

IBM

@server

iSeries

iSeries Navigator

*Verzija 5 Izdanje 3*







@server

iSeries

iSeries Navigator

*Verzija 5 Izdanje 3*

**Napomena**

Prije korištenja ovih informacija i proizvoda koji podržavaju, pročitajte informacije u "Napomene", na stranici 25.

**Šesto izdanje (kolovoz, 2005)**

Ovo izdanje se odnosi na Verziju 5, Izdanje 3, Preinaku 0 za IBM Operating System/400 (broj proizvoda 5722-SS1) i na sva naredna izdanja i modifikacije dok ne bude drugačije označeno u novim izdanjima. Ova verzija ne radi na svim modelima računala smanjenog seta instrukcija (RISC), niti ne radi na CISC modelima.

© **Autorsko pravo International Business Machines Corp. 1998, 2004. Sva prava pridržana.**

# **Sadržaj**

<b>Poglavlje 1. Upoznavanje iSeries Navigatora . . . . .</b>	<b>1</b>
<b>Poglavlje 2. Što je novo za iSeries Navigator u V5R3 . . . . .</b>	<b>3</b>
<b>Poglavlje 3. Ispis ovog poglavlja . . . . .</b>	<b>5</b>
<b>Poglavlje 4. iSeries Navigator - Funkcije prema izdanju . . . . .</b>	<b>7</b>
<b>Poglavlje 5. Zahtjevi za instaliranje iSeries Navigatora . . . . .</b>	<b>17</b>
<b>Poglavlje 6. Instaliranje iSeries Navigatora . . . . .</b>	<b>19</b>
<b>Poglavlje 7. Rad s iSeries Navigatorom. . . . .</b>	<b>21</b>
<b>Poglavlje 8. Srodne informacije za iSeries Navigator . . . . .</b>	<b>23</b>
<b>Dodatak. Napomene . . . . .</b>	<b>25</b>
Zaštitni znaci . . . . .	26
Termini i uvjeti za spuštanje i ispis publikacija . . . . .	26



---

# Poglavlje 1. Upoznavanje iSeries Navigatora

iSeries<sup>(TM)</sup> Navigator je snažno grafičko sučelje za Windows<sup>(R)</sup> klijente. S iSeries Navigatorom možete koristiti sposobnosti vašeg korisničkog sučelja da upravljate i administrirate s vašim poslužiteljima.

Da naučite više o iSeries Navigatoru učinite sljedeće:

## **Doznajte što je novo u iSeries Navigatoru za ovo izdanje**

Pogledajte sažetak novih i promijenjenih informacija u V5R3 Informacijskom Centru za iSeries Navigator.

## **Ispis ovog poglavlja**

Spustite i ispišite PDF poglavlje iSeries Navigatora.

## **Pogledajte koje su funkcije iSeries Navigatora dostupne za svako izdanje**

Kad ćete koristiti V5R3 iSeries Navigator vidjet ćete da su funkcije dostupne za bilo koji iSeries poslužitelj na koji ste povezani, ovisno o tome koja se verzija OS/400<sup>(R)</sup> izvodi na tom poslužitelju. Pogledajte tablicu da doznate koje su funkcije dostupne za svako OS/400 izdanje.

## **Provjera zahtjeva za iSeries Navigator**

Pogledajte zahtjeve PC hardvera i softvera za instaliranje iSeries Navigatora.

## **Instaliranje iSeries Navigatora**

Započnite s upravljanjem i administriranjem vašeg poslužitelja s vašeg PC-a. Jednom kada je instalacija dovršena, u iSeries Navigator online pomoći su dostupne informacije koje se odnose na zadatke.

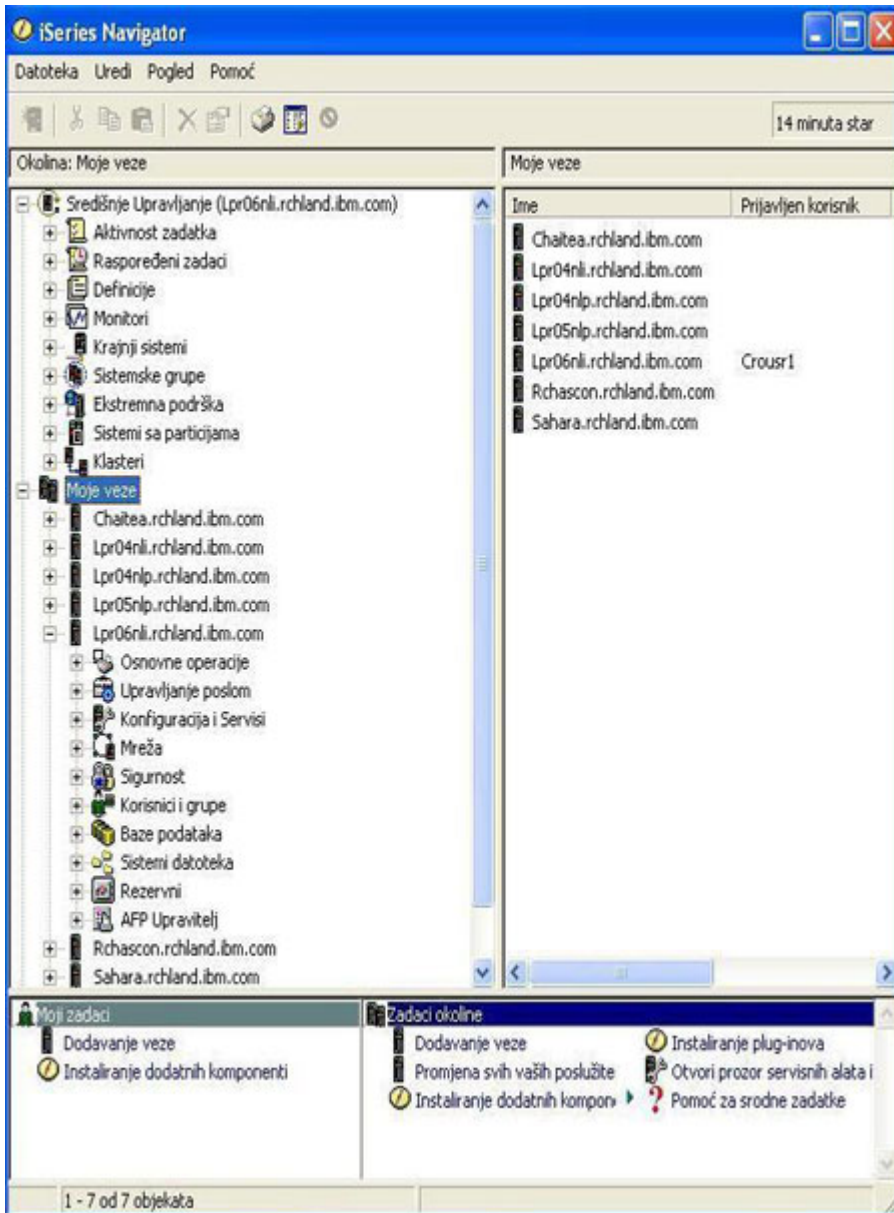
## **Saznajte što možete učiniti s iSeries Navigatorom**

