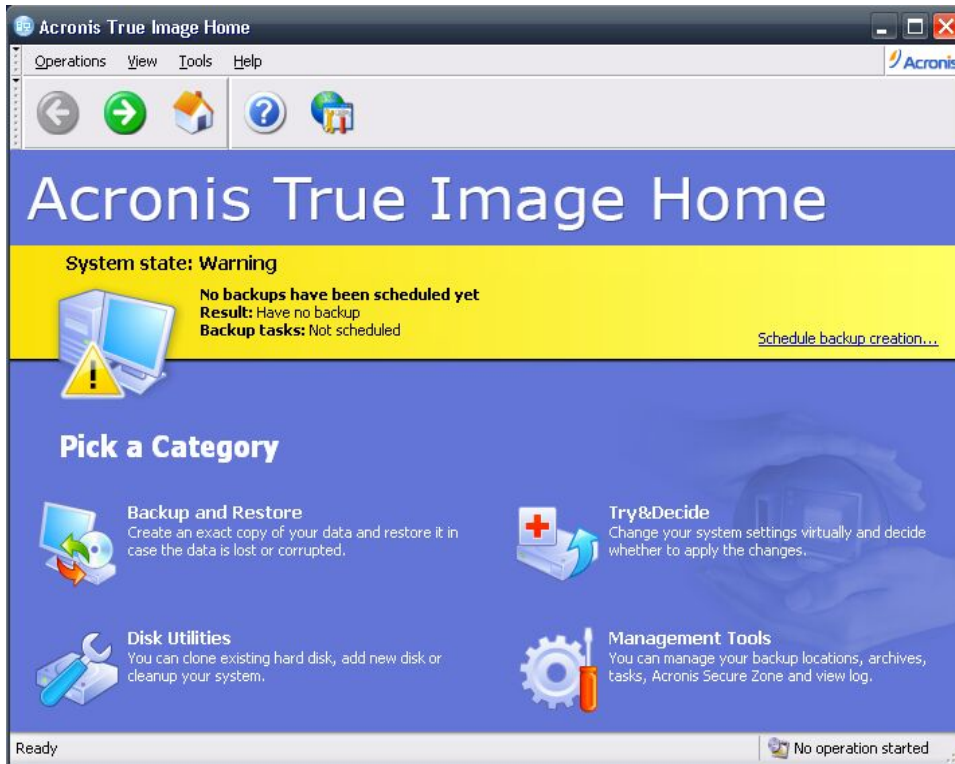


Pravljenje rezervne kopije sistema pomoću Acronis True Image-a

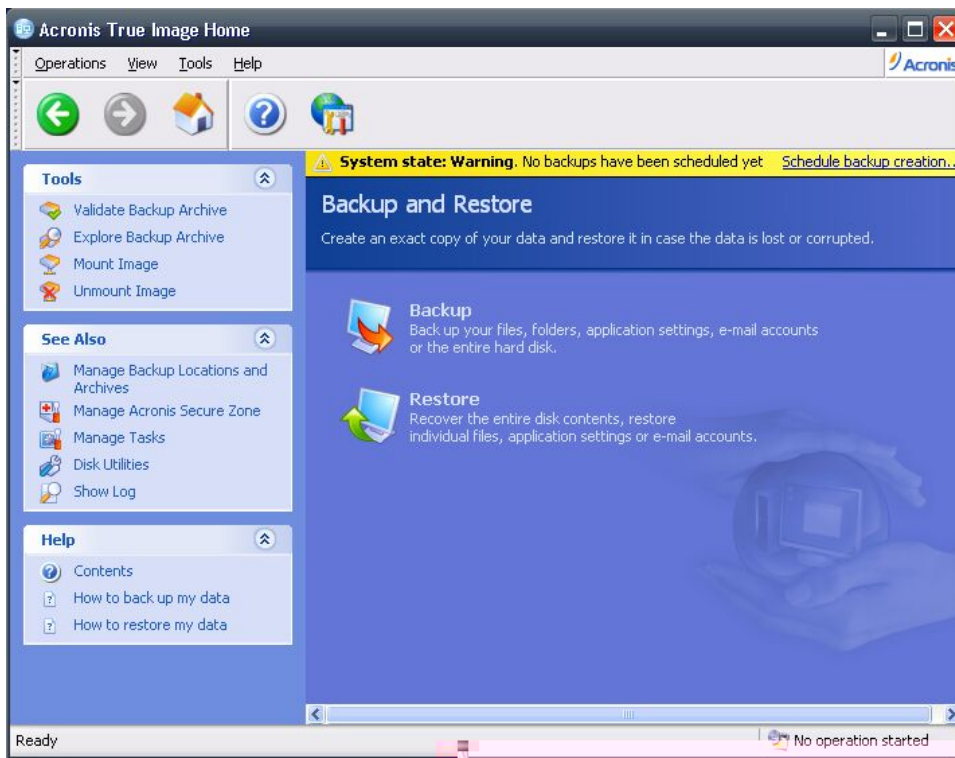
Iako postoji mnogo različitih načina za pravljenje rezervne kopije sistema, jedan od najlakših je pomoću programa **Acronis True Image Home**. Kada instalirate i otvorite program, videćete sledeći korisnički interfejs...



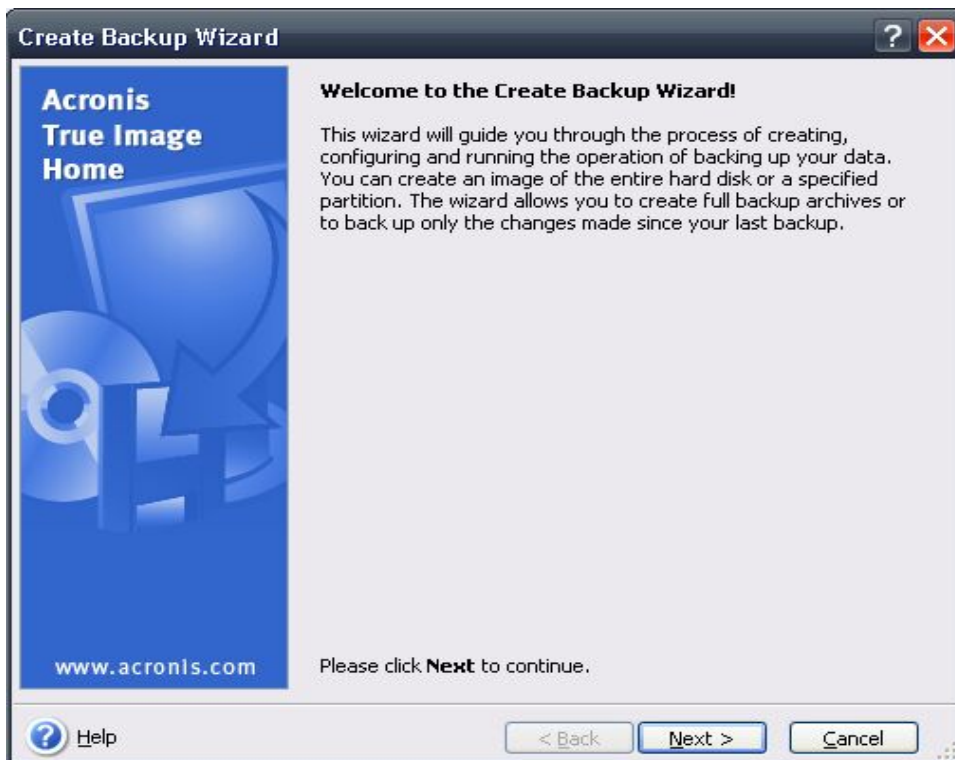
Za pravljenje rezervne kopije sistema kliknemo na opciju **Backup and Restore...**



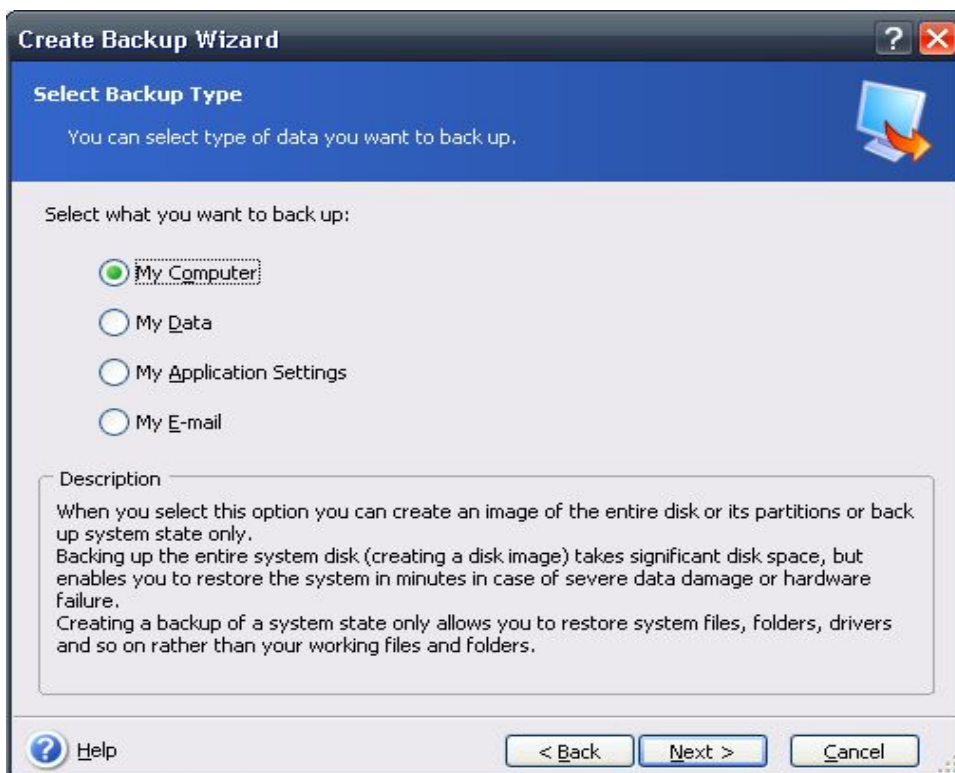
U prozoru koji se otvori kliknemo na **Backup...**



