

Oporavak oštećenog profila



Ponekad se zna dogoditi da Windowsi ne učitaju ispravno vaš korisnički profil. Razlozi mogu biti različiti: od nestanka struje, neregularnog izlaska iz Windowsa do problematičnog antivirusnog programa (ili virusa, kojeg je antivirusni program samo djelomično uspio zaustaviti).

Ukoliko je profil oštećen, prilikom svake prijave na računalo Windowsi vam to jave preko obavijesti. U obavijesti stoji da korisnički profil nije učitan ili je učitan tzv. privremeni (*temporary*) profil:



Ukoliko je profil oštećen, korisniku je otežan pristup dokumentima, printerima i svemu onome što mu omogućuje neoštećen profil.

Srećom, postoji jednostavno rješenje oporavka profila i to unutar windows registry-a.

Za oporavak profila moramo se prijaviti kao administrator. Nakon prijave u sustav pokrenut ćemo *registry editor* i otvoriti sljedeći ključ:

HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\ProfileList

Na lijevoj strani potražimo mapu koja počine sa S-1-5 (SID ključ) i podužim brojem. Ono što tražimo je SID ključ koji na kraju ima nastavak **.bak.** Privremeni SID i rezervni SID-a (s nastavkom .bak) imaju identičan broj koji nam ukazuje koji je profil oštećen.

[]	S-1-5-21-3692830425-3100241393-1959992828-1665	Name	Туре	Data
	S-1-5-21-3692830425-3100241393-1959992828-1665.bak	(Default)	REG_SZ	(value not set)
		🕮 Flags	REG_DWORD	0x00000000 (0)
		💩 ProfileImagePath	REG_EXPAND_SZ	C:\Users\TEMP.PCLAB24
		🕮 ProfileLoadTime	REG_DWORD	0x00000000 (0)
		🕮 ProfileLoadTime	REG_DWORD	0x00000000 (0)
		🕮 RefCount	REG_DWORD	0x00000001 (1)
		🕮 Sid	REG_BINARY	01 05 00 00 00 00 00 05 15 00 00 00
		🕫 State	REG_DWORD	0x00004a04 (18948)



Klikom na rezervni SID, u desnoj strani prozora možemo vidjeti ime profila za koji je kreirana rezervna kopija.

S-1-5-21-3692830425-3100241393-1959992828-1665.bak	(Default)	REG_SZ	(value not set)
	👊 Flags	REG_DWORD	0x00000000 (0)
	ab ProfileImagePath	REG_EXPAND_SZ	C:\Users\perop@pravos.h
	腿 ProfileLoadTime	REG_DