



# OpenOffice.org

---

Namestitveni vodnik

Avgust 2004

## Obvestilo o licencah

### *Dokumentacija, blagovne znamke*

Vsebina tega priročnika spada pod licenco Public Documentation License, različico 1.0 (v nadaljevanju Licenco). Posamezne dele lahko uporabljate, če se strinjate s pogoji Licence. Kopija Licence je na voljo na naslovu <http://www.openoffice.org/licenses/PDL.html>.

Izvirni avtor delov dokumentacije o namestitvi (poglavja 2 do 7) je podjetje Sun Microsystems, Inc. Copyright (C) 2003. Vse pravice pridržane. (epošta: [dedr@openoffice.org](mailto:dedr@openoffice.org)). Angleško različico teh poglavij je uredil in posodobil Alex Fisher (epošta: [settantta@openoffice.org](mailto:settantta@openoffice.org)), slovensko različico dokumenta je prevedla in uredila Urška Colner, Agenda Open Systems (epošta: [urska.colner@agenda.si](mailto:urska.colner@agenda.si)). Izvirno grafiko in slike sta prispevala Kevin B. Hendricks in Kedar, slovensko grafiko pa Urška Colner.

Avtor poglavja 8, Namestitev z response datoteko, je G. Roderick Singleton. Prevedla in priredila ga je Urška Colner.

Izvirni avtor poglavij 1 in 2 je Urška Colner, Agenda Open Systems. Copyright (C) 2004. Vse pravice pridržane.

Blagovne znamke in registrirane blagovne znamke, omenjene v tem priročniku, so last njihovih zakonskih lastnikov.

### *Programska oprema*

Uporaba OpenOffice.org 1.1 (v nadaljevanju Programa) je omejena z ustrežno licenco GNU LGPL (v nadaljevanju Licenco), ki je prikazana tudi ob namestitvi. Predlagamo, da si Licenco preberete. Podjetje Agenda Open Systems, Gosposvetska cesta 84, Maribor ni odgovorno za napake v delovanju Programa, če jih povzroči uporabnik in so rezultat nespoštovanja pravil uporabe Programa.

CIP - Kataložni zapis o publikaciji  
Narodna in univerzitetna knjižnica, Ljubljana

004.42(035)

OPENOFFICE.ORG [Elektronski vir]. - 1.1. - Maribor : Agenda,  
2004

- - OpenOffice.org. Namestitveni vodnik / Urška Colner, Derek  
Dreger, Alex Fisher

ISBN 961-91428-0-2

# Vsebina

---

<b>1 Kaj je OpenOffice.org</b>	<b>7</b>
<b>2 Podpora uporabnikom OpenOffice.org</b>	<b>9</b>
<b>3 O tem vodniku</b>	<b>11</b>
3.1 <i>Uporabljene ikone</i>	12
<b>4 Splošne namestitvene informacije</b>	<b>13</b>
4.1 <i>Vrste namestitve</i>	14
4.2 <i>Sistemske zahteve</i>	15
4.2.1 Splošne sistemske zahteve	15
4.2.2 Posebne sistemske zahteve za Solaris™ Operating Environment (SPARC® Platform Edition)	15
4.2.3 Posebne sistemske zahteve za sisteme Linux	15
4.2.4 Posebne sistemske zahteve za sisteme Windows	16
4.3 <i>Vsebina paketov za namestitev</i>	17
4.3.1 Preden uporabite preneseni paket za namestitev	17
4.4 <i>Nadgradnja obstoječe namestitve</i>	18
4.4.1 Nadgradnja večuporabniške namestitve	18
<b>5 Enouporabniška namestitev</b>	<b>19</b>
5.1 <i>Zahteve za namestitev</i>	20
5.2 <i>Zagon namestitve</i>	21
5.2.1 Namestitev z zgoščenke na platformah UNIX	21
5.2.2 Namestitev iz prenesenega paketa - UNIX	21
5.2.3 Namestitev z zgoščenke na platformah Windows	22
5.2.4 Namestitev iz prenesenega paketa - Windows	22
5.3 <i>Postopek namestitve</i>	24

5.3.1	Dobrodošli	24
5.3.2	Pomembne informacije	25
5.3.3	Licenčna pogodba	26
5.3.4	Uporabniški podatki	27
5.3.5	Vrsta namestitve	28
5.3.6	Izbor komponent	29
5.3.7	Namestitveni imenik	30
5.3.8	Pregled namestitvenih možnosti	30
5.3.9	Dodelitev datotečnih končnic	32
5.3.10	Namestitev JRE Java™ Runtime Environment	33
5.3.11	Kopiranje datotek	34
5.3.12	Zaključevanje namestitve	34
5.3.13	Prvi zagon OpenOffice.org	35
<b>6</b>	<b>Večuporabniška in omrežna namestitev</b>	<b>37</b>
6.1	<i>Namestitev na strežnik</i>	38
6.1.1	Zahteve za namestitev	38
6.1.2	Začetek namestitve	38
6.1.3	Namestitveni postopek	40
6.2	<i>Namestitev na delovno postajo</i>	50
6.2.1	Zahteve za namestitev	50
6.2.2	Začetek namestitve	50
6.2.3	Namestitveni postopek	52
<b>7</b>	<b>Dodatek</b>	<b>63</b>
7.1	<i>Namestitev Java™ Runtime Environment na sistemih Windows</i>	64
7.2	<i>Nastavitev tiskalnikov, faksa in pisav na platformah UNIX®</i>	66
7.2.1	Nastavitev tiskalnikov	66
7.2.2	Uporaba faksa	69
7.2.3	Povezava pretvornika iz PostScript v PDF	70
7.2.4	Namestitev pisav	71
7.3	<i>Namestitev popravka za okolje Solaris™ OE</i>	74
7.4	<i>Spreminjanje obstoječe namestitve OpenOffice.org</i>	75
7.4.1	Spremeni	75
7.4.2	Popravi	75

7.4.3	Odstrani	76
7.5	<i>Parametri za namestitev</i>	77
7.6	<i>Zagon OpenOffice.org s parametri</i>	78
7.6.1	Zagon programov OpenOffice.org iz ukazne vrstice	78
7.6.2	Veljavni ukazni parametri	79
7.7	<i>Registracija programa OpenOffice.org</i>	82
7.8	<i>Razširitve programov OpenOffice.org</i>	83
7.8.1	Razširitve v enouporabniški namestitvi	84
7.8.2	Razširitve v večuporabniških namestitvah	84
<b>8</b>	<b>Namestitev z response datoteko</b>	<b>87</b>
8.1	<i>Kako namestim OpenOffice.org z response datoteko?</i>	89
8.1.1	Priprava namestitve z response datoteko	89
8.1.2	Izdelava response datoteke	89
8.1.3	Testiranje response datoteke	90
8.1.4	Namestitev OpenOffice.org	90
8.2	<i>Struktura in deli response datoteke</i>	91
8.2.1	Struktura response datoteke	91
8.2.2	Parameter za zagon iz ukazne vrstice	98
8.3	<i>Basic Setup</i>	106
8.3.1	Funkcija DirEntry	106
8.3.2	Funkcija Hide/Show Setup	107
8.4	<i>Kode napak v načinu response datoteke</i>	108
8.5	<i>Primeri</i>	110
8.5.1	Odsek Environment	110
8.5.2	Odsek Module Specification	111
8.5.3	Odsek Procedures	111
8.6	<i>Resnični primeri</i>	115
8.6.1	Za vsa *NIX okolja	115
8.6.2	Za okolja Windows	121

## Kaj je OpenOffice.org

---

OpenOffice.org je priljubljeni prosto dostopni pisarniški paket programov, ki ga uporablja še več kot 20 milijonov uporabnikov po svetu. Paket programov je prilagojen za uporabo v večini svetovnih jezikov, med njimi je že nekaj časa na voljo tudi v slovenščini. Namenjen je tistim, ki so vajeni dela z drugimi pisarniški paketi, kot je npr. MS Office. Posebej ti bodo cenili nezahtevnost uporabe tega paketa, njegove dodatne zmogljivosti ter združljivost z drugimi pisarniški paketi.

Kot že omenjeno, vsebuje paket OpenOffice.org, ki ga pogosto omenjajo tudi v obliki krajšave OOo, program za delo z besedilnimi dokumenti z imenom **Writer**, program za delo s preglednicami (**Calc**), predstavitevami (**Impress**), vektorskimi risbami (**Draw**), dokumenti HTML (**Writer/Web**) in formulami oz. enačbami (**Math**).

## Podpora uporabnikom OpenOffice.org

---

Uporabnikom pisarniškega paketa je v celoti namenjena spletna stran **OpenOffice.org Zavezništvo** na spletnem naslovu <http://ooz.agenda.si>.

Na tem portalu imajo uporabniki elektronski dostop do baze znanja, ki vključuje pogosto zastavljena vprašanja (PZV) in odgovore nanje, uporabniške forume, ki omogočajo izmenjavo pomoči in mnenja tudi med uporabniki, slovensko in angleško dokumentacijo z obsežnimi navodili za izvajanje nekaterih operacij ter možnost prenosa zadnjih različic paketa OpenOffice.org in drugih uporabnih pripomočkov (predloge, makri, pisave idr.) Posebna pozornost je posvečena tudi obsežni bazi *Trikov in namigov*, kjer se v obliki kratkih navodil zbirajo izkušnje uporabnikov in zanimive informacije, ki jih le-ti včasih potrebujejo.

Portal vsebuje tudi osnovne informacije za tiste, ki paketa še ne uporabljajo, vendar o tem razmišljajo.

## O tem vodniku

---



## 3.1 Uporabljene ikone

Za dodatne uporabne informacije smo v tem vodniku uporabili naslednje ikone. V besedilu bomo za pomen "mapa" oz. "imenik" uporabljali enoten izraz "imenik".

---



Ikona "Pomembno" vas bo opozarjala na informacije o varnosti podatkov in sistema.

---

---



Ikona "Opomba" označuje dodatne informacije, ki se lahko izkažejo za koristne ali ponazarjajo alternativen način za dosegost tega cilja.

---

---



Z ikono "Namig" bomo prikazali informacije, ki vam bodo olajšale delo s programom.

---

---



Ikona "Solaris" pomeni informacije, ki se nanašajo le na operacijsko okolje Solaris™ Operating Environment (OE).

---

---



"Linux" ikona označuje informacije, ki so ključnega pomena za Linux platforme.

---

---



Ikona "Unix" pomeni informacije, pomembne za vse platforme, ki temeljijo na platformi UNIX® (Solaris OE in Linux).

---

---



Ikona "Win" pa označuje tiste informacije, ki veljajo za operacijske sisteme Microsoft Windows.

---

## Splošne namestitvene informacije

---

To poglavje vsebuje splošne informacije glede namestitve in sistemskih zahtev za zagon in uporabo paketa OpenOffice.org. Informacije o spreminjanju obstoječe namestitve OpenOffice.org 1.1 najdete v Dodatku pod naslovom Spreminjanje obstoječe namestitve OpenOffice.org.

## 4.1 Vrste namestitve

Vrsta namestitve	Uporaba
<b>Enouporabniška namestitev</b>	Namesti programe OpenOffice.org na en računalnik za enega uporabnika.
<b>Večuporabniška ali omrežna namestitev</b>	<p>Namesti programe OpenOffice.org na en računalnik za več uporabnikov z omejenimi dostopnimi pravicami ali na omrežni računalnik za skupno uporabo.</p> <p>Omrežna namestitev poteka v dveh korakih:</p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>1. Namestitev na strežnik –</b> Namesti skupne komponente na en računalnik (navadno to stori sistemski administrator).</li><li><b>2. Namestitev na delovno postajo –</b> Namesti uporabniško določene datoteke in nastavitve na posamezno delovno postajo.</li></ol>



Če namestite OpenOffice.org na sistem Windows kot uporabnik z omejenimi dostopnimi pravicami (katerikoli uporabnik brez administratorskih pravic), se programi ne bodo pravilno namestili.

V tem primeru morate izvesti najprej Strežniško namestitev kot administrator nato pa še Namestitev na delovno postajo kot uporabnik.

## 4.2 Sistemske zahteve

### 4.2.1 Splošne sistemske zahteve

- CD-ROM pogon (če nameščate z zgoščene CD).
- Približno 300 MB praznega prostora na disku za standardno namestitvev.
- Grafično kartico (napravo), ki podpira ločljivost 800x600 in 256 barv.

### 4.2.2 Posebne sistemske zahteve za Solaris™ Operating Environment (SPARC® Platform Edition)

- Solaris™ 8 Operating Environment (OE) ali novejši (priporočen Solaris 9 OE).
- Solaris 8 OE zahteva popravke (patch) 108434-10, 108773-17, 109147-21 in 108435-10 (samo 64-bitni sistem).
- XServer (ki podpira ločljivost 800x600 in 256 barv) z okenskim upraviteljem (npr. programsko opremo OpenWindows™, CDE, ali GNOME). Za podporo pripomočkom za invalide (accessibility) potrebujete okolje GNOME 2.0 ali novejšo različico.
- Vsaj 128 MB pomnilnika (RAM).



Popravke za Solaris OE najdete na zgoščeni CD v imeniku **/solsparc/patches** ali na internetnem naslovu **<http://sunsolve.sun.com>**.

---

### 4.2.3 Posebne sistemske zahteve za sisteme Linux

- Računalnik s procesorjem Pentium ali drugim združljivim.
- Jedro Linux Kernel 2.2.13 ali novejšo.
- glibc2 različico 2.2.0 ali novejšo.
- XServer (ki podpira ločljivost 800x600 in 256 barv) z okenskim upraviteljem (npr. GNOME). Za podporo pripomočkom za

invalide (accessibility) potrebujete okolje GNOME 2.0 ali novejši.

- Vsaj 128 MB pomnilnika (RAM).
- 



OpenOffice.org ni mogoče namestiti na (V)FAT particijo pod sistemi Linux, saj ti datotečni sistemi ne podpirajo izdelave simbolnih povezav.

---

#### 4.2.4 Posebne sistemske zahteve za sisteme Windows

- Microsoft Windows 98, ME, NT (Service Pack 6 ali novejši), 2000 ali XP. Za podporo vnosa azijskih znakov pod Windows 98/ME se zahteva izvorni (native) sistem Windows 98/ME.
- Računalnik s procesorjem Pentium ali drugim združljivim.
- 64 MB pomnilnika (RAM).
- Za namestitev potrebujete pravice administratorja.

## 4.3 Vsebina paketov za namestitev

Paketi za namestitev, ki jih prenesete z interneta, vsebujejo program za namestitev OpenOffice.org ter uporabniški in namestitveni vodnik (dokumenta) v obliki PDF (Portable Document Format). Naslednja tabela prikazuje vsebino namestitvenih vodnikov za različne platforme:

Platforma	Namestitvene datoteke
<b>Windows</b>	OpenOffice.org Setup: setup.exe, setup.inf in kopije licenc.
<b>Solaris OE (SPARC)</b>	OpenOffice.org Setup: install (ukazni skript shell), setup (namestitveni program), setup.ins (seznam datotek, ki bodo nameščene, v obliki navadnega besedila) in kopije licenc.
<b>Linux</b>	OpenOffice.org Setup: install (ukazni skript shell), setup (namestitveni program), setup.ins (seznam datotek, ki bodo nameščene, v obliki navadnega besedila) in kopije licenc.

### 4.3.1 Preden uporabite preneseni paket za namestitev

Shranite vse prenesene datoteke v isti imenik (mapo).



Preverite, ali imajo namestitvene datoteke pravice za izvajanje (execute). Če nimajo, jih z ukazom **chmod** spremenite.

## 4.4 Nadgradnja obstoječe namestitve

Obstoječo namestitev OpenOffice.org (od 1.0.2 dalje) lahko nadgradite v različico 1.1, s čimer obdržite prejšnjo konfiguracijo in nastavitve. Če namestitveni program v sistemu najde obstoječo različico OpenOffice.org, vas bo vprašal, ali želite nadgraditi obstoječo namestitev ali namestiti zadnjo različico v nov imenik. Če je obstoječa različica v drugem jeziku kot ta, ki jo trenutno želite namestiti, le-te ne boste mogli nadgraditi.

---



Nadgradnja obstoječe namestitve v testne (beta) različice OpenOffice.org se ne priporoča.

---

### 4.4.1 Nadgradnja večuporabniške namestitve

V primeru večuporabniške namestitve bo namestitveni program nadgradil le skupni strežniški del namestitve. Ko bo uporabnik naslednjič zagnal OpenOffice.org, ga bo le-ta vprašal, če želi posodobiti tudi lokalne uporabniške podatke.

---

## Enouporabniška namestitvev

---

Namestitvev v enouporabniškem načinu bo namestita paket programov OpenOffice.org 1.1 na en računalnik za enega uporabnika. Za to se morate prijaviti v sistem kot navadni uporabnik in nato namestiti OpenOffice.org v domači imenik ali v katerikoli drug imenik, do katerega imate popolne dostopne pravice.



---

### **Uporabniki sistemov Linux/Unix in Windows**

**XP/2000:** Skoraj obvezna je dvostopenjska omrežna namestitvev, kljub temu da gre za en računalnik in enega uporabnika.

**Uporabniki sistemov Linux/Unix:** Priporočamo, da za namestitvev uporabite vključeni avtomatizirani skript.

---



Postopek namestitvev lahko prekinete kadarkoli, če kliknete gumb **Prekliči** v pogovornem oknu namestitvenega programa. Prav tako lahko na tem koraku še odstranite namestitveni imenik. Če to storite, bodo iz njega odstranjene **vse datoteke in podmape**.

---



## 5.1 Zahteve za namestitvev

Glede na izbrane možnosti bo enouporabniška namestitvev zahtevala nekje med 190 in 250 MB prostega prostora na disku. Med postopkom namestitve bo za začasne datoteke potrebnega še dodatnega 40 MB prostora (na sistemih Windows) oziroma 80 MB prostora (na UNIX® platformah).

Na sistemih z obstoječo namestitvijo OpenOffice.org odprite eno od sledečih datotek:

- **sversionrc** (**UNIX** sistemi)
- **sversion.ini** (**Windows** sistemi).  
Na sistemih **Windows NT/2000** in **Win9x**, ki so konfigurirani za več uporabnikov, najdete datoteko sversion.ini v mapi "C:\Program Files and Settings\{uporabnikovo ime}\Application Data".

Te datoteke vsebujejo pot do nameščene različice OpenOffice.org in njeno številko. Če je različica **ista** kot ta, ki jo želite namestiti, morate obstoječo najprej odstraniti, nato pa jo ponovno namestiti. Če je različica starejša od trenutne vendar novejša od 1.0.2, lahko izberete nadgradnjo namestitve (glej Nadgradnja obstoječe namestitve).

## 5.2 Zagon namestitve

### 5.2.1 Namestitev z zgoščenke na platformah UNIX

1. Prijavite se v sistem z veljavnim uporabniškim imenom (za enouporabniško namestitev niso potrebne administratorske pravice).
2. Zaženite grafični vmesnik X Window.
3. Pojdite v namestitveni imenik na zgoščenki CD. Na zgoščenki, ki vsebuje namestitvene pakete za več platform, so le-te razvrščene v imenike:
  1. **Solaris/Sparc** za Solaris™ Operating Environment (SPARC® Platform Edition) – Solaris OE (SPARC);
  2. **Solaris/Intel** za Solaris™ Operating Environment (x86 Platform Edition) – Solaris OE (x86);
  3. **Linux** za sisteme Linux.
4. Zaženite namestitveni program iz ukazne lupine z naslednjim ukazom:

```
./setup
```

### 5.2.2 Namestitev iz prenesenega paketa - UNIX

1. Prijavite se v sistem z veljavnim uporabniškim imenom (za enouporabniško namestitev niso potrebne administratorske pravice).
2. Zaženite grafični vmesnik X Window.
3. Pojdite v imenik, kamor ste prenesli namestitveni paket.
4. Razpakirajte arhiv v obliki **.tar.gz** v ustrezni začasni imenik. Za to lahko uporabite grafični vmesnik (raziskovalec po datotekah) ali ukazno lupino, v kateri izvršite ukaz

```
tar -xzf Ooo_1.1.0_LinuxIntel_install.tar.gz
```

(Ta ukaz bo ustvaril nov imenik z imenom Ooo\_1.1.0\_LinuxIntel\_install)
5. Odprite konzolno okno v seji X (X-session).