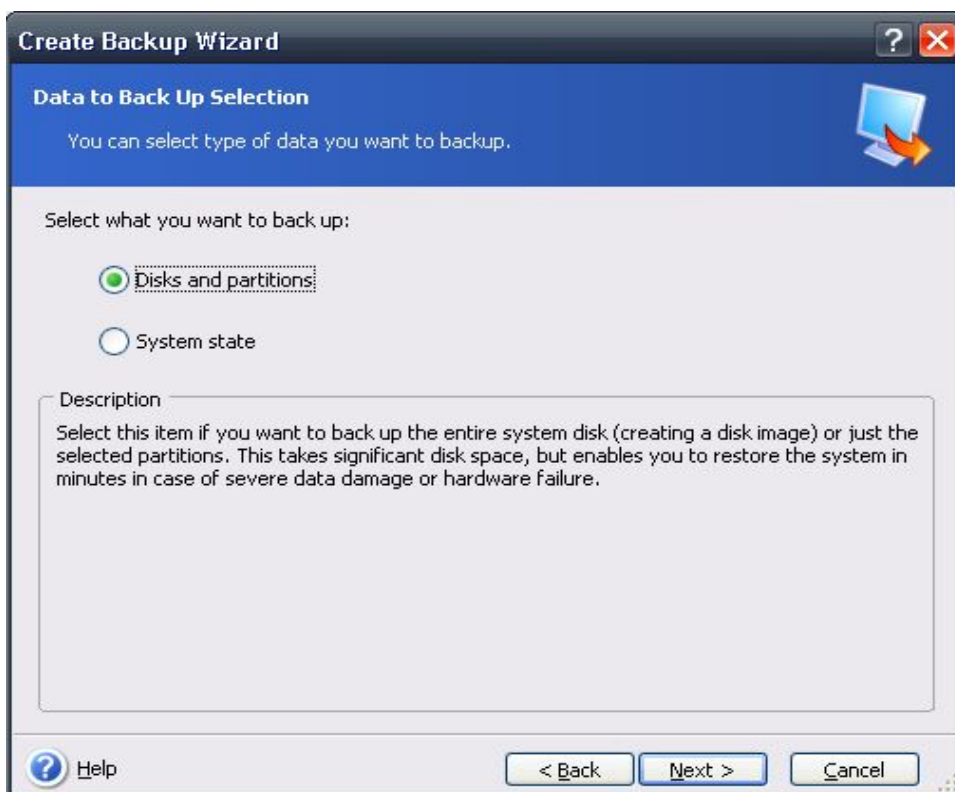
Pojavljuje se ekran dobrodošlice...



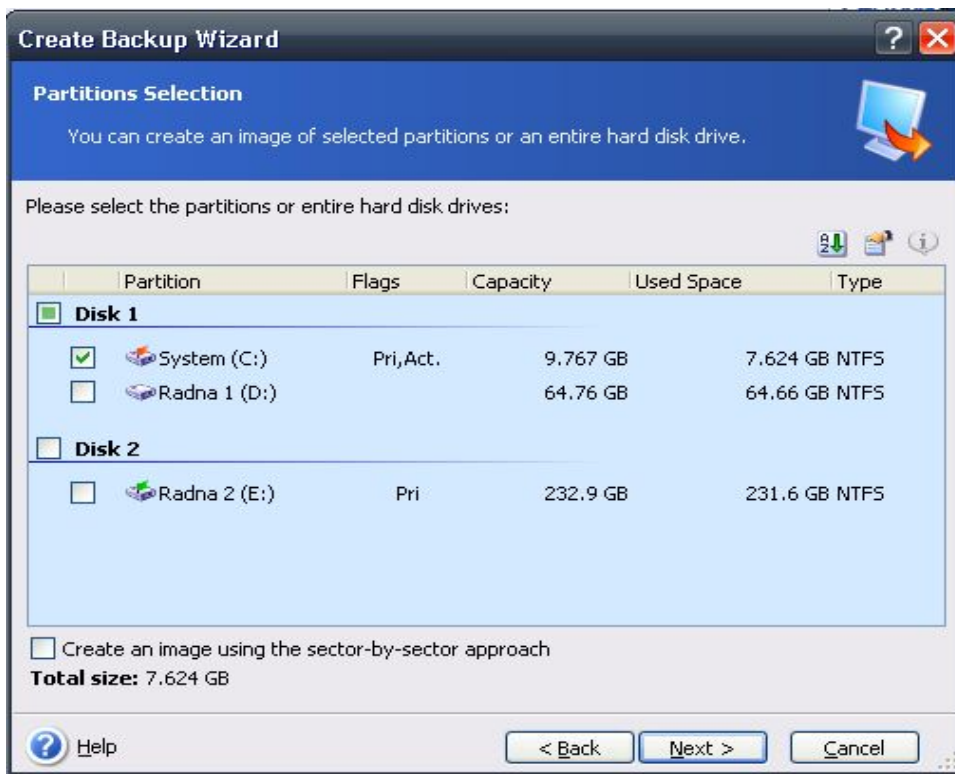
Potom u prozoru **Select Backup Type** izaberemo opciju **My Computer...**



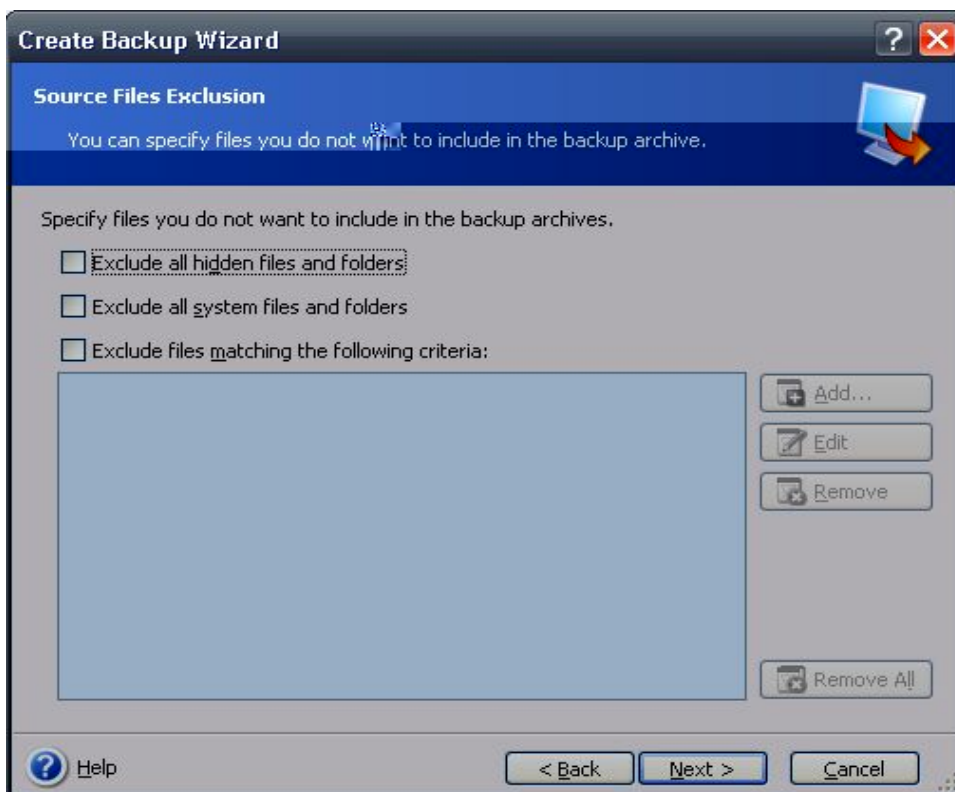
U sledećem prozoru **Data To Back Up Selection** čekiramo ono što želimo da backup-ujemo, u našem slučaju **Disks and partitions...**



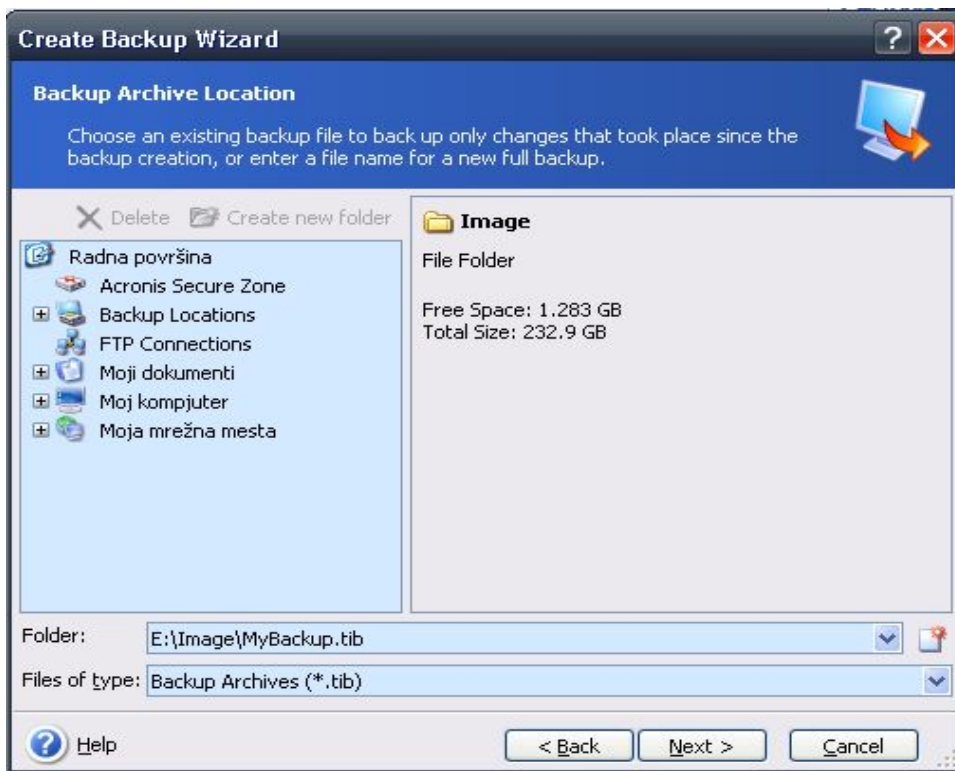
Program će izanalizirati vašu konfiguraciju i ponuditi vam u prozoru **Partitions Selection** da izaberete particiju koju ćete backup-ovati, odnosno kojoj ćete napraviti rezervnu kopiju (u ovom slučaju, sistemska C: particija)...



