

IBM Osobno računalo

O vašem softveru

Windows 2000 Professional

Windows NT Workstation 4.0

Windows 98

Windows 95

Aplikacije i softver za podršku



IBM Osobno računalo

O vašem softveru

Windows 2000 Professional

Windows NT Workstation 4.0

Windows 98

Windows 95

Aplikacije i softver za podršku



Napomena

Prije korištenja ovih informacija i proizvoda koje podržavaju, obavezno pročitajte informacije u Dodatak A, "Pogled na ugovor o licenci" na stranici 33 i Dodatak B, "Napomene i zaštitni znaci" na stranici 35.

Drugo izdanje (ožujak 2000)

Slijedeći odlomak se ne odnosi na Ujedinjeno Kraljevstvo ili neku drugu zemlju gdje ovakve odredbe nisu u skladu s lokalnim zakonom : INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION DOSTAVLJA OVU PUBLIKACIJU "KAKVA JE" BEZ BILO KAKVE GARANCIJE, IZRAVNE ILI NEIZRAVNE, UKLJUČUJUĆI, ALI NE OGRANIČAVAJUĆI SE SA, NEIZRAVNIM GARANCIJAMA O NE-KRŠENJU, TRGOVANJU ILI SPOSOBNOSTI ZA ODREĐENU NAMJENU. Neke države ne dozvoljavaju odricanje od izričitih ili impliciranih jamstava u određenim transakcijama, stoga se ova izjava možda ne odnosi na vas.

Ova informacija može sadržavati tehničke netočnosti ili tipografske pogreške. Promjene u ovim informacijama se rade periodički; te promjene će biti uključene u nova izdanja publikacije. IBM može napraviti poboljšanja i/ili promjene u proizvodu(ima) i/ili programu(ima) opisanim u ovoj publikaciji u bilo koje doba bez upozorenja.

Ova informacija je razvijena za proizvode i usluge ponuđene u SAD. IBM možda ne nudi proizvode, usluge ili dodatne mogućnosti koji se spominju u ovom dokumentu u drugim zemljama i informacije su podložne promjenama bez prethodne obavijesti. Konzultirajte vaše lokalne IBM zastupnike za informacije o trenutno raspoloživim proizvodima i uslugama u vašoj zemlji.

Zahtjevi za tehničke informacije o IBM proizvodima trebete uputiti vašem IBM prodavaču ili IBM prodajnom predstavniku.

Sadržaj

O ovoj knjizi	v
Poglavlje 1. Pregled vašeg softvera	1
Predinstalirani softver	1
Softver na CD-u s izborom softvera	2
Dokumentacija na CD-u s izborom softvera	4
Ostali softver CD-ovi	4
CD-ovi za obnavljanje proizvoda	5
Poglavlje 2. Početak	7
Prvo pokretanje vašeg računala	7
Što trebate prije početka	7
Izvođenje programa za postavljanje	7
Upotreba Pristup IBM-u	9
Registriranje vašeg IBM računala	10
Gledanje dokumentacije	11
Zatvaranje vašeg računala	11
Poglavlje 3. Instaliranje softvera s CD-a s izborom softvera	13
Obilježja CD-a s izborom softvera	13
Pokretanje CD-a s izborom softvera	14
Upotreba programa za izbor softvera	14
Poglavlje 4. Softver za dijagnostiku i podršku	15
Norton AntiVirus for IBM	15
ConfigSafe	16
IBM Enhanced Diagnostics	18
Izvođenje IBM napredne dijagnostike s CD-a za obnavljanje proizvoda	18
Kreiranje IBM Enhanced Diagnostics diskete	19
Izvođenje IBM Enhanced Diagnostics diskete	19
Poglavlje 5. Obnavljanje operativnog sustava i predinstaliranog softvera	21
Obnavljanje Windows 98	21
Obnavljanje ili instaliranje Windows 95	23
Obnavljanje Windows 98 ili Windows 95 pogonitelja uređaja	24
Obnavljanje Windows NT Workstation	25
Obnavljanje Windows NT Workstation pogonitelja uređaja	27
Vraćanje stanja kod Windows 2000 Professional	28
Vraćanje Windows 2000 Professional pogonitelja uređaja	29
Promjena primarnog redoslijeda podizanja sustava	30
Instaliranje drugih operativnih sustava	31
Dodatak A. Pogled na ugovor o licenci	33

Dodatak B. Napomene i zaštitni znaci	35
Napomene	35
Zaštitni znakovi	36

O ovoj knjizi

Ova knjiga sadrži opće informacije o softveru koji je isporučen s vašim računalom.

Ova knjiga je organizirana na slijedeći način:

- Poglavlje 1, “Pregled vašeg softvera” na stranici 1, upoznaje vas sa softverom koji je isporučen s vašim računalom.
- Poglavlje 2, “Početak” na stranici 7, sadrži informacije koje vam pomažu da počnete koristiti vaše računalo i da razumijete neka od svojstava softvera.
- Poglavlje 3, “Instaliranje softvera s CD-a s izborom softvera” na stranici 13, sadrži informacije o instaliranju i reinstaliranju softvera koji je isporučen na *CD s izborom softvera*.
- Poglavlje 4, “Softver za dijagnostiku i podršku” na stranici 15, sadrži informacije o otkrivanju problema i softveru za podršku koji dolazi s vašim računalom.
- Poglavlje 5, “Obnavljanje operativnog sustava i predinstaliranog softvera” na stranici 21, sadrži informacije o obnavljanju vašeg predinstaliranog operativnog sustava, aplikacija i pogonitelja uređaja.
- Dodatak A, “Pogled na ugovor o licenci” na stranici 33, sadrži upute za gledanje *IBM Internacionalnog ugovora o licenci za programe bez jamstva*.
- Dodatak B, “Napomene i zaštitni znaci” na stranici 35, sadrži opaske i informacije o zaštitnim znakovima.

Poglavlje 1. Pregled vašeg softvera

Vaše IBM® računalo dolazi s jednim od slijedećih predinstaliranih Microsoft® Windows®¹ operativnih sustava:

- Windows NT® Workstation 4.0
- Windows 98 Second Edition (SE)
- Windows 2000 Professional

Dodatno, uključeni su različiti softveri, kao što su aplikativni programi, dijagnostički alati i pogonitelji uređaja. Neki od softvera su *predinstalirani*, a neki su na CD-ovima isporučenim s vašim računalom.

Bilješka: Microsoft Windows 95 nije predinstaliran niti na jednom modelu koje ova knjiga podržava. Međutim, Windows 95 se može instalirati na nekim računalima upotrebom IBM *CD-a za obnavljanje proizvoda za Windows 98*. Ova opcija nije dostupna za sva računala. (Pogledajte “Obnavljanje ili instaliranje Windows 95” na stranici 23 za više informacija.)

Važno

Softver, osim Microsoft operativnog sustava, je licenciran pod uvjetima od *IBM Internacionalnog ugovora o licenci za programe bez jamstva*. Korištenje vašeg računala podrazumijeva prihvatanje ovog ugovora o licenci. Pogledajte Dodatak A, “Pogled na ugovor o licenci” na stranici 33 ove knjižice za informacije o gledanju ugovora o licenci.

Predinstalirani softver

U dodatku Microsoft operativnom sustavu, vaš predinstalirani softver uključuje slijedeće:

- **Pristup IBM**, što je centralna lokacija s koje možete registrirati svoje računalo, kreirati dijagnostičke diskete, instalirati softver isporučen od IBM-a, postaviti datum i vrijeme, postaviti vaš pisac, gledati online knjige, čitati ugovor o licenci i online jamstvu i dobiti informacije o IBM proizvodima i tehničkoj podrški.
- **ConfigSafe**, koji je opsežan alat za praćenje i obnavljanje konfiguracije. On sadrži svojstva koja možete koristiti za vraćanje vašeg sustava ako vam je desktop postao oštećen, neupotrebljiv, ili ga nije moguće pokrenuti.

¹ Microsoft Certifikat autentičnosti je vaše osiguranje da je Windows softver na vašem računalu legalno licenciran od Microsoft Corporation.

- **Microsoft Office 2000 Small Business Edition**, što je predinstalirano u nekim modelima. Ako trebate reinstalirati ovaj program, morate koristiti Microsoft Office 2000 CD-ove koji su došli s vašim računalom. Microsoft Office 2000 nije dostupan na *CD-u s izborom softvera*.
- **Pogonitelji uređaja** za tvornički instalirana svojstva. Pogonitelji uređaja su također dostupni na <http://www.ibm.com/pc/support/> na World Wide Webu. Unesite broj tipa/modela vašeg stroja u polje **Brzi put** da nađete datoteke za spuštanje koje su specifične za vaše računalo. Za dodatne informacije o instaliranju pogonitelja uređaja, pogledajte odgovarajuća poglavlja za vaš operativni sustav u Poglavlje 5, “Obnavljanje operativnog sustava i predinstaliranog softvera” na stranici 21.
- **Windows NT Workstation Service Pack**, koji je Windows NT Workstation nadogradnja koju je za Windows NT Workstation korisnike omogućio Microsoft. Ako vaše računalo ima Microsoft Windows NT Workstation predinstaliran, IBM je instalirao Servisni paket 5 na vaš tvrdi disk da vam olakša rad.