---

Opomba: Namestitveni program morate zagnati iz seje X (X-session) in **ne** iz ukazne vrstice.

---

6. Izvršite naslednje ukaze:

```
cd /  
<imenik_z_datotekami>/Ooo_1.1rc3_LinuxIntel_install  
./setup
```

### 5.2.3 Namestitev z zgoščenke na platformah Windows

1. Prijavite se v sistem z veljavnim uporabniškim imenom (za enouporabniško namestitev niso potrebne administratorske pravice).
2. Pojdite v namestitveni imenik na zgoščeni CD. Na zgoščeni, ki vsebuje namestitvene pakete za več platform, so le-te v mapi **Windows**.
3. Izvršite enega od sledečih korakov:
  - Dvokliknite na datoteko **setup.exe**
  - Odprite meni **Start**, izberite **Zaženi (Run)** in vnesite `X:\Windows\setup.exe` v polje **Odpri (Open)**. **X** predstavlja črko/oznako vašega pogona CD-ROM.
4. Kliknite **V redu (OK)**, da zaženete namestitev.

### 5.2.4 Namestitev iz prenesenega paketa - Windows

1. Prijavite se v sistem z veljavnim uporabniškim imenom (za enouporabniško namestitev niso potrebne administratorske pravice).
2. Pojdite v imenik, kamor ste prenesli namestitveni paket.
3. Odprite arhiv Zip z ustreznim programom (npr. WinZip) in jih razpakirajte (Extract) v poljuben začasni imenik (npr. `C:\Temp`). Tako boste ustvarili nov imenik z imenom `C:\<začasni_imenik>\OOo_1.1.0_Win32Intel_install`
4. Pojdite v imenik, ki vsebuje razpakirane programske datoteke.
5. Izvršite enega od sledečih korakov:
  1. Dvokliknite na **setup.exe**.

2. Odprite meni **Start**, izberite **Zaženi (Run)** in vnesite X:\imenik\setup.exe v polje **Odpri (Open)**.  
**X:\imenik** predstavlja ime imenika, kamor ste razpakirali namestitvene datoteke.
6. Kliknite **V redu (OK)**, da zaženete namestitev.

## 5.3 Postopek namestitve

Če med namestitvijo rabite pomoč glede trenutnega pogovornega okna in nastavitvev v njem, kliknite gumb **Pomoč (Help)** in nato gumb **Nazaj**, da se vrnete v namestitveni program. Za zapiranje okna s pomočjo NE UPORABLJAJTE gumba X v zgornjem desnem kotu, saj boste z njim zaprli tudi namestitveni program.

### 5.3.1 Dobrodošli

Prvo pogovorno okno namestitvenega programa vsebuje pozdrav in dobrodošlico.



- Kliknite **Naprej**.

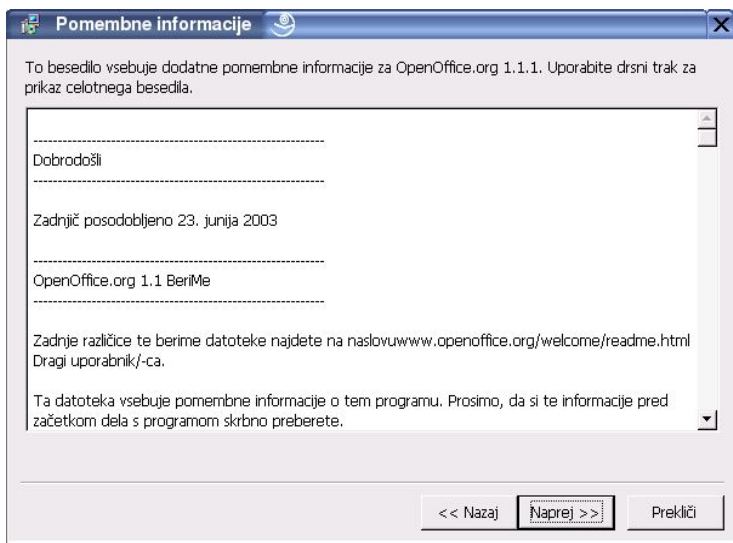
Če namestitveni program na računalniku odkrije že nameščeno različico OpenOffice.org (1.0.2 ali novejšo), vas bo vprašal, ali želite nadgraditi obstoječo namestitev ali izvesti popolnoma novo namestitev.



Izberite želeno možnost in kliknite **Naprej**.

### 5.3.2 Pomembne informacije

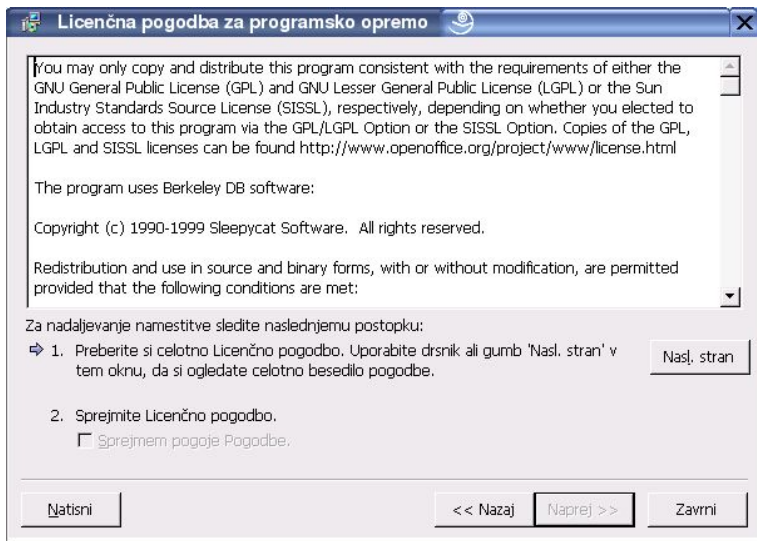
V oknu se prikaže vsebina BERIME datoteke, ki je sicer shranjena tudi v namestitvenem imeniku, zato jo lahko odprete in berete tudi kasneje.



1. Preberite si informacije in kliknite **Naprej**.

### 5.3.3 Licenčna pogodba

Naslednje pogovorno okno vsebuje licenčno pogodbo. Če le-te ne sprejmete, se OpenOffice.org ne bo namestil.



- Preberite si licenčno pogodbo do konca. Če se strinjate s pogoji, izberite možnost **Sprejem pogoje licenčne pogodbe** in nato **V redu**.
- Če se ne strinjate, izberite **Ne strinjam se**, s čimer boste zapustili namestitveni program.

### 5.3.4 Uporabniški podatki

Naslednje bo okno **Vnesite uporabniške podatke**.

Tukaj vnesene podatke bo OpenOffice.org uporabil v poljih predlog in dokumentov (Avtor idr...).

Po namestitvi lahko spreminjate in dodajate podatke v tem pogovornem oknu prek menija **Orodja – Možnosti... - OpenOffice.org – Uporabniški podatki**.

The screenshot shows a dialog box titled "Vnesite uporabniške podatke" (Enter user data). The dialog contains the following fields and controls:

- Podjetje: Text input field.
- Ime/Priimek/Začetnice: Text input field.
- Ulica: Text input field.
- Pošta/Kraj: Text input field.
- Država: Dropdown menu with "Slovenija" selected.
- Naziv/mesto: Text input field.
- Tel. (Doma): Text input field.
- Tel. (Služba): Text input field.
- Faks: Text input field.
- E-pošta: Text input field.
- Buttons at the bottom: "Pomoč", "<< Nazaj", "Naprej >>", and "Prekliči".

- Vnesite osebne podatke.
- Kliknite **Naprej**, da nadaljujete z namestitvijo.



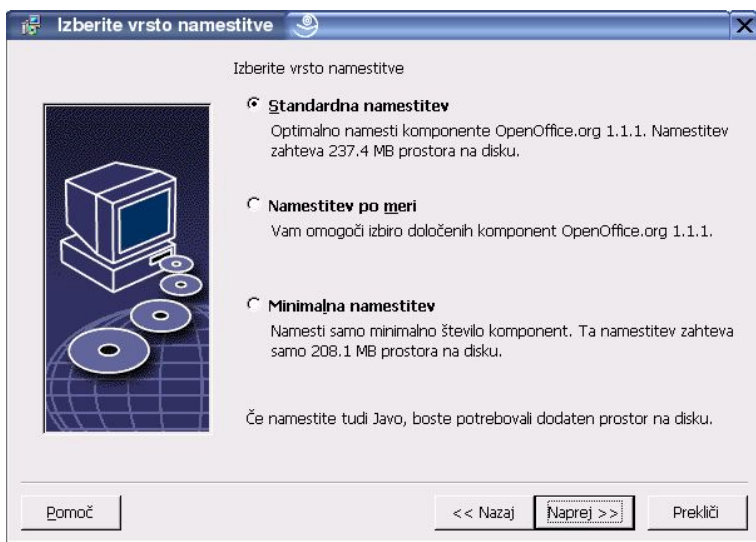
## 5.3.5 Vrsta namestitve

V tem pogovornem oknu izberete vrsto namestitve. Če ste prej izbrali Nadgradnjo (posodobitev) obstoječe namestitve, se to okno ne bo pojavilo.

Ocene o potrebnem prostoru na disku so približne in so odvisne od lastnosti hranilnega medija (diska).

Na voljo so naslednje vrste namestitve:

- **Standardna namestitev** – priporočena za večino uporabnikov. Namesti vse OpenOffice.org programe in filtre.
- **Namestitev po meri** – priporočena za napredne uporabnike. Posamezne komponente, ki jih želite namestiti, si izberete sami.
- **Minimalna namestitev** – priporočena za uporabnike z omejenim prostorom na disku. Ta možnost namesti le nujne komponente, brez katerih OpenOffice.org ne bi deloval.



- Izberite zeleno vrsto namestitve.
- Kliknite **Naprej**, da nadaljujete z namestitvijo.

## 5.3.6 Izbor komponent

Če izberete možnost **Namestitev po meri**, lahko sami izberete module in komponente, ki bodo nameščene.

S klikom na znak plus (+) boste razširili seznam pod imenom modula ali komponente. Kliknite na kategorijo komponente, ki jo želite namestiti. Če le-ta vsebuje neizbrane komponente, bo polje pred kategorijo prikazano polprozorno:



V kategoriji, označeni s **temnomodro puščico**, so za namestitev izbrane vse podkomponente.

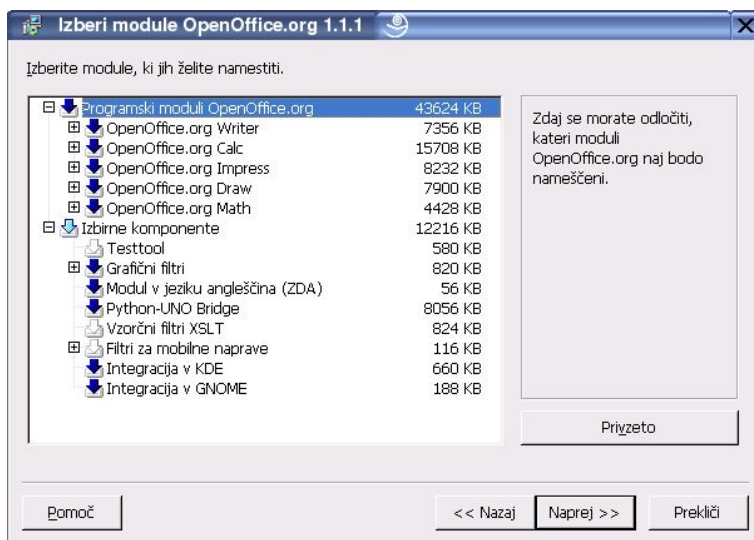


V kategoriji, označeni s **svetlomodro puščico** bodo nameščene samo nekatere komponente.



Kategorije z **belo puščico** ne bodo nameščene, ker ni izbrana nobena komponenta.

Za povrnitev standardnih namestitvenih možnosti kliknite gumb **Privzeto**.



- Izberite module in komponente, ki jih želite namestiti.

- Kliknite **Naprej**, da nadaljujete z namestitvijo.

### 5.3.7 Namestitveni imenik

V naslednjem pogovornem oknu boste izbrali imenik, v katerega bo nameščen OpenOffice.org oziroma bodo shranjene njegove programske datoteke. Če delate nadgradnjo/posodobitev namestitve, se to okno ne bo pojavilo.

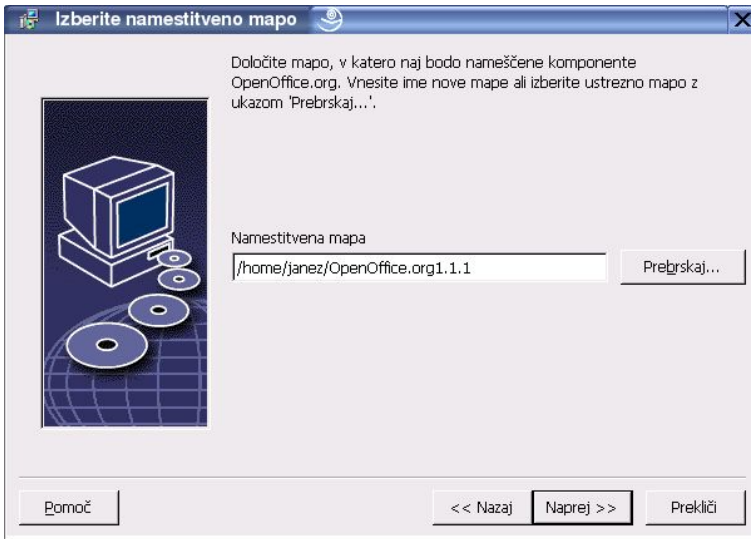
V oknu so prikazani vsi razpoložljivi pogoni v sistemu. Prikazane prostorske zahteve so približne in so odvisne od lastnosti hranilnega medija.



---

Opomba: To pogovorno okno se v sistemih Windows in Unix/Linux rahlo razlikuje.

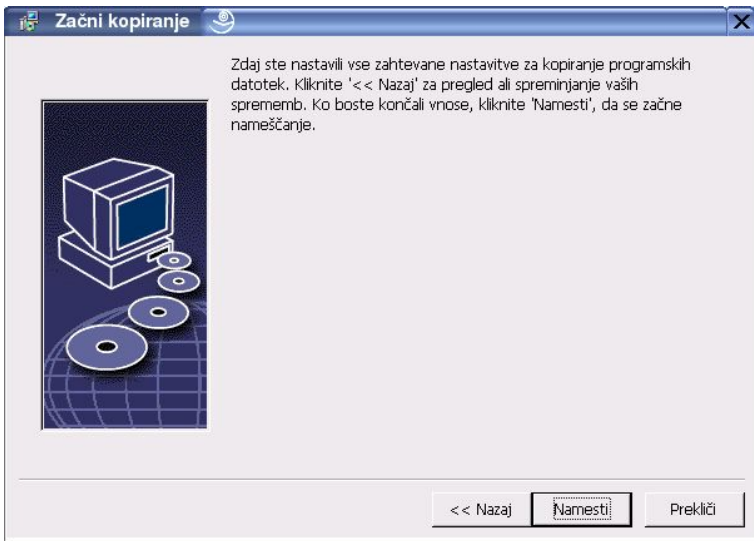
---



- Vnesite pot do **Namestitvenega imenika** v besedilno polje ali pa kliknite gumb **Prebrskaj** in izberite imenik. Če imenik ne obstaja, ga boste lahko ustvarili na novo.
- Kliknite **Naprej**, da nadaljujete z namestitvijo.

### 5.3.8 Pregled namestitvenih možnosti

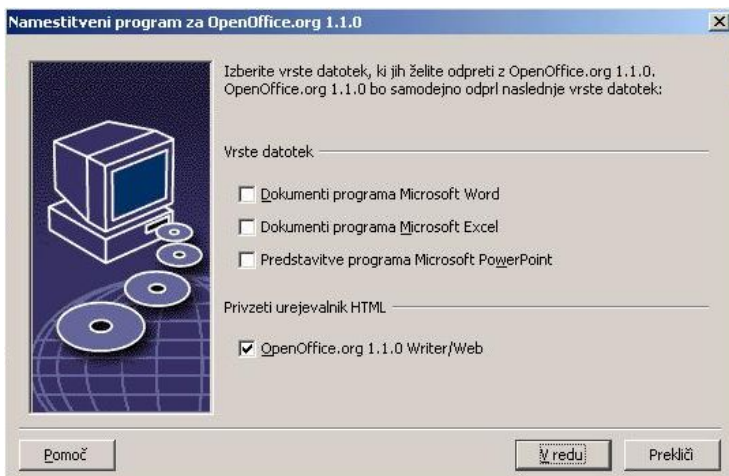
Potem ko izberete vse možnosti namestitve, se bo odprlo še eno pogovorno okno, kjer bodo izbrane možnosti prikazane.



Kliknite **Namesti**, če se strinjate z izbranim in želite nadaljevati z namestitvijo, ali **Nazaj**, da jih spremenite.

## 5.3.9 Dodelitev datotečnih končnic

V tem pogovornem oknu boste povezali OpenOffice.org z Microsoftovimi datotekami in HTML dokumenti. Ta informacija bo shranjena v vašem operacijskem sistemu.



- Izberite **Vrste datotek**, ki naj jih odpira OpenOffice.org.

Če ne nameravate uporabljati OpenOffice.org kot izključnega pisarniškega paketa, pustite ta polja **prazna**. (Če jih označite ali pozabite na te nastavitve, jih lahko še vedno spremenite kasneje. Datoteke se namreč zaradi te nastavitve **ne bodo** spremenile, le drugačno ikono bodo dobile. Vse MS Office (.doc, .xls, .ppt) datoteke boste še vedno lahko odpirali s programi Word, Excel in PowerPoint z možnostjo Odpri z... v Raziskovalcu ali pa jih povezali nazaj z Microsoftovimi programi: v Raziskovalcu z desno kliknite na katerokoli datoteko in izberite Odpri z..., tam poiščite ustrezen Microsoftov program in obkljukajte možnost "Vedno odpri s tem programom".)

Ne glede na to ali ta polja označite ali ne, pa boste vseeno lahko odpirali in urejali dokumente programov Microsoft Office v OpenOffice.org.

- Če želite nastaviti OpenOffice.org Writer za privzeti urejevalnik datotek HTML, izberite polje **Privzeti urejevalnik HTML**.
- Kliknite **V redu**.

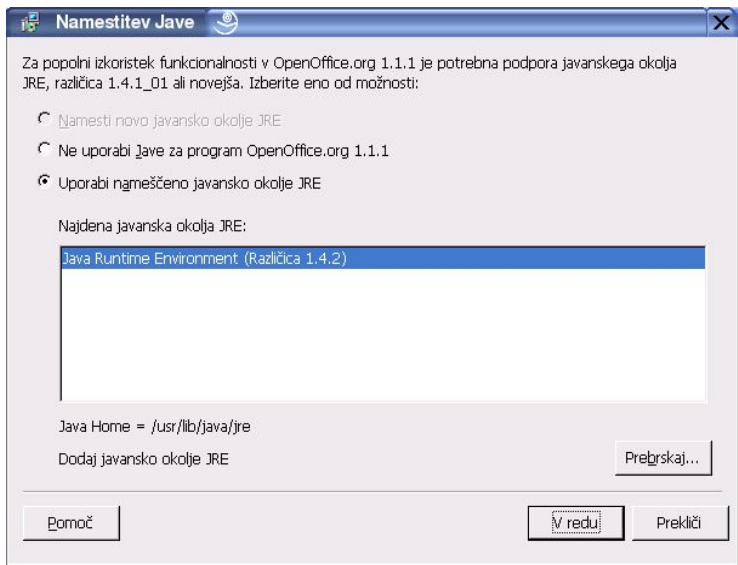


V obstoječi namestitvi lahko nastavite povezave med datotečnimi vrstami, če zaženete namestitveni program in izberete možnost **Popravi** (glej poglavje Spremeni).

### 5.3.10 Namestitev JRE Java™ Runtime Environment

Naslednje pogovorno okno našteje različice javanskega okolja Java™ Runtime Environment (JRE), ki so že registrirani v vašem sistemu, ali pa vam ponudi možnost namestitve le-tega.