Pogledajte pregled mogućnosti koje pruža iSeries Navigator, koje su pokrivena u Informacijskom Centru.

## **Pogledajte srodne tehničke informacije**

Slijedite veze u ovom poglavlju da pronađete tehničke informacije koje su s tim u vezi u IBM<sup>R</sup>Redbooks<sup>TM</sup>, u drugim poglavljima Informacijskog Centra i na IBM Web stranicama.

Ovdje je primjer glavnog prozora iSeries Navigatora:



Iz ovog primjera, možete vidjeti pregled hijerarhijskog stabla iSeries Navigatora u lijevom oknu prozora. Ono pruža poznato korisničko sučelje za one koji imaju iskustva u korištenju grafičkih sučelja. Ono također smanjuje potrebu učenja korisnika za sučelja bazirana na znakovima. Funkcionalnost iSeries Navigatora uključuje navigaciju sistema, konfiguraciju, upravljanje sistemom i svojstva nadgledanja. Za korak po korak upute kako izvoditi zadatke u iSeries Navigatoru, pogledajte iSeries Navigator online pomoć.



---

## Poglavlje 2. Što je novo za iSeries Navigator u V5R3

Nove i promijenjene informacije u V5R3 Informacijskom Centru za iSeries<sup>(TM)</sup> Navigator uključuju:

- **Zahtjevi za instaliranje iSeries Navigatora**  
Promijenjeni zahtjevi za PC hardver i softver.
- **Funkcije iSeries Navigatora prema izdanju**  
Ranije dostupna na Web stranici iSeries Navigatora, ova tablica (koja prikazuje koje su funkcije dostupne za svako izdanje OS/400<sup>(R)</sup>) je sada dio iSeries Informacijskog Centra. Kod korištenja iSeries Navigatora ćete uvidjeti da funkcije koje su dostupne za bilo koji iSeries poslužitelj na kojeg ste povezani, ovise o verziji OS/400 koja se izvodi na poslužitelju.
- **iSeries Navigator zadaci na Webu**  
Sada možete pristupiti i izvoditi podskup zadataka iSeries Navigatora preko Internet Web pretražitelja. Sučelje možda izgleda malo drukčije, ali zadaci koje možete izvoditi su isti. Na Webu se može raditi sa sljedećim funkcijama iSeries Navigatora:
  - Poruke, Poslovi korisnika i Izlaz pisača (u Osnovnim operacijama)
  - Aktivni poslovi, Poslovi poslužitelja, Izlazni redovi i Podsistemi (u Upravljanju poslom)
  - Sistemske vrijednosti i Upravljanje vremenom (u Konfiguraciji i Servisima)
  - Objekti baze podataka u (Bazama podataka)
- **Konzola inteligentnih agenata**  
Administratori sistema sada mogu upravljati s jednim ili više ABLE agenata (Agent Building and Learning Environment), koji se izvode na jednom sistemu ili na distribuiranim platformama. To novo poglavlje u iSeries Informacijskom Centru sadrži više informacija o ABLE agentima, postavljanju okoline vašeg agenta i korištenju konzole Inteligentnih agenata u iSeries Navigatoru.

Kao dodatak informacijama u tablici Funkcije prema izdanju, pogledajte sljedeće radi više informacija o tome koje su nove funkcije dostupne u V5R3 za iSeries Navigator:

- iSeries<sup>(TM)</sup> Tehnička podrška



Web stranica

Pogledajte pod Knjižnica u lijevoj navigacijskoj traci i onda iSeries Tehnički pregled da dobijete više tehničkih opisa novih funkcija u V5R3.

- **iSeries Navigator online pomoć**  
U iSeries Navigatoru, kliknite **Pomoć -> Teme pomoći -> Što je novo?** da pregledate nove dostupne funkcije u iSeries Navigatoru ovog izdanja.

Pogledajte također sljedeća poglavlja:

- iSeries Navigator za Bežično — Što je novo za V5R3
- iSeries Navigator zadaci na Webu — Što je novo za V5R3
- Središnje Upravljanje — Što je novo za V5R3?

### Kako vidjeti što je novo ili promijenjeno

Za pomoć u pregledu tehničkih promjena, ove informacije koriste:

- Slika



za označavanje gdje nove ili promijenjene informacije počinju.

- Slika



za označavanje gdje nove ili promijenjene informacije završavaju.

Da pronađete ostale informacije o tome što je novo ili promijenjeno u ovom izdanju, pogledajte Memorandum za korisnike.

