

Različica 9.7

Vodič za hiter začetek

Ta vodič vam bo v pomoč pri prvih korakih običajne namestitve strežnika za izdaje DB2 9.7 za Linux, UNIX in Windows.



Različica državnega jezika: Če želite pridobiti Vodič za hiter začetek v drugih jezikih, si oglejte različice PDF in HTML na CD-ju za hiter začetek in aktiviranje.

Pregled izdelka

Strežnik DB2 V9.7 za Linux, UNIX in Windows gosti sistem za upravljanje baz podatkov, ki posreduje podatke odjemalcem IBM-ovega podatkovnega strežnika.

1 Korak 1: Dostop do programske opreme



Če želite dostopiti do slik izdelka, si oglejte dokument za prenos s spleta: <http://www.ibm.com/support/docview.wss?&uid=swg21378087>.

2 Korak 2: Ovrednotenje konfiguracije strojne opreme in sistema



Oglejte si podrobne sistemske zahteve za izdelke baze podatkov DB2: <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/db2luw/v9r7/topic/com.ibm.db2.luw.qb.server.doc/doc/r0025127.html>

3 Korak 3: Dostop do dokumentacije

Informacije za namestitev izdaj strežnika DB2 Server so na voljo v naslednjih formatih:

- PDF: *Nameščanje strežnikov DB2 v sliki na DVD-ju z dokumentacijo PDF za IBM DB2.*
- Informacijski center DB2: <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/db2luw/v9r7/topic/com.ibm.db2.luw.qb.server.doc/doc/t0008921.html>.

4 Korak 4: Namestitev strežnika IBM DB2 Server



1. Prepričajte se, ali ciljni računalniki zadovoljujejo predpogoje, opisane v 2. koraku.
2. S pomočjo navodil, ki jih boste našli v dokumentaciji za namestitev strežnika DB2 Server, zaženite čarovnika za namestitev.

5 Korak 5: Branje licenčnih pogojev



Pred registriranjem licenčni ključ, se seznanite z licenčnimi pogoji na CD-ju za hiter zagon in aktiviranje in jih tudi sprejmite. Licenčne pogoje boste našli na CD-jih za hiter zagon in aktiviranje v imeniku /db2/license/Windows operacijskih sistemov Windows ali v imeniku /db2/license/UNIX operacijskih sistemov Linux in UNIX.

6 Korak 6: Registriranje licenčnega ključa



Licenčni ključ lahko registrirate z ukazom **db2licm** ali s pomočjo centra za licence (samo v operacijskih sistemih Windows in Linux).

- Za registriranje licenčnega ključa vnesite ukaz **db2licm** iz ukazne vrstice:

Operacijski sistemi Windows

```
db2licm -a x:\db2\license\<ime_datoteke_licenc.lic>
```

kjer predstavlja x: pogon CD, ki vsebuje CD za hiter začetek in aktiviranje izdelka DB2, <ime_datoteke_licenc.lic> pa ime datoteke licenčnih ključev.

Operacijski sistemi Linux ali UNIX

```
db2licm -a /cdrom/db2/license/<ime_datoteke_licenc.lic>
```

kjer predstavlja <ime_datoteke_licenc.lic> ime datoteke licenčnih ključev za izdelek.

- Za registriranje licenčnega ključa iz centra za licence naredite naslednje:
 1. Zaženite Nadzorni center DB2 in na meniju **Orodja** izberite možnost **Center za licence**.
 2. Izberite sistem in nameščen izdelek, za katerega registrirate licenco.
 3. Na meniju **Licenca** izberite **Dodaj**.
 4. V oknu Dodaj licenco izberite imenik, ki vsebuje datoteko licenc.
 5. Izberite datoteko licenc in kliknite **V redu**.

7 Korak 7: Namestitev dokumentacije



Dokumentacijo z rešitvami za DB2 lahko namestite na katerikoli računalnik Windows ali Linux v svojem okolju.

Če želite ohranjati svoj lokalno nameščen informacijski center posodobljen, uveljavite zanj posodobitve: <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/db2luw/v9r7/topic/com.ibm.db2.luw.common.doc/doc/t0008271.html>.

8 Korak 8: Konfiguriranje okolja



Po zagonu programa za namestitev strežnika DB2 Server morate opraviti nekaj nalog, s katerimi boste pripravili strežnik za delo. Dodatne informacije boste našli v dokumentaciji za namestitev strežnika DB2 Server.

Več informacij



- Informacije o izdelku DB2 in funkcijah, kot tudi licenčne zahteve: <http://www-01.ibm.com/software/data/db2/9/>
- Podpora za izdelek DB2: http://www-01.ibm.com/software/data/db2/support/db2_9/