Izberite JRE, ki ga želite uporabljati (priporoča se različica 1.4 ali novejša). Če že imate nameščeni JRE, ni treba dodatno namestiti vključene različice.



- Če je javansko okolje JRE že v sistemu, izberite želeno različico in kliknite **V redu**.

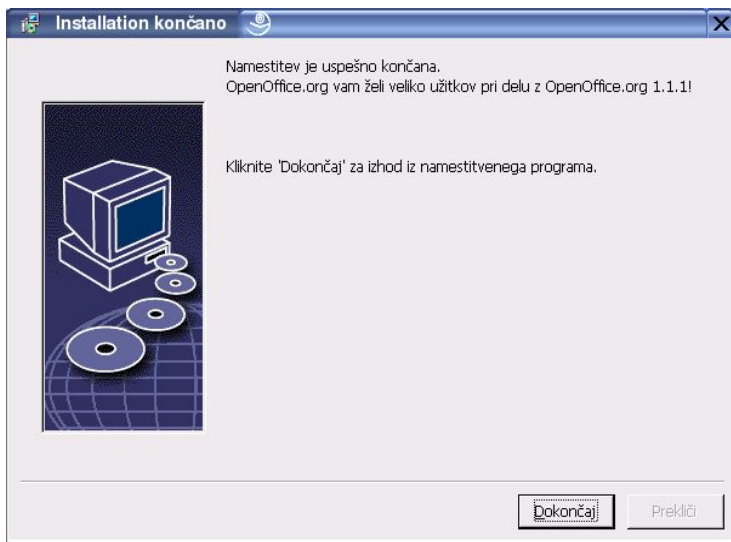
## 5.3.11 Kopiranje datotek

Potek namestitve bo prikazan v obliki odstotkov in približnega preostalega časa namestitve.



## 5.3.12 Zaključevanje namestitve

Po zaključku namestitvenega postopka bo prikazano še zadnje pogovorno okno.



Kliknite **Dokončaj**, da zaključite namestitev.



---

Od vašega okenskega upravitelja je odvisno, ali se boste po končani namestitvi morali odjaviti in ga ponovno zagnati.

---



## 5.3.13 Prvi zagon OpenOffice.org

---

Pojdite v imenik **{namestitev}/program** ali v lokalni imenik OpenOffice.org v domačem imeniku, in vnesite:

```
./soffice
```

Lahko pa dodate imenik **{namestitev}/program** v programsko pot in nato z ukazom "soffice" odprete OpenOffice.org iz kateregakoli imenika.



Za nastavitve privzetega tiskalnika za OpenOffice.org poženite program **spadmin** kot je opisano v Dodatku. Po končani namestitvi v okolju **Solaris OE** se odjavite in ponovno prijavite, da posodobite integracijo OpenOffice.org v CDE.

---

Ikone za zagon OpenOffice.org so dodane v meni **Start** v mapi programs/OpenOffice.org 1.1.



Med namestitvijo se v mapo Autostart doda povezava na OpenOffice.org Quickstarter, pripomoček za hitrejši zagon OpenOffice.org. Ta se bo v sistemski vrstici pojavil takoj po prijavi v sistem. Z desnim klikom na njegovo ikono v sistemski vrstici lahko izberete program OpenOffice.org, ki ga želite odpreti.

Za dodatne informacije o tem pripomočku si oglejte Pomoč.

---

Informacije o zagonu OpenOffice.org z ukaznimi parametri so dodane v Dodatku.

## Večuporabniška in omrežna namestitve

---

Namestitev OpenOffice.org za več uporabnikov v omrežje je dvostopenjski postopek:

1. **Namestitev na strežnik** – izvede jo sistemski administrator z ukazom **setup -net**. OpenOffice.org datoteke se kopirajo v imenik z dovoljenji za branje in izvajanje (read in execute) za vse uporabnike.
2. **Uporabniška namestitev** – vsak uporabnik dodatno namesti kopijo OpenOffice.org v svoj domači imenik ali namesti samo uporabniške datoteke. Zadnja možnost se imenuje **Namestitev na delovno postajo** in zahteva dostop do Strežniške namestitve, od koder se zaganja OpenOffice.org.

## 6.1 Namestitev na strežnik

Strežniška namestitev ni samostojna različica OpenOffice.org. Preden lahko uporabljate OpenOffice.org, **morate** izvesti še namestitev na delovno postajo (glej Namestitev na delovno postajo).

### 6.1.1 Zahteve za namestitev

Strežniška namestitev OpenOffice.org programov zahteva približno 250 MB prostora na disku. Začasne namestitvene datoteke, ki se uporabijo le med namestitvijo, potrebujejo še dodatnega 20 MB prostora. Tečasne datoteke se po namestitvi samodejno odstranijo. Na sistemih UNIX (R) se med namestitvijo rezervira 80 MB izmenjevalnega pomnilnika (swap) in kasneje sprosti.

### 6.1.2 Začetek namestitve

#### Namestitev z zgoščenke na platformah UNIX

1. Prijavite se kot **sistemski administrator**.
2. Zaženite grafični vmesnik XWindow.
3. Pojdite v imenik z datotekami na zgoščenci. Na zgoščenci za več platform so datoteke razvrščene v naslednje imenike:
  1. **Solaris/Sparc** za Solaris™ Operating Environment (SPARC® Platform Edition) – Solaris OE (SPARC);
  2. **Solaris/Linux** za Solaris™ Operating Environment (x86 Platform Edition) – Solaris OE (x86);
  3. **Linux** (za Linux).
4. Zaženite namestitveni skript z ukazom:  
`./setup -net`



Opomba: Za sisteme Linux obstaja samodejni namestitveni skript z imenom **install**. Tega lahko uporabite namesto ukaza "setup -net" za standardno namestitev.

---

## Namestitev iz prenesenega paketa na platforme UNIX

1. Prijavite se kot **sistemski administrator**.
2. Zaženite grafični vmesnik XWindow.
  1. Pojdite v imenik z datotekami.
  2. Zaženite namestitveni program z ukazom:  
`./setup -net`



Opomba: Za sisteme Linux obstaja samodejni namestitveni skript z imenom **install**. Tega lahko uporabite namesto ukaza "setup -net" za standardno namestitev.

---

## Namestitev z zgoščenske na platformah Windows

1. Prijavite se kot **sistemski administrator**.
2. Odprite meni **Start**, izberite **Zaženi (Run)** in vnesite `X:\Windows\setup.exe-net` v polje **Odpri (Open)**.  
**X** je črka vašega pogona CD-ROM.
3. Kliknite **V redu (OK)**, zaženete namestitev.

## Namestitev iz prenesenega paketa na platformah Windows

1. Prijavite se kot **sistemski administrator**.
2. Odprite meni **Start**, izberite **Zaženi (Run)** in vnesite `X:\imenik\setup.exe-net` v polje **Odpri (Open)**.  
**X:\imenik** je tisti imenik, kjer so shranjene razpakirane prenesene datoteke.
3. Kliknite **V redu (OK)**, da zaženete namestitev.

---

Pri posodobitvi oz. nadgradnji obstoječe OpenOffice.org namestitve boste morda morali povedati namestitvenemu programu, kje so shranjene prejšnje različice.



Če namestitveni program samodejno ne ugotovi, da imate že nameščeno starejšo različico, ga zaženite iz ukazne vrstice s parametrom **-update**:

```
./<setup>-net -update:<obstoječa_strež_namest>
```

kjer je **<setup>** ime rutine, ki naj bo zagnana (glej zgoraj), **<obstoječa\_strež\_namest>** pa polna pot do obstoječe strežniške namestitve OpenOffice.org.

---

## 6.1.3 Namestitveni postopek

### Dobrodošli

Prvo okno po zagonu namestitve je namenjeno dobrodošlici in pozdravu.



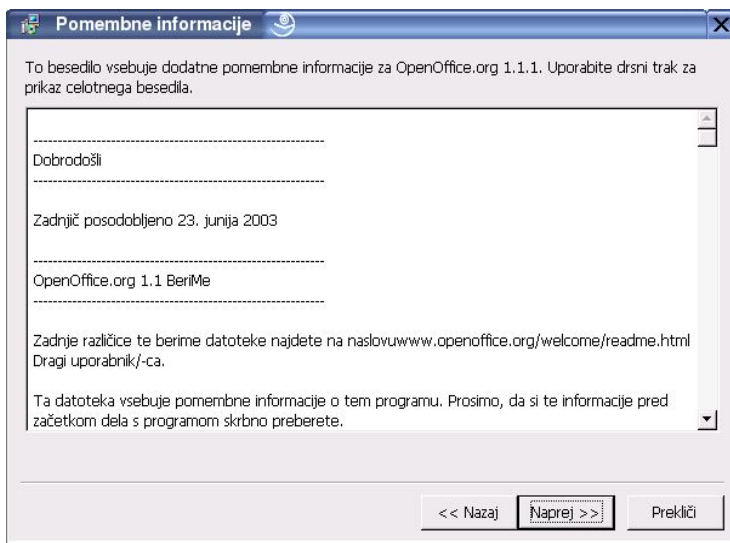
- Kliknite **Naprej**.

Če namestitveni program odkrije obstoječo različico OpenOffice.org (1.0.2 ali novejšo), vas bo vprašal, ali želite posodobiti namestitev ali jo izvesti popolnoma na novo.

1. Izberite možnost in kliknite **Naprej**.

## Pomembne informacije

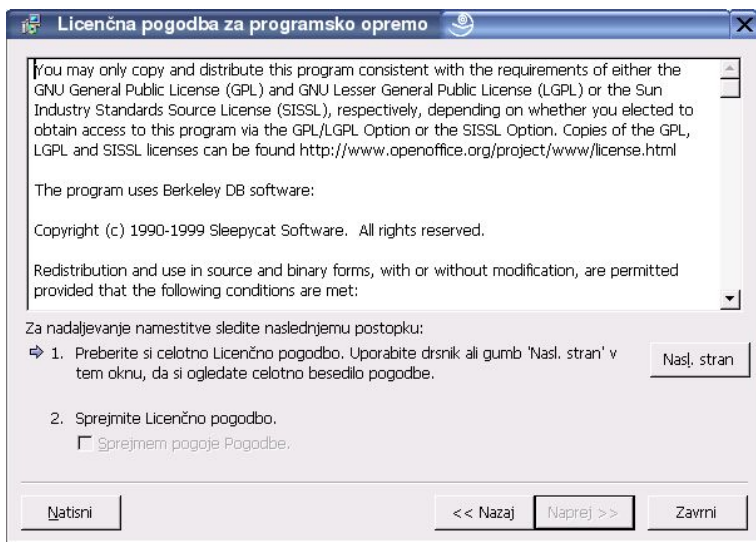
Datoteka BERIME, ki je sicer shranjena tudi v namestitvenem imeniku kot navadna (txt) datoteka, je tukaj prikazana v pogovornem oknu.



Preberite si informacije in kliknite **Naprej**.

## Licenčna pogodba

Naslednje pogovorno okno vsebuje licenčno pogodbo. Če le-te ne sprejmete, OpenOffice.org programi ne bodo nameščeni.



- V celoti si preberite licenčno pogodbo. Če se z njo strinjate, označite polje **Sprejem pogodbe licenčne pogodbe** in kliknite **V redu**.
- Če se ne strinjate, izberite **Ne strinjam se**, s čimer boste zaprli program.

## Vrsta namestitve

V tem pogovornem oknu boste izbrali vrsto namestitve, ki jo želite izvesti. To okno se ne pojavi, če ste prej izbrali možnost posodobitve oz. nadgradnje obstoječega programa.

Naštete prostorske zahteve so samo približne in so odvisne od lastnosti hranilnega medija (diska).

Na voljo so naslednje vrste namestitve:

- **Standardna namestitev** – priporočena večini uporabnikov. Namesti vse potrebne OpenOffice.org programe in filtre.

- **Namestitev po meri** – priporočena za napredne uporabnike. Omogoča ročno izbiro posameznih komponent.
- **Minimalna namestitev** – priporočena uporabnikom s prostorskimi omejitvami. Ta možnost bo namestila le nujne komponente, brez katerih OpenOffice.org ne bo deloval.



- Izberite **Namestitev po meri**. Namestite vse OpenOffice.org komponente med strežniško namestitvijo, zato da bo lahko pri namestitvi na delovno postajo vsak uporabnik izbiral lastne komponente.
- Kliknite **Naprej**, da nadaljujete z namestitvijo.

### Izbor komponent

Če izberete možnost Namestitev po meri, lahko sami izberete module in komponente, ki bodo nameščene.

S klikom na znak plus (+) boste razširili seznam pod imenom modula ali komponente. Kliknite na kategorijo komponente, ki jo želite namestiti. Če le-ta vsebuje neizbrane komponente, bo polje pred kategorijo prikazano polprozorno:





V kategoriji, označeni s **temnomodro puščico**, so za namestitev izbrane vse podkomponente.

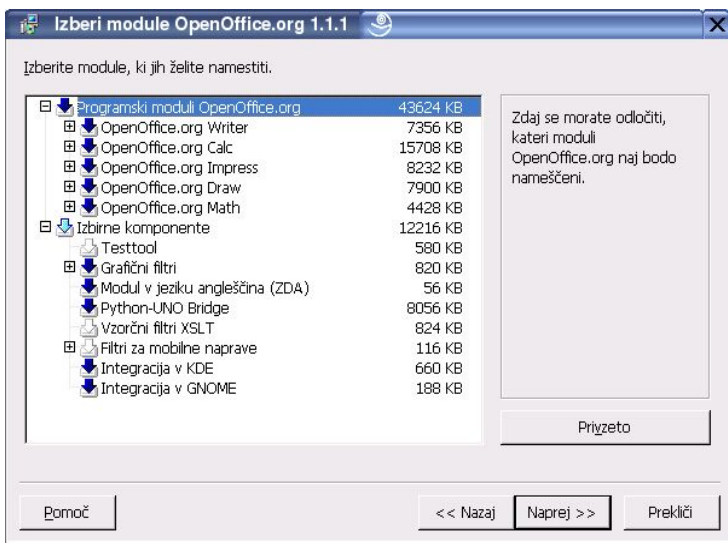


V kategoriji, označeni s **svetlomodro puščico** bodo nameščene samo nekatere komponente.



Kategorije z **belo puščico** ne bodo nameščene, ker ni izbrana nobena komponenta.

Za povrnitev na standardne možnosti kliknite gumb **Privzeto**.



- Izberite zelene module in komponente.
- Kliknite **Naprej**, da nadaljujete z namestitvijo.

## Namestitveni imenik

V naslednjem pogovornem oknu boste izbrali imenik, v katerega bo nameščen OpenOffice.org oziroma bodo shranjene njegove programske datoteke. Če delate nadgradnjo/posodobitev namestitve, se to okno ne bo pojavilo.

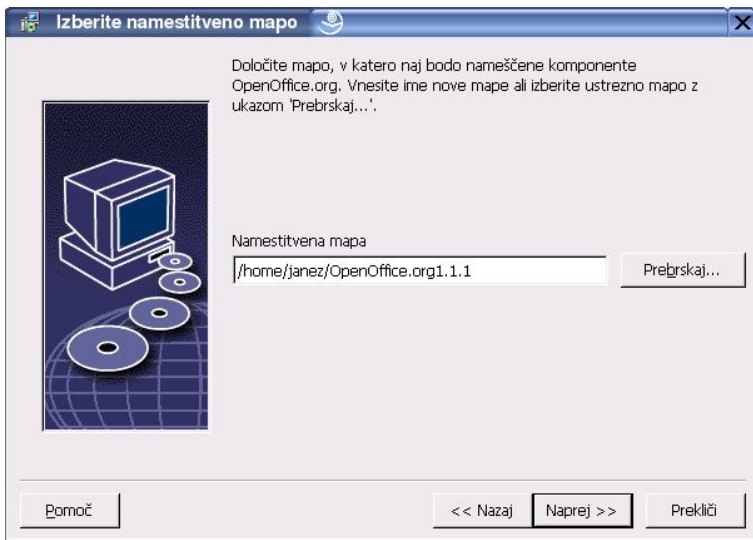
V oknu so prikazani vsi razpoložljivi pogoni v sistemu. Prikazane prostorske zahteve so približne in so odvisne od lastnosti hranilnega medija (diska).



---

Opomba: To pogovorno okno se v sistemih Windows in Unix/Linux rahlo razlikuje.

---



- Vnesite pot do **Namestitvenega imenika** v besedilno polje ali pa kliknite gumb **Prebrskaj** in izberite imenik. Če imenik ne obstaja, ga boste lahko ustvarili na novo.
- Kliknite **Naprej**, da nadaljujete z namestitvijo.



---

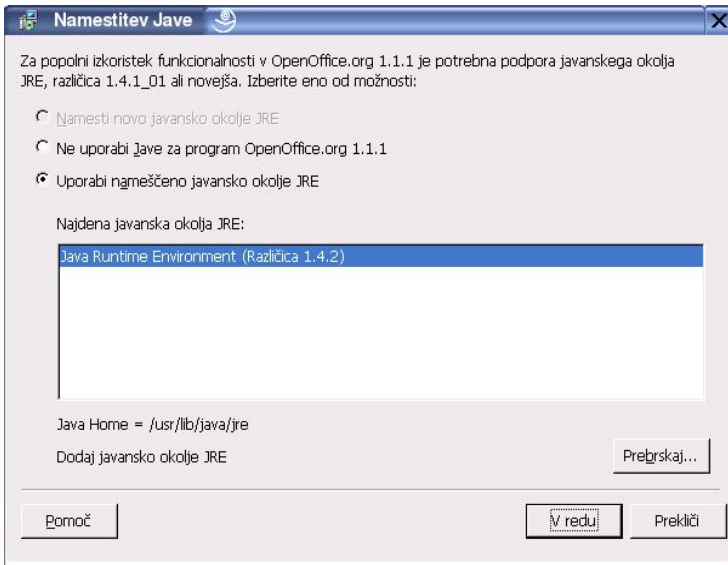
Preverite, ali ima imenik, ki ste ga izbrali za strežniško namestitev, ustrezna dovoljenja za branje (read) in izvajanje (execute) za vse uporabnike, da bodo le-ti lahko izvedli namestitev na delovno postajo.

---

# Namestitev JRE Java™ Runtime Environment

Naslednje pogovorno okno našteje različice javanskega okolja Java™ Runtime Environment (JRE), ki so že registrirani v vašem sistemu, ali pa vam ponudi možnost namestitve le-tega.

Izberite JRE, ki ga želite uporabljati (priporoča se različica 1.4 ali novejša). Če že imate nameščeni JRE, ni treba dodatno namestiti vključene različice.



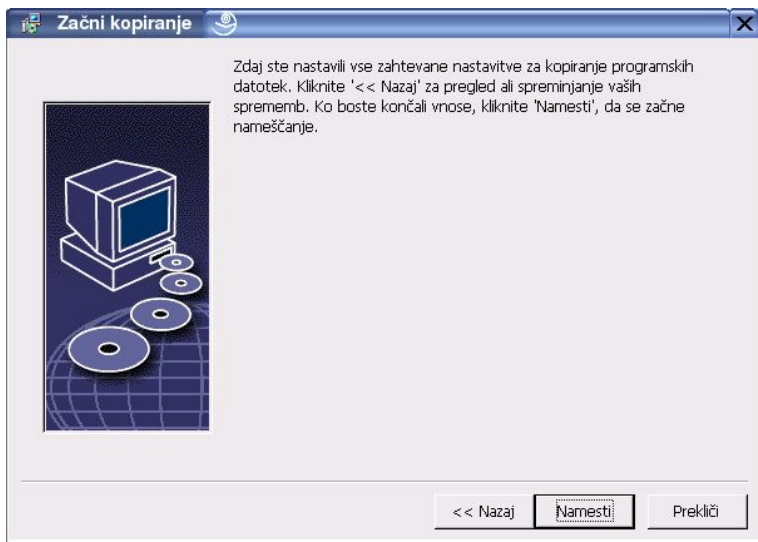
- Če je javansko okolje JRE že v sistemu, izberite zeleno različico in kliknite **V redu**.



Nameščeno okolje JRE je v skupni rabi vseh uporabnikov. Če le-tega ne namestite v tej fazi, ga bodo lahko kasneje namestili uporabniki sami pri namestitvi na svojo delovno postajo.