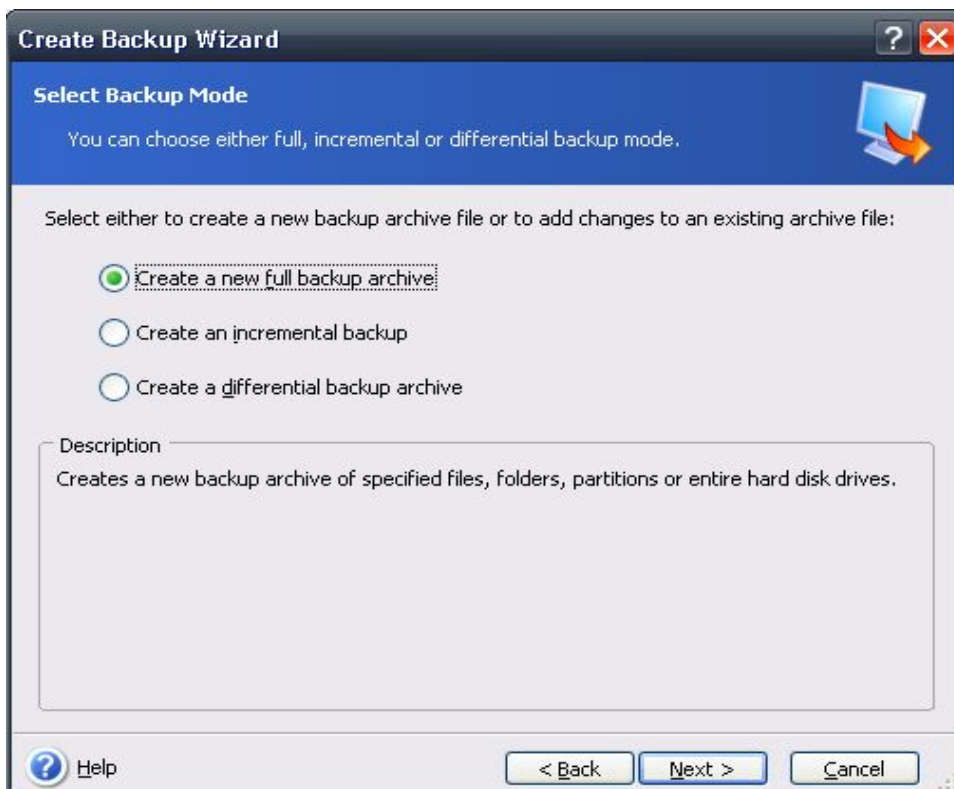
Zatim će vas, u prozoru **Source Files Exclusion**, upitati da li želite da izuzmete neke fajlove iz backup arhive, ako ne, ostavite kako jeste i idite dalje...



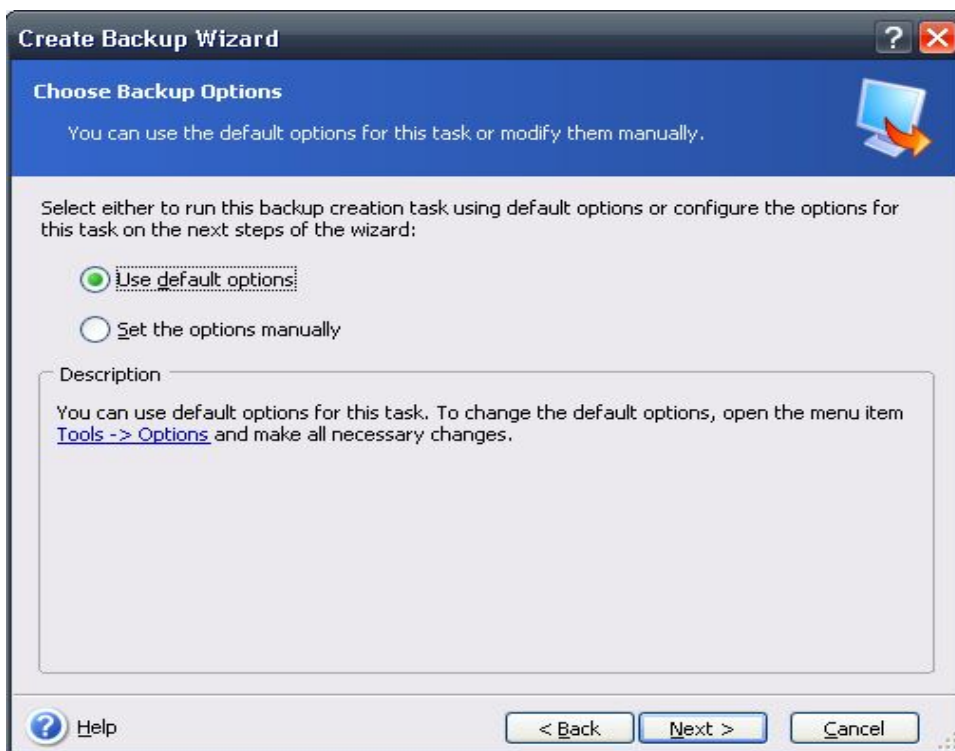
Otvora se prozor **Backup Archive Location** gde treba da izaberete lokaciju za smeštaj rezervne kopije sistema koja će se napraviti. Ukoliko prethodno niste kreirali folder za smeštaj pomenutog fajla, to možete uraditi i sada, tako što selektujete particiju (naravno onu koja nije sistemska) i kliknete na **Create new folder**, upišete naziv foldera i na kraju kliknete na ikonicu skroz desno **Generate name for a new file...**



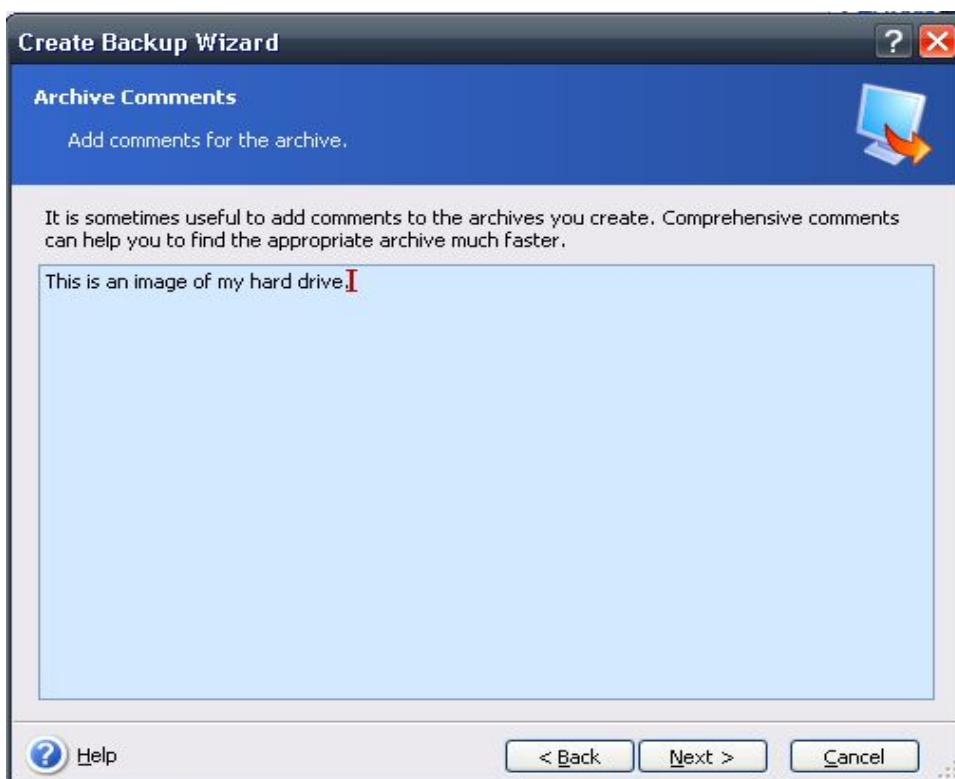
U sledećem prozoru **Select Backup Mode** označimo prvu opciju **Create a new full backup archive...**