---

## Poglavlje 3. Ispis ovog poglavlja

Za pregled ili spuštanje PDF verzije ovog dokumenta, izaberite Upoznavanje s iSeries Navigatorom (oko 322 KB).

### Druge informacije

Možete također gledati ili ispisivati bilo koje od sljedećih Redbook PDF-ova:

•



Upravljanje s OS/400 pomoću Navigatora Operacija V5R1 Volumen 1: Pregled i ostalo



- Upravljanje s OS/400 pomoću Navigatora Operacija V5R1 Volumen 2: Sigurnost



- Upravljanje s OS/400 pomoću Navigatora Operacija V5R1 Volumen 3: Konfiguracija i Servisi



- Upravljanje s OS/400 s Navigatorom Operacija V5R1 Volumen 4: Paketi i proizvodi



- Upravljanje s OS/400 pomoću Navigatora Operacija V5R1 Volumen 5: Upravljanje s izvedbom



- Upravljanje s OS/400 pomoću Navigatora Operacija V5R1 Volumen 6: Mrežni rad



### Spremanje PDF datoteka

Da spremite PDF na vašu radnu stanicu za gledanje ili ispis:

1. Desno kliknite na PDF u vašem pretražitelju (desno kliknite na bilo koju od gornjih PDF veza).
- 2.



Kliknite na **Save Target As...** ako koristite Internet Explorer. Kliknite na **Save Link As...** ako koristite Netscape Communicator.



3. Navigirajte do direktorija u koji želite spremiti PDF.
4. Kliknite **Save**.

### Spuštanje Adobe Acrobat Readera



Potreban vam je Acrobat Reader za pregledavanje ili ispis ovih PDF-ova. Možete učitati primjerak sa Adobe Web site ([www.adobe.com/products/acrobat/readstep.html](http://www.adobe.com/products/acrobat/readstep.html))



.



## Poglavlje 4. iSeries Navigator - Funkcije prema izdanju



Kada koristite V5R3 iSeries<sup>(TM)</sup> Navigator, vidjet ćete da funkcije koje su dostupne za bilo koji iSeries poslužitelj na koji ste povezani ovise o tome koja se verzija OS/400<sup>(R)</sup> izvodi na tom poslužitelju. Sljedeća tablica prikazuje koje su funkcije dostupne za svako izdanje OS/400.

Središnje Upravljanje	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
Središnje Upravljanje	Upravljanje višestrukim iSeries sistemima.			
Monitori	Monitori sistema - Nadgledanje stvarno-vremenske izvedbe jednog ili više iSeries poslužitelja.			
	Monitori posla - Nadgledanje poslova na jednom ili više iSeries poslužitelja.			
	Monitori poruka - Nadgledanje poruka na jednom ili više iSeries poslužitelja.			
	Monitori B2B aktivnosti - Nadgledanje vaših B2B transakcija.			
	Monitori datoteka - Nadgledanje datoteka za bilo koje promjene ili određene nizove teksta.			
	Graf povijesti - Sadrži grafički pregled podataka izvedbe koji se skupljaju u toku dana, tjedana, mjeseca ili godina.			
Naredbe	Naredbe izvođenja i spremanja.			
Paketi	Kreiranje, spremanje i distribucija objekata.			
Inventar hardvera / softvera	Skupljanje i prikaz inventara.			
Inventar popravaka	Upravljanje popravcima softvera (PTF-ovi).			
Raspoređivanje	Raspoređivanje zadataka Središnjeg Upravljanja.			

Središnje Upravljanje	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
Usluge skupljanja	Skupljanje podataka izvedbe.			
Sistemske vrijednosti	Prikaz, promjena i distribucija sistemskih vrijednosti.			
Administracija distribuiranih korisnika i grupa	Kreiranje, promjena i distribucija korisnika i grupa.			
Instalacija licencnih programa	Kreiranje LP-ova i popravaka, distribucija i instaliranje.			
Ekstremna podrška	Sigurna, personalizirana usluga i elektronička podrška.			
SSL podrška	Sigurni prijenosi između središnjeg sistema i krajnjih sistema.			
	Napredni SSL i Provjera autentičnosti - prijava na jedan sistem, prepoznavanje na drugim.			
Usklađivanje datuma i vremena	Usklađivanje sistemskih vrijednosti za datum i vrijeme na mreži iSeries poslužitelja pomoću Usporedbe i ažuriranja sistemskih vrijednosti.			
Klaster dokazano	Visoka dostupnost za Središnje Upravljanje kod izvođenja u okolini klastera.			
Usklađivanje EIM i Kerberos konfiguracija	Upotreba čarobnjaka Usklađivanja funkcija za dupliciranje vaših EIM i Kerberos konfiguracija iz model sistema na vaše krajnje točke.			
iSeries Navigator za Bežično	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
iSeries Navigator za Bežično	Udaljeno nadgledanje izvedbe i statusa sistema.			
iSeries Navigator zadaci na Webu	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
iSeries Navigator zadaci na Webu	Izbor zadataka iSeries Navigatora koji su izravno dostupni iz Web pretražitelja.			
Inteligentni agenti	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
Podrška inteligentnog agenta	Kreiranje i upravljanje autonomnim Java™ agentima radi održavanja vaših iSeries poslužitelja.			
Administracija aplikacija	Opis	V5R1	V5R2	V5R3

<b>Središnje Upravljanje</b>	<b>Opis</b>	<b>V5R1</b>	<b>V5R2</b>	<b>V5R3</b>
Administracija aplikacija	Kontrola korisničkog pristupa funkcijama.			
Administracija plug-inova	Kontrola korisničkog pristupa plug-inovima iSeries Navigatora.			
Centralizirana administracija	Definiranje administracijskog sistema koji će centralizirati postavke vaše Administracije aplikacija.			
Osnovne operacije	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
Osnovne operacije	Upravljanje popisima poruka, izlaza pisača i pisačima.			
Poruke	Rad s porukama.			
Pisači	Upravljanje s pisačima.			
Izlaz pisača	Rad s izlazom pisača.			
	Izrezivanje, kopiranje, lijepljenje, povuci & ispusti, izlaz pisača.			
Preglednik AFP radne okoline	Prikaz izlaza pisača.			
Poslovi	Rad s poslovima korisnika.			
Dnevnici posla	Prikaz dnevnika posla za posao.			
Prompt za naredbe	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
Prompt za grafičke CL naredbe	Prompt za CL naredbe unutar iSeries Navigatora.			
Upravljanje poslom	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
Upravljanje poslom	Upravljanje sistemskim operacijama i dnevnim radnim opterećenjem.			
Aktivni poslovi	Rad s aktivnim poslovima.			