## Pregled namestitvenih možnosti

Potem ko izberete vse možnosti namestitve, se bo odprlo še eno pogovorno okno, kjer bodo izbrane možnosti prikazane.



- Kliknite **Namesti**, če se strinjate z izbranim in želite nadaljevati z namestitvijo, ali **Nazaj**, da jih spremenite.

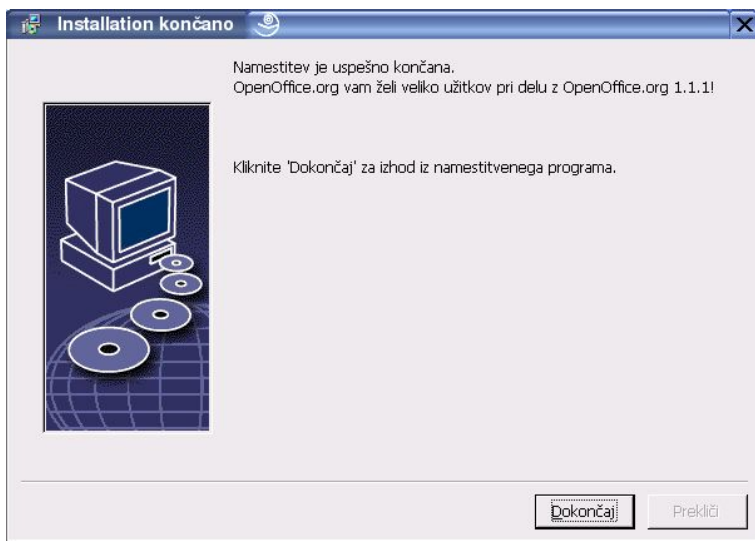
## Kopiranje datotek

Potek namestitve bo prikazan v obliki odstotkov in približen preostali čas namestitve.



## Zaključevanje namestitve

Po zaključku namestitvenega postopka bo prikazano še zadnje pogovorno okno.



Kliknite **Dokončaj**, da zaključite namestitev.



---

Od vašega okenskega upravitelja je odvisno, ali se boste po končani namestitvi morali odjaviti in ga ponovno zagnati.

---

Sedaj lahko vsak uporabnik izvede **Namestitev na delovno postajo**, s katero bo kopiral potrebne datoteke na svoj domači imenik ali lokalni disk. Namestitev delovne postaje je opisana v naslednjem poglavju.

Če nameravati izvesti večje število namestitev iz iste strežniške namestitve, lahko izključite pogovorno okno za registracijo izdelka, ki se pojavi, ko uporabnik drugič odpre OpenOffice.org. Podrobnosti si oglejte v Dodatku.

## 6.2 Namestitev na delovno postajo

Preden lahko zaženete OpenOffice.org iz omrežne namestitve, morate izvesti še kratko **namestitev na delovno postajo**. Vsaka takšna namestitev zahteva dostop do glavnih komponent OpenOffice.org v osrednji strežniški namestitvi.



---

Pri posodobitvi obstoječe strežniške namestitve bodo uporabniki samodejno obveščeni o posodobljeni namestitvi, hkrati pa bodo posodobili tudi lastno namestitev na delovni postaji.

---

### 6.2.1 Zahteve za namestitev

Namestitev na delovno postajo zahteva najmanj 20 MB prostega prostora.

### 6.2.2 Začetek namestitve

Preden namestite OpenOffice.org na delovno postajo morate namestiti OpenOffice.org na strežnik. Preberite si Namestitev na strežnik.

Na sistemih z že nameščenim OpenOffice.org odprite eno od sledečih datotek.

- **.sversionrc** (sistemi **UNIX**)
- **sversion.ini** (sistemi **Windows**).

Na sistemih **Windows NT/2000** in **Win9x** z več uporabniki se datoteka sversion.ini nahaja v mapi "C:\Program Files and Settings\{uporabnikovo\_ime}\Application Data".

Te datoteke vsebujejo številko različice nameščenega OpenOffice.org in natančno pot do nje. Če je različica nameščenega OpenOffice.org **identična** različici, ki jo želite namestiti, morate najprej odstraniti (uninstall) obstoječo namestitev, nato pa jo ponovno namestiti. Če je obstoječa namestitev različica 1.0.2 ali novejša, lahko izberete nadgradnjo oz. posodobitev namestitve (glej poglavje Nadgradnja obstoječe namestitve).

## Namestitev na platforme UNIX

1. Prijavite se z veljavnim **uporabniškim imenom**.
2. Zaženite grafični vmesnik XWindow.
3. Pojdite v podimenik **program** v namestitvenem imeniku **strežniške namestitve**. Pri tem **NE** uporabljajte izvirne namestitvene datoteke.
4. Zaženite namestitveni skript z ukazom:

```
./setup
```



---

Alternativna metoda za uporabnike sistemov Linux je prek grafičnega upravitelja datotek, kot je Konqueror (KDE) ali Nautilus (Gnome), v katerem kliknete na datoteko setup.

Poskusite lahko tudi s kombinacijo tipk <Alt+F2> in nato v okno vnesete ukaz '<strež\_namest>/setup' in kliknete 'Run'.

---

## Namestitev na platformah Windows

1. Prijavite se z veljavnim **uporabniškim imenom**.
2. Pojdite v podimenik **program** v namestitvenem imeniku **strežniške namestitve**. Pri tem **NE** uporabljajte izvirne namestitvene datoteke.
3. Naredite enega od naslednjih korakov:
  1. Dvokliknite na datoteko setup.exe.
  2. Odprite meni **Start**, izberite **Zaženi (Run)** in vnesite {namestitev}\program\setup.exe v polje **Odpri (Open)**.

Pri tem je {namestitev} tisti imenik na strežniku, kjer je nameščen OpenOffice.org.
4. Kliknite **V redu**, da zaženete namestitev na delovno postajo.



## 6.2.3 Namestitveni postopek

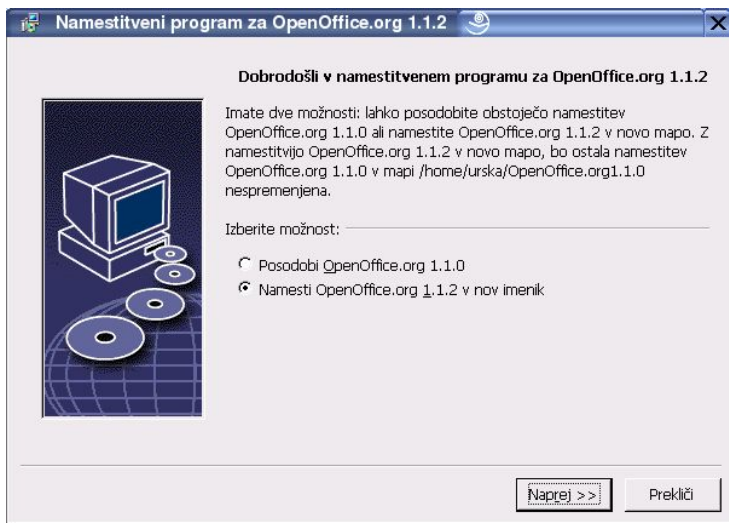
### Dobrodošli

Prvo pogovorno okno namestitvenega programa vsebuje pozdrav in dobrodošlico.



- Kliknite **Naprej**.

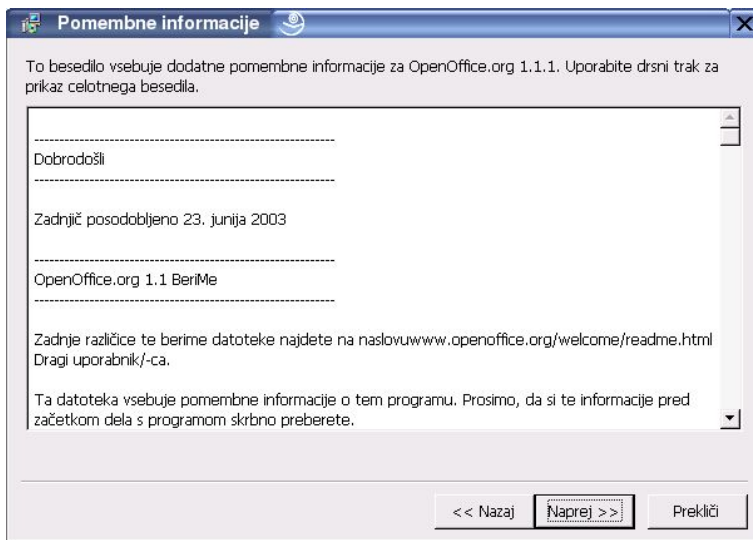
Če namestitveni program na računalniku odkrije že nameščeno različico OpenOffice.org (1.0.2 ali novejšo), vas bo vprašal, ali želite nadgraditi obstoječo namestitev ali izvesti popolnoma novo namestitev.



Izberite želeno možnost in kliknite **Naprej**.

## Pomembne informacije

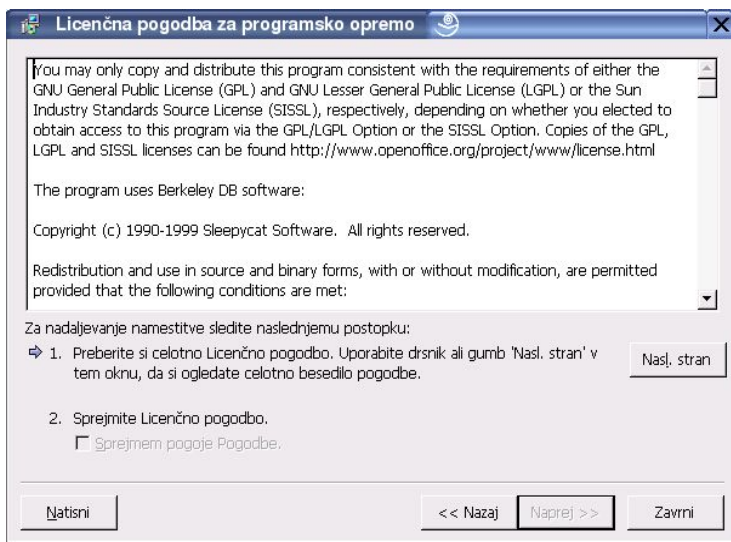
V oknu se prikaže vsebina BERIME datoteke, ki je sicer shranjena tudi v namestitvenem imeniku, zato jo lahko odprete in berete tudi kasneje.



1. Preberite si informacije in kliknite **Naprej**.

## Licenčna pogodba

Naslednje pogovorno okno vsebuje licenčno pogodbo. Če le-te ne sprejmete, OpenOffice.org programi ne bodo nameščeni.



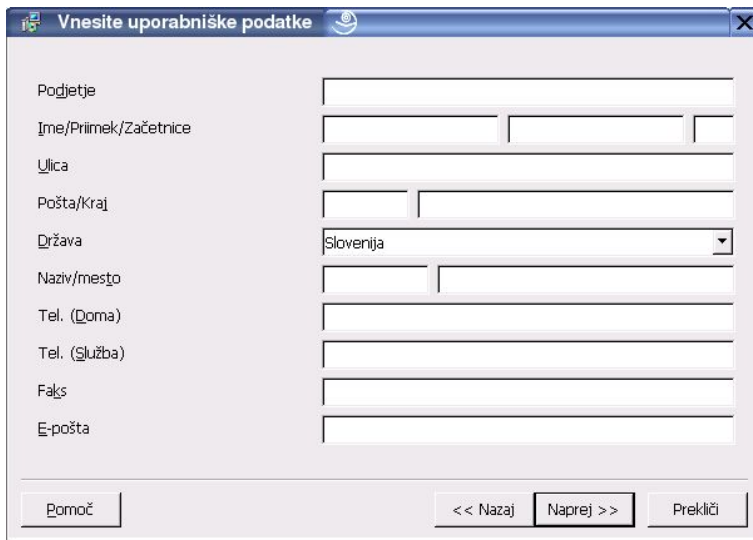
- V celoti si preberite licenčno pogodbo. Če se z njo strinjate, označite polje **Sprejemam pogoje licenčne pogodbe** in kliknite **V redu**.
- Če se ne strinjate, izberite **Ne strinjam se**, s čimer boste zaprli program.

## Uporabniški podatki

Naslednje bo okno **Vnesite uporabniške podatke**.

Tukaj vnesene podatke bo OpenOffice.org uporabil v poljih predlog in dokumentov (Avtor idr...).

Po namestitvi lahko spreminjate in dodajate podatke v tem pogovornem oknu prek menija **Orodja – Možnosti... - OpenOffice.org – Uporabniški podatki**.



Vnesite uporabniške podatke

Podjetje

Ime/Priimek/Začetnice

Ulica

Pošta/Kraj

Država

Naziv/mesto

Tel. (Doma)

Tel. (Služba)

Faks

E-pošta

Pomoč

<< Nazaj

Naprej >>

Prekliči

- Vnesite osebne podatke.
- Kliknite **Naprej**, da nadaljujete z namestitvijo.

## Vrsta namestitve



Če boste namesto spodaj opisanega pogovornega okna videli okno z možnostmi za Standardno namestitev, Namestitev po meri in Minimalno namestitev, ga zaprite in ponovno zaženite namestitveni program iz podimenika **program** na strežniški namestitvi.

**Namestitev na delovno postajo** bo lokalno namestito le uporabniške datoteke, zahteva pa dostop do strežniške namestitve OpenOffice.org.

**Lokalna namestitev** namesti celotno kopijo OpenOffice.org lokalno. Rezultat tega je namestitev OpenOffice.org, za katero ne potrebujete dostopa do strežniške namestitve.



- Izberite **Namestitev na delovno postajo** kot vrsto namestitve. Vsak uporabnik bo na svoji delovni postajo moral izvesti lastno namestitev.
- Kliknite **Naprej**, da nadaljujete namestitev.

## Namestitveni imenik

V naslednjem pogovornem oknu boste izbrali imenik, v katerega bo nameščen OpenOffice.org oziroma bodo shranjene njegove programske datoteke. Če delate nadgradnjo/posodobitev namestitve, se to okno ne bo pojavilo.

V oknu so prikazani vsi razpoložljivi pogoni v sistemu. Prikazane prostorske zahteve so približne in so odvisne od lastnosti hranilnega medija (diska).



Opomba: To pogovorno okno se v sistemih Windows in Unix/Linux rahlo razlikuje.



- Vnesite pot do **Namestitvenega imenika** v besedilno polje ali pa kliknite gumb **Prebrskaj** in izberite imenik. Če imenik ne obstaja, ga boste lahko ustvarili na novo.
- Kliknite **Naprej**, da nadaljujete z namestitvijo.

### Pregled namestitvenih možnosti

Potem ko izberete vse možnosti namestitve, se bo odprlo še eno pogovorno okno, kjer bodo izbrane možnosti prikazane.



- Kliknite **Namesti**, če se strinjate z izbranim in želite nadaljevati z namestitvijo, ali **Nazaj**, da jih spremenite.

## Dodelitev datotečnih končnic

V tem pogovornem oknu boste povezali OpenOffice.org z Microsoftovimi datotekami in HTML dokumenti. Ta informacija bo shranjena v vašem operacijskem sistemu.



- Izberite **Vrste datotek**, ki naj jih odpira OpenOffice.org.

Če ne nameravate uporabljati OpenOffice.org kot izključnega pisarniškega paketa, pustite ta polja **prazna**. (Če jih označite ali pozabite na te nastavitve, jih lahko še vedno spremenite kasneje. Datoteke se namreč zaradi te nastavitve **ne bodo** spremenile, le drugačno ikono bodo dobile. Vse MS Office (.doc, .xls, .ppt) datoteke boste še vedno lahko odpirali s programi Word, Excel in PowerPoint z možnostjo Odpri z... v Raziskovalcu oziroma jih povezali nazaj z Microsoftovimi programi: v Raziskovalcu z desno kliknite na katerokoli datoteko in izberite Odpri z... tam poiščite ustrezen Microsoftov program in obkljukajte možnost "Vedno odpri s tem programom".)



Ne glede na to ali ta polja označite ali ne, pa boste vseeno lahko odpirali in urejali dokumente programov Microsoft Office v OpenOffice.org.

- Če želite nastaviti OpenOffice.org Writer za privzeti urejevalnik datotek HTML, izberite polje **Privzeti urejevalnik HTML**.
- Kliknite **V redu**.





V obstoječi namestitvi lahko nastavite povezave med datotečnimi vrstami, če zaženete namestitveni program in izberete možnost **Popravi** (glej poglavje Spremeni).

---

## Java™ Runtime Environment

Če javansko okolje Java™ Runtime Environment (JRE) ni bilo nameščeno med strežniško namestitvijo, ga lahko namestite sedaj.

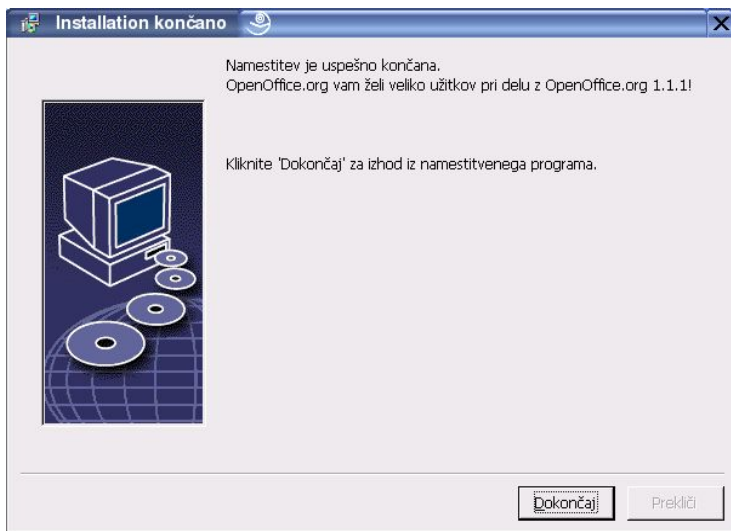
### Kopiranje datotek

Potek namestitve bo prikazan v obliki odstotkov in približnega preostalega časa namestitve.



### Zaključevanje namestitve

Po zaključku namestitvenega postopka bo prikazano še zadnje pogovorno okno.



Kliknite **Dokončaj**, da zaključite namestitev.



---

Od vašega okenskega upravitelja je odvisno, ali se boste po končani namestitvi morali odjaviti in ga ponovno zagnati.

---

## Prvi zagon OpenOffice.org

---

Pojdite v imenik **{namestitev}/program** ali v lokalni imenik OpenOffice.org v domačem imeniku in vnesite:

```
./soffice
```



Lahko pa dodate imenik **{namestitev}/program** v programsko pot in nato z ukazom "soffice" odprete OpenOffice.org iz kateregakoli imenika.

Za nastavitev privzetega tiskalnika za OpenOffice.org poševite program **spadmin** kot je opisano v Dodatku. Po končani namestitvi v okolju **Solaris OE** se odjavite in ponovno prijavite, da posodobite integracijo OpenOffice.org v CDE.

---

---

Ikone za zagon OpenOffice.org so dodane v meni **Start** v imeniku programs/OpenOffice.org 1.1.



Med namestitvijo se v mapo Autostart doda povezava na OpenOffice.org Quickstarter, pripomoček za hitrejši zagon OpenOffice.org. Ta se bo v sistemski vrstici pojavil takoj po prijavi v sistem. Z desnim klikom na njegovo ikono v sistemski vrstici lahko izberete program OpenOffice.org, ki ga želite odpreti.

Za dodatne informacije o tem pripomočku si oglejte Pomoč.

---

Informacije o zagonu OpenOffice.org z ukaznimi parametri so dodane v Dodatku.

## Dodatek

---

Ta del dokumenta vsebuje navodila za namestitev javanskega okolja Java™ Runtime Environment (JRE) in podatke o administraciji tiskalnikov in pisav na sistemih Solaris™ Operating Environment in Linux. Prav tako vsebuje poglavja o spreminjanju, popravilu in odstranitvi namestitve OpenOffice.org.

## 7.1 Namestitev Java™ Runtime Environment na sistemih Windows

Med namestitvijo OpenOffice.org vas program vpraša, če želite namestiti javansko okolje Java Runtime Environment (JRE). Te datoteke so potrebne le za določene funkcionalnosti, ki temeljijo na programskem jeziku JAVA, in za nekatere komponente OpenOffice.org, kot je Avtopilot za poročila.