Važno

Da bi instalirali pogonitelje uređaja, a da to nema utjecaj na instalaciju Servisnog paketa, morate instalirati pogonitelje uređaja iz direktorija I386 na pogonu C. Ako instalirate pogonitelje uređaja iz nekog drugog direktorija ili uređaja, koji nisu direktorij I386 na pogonu C, morat ćete reinstalirati Servisni paket nakon što instalirate pogonitelje.

Za reinstaliranje Servisnog paketa, dva puta kliknite **Service Pack 5** ikonu na desktopu. Tada kliknite **Reinstall Service Pack**.

Dodatne informacije o unaprijed instaliranom softveru su u Poglavlje 2, “Početak” na stranici 7.

Softver na CD-u s izborom softvera

U dodatku vašim IBM-predinstaliranim programima i pogoniteljima uređaja, više softvera je isporučeno na jednom ili više *CD-a s izborom softvera*. Vi odlučujete koje programe instalirati, ovisno o vašim potrebama.

Slijedeće je lista softvera isporučenog na *CD s izborom softvera*. *CD-ovi s izborom softvera* koji dolaze s vašim računalom možda nemaju sav softver koji je ovdje napisan. Neki softver možda nije dostupan u svim jezicima ili u svim zemljama. Neki softver se možda razlikuje od verzija u maloprodaji i možda ne uključuje svu dokumentaciju ili funkcije. Za informacije o instaliranju softvera sa *CD s izborom softvera*, pogledajte Poglavlje 3, “Instaliranje softvera s CD-a s izborom softvera” na stranici 13.

CoSession Remote 32	IBM tehničar ili mrežni administrator može koristiti ovaj komunikacijski alat za dijagnosticiranje i popravljanje problema računala s udaljene lokacije. Veza može biti uspostavljena preko modema ili preko mreže lokalnog područja (LAN-a).
IBM Internet Connection	Možete koristiti IBM Internet Connection za povezivanje na Internet. Ovaj softver možete koristiti sa Netscape Navigator pretražiteljem, koji je dostupan na vašem <i>CD s izborom softvera</i> , ili sa Microsoft Internet Explorer-om.
IBM Update Connector	Možete koristiti IBM Update Connector za učitavanje softverskih programa, softverskih ažuriranja, podataka i podatkovnih ažuriranja sa IBM poslužitelja direktno sa Interneta. Update Connector automatski određuje da li vaše računalo treba dostupne promjene, te ako ih treba, spušta ih i instalira prema vašem odabiru.
Netscape Communicator	Možete koristiti Netscape Communicator da upravljate intranetom vašeg poduzeća ili za World Wide Web. Netscape Communicator pruža puni komplet Internet funkcija, uključujući e-mail, nanizane grupe za rasprave (newsgroups) i podršku za najnovija svojstva na World Wide Webu.
Norton AntiVirus za IBM	Možete koristiti Norton AntiVirus za IBM da bi otkrili i otklonili viruse s vašeg računala. Za dodatne opise i upute za instalaciju, pogledajte "Norton AntiVirus for IBM" na stranici 15.
PC-Doctor za Windows	Možete koristiti ove dijagnostičke alate s vašim Windows operativnim sustavom. Osim izoliranja hardverskih problema, ovi alati također pružaju informacije o operativnom okruženju vašeg računala i nekim softverskim komponentama. Dokumentacija za podršku je ugrađena u Help sustav.
Tivoli® Management Agent	Mrežni administrator može koristiti ovaj program da skupi informacije o vašem računalu i da nadgleda njegove operacije.

Neki modeli imaju dodatni *CD s izborom softvera* koji uključuje:

ADSL provisioning software	Asymmetric digital subscriber line (ADSL) omogućuje podatke visoke brzine na standardnoj lokalnoj telefonskoj liniji. Ovaj softver, zajedno s ADSL modemom na svakoj strani linije, dozvoljava glasu i podacima da prolaze istovremeno kroz istu telefonsku liniju. Neki korisnici Windows NT Workstation operativnog sustava će možda trebati instalirati drukčiji ADSL pogonitelj uređaja, ako vaš dobavljač servisa koristi PPP na ATM (RFC 2364). Da instalirate ove pogonitelje uređaja, pogledajte iskočni ČITAJME tekst kad budete instalirali ADSL monitor softver sa CD-a s izborom softvera.
i.Share	Možete koristiti i.Share Server da bi dijelili jednu Internet vezu na poslužitelju za do 10 klijent računala na kojima se izvodi i.Share Client.
RingCentral Fax	Za slanje i primanje fakseva možete koristiti RingCentral Fax.
Easy CD Creator	Možete koristiti Easy CD Creator za kreiranje trajnog audio ili podatkovnog CD-a koji je čitljiv u tako reći svim uređajima za snimanje CD-a i CD-ROM-ovima.

Dokumentacija na CD-u s izborom softvera

Dokumentacija za vaše računalo je uključena na *CD s izborom softvera* u prijenosnom dokument formatu (PDF) datoteka. Naći ćete slijedeće dokumente i zavisno od modela, možda i neke druge. Da instalirate i pogledate dokumentaciju, pogledajte “Gledanje dokumentacije” na stranici 11.

- Korisnički vodič za vaše računalo
- *Upoznavanje vašeg osobnog računala*
- *O vašem softveru* (ova knjiga)

Ostali softver CD-ovi

Neki modeli dolaze s dodatnim CD-ovima koji uključuju softver koji možete instalirati po želji.

Omega Tools	Ovaj CD možete koristiti da instalirate softver za podršku za Iomega Zip pogon. Taj CD uključuje nekoliko Iomega alata i pogonitelja uređaja.
--------------------	---

Lotus® SmartSuite®

Lotus SmartSuite, paket nagradivanih produktivnih aplikacija, sadrži moćne aplikacije i sve što je potrebno da bi pristupili Internetu. Vaše računalo dolazi ili sa Lotus SmartSuite CD ili s potvrdom o pravu na dobivanje besplatne CD-ROM verzije Lotus SmartSuite. Da bi instalirali SmartSuite paket, umetnite Lotus SmartSuite CD u uređaj za CD-ROM ili se obratite vašem mrežnom administratoru za pomoć.

Microsoft Office 2000

Microsoft Office 2000 je predinstaliran na nekim modelima. Ovaj CD se koristi za reinstaliranje Microsoft Office 2000 ako je to potrebno.

CD-ovi za obnavljanje proizvoda

Diskete sa sigurnosnim kopijama za unaprijed instalirani softver nisu isporučene sa vašim računalom. Međutim, većina vaših IBM-predinstaliranih programa i pogonitelja uređaja za tvornički instalirane funkcije i uređaje je na jednom ili dva *CD za obnavljanje proizvoda* koji dolaze s vašim računalom. Za informacije o korištenju *CD za obnavljanje proizvoda*, pogledajte odgovarajuće poglavlje za vaš operativni sustav:

- “Obnavljanje Windows 98” na stranici 21
- “Obnavljanje ili instaliranje Windows 95” na stranici 23
- “Obnavljanje Windows 98 ili Windows 95 pogonitelja uređaja” na stranici 24
- “Obnavljanje Windows NT Workstation” na stranici 25
- “Obnavljanje Windows NT Workstation pogonitelja uređaja” na stranici 27
- “Vraćanje stanja kod Windows 2000 Professional” na stranici 28
- “Vraćanje Windows 2000 Professional pogonitelja uređaja” na stranici 29

Poglavlje 2. Početak

Ovo poglavlje sadrži informacije koje vam pomažu da počnete koristiti vaše računalo. Ono objašnjava:

- Što trebate prije i što se događa poslije pokretanja vašeg računala po prvi put
- Kako da:
 - Pristupite informacijama i izvedete zadatke iz programa Pristup IBM-u
 - Registrirate vaše računalo
 - Pogledate dokumentaciju
 - Sigurno zatvorite vaše računalo

Prvo pokretanje vašeg računala

Morate završiti proceduru postavljanja prije nego što možete pristupiti operativnom sustavu po prvi put.

Važno: Nakon što pokrenete računalo po prvi put, morate završiti proceduru postavljanja prije nego što isključite računalo; inače, mogu se desiti neočekivani rezultati.

Što trebate prije početka

Prije pokretanja procedure postavljanja, trebate slijedeće:

- Priručnik za operativni sustav isporučen s vašim računalom
- Microsoft Certifikat autentičnosti pričvršćen na poklopac vašeg računala
- Mrežne informacije (ako su primjenljive) od vašeg mrežnog administratora
- Model pisača i port koji pisač koristi, ako je pisač izravno spojen na vaše računalo

Izvođenje programa za postavljanje

Ako program za postavljanje još nije izveden, pojavit će se automatski kad prvi puta pokrenete računalo. Program će vam ponuditi opcije među kojima možete birati ili utipkati potrebne podatke. Ako trebate detaljnije informacije od onih koje su vam ponuđene u uputama što slijede, pogledajte u svoj priručnik za Microsoft operativni sustav.

Informacije za sve operativne sustave

- Program za postavljanje koji se otvara kad pokrenete računalo se neznatno razlikuje od onoga opisanog u vašem priručniku za operativni sustav. Neki od izbora opisanih u vašem priručniku operativnog sustava se neće pojaviti, jer su te opcije već unaprijed podešene.
- Tokom postupka postavljanja morate navesti da prihvaćate sporazum o licencnom pravu.
- U nekim slučajevima će identifikacijski broj Microsoft proizvoda već biti upisan u polja za registraciju. Ako identifikacijski broj proizvoda nije upisan, morate upisati broj proizvoda s potvrde o autentičnosti. Potvrda o autentičnosti je pričvršćena na poklopac vašeg računala.

Bilješka: Ako niste primili priručnik operativnog sustava zajedno s računalom, pogledajte *IBM Brze upute*, poglavlje "Kako dobiti pomoć, servis i dodatne informacije" u kojem ćete naći upute kako naručiti priručnik.

- Nakon što postupak postavljanja završi i računalo se ponovo pokrene, pojaviti će se Windows desktop.

Bilješka: Windows NT Workstation od vas traži da pritisnete Ctrl+Alt+Delete da se prikaže prozor za prijavu.

- Čim vam se pruži prigoda, kreirajte disketu za IBM *Naprednu Dijagnostiku*. Ova samo-startajuća disketa može se upotrijebiti za izoliranje problema na vašem računalu. Za informacije o kreiranju dijagnostičke diskete, pogledajte "Kreiranje IBM Enhanced Diagnostics diskete" na stranici 19.

Informacije za Windows 98 SE korisnike

Ove informacije važe za neka računala koja se isporučuju s Windows 98 SE operativnim sustavom. Ako je na računalu instaliran modem, računalo će se spojiti na IBM i na Microsoft, preko Interneta, kad se bude izvodio program za postavljanje. Ako odaberete, možete automatski u tom trenutku prenijeti vašu registraciju. Dodatne informacije vidjeti u "Registriranje vašeg IBM računala" na stranici 10.

Informacije za Windows NT Workstation korisnike

- Disk na računalu se isporučuje ili s jednom ili s dvije 2 GB particije (ovisno o modelu) koje su unaprijed formatirane. Jedna particija, koju nazivamo pogon C, sadrži Windows NT Workstation i drugi predinstalirani softver. Preostali prostor na tvrdom disku nije formatiran i ne možete ga upotrebljavati sve dok ga ne formatirate i particionirate po želji.

Da napravite particije na svom tvrdom disku:

1. U izborniku Pristup IBM-u, kliknite **Start up**. Dodatne informacije o upotrebi Pristup IBM-u vidjeti u "Upotreba Pristup IBM-u" na stranici 9.
2. U Start up izborniku kliknite na **Particioniranje tvrdog diska**.

3. Pokrenut će se Disk Administrator. Ako trebate dodatne informacije o particioniranju tvrdog diska, kliknite **Help** u prozoru Disk Administratora.
 4. Nakon što kreirate particije na tvrdom disku, zatvorite program Disk Administrator.
- Čim vam se ukaže prigoda, kreirajte *Windows NT Workstation Emergency Repair Disk* za popravke u nuždi, tako da slijedite upute iz svog priručnika za operativni sustav. Važno je da napravite ovu disketu, koja se može koristiti u svrhu obnavljanja. Ako računalu dodajete proširenja, napravite novu disketu za pomoć u nuždi da osigurate da na disketi uvijek bude trenutna konfiguracija sistema. Dodatne informacije o kreiranju i upotrebi te diskete se nalaze u priručniku vašeg operativnog sustava.

Upotreba Pristup IBM-u

Nakon što program za postav završi, a Windows desktop se otvori, vidjet ćete izbornik Access IBM. Pristup IBM-u vam osigurava jednu središnju lokaciju gdje možete:

- Registrirati vaše IBM računalo.
- Pokrenuti *CD s izborom softvera* i instalirati dodatni softver, kao što je onaj na popisu u "Softver na CD-u s izborom softvera" na stranici 2.
- Kreirati samo-startajuću, dijagnostičku disketu.
- Pogledati *IBM Međunarodni sporazum o licencnom pravu za programe bez jamstva*.
- Izvoditi neke zadatke postavljanja sistema kao što su:
 - Postavljanje vremena i datuma
 - Postavljanje vaše mreže
 - Čitanje informacija o uređivanju vašeg radnog prostora
- Pogledati IBM Web stranice na World Wide Web, koje sadrže informacije o IBM proizvodima i tehničkoj podršci. Vaše računalo mora imati vezu na Internet sa pretražiteljem instaliranim za upotrebu ove opcije. Ako vaše računalo nema vezu na Internet, možete se vezati na odabrane Web stranice na vašem tvrdom disku.

Da bi koristili Pristup na IBM:

1. Ako Pristup na IBM nije otvoren na Windows desktopu, kliknite na Windows **Start** gumb;, zatim idite do i kliknite na **Access IBM**.
2. Općenito, ako želite izvoditi poslove ili pribaviti informacije služeći se Pristupom na IBM:
 - a. Kliknite na jednu od kategorija u izborniku:

Pokretanje

**Prilagodba
Dobijanje pomoći
Pogled na licencu i garanciju**

Izbornik koji se odnosi na pojedinu kategoriju će se prikazati ispod svake od njih, kad se kategorija izabere.

- b. Ispod izbornika kategorije, kliknite na poglavlje. Gdje je to moguće, slijedite upute koje se pojave na ekranu.

Registriranje vašeg IBM računala

Registriranje vašeg računala pomaže IBM-u da vam osigura bolji servis. Kad je informacija o vašoj registraciji zaprimljena, smješta se u centralnu bazu podataka koja je dostupna IBM predstavnicima za tehničku podršku. Ako trebate tehničku pomoć, predstavnik za podršku će već imati informaciju o vašem računalu, štedeći vam vrijeme na telefonu. Uz to, vaše primjedbe i napomene o računalu će pregledati ekipa koja brine za zadovoljstvo mušterija i one će biti uzete u obzir kod izrade poboljšanja na IBM računalima.

Kad postavljate i podešavate računalo, za registraciju računala kod IBM-a možete upotrijebiti program za registraciju proizvoda. Program za registraciju prikuplja vaše ime, adresu, brojeve vašeg faksa i telefona, e-mail adresu, tip i serijski broj stroja. Podatke za registraciju prosljedite u IBM koristeći se jednom od ovih metoda:

- Ispišite podatke na papir i običnom poštom ih pošaljite u IBM na adresu koju možete naći u programu za registraciju proizvoda.
- Ako vaše računalo ima modem, prenesite informaciju direktno u IBM.

Ako računalo niste registrirali prilikom postavljanja, to možete učiniti i nakon što u potpunosti postavite i podesite računalo. Da registrirate računalo:

1. U Access IBM programu kliknite na **Start up**. Prikazat će se odgovarajući izbornik. (Vidjeti stranicu 9 na kojoj je pomoć za upotrebu Pristupa na IBM.)
2. Kliknite **Registracija kod IBM-a**, pa slijedite upute na prozoru.

Svoje računalo možete registrirati i na <http://www.ibm.com/pc/register> na World Wide Webu.

Gledanje dokumentacije

Dokumentacija o vašem računalu i softveru se isporučuje u PDF datotekama (Portable Document Format). Za gledanje ovih datoteka morate upotrijebiti Adobe Acrobat Reader. Ako nemate Acrobat Reader instaliran na računalu, možete ga instalirati iz

CD s izborom softvera ili skinuti s Adobe Web lokacije i potom instalirati.

Bilješka: Instalacijska aplikacija na *CD s izborom softvera* instalira englesku verziju Acrobat Readera za Windows. Verzije za druge jezike i operativne sustave se mogu spustiti s Adobe Web stranice.

Ako želite pristupiti dokumentacijskim datotekama:

1. U Pristupu na IBM kliknite **Prilagodba** → **Instalacija softvera**.
2. Umetnite *CD s izborom softvera* u CD-ROM pogon i pronađite dokumente koje želite instalirati.
3. Izaberite **Instalacija dokumentacije**.
4. Nakon što instalirate online dokumentaciju, pristupiti joj možete tako da kliknete na **Start** → **Programs** → **Online knjige** na Windows desktopu.

Online dokumentacija je dostupna i u PDF datotekama na <http://www.ibm.com/pc/ww/ibmpc/userguides.html> na World Wide Webu.

Zatvaranje vašeg računala

Radi sprečavanja gubitka nepohranjenih podataka ili oštećenja u programima, prije isključivanja računala uvijek upotrijebite postupak za zatvaranje računala.

Da zatvorite svoje računalo:

1. Spremite sve podatke na kojima radite.
2. Zatvorite sve otvorene aplikacije.
3. Kliknite Windows **Start** tipku.
4. Kliknite **Shut Down**.
5. U okviru za dijalog izaberite **Shut Down**, a zatim kliknite **OK** da potvrdite zahtjev.

Poglavlje 3. Instaliranje softvera s CD-a s izborom softvera

Informacije u ovom poglavlju upotrijebite kad instalirate ili ponovo instalirate softver sa *CD s izborom softvera*. Kod nekih modela je uključen i drugi *CD s izborom softvera* na kojemu su dodatni softverski proizvodi.

Važno

Morate imati instaliran Microsoft Internet Explorer 4.0 ili kasniji, ako želite izvesti instalacije s *CD s izborom softvera*.

Bilješke:

1. *CD s izborom softvera* ne sadrži operativne sustave. Prije nego što koristite ove CD-ove morate imati instaliran operativni sustav.
2. Sav priloženi softver nije dostupan za sve operativne sustave. Pogledajte *CD s izborom softvera* da vidite koji su programi dostupni za vaš operativni sustav.

Obilježja CD-a s izborom softvera

CD s izborom softvera sadrži aplikativne programe, softversku podršku i dokumentaciju za vaše računalo.

CD-ove možete upotrijebiti za:

- Instalaciju softverskih proizvoda ili dokumentacije (Online knjige) izravno s CD-a na modele opremljene s CD-ROM pogonima.
- Kreiranje slike *CD-a s izborom softvera* na tvrdom disku ili lokalnoj mreži (LAN) i instalaciju softverskih proizvoda iz te slike.

CD s izborom softvera ima lako upotrebljivo grafičko sučelje i automatizirane postupke instalacije za većinu programa. Ovi CD-ovi također posjeduju sustave pomoći u kojima su opisane značajke, obilježja, svojstva i funkcije CD-a.

Programi na *CD-u s izborom softvera* su licencirani sukladno uvjetima iz *IBM Međunarodnog sporazuma o licencnom pravu za programe bez jamstva*, koji je dostupan preko Pristupa na IBM. (Vidjeti Dodatak A, "Pogled na ugovor o licenci" na stranici 33.)

Pokretanje CD-a s izborom softvera

Ako želite koristiti *CD s izborom softvera*, umetnite CD u CD-ROM pogon. Program za Izbor softvera se pokreće automatski, ako je omogućena (uključena) funkcija za samo-izvođenje.

Ako je svojstvo samo-izvođenja onemogućeno na vašem računalu:

1. U Access IBM, kliknite **Prilagodba** → **Instalacija softvera**. Pojavit će se glavni izbornik Izbor softvera.
2. Izaberite željenu opciju; zatim slijedite upute na ekranu.

ili

1. Kliknite Windows **Start** tipku, a zatim kliknite **Run**.
2. Upišite
`e:\swselect.exe`
gdje je *e* slovo CD-ROM pogona.
3. Pritisnite Enter. Pojavit će se izbornik Izbor softvera.
4. Izaberite željenu opciju; zatim slijedite upute na ekranu.

Nakon što je neki program instaliran, možete mu pristupiti preko izbora u **Programs** na izborniku Windows Start. Kod većine programa uključena je i dokumentacija u online sustavu pomoći ; kod nekih postoji i online dokumentacija (kao što je ČITAJME datoteka).

Upotreba programa za izbor softvera

Program za izbor softvera se nalazi na *CD-u s izborom softvera* .

Ako *CD s izborom softvera* želite koristiti za instalaciju softverskih programa:

1. Na izborniku Izbor softvera označite kućicu uz program koji želite instalirati.
2. Nakon odabira programa, kliknite **Install**. Otvorit će se prozor koji pokazuje softverske programe koji će biti instalirani. Kliknite **OK** da se nastavi postupak instalacije, ili kliknite **Cancel** da pobrišete svoje odabire.
3. Da završite instalaciju, izaberite sve što je potrebno i slijedite upute na ekranu.

Poglavlje 4. Softver za dijagnostiku i podršku

U ovom poglavlju su informacije o nekim softverskim proizvodima za dijagnostiku i ostalu podršku koji se isporučuju uz računalo.

- Norton AntiVirus for IBM
- ConfigSafe
- IBM Enhanced Diagnostics

Norton AntiVirus for IBM

Norton AntiVirus for IBM program je opsežan antivirus produkt koji otkriva i uklanja viruse s vašeg računala. Da instalirate program Norton AntiVirus for IBM:

1. U Access IBM, kliknite **Prilagodba**. (Upute o otvaranju Pristupa na IBM vidjeti na stranici 9.)
2. Na izborniku za prilagodbu kliknite **Instalacija softvera**.
3. Na upit, umetnite *CD s izborom softvera* u CD-ROM pogon.
4. Kad se pojavi izbornik za Izbor softvera, označite kućicu pokraj programa Norton AntiVirus for IBM, ako je potrebno.
5. Nakon što izaberete softver, kliknite **Install**. Otvorit će se prozor koji pokazuje softverske programe koji će biti instalirani. Kliknite **OK** da se nastavi postupak instalacije, ili kliknite **Cancel** da pobrišete svoje odabire.

Ako želite prilagođavati ili pregledati trenutne postavke programa nakon što se program instalira:

1. Kliknite Windows **Start** tipku.
2. Kliknite **Programs** → **Norton AntiVirus**.
3. U Norton AntiVirus prozoru, kliknite **Options**.
4. Kliknite na tabulatore na vrhu ekrana da bi pregledali i napravili bilo koje željene promjene u postavkama. Da bi spremili promjene, kliknite **OK** u svakom prozoru u kojem ste napravili promjene.
5. Planiranje skeniranja ili LiveUpdate for Windows 98:
 - a. Kliknite Windows **Start** tipku. Idite na i kliknite **Programs** → **Norton AntiVirus** → **Schedule a Scan or LiveUpdate**.
 - b. U prozoru planiranih terminskih poslova, kliknite **Add Scheduled Task**.
 - c. Izaberite **Norton AntiVirus** kao aplikaciju koja će se izvoditi.
 - d. Odredite termin skeniranja.
 - e. Zatvorite prozor terminski planiranih poslova.

Dokumentacija za podršku je osigurana online. Da pristupite dokumentaciji:

1. Kliknite Windows **Start** tipku.
2. Kliknite na **Programs** → **Norton AntiVirus** → **Product Support**.
3. Kliknite **Reference Guide** ili **User's Guide**.

Bilješka: Prije nego što ćete biti u stanju pogledati dokumentaciju, možda ćete trebati instalirati Adobe Acrobat Reader. Pogledajte *CD s izborom softvera* i pronađite dodatne informacije o instalaciji Acrobat Readera.

ConfigSafe

ConfigSafe program je sveobuhvatni alat za praćenje i obnavljanje konfiguracije koji je unaprijed instaliran na vašem računalu. On sadrži svojstva koja olakšavaju vama (ili osoblju za podršku) da vratite vaše računalo u radno stanje ako se desktop ošteti, postane neupotrebljiv ili se ne može pokrenuti.

Naglašene vrline ConfigSafe programa obuhvaćaju:

- Grafičko sučelje vođeno pomoću izbornika.
- Mogućnost brzog snimanja koje automatski obuhvaća i sprema informacije o konfiguraciji vašeg računala po pravilnom rasporedu. Informacije uključuju sistemske datoteke, hardversku konfiguraciju, verzije datoteka, spajanje na mrežu i informacije o registru. Prvo brzo snimanje se obavlja kad prvi put pokrenete računalo.
- Posebna mogućnost vraćanja konfiguracije koju možete upotrijebiti da u nekoliko sekundi vratite svoj sustav u prethodnu (ili tvornički instaliranu) konfiguraciju.
- UNDO svojstvo koje možete koristiti da poništite posljednje vraćene promjene i da se vratite na prethodnu konfiguraciju.
- Automatsko praćenje promjena napravljenih (sa ili bez vašeg znanja) na vašoj osnovnoj konfiguraciji sustava.
- Svojstvo izvještavanja koje možete koristiti da generirate (a zatim pogledate ili ispišete) trenutni izvještaj o promjenama konfi guracije sustava. Izvještaji nam mogu dati ključne informacije, kao što je popis promjena koje su se pojavile unutar posljednjeg tjedna ili u vremenu koje je prošlo od tvornički instalirane konfiguracije.

Ovi vam izvještaji mogu biti od pomoći pri uklanjanju pogrešaka sa vašeg sustava, mogu biti pregledani ili faksom poslani osoblju za održavanje kao pomoć pri rješavanju problema.

- Sposobnost rada u spoju s drugim programima kao što je CoSession Remote 32 za udaljeno posredovanje.
- Automatsko izvođenje poslova koji troše vrijeme, kao što je sigurnosno kopiranje informacija o konfiguraciji i prikupljanje podataka.

- Jednostavan način (pokazati i kliknuti) da se obuhvate trenutne postavke sistema prije nego napravite hardverske ili softverske izmjene. Ovo pruža metodu za brzo obnavljanje ako se problemi pojave nakon što su promjene napravljene.
- Prilagodljive mogućnosti koje odgovaraju specifičnim potrebama.

ConfigSafe može biti vrijedan alat za uklanjanje pogrešaka, posebno ako se problemi razviju nakon što ste instalirali novu aplikaciju ili adapter. Prije nego što ćete moći napraviti bilo kakve izmjene u sistemskoj konfiguraciji, upotrijebite ConfigSafe da napravite snimku trenutne radne konfiguracije. Tada se lako možete vratiti na tu konfiguraciju ako vaše računalo postane onemogućeno zbog promjena u konfiguracijskim datotekama.

Ako niste sami sposobni riješiti problem i trebate pomoć IBM predstavnika za tehničku podršku, upotrijebite ConfigSafe da generirate izvještaj o nedavnim promjenama u vašoj konfiguraciji prije nego nazovete IBM PC HelpCenter®. IBM predstavnik za tehničku podršku bit će u mogućnosti da upotrijebi informaciju iz ovog izvještaja kako bi vam pomogao riješiti problem.

Ako iz bilo kojeg razloga trebate ovaj program ponovo instalirati, slijedite ove korake:

1. U Access IBM, kliknite **Prilagodba**. (Upute o otvaranju Pristupa na IBM vidjeti na stranici 9.)
2. Na izborniku za prilagodbu kliknite **Instalacija softvera**.
3. Na upit, umetnite *CD s izborom softvera* u CD-ROM pogon.
4. Kad se pojavi izbornik za Izbor softvera, označite kućicu pokraj programa ConfigSafe.
5. Nakon što izaberete softver, kliknite **Install**. Otvorit će se prozor koji pokazuje softverske programe koji će biti instalirani. Kliknite **OK** da se nastavi postupak instalacije, ili kliknite **Cancel** da pobrišete svoje odabire.

Ako pristupate programu nakon što je instaliran:

1. Kliknite na **Start** tipku.
2. Kliknite **Programs** → **ConfigSafe** → **ConfigSafe**.

Dokumentacija za podršku je osigurana kroz online sustav pomoći. Da pristupite do online pomoći:

1. Kliknite Windows **Start** tipku.
2. Kliknite na **Programs** → **ConfigSafe**.

IBM Enhanced Diagnostics

IBM Enhanced Diagnostics program izvodi se neovisno o operativnom sustavu. Ovaj program možete koristiti za testiranje hardverskih (i nekih softverskih) komponenti vašeg računala. Ta metoda testiranja se općenito upotrebljava kada druge metode nisu dostupne ili nisu uspješne u izoliranju problema za kojeg se sumnja da se odnosi na hardver.

IBM program za naprednu dijagnostiku možete izvoditi koristeći se *CD-om za obnavljanje proizvoda* koji se isporučuje s računalom ili možete kreirati IBM *Enhanced Diagnostics* disketu iz *CD-a za obnavljanje proizvoda* i dijagnostiku izvesti koristeći se tom disketom.

Ako odlučite dijagnostiku izvoditi s *CD-a za obnavljanje proizvoda*, možda će biti potrebno da promijenite primarni redoslijed pokretanja, tako da prvi pokretački pogon bude CD-ROM pogon. Kad je izvođenje dijagnostike gotovo, morate vratiti redoslijed pokretanja u prvobitni. Informacije vidjeti u “Promjena primarnog redoslijeda podizanja sustava” na stranici 30.

Ako nemate CD-ROM pogon, možete napraviti IBM *Enhanced Diagnostics* disketu na bilo kojem sistemu koji ima instaliran CD-ROM pogon. Najnoviju verziju dijagnostičkih kodova možete i spustiti s <http://www.ibm.com/pc/support> na World Wide Webu. Dodatne informacije o izradi IBM *Enhanced Diagnostics* diskete možete vidjeti u “Kreiranje IBM Enhanced Diagnostics diskete” na stranici 19.

Izvođenje IBM napredne dijagnostike s CD-a za obnavljanje proizvoda

Kod izvođenja dijagnostike s *CD-a za obnavljanje proizvoda* koristite se slijedećim postupkom.

1. Umetnite *CD za obnavljanje proizvoda* u CD-ROM pogon.
2. Ponovno pokrenite računalo. Ako se računalo ne pokrene sa CD-a, trebate promijeniti redoslijed podizanja stroja (daljnje upute vidjeti u “Promjena primarnog redoslijeda podizanja sustava” na stranici 30), a zatim ponovo početi od koraka 2.
3. Pričekajte da se pojavi glavni izbornik.
4. Iz glavnog izbornika izaberite **System utilities**.
5. Iz izbornika uslužnih sistemskih programa izaberite **Run diagnostics**. Program IBM napredne dijagnostike će se pokrenuti.
6. Kad ste gotovi s dijagnostikom, uklonite CD iz CD-ROM pogona i isključite računalo.
7. Ako ste promijenili Prvi uređaj za pokretanje u primarnom redoslijedu podizanja stroja, vratite postavke u početno stanje. Opet pogledajte upute u

“Promjena primarnog redoslijeda podizanja sustava” na stranici 30 gdje ćete naći dodatne informacije.

Kreiranje IBM Enhanced Diagnostics diskete

Da kreirate IBM *Enhanced Diagnostics* disketu iz *CD-a* za *obnavljanje proizvoda*:

1. Ako Access IBM program nije već otvoren, kliknite Windows **Start** tipku; i zatim **Access IBM**.
2. U Access IBM programu kliknite **Start up**.
3. Na prikazanom izborniku kliknite **Create a diagnostic diskette** i slijedite upute na ekranu.

Datoteka je samo-raspakiravajuća i kopira se na disketu. Kad kopiranje završi imat ćete pokretačku IBM *Enhanced Diagnostics* programsku disketu.

Najnoviju verziju dijagnostičkih kodova možete i spustiti s <http://www.ibm.com/pc/support> na World Wide Webu. Unesite broj tipa/modela vašeg stroja u polje **Brzi put** da nađete datoteke za spuštanje koje su specifične za vaše računalo.

Izvođenje IBM Enhanced Diagnostics diskete

Koristite se slijedećim uputama kad izvodite IBM Enhanced Diagnostics sa diskete:

1. Zatvorite operativni sustav i isključite računalo.
2. Ubacite IBM *Enhanced Diagnostics* disketu u disketni pogon.
3. Uključite računalo.
4. Slijedite upute koje se pojavljuju na ekranu. Ako trebate pomoć, pritisnite F1.

Poglavlje 5. Obnavljanje operativnog sustava i predinstaliranog softvera

Ako dođe do kvara na tvrdom disku ili oštećenja operativnog sustava, pogonitelja uređaja ili softvera za podršku, upotrijebite upute iz ovog poglavlja da obnovite te datoteke koristeći se *CD-om za obnavljanje proizvoda* koji se isporučuje uz računalo.

Da obnovite ili instalirate	Idite na
Windows 98	“Obnavljanje Windows 98”
Windows 95	“Obnavljanje ili instaliranje Windows 95” na stranici 23
Windows 98 ili Windows 95 pogonitelje uređaja	“Obnavljanje Windows 98 ili Windows 95 pogonitelja uređaja” na stranici 24
Windows NT Workstation	“Obnavljanje Windows NT Workstation” na stranici 25
Windows NT Workstation pogonitelje uređaja	“Obnavljanje Windows NT Workstation pogonitelja uređaja” na stranici 27
Windows 2000 Professional	“Vraćanje stanja kod Windows 2000 Professional” na stranici 28
Windows 2000 Professional pogonitelje uređaja	“Vraćanje Windows 2000 Professional pogonitelja uređaja” na stranici 29

Obnavljanje Windows 98

Kod nekih modela se isporučuju dva *CD-a za obnavljanje proizvoda*. *CD 1 za obnavljanje* se koristi za obnavljanje Windows 98. *CD 2 za obnavljanje* se koristi sa *CD 1 za obnavljanje* za obnavljanje ili instalaciju Windows 95. Instaliranje Windows 95 na računalo zamjenjuje prije instalirani Windows 98 operativni sustav. Radi dodatnih uputa vidjeti “Obnavljanje ili instaliranje Windows 95” na stranici 23.

Važno:

1. Postupak obnavljanja briše sve informacije pohranjene na primarnoj particiji (pogon C). Ako je moguće, kopirajte svoje podatke prije pokretanja ovog postupka.
2. Neka računala dolaze sa Microsoft Office unaprijed instaliranim. Ako trebate vratiti Microsoft Office datoteke, morate upotrijebiti *Microsoft Office 2000* CD-ove koji su isporučeni s računalom. Te datoteke se ne nalaze na *CD-ima za obnavljanje proizvoda*.

Važno

Vaše računalo je isporučeno iz tvornice sa FAT32 primarnom particijom. *CD za obnavljanje proizvoda* za Windows 98 i Windows 95 će uredno raditi samo ako je primarna particija FAT16 ili FAT32. Ako vaša primarna particija nije FAT16 ili FAT32, dobit ćete poruku o nevažećoj particiji koju treba ponovo particionirati sa FDISK naredbom.

FDISK naredbu možete izvesti iz *CD 1 za obnavljanje proizvoda*. Sa CD-om u CD-ROM uređaju, upišite FDISK na promptu za naredbe. Obrišite primarnu particiju, ostavite CD u CD-ROM uređaju i ponovo pokrenite računalo. *CD 1 za obnavljanje* ispravno particionira vaš disk.

Kad vraćate ili instalirate Windows 98 operativni sustav, koristite se slijedećim postupkom. Da vratite ili instalirate samo pogonitelje uređaja, idite na "Obnavljanje Windows 98 ili Windows 95 pogonitelja uređaja" na stranici 24.

1. Napravite rezervne kopije podatkovnih datoteka. Sve datoteke na pogonu C koje nisu kopirane bit će izgubljene.
2. Umetnite *CD 1 za obnavljanje* u svoj CD-ROM pogon.
3. Ponovno pokrenite računalo. Ako se računalo ne pokrene s CD-a, trebate promijeniti redoslijed podizanja stroja (daljnje upute vidjeti u "Promjena primarnog redoslijeda podizanja sustava" na stranici 30), a zatim krenite ponovo od koraka 2.
4. Odaberite **Restore or install Windows 98** sa glavnog izbornika.
5. Otvorit će se prozor sa slijedećim opcijama:
 - **Puno obnavljanje:** Preformatira tvrdi disk i vraća ili instalira Windows 98, predinstalirani softver i pogonitelje uređaja.
 - **Djelomično obnavljanje:** Preformatira tvrdi disk i vraća ili instalira Windows 98 i sve pogonitelje uređaja.

Bilješka: Ako odaberete **Djelomično obnavljanje**, sve prije instalirane softverske aplikacije neće biti obnovljene. Neke aplikacije se moraju instalirati sa *CD-a s izborom softvera*. Dodatne informacije o instaliranju softvera možete pogledati u

Poglavlje 3, "Instaliranje softvera s CD-a s izborom softvera"
na stranici 13.

- **Sistemske uslužne programe:** Pogledajte izbornik sistemskih uslužnih programa koje možete upotrijebiti za dijagnosticiranje, kreiranje *Enhanced Diagnostics* diskete ili prikaz detaljnih informacija o sistemu.

Odaberite opciju koju trebate i slijedite uputstva na ekranu.

Bilješka: Vaše računalo će se možda nekoliko puta restartati za vrijeme procesa obnavljanja. Kad se obnavljanje završi, računalo će prikazati poruku o tome da je obnavljanje završeno.

6. Kad obnavljanje ili instalacija Windows 98 završi, uklonite *CD 1 za obnavljanje proizvoda* i ponovo pokrenite računalo.
7. Ako ste mijenjali redoslijed podizanja, pazite da ga vratite odmah u izvorno stanje.

Bilješka: Nakon što je Windows 98 instaliran, pokretački program će se izvesti prvi puta kad se pokrene operativni sustav. Informacije o podizanju računala možete vidjeti u "Prvo pokretanje vašeg računala" na stranici 7.

Obnavljanje ili instaliranje Windows 95

Bilješka: Windows 95 se nalazi na *CD 2 za obnavljanje proizvoda* koji se isporučuje uz neke modele. Međutim, za instalaciju Windows 95, morate početi sa Windows 98 *CD 1 za obnavljanje proizvoda*.

Koristite se slijedećim postupkom kad obnavljate ili instalirate operativni sustav Windows 95. Ako vraćate ili instalirate samo pogonitelje uređaja, idite na "Obnavljanje Windows 98 ili Windows 95 pogonitelja uređaja" na stranici 24.

1. Napravite rezervne kopije podatkovnih datoteka. Sve datoteke na pogonu C koje nisu kopirane bit će izgubljene.
2. Umetnite *CD 1 za obnavljanje* u svoj CD-ROM pogon.
3. Ponovno pokrenite računalo. Ako se računalo ne pokrene sa CD-a, trebete promijeniti redoslijed podizanja stroja (daljnje upute vidjeti u "Promjena primarnog redoslijeda podizanja sustava" na stranici 30), a zatim krenite ponovo od koraka 2.
4. Odaberite **Restore or install Windows 95** sa glavnog izbornika.
5. Slijedite upute na ekranu, a kad dobijete uputu, uklonite *CD 1 za obnavljanje proizvoda* i umetnite *CD 2 za obnavljanje proizvoda* u CD-ROM pogon.
6. Otvorit će se prozor sa slijedećim opcijama:

- **Puno obnavljanje:** Preformatira tvrdi disk i vraća ili instalira Windows 95, predinstalirani softver i pogonitelje uređaja.
- **Djelomično obnavljanje:** Preformatira tvrdi disk i vraća ili instalira Windows 95 i sve pogonitelje uređaja.

Bilješka: Ako odaberete **Djelomično obnavljanje**, sve unaprijed instalirane softverske aplikacije neće biti obnovljene. Neke aplikacije se moraju instalirati sa *CD-a s izborom softvera*. Za više informacija o instaliranju softvera, pogledajte Poglavlje 3, “Instaliranje softvera s CD-a s izborom softvera” na stranici 13.

Odaberite opciju koju trebate i slijedite uputstva na ekranu.

Bilješka: Vaše računalo će se možda nekoliko puta restartati za vrijeme procesa obnavljanja. Kad se obnavljanje završi, računalo će prikazati poruku o tome da je obnavljanje završeno.

7. Kad je obnavljanje ili instalacija Windows 95 završena, uklonite *CD 2 za obnavljanje proizvoda* i ponovo pokrenite računalo.
8. Ako ste mijenjali redoslijed podizanja, pazite da ga vratite odmah u izvorno stanje. Dodatne informacije vidjeti u “Promjena primarnog redoslijeda podizanja sustava” na stranici 30.

Bilješka: Nakon što je Windows 95 instaliran, pokretački program će se izvesti prvi puta kad se pokrene operativni sustav. Informacije o podizanju računala možete vidjeti u “Prvo pokretanje vašeg računala” na stranici 7.

Obnavljanje Windows 98 ili Windows 95 pogonitelja uređaja

Koristite se slijedećim postupkom ako obnavljate ili instalirate Windows 98 ili Windows 95 pogonitelje uređaja.

Bilješke:

1. Upute za instaliranje pogonitelja uređaja se nalaze i na *CD 1 za obnavljanje proizvoda* u *e:\DRIVERS\README.TXT*, gdje je *e* slovo koje označava CD-ROM pogon. Pogonitelji uređaja su također dostupni na <http://www.ibm.com/pc/support/> na World Wide Webu. Unesite broj tipa/modela vašeg stroja u polje **Brzi put** da nađete datoteke za spuštanje koje su specifične za vaše računalo. Dodatne informacije možete vidjeti u poglavlju “Kako dobiti pomoć, servis i informacije” u *IBM Brze upute*.
2. Prije nego što ćete moći obnoviti ili instalirati pogonitelje uređaja, na sistemu mora biti instaliran operativni sustav.

3. Prije nego započnete postupak obnavljanja ili instalacije, nabavite dokumentaciju za uređaj koji želite instalirati na vaše računalo.

Ako obnavljate ili instalirate pogonitelje uređaja, napravite slijedeće:

1. Pokrenite vaše računalo i operativni sustav, ako to niste već prije napravili.
2. Umetnite *CD 1 za obnavljanje* u svoj CD-ROM pogon.
3. Prikažite strukturu direktorija CD-a startajući Windows Explorer i kliknite na ikonu CD-ROM pogona. (Možete prikazati i strukturu direktorija na CD-u koristeći se prozorom MS-DOS Command Prompt.)
4. Kliknite da se otvori direktorij DRIVERS.
5. Kliknite da otvorite direktorij pogonitelja uređaja koji želite instalirati. Pogonitelji uređaja organizirani su po tipu uređaja, operativnom sustavu i jezičnoj prednosti.
6. U direktoriju pogonitelja uređaja, dvaput kliknite na README datoteku da ju pogledate.
7. Slijedite upute za instalaciju pogonitelja uređaja iz README datoteke.
8. Kad instalacija završi, uklonite *CD 1 za obnavljanje proizvoda* iz CD-ROM pogona.

Obnavljanje Windows NT Workstation

Koristite se slijedećim postupkom kad obnavljate ili instalirate operativni sustav Windows NT Workstation.

Važno:

1. Postupak obnavljanja briše sve informacije pohranjene na primarnoj particiji (pogon C). Ako je moguće, kopirajte vaše podatke prije pokretanja ovog postupka.
2. Neka računala dolaze sa unaprijed instaliranim Microsoft Office 2000. Ako trebate ponovo instalirati Microsoft Office datoteke, morate upotrijebiti *Microsoft Office 2000* CD-ove koji su isporučeni s računalom. Te datoteke se ne nalaze na *CD-u za obnavljanje proizvoda*.
3. *CD za obnavljanje proizvoda* sadrži sliku pokretačkog CD-a, koja kopira datoteke s CD-a na tvrdi disk. Iako CD inicijalno izvodi Windows 98 DOS, on instalira Windows NT Workstation 4.0.

Važno

Vaše računalo je isporučeno iz tvornice sa FAT16 primarnom particijom. *CD za obnavljanje proizvoda* za Windows NT Workstation će uredno raditi samo ako je primarna particija FAT16.

Ako vaša primarna particija nije FAT16, dobit ćete poruku o nevažećoj particiji koju treba ponovo particionirati sa FDISK naredbom. FDISK naredbu možete izvesti sa *CD-a za obnavljanje proizvoda*. Kad je *CD za obnavljanje proizvoda* u CD-ROM pogonu, upišite FDISK kad budete upitani za naredbu. Obrišite primarnu particiju, ostavite CD u CD-ROM uređaju i ponovo pokrenite računalo. *CD za obnavljanje proizvoda* će uredno particionirati vaš tvrdi disk.

Koristite se sljedećim postupkom kad obnavljate ili instalirate operativni sustav Windows NT Workstation. Ako vraćate ili instalirate samo pogonitelje uređaja, idite na “Obnavljanje Windows NT Workstation pogonitelja uređaja” na stranici 27.

1. Napravite rezervne kopije konfiguracijskih i svih drugih datoteka koje ste kreirali. Sve datoteke na pogonu C koje nisu kopirane bit će izgubljene.
2. Umetnite *CD za obnavljanje proizvoda* u CD-ROM pogon.
3. Ponovno pokrenite računalo. Ako se računalo ne pokrene sa CD-a, trebate promijeniti redoslijed podizanja stroja (vidjeti u “Promjena primarnog redoslijeda podizanja sustava” na stranici 30), a zatim krenite ponovo od koraka 2.
4. Otvorit će se prozor sa sljedećim opcijama:
 - **Puno obnavljanje:** Preformatira tvrdi disk i obnavlja sve datoteke.
 - **Djelomično obnavljanje:** Preformatira tvrdi disk i vraća ili obnavlja Windows NT Workstation i sve pogonitelje uređaja.

Bilješka: Ako odaberete **Djelomično obnavljanje**, sve unaprijed instalirane softverske aplikacije neće biti obnovljene. Neke aplikacije se moraju instalirati sa *CD-a s izborom softvera*. Za više informacija o instaliranju softvera, pogledajte Poglavlje 3, “Instaliranje softvera s CD-a s izborom softvera” na stranici 13.

 - **Popravak:** Izvedite Windows NT Workstation uslužni program za popravak u hitnim slučajevima.
 - **Sistemske uslužni programi:** Pogledajte izbornik sistemskih uslužnih programa koje možete upotrijebiti za dijagnosticiranje, kreiranje *Enhanced Diagnostics* diskete ili prikaz detaljnih informacija o sistemu.

Odaberite opciju koju trebate i slijedite uputstva na ekranu.

Bilješka: Vaše računalo će se možda nekoliko puta restartati za vrijeme procesa obnavljanja. Kad se obnavljanje završi, računalo će prikazati poruku o tome da je obnavljanje završeno.

5. Kad obnavljanje završi, uklonite *CD za obnavljanje proizvoda* i ponovo pokrenite računalo.
6. Ako ste mijenjali redoslijed podizanja, pazite da ga vratite odmah u izvorno stanje. Dodatne informacije vidjeti u “Promjena primarnog redoslijeda podizanja sustava” na stranici 30.

Bilješka: Nakon što je Windows NT Workstation instaliran, pokretački program će se izvesti prvi puta kad se pokrene operativni sustav. Informacije o podizanju računala možete vidjeti u “Prvo pokretanje vašeg računala” na stranici 7.

Obnavljanje Windows NT Workstation pogonitelja uređaja

Koristite se slijedećim postupkom kad obnavljate ili instalirate pogonitelje uređaja u Windows NT Workstation.

Bilješke:

1. Upute za instaliranje pogonitelja uređaja se nalaze i na *CD za obnavljanje proizvoda* u *e:\DRIVERS\README.TXT*, gdje je *e* slovo koje označava CD-ROM pogon. Najnovije verzije pogonitelja se nalaze na <http://www.ibm.com/pc/support/> na World Wide Webu. Unesite broj tipa/modela vašeg stroja u polje **Brzi put** da nađete datoteke za spuštanje koje su specifične za vaše računalo. Dodatne informacije možete vidjeti u poglavlju “Kako dobiti pomoć, servis i informacije” u *IBM Brze upute*.
2. Prije nego što ćete moći obnoviti ili instalirati pogonitelje uređaja, operativni sustav mora biti instaliran.
3. Prije nego započnete postupak obnavljanja ili instalacije, nabavite dokumentaciju za uređaj koji želite instalirati.

Da obnovite ili instalirate pogonitelje uređaja, napravite slijedeće:

1. Pokrenite svoje računalo i operativni sustav, ako to niste već prije napravili.
2. Umetnite *CD za obnavljanje proizvoda* u CD-ROM pogon.
3. Prikažite strukturu direktorija CD-a startajući Windows Explorer i kliknite na ikonu CD-ROM pogona. (Možete prikazati i strukturu direktorija na CD-u koristeći se prozorom MS-DOS Command Prompt.)
4. Kliknite da se otvori direktorij DRIVERS.
5. Kliknite da otvorite direktorij pogonitelja uređaja koji želite instalirati. Pogonitelji uređaja organizirani su po tipu uređaja, operativnom sustavu i jezičnoj prednosti.

6. U direktoriju pogonitelja uređaja, dvaput kliknite na README datoteku da ju pogledate.
7. Slijedite upute za instalaciju pogonitelja uređaja iz README datoteke.
8. Kad instalacija završi, uklonite *CD za obnavljanje proizvoda* iz CD-ROM pogona.

Vraćanje stanja kod Windows 2000 Professional

Neki modeli se isporučuju s dva *CD za obnavljanje proizvoda*-a, zvana *CD 1 za obnavljanje* i *CD 2 za obnavljanje*. Koristite se ovim CD-ima i slijedećim postupkom kad obnavljate ili instalirate operativni sustav Windows 2000 Professional.

Važno:

1. Postupak obnavljanja briše sve informacije pohranjene na primarnoj particiji (pogon C). Ako je moguće, kopirajte vaše podatke prije pokretanja ovog postupka.
2. Neka računala dolaze sa unaprijed instaliranim Microsoft Office 2000. Ako trebate ponovo instalirati Microsoft Office datoteke, morate upotrijebiti *Microsoft Office 2000* CD-ove koji su isporučeni s računalom. Te datoteke se ne nalaze na *CD-ovima za obnavljanje*.

Koristite se slijedećim postupkom kad obnavljate ili instalirate operativni sustav Windows 2000 Professional. Ako vraćate ili instalirate samo pogonitelje uređaja, idite na "Vraćanje Windows 2000 Professional pogonitelja uređaja" na stranici 29.

1. Napravite rezervne kopije konfiguracijskih i svih drugih datoteka koje ste kreirali. Sve datoteke na pogonu C koje nisu kopirane bit će izgubljene.
2. Umetnite *CD 1 za obnavljanje proizvoda* u CD-ROM pogon.
3. Ponovno pokrenite računalo. Ako se računalo ne pokrene sa CD-a, trebate promijeniti redoslijed podizanja stroja (vidjeti u "Promjena primarnog redoslijeda podizanja sustava" na stranici 30), a zatim krenite ponovo od koraka 2.
4. Otvorit će se prozor sa slijedećim opcijama:
 - **Puno obnavljanje:** Preformatira tvrdi disk i obnavlja sve datoteke.
 - **Djelomično obnavljanje:** Preformatira tvrdi disk i vraća ili obnavlja Windows 2000 Professional i sve pogonitelje uređaja.

Bilješka: Ako odaberete **Djelomično obnavljanje**, sve unaprijed instalirane softverske aplikacije neće biti obnovljene. Neke aplikacije se moraju instalirati sa *CD-a s izborom softvera*. Za više informacija o instaliranju softvera, pogledajte Poglavlje 3,

“Instaliranje softvera s CD-a s izborom softvera” na stranici 13.

- **Popravak:** Izvedite Windows 2000 Professional uslužni program za popravak u hitnim slučajevima.
- **Sistemske uslužne programe:** Pogledajte izbornik sistemskih uslužnih programa koje možete upotrijebiti za dijagnosticiranje, kreiranje *Enhanced Diagnostics* diskete ili prikaz podrobnih informacija o sistemu.

Odaberite opciju koju trebate i slijedite uputstva na ekranu.

Bilješka: Vaše računalo će se možda nekoliko puta restartati za vrijeme procesa obnavljanja. Kad se obnavljanje završi, računalo će prikazati poruku o tome da je obnavljanje završeno.

5. Ako treba, umetnite *CD 2 za obnavljanje proizvoda* u CD-ROM pogon, kad dobijete uputu za to.
6. Kad obnavljanje završi, uklonite *CD za obnavljanje proizvoda* i ponovo pokrenite računalo.
7. Ako ste mijenjali redoslijed podizanja, pazite da ga vratite odmah u izvorno stanje. Dodatne informacije vidjeti u “Promjena primarnog redoslijeda podizanja sustava” na stranici 30.