Središnje Upravljanje	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
	Stog poziva - Pregled stoga poziva za aktivni posao.			
	Lista knjižnica - Pregled liste knjižnica za aktivni posao.			
	Zaključani objekti - Rad sa zaključavanjima objekata za aktivni posao.			
	Objekti otvorene knjižnice - Pregled i rad s objektima otvorene knjižnice za aktivan posao.			
	Objekti otvorenog sistema datoteka - Pregled i rad s objektima otvorenog sistema datoteka za aktivan posao.			
	Statistike protekle izvedbe - Nadgledanje izvedbe posla pomoću Statistike protekle izvedbe.			
	Niti - Rad s nitima koje se izvode pod aktivnim poslom.			
	Transakcije - Rad s transakcijama pripojenim aktivnom poslu.			
	Zadnji SQL izraz - Rad sa zadnjim SQL izrazom kojeg je izvodio aktivni posao.			
Poslovi poslužitelja	Rad s poslovima poslužitelja.			
Redovi posla	Rad s redovima aktivnih i svih poslova.			
Podsistemi	Rad s aktivnim podsistemima.			
Spremišta memorije	Rad sa spremištima memorije.			
Izlazni redovi	Rad sa svim izlaznim redovima na sistemu.			




















Središnje Upravljanje	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
Status sistema	Brza i jednostavna provjera statusa sistema.			
Hardver Konfiguracija i Servisi	Opis Upravljanje hardverom i softverom na vašem sistemu.	V5R1 	V5R2 	V5R3 
	Sistemske vrijednosti - Rad sa svim sistemskim vrijednostima.			
	Upravljanje vremenom - Prilagodba vremena i upravljanje vremenskim zonama.			
	Inventar hardvera - Prikaz hardvera za sistem.			
	Inventar softvera - Prikaz softvera za sistem.			
Upravljanje diskovima	Upravljanje disk jedinicama na vašem sistemu.			
	Rad s uravnoteženjem jedinica diska, statusom i kapacitetom.			
	Upravljanje disk jedinicama, HSM-om i komprimiranjem. Dodavanje, premještanje i uklanjanje disk jedinica.			
	Postavljanje i upravljanje nezavisnim spremištima diska.			
	Grafički pogled - Prikaz svih jedinica diska u paritetnom skupu, zrcalnih parova, aktivnih i ostalog.			
	Ispis grafičkog pogleda.			
	Paritetni skupovi - Pokretanje, zaustavljanje i resinkronizacija pariteta.			
	Paritetni skupovi - Promjena optimalizacije pariteta.			

Središnje Upravljanje	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
	Zemljopisno zrcaljenje - Zrcalno nezavisna spremišta diskova za sisteme na drugim mjestima.			
LPAR konfiguracija	Konfiguriranje i upravljanje lokalnim particijama.			
Konfiguracija jednostavnog klastera	Konfiguriranje i upravljanje dvo-čvornim klasterima.			
Uređaji trake	Podrška za samostalne uređaje trake i knjižnice traka.			
Mreža Funkcije mreže	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
	Upravljanje vašom OS/400 TCP/IP konfiguracijom i drugim komunikacijskim sučeljima pomoću čarobnjaka, konfiguriranje novih poslužitelja i pokretanje poslužitelja u jednom koraku kod pokretanja TCP/IP-a.			
	Pristup iSeries Internet aplikacijama kao što je IBM <sup>R</sup> Web administracija za iSeries.			
	Upravljanje point-to-point komunikacijama.			
	Postav i upravljanje TCP/IP sučeljima.			
	Postavljanje i upravljanje aplikacijama poslužitelja u koje spadaju: DNS, DHCP, iSeries NetServer, NFS, DCE, Poslužitelj direktorija (LDAP).			
	Postavljanje i upravljanje s IP sigurnosti.			
	Postavljanje virtualnog privatnog umrežavanja (VPN).			
	Upravljanje dodatnim tipovima IP sučelja i linija (na primjer PPP) preko L2TP i ISDN, WAN i IP bez kruga.			
	Upravljanje TCP/IP kvalitetom usluga.			

Središnje Upravljanje	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
	NetStat - Detaljne informacije za sučelja, smjerove, veze, aktivnost fizičkog sučelja.			
Windows <sup>R</sup> administracija	Upravljanje vašim Windows poslužiteljem na Integriranom xSeries <sup>TM</sup> poslužitelju.			
	Upravljanje Windows poslužiteljem - Pokretanje i zaustavljanje integriranih Windows poslužitelja, status.			
	Upravljanje korisnicima i spremištima diska za vaše integrirane Windows poslužitelje.			
Mapiranje identiteta u poduzeću (EIM)	Jeftina pojedinačna prijava na više sistema.			
	Kreiranje i upravljanje politikama mapiranja.			
	Testiranje EIM mapiranja.			
	Podrška za x.509 i Digitalne certifikate.			
Sigurnost	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
Sigurnost	Ovlaštenje objekata i sigurnosne systemske vrijednosti.			
Dozvole	Upravljanje ovlaštenjem objekata.			
Sigurnosne politike	Održavanje politika sigurnosti i revizije.			
Čarobnjak konfiguracije sigurnosti	Konfiguriranje sigurnosti.			
Korisnici i grupe	Upravljanje OS/400 korisnicima i grupama.			
SSL podrška	Upotreba SSL-a za osiguranje aplikacija iSeries poslužitelja.			