Če želite namestiti javansko okolje JRE potem, ko ste že izvedli namestitev, zaženite skript **jvmsetup**, ki ga najdete v podimeniku **program** namestitve OpenOffice.org.



Za uporabo javanskega okolja JRE na sistemih Linux si oglejte BERIME datoteko, kjer boste našli najbolj aktualne informacije o tem.

---

## 7.2 Nastavitev tiskalnikov, faksa in pisav na platformah UNIX®

Na platformah UNIX® skrbi za administracijo tiskalnikov, faksov in pisav program **spadmin**.

**spadmin** priključete na naslednji način:

- Pojdite v imenik **{namestitev}/program**.
- Vnesite: **./spadmin**

Ko se program zažene, se odpre pogovorno okno za administracijo tiskalnikov.

Po strežniški namestitvi se kot uporabnik prvi prijavi **sistemski administrator**, ki zažene tudi program za administracijo tiskalnikov **spadmin**. Tukaj nato ustvari splošno konfiguracijsko datoteko za tiskalnike z imenom **{namestitev}/share/psprint/psprint.conf**, ki jo bodo uporabljali vsi uporabniki. Vse spremembe bodo takoj na voljo vsem uporabnikom.

Sistemski administrator lahko tudi doda pisave za vse uporabnike omrežne namestitve, vendar bodo te pisave na voljo šele potem, ko bodo ti ponovno zagnali OpenOffice.org.

### 7.2.1 Nastavitev tiskalnikov

Na UNIX platformah ponuja OpenOffice.org neposredno podporo za tiskalnike le prek PostScript™ tehnologije. Ostali tiskalniki morajo biti nastavljeni po navodilih v poglavju Tiskalniški gonilniki v OpenOffice.org. OpenOffice.org samodejno doda tiskalnik s privzetim gonilnikom za vsako sistemsko vrsto (queue). Dodatne tiskalnike lahko dodate po potrebi.

#### Dodajanje tiskalnika

1. Kliknite gumb **Nov tiskalnik**.
2. Izberite možnost **Ustvari tiskalnik** in kliknite **Naprej**.
3. Izberite ustrezní gonilnik za tiskalnik. Če ne uporabljate PostScript tiskalnika ali vašega modela ni na seznamu, uporabite gonilnik **Generic printer** ali sledite navodilom spodaj. Z gumbom **Uvozi** lahko dodate nove gonilnike, nepotrebne pa izbrišete z gumbom **Izbriši**. Kliknite **Naprej**.

4. Izberite ukazno vrstico, ki jo boste uporabljali za tiskanje na ta tiskalnik (npr. **Ip -d moja\_vrsta**). Kliknite **Naprej**.
5. Tiskalniku dajte ime in določite, ali naj postane privzeti tiskalnik. Kliknite **Dokončaj**.
6. Za tiskanje testne strani kliknite **Testna stran**. Če se stran ne natisne ali se natisne napačno, preverite nastavitve, kot je opisano v poglavju Spreminjanje nastavitvev tiskalnika.

## Tiskalniški gonilniki v OpenOffice.org

Pri namestitvi ne-PostScript tiskalnika morate nastaviti sistem, tako da bo PostScript pretvorjen v jezik tiskalnika. Za to se priporoča programska oprema za pretvorbo, kot je Ghostscript (<http://www.cs.wisc.edu/~ghost/>).

V tem primeru morate nastaviti tudi **Generic printer** in zagotoviti, da so robovi strani nastavljeni pravilno.

Če uporabljate tiskalnik s tehnologijo PostScript™, morate namestiti tudi t.i. opisno datoteko za tiskalnik (PostScript Printer Definition – PPD), da boste lahko uporabljali posebne lastnosti tiskalnika, npr. izbor pladnja za papir, dvostransko kopiranje in vse vgrajene pisave. Uporabite lahko tudi generični gonilnik, saj le-ta že vsebuje pomembne podatke in je primeren za večino tiskalnikov. V tem primeru boste morali vseeno nastaviti robove strani, pladnja za papir pa ne boste mogli posebej določati.

Nekatere opisne datoteke PPD so nameščene kot privzete datoteke. Če za vaš tiskalnik še ni nameščene ustrezne datoteke PPD, jo lahko poiščete na naslovu <http://www.adobe.com/products/printerdrivers/>. Prav tako lahko dobite datoteko pri izdelovalcu tiskalnika.

## Uvoz gonilnikov pri namestitvi novega tiskalnika

1. Kliknite **Uvozi** v pogovornem oknu za administracijo tiskalnikov.
2. Kliknite **Prebrskaj**, da izberete imenik, kamor ste razpakirali datoteke PPD.
3. Na seznamu **Izbor gonilnikov** izberite gonilnik, ki ga želite namestiti.
4. Kliknite **V redu**.

## Brisanje gonilnikov pri nastavitvi novega tiskalnika

- Izberite gonilnik.
- Kliknite **Izbriši**.

Posebej pazite, da ne boste izbrisali gonilnika za generični tiskalnik. Prav tako ne pozabite, da gonilniki, izbrisani iz strežniške namestitve, ne bodo več na voljo ostalim uporabnikom te omrežne namestitve.

Če ima tiskalnik vgrajenih več pisav kot je običajno PostScript pisav, morate naložiti tudi datoteke AFM za te dodatne pisave. Datoteke AFM kopirajte v imenika **{namestitev}/share/psprint/fontmetric** ali **{namestitev}/user/psprint/fontmetric**.

AFM datoteke najdete med drugim tudi na naslovu <ftp://ftp.adobe.com/pub/adobe/type/win/all/afmfiles/>.

## Spreminjanje nastavitve tiskalnika

V programu za administracijo tiskalnikov **spadmin** izberite tiskalnik na seznamu **Nameščeni tiskalniki** in kliknite **Lastnosti**. Odpre se pogovorno okno **Lastnosti**, ki vsebuje več zavihkov. Tukaj lahko prilagoditve lastnosti glede na datoteko PPD za izbrani tiskalnik.

- Izberite ukaz na zavihku **Ukazi**. Odvečne ukaze lahko odstranite z gumbom **Odstrani**.



Uporabniki sistemov Linux, ki uporabljajo sistem CUPS z namizjem KDE, naj nastavijo tiskalniški ukaz na `kprinter -stdin`. Uporabnikom okolja Gnome se priporoča Gnome različica ukaza.

- Na zavihku **Papir** lahko določite obliko papirja in privzeti pladenj za papir.
- Na zavihku **Naprava** lahko aktivirate posebne možnosti za svoj tiskalnik. Če imate črno-beli tiskalnik, izberite "grayscale" pod **Barvo**, sicer izberite "color". Če sivinsko tiskanje povzroči neželene rezultate (slabe kopije), lahko vseeno izberete možnost "color" in poskusite, kako se odreže PostScript emulator.

Na tem zavihku lahko nastavite tudi natančnost, s katero so barve opisane, ter raven PostScript.



- Zavihek **Zamenjava pisav** omogoča izbiro tiskalniške pisave, ki bo natisnjena za vsako pisavo, ki je nameščena na sistemu. Tako boste zmanjšali količino podatkov, ki je pri tiskanju poslana tiskalniku. Zamenjavo pisav lahko za posamezni tiskalnik izključite ali vključite.
- Pravilno morate nastaviti tudi robove strani na zavihku **Dodatne nastavitve**, če uporabljate generični gonilnik, da natisnjena vsebina ne bo odrezana ali zmanjšana. Vnesete lahko tudi opis v polje Komentar, ki bo prikazano tudi v oknu **Natisni**.

Nekatere od teh nastavitvev lahko nastavite pri posameznem tiskalniškem opravilu kar v oknu **Natisni** ali v oknu **Nastavitve tiskalnika** v OpenOffice.org.

## Preimenovanje in brisanje tiskalnikov

- Izberite tiskalnik na seznamu **Nameščeni tiskalniki**.
- Za preimenovanje izbranega tiskalnika kliknite **Preimenuj**. Vnesite ustrezno ime v okno in kliknite **V redu**. Ime naj bo edinstveno in izbrano tako, da ga boste kasneje prepoznali v programu. Imena tiskalnikov morajo biti ista za vse uporabnike, saj pri izmenjavi dokumentov izbrani tiskalnik ostane nespremenjen, če ga ima prejemnik nastavljenega pod istim imenom.
- Izbrani tiskalnik izbrišete z gumbom **Odstrani**. Privzetega tiskalnika ali tiskalnika, ki ga je ustvaril sistemski administrator v strežniški namestitvi, ni mogoče odstraniti iz tega pogovornega okna.
- Če želite nastaviti izbrani tiskalnik za privzetega, dvokliknite na njegovo ime ali kliknite gumb **Privzeto**.

## 7.2.2 Uporaba faksa

Če imate na računalniku nameščen faks paket, npr. Efax ali HylaFax, lahko iz OpenOffice.org pošiljate tudi fakse.

1. Izberite **Nov tiskalnik**. Odpre se okno **Dodaj tiskalnik**.
2. Izberite **Priključi faks**. Kliknite **Naprej**.
3. Izberite, ali želite uporabiti privzeti gonilnik ali drugega. Če ne uporabljate privzetega gonilnika, izberite ustreznega. Kliknite **Naprej**.

4. Vnesite ukazno vrstico, s katerim boste komunicirali s faks-napravo, v sledeče pogovorno okno. V ukazni vrstici vsakega poslanega faksa bo "(TMP)" zamenjan z začasno (temporary) datoteko, "(PHONE)" pa bo zamenjala telefonska številka prejemnikovega faksa. Če se "(TMP)" pojavi v ukazni vrstici, bo PostScript koda poslana v datoteki, drugače bo prikazana prek standardnega vhoda. Kliknite **Naprej**.
5. Dodelite ime novega faks-tiskalnika in določite, ali naj bodo telefonske številke (glej spodaj), označene v besedilu, odstranjene iz natisnjene ali ne. Kliknite **Dokončaj**.

Sedaj lahko pošiljate fakse, tako da datoteko natisnete na tiskalnik, ki ste ga pravkar ustvarili.

Številko faksa vnesite v obliki navadnega besedila neposredno v dokument. Vnesete lahko tudi polje, ki bo številko faksa poiskalo in vstavilo iz vira podatka. V vsakem primeru naj se številka faksa začne z znaki @@# in konča z znakoma @@. Veljavna številka faksa bo tako imela obliko **@@#012345678@@**.

Če naj se omenjeni znaki, vključno s telefonsko številko, ne natisnejo, aktivirajte možnost **Odstrani številko faksa iz izhoda** na zavihku **Ukazi**. Če v dokumentu ni vnesene telefonske številke, se bo tako po tiskanju pojavilo pogovorno okno, v katerega boste morali vnesti številko.

V OpenOffice.org lahko tudi aktivirate gumb za pošiljanje faksov na privzeti faks. Kliknite v funkcijsko vrstico, odprite podmeni **Vidni gumbi** in kliknite na gumb **Pošlji privzeti faks**. V **Orodja – Možnosti – Dokument z besedilom – Tiskanje** lahko nastavite, kateri faks-tiskalnik bo uporabljen s tem gumbom.

Ne pozabite ustvariti ločenega tiskalniškega opravila za vsak faks, sicer bo prvi prejemnik prejel vse fakse. V pogovornem oknu **Orodja – Spajanje dokumentov** izberite možnost **Tiskalnik** in nato označite polje **Posamezna tiskalniška opravila**.

### 7.2.3 Povezava pretvornika iz PostScript v PDF

Če imate nameščen pretvornik iz PostScript v PDF, npr. Ghostscript ali Adobe Acrobat Distiller, lahko hitro ustvarite dokumente v obliki zapisa PDF neposredno iz OpenOffice.org.

1. Kliknite **Nov tiskalnik**. Odprlo se bo okno **Dodaj tiskalnik**.

2. Izberite **Priključni PDF pretvornik**. Kliknite **Naprej**. Izberite, ali želite uporabiti privzeti gonilnik, gonilnik za Acrobat Distiller ali drugega. Gonilnik "Generic printer (T42 omogočeno)" daje prednost pisavam tipa 42 pred pisavam tipa 3. Ta gonilnik je prava izbira za izhod na interpretator PostScript. Kliknite **Naprej**.
3. V naslednjem pogovornem oknu vnesite ukazno vrstico za pretvornik PostScript->PDF. Vnesite še imenik, kamor bodo shranjene PDF datoteke. Če ne vnesete imenika, bo uporabljen domači imenik uporabnika. V ukazni vrstici bo "(TMP)" zamenjan z začasno datoteko, "(OUTFILE)" pa s ciljno datoteko, katere ime se oblikuje iz imena dokumenta. Če je v ukazni vrstici "(TMP)" bo PostScript koda posredovana v datoteki, drugače pa po načelu zaporedja (pipe) na standardni vhod. Če sta Ghostscript ali Adobe Acrobat Distiller v iskalni poti, lahko uporabite katerega od že definiranih ukazov. Kliknite **Naprej**.
4. Dodelite novemu pretvorniku v PDF še ime in kliknite **Dokončaj**.

Sedaj lahko ustvarite dokumente v obliki zapisa PDF, tako da natisnete dokument na pretvornik, ki ste ga ustvarili.



Od različice 1.1.0 dalje vsebuje OpenOffice.org lasten pretvornik v PDF, ki ga aktivirate s pomočjo ikone v funkcijski vrstici ali iz menija Datoteka – Izvozi v PDF, kjer dobite še dodatne možnosti. V novejših različicah torej ni treba nameščati posebnega pretvornika.

---

## 7.2.4 Namestitvev pisav

Pri delu z OpenOffice.org boste opazili, da so glede na uporabljeno vrsto dokumenta na voljo različne pisave. Razlog je v tem, da niso vse pisave primerne za vse vrste dokumentov.

- Zaradi tega bodo v polju za izbor pisav prikazane samo tiste pisave, ki pridejo v poštev za dokument, ki ga urejate. V besedilnih dokumentih bodo tako prikazane tiste pisave, ki jih je mogoče tudi natisniti, saj OpenOffice.org predvideva, da boste želeli končani dokument tudi natisniti.

- V dokumentu oblike HTML ali v spletni postavitvi bodo prikazane samo pisave, ki so primerne za prikaz na zaslonu.
- Izjema so preglednice in risbe, kjer bodo prikazane tako pisave za tiskanje kot tiste za prikaz na zaslonu.

OpenOffice.org bo poskušal izenačiti prikaz na zaslonu z natisnjenim rezultatom (WYSIWYG = what you see is what you get). Možne težave, ki lahko pri tem nastanejo, lahko vidite v predogledu na dnu okna **Oblika - Znak**.

## Dodajanje pisav

V OpenOffice.org lahko poleg obstoječih dodate tudi nove pisave, ki pa bodo na voljo izključno za te programe, lahko pa jih uporabljate tudi na različnih strežnikih Xserver, ne da bi jih bilo treba dodatno namestiti. Če želite te pisave narediti dostopne tudi drugim programom, jih namestite neposredno na strežnik Xserver. OpenOffice.org podpira prikaz in tiskanje pisav vrste PostScript Type1 in TrueType (vključno z zbirko pisav TrueType Collections).



Od različice 1.1.2 dalje OpenOffice.org vsebuje Avtopilota za dodajanje novih pisav, ki ga odprete prek menija Datoteka – Avtopilot. Ta ponuja grafični vmesnik za iskanje, prenos in namestitvev pisav v OpenOffice.org.

Če uporabljate različico 1.1.2 ali novejšo, spodnjih korakov ne potrebujete.

---

Za integracijo dodatnih pisav v OpenOffice.org sledite naslednjim korakom:

1. Zaženite program **spadmin**.
2. Kliknite na **Pisave**.
3. Odprlo se bo pogovorno okno s seznamom pisav, ki jih že vključuje OpenOffice.org. Pisave izbirate in brišete z gumboma **Odstrani** in **Dodaj**.
4. Kliknite **Dodaj**. Odpre se okno **Dodaj pisave**.
5. Vnesite imenik, v katerem so pisave, ki jih želite dodati. Lahko pa uporabite gumb ... in z brskanjem izberete pravi imenik.
6. Prikazal se bo seznam vseh pisav v tem imeniku. Izberite zelene ali z gumbom **Izberi vse** potrdite vse pisave.

7. S poljem **Ustvari samo simbolne povezave** boste določili, ali naj bodo pisave kopirane v OpenOffice.org imenik ali naj se tam ustvarijo samo simbolne povezave. Tega ne izberite, če imate pisave na prenosnem mediju (zgoščenci), ki ne bo vedno na voljo za uporabo.

8. Kliknite **V redu**. Pisave bodo sedaj dodane.

V primeru strežniške namestitve namestite pisave neposredno v glavno namestitev na strežniku, če je le-to možno. V nasprotnem primeru in če uporabnik nima dostopnih pravic, bodo namreč pisave nameščene le v njegovo namestitev na delovni postaji in ostali uporabniki ne bodo imeli dostopa do njih.

## Brisanje pisav

Za brisanje pisav sledite naslednjim korakom:

1. Zaženite program **spadmin**.
2. Kliknite **Pisave**.
3. Vse pisave, vključene v OpenOffice.org, bodo prikazane v obliki seznama, kjer jih izberete in izbrišete z gumbom **Izbriši**.

Brišete lahko samo tiste pisave, ki bo bile naknadno dodane v OpenOffice.org.

## Preimenovanje pisav

Pisave, ki vsebujejo več lokaliziranih imen, lahko tudi preimenujete.

1. Zaženite program **spadmin**.
2. Kliknite **Pisave**.
3. Izberite pisave in kliknite **Preimenuj**.
4. Vnesite novo ime v pogovorno okno. Če ima pisava več imen, bodo le-ta prikazana kot predlogi v kombiniranem polju, kamor boste vnesli novo ime.
5. Kliknite **V redu**.

Če izberete več pisav hkrati, se bo za vsako izbrano pisavo odprlo ločeno pogovorno okno.

Če ste izbrali zbirko pisav TrueType Collection (TTC), se bo odprlo eno pogovorno okno za vse pisave, ki jih zbirka vsebuje.

## 7.3 Namestitev popravka za okolje Solaris™ OE

Preden namestite OpenOffice.org v okolje Solaris OE, morate namestiti omenjene popravke (patch), ki so opisani v poglavju Sistemske zahteve.

Za namestitev sistema popravka sledite korakom v naslednjem primeru, kjer je opisana namestitev popravka Patch št. 106327-08. Popravek v tem primeru je bil prenesen v obliki arhiva zip z naslova <http://sunsolve.sun.com>.

1. Prijavite se kot uporabnik root:

```
su -
```

2. Ustvarite začasni imenik, v katerega boste odpakirali arhivsko datoteko, npr. **/tmp/patches**.

```
mkdir /tmp/patches
```

3. Kopirajte arhiv v ta imenik in ga odpakirajte:

```
unzip 106327-08.zip
```

4. Namestite popravek s pomočjo ukaza **patchadd**:

```
patchadd 106327-08
```

5. Po uspešni namestitvi popravka lahko prej ustvarjeni začasni imenik odstranite:

```
rm -rf /tmp/patches
```



Z ukazoma **showrev -p** ali **patchadd -p** preverite, ali so določeni popravki že nameščeni v sistemu. Za odstranitev popravka uporabite ukaz **patchrm**.

---

## 7.4 Spreminjanje obstoječe namestitve OpenOffice.org

Če želite spremeniti, popraviti ali odstraniti obstoječo namestitev OpenOffice.org, zaženite program **setup**, ki ga najdete v domačem imeniku OpenOffice.org.

Če želite, lahko program **setup** zaženete tudi z zgoščenke, s katere ste namestili OpenOffice.org.



### 7.4.1 Spremeni

Z možnostjo **Spremeni** boste lahko dodali ali odstranili nameščene komponente iz obstoječe namestitve ali spremenili nastavitve in povezave oblik zapisa (katere vrste datotek bo odpiral OpenOffice.org). Dodatne informacije o izbiranju komponent najdete v poglavju Izbor komponent.

### 7.4.2 Popravi

Z možnostjo **Popravi** obnovite oz. popravite pokvarjeno namestitev. Ta bo povrnila nastavitve sistemskega registra in ponovno namestila okvarjene in izbrisane programske datoteke.