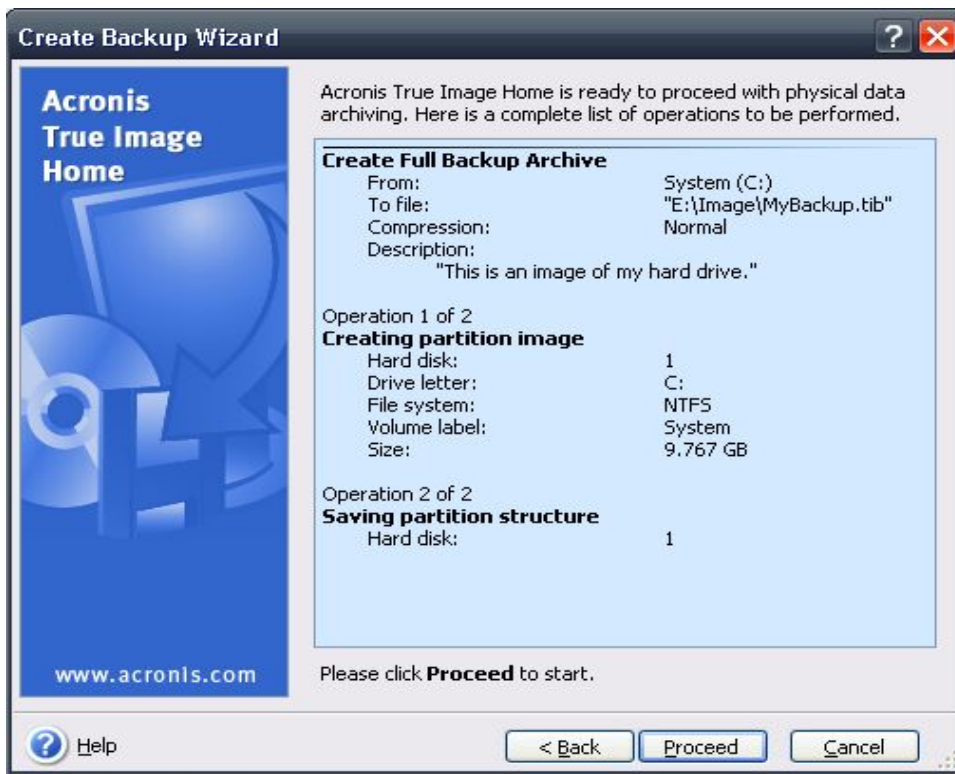
Zatim u prozoru **Choose Backup Options**, čekiramo **Use default options...**



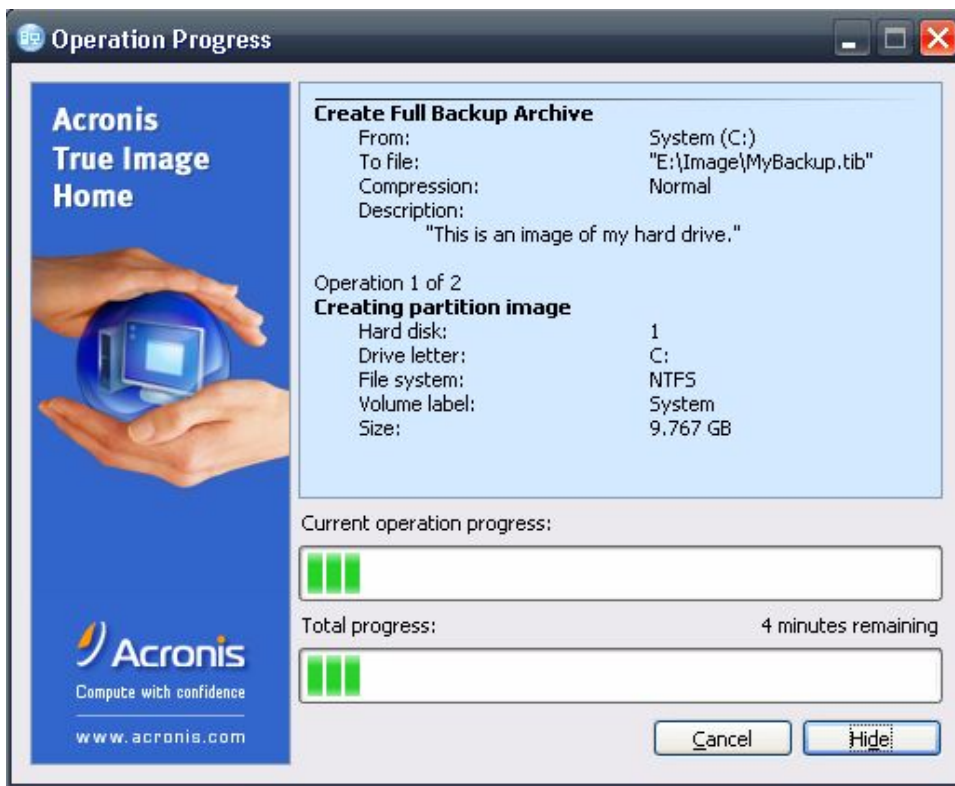
U sledećem [Archive Comments](#), možemo upisati ili preskočiti komentar...



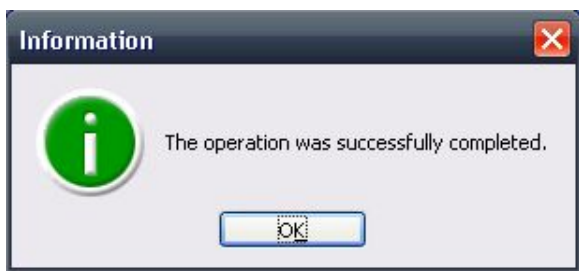
Da bi došli do prozora, gde nam program u osnovi prikazuje šta će se raditi. Proverite za svaki slučaj šta tu piše i ukoliko smatrate da je sve ispravno i kako treba, kliknite na [Proceed...](#)



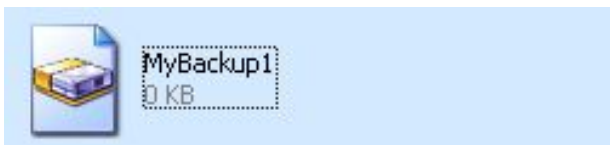
Otvoriće se prozor sa 'progress' indikatorom i kreiranje rezervne kopije će uskoro otpočeti...



Kada se kreiranje rezervne kopije završi, pojaviće se sledeće obaveštenje...



Na kraju odite do lokacije gde je kreirana rezervna kopija i proverite fajl...



Taj fajl će vam nekada, kada se za to ukaže potreba, poslužiti za vraćanje OS u ispravno stanje, za samo nekoliko minuta. To je svakako mnogo lakša solucija od reinstalacije OS, drajvera, programa i svega ostalog.

Created by DekiM

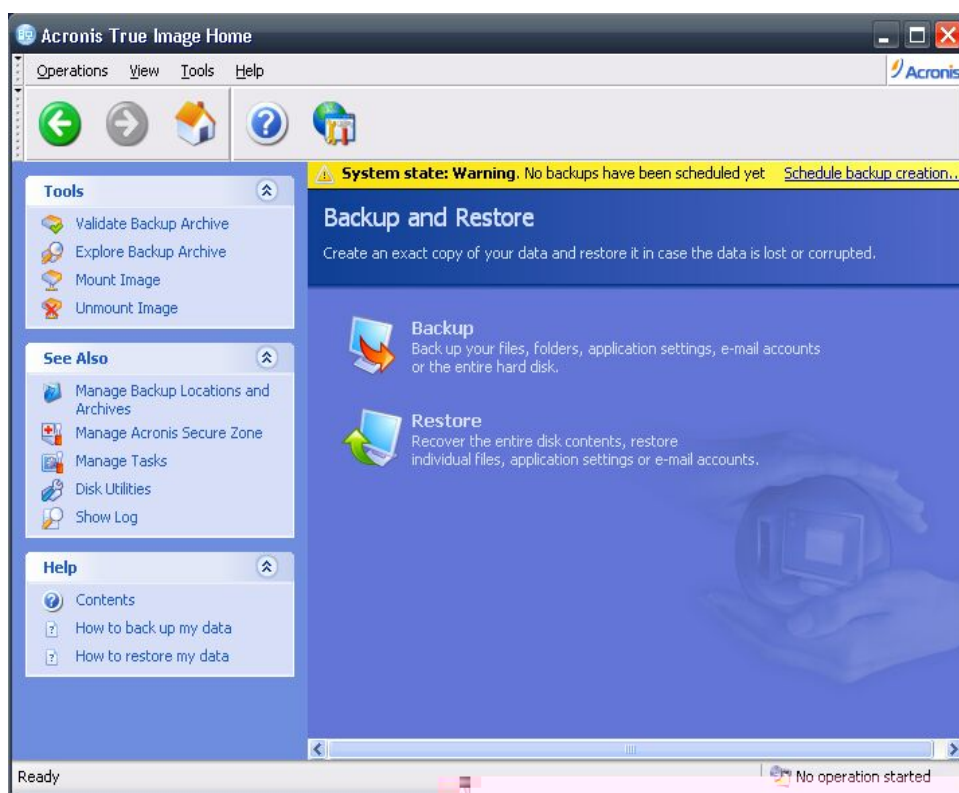
Vraćanje rezervne kopije sistema pomoću Acronis True Image-a

Postupak vraćanja rezervne kopije sistema pomoću programa **Acronis True Image Home** je veoma jednostavan i sličan je postupku kreiranja rezervne kopije, samo što se sada ide obrnutim redosledom.

