



## Administrativni vodič za sistem

**CareLink® Pro**

SOFTVER ZA UPRAVLJANJE TERAPIJOM ZA DIJABETES

# Srpski

## Pristup datotekama sa podacima

CareLink Pro skladišti podatke o korisnicima i uređaju u centralnu datoteku sa podacima (**carelink.cldb**) i u povezani datoteku licence(**carelink.lic**). Početna veličina datoteke sa podacima je 15 MB, ali ona može porasti i na 2 GB prostora na disku u zavisnosti od broja zapisa o pacijentima i podataka povezanih sa svakim zapisom.

Ako želite da instalirate CareLink Pro na više računara koji će pristupati istim podacima, bazu podataka morate postaviti na deljenu lokaciju:

- a. Tokom prve instalacije, kreirate fasciklu kojoj **svi** računari mogu pristupiti na mrežnom disku. Uverite se da je ova fascikla dovoljne veličine (preporučuje se 4 GB).

**NAPOMENA:** Ako tokom instalacije kreirate novu fasciklu sa podacima, ona će biti kreirana sa **neograničenim korisničkim privilegijama**. Ako želite da ograničite pristup ovoj fascikli, kreirajte korisničku grupu za svoje CareLink Pro korisnike. Zatim promenite dozvole pristupa fascikli sa podacima za novu korisničku grupu.

- b. Tokom narednih instalacija izaberite opciju „**Connect to an existing Medtronic CareLink Pro database**“ (Poveži se sa postojećom Medtronic CareLink Pro bazom podataka) i izaberite bazu podataka koju ste kreirali prilikom prve instalacije.

## Korisničke privilegije

CareLink Pro zahteva administrativna prava za instaliranje, ali korisnik sa ograničenim nalogom može da pokrene aplikaciju.

Ako korisnici u vašoj klinici imaju ograničene naloge, uverite se da imaju dozvole da izvrše sledeće radnje:

- Pokretanje .NET aplikacija
- Kreiranje, čitanje, pisanje i čuvanje datoteka u fascikli sa podacima
- Pristup Internetu (za sinhronizaciju podataka o pacijentima sa uslugom CareLink Personal i za dobijanje automatskih ispravki)
- Otvaranje serijskih i USB portova (za čitanje uređaja)
- Štampanje (za štampanje izveštaja)

## Konfigurisanje zaštitnog zida

Ako vaša mreža koristi zaštitni zid, imajte sledeće stavke na umu:

- Sve komunikacije između CareLink Pro i usluge CareLink Personal pokreće CareLink Pro softver i koristi HTTP/S.
- Aplikaciji treba odobriti dozvole za izlazne veze na portovima 80 i 443 za oba sledeća servera:
  - carelink.minimed.com
  - clpro.medtronicdiabetes.com

## Nadgledanje pristupa zapisima o pacijentima

Da biste pratili pristup zapisima o pacijentima od strane korisnika, CareLink Pro generiše **Datoteku evidencije o pristupu**. Da bi koristili ovu funkciju, korisnici se moraju prijaviti na svoje individualne Windows naloge. Ova datoteka se može izvesti kao datoteka sa vrednostima odvojenim zarezima sledeći ove korake:

- a. Izaberite **Tools (Alatke) > Export Access Log (Izvezi evidenciju pristupa)** u CareLink Pro meniju.
- b. Izaberite lokaciju i imenujte datoteku evidencije pristupa.
- c. Kliknite na dugme **Save (Sačuvaj)**.

## Primena softverskih ispravki

Preporučuje se da korisnici koriste najnoviju verziju programa CareLink Pro. Ažurirane verzije softvera su periodično dostupne i mogu sadržati važna poboljšanja. Korisnici imaju opciju automatskog obaveštavanja o dostupnosti ispravki (podrazumevana postavka), a mogu i ručno da proveravaju da li postoje ispravke.

- Ako je korisnik izabrao da dobija automatska obaveštenja o ispravkama, CareLink Pro proverava da li postoje ispravke svaka 4 časa.

Za instaliranje ispravki potrebne su administratorske privilegije. Korisnici će biti obavešteni da se obrate administratoru ako nemaju potrebne privilegije.

## Pravljenje rezervne kopije i vraćanje baze podataka u prethodno stanje

CareLink Pro skladišti sve informacije o pacijentima u datoteku centralne baze podataka i održava prateću datoteku licence koja sadrži informacije o pristupu.

Korisnici mogu da naprave **rezervnu kopiju** datoteke baze podataka. Mogu i da **vrate sistem u prethodno stanje** iz rezervne kopije. Da bi se održao integritet podataka, obe operacije ne dozvoljavaju pristup sistemu tokom izvršavanja.

***Upozorenje: operacija vraćanja u prethodno stanje vraća bazu podataka u stanje u kojem je bila pre pravljenja izabrane rezervne kopije. To znači da će biti izgubljeni podaci dodati između pravljenja rezervne kopije i vraćanja u prethodno stanje.***

### Da biste napravili rezervnu kopiju:

- Izaberite stavku **Tools (Alatke) > Backup Database (Napravi rezervnu kopiju baze podataka)**.
- Izaberite lokaciju za skladištenje datoteke rezervne kopije.
- Kliknite na dugme **Save (Sačuvaj)**.
- Kada se pravljenje rezervne kopije završi, pojaviće se dijalog. Kliknite na dugme **OK (U redu)**. Datoteka rezervne kopije se zatim može kopirati na traku ili CD.

### **Da biste izvršili vraćanje u prethodno stanje:**

- a. Izaberite stavku **Tools (Alatke)> Restore Database (Vrati bazu podataka u prethodno stanje)**.
- b. U dijalogu izaberite datoteku rezervne kopije koju želite da vratite u prethodno stanje.
- c. Kliknite na dugme **Open (Otvori)**.
- d. Kada se vraćanje u prethodno stanje završi, pojaviće se dijalog. Kliknite na dugme **OK (U redu)**.

© 2010 Medtronic MiniMed, Inc. Sva prava zadržana.



**Medtronic MiniMed**  
Northridge, CA 91325  
USA  
800 646 4633  
818 576 5555

**[EC REP]**

Medtronic B.V.  
Earl Bakkenstraat 10  
6422 PJ Heerlen  
The Netherlands  
31 (0) 45 566 8000  
[www.medtronicdiabetes.com](http://www.medtronicdiabetes.com)

6025280-272\_a  
REF MMT-7335