### 7.4.3 Odstrani

Možnost **Odstrani** bo izbrisala OpenOffice.org in vse njegove vnose v sistemski register ter njegove programske datoteke. Datoteke, ki ste jih ustvarili ali spremenili vi, **ne bodo** odstranjene.



Če želite, lahko hkrati izbrišete tudi vse konfiguracijske in uporabniške datoteke iz namestitvenega imenika OpenOffice.org.

Na sistemih Windows se bodo nekatere datoteke dokončno izbrisale šele po ponovnem zagonu sistema.

---

Za odstranitev strežniške namestitve v omrežju izbrišite imenik OpenOffice.org na strežniku. S tem bodo postale vse namestitve na delovno postajo neuporabne.



## 7.5 Parametri za namestitvev

Za izvajanje lahko pri zagonu namestitve (setup) uporabite naslednje parametre:

- **setup -net** ali **-n** bo zagnal namestitev na strežnik.
- **setup -D:cilj\_namestitve** bo namestil OpenOffice.org v imenik, ki ga določite s parametrom cilj\_namestitve.
- **setup -F:ime\_programa** bo takoj po namestitvi OpenOffice.org zagnal navedeni program.

## 7.6 Zagon OpenOffice.org s parametri

Če zaganjate OpenOffice.org iz ukazne vrstice, lahko uporabite razne parametre, s katerimi vplivate na izvajanje programa. Uporaba parametrov se priporoča samo izkušnim uporabnikom.



---

Za običajno delovanje programov OpenOffice.org pri zagonu ne potrebujete dodatnih parametrov. Nekateri namreč zahtevajo podrobno znanje sistemske teorije in tehnologije OpenOffice.org.

Dodatne informacije na to temo najdete na naslovu <http://www.openoffice.org>.

---

### 7.6.1 Zagon programov OpenOffice.org iz ukazne vrstice

Na sistemih Windows:

1. Izberite **Zaženi (Run)** iz menija Start.
2. V polje **Odpri (Open)** vnesite naslednje besedilo  
`{namestitev}\program\soffice.exe {parameter}`  
in zamenjajte **{namestitev}** s potjo do mape, kjer je nameščen OpenOffice.org (npr. **C:\Program Files\OpenOffice**)  
Kjer je to potrebno, zamenjajte `{parameter}` z enim ali več ukaznimi parametri.
3. Kliknite **V redu**.

Na UNIX sistemih:

1. V ukazno vrstico vnesite naslednje besedilo  
`{namestitev}/program/soffice {parameter}`  
in pritisnite **Enter**.  
Zamenjajte **{namestitev}** s potjo do mape, kjer je nameščen OpenOffice.org (npr. **~/office**). Kjer je

potrebno, zamenjajte **{parameter}** z enim ali več ukaznimi parametri.

## 7.6.2 Veljavni ukazni parametri

<b>Parameter</b>	<b>Pomen</b>
-help / -h / -?	Našteje razpoložljive ukazne parametre v pogovornem oknu. -help prikaže podrobno besedilo, -h pa kratek opis pomoči.
-writer	Odpre prazen dokument z besedilo (Writer).
-calc	Odpre prazno preglednico (Calc).
-draw	Odpre prazno risbo (Draw).
-impress	Odpre prazno predstavitev (Impress).
-math	Odpre prazen dokument za enačbe in formule (Math).
-global	Odpre prazen globalni dokument.
-web	Odpre prazen dokument HTML.
-minimized	Se zažene pomanjšano, otvoritveno okno se ne pokaže.
-invisible	Se zažene v nevidnem načinu.

Niti začetni logotip niti otvoritveno programsko okno nista vidna, programi se kontrolirajo in dokumenti odpirajo prek vmesnika [API](#).

Kadar se OpenOffice.org zažene s tem parametrom, ga lahko zaprete le s pomočjo Upravitelja opravil (Windows) ali ukaza **kill** (Unix/Linux).

Tega parametra ni mogoče uporabljati hkrati s parametrom **-quickstart**.

Dodatne informacije najdete v OpenOffice.org **Developer's Guide**.

<b>Parameter</b>	<b>Pomen</b>
-norestore	Onemogoči ponovni zagon in obnovitev datotek, če pride do izpada sistema.
-quickstart	Vključi Quickstarter. Otvoritveno okno ne bo prikazano.
-terminate_after_init	Registrira nekatere UNO storitve in se zapre. Otvoritveno okno se ne prikaže.
	Dodatne informacije najdete v <a href="http://OpenOffice.org">OpenOffice.org</a> <b>Developer's Guide</b> .
-accept={UNO niz}	Obvesti programe OpenOffice.org, da bo po izdelavi niti "UNO Acceptor Threads" uporabljen niz "UNO Accept String".
	Dodatne informacije najdete v <a href="http://OpenOffice.org">OpenOffice.org</a> <b>Developer's Guide</b> .
-userid={user id}	Določi uporabniški imenik, ki bo uporabljen namesto podatkov iz datotek <b>soffice.ini</b> , <b>bootstrap.ini</b> in <b>sversion.ini</b> .
	Dodatne informacije najdete v <a href="http://OpenOffice.org">OpenOffice.org</a> <b>Developer's Guide</b> .
-p {datoteka1} {datoteka2} ...	Natisne datoteke <b>{datoteka1}</b> <b>{datoteka2}</b> ... na privzeti tiskalnik in se zapre. Otvoritveno okno ne bo prikazano.
	Če ime datoteke vsebuje presledke, mora biti zapisano z dvojnimi narekovaji: "C:\Moja datoteka.sxw"
-pt {imetiskalnika} {datoteka1} {datoteka2} ...	Natisne datoteke <b>{datoteka1}</b> <b>{datoteka2}</b> ... na tiskalnik <b>{imetiskalnika}</b> in se zapre. Otvoritveno okno ne bo prikazano.
	Če ime datoteke vsebuje presledke, mora biti zapisano z dvojnimi narekovaji: "C:\Moja datoteka.sxw"
-o {datoteka}	Odpre <b>{datoteko}</b> za urejanje, tudi če gre za predlogo.

<b>Parameter</b>	<b>Pomen</b>
-view {datoteka}	Ustvari začasno kopijo <b>{datoteke}</b> in jo odpre samo za branje.
-n {datoteka}	Ustvari nov dokument na podlagi <b>{datoteke}</b> , ki jo uporabi za predlogo.
-nologo	Onemogoči otvoritveno okno ob zagonu programa.
-display {prikaz}	Nastavi okoljsko spremenljivko <b>DISPLAY</b> na platformah UNIX na vrednost <b>{prikaz}</b> . Ta parameter podpira le zagonski skript na platformah UNIX.
-headless	Se zažene v "brezglavnem" (headless) načinu, t.j. brez uporabniškega vmesnika.

Ta poseben način zagona je možen le, kadar program nadzirate prek zunanjih odjemalcev prek vmesnika API.

## 7.7 Registracija programa OpenOffice.org

Ko drugič zaženete OpenOffice.org, se pojavi okno za registracijo izdelka. Isto okno se odpre tudi, če kasneje kliknete na **Pomoč – Registracija**.

Registracijsko pogovorno okno lahko tudi prilagodite v datoteki **common.xml** v imeniku **{namestitev}/share/config/registry/instance/org/openoffice/Office/**

Če želite trajno onemogočiti to okno, nastavite vrednost **RequestDialog** pod **Registration** na 0. Prav tako lahko trajno onemogočite menijsko možnost Registracija, če nastavite **ShowMenuItem** na vrednost **false**:

```
<Registration>
  <RequestDialog
    cfg:type="int">0</RequestDialog>
  <ShowMenuItem
    cfg:type="boolean">false</ShowMenuItem>
</Registration>
```

## 7.8 Razširitve programov OpenOffice.org

OpenOffice.org lahko dodate nove funkcionalnosti oziroma ga razširite s pomočjo orodij v paketu Software Development Kit (SDK). Navadno te razširitve vključujejo knjižnice, javanske razrede, skripte v jeziku OpenOffice.org Basic ali nove opise vmesnika.



---

Dodatne informacije o izdelavi razširitev za OpenOffice.org si preberite OpenOffice.org **Developer's Guide**.

---

Namestitveni program namesti tudi posebnega upravitelja paketov **pkgchk**, ki ga najdete v imeniku **{namestitev}/program**. Sintaksa za uporabo upravitelja paketov je:

```
pkgchk <parametri> [paket1 paket2 ...]
```

Parametri:

- |  |  |
|--|--|
| <b>-s</b> ali <b>--shared</b>                    | Preveri/namesti komponente v skupni rabi.                      |
| <b>-r</b> ali <b>--renewal</b>                   | Ponovno namesti vse pakete (v primeru napak v predpomnilniku). |
| <b>-v</b> ali <b>--verbose</b>                   | Prikaže podrobno izhodno sporočilo med namestitvijo.           |
| <b>-l</b> <datoteka> ali <b>--log</b> <datoteka> | Zapiše v navedeno dnevniško <datoteko>                         |
| <b>--strict_error</b>                            | Če pride do napake pri namestitvi, takoj konča postopek.       |
| <b>--supersede_basic_libs</b>                    | Prepiše obstoječe vnose v basic knjižnico z istim imenom.      |
| <b>-h</b> ali <b>--help</b>                      | Prikaže kratko pomoč.  |

Če zaženete **pkgchk** brez vseh parametrov, bo samo imenik **{namestitev}/user/uno\_packages** pregledan za naslednje spremembe:

- Če je najdena nova datoteka z razširitvami, bodo le-te nameščene za trenutnega uporabnika.
- Če razširitvena datoteka za nameščeno razširitev manjka, bo le-ta odstranjena (preklicana bo njena registracija).
- Če se razširitvena datoteka za nameščeno razširitev razlikuje od izvirne razširitvene datoteke, bo ustrezna razširitev posodobljena.

Če zaženete **pkgchk** z imenom paketa in potjo, bo ustrezna datoteka kopirana v imenik **{namestitev}/user/uno\_packages** in nameščena.

Zagon s parametrom **-shared** ali **-s** ter imenom datoteke in potjo do nje bo povzročil, da bo ta datoteka kopirana v imenik **{omrežna\_namestitev}/share/uno\_packages** in nameščena za vse uporabnike v tej omrežni namestitvi.

### 7.8.1 Razširitve v enouporabniški namestitvi

1. Zaprite vsa okna programa OpenOffice.org.  
Poskrbite, da ste zaprli vse podprograme OpenOffice.org, vključno s programom za hitri zagon Quickstarter.
2. Naredite enega od sledečih korakov:
  1. Za **namestitev** razširitvenega paketa kopirajte datoteko v imenik **{namestitev}/user/uno\_packages**.
  2. Za **posodobitev** obstoječega paketa kopirajte posodobljeni paket v imenik **{namestitev}/user/uno\_packages** in poskrbite, da bo le-ta prepisal prejšnjo datoteko.
  3. Za **odstranitev** obstoječega paketa izbrišite paket iz imenika **{namestitev}/user/uno\_packages**.
3. Zaženite **pkgchk** v imeniku **{namestitev}/program**.  
Orodje za upravljanje paketov bo preiskalo imenik **{namestitev}/user/uno\_packages** za razširitve in izvedlo potrebne namestitve ali odstranitve paketov. Potem ko je paket nameščen, **ne smete** odstraniti njegove datoteke iz imenika. Seznam vseh dejanj, ki jih izvede upravitelj paketov, najdete v datoteki **{namestitev}/user/uno\_packages/cache/log.txt**.



## 7.8.2 Razširitve v večuporabniških namestitvah

1. Zaprite vsa okna programa OpenOffice.org.  
Poskrbite, da ste zaprli vse podprograme OpenOffice.org, vključno s programom za hitri zagon Quickstarter.
2. Naredite enega od sledečih korakov: (imenik **{omrežna\_namestitev}/share** predstavlja imenik, kjer je nameščena strežniška namestitev OpenOffice.org):
  1. Za **namestitev** razširitvenega paketa kopirajte datoteko v imenik **{omrežna\_namestitev}/share/uno\_packages** .
  2. Za **posodobitev** obstoječega paketa kopirajte posodobljeni paket v imenik **{omrežna\_namestitev}/share/uno\_packages** in poskrbite, da bo le-ta prepisal prejšnjo datoteko.
  3. Za **odstranitev** obstoječega paketa izbrišite paket iz imenika **{omrežna\_namestitev}/share/uno\_packages** .
3. Zaženite **pkgchk -shared** v imeniku **{omrežna\_namestitev}/program**  
Orodje za upravljanje paketov bo preiskalo imenik **{omrežna\_namestitev}/user/uno\_packages** za razširitve in izvedlo potrebne namestitve ali odstranitve paketov. Potem ko je paket nameščen, **ne smete** odstraniti njegove datoteke iz imenika. Seznam vseh dejanj, ki jih izvede upravitelj paketov, najdete v datoteki **{omrežna\_namestitev}/user/uno\_packages/cache/log.txt**.

---

## Namestitev z response datoteko

---

Za namestitev v enouporabniško okolje potrebujete namestitveni paket OpenOffice.org in program Setup. Ko zaženete Setup, lahko izbirate med različnimi parametri za namestitev. Določite lahko npr., katere module želite namestiti.

Pri namestitvi OpenOffice.org v omrežju, pa mora biti le-ta nameščen in prilagojen tako, da bo podpiral večje število uporabnikom, pri tem pa namestitev na vsako delovno postajo posebej ni prava rešitev.

Zato imajo administratorji, ki so v takšnih okoljih navadno odgovorni za namestitev programov, sedaj možnost avtomatizirati namestitev, popravilo, konfiguracijo in odstranitev pisarniškega paketa OpenOffice.org. T. i. "response file" ali "datoteka z odgovori" bo tako prevzela nadzor nad programom OOo Setup. Na začetku je treba določiti sledeče informacije o omrežni namestitvi OOo:

1. Katera možnost naj se zažene: namestitev, popravilo, konfiguracija, odstranitev?
2. Kateri moduli naj bodo nameščeni ali odstranjeni?
3. Za katere uporabnike/upor. skupine naj se izvedejo dejanja?

Hkrati lahko definirate različne možnosti v OOo in jih dodelite posameznim uporabniškim skupinam s pomočjo parametrov. Podobno lahko določite tudi druge informacije, pravila ali omejitve z Basic skripti, ki jih zaženete z 'StartofSetup', 'Installation' in 'EndofSetup'.

Podatki o osnovni strukturi in posameznih komponentah response datoteke za OpenOffice.org Setup so naštetih spodaj. Dodana so še pojasnila o tem, katere Basic ukaze je mogoče uporabljati pri namestitvi z response datoteko. Na koncu si bomo ogledali še praktični način uporabe response datoteke.

## 8.1 Kako namestim OpenOffice.org z response datoteko?

V tem poglavju je opisan postopek oddaljene namestitve s pomočjo response datoteke:

1. Priprava namestitve z response datoteko
2. Izdelava response datoteke
3. Testiranje response datoteke
4. Namestitev OpenOffice.org z response datoteko

### 8.1.1 Priprava namestitve z response datoteko

Da bi lahko namestili OOo s pomočjo response datotek, boste potrebovali naslednje:

1. Veljaven namestitveni paket OpenOffice.org (navadno v obliki arhiva zip ali tar.gz)
1. Dostop do odjemalca
1. Delujočo response datoteko
- Response datoteko lahko napišete v kateremkoli besedilnem urejevalniku.

### 8.1.2 Izdelava response datoteke

Izdelava response datoteke vsebuje naslednje postopke:

1. Določite, katera dejanja se bodo izvršila za katero uporabniško skupino.
2. Določite pravila za izvršitev dejanj.
3. Določite, ali želite uporabnikom omogočiti povratne informacije o izvršenih dejanjih.
4. Zapišite response datoteko.
5. Testirajte response datoteko.
6. Zaženite response datoteko.

Posebnosti pri uporabi response datotek so prikazane na koncu teh navodil v obliki podrobnih praktičnih primerov.

## 8.1.3 Testiranje response datoteke

Za test response datoteke naredite sledeče:

1. Ustvarite nov imenik na omrežnem pogonu.
2. Spremenite pot v response datoteki, da bo ustrezala novoustvarjenemu imeniku.
3. Zaženite response datoteko iz lupine.
4. Preverite rezultate namestitve z response datoteko na določenem gonilniku.



Če zaženete namestitev s parametrom `-debug` bo prikazana tudi koda. Tako lahko vidite, če so potrebne dodatne funkcije v response datoteki.

---

## 8.1.4 Namestitev OpenOffice.org

Za namestitev OpenOffice.org s pomočjo response datoteke:

1. Določite v response datoteki, kateri OpenOffice.org moduli naj bodo nameščeni.
  2. Določite pot za namestitev.
  3. Zaženite response datoteko.
- Preverite namestitev, če je potrebno.

## 8.2 Struktura in deli response datoteke

V tem poglavju se bomo posvetili podrobnemu opisu strukture response datoteke za namestitvev OpenOffice.org Setup, uporabljene komponente in njihove funkcije.

### 8.2.1 Struktura response datoteke

#### Odsek Environment

[Environment]

V odseku Environment so opisani vsi vnosi, potrebni za namestitvev z response datoteko. Te vnose navadno izvedejo uporabniki pri namestitvi s programom Setup, ali pa so prenešeni prek parametrov. Za ta namen so bile definirane naslednje tipke:

- InstallationMode
- InstallationType
- DestinationPath
- StartProcedure
- EndProcedure

#### Odsek Module\_Specify

[Module\_Specify]

S tem odsekom sestavite posamezne skupine OOo modulov in jih dodelite namestitveni ali odstranitveni proceduri. Definirate lahko katerokoli kombinacijo modulov, ki jih najdete v skriptu setup. Module lahko poiščete s pomočjo njihovih imen ali ID številke.

**OPOMBA:** Iz ukazne vrstice uporabite parameter *-sdump setup*, s katerim boste ustvarili skriptno datoteko za setup. Poglejte si še parameter *setup*.

- 'ModulSetName'
- InstallModuleSet
- DeInstallModuleSet

- InstallProcedure
- DeInstallProcedure
- Migration

## Odsek Procedures

V odseku Procedures lahko uporabite osnovne funkcije, ki bodo dodeljene različnim položajem v response datoteki, npr. za intervala 'StarofSetup' ali 'EndofSetup'. Te funkcije so neodvisne, zato ne morejo klicati druga druge.

## Odsek Java

V tem odseku določite, če naj bo vključena obstoječa namestitve javanskega okolja.

## InstallationMode

### Vrednosti

INSTALL_NORMAL	Lokalno namesti enouporabniško različico OpenOffice.org
INSTALL_NETWORK	Namesti omrežno različico OpenOffice.org
INSTALL_WORKSTATION	Namesti OOo za delovno postajo iz obstoječe omrežne namestitve
DEINSTALL	Odstrani obstoječo različico OpenOffice.org
REPAIR	Popravi obstoječi OpenOffice.org
REINSTALL	Ponovno namesti OpenOffice.org
MIGRATION	Če je nastavljeno na YES, bo prehod izvršen, če bo najdena starejša različica OOo. Če je nastavljeno na NO ali če ključ ni definiran, prehoda ne bo.

## Privzeto

InstallationMode določi splošni kontekst, v katerem bodo zagnane response datoteke. Načini INSTALL\_NORMAL, INSTALL\_NETWORK in INSTALL\_WORKSTATION v izvirnem mediju naj se uporabijo za začetne namestitve. Ti trije načini se med izvajanjem orientirajo po InstallationType. Način INSTALL\_WORKSTATION se lahko uporablja samo z namestitvenim programom setup v omrežni namestitvi.

Načini 'DEINSTALL', 'REPAIR' in 'REINSTALL' se lahko uporabljajo samo na nameščenih različicah. 'DEINSTALL' in 'REPAIR' ne zahtevata dodatne specifikacije in se bosta izvršila takoj. 'REINSTALL' bo iz odseka [MODULE\_SPECIFY] povzel informacije o tem, katero dejanje je treba izvršiti.

## InstallationType

### Vrednosti

STANDARD	Namesti izbor modulov, privzetih v skriptu setup
SPECIFY	Namesti izbor modulov, določenih v odseku [MODULE_SPECIFY]
MINIMUM	Namesti izbor modulov, določenih v skriptu setup kot minimalno
WORKSTATION	Na odjemalca kopira en del omrežne namestitve

### Privzeto: STANDARD

Vrsta namestitve velja le za načine 'INSTALL\_\*'. Če je Setup v kontekstu 'WORKSTATION', bo pod 'STANDARD' namestitlo popolno izvršilno omrežno različico OOo lokalno, torej na odjemalca, medtem ko se bo pod vrsto 'WORKSTATION' namestil le del omrežne namestitve.