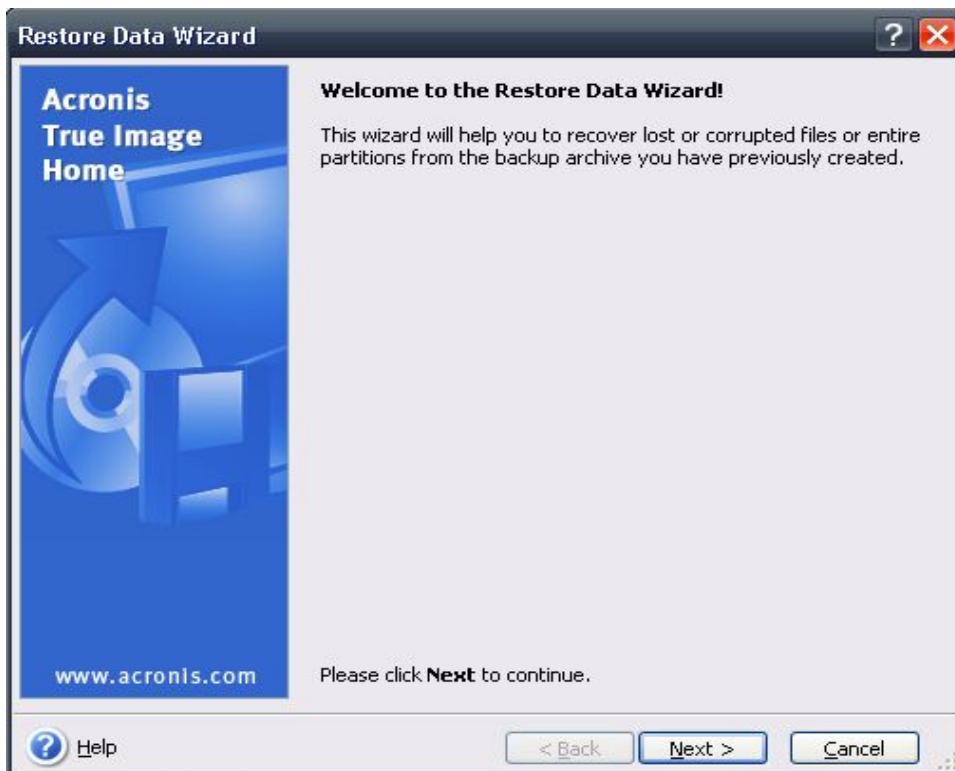
Otvorimo program **Acronis True Image Home** i ponovo izaberemo opciju **Backup and Restore...**



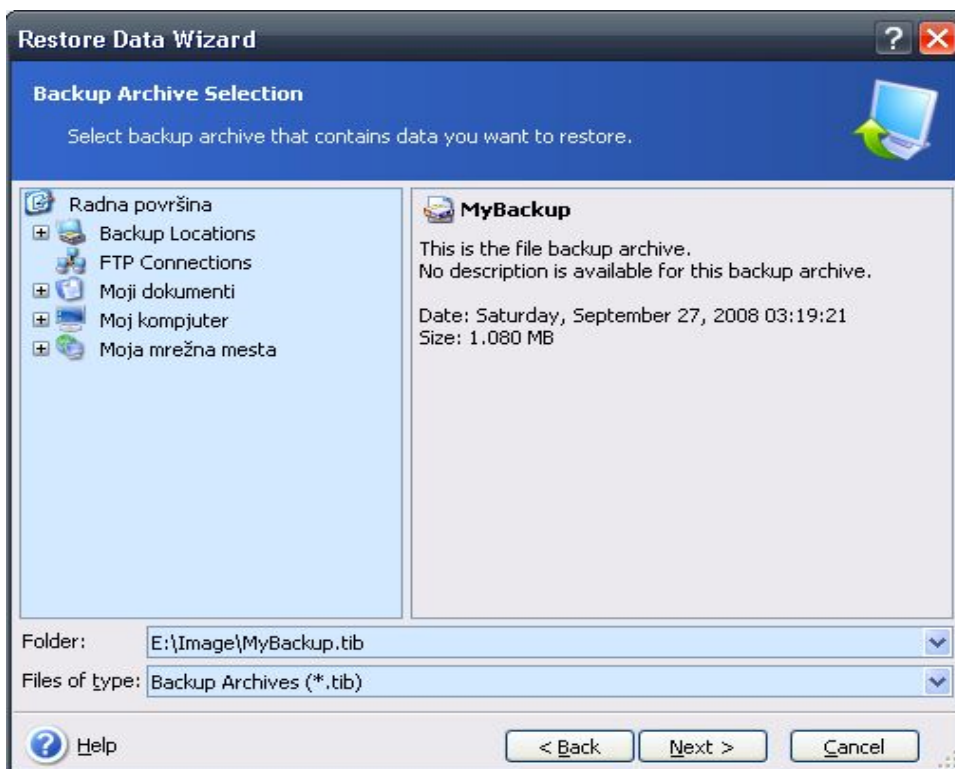
U prozoru koji se otvori kliknemo ovog puta na **Restore...**



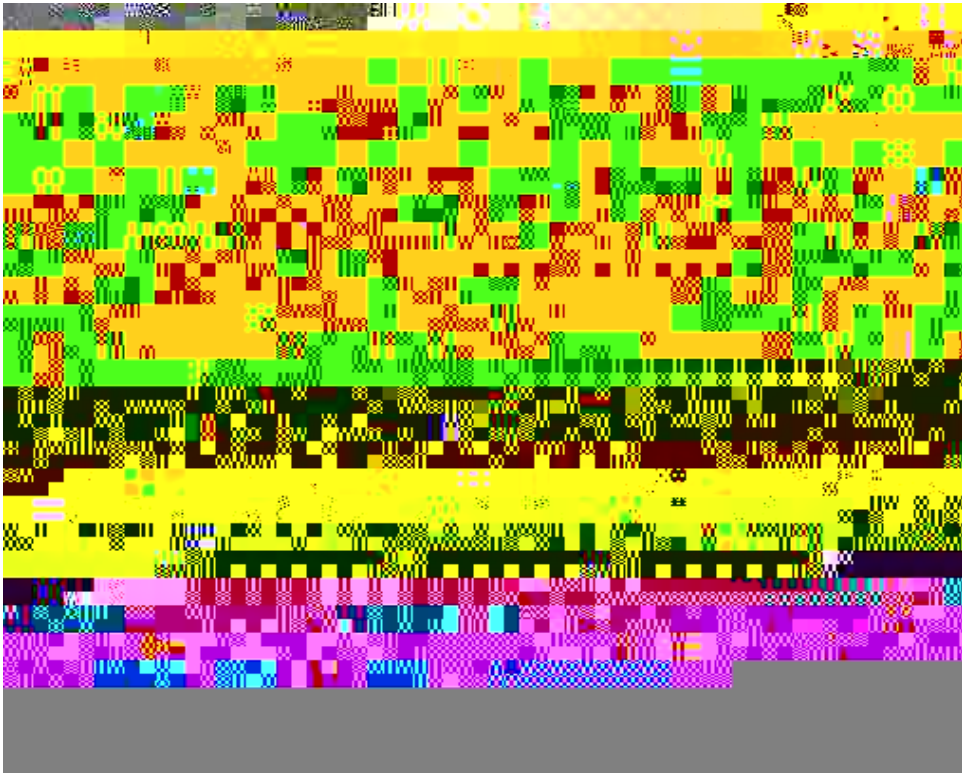
Pojavljuje se ekran dobrodošlice...



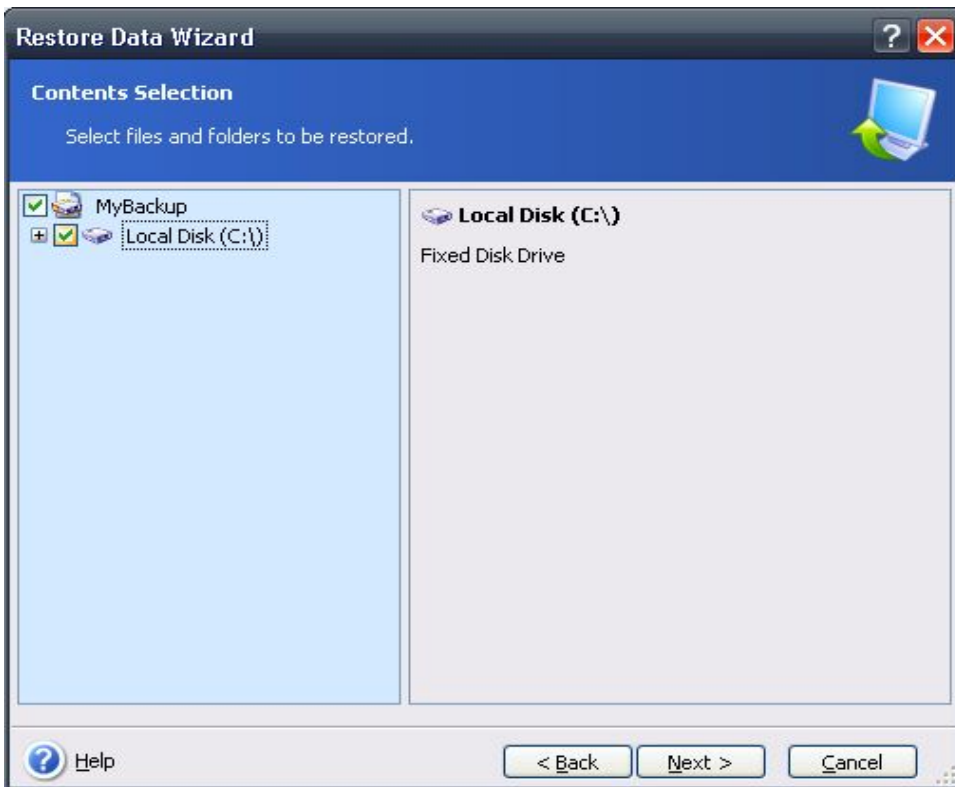
U prozoru **Backup Archive Selection** pronađemo lokaciju rezervne kopije sistema koju smo u prethodnom postupku napravili...