<b>Središnje Upravljanje</b>	<b>Opis</b>	<b>V5R1</b>	<b>V5R2</b>	<b>V5R3</b>
Usluge provjere autentičnosti mreže	Jednostavno kreiranje i upravljanje Kerberos ulaznicama za provjeru autentičnosti korisnika			
	Kreiranje i upravljanje unosima tablice ključeva.			
Potpisivanje objekata i provjera potpisa				
Baza podataka Baza podataka	Opis Administracija DB2(R) Universal Database (TM) (UDB) za iSeries.	V5R1 	V5R2 	V5R3 
Višestruke baze podataka	Višestruke baze podataka su sada podržane korištenjem nezavisnih spremišta diskova.			
Upravljanje DB2 UDB objektima	Rad sa složenim objektima, procedurama i funkcijama.			
	Tablice, pogledi, dnevници, indeksi i zamjenska imena.			
	Objekti redosljedja, particionirane tablice, ograničenja čekanja provjere, materijalizirane tablice upita i ostalo.			
	Objekti koje organizira spremnik.			
Reorganiziranje tablica	Zaustavljanje, nastavljanje i pregled napredovanja reorganizacije tablice.			
SQL	Kreiranje, spremanje i izvođenje SQL skripti.			
	Skupljanje i pregled podataka SQL izvedbe pomoću monitora SQL izvedbe.			
	Pregled SQL izraza koji se koriste za izvođenje akcija baze podataka pomoću Prikaza SQL-a.			
	Poboljšana podrška knjižnica za podršku sheme SQL objekta.			

<b>Središnje Upravljanje</b>	<b>Opis</b>	<b>V5R1</b>	<b>V5R2</b>	<b>V5R3</b>
Visual Explain	Vizualni opis upita.			
Navigator Baze podataka	Vizualni opis vaše baze podataka.			
iSeries grafički debug program	Lansiranje i izvođenje iz SQL skripti.			
Integrirani sistem datoteka (IFS)	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
Integrirani sistem datoteka	Rad s iSeries integriranim sistemom datoteka.			
	Izrezivanje, kopiranje, lijepljenje, kreiranje i preimenovanje IFS datoteka.			
	Povuci i ispusti, izrezivanje, kreiranje, kopiranje i lijepljenje QSYS objekata.			
Podjele datoteka	Ispis i rad s NetServer podjelama datoteka.			
Dodatni atributi	Prikaz atributa objekta.			
Traženje virusa	Osigurava podršku za pretraživanje datoteka pomoću softvera za traženje virusa.			
Advanced Function Printing™ (AFP™)	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
AFP Upravitelj	AFP resursi, tablice mapiranja fonta, PSF.			
Inteligentno usmjeravanje	Specificiranje bilo koje kombinacije datoteka toka, spool datoteka ili e-pošte za PDF datoteku izlaza.			
Sigurnosno kopiranje	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
Sigurnosno kopiranje	Raspoređivanje sigurnosnog kopiranja.			
BRMS	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
Sigurnosno kopiranje, obnavljanje i usluge medija (BRMS)	BRMS licencni program (iSeries Navigator plug-in).			
	Svojstva globalne politike			

Središnje Upravljanje	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
	Pregled i spremanje HTML-baziranih izvještaja.			
	Traženje natrag medija			
	Upravljanje uređajima			
	Politika izostavljanja foldera, knjižnica i objekata knjižnice u sigurnosnom kopiranju.			
	Vraćanje izlaza pisača i objekata arhive			
Razvoj aplikacija	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
Razvoj aplikacija	Rad s alatima za razvoj aplikacija.			
Plug-in podrška	Opis	V5R1	V5R2	V5R3
Java	Kreiranje plug-inova pomoću Jave.			
C++	Kreiranje plug-inova pomoću C++.			
Visual Basic	Kreiranje plug-inova pomoću Visual Basica.			



---

## Poglavlje 5. Zahtjevi za instaliranje iSeries Navigatora



Za instalaciju i upotrebu iSeries<sup>(TM)</sup> Navigatora, vaš PC mora raditi s jednim od sljedećih Windows<sup>(R)</sup> operativnih sistema:

- Windows NT<sup>R</sup> 4.0
- Windows 2000
- Windows XP
- Windows poslužitelj 2003 (32-bitni PC)
- Windows poslužitelj 2003 (64-bitni PC).

Pogledajte Preduvjeti za postavljanje PC-a za iSeries Access za Windows za procesor, memoriju i potrebne razine servisnog paketa za svaki operativni sistem.







## Poglavlje 6. Instaliranje iSeries Navigatora

Sve iSeries<sup>(TM)</sup> Navigator komponente se nalaze u iSeries Access for Windows. Uz pretpostavku da vaš PC odgovara Poglavlje 5, "Zahtjevi za instaliranje iSeries Navigatora", na stranici 17, vaš prvi korak je da instalirate iSeries Navigator komponente, kad instalirate iSeries Access za Windows na vaš PC.

**Napomena:** Morate na sistemu imati instaliran iSeries Access za Windows iz kojeg možete **instalirati** iSeries Navigator. Ipak, iSeries Access za Windows nije potreban na sistemima na koje se **povezujete** pomoću iSeries Navigatora. Jedini softverski zahtjev za te sisteme je opcija OS/400 host poslužitelja (Opcija 12 kada instalirate OS/400<sup>(R)</sup> operacijski sistem).



