala pachetul SmartSuite, introduceți CD-ul Lotus SmartSuite în unitatea de CD-ROM, sau contactați administratorul de rețea pentru asistență.

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. Documentația este inclusă în sistemul de Ajutor.

Unele modele de calculatoare au în plus *CD selecții software* 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* din Access IBM. Pentru mai multe informații, consultați “Folosirea Access IBM” pe pagina 7.

Capitol 2. Inițiere

Acest capitol conține informații ce vă ajută la inițierea în lucrul cu calculatorul dvs.; el explică:

- 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
 - Inregistrați calculatorul
 - Opriți în siguranță calculatorul

Pornirea calculatorului pentru prima dată

Trebuie să încheiați procedura de setare Stație de lucru Windows NT înainte de a accesa sistemul de operare 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 Stație de lucru Windows NT aveți nevoie de următoarele:

- Manualul Stație de lucru Windows NT 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 Stație de lucru Windows NT 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 a stației de lucru Windows NT.

Dacă acest program de setare nu a fost încă rulat el va apare când porniți calculatorul. Programul vă va cere să alegeți niște opțiuni sau să introduceți informații după cum este necesar. În cazul în care aveți nevoie de informații mai detaliate decât cele din acest capitol, consultați manualul Stație de lucru Windows NT

Note:

1. Procedura de setare ce apare când porniți calculatorul poate fi ușor diferită de aceea descrisă în manualul Stație de lucru Windows NT. Unele opțiuni descrise în manualul Stație de lucru Windows NT pot să nu apară deoarece ele sunt deja preselectate.
2. În timpul procedurii de setare, trebuie să indicați că acceptați acordul de licență Stație de lucru Windows NT și, când vi se cere, să tastați numărul de identificare al produsului de pe Certificatul de autenticitate. Acest cerficat este atașat fie la calculator fie la coperta manualului Stație de lucru Windows NT.
3. Dacă nu ați primit un manual Stație de lucru Windows NT împreună cu calculatorul, urmăriți *Referințe scurte IBM PC 300GL și PC 300PL*, capitolul "Obținere de ajutor, service și informații suplimentare" pentru informații despre comandarea unui manual Stație de lucru Windows NT.
4. După încheierea procedurii de setare și repornirea calculatorului, când vi se cere, apăsați Ctrl+Alt+Delete pentru a afișa fereastra de deschidere sesiune.
5. După ce se încheie procedura de deschidere sesiune, va apărea ecranul Stație de lucru Windows NT. Dacă aveți instalat Microsoft Internet Explorer, va apărea o fereastră Internet Explorer pe ecran.
6. Hard disc-ul dvs. are o partiție de 2 GB (numită discul C). Această partiție conține Stație de lucru Windows NT și alt software preinstalat. Unele modele vin cu altă partiție de 2 GB (numită discul D). Restul spațiului de pe hard-disc este lăsat neformatat, pentru a-l putea formata și partiționa după cum doriți. Nu puteți folosi spațiul rămas până când nu îl partiționați. Pentru a afla cum să vă partiționați hard-disc-ul, selectați **Pornire (Start up)** în meniul Access IBM. Consultați "Folosirea Access IBM" pe pagina 7.
7. Cu prima ocazie, creați următoarele dischete:
 - a. Discul *Windows NT Workstation Emergency Repair*. Este important să scrieți această dischetă, ce va putea fi folosită pentru recuperare. Dacă adăugați componente la calculatorul dvs. creați un nou disc *Windows NT Workstation Emergency Repair* pentru a vă asigura că discheta reflectă configurația curentă a sistemului. Informații suplimentare despre crearea și folosirea dischetei puteți găsi în manualul Stație de lucru Windows NT.
 - b. O dischetă *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 legătură cu crearea acestei dischete, urmăriți “Crearea unei dischete IBM Enhanced Diagnostics” pe pagina 16.

Folosirea Access IBM

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

- Inregistrați 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
 - Setarea rețelei
 - Citirea de informații despre gestionarea spațiului de lucru
- Vizualizarea informațiilor despre partiționarea hard-disc-ului.
- Vizualizarea de cărți online, precum *Înțelegerea PC-ului dvs.*.
- 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 aceasta 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.

Inregistrarea calculatorului dvs. IBM

Inregistrarea 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 echipa specializată, și vor fi luate în considerare pentru a îmbunătăți calculatoarele IBM.

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 al calculatorului. Trimiteți informațiile de înregistrare la IBM folosind una din aceste metode:

- Tipăriți informațiile și trimiteți-le prin poștă 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. In Access IBM, selectați **Obținere ajutor (Get help)**.
2. In 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.

sau

1. Salvați datele la care lucrați.
2. Închideți toate aplicațiile deschise.
3. Apăsăți Ctrl+Alt+Delete pentru a afișa meniul de securitate Stație de lucru Windows NT.
4. Selectați **Shut Down**; apoi **OK** pentru a confirma cererea.