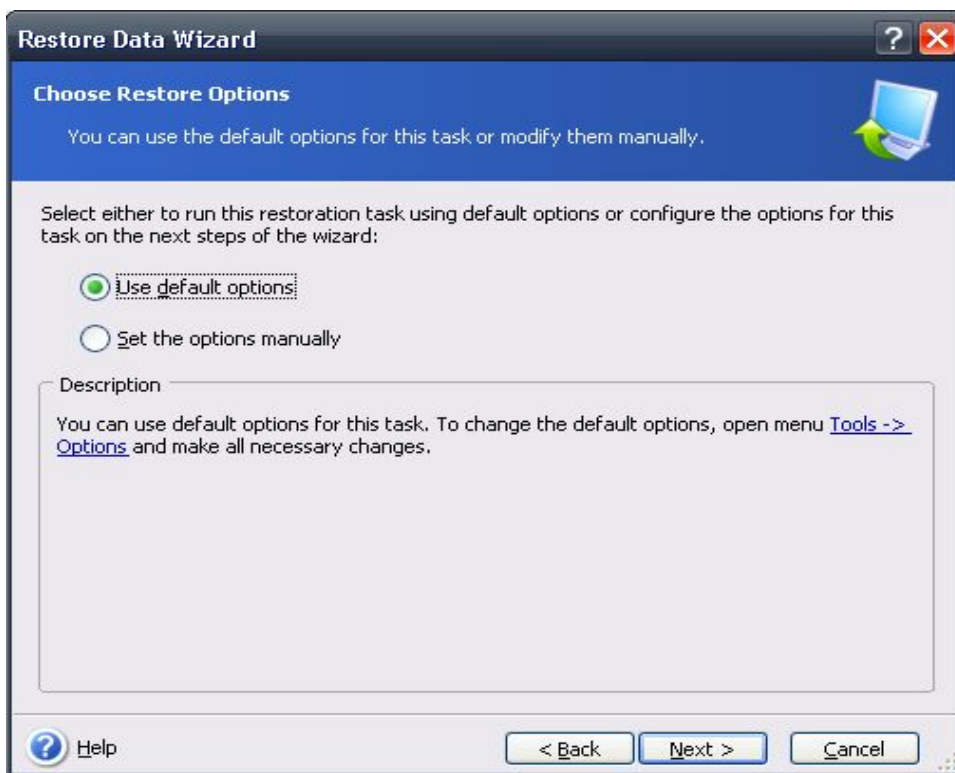
Zatim u prozoru **Restore Destination Selection** izaberemo lokaciju na koju ćemo vratiti rezervnu kopiju sistema (u ovom slučaju čekiramo **Original location**)...



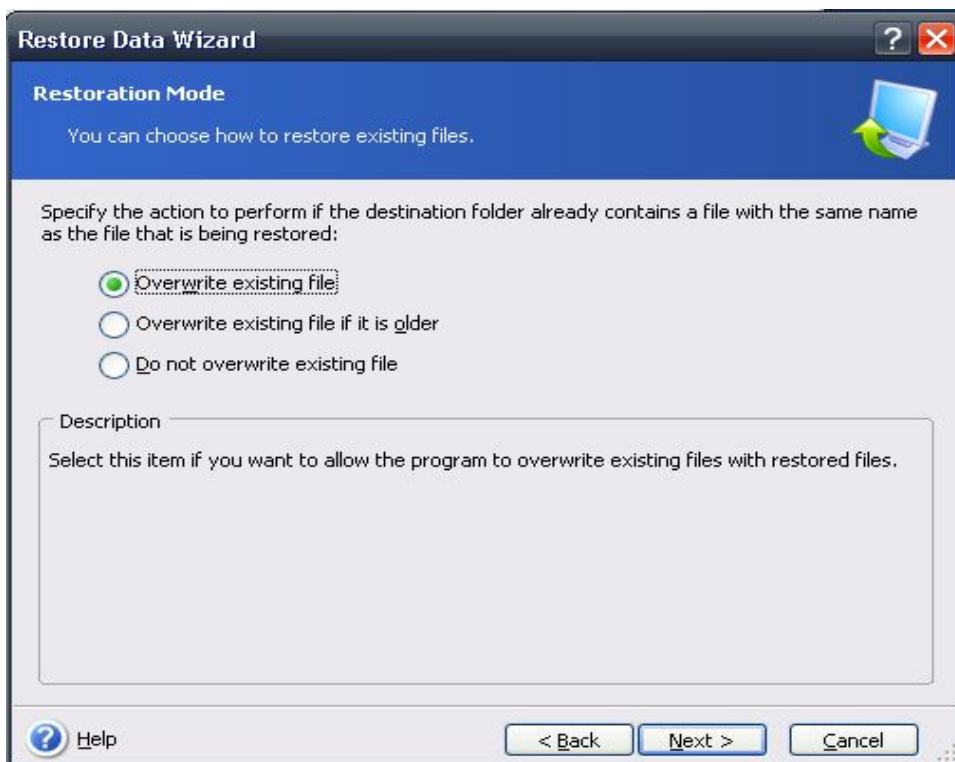
Otvara se sledeći prozor **Contents Selection** gde treba selektovati particiju koja će biti restore-ovana (dakle Local Disk C:\)...



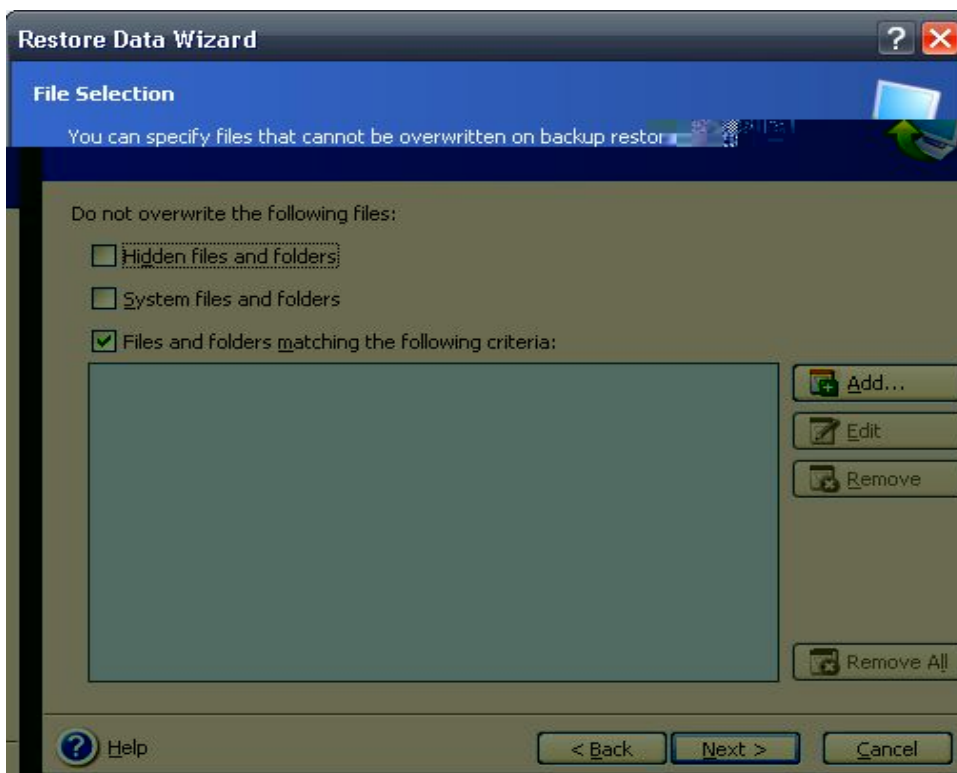
U prozoru **Choose Restore Options**, čekiramo opciju **Use default options...**



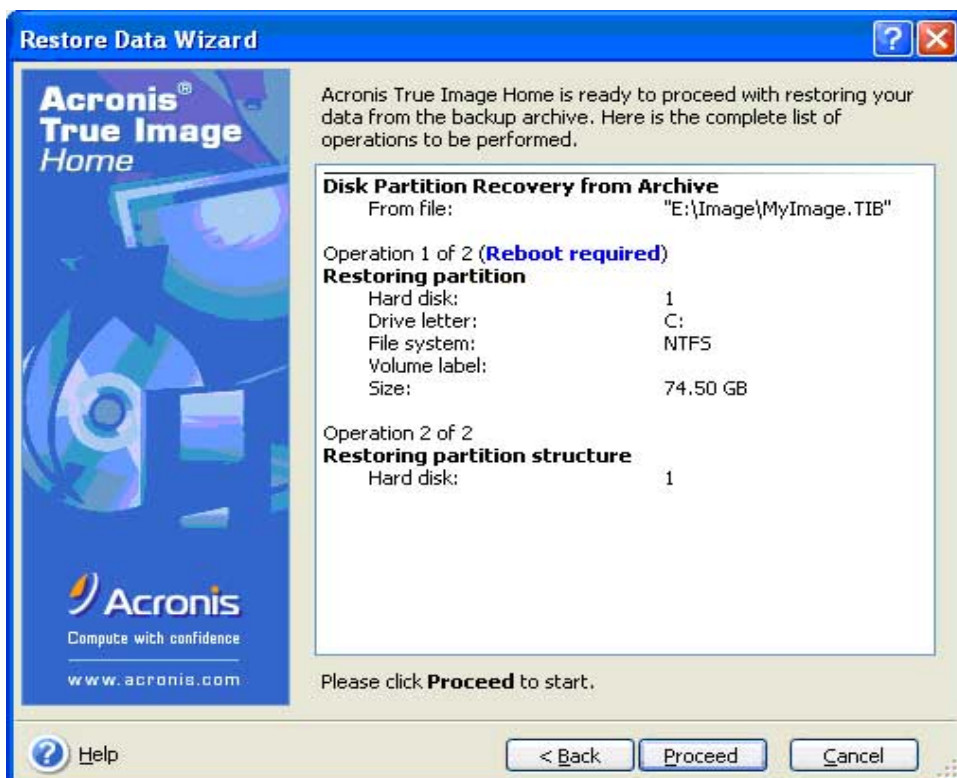
A u sledećem **Restoration Mode**, biramo način restore-ovanja postojećih fajlova sa istim imenom (čekiramo prvu opciju **Overwrite existing file**)...