Za instaliranje iSeries Navigatora na vaš PC, slijedite upute za instaliranje iSeries Accessa za Windows na vaš PC.



Ako prvi put instalirate iSeries Navigator, svakako napravite ove izbore:

1. Izaberite opciju **Prilagođena** za instalaciju za vrijeme instalacije iSeries Accessa za Windows.
2. U prozoru **Izbor komponenti** su za instalaciju unaprijed izabrane samo neke podkomponente iSeries Navigatora. Kliknite na sivu kućicu uz **iSeries Navigator** da uklonite default izbore.
3. Ponovo kliknite na kućicu uz **iSeries Navigator**. Time se biraju sve pojedinačne podkomponente iSeries Navigatora.
4. Poništite izbor bilo kojih podkomponenti koje ne želite instalirati.

Ako imate na vašem PC-u instalirano ranije izdanje iSeries Navigatora, možete izabrati opciju instalacije **Osnovna nadogradnja** da ažurirate prethodno instalirane komponente na novo izdanje. Za dobivanje ili uklanjanje komponenti, izaberite **Selektivna nadogradnja**.

### Savjeti za instalaciju:

- Ako izaberete opciju instalacije **Tipična**, instalirat će se samo sljedeće komponente iSeries Navigatora:
  - iSeries Navigator osnovna podrška
  - Osnovne operacije (poruke, izlaz pisača, pisači i poslovi)
- Za instaliranje dodatnih komponenti nakon što instalirate iSeries Navigator, koristite iSeries Access **Selektivni postav**.
- Ako imate problema sa čitanjem fonta na nekim prozorima, pokušajte koristiti rezoluciju ekrana 1024x768 ili višu.

Jednom kada ste dovršili instaliranje iSeries Navigatora, trebat ćete dodati veze poslužitelja. Za dodavanje veza u iSeries Navigator:

1. Dva puta kliknite ikonu **iSeries Navigator** na vašem Windows desktopu.
2. Kliknite **Da** da kreirate vezu.
3. Slijedite upute u čarobnjaku Dodavanja veze.
4. Za dodavanje druge poslužiteljske veze kliknite **Datoteka -> Veza na poslužitelje -> Dodavanje veze** u glavnom prozoru iSeries Navigatora.

Jednom kad je iSeries Navigator pokrenut i kad radi, obratite se na iSeries Navigator online pomoć za specifične informacije koje se odnose na zadatak.



## Poglavlje 7. Rad s iSeries Navigatorom

iSeries<sup>(TM)</sup> Navigator sadrži snažan niz funkcija za upravljanje vašim zadacima administracije sistema. Jednom kad ste instalirali iSeries Navigator, koristite online pomoć za korak po korak upute za sve pojedinačne zadatke koje možete učiniti na "GUI način" u iSeries Navigatoru. U glavnom iSeries Navigator prozoru, samo kliknite **Pomoć-> Teme pomoći -> Što mogu učiniti sa...?**

Za veze koje se odnose na konceptualne informacije u Informacijskom Centru, nastavite čitati!

### Koncepti iSeries Navigatora

Upravljanje višestrukim sistemima

Tehnologija Središnjeg Upravljanja, koja je integralni dio iSeries Navigatora, dozvoljava vam da upravljate zadacima na jednom ili više poslužitelja u isto vrijeme. Pojednostavnite vaše upravljanje sistemima sa raspoređivanjem zadataka, nadgledanjem izvedbe u stvarnom vremenu, upravljanjem s popravcima (ili PTF-ovima), distribuiranjem objekata, upravljanjem s korisnicima i grupama, izvodenjem naredbi sa središnjeg sistema i još mnogo toga.

Upravljanje logičkim particijama

Koristite iSeries Navigator za pristup informacijama vaše logičke particije, promjenu konfiguracije logičke particije, upravljanje sigurnošću i mijenjanje resursa obrade bez zahtijevanja ponovnog pokretanja sistema. Na iSeries poslužitelju možete koristiti iSeries Navigator, DST i SST za upravljanje vašim logičkim particijama.



Ako radite s particijama na



<sup>R</sup> 5xxx, pogledajte Particioniranje poslužitelja za više informacija.



Upravljanje vašim hardverom

Koristite iSeries Navigator za konfiguriranje, zaštitu i upravljanje sa svim vašim jedinicama diska i spremištima diska, kao i za rad sa zrcalnom i paritetnom zaštitom. iSeries Navigator vam isto tako omogućava da pregledate sve samostalne uređaje kao i sve resurse trake i kazete unutar vaših knjižnica trake. Korištenjem iSeries Navigatora, možete duplicirati trake, prikazati ili ispisati volume labela, izbaciti traku iz knjižnice traka, formatirati traku, omogućiti kazetu trake ili uređaj (staviti u stanje vary on), onemogućiti uređaj trake (staviti u stanje vary off), ispisati informacije spremanja ili vraćanja trake, ispisati sadržaj volumena i ponovno postaviti resurse trake.