## DestinationPath

### Vrednosti

---

d:\OpenOffice

---

<firstfree>\OpenOffice

---

<home>\OpenOffice

---

### **Privzeto: <firstfree> + imenik DefaultPath v skriptu setup**

Pot do ciljnega imenika za namestitev lahko vnesete absolutno ali relativno, torej glede na identifikator, ki ga nadomesti Setup sam. '<firstfree>' bo zamenjano s prvo črko pogona, ki ima dovolj praznega prostora za izvedbo želene namestitve (WIN/WNT). '<home>' bo zamenjan z domačim imenikom (UNIX).

## StartProcedure

### Vrednost

---

ProcedureName

---

### **Privzeto: Brez**

'StartProcedure' se zažene pred vsemi drugimi operacijami, vključno s tistimi, ki so določeni v odseku BEFORE\_INST v skriptu setup. Postopek mora biti vdolan v odseku [PROCEDURES].

## EndProcedure

### Vrednost

---

ProcedureName

---

### **Privzeto: Brez**

The 'EndProcedure' se zažene pred vsemi drugimi operacijami, vključno s tistimi, ki so določeni v odseku AFTER\_INST v skriptu setup. Postopek mora biti vdolan v odseku [PROCEDURES].

## Odsek Module\_Specify

**'ModulSetName' =**

### **Vrednosti**

---

ModuleName1, ModuleName2, ...

---

**Privzeto: Brez**

S tem odsekom se določi logična skupina modulov, do katere bo nato na različnih mestih v response datoteki ali prek SetupBASIC mogoč dostop prek njenega imena. Vnesite imena modulov, kot so poimenovani v skriptu Setup, pred njimi pa vnesite želeno ime skupine. Imena modulov naj bodo v isti vrstici in ločena z vejicami. S funkcijama SelectModuleSet in DeSelectModuleSet lahko dostopate do teh skupin modulov prek SetupBASIC.

## InstallModuleSet

### **Vrednost**

---

ModuleSetName

---

**Privzeto: Brez**

V InstallModuleSet določite skupino modulov, ki bodo nameščeni, potem ko bo izbrana želena vrsta namestitve in v primeru, da bo setup skript nastavljen na ustrezni kontekst (npr. INSTALL\_NORMAL, REINSTALL).

## DeInstallModuleSet

### **Vrednost**

---

ModuleSetName

---

**Privzeto: Brez**

DeInstallModuleSet določa skupino modulov, ki bodo odstranjeni, kadar se določena vrsta namestitve ali načina navezuje na ta odsek ali kadar je bila response datoteka nastavljena v odstranitvenem kontekstu (npr. DEINSTALL, REINSTALL).

## InstallProcedure

### Vrednost

---

ProcedureName

---

**Privzeto: Brez**

InstallProcedure je ime postopka, ki odloča, kateri moduli bodo nameščeni, kadar se vrsta ali način namestitve nanaša na ta odsek. Do skupin modulov dostopate s pomočjo SetupBASIC. Postopek naj bo vdelan tudi v odsek [Procedures]. Če je InstallModuleSet definiran poleg InstallProcedure v tem odseku, se bo postopek vedno zagnal.

## DeInstallProcedure

### Vrednost

---

DeInstallProcedure

---

**Privzeto: Brez**

DeInstallProcedure predstavlja postopek, ki določa, kateri moduli bodo odstranjeni, kadar se vrsta ali način namestitve nanašata na ta odsek. Do skupin modulov dostopate prek SetupBASIC. Postopek naj bo vdelan tudi v odseku [Procedures]. Če določite dodatni DeInstallModuleSet v DeInstallProcedure v tem odseku, bo postopek vedno izvršen.

## Odsek Procedures

V odseku Procedures uredimo Basic funkcije, ki bodo dodeljene različnim položajem v response datoteki. Funkcije so neodvisne in ne morejo klicati druga druge.

Primer:

```

Sub ProcedureName
Code ...
EndSub
Sub NextProcedureName
Code ...
EndSub

```

## Odsek Java

Ta odsek določa, če naj bo podprta obstoječa namestitve Java.

[Java]

### **JavaSupport=**

#### **Vrednosti**

None	Ni podprta
preinstalled_or_none	Podpira Java, če je nameščena
newinstall installs	Java

Če uporabite element (switch) 'newinstall', boste morali ročno upravljati namestitveno pogovorno okno za Java.

## SectionWindows\_Desktop\_Integration

V okolju Microsoft Windows lahko uporabite več ključev, s katerimi preskočite registracijo OpenOffice.org, odpiranje Microsoft Office dokumentov z OoO ali določanje privzetega HTML urejevalnika.

#### **Vrednosti**

Register4MsWord	NO: OpenOffice.org ne bo odpiral datotek MS Word.
Register4MsExcel	NO: OpenOffice.org ne bo odpiral datotek MS Excel.

Register4MsWord	NO: OpenOffice.org ne bo odpiral datotek MS Word.
Register4MsPowerPoint	NO: OpenOffice.org ne bo odpiral datotek MS Powerpoint.
RegisterAsDefaultHtml Editor	NO: OpenOffice.org ne bo privzeti urejevalnik HTML.

## 8.2.2 Parameter za zagon iz ukazne vrstice

Namestitveni program OpenOffice.org Setup lahko poženate iz ukazne lupine z različnimi parametri:

```
[-sdump [-d:<ciljna_pot>]]
[-r:<response_datoteka> [-debug]]
```

### Zagon OpenOffice.org Setup s parametri

OpenOffice.org Setup zaženete s parametri na naslednji način:

1. Zaženite OpenOffice.org Setup iz ukazne lupine (shell).
2. Vnesite zahtevani parameter. Primer: *C:\OpenOffice\setup.exe -parameter*

#### **-sdump**

#### SDUMP (ScriptDump)

Če zaženete Setup s parametrom SDUMP, bo le-ta ustvaril t.i. 'script.htm', datoteko html, ki vsebuje hierarhijo modulov v trenutnem skriptu.



---

Če zaženete Setup s CD-ja, bo ta datoteka bo zapisana v trenutno izbrani imenik. Če želite zapisati datoteko v drug imenik, lahko vnesete še dodatni parameter '-D:pot' (DestinationPath). S to datoteko v obliki HTML si lahko pomagata pri sestavljanju skupin modulov ModuleSets pri oblikovanju response datoteke.

---

### -debug

S tem parametrom nastavite Setup na način Debug. Če pride med zagonom response datoteke do napake, bosta pred zapiranjem programa prikazani ustrezna ExitCode in opis napake. Ta funkcija je uporabna pri testiranju lastne response datoteke.

### Script.htm

Spodaj je prikazan primer datoteke 'script.htm', ki se shrani, če uporabite -sdump parameter. Vsako skupino modulov lahko v response datoteki poiščete po imenu ali ID številki.

Modul	ID modula	Datotek	Velikost
OpenOffice.org	gid_Module_Root	430	217633 KB
OpenOffice.org ProgramModules	gid_Module_Prg	0	53579 KB
OOo Writer	gid_Module_Prg_Wrt	0	22418 KB
Optional Text Filters	gid_Module_Prg_Wrt_Flt	0	13804 KB
ClarisWorks Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Claris	1	161 KB
Corel Word Perfect Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wperfect	0	2302 KB
Corel Word Perfect (Win) 7.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wperfect7	1	253 KB
Corel Word Perfect (Win) 6.1	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wperfect61	1	253 KB
Corel Word Perfect (Win)	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wperfect6	1	253 KB
Corel Word Perfect (Win) 5.X	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wperfect52	1	170 KB
Corel Word Perfect (Mac) 3	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wperfectmac3	1	133 KB
Corel Word Perfect (Mac) 2	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wperfectmac2	1	133 KB
Corel Word Perfect (Mac) 1	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wperfectmac1	1	98KB
Corel Word Perfect 6.1	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wperfectdos61	1	253 KB

Modul	ID modula	Datotek	Velikost
Corel Word Perfect	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wperfectdos6	1	253 KB
Corel Word Perfect 5.1	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wperfectdos51	1	170 KB
Corel Word Perfect 5.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wperfectdos5	1	170 KB
Corel Word Perfect 4.2	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wperfectdos42	1	80 KB
Corel Word Perfect 4.1	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wperfectdos41	1	80 KB
CTOS DEF Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Ctos	1	103 KB
DataGeneral CEO Write Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Ceowrite	1	97 KB
DCA Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Dca	0	289 KB
DCA Revisable Form Text	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Dcarevisable	1	102 KB
DCA with Display Write 5	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Dcadispwrite	1	102 KB
DCA/FFT – Final Form Text	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Dcafft	1	84 KB
DEC Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Decimp	0	250 KB
DEC DX	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Decdx	1	91 KB
DEC WPS-Plus Import Filter	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Decwps	1	158 KB
DisplayWrite Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Dispwrt	0	205 KB
DisplayWrite 5.x Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Dispwrt5	1	102 KB
DisplayWrite 2.0-4.x	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Dispwrt2	1	102 KB
EBCDIC Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Ebcdic	1	66 KB
Enable Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Enable	1	86 KB
FrameMaker Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Fmaker	0	592 KB
FrameMaker MIF 4.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Fmaker4	1	197 KB
FrameMaker MIF 5.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Fmaker5	1	197 KB
FrameMaker MIF 3.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Fmaker3	1	197 KB
Frame Work Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Fwork	0	162 KB
Frame Work IV	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Fwork4	1	81 KB
Frame Work III	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Fwork3	1	81 KB
HP AdvanceWrite Plus Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Awrite	1	80 KB
ICL Office Power Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Icl	0	244 KB
ICL Office Power 7	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Icl7	1	122 KB
ICL Office Power 6	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Icl6	1	122 KB

Modul	ID modula	Datotek	Velikost
Interleaf Import	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Interleaf	0	233 KB
Interleaf	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Interleafimp	1	101 KB
Interleaf 5-6	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Interleaf6	1	101 KB
Legacy Winstar onGo Import	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Legacy	1	107 KB
Lotus Ami Pro Import	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Amipro	1	162 KB
Lotus Manuscript Import	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Lotusman	1	136 KB
Mac Write Import	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Macwrite	0	332 KB
Mac Write Pro	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Macwritepro	1	121 KB
Mac Write II	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Macwrite2	1	105 KB
Mac Write 4.x/5.0	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Macwrite5	1	106 KB
MASS 11 Import	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Mass	0	269 KB
MASS 11 rel. 8.5 - 9.0	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Mass9	1	134 KB
MASS 11 rel.8.0 - 8.3	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Mass8	1	134 KB
Microsoft Word/WinWord Filters	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Mword	0	1335 KB
WinWord 2.x	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Mword2	1	200 KB
WinWord 1.x	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Mword1	1	200 KB
MacWord 5.x	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Mword5	1	157 KB
MacWord 4.0	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Macword4	1	157 KB
MacWord 3.0	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Macword3	1	157 KB
Word	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Dosword6	1	116 KB
Word 5.0	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Dosword5	1	116 KB
Word 4.0	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Dosword4	1	116 KB
Word 3.0	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Dosword3	1	116 KB
MS Works Import	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Msworks	0	423 KB
MSWorks 4.0 Mac	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Msworks4	1	143 KB
MSWorks 3.0 Win	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Msworks3	1	140 KB
MSWorks 2.0 DOS	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Msworks2	1	140 KB
MultiMate Import	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Mmate	0	376 KB
MultiMate 4	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Mmate4	1	94 KB
MultiMate 3.3	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Mmate3	1	94 KB
MultiMate Adv. II 3.7	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Mmate37	1	94 KB
MultiMate Adv. 3.6	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Mmate36	1	94 KB
NAVY DIF Import	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Navy	1	77 KB
OfficeWriter Import	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Owriter	0	261 KB
OfficeWriter 6.x	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Owriter6	1	87 KB
OfficeWriter 5.0	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Owriter5	1	87 KB
OfficeWriter 4.0	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Owriter4	1	87 KB
Peach Text Import	gid_Module_Prg_Wrt_Fit_Peach	1	78 KB



Modul	ID modula	Datotek	Velikost
PFS First Choice Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Pfs	0	319 KB
PFS First Choice 3.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Pfs3	1	106 KB
PFS First Choice 2.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Pfs2	1	106 KB
PFS First Choice 1.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Pfs1	1	106 KB
PFSWrite Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Pfswrite	1	106 KB
Professional Write Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Profwrt	0	375 KB
Professional Write Plus	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Profwrtplus	1	162 KB
Professional Write 2.x	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Profwrt2	1	106 KB
Professional Write 1.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Profwrt1	1	106 KB
Q&AWrite Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Qa	0	162 KB
Q&AWrite 4.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Qa4	1	81 KB
Q&AWrite 1.0 – 3.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Qa3	1	81KB
Rapid File Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Rapid	0	152 KB
Rapid File 1.2	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Rapid12	1	76 KB
Rapid File 1.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Rapid1	1	76 KB
SamnaWord IV Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Samna	1	80 KB
Total Word Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Tword	1	98 KB
Uniplex Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Uniplex	0	222 KB
Uniplex V7 - V8	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Uniplex8	1	115 KB
Uniplex onGO	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Uniplexongo	1	107 KB
VolksWriter Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Volkswrt	0	171 KB
VolksWriter Deluxe	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Volkswrtdlx	1	73KB
VolksWriter 3 and 4	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Volkswrt4	1	98 KB
Wang Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wang	0	249 KB
Wang PC	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wangpc	1	78 KB
Wang II SWP	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wangswp	1	75 KB
Wang WP Plus	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wangswpplus	1	96KB
Win Write 3.x Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wwrite3	1	125 KB
WITA Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wita	1	110 KB
WiziWord 3.0 Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wiziword	1	107 KB
WordStar Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wstar	0	1311 KB
WordStar 2000 Rel. 3.5	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wstar200035	1	94KB
WordStar 2000 Rel. 3.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wstar200030	1	94KB

Modul	ID modula	Datotek	Velikost
WordStar 7.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wstar7	1	145 KB
WordStar	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wstar6	1	145 KB
WordStar 5.5	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wstar55	1	145 KB
WordStar 5.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wstar5	1	145 KB
WordStar 4.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wstar4	1	145 KB
WordStar 3.45	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wstar345	1	145 KB
WordStar 3.3x	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wstar33	1	145 KB
WordStar 2000 1.x -2.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wstar20001	1	107 KB
WriteNow 3.0 (Mac) Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Writenow3	1	112 KB
Writing Assistant Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Wassist	1	82 KB
XEROX XIF Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Xerox	0	802 KB
XEROX XIF (Res Graphic)	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Xerox6	1	200 KB
XEROX XIF (Color Bitmap)	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Xerox6color	1	200 KB
XEROX XIF 5.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Xerox5	1	200 KB
XEROX XIF 5.0 (Illustrator)	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Xerox5illu	1	200 KB
XyWrite Import	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Xywrite	0	789 KB
XyWrite (Win) 1.0	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Xywrite1	1	131 KB
XyWrite IV	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Xywrite4	1	131 KB
XyWrite III+	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Xywrite3p	1	131 KB
XyWrite III	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Xywrite3	1	131 KB
XyWrite Signature	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Xywritesign	1	131 KB
XyWrite Sig. (Win)	gid_Module_Prg_Wrt_Flt_Xywritesignwin	1	131 KB
Program Module	gid_Module_Prg_Wrt_Bin	6	2300 KB
OpenOffice Writer Help	gid_Module_Prg_Wrt_Help	2	5200 KB
OpenOffice Writer Templates	gid_Module_Prg_Wrt_Temp	6	640 KB
OpenOffice Writer Samples	gid_Module_Prg_Wrt_Sample	3	474 KB
OpenOffice Calc	gid_Module_Prg_Calc	0	10939 KB
OpenOffice Calc Program Module	gid_Module_Prg_Calc_Bin	4	5030 KB
OpenOffice Calc Help	gid_Module_Prg_Calc_Help	2	5036 KB
OpenOffice Calc Templates	gid_Module_Prg_Calc_Temp	3	284 KB
OpenOffice Calc Samples	gid_Module_Prg_Calc_Sample	1	215 KB
OpenOffice Add- in	gid_Module_Optional_Addins	5	372 KB
OpenOffice Impress	gid_Module_Prg_Impress	0	10264 KB

Modul	ID modula	Datotek	Velikost
OpenOffice Impress Program Module	gid_Module_Prg_Impress_Bin	1	36 KB
OpenOffice Impress Help	gid_Module_Prg_Impress_Help	3	7007 KB
OpenOffice Impress Templates	gid_Module_Prg_Impress_Temp	5	2411 KB
OpenOffice Impress Samples	gid_Module_Prg_Impress_Sample	1	809 KB
OpenOffice Draw Program Module	gid_Module_Prg_Draw	0	7197 KB
OpenOffice Draw Program Module	gid_Module_Prg_Draw_Bin	1	36 KB
OpenOffice Draw Help	gid_Module_Prg_Draw_Help	3	7007 KB
OpenOffice Draw Templates	gid_Module_Prg_Draw_Temp	1	31 KB
OpenOffice Draw Samples	gid_Module_Prg_Draw_Sample	1	122 KB
OpenOffice Math Program Module	gid_Module_Prg_Math	0	2759 KB
OpenOffice Math Program Module	gid_Module_Prg_Math_Bin	5	660 KB
OpenOffice Math Help	gid_Module_Prg_Math_Help	1	2041 KB
OpenOffice Math Samples	gid_Module_Prg_Math_Sample	1	57 KB
OpenOffice Optional Components	gid_Module_Optional	0	59098 KB
OpenOffice Quickstarter	gid_Module_Optional_Quickstart	0	0 KB
OpenOffice General Help Modules	gid_Module_Optional_Help	0	0 KB
OpenOffice Basic Help	gid_Module_Optional_Help_Basic	0	0 KB
OpenOffice Additional Gallery Themes	gid_Module_Optional_Gallery	21	35704 KB
OpenOffice Java Environment Installation	gid_Module_Optional_Java	0	0 KB
OpenOffice Graphics Filters	gid_Module_Optional_Grfflt	0	754 KB
Adobe Photoshop Import Filter	gid_Module_Optional_Grfflt_Adobe	1	28 KB
TGA Import	gid_Module_Optional_Grfflt_Tga	1	28 KB
EPS Import/Export Filter	gid_Module_Optional_Grfflt_Eps	3	82 KB
XPM Export Filter	gid_Module_Optional_Grfflt_Xpm	1	24 KB
Portable Bitmap Import/Export	gid_Module_Optional_Grfflt_Pbmp	4	96 KB

Modul	ID modula	Datotek	Velikost
SUN Rasterfile Import/Export	gid_Module_Optional_Grfflt_Sunrst	2	48 KB
GIF Export	gid_Module_Optional_Grfflt_Gif	2	29 KB
AutoCAD Import	gid_Module_Optional_Grfflt_Acad	1	56 KB
Kodak Photo-CD Import	gid_Module_Optional_Grfflt_Kodac	1	24 KB
Mac-Pict Import/Export	gid_Module_Optional_Grfflt_Macpict	3	86 KB
OS/2 Metafile Import/Export	gid_Module_Optional_Grfflt_Os2meta	3	74 KB
PCX Import	gid_Module_Optional_Grfflt_Pcx	1	24 KB
PNG Export Filter	gid_Module_Optional_Grfflt_Png	2	29 KB
TIFF Import	gid_Module_Optional_Grfflt_Tiff	2	64 KB
SVG Export	gid_Module_Optional_Grfflt_Svg	1	60 KB
Language Modules	gid_Module_Optional_Language	0	17992 KB
English	gid_Module_Optional_Language_Inso1	2	1715 KB
French	gid_Module_Optional_Language_Inso2	2	1825 KB
Spanish	gid_Module_Optional_Language_Inso3	2	1371 KB
German	gid_Module_Optional_Language_Inso4	2	13080 KB
Fonts	gid_Module_Optional_Font	0	4646 KB
Arial Narrow	gid_Module_Optional_Font_Arialnarrow	4	1003 KB
Arial Black	gid_Module_Optional_Font_Arialbk	1	256 KB
Imprint MT Shadow	gid_Module_Optional_Font_Imprintshadow	2	211 KB
Palace Script	gid_Module_Optional_Font_Palacescript	2	187 KB
Garamond	gid_Module_Optional_Font_Garamond	4	1203 KB
Broadway	gid_Module_Optional_Font_Broad	1	109 KB
Kidprint	gid_Module_Optional_Font_Kidprint	2	310 KB
Sheffield	gid_Module_Optional_Font_Sheffield	3	307 KB
Andale Sans	gid_Module_Optional_Font_Andalesans	4	1057 KB
Sync Client	gid_Module_S1w_Syncclient	0	0 KB

## 8.3 Basic Setup

V odseku [Procedures] lahko uporabite Basic, da ustvarite postopke, ki bodo nato poklicani ob različnem času, medtem ko se izvaja response datoteka. Spodaj je opisanih več funkcij za neposredni nadzor nad programom Setup, ki jih lahko uporabite v svojih response datotekah.