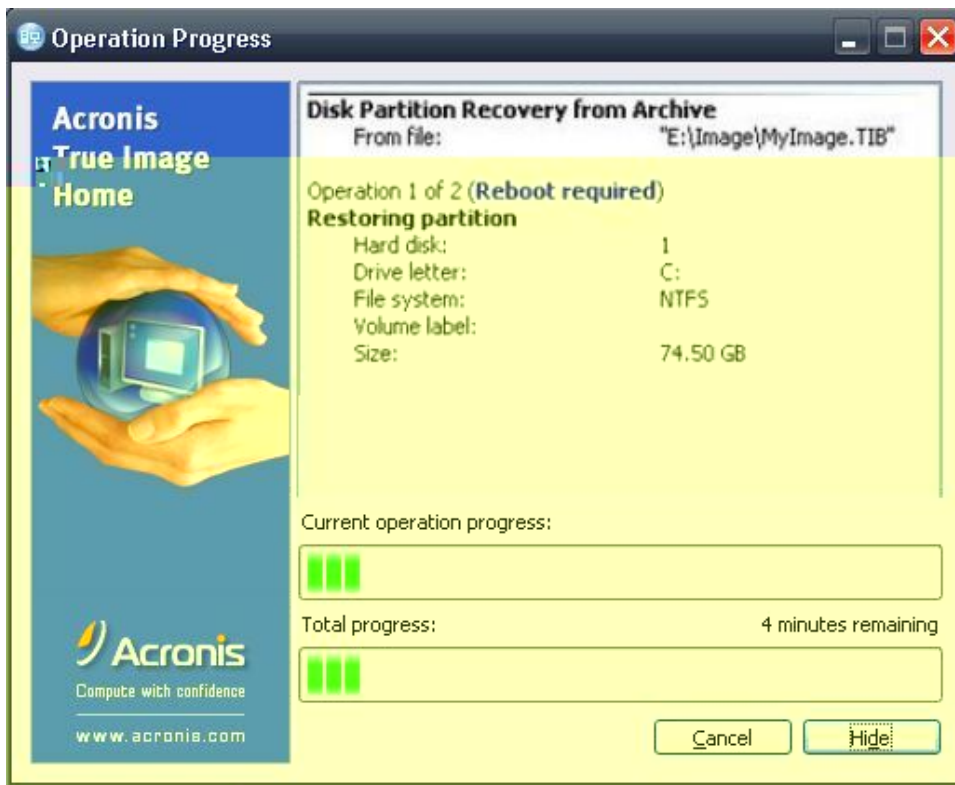
Otvora se sledeći prozor **File Selection** u kojem možemo definisati određene fajlove i foldere koje ne želimo da budu overwrite-ovani (u našem slučaju ostavljamo kako je po default-u)...



I dolazimo konačno do prozora gde nam program prikazuje listu operacija koje će se odraditi, u cilju vraćanja rezervne kopije sistema. Proverimo još jednom šta tu piše i ukoliko smo sigurni da je to to, kliknemo na **Proceed...**



Otvoriće se prozor sa 'progress' indikatorom i vraćanje rezervne kopije će uskoro otpočeti...



Da bi proces vraćanja rezervne kopije sistema u potpunosti imao efekta, neophodno je na kraju restartovati kompjuter...

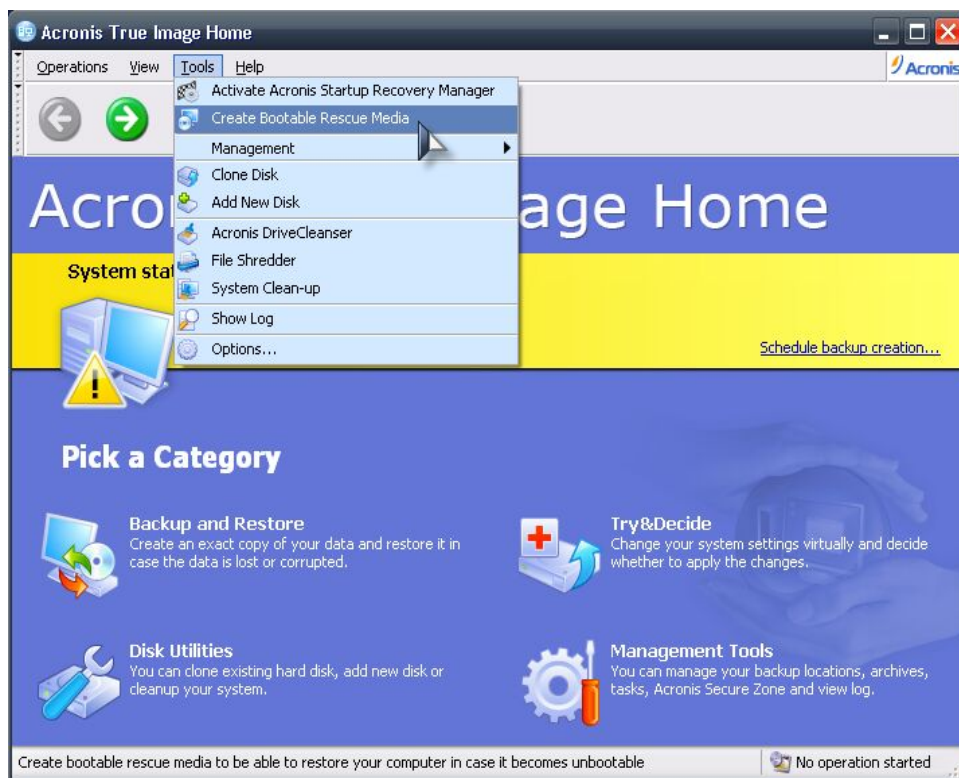


I kao što se da videti, za samo nekoliko minuta i sa samo par klikova mišem uspešno ste vratili rezervnu kopiju sistema i vaš OS će nastaviti da radi kao švajcarski sat. Naravno podrazumeva se da je rezervna kopija sistema napravljena u trenutku kada je vaš OS savršeno radio, a to je recimo, odmah nakon sveže instalacije istog.

Kreiranje boot-abilnog CD-a pomoću Acronis True Image-a

Jedna od odličnih stvari koju program **Acronis True Image Home** poseduje, jeste kreiranje boot-abilnog (restore) CD-a, sa mogućnošću ubacivanja samog programa **Acronis True Image Home** u taj boot-abilni CD. Ovo je dobro iz onog razloga kada niste u mogućnosti da podignete sistem, pa samim tim ne možete iz samog Windowsa da uradite oporavak sistema. Kreiranje boot-abilnog CD-a sa **Acronis True Image Home** programom je takođe veoma jednostavno, kao što ćete i videti u sledećem step-by-step tutorijalu koji sledi.

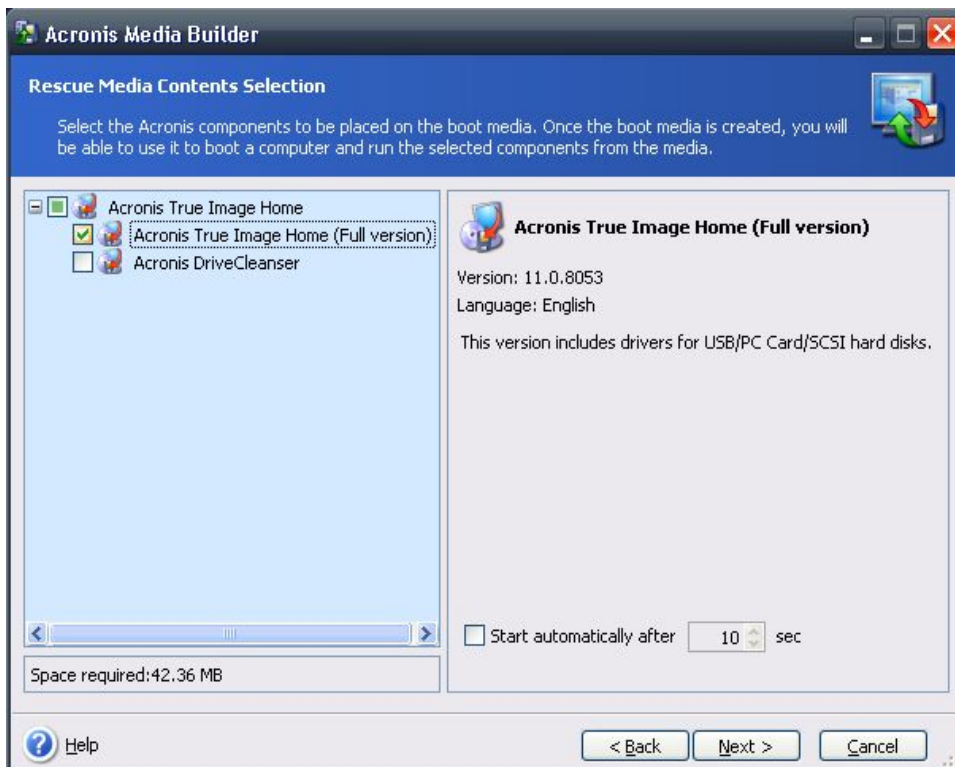
Otvorite program **Acronis True Image Home**, odite na **Tools** i izaberite **Create Bootable Rescue Media...**



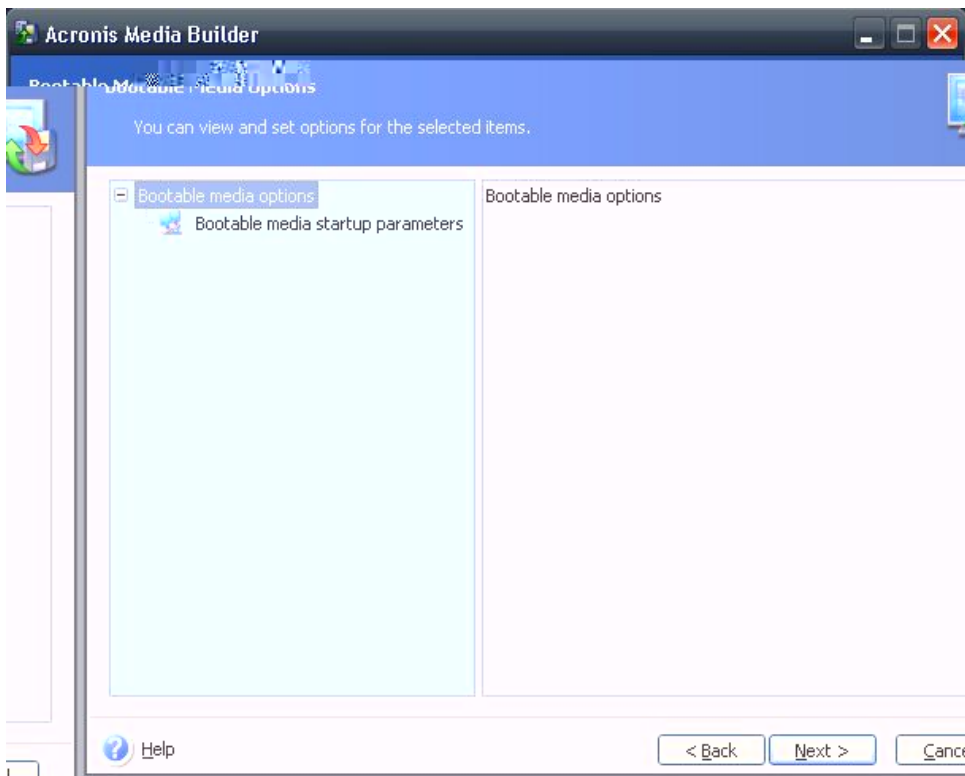
Pojaviće se ekran dobrodošlice na **Acronis Media Builder...**