<p>Osiguravanje vaše mreže</p>	<p>Sigurnost mreže znači da vaši korisnici, zaposlenici i poslovni partneri mogu dobiti informacije koje su im potrebne za obavljanje posla s vama u sigurnom okruženju. iSeries Navigator ima nekoliko integriranih funkcija koje će vam pomoći da izgradite jaku obranu od rizika sigurnosti na koje možete naići. Koristite iSeries Navigator da konfigurirate sve, od vaše osnovne politike sigurnosti sistema do sigurne end-to-end VPN veze, pravila filtera, prevođenje adresa, SSL, mapiranje identiteta u poduzeću i još mnogo toga.</p>
<p>Rad sa slogovima baze podataka</p>	<p>Možete izvesti mnoge zadatke baze podataka korištenjem iSeries Navigatora. Ti zadaci uključuju kreiranje i održavanje objekata baze podataka, umetanje ili mijenjanje podataka, nadgledanje i analiziranje izvedbe upita i kreiranje slike vaše baze podataka. Pogledajte Kako započeti s iSeries Navigator bazom podataka za više detalja.</p>
<p>Povezivanje vaše mreže</p>	<p>Koristite komponentu Mreža iSeries Navigatora da konfigurirate i upravljate mrežnim komunikacijama na vašem poslužitelju. Pronađite čarobnjake za jednostavno konfiguriranje sučelja, smjerova i poslužitelja koji su potrebni za mrežne komunikacije. Provjerite povezanost upotrebom pomoćnih programa PING i praćenja smjera. Tada, izaberite između raznih funkcija da prilagodite mrežu; na primjer, možete izabrati IP politike za kontrolu i osiguravanje vašeg mrežnog prometa korištenjem QoS ili VPN, ili izaberite Usluge daljinskog pristupa da kreirate point-to-point veze. Pogledajte Mrežni rad za detaljne informacije o različitim tehnologijama mrežnog rada koje možete koristiti na iSeriesu.</p>
<p>Upravljanje radnim opterećenjem vašeg sistema</p>	<p>Sistemske poslove kreira operativni sistem radi kontrole sistemskih resursa i izvođenja sistemskih funkcija. Sistemski poslovi se izvode kada se pokrene iSeries poslužitelj, bez korisničkog unosa. Ti poslovi izvode raznolike zadatke od pokretanja operativnog sistema, do pokretanja i zaustavljanja podsistema i raspoređivanja poslova. Pogledajte akcije posla radi informacija o upravljanju poslovima.</p>
<p>Ograničavanje dostupnosti aplikacija</p>	<p>Administracija aplikacija dozvoljava administratorima da ograničavaju ili dopuštaju pristup funkcijama, uključujući nekoliko funkcija iSeries Navigatora i drugim aplikacijama za korisnike i grupe na specifičnom iSeries poslužitelju. Administratori mogu također centralno upravljati mnogim svojstvima koja koriste iSeries Access za Windows klijenti i koristiti napredne postavke administracije aplikacija da centralno kontroliraju postavke okoline, lozinke, veze i jezika.</p>

---

## Poglavlje 8. Srodne informacije za iSeries Navigator

Dolje su ispisana poglavlja IBM<sup>(R)</sup> Redbooks<sup>(TM)</sup> (u PDF formatu), Web stranice i Informacijski Centar koja se odnose na poglavlje iSeries<sup>(TM)</sup> Navigatora. Možete pregledati ili ispisati bilo koji PDF.

### Redbooks

•



Upravljanje s OS/400 pomoću Navigatora Operacija V5R1 Volumen 1: Pregled i ostalo



- Upravljanje s OS/400 pomoću Navigatora Operacija V5R1 Volumen 2: Sigurnost



- Upravljanje s OS/400 pomoću Navigatora Operacija V5R1 Volumen 3: Konfiguracija i Servisi



- Upravljanje s OS/400 s Navigatorom Operacija V5R1 Volumen 4: Paketi i proizvodi



- Uspravljanje s OS/400 pomoću Navigatora Operacija V5R1 Volumen 5: Upravljanje s izvedbom



- Upravljanje s OS/400 pomoću Navigatora Operacija V5R1 Volumen 6: Mrežni rad



### Web stranice

- iSeries Navigator početna stranica



•

### Druga poglavlja Informacijskog Centra

- iSeries Navigator za Bežično (oko 650 KB)
- iSeries Navigator zadaci na Webu (oko 150 KB)
- Administracija aplikacija (oko 200 KB)
- Središnje Upravljanje (oko 250 KB)
  - Izvedba (oko 1100 KB)
  - Softver i licencni programi (oko 350 KB)
- Razvijanje iSeries Navigator plug-inova (oko 360 KB)

### Spremanje PDF datoteka

Da spremite PDF na vašu radnu stanicu za gledanje ili ispis:

1. Desno kliknite na PDF u vašem pretražitelju (desno kliknite na bilo koju od gornjih PDF veza).
- 2.



Kliknite na **Save Target As...** ako koristite Internet Explorer. Kliknite na **Save Link As...** ako koristite Netscape Communicator.



3. Navigirajte do direktorija u koji želite spremiti PDF.
4. Kliknite **Save**.

### **Spuštanje Adobe Acrobat Readera**



Potreban vam je Acrobat Reader za pregledavanje ili ispis ovih PDF-ova. Možete učitati primjerak sa Adobe Web site ([www.adobe.com/products/acrobat/readstep.html](http://www.adobe.com/products/acrobat/readstep.html))



---

## Dodatak. Napomene

Ove informacije su razvijene za proizvode i usluge koji se nude u SAD.

IBM možda ne nudi proizvode, usluge ili dodatke o kojima se raspravlja u ovom dokumentu u drugim zemljama. Posavjetujte se sa svojim lokalnim IBM predstavnikom za informacije o proizvodima i uslugama koji su trenutno dostupni u vašem području. Bilo koje upućivanje na IBM proizvod, program ili uslugu nema namjeru tvrditi da se samo taj IBM proizvod, program ili usluga mogu koristiti. Bilo koji funkcionalno ekvivalentan proizvod, program ili usluga koji ne narušava nijedno IBM pravo na intelektualno vlasništvo, se može koristiti kao zamjena. Međutim, na korisniku je odgovornost da procijeni i provjeri operacije bilo kojeg ne-IBM proizvoda, programa ili usluge.

IBM može imati patente ili molbe za patentiranje u stanju čekanja koji pokrivaju temu koja je opisana u ovom dokumentu. Posjedovanje ovog dokumenta vam ne daje nikakve licence na te patente. Možete poslati upit za licence, u pismenom obliku, na:

IBM Director of Licensing  
IBM Corporation  
500 Columbus Avenue  
Thornwood, NY 10594-1785  
U.S.A.

Za upite o licencama koji se odnose na dvo-bajtne (DBCS) informacije, kontaktirajte IBM Odjel za intelektualno vlasništvo u vašoj zemlji ili šaljite upite u pismenom obliku na:

IBM World Trade Asia Corporation  
Licensing  
2-31 Roppongi 3-chome, Minato-ku  
Tokyo 106, Japan

**Sljedeći odlomak se ne odnosi na Ujedinjeno Kraljevstvo ili na bilo koju zemlju u kojoj takve odredbe nisu u skladu s lokalnim zakonom:** INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION DOSTAVLJA OVU PUBLIKACIJU "KAKVA JEST" BEZ BILO KAKVIH JAMSTAVA, BILO IZREČENIH ILI IMPLICIRANIH, UKLJUČUJUĆI, ALI NE OGRANIČAVAJUĆI SE NA, IMPLICIRANA JAMSTVA O NE-OŠTEĆENJU, PRODAJI ILI SPOSOBNOSTI ZA ODREĐENU SVRHU. Neke zemlje ne dozvoljavaju odricanje od izravnih ili posrednih jamstava u određenim transakcijama, zbog toga, se ova izjava možda ne odnosi na vas.

Ove informacije mogu sadržavati tehničke netočnosti ili tipografske pogreške. Promjene se povremeno rade u ovim informacijama; te promjene će biti uključene u nova izdanja publikacije. IBM može raditi poboljšanja i/ili promjene u proizvodu(ima) i/ili programu/ima opisanim u ovoj publikaciji, bilo kad, bez prethodne obavijesti.

IBM može koristiti ili distribuirati sve informacije koje mu dobavite na bilo koji način za koji smatra da je prikladan i bez da ima bilo kakve obveze prema vama.

Vlasnici licence za ovaj program, koji žele imati informacije o njemu u svrhu omogućavanja: (i) izmjene informacija između neovisno kreiranih programa i drugih programa (uključujući i ovaj) i (ii) uzajamne upotrebe informacija koje su bile izmijenjene, trebaju kontaktirati:

IBM Corporation  
Software Interoperability Coordinator, Department 49XA  
3605 Highway 52 N  
Rochester, MN 55901  
U.S.A.

Takve informacije mogu biti dostupne, uz odgovarajuće termine i uvjete, uključujući u nekim slučajevima i plaćanje pristojbe.

Licencni program opisan u ovim informacijama kao i svi licencni materijali koji su dostupni za njega, su dobavljeni od strane IBM-a pod uvjetima IBM Ugovora korisnika, IBM Internacionalnog ugovora za licence programa ili bilo kojeg ekvivalentnog ugovora između nas.

---

## Zaštitni znaci

Sljedeći termini su zaštitni znaci od International Business Machines Corporation u Sjedinjenim Državama, drugim zemljama ili oboje:

Advanced Function Printing

AFP

 **eServer**

eServer

IBM

iSeries

OS/400

Redbooks

xSeries

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

Java i svi Java-zaštitni znakovi su zaštitni znakovi za Sun Microsystems, Inc. u Sjedinjenim Državama, drugim zemljama ili oboje.

Druga imena poduzeća, proizvoda i usluga mogu biti zaštitni znaci ili trgovački znaci od drugih.

---

## Termini i uvjeti za spuštanje i ispis publikacija

Dozvole za upotrebu publikacija koje ste izabrali za spuštanje su podložne sljedećim terminima i uvjetima i vašem prihvaćanju istih.

**Osobna upotreba:** Možete reproducirati ove publikacije za vašu osobnu, nekomercijalnu upotrebu, uz osiguranje da su sve napomene o vlasništvu sačuvane. Ne možete distribuirati, prikazivati ili raditi izvedena djela iz tih publikacija i bilo kojeg njihovog dijela bez izričitog pristanka IBM-a.

**Komercijalna upotreba:** Možete reproducirati, distribuirati i prikazivati ove publikacije isključivo unutar vašeg poduzeća, uz osiguranje da su sve napomene o vlasništvu sačuvane. Ne možete raditi izvedena djela iz tih publikacija, ili reproducirati, distribuirati ili prikazivati te publikacije ili bilo koji njihov dio izvan vašeg poduzeća, bez izričitog pristanka IBM-a.

Osim ako je izričito dodijeljeno u ovoj dozvoli, nikakve druge dozvole, licence ili prava nisu dodijeljena, niti izravno niti posredno, na publikacije ili bilo koje informacije, podatke, softver ili drugo intelektualno vlasništvo sadržano unutar.

IBM zadržava pravo da povuče ovdje dodijeljene dozvole, uvijek kada utvrdi, prema vlastitom nahođenju, da je korištenje Publikacija štetno njegovim interesima ili se, kako to određuje IBM, gornje upute ne slijede na odgovarajući način.

Ne smijete spustiti, eksportirati ili reeksportirati ove informacije, osim kod potpune usklađenosti sa svim primjenjivim zakonima i propisima, uključujući sve zakone i propise o izvozu Sjedinjenih Država. IBM NE DAJE NIKAKVA JAMSTVA O SADRŽAJU OVIH PUBLIKACIJA. PUBLIKACIJE SE ISPORUČUJU "KAKVE-JESU" I BEZ BILO KAKVIH JAMSTAVA, BILO IZREČENIH ILI IMPLICIRANIH, UKLJUČUJUĆI, ALI NE OGRANIČAVAJUĆI SE NA, IMPLICIRANA JAMSTVA PRODAJE I SPOSOBNOSTI ZA ODREĐENU SVRHU.



Za sve materijale IBM Corporation ima autorska prava.

Spuštanjem i ispisom publikacija s ove stranice, naznačili ste da se slažete s ovim terminima i uvjetima.







Tiskano u Hrvatskoj