Capitol 3. Instalarea de software

Folosiți informația din acest capitol dacă doriți să instalați sau să reinstalați 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 A, "Consultarea acordului de licență" pe pagina 23.)

Pornirea CD-ului

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

Daca 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. Apăsăți 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 căsuța 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 ofera 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 o schimbare la setari. 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 nouă fereastră. Selectați **OK** în această 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 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.

Principalele caracteristici ale ConfigSafe includ:

- Interfața grafică.
- Componenta de eșantionare ce capturează și salvează automat informația de configurare sistem pe baza unei planificari regulate. Informațiile includ fișierele sistem, configurația hardware, versiunile de fișiere, conexiunile de rețea și informațiile de regiștrii. Primul instantaneu 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.
- Detectarea automată a modificărilor efectuate (cu sau fără cunoștința dvs.) la configurația 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 metoda 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 asistența 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 reinstalați programul, 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*.

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. Introduceți *CD refacere produs* în unitatea CD-ROM și porniți calculatorul.
2. Dacă calculatorul nu pornește de pe *CD refacere produs*, va trebui să schimbați secvența de bootare (vezi “Schimbarea secvenței de bootare” pe pagina 19), și apoi repetați pasul 1.
3. Selectați **Utilitare sistem (System Utilities)** din meniul principal.
4. Selectați **Rulare diagnostic (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. 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 dischetă. Când s-a încheiat copierea aveți o dischetă 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 este furnizat împreună cu calculatorul pentru a putea reinstala Windows NT, software preinstalat și drivere de dispozitiv în caz de defectare a hard-disc-ului sau alte erori la fișierele Windows NT.

Note:

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

CD refacere produs conține o imagine pe CD cu Windows 98 ce poate fi pornit ca copie fișiere de pe CD pe hard disc. Deși CD-ul rulează inițial DOS de Windows 98, el instalează Windows NT Workstation 4.0.

Important

Calculatorul dvs. a fost livrat din fabrică cu o partiție primară FAT16. *CD refacere produs* pentru Windows NT va lucra corect doar dacă partiția primară este FAT16.

Dacă partiția dvs. primară nu este FAT16, veți vedea un mesaj despre o partiție invalidă ce trebuie repartiționată cu comanda FDISK. Puteți rula comanda FDISK de pe *CD refacere produs*. Cu *CD refacere produs* în unitate, tastați FDISK în promptul de comandă. Ștergeți partiția primară, lăsați CD-ul *CD refacere produs* în unitate și reporniți calculatorul. *CD refacere produs* partiționează corect hard disc-ul.

Refacerea sistemului de operare și a software-ului suport

Folosii următorii pași pentru a reface software-ul și sistemul de operare instalat din fabrică:

1. Faceți copii de siguranță pentru fișierele de configurare și orice alte fișiere pe care le-ați creat. Toate fișierele de pe discul C ce nu sunt salvate în altă parte se vor pierde.
2. Introduceți *CD refacere produs* în unitatea CD-ROM.
3. Reporniți calculatorul. Dacă calculatorul nu pornește de pe CD, va trebui să modificați secvența de bootare la pornire (vezi “Schimbarea secvenței de bootare” pe pagina 19), apoi repetați pașii 2–3.
4. Se va deschide o fereastră cu următoarele instrucțiuni:

- **Refacere completă:** Reformează hard disc-ul și reinstalează toate fișierele.
- **Refacere parțială:** Reformează hard disc-ul și reinstalează Stație de lucru Windows NT 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.

- **Reparare:** Rulează programul utilitar de reparare de urgență a Windows NT.
- **Utilitare sistem:** Vezi meniul Utilitare sistem (System Utilities).

Selectați opțiunea dorită și urmați instrucțiunile de pe ecran.

5. Când reinstalarea este încheiată, scoateți *CD refacere produs* și reporniți calculatorul.
6. Dacă ați modificat secvența de bootare refăceți-o imediat.

Refacerea sau instalarea driverelor de dispozitiv

Folosii informația din acest capitol dacă doriți să refăceți sau să instalați drivere dispozitiv de pe *CD refacere produs*.

Instrucțiuni pentru instalarea drivere dispozitiv puteți găsi de asemenea pe *CD refacere produs* la *e:\DRIVERS\README.TXT* unde *e:* *hp1*. este litera discului *CD-ROM*.

Driverule 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 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. Drivererele 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 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 din Primary Startup Sequence la drive-ul 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.

Informații importante despre reinstalarea Windows NT Workstation 4.0 se găsesc la "Refacerea sistemului de operare și a software-ului suport" pe pagina 18.

Anexă A. 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 B. 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: 44L1485

August 1999

44L1485

