

Vodič za hiter začetek

Ta dokument preberite, preden začnete z nameščanjem izdelka.

Različica v nacionalnem jeziku: če želite pridobiti Vodič za hitri začetek v drugem jeziku, natisnite dokument PDF v izbranem jeziku z namestitvenega medija.

Pregled izdelka

Izdelek IBM® Content Collector je rešitev za arhiviranje, narejena za Lotus Domino, Microsoft Exchange Server, e-pošto skozi SMTP, Microsoft SharePoint, IBM Connections in datotečne sisteme. IBM Content Collector vključuje mnogo funkcij in zmožnosti, med njimi:

- arhiviranje elektronskih dokumentov v centralni repozitorij,
- obnavljanje arhiviranih dokumentov,
- iskanje arhiviranih e-poštnih sporočil,
- podporo za Lotus iNotes in Outlook Web App.

1 Korak 1: Dostop do programske opreme in dokumentacije



Če želite izdelek IBM Content Collector prenesti iz storitve IBM Passport Advantage, sledite navodilom za prenos, ki so na voljo na spletnem mestu <http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg24038842>.

Ta ponudba vključuje DVD z izdelkom.

Za celotno dokumentacijo, vključno z navodili za namestitev, glejte dokumentacijo izdelka IBM Content Collector, ki je na voljo na spletnem mestu http://www.ibm.com/support/knowledgecenter/SSAE9L_4.0.1/contentcollector_4.0.1.htm, in knjižnico publikacij za izdelek IBM Content Collector, ki je na voljo na naslovu <http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27042659>.

Če želite dostopati do lokalno nameščene različice izdelka IBM Knowledge Center, izberite **Start > Vsi programi > IBM Content Collector > Odpri informacijski center**.

2 Korak 2: Ocena strojne opreme in konfiguracije sistema



Glejte podrobne zahteve za programsko in strojno opremo na naslovu <http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27042658>.

Pred namestitvijo IBM Content Collector Server, preverite naslednje predpogoje za namestitev:

1. Zagotovite, da je na namenskem strežniku IBM Content Collector nameščena naslednja programska oprema:
 - a. Odvisno od platforme ciljnega repozitorija:
 - Za IBM Content Manager: API V8 za IBM Content Manager (IBM Information Integrator for Content za različice pred 8.5)
 - Za IBM FileNet P8: API .NET za Content Engine in API Java za Content Engine
 - b. Naslednje knjižnice izvornega sistema:
 - Za sistem e-pošte Lotus Domino: strežnik Domino, ki je vključen v namestitveni paket. Zaženite začetno namestitev strežnika Domino, vendar onemogočite storitev Lotus Domino.
 - Za sistem e-pošte Microsoft Exchange: Microsoft Outlook.
 - 1) Zaženite Outlook ter preverite povezavo e-pošte in strežnika e-pošte z uporabo skrbniških poverilnic Exchange, s katerimi bo IBM Content Collector Email Connector dostopal do vašega okolja Exchange in arhiviral e-poštna sporočila.
 - 2) Nastavite Outlook za privzetega e-poštnega odjemalca.
 - 3) Pred nadaljevanjem namestitve zaustavite Outlook. Med namestitvijo IBM Content Collector se Outlook ne sme izvajati.
2. Spojnik Microsoft SharePoint zahteva namestitev spletnih storitev in drugih komponent v vsakem strežniku SharePoint, s katerim se želite povezati, ali v enem strežniku Web Front End znotraj farme.
3. Če je vaš ciljni sistem repozitorija FileNet P8, nastavite in konfigurirajte shrambo objektov FileNet P8. Za podrobnosti glejte teme o omogočanju shramb objektov za indeksiranje po celotnem besedilu v dokumentaciji izdelka na naslovu http://www.ibm.com/support/knowledgecenter/SSAE9L_4.0.1/contentcollector_4.0.1.htm.

3 Korak 3: Namestitev izdelka v strežniku



Za namestitev komponent IBM Content Collector izvedite naslednje korake:

1. Prenesite dele, ki vsebujejo kodo strežnika IBM Content Collector in podporo za iskanje besedil. Druge dele prenesite glede na nastavitve in zahteve vašega sistema. Namestitveni paket ekstrahirajte v prazen imenik. Lahko tudi vstavite DVD z izdelkom.
2. V programu Windows Explorer se pomaknite v imenik, v katerega ste ekstrahirali namestitveni paket, ali se pomaknite na pogon DVD.
3. Če je potrebno, izvedite namestitev izdelka IBM Content Collector Text Search Support v strežniku IBM Content Manager Library Server. Dvokliknite namestitveno datoteko v imeniku \CM8Text*operacijski_sistem*.
4. Da namestite IBM Content Collector Server, dvokliknite datoteko \Server\install.exe.
5. Sledite navodilom na zaslonu.
6. V zadnjem koraku namestitve strežnika IBM Content Collector Server zaženite čarovnika za začetno konfiguracijo.

Pomembno: V gruči IBM Content Collector zaženite čarovnika za začetno konfiguracijo, in sicer v samo enem strežniku IBM Content Collector. Čarovnika za začetno konfiguracijo ne zaženite v nobenem drugem vozlišču v gruči.

Po uspešnem zagonu programa za namestitev strežnika in začetne konfiguracije zagotovite, da se storitve IBM Content Collector v strežniku Content Collector Server ne izvajajo z uporabo privzetega računa SYSTEM. Te storitve se morajo izvajati v uporabniškem računu, ki ima skrbniške pravice za strežnik Content Collector. Za več podrobnosti glejte dokumentacijo izdelka.

Če je potrebno, namestite druge komponente Content Collector.

Če želite izvesti posodobitev z izdelka IBM Content Collector različice 4.0, sledite naslednjim korakom:

1. Zaustavite vse komponente in procese vaše trenutne namestitve izdelka Content Collector.
2. Varnostno kopirajte vse prilagojene datoteke lastnosti.
3. Namestite različico 4.0.1 izdelka IBM Content Collector. Ne zaženite čarovnika za začetno konfiguracijo. Za podrobna navodila o nadgradnji glejte dokumentacijo izdelka na http://www.ibm.com/support/knowledgecenter/SSAE9L_4.0.1/contentcollector_4.0.1.htm.
4. Po nadgradnji spremenite račune storitve v račune, ki ste jih uporabljali pred nadgradnjo, in znova omogočite Configuration Web Service z uporabo Configuration Manager.
5. Zaženite storitve Content Collector, ki jih je treba zagnati ročno.

Več informacij



Dostop do informacij o tehnični podpori za IBM Content Collector je na voljo na naslovu http://www.ibm.com/support/entry/portal/overview/software/enterprise_content_management/content_collector.

Knjižnica publikacij za izdelek IBM Content Collector je na voljo na naslovu <http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27042659>.