Bilješka: Nakon što je Windows 2000 Professional instaliran, pokretački program će se izvesti prvi puta kad se pokrene operativni sustav. Informacije o podizanju računala možete vidjeti u “Prvo pokretanje vašeg računala” na stranici 7.

Vraćanje Windows 2000 Professional pogonitelja uređaja

Koristite se slijedećim postupkom kad obnavljate ili instalirate pogonitelje uređaja u Windows 2000 Professional.

Bilješke:

1. Upute za instaliranje pogonitelja uređaja se nalaze i na *CD 2 za obnavljanje proizvoda* u *e:\DRIVERS\README.TXT*, gdje je *e* slovo koje označava CD-ROM pogon. Najnovije verzije pogonitelja se nalaze na <http://www.ibm.com/pc/support/> na World Wide Webu. Unesite broj tipa/modela vašeg stroja u polje **Brzi put** da nađete datoteke za spuštanje koje su specifične za vaše računalo. Dodatne informacije možete vidjeti u poglavlju “Kako dobiti pomoć, servis i informacije” u *IBM Brze upute*.
2. Prije nego što ćete moći obnoviti ili instalirati pogonitelje uređaja, operativni sustav mora biti instaliran.
3. Prije nego započnete postupak obnavljanja ili instalacije, nabavite dokumentaciju za uređaj koji želite instalirati.

Ako obnavljate ili instalirate pogonitelje uređaja, napravite slijedeće:

1. Pokrenite vaše računalo i operativni sustav, ako to niste već prije napravili.
2. Umetnite *CD 2 za obnavljanje proizvoda* u CD-ROM pogon.
3. Prikažite strukturu direktorija CD-a startajući Windows Explorer i kliknite na ikonu CD-ROM uređaja. (Možete prikazati i strukturu direktorija na CD-u koristeći se prozorom MS-DOS Command Prompt.)
4. Kliknite da se otvori direktorij DRIVERS.
5. Kliknite da otvorite direktorij pogonitelja uređaja koji želite instalirati. Pogonitelji uređaja organizirani su po tipu uređaja, operativnom sustavu i jezičnoj prednosti.
6. U direktoriju pogonitelja uređaja, dvaput kliknite na README datoteku da ju pogledate.
7. Slijedite upute za instalaciju pogonitelja uređaja iz README datoteke.
8. Kad instalacija završi, uklonite *CD 2 za obnavljanje proizvoda* iz CD-ROM pogona.

Promjena primarnog redoslijeda podizanja sustava

Ako se računalo ne pokrene s CD-a pri prvom pokušaju, trebate promijeniti redoslijed podizanja u Pomoćnom programu za konfiguraciju/postavljanje. Da promijenite redoslijed podizanja, slijedite ove korake:

1. Ponovno pokrenite računalo.
2. Kad se pojavi prompt Pomoćnog programa za konfiguraciju/postavljanje, pritisnite F1. (Prompt ovog programa će se pojaviti na ekranu samo na nekoliko sekundi. F1 morate pritisnuti vrlo brzo.)
3. Kad se pojavi izbornik Pomoćnog programa za konfiguraciju/postavljanje, izaberite **Start Options**.
4. Izaberite **Startup Sequence** na izborniku Start Options.
5. Locirajte primarni redoslijed podizanja i obratite pozornost na uređaj koji je trenutno izabran kao prvi uređaj za podizanje sustava. Kad završite s izvođenjem IBM Enhanced Diagnostics ili obnavljanjem proizvoda morate vratiti ovu postavku.
6. Promijenite vaš First Startup Device u primarnom redoslijedu podizanja u CD-ROM uređaj.
7. Pritiskajte Esc dok se ne vratite u izbornik Pomoćnog programa za konfiguraciju/postavljanje.
8. Prije izlaska iz programa, izaberite **Save Settings** na izborniku programa Konfiguracija/postavljanje da spremite postavke i pritisnite Enter.

9. Da izađete iz Pomoćnog programa za konfiguraciju/postavljanje, pritisnite Esc i slijedite uputstva na ekranu.

Bilješka: Ne zaboravite vratiti izvorni redosljed podizanja sustava, nakon što završite rad s *CD-om za obnavljanje proizvoda*.

Instaliranje drugih operativnih sustava

Svaki puta kad instalirate (ili obnavljate) operativni sustav, možda ćete trebati i dodatni softver i pogonitelje uređaja. Pogonitelji uređaja se nalaze na *CD-u za obnavljanje proizvoda*. Ako imate problema s pogoniteljima uređaja instaliranim sa *CD-a za obnavljanje proizvoda*, novije verzije pogonitelja možete naći na <http://www.ibm.com/pc/support/> na World Wide Webu. Unesite broj tipa/modela vašeg stroja u polje **Brzi put** da nađete raspoložive datoteke koje su specifične za vaše računalo.

Prije instaliranja bilo kojeg operativnog sustava, osigurajte da dobijete verziju s posljednjim promjenama. Obratite se proizvođaču operativnog sustava ili ako je to bolje rješenje, provjerite na proizvođačevoj Web stranici i pribavite potrebne dopune.

Kod instalacije operativnog sustava, slijedite uputstva iz dokumentacije koja je dostavljena s operativnim sustavom ili bilo kojim promjenama. Zatim slijedite upute iz Poglavlje 3, "Instaliranje softvera s CD-a s izborom softvera" na stranici 13 da instalirate softver za podršku.

Dopunske informacije o operativnim sustavima je moguće pronaći na <http://www.ibm.com/pc/ww/ibmpc/userguides.html> na World Wide Webu.

Bilješka: Sav priloženi softver nije dostupan za sve operativne sustave. Pogledajte *CD s izborom softvera* da vidite koji su programi dostupni za vaš operativni sustav.

Dodatak A. Pogled na ugovor o licenci

IBM međunarodni sporazum o licencnom pravu za programe bez jamstva se može pogledati preko Pristupa na IBM u predinstaliranom softveru. Korištenje vašeg računala podrazumijeva prihvatanje ovog ugovora. Ako želite pogledati sporazum o licencnom pravu, napravite slijedeće:

1. Ako Pristup na IBM nije otvoren na Windows desktopu, kliknite na Windows **Start** gumb;, potom idite do i kliknite na **Access IBM**.
2. U Access IBM, kliknite **View license and warranty** → **View the license**.

Ako predinstalirani softver više nije instaliran na vašem računalu, sporazum o licencnom pravu možete pogledati na *CD-u s izborom softvera* tako da kliknete na **Čitaj sporazum o licencnom pravu** u programu za Izbor softvera. Dodatne informacije o *CD-u s izborom softvera* pogledajte u Poglavlje 3, “Instaliranje softvera s CD-a s izborom softvera” na stranici 13.

Dodatak B. Napomene i zaštitni znaci

Ovaj dodatak sadrži napomene i informacije o zaštitnim znakovima.

Napomene

Pozivanje u publikaciji na IBM proizvode, programe ili usluge ne znači da IBM namjerava iste učiniti dostupnim u svim zemljama u kojima IBM djeluje. Nijedno upućivanje ili pozivanje na neki IBM proizvod, program ili uslugu ne znači da se mogu koristiti samo IBM proizvodi, programi ili usluge. Prema važećim pravima intelektualnog vlasništva ili drugim zakonski zaštićenim pravima, umjesto IBM proizvoda, programa ili usluge mogu se koristiti svi drugi funkcionalno odgovarajući proizvodi, programi ili usluge. Procjena i provjera rada u spoju s drugim proizvodima, osim onih koje izrijekom odredi IBM, odgovornost su samog korisnika.

IBM može imati patente i aplikacije koje čekaju patentiranje, a koje pokrivaju građu u ovom dokumentu. Pribavljanje ovih dokumenata vam ne daje pravo na ove patente. Upite o licencnim pravima možete slati u pisanom obliku na:

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

Svako pozivanje u ovom izdanju na ne-IBM Web stranice je u svrhu boljeg informiranja i pomoći korisniku i ni na koji način ne služi u svrhu promicanja tih Web stranica. Materijali na tim Web stranicama nisu dio materijala sadržanih u ovom IBM proizvodu, a upotreba tih Web stranica je isključivo vaša odgovornost.

Zaštitni znakovi

Slijedeći pojmovi su zaštitni znakovi IBM Corporation u SAD, ostalim zemljama ili oboje:

HelpCenter
IBM

Microsoft, Windows i Windows NT su zaštitni znakovi Microsoft Corporation u Sjedinjenim Državama, drugim zemljama ili oboje.

Lotus i SmartSuite su zaštitni znakovi Lotus Development Corporation u Sjedinjenim Državama, drugim zemljama ili oboje.

Tivoli je zaštitni znak Tivoli Systems, Inc. u SAD, ostalim zemljama ili u oboje.

Ostala imena tvrtki, proizvoda ili usluga su trgovački ili zaštitni znaci ili oznake usluga drugih.



Broj dijela: 44L2350

Tiskano u Hrvatskoj

Ožujak 2000

44L2350