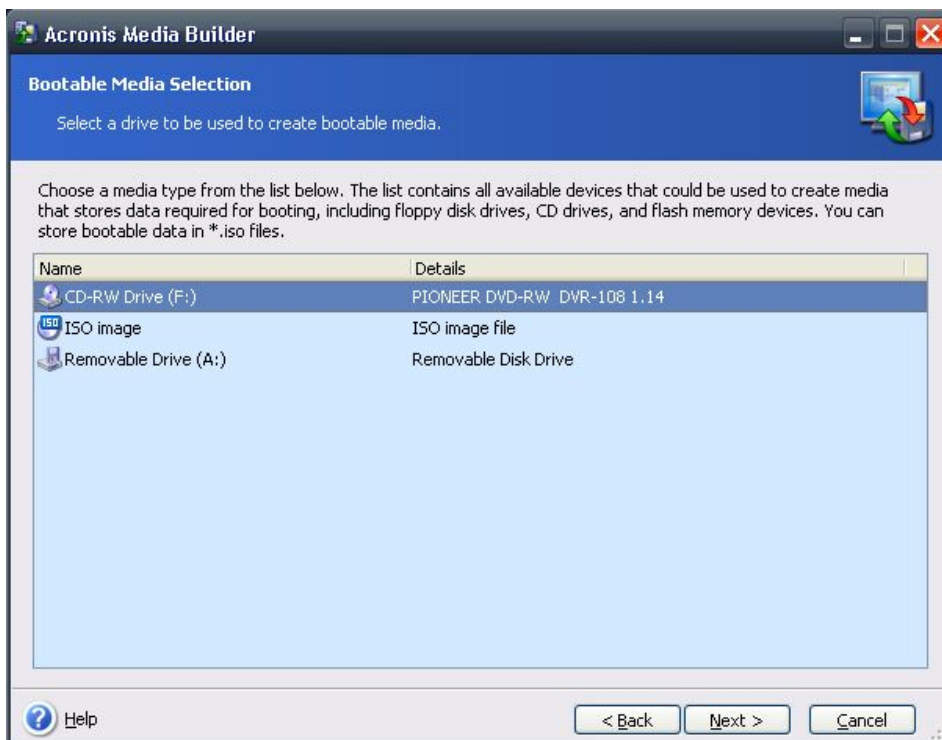
Zatim u prozoru **Rescue Media Contents Selection** čekiramo **Acronis True Image Home (Full version)**...



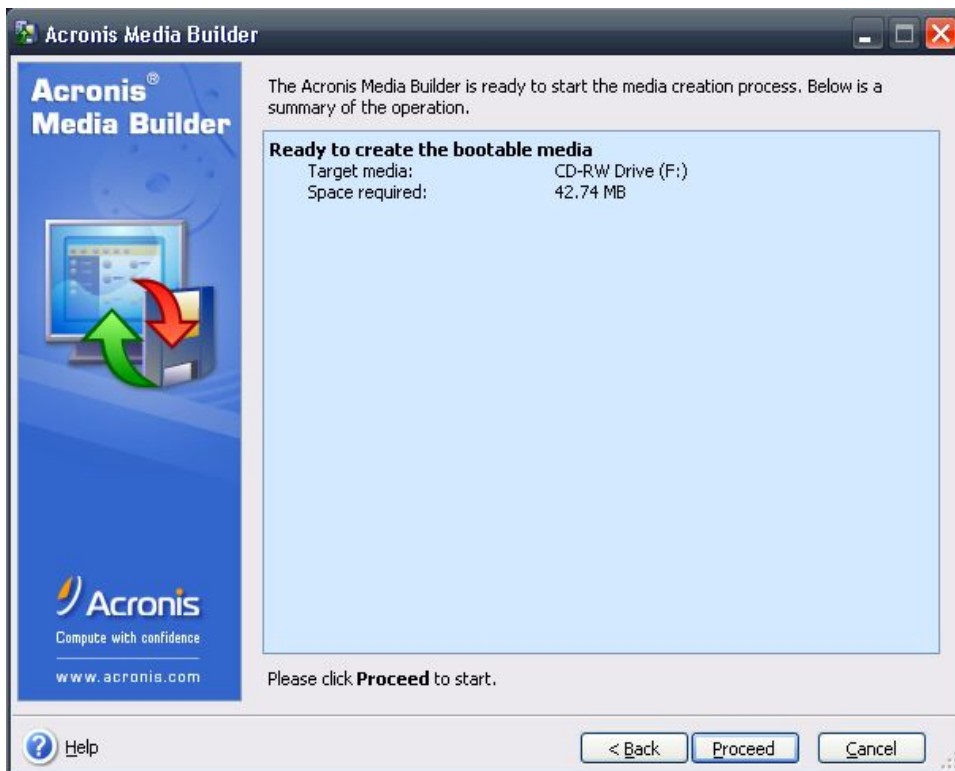
Otvora se prozor **Bootable Media Options** u kome možemo podesiti opcije za ono što je selektovano (mi ostavljamo na default)...



U sledećem prozoru **Bootable Media Selection**, biramo **CD-RW Drive** kojim ćemo narezeti bootabilni CD...



I otvara se prozor u kome nas **Acronis Media Builder** obaveštava da je spreman da otpočne proces kreiranja bootabilnog CD-a. Proverimo još jednom šta piše i kliknemo na **Proceed**...



Nekoliko sekundi kasnije...

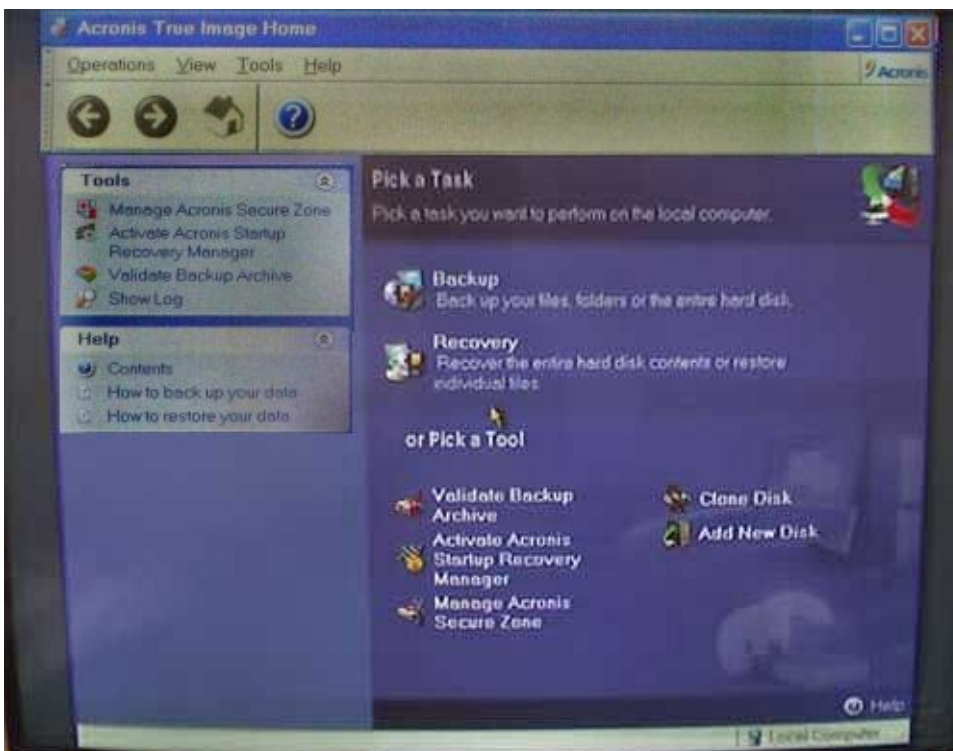


Boot-abilni CD je završen. Poželjno je testirati ga odmah kako biste bili sigurni da CD radi, a ne čekati za to zadnji momenat, jer u slučaju da je došlo do neke greške, naći ćete se u nezavidnom položaju i ne gine vam klasična reinstalacija Windowsa.

Ako je sve prošlo kako treba, nakon boot-ovanja kompjutera **Acronis True Image Home** boot-abilnim CD-om, pojaviće se sledeći ekran gde imate 2 opcije: da pokrenete **Acronis True Image Home** radi vraćanja rezervne kopije sistema, ili da pokrenete **Windows**...



Klikom na **Acronis True Image Home (Full version)** pokrećete ceo program sa CD-a...



Sa **Acronis True Image Home** programom na boot-abilnom CD-u možete, prateći uputstva za vraćanje rezervne kopije sistema, uspešno oporaviti vaš OS direktno sa CD-a za samo nekoliko minuta, štedeći svoje vreme a i živce od nepotrebnog nerviranja.

Acronis True Image Home je prava stvar! Zar ne?!