### 8.3.1 Funkcija DirEntry

#### Sintaksa

*Niz* DirEntry ( pot 1 kot niz, pot 2 kot niz, ... )

#### Vrne

Funkcija DirEntry vključuje več komponent poti skupaj in pretvori rezultate po trenutnih sistemskih konvencijah. Rezultat bo prikazan kot niz.

#### Primer

```
Sub Test

Dim strAbsPath As String

strAbsPath = DirEntry
( GetSetupEnv.DestPath, "help", "01" )

MsgBox strAbsPathEnd Sub
```

System	Result
W16, W95, W2000, WNT	D:\OpenOffice\help\01
Unix	/home/Ur/ok/OpenOffice /help/01

## 8.3.2 Funkcija Hide/Show Setup

### Sintaksa

```
void HideSetup ( )  
void ShowSetup ( )
```

### Vrne

Funkcija HideSetup se uporablja za to, da skrije okno za namestitvev med zagonom response datoteke. Nasprotno pa s funkcijo ShowSetup prikažemo to okno, ter sledimo in prikažemo rezultate postopka namestitve. Ker nobena od teh funkcij ne prejema ali oddaja parametrov, uporabnik ne more vplivati na izvajanje response datoteke.

### Primer

```
Sub Test  
HideSetup  
MsgBox "ni me!"  
ShowSetup  
MsgBox "pa spet sem!"  
End Sub
```

## 8.4 Kode napak v načinu response datoteke

Ko namestitveni program Setup pri izvršitvi response datoteke najde napako, se ustavi in prikaže kodo napake na zaslonu, v tem primeru v ukazni lupini. Če pred zagonom namestitve vnesete parameter 'debug', bo vrnjena koda napake prikazana kot besedilo v pogovornem oknu, preden se program zapre.

Definirana so naslednja sporočila o napakah:

Prekinitev	Koda napake	Sporočilo o napaki
Yes	1	Ni mogoče najti datoteke z viri
Yes	2	Ni mogoče najti response datoteke
Yes	3	Neveljaven način namestitve
Yes	4	Neveljavna vrsta namestitve
Yes	5	Stara različica skripta
Yes	6	Napačen parameter v ukazni vrstici
Yes	7	Ni mogoče najti skriptne datoteke setup
Yes	8	Napaka v skriptu
Yes	9	Manjka zastavica INSTALL_INFO
Yes	10	ui procedure ni mogoče najti
Yes	11	Ni razpoložljivih modulov
Yes	12	Ni mogoče najti namestitve za posodobitev
Yes	13	Ni posodobitev za Try&Buy različice
Yes	14	Namestitvene datoteke ni mogoče najti
Yes	15	Vrsta WORKSTATION mogoča samo v omrežni namestitvi
Yes	16	Napaka pri branju odseka PROCEDURE
Yes	17	Različica je že nameščena
Yes	18	<firstfree> napačen sistem
Yes	19	<home> napačen sistem
Yes	20	Ni dovolj prostora na ciljnem pogonu
Yes	21	Neveljavna ciljna pot
Yes	22	Ni mogoče najti modula
Yes	23	Za to vrsto je potrebna nameščena različica
Yes	24	Ni mogoče najti namestitvene procedure
Yes	25	Ni mogoče najti installmoduleset
Yes	26	Procedure za odstranitev ni mogoče najti
Yes	27	Skupine modulov za odstranitev ni mogoče najti
Yes	28	Napačen ali neveljaven ključ licence
Yes	29	Neveljavna licenca
No	-	Ni mogoče najti okna vrste xterm
No	-	Ni mogoče zagnati okna vrste xterm
No	-	Napaka pri zagonu xterm
No	-	Pri kopiranju datoteke je prišlo do napake

Prekinitiv	Koda napake	Sporočilo o napaki
No	-	Pri odpakiranju datoteke je prišlo do napake
No	-	Pri izdelavi imenika je prišlo do napake



## 8.5 Primeri

Spodnji primeri prikazujejo možnosti za namestitev OpenOffice.org s pomočjo response datoteke. Vsak odsek v primeru vsebuje kratek opis definiranih specifikacij.

### 8.5.1 Odsek Environment

V tem odseku definirate ogrodje namestitvenega programa setup, ki ga bodo nadzirale response datoteke.

```
[Environment]
InstallationMode = INSTALL_NORMAL
InstallationType = SPECIFY
DestinationPath = d:\OpenOffice.resp
StartProcedure = MyStartProc
EndProcedure = MyEndProc
```

---

#### Razlaga

---

InstallationMode =INSTALL_NORMAL	Namesti samostojno različico OpenOffice.org
----------------------------------	---

---

InstallationType = SPECIFY	Namesti module, določene v odseku [Module_Specify]
----------------------------	--

---

DestinationPath = <a href="#">d:\OpenOffice.resp</a>	Neposredno določi pot do cilja
--	--------------------------------

---

StartProcedure = MyStartProc	Določi MyStartProc kot proceduro, ki se bo zagnala pred programom Setup
------------------------------	---

---

EndProcedure = MyEndProc	Določi MyEndProc kot proceduro, ki se bo zagnala za programom Setup
--------------------------	---

---

## 8.5.2 Odsek Module Specification

V tem odseku določite skupine modulov. Prav tako lahko neposredno sporazumevamo z določenimi skupinami modulov ali nanašamo na enega od določenih namestitvenih procedur v odseku Procedures.

```
[Module_Specify]
```

```
MySet_Writer_Draw = OpenOffice Writer, OpenOffice  
Draw
```

```
MySet_Schedule = OpenOffice Schedule
```

```
InstallModuleSet = MySet_Writer_Draw
```

```
InstallProcedure = MySelectProc
```

---

### Razlaga

---

MySet_Writer_Draw = OpenOffice Writer, OpenOffice Draw	Določi modula Writer in Draw kot sestavini skupine MySet_Writer_Draw
MySet_Schedule = OpenOffice Schedule	Določi OpenOffice Schedule kot sestavino skupine MySetSchedule
InstallModuleSet = MySet_Writer_Draw	Namesti vse module, ki so definirani v MySet_Writer_Draw
InstallProcedure = MySelectProc	Zažene namestveno proceduro MySelectProc

---

## 8.5.3 Odsek Procedures

Definira procedure, ki se bodo zagnale v različnih intervalih med namestitvijo.

```
[Procedures]
```

```
Sub MyStartProc
```

```
SetUserFirstName ( "Janez" )
```

```
SetUserLastName ( "Svizec" )
```

```
SetUserID ( "js" )
```

```

SetUserEMail ( "js@mojepodjetje.com" )
SetUserStreet ( "Poštna ulica 111" )
SetUserZip ( "1000" )
SetUserCity ( "Ljubljana" )
SetUserCompanyname ( "Moje podjetje" )
ShowSetup
MsgBox "Začetek"
End Sub

```

Razlaga	
Sub MyStartProc	Začne proceduro MyStartProc
SetUserFirstName ( "Janez" )	Določi uporabniške parametre za namestitev OOo. Z njimi lahko vplivate na čas izvršitve, saj uporabijo okoljske spremenljivke.
SetUserLastName ( "Svizec" )	
SetUserID ( "JS" )	
SetUserEMail ( "js@mojepodjetje.com" )	
ShowSetup	Prikaže okno aplikacije pri zagonu response datoteke za Setup
MsgBox "Začetek"	Pokaže pogovorno okno z besedilom 'Start'
End Sub	Konec procedure End of MyStartProc

```

Sub MyEndProc
HideSetup
MsgBox "Konec"
DefuseRestart(True)
End Sub

```

Razlaga	
Sub MyEndProc	Start of the MyEndProc procedure
HideSetup	Hides the OpenOffice Setup. Application window
MsgBox "Konec"	Prikaže besedilo 'Konec' v pogovornem oknu
DefuseRestart (True)	Prepreči ponovni zagon sistema po končani namestitvi
End Sub	Konec procedure MyEndProc

```

Sub MySelectProc
SelectModuleSet ( "MySet_Schedule" )
rem DeSelectModuleSet ( "MySet_Schedule" )
EnvVar = Environ( "vcsid" )
If EnvVar = "OK"
Then
        SelectModuleByName ( "OpenOffice Chart
        " )
        rem DeSelectModuleByName ( "OpenOffice
        Chart " )
Endif
SelectModuleByID ( "gid_Module_Prg_Image" )
rem DeSelectModuleByID ( "gid_Module_Prg_Image" )
End Sub

```

Razlaga	
Sub MySelectProc	Začne proceffuro MySelectProc
SelectModuleSet ( "MySet_Schedule" )	Izbere modul, ki je določen kot komponenta v MySet_Schedule

<b>Razlaga</b>	
Rem DeSelectModuleSet ( "MySet_Schedule" )	Če modul ni izbran, bo komponenta MySet_Schedule določena
EnvVar = Environ ( "vcsid" )	Določi spremenljivko EnvVar in ji dodeli okoljsko spremenljivko kot vrednost
If EnvVar = "HE"	Zahteva EnvVar z vrednostjo 'HE'
Then SelectModuleByName ( "OpenOffice Chart " )	Izbere dodatni modul – Chart – na podlagi imena
Rem DeSelectModuleByName ( "OpenOffice Chart " )	Prekliče izbor ustreznega modula na podlagi imena
Endif	Konča zanko If
SelectModuleByID ( "gid_Module_Prg_Image " )	Izbere modul na podlagi njegove ID številke
Rem DeSelectModuleByID ( "gid_Module_Prg_Image " )	Prekliče izbor ustreznega modula na podlagi ID številke
End Sub	Konča proceduro MySelectProc

[Java]

JavaSupport = preinstalled\_or\_none

<b>Razlaga</b>	
JavaSupport = preinstalled_or_no ne\	Java bo podprta, če je njena različica že nameščena na sistem

## 8.6 Resnični primeri

### 8.6.1 Za vsa \*NIX okolja

Sledi dejanski skript za distribucije OpenOffice.org za okolja \*NIX. Skript predstavlja primer uporabe response datotek za neinteraktivno namestitvev.

```
#!/bin/sh
# should only be run local to the install
directory
cd `dirname $0`

# Set the Defaults Here
oo_version="OpenOffice.org 1.1.1"
oo_home=OpenOffice.org1.1.1
oo_default_prefix=/usr/local
oo_default_netflg=-net
oo_default_interact=no

# these are the actual variables
prefix=$oo_default_prefix
netflg=$oo_default_netflg
interact=$oo_default_interact
installtype=INSTALL_NETWORK

# now parse the command line and interpret the
options
oo_prev=
for oo_option
do

    # If the previous option needs an argument,
```

```

assign it.
    if test -n "$oo_prev"; then
        eval "$oo_prev=\$oo_option"
        oo_prev=
        continue
    fi

    case "$oo_option" in
        -*=*) oo_optarg=`echo "$oo_option" | sed 's/
[_a-zA-Z0-9]*=/'` ;;
        *) oo_optarg= ;;
    esac

    case "$oo_option" in

        -? | -help | --help | --hel | --he)
            cat << EOF
Usage: install [options]
Options: [defaults in brackets after descriptions]
Configuration:
    --help                print help message (this
message)
    --version              print the version of
OpenOffice.org to be installed
    --prefix=PREFIX       install OpenOffice.org
into PREFIX [$oo_default_prefix]
    --single               install single user
version of OpenOffice.org
    --interactive          install OpenOffice.org
using interactive mode

EOF
        exit 0 ;;

```

```

-prefix | --prefix | --prefi | --pref | --pre |
--pr | --p)
    oo_prev=prefix ;;
-prefix=* | --prefix=* | --prefi=* | --pref=* |
--pre=* | --pr=* | --p=*)
    prefix="$oo_optarg" ;;

-s | -single | --single | --singl | --singl | --
sin | --si | --s)
    netflag=
    installtype=INSTALL_NORMAL ;;

-i | -interactive | --interactive | --interact |
--intera | --inter)
    interact=yes ;;

-version | --version | --versio | --versi | --
vers)
    echo "$oo_version"
    exit 0 ;;

-*) { echo "configure: error: $oo_option:
invalid option; use --help to show usage" 1>&2;
exit 1; }
    ;;

esac
done

if test -n "$oo_prev"; then
    { echo "configure: error: missing argument to --
`echo $oo_prev | sed 's/_/-/g'`" 1>&2; exit 1; }
fi

```



```

# now for the actual installation

# if a single user install
if test "$installtype" = INSTALL_NORMAL; then

# Remove previous .sversionrc to prevent problems
with previous versions
oo_versionrc="$HOME/.sversionrc"
#if [ -f "$oo_versionrc" ]; then
# rm -f $oo_versionrc
#fi

# what should we do about prefix setting here if
is was not set on the command
# line (ie still the default of /usr/local change
it to $HOME)
# perhaps change it to home directory?
if test "$prefix" = /usr/local ; then
    prefix=$HOME
fi

fi

# create the proper autoresponse file
# we need to be careful of races in creating root
files in /tmp
# for security reasons.

# for more information, please see:
# www.dwheeler.com/secure-programs/Secure-Programs-HOWTO/avoid-race.html

TMPFILE=`mktemp -q /tmp/$0.XXXXXXX`

```

```
if [ $? -ne 0 ]; then
    echo "$0: Can't create temp file, exiting..."
    exit 1
fi

cat << EOF >> ${TMPFILE}
[ENVIRONMENT]
INSTALLATIONMODE=$installtype
INSTALLATIONTYPE=STANDARD
DESTINATIONPATH=$prefix/$oo_home
OUTERPATH=
LOGFILE=
LANGUAGELIST=<LANGUAGE>

[JAVA]
JavaSupport=preinstalled_or_none

EOF

# echo something to be patient
echo "Installation starting, please be patient ..."
"

# if interactive simply run setup with proper
flags
# otherwise use the autoresponse file
case "$interact" in
    yes)
        ./setup ${netflg}
        ;;
    no)
        ./setup -v -nogui -r:${TMPFILE}
        ;;
esac
```

```
# now clean up autoresponse file
rm -f ${TMPFILE}

# finish up
echo " "
echo "Namestitev koncana"
```

## 8.6.2 Za okolja Windows

Sledi delujoči primer za okolja Windows (avtor: Laurent Godard), ki bo deloval tako za angleško kot francosko različico. Če boste ta skript prepisovali, pazite na nekatere prelomljene vrstice.

```
Rem #####
Rem # Auteur : F. Labbe #
Rem # Mail : fred@frederic-labbe.com #
Rem # Date : 14/04/2003 #
Rem # Objet : Fichier d'installation #
Rem # : automatique de OOo 11 en #
Rem # : mono user sous Windows #
Rem # : avec prise en charge des #
Rem # : extension Microsoft Office #
Rem # #
Rem # Adaptation : Laurent Godard #
Rem # dev.godard@wanadoo.fr #
Rem # #
Rem #####
[ENVIRONMENT]
INSTALLATIONMODE=INSTALL_NORMAL
INSTALLATIONTYPE=STANDARD
DESTINATIONPATH=<firstfree>\OpenOffice1.1
MIGRATION=NO
LANGUAGELIST=33
STARTPROCEDURE=Debut
ENDPROCEDURE=Fin
Rem #####
[Windows_Desktop_Integration]
Register4MsWord=FALSE
Register4MsExcel=FALSE
Register4MsPowerPoint=FALSE
```

```

RegisterAsDefaultHtmlEditor=FALSE
Rem #####
[JAVA]
JavaSupport=preinstalled_or_none
Rem #####
[PROCEDURES]
Sub Debut

dim questions(1 to 2, 0 to 4) 'fr/en,
racinelangue/nom/prenom/Titre fenetre
dim chaine as string, RepSource as string

'Langue de l'installation /    changer
    IndxLangue=1 'fr

'Initialisation dialogue
    questions(1,0)="fr"
    questions(1,1)="Veuillez saisir votre pronom
:"
    questions(1,2)="Veuillez saisir votre nome:"
    questions(1,3)="OpenOffice.org 1.1 -
Installation automatique"
    questions(1,4)="Le processus d'installation
va commencer et prendre
quelques minutes."+chr(10)+"Un message vous
avertira quand ce sera termin."

    questions(2,0)="en"
    questions(2,1)="Please give your first
name :"
    questions(2,2)="Please give your last name "
    questions(2,3)="OpenOffice.org 1.1 -
Automatic Setup"

```

```
questions(2,4)="The install process is about  
to start and will take  
several minutes."+chr(10)+"A message will occur  
when achieved."
```

```
'Message de demarrage
```

```
Msgbox questions(IndxLangue,4),64,questions  
(IndxLangue,3)
```

```
'Repertoire source de l'installation
```

```
RepSource=GetSetupEnv.SourcePath
```

```
if right(RepSource,1)<>"\" then
```

```
RepSource=RepSource+"\\"
```

```
endif
```

```
RepSource=RepSource+"..\..\\"
```

```
'Collecte Informations Utilisateurs
```

```
chaine=""
```

```
'chaine=InputBox(questions(IndxLangue,1),  
questions(IndxLangue,3))
```

```
SetUserFirstName ( chaine )
```

```
'chaine=InputBox(questions(IndxLangue,2),  
questions(IndxLangue,3))
```

```
SetUserLastName ( chaine )
```

```
SetUserCompanyname ( "" )
```

```
'Installation Java
```

```
retour=Shell
```

```
( RepSource+"java\j2re_1_4_2_01_win.exe",1,"/S /  
v/qn",true)
```

```
ShowSetup
```

```
End Sub
```

```

Rem
#####
#####
Rem
#####
#####
Rem
#####
#####
Sub Fin

```

```

dim questions(1 to 2, 0 to 2) 'fr/en,
racinelangue/message Fin/Titre fenetre
dim RepSource as string

```

```

questions(1,0)="fr"
questions(1,1)="Installation termine"
questions(1,2)="OpenOffice.org 1.1 - Installation
automatique"
questions(2,0)="en"
questions(2,1)="Setup finished"
questions(2,2)="OpenOffice.org 1.1 - Automatic
Setup"

```

```

HideSetup

```

```

'Langue de l'installation / changer
IndxLangue=1 'fr

```

```

'Repertoire source de l'installation
RepSource=GetSetupEnv.SourcePath
if right(RepSource,1)<>"\" then
RepSource=RepSource+"\"

```

```

endif
RepSource=RepSource+"..\..\\"

'Install dictionnaires francais
if IndxLangue=1 then
    RepDest=curDir
    if right(RepDest,1)<>"\" then
        RepDest=RepDest+"\"
    endif
    RepDest=RepDest+"..\share\dict\ooo\"
    fichier=dir(RepSource+"dic\*.*")
    while fichier<>" "
        filecopy RepSource+"dic\"+fichier,
RepDest+fichier
        fichier=dir()
    wend
endif

'Message de fin
msgbox questions(IndxLangue,1),64,questions
(IndxLangue,2)

DefuseRestart(True)

End Sub

```





OpenOffice.org. Namestitveni vodnik

**Avtorji:** Urška Colner, Sun Microsystems, Inc., Alex Fisher, G. Roderick Singleton

**Grafično oblikovanje:** Agenda d.o.o.

**Založila:** Agenda d.o.o., Gosposvetska cesta 84, 2000 Maribor, telefon (02) 23 40 860

**Spletna stran:** <http://www.agenda.si>

**Elektronska izdaja priročnika:** <http://ooz.agenda.si>

**Tisk:** Pohorec d.o.o., Maribor

Maribor, avgust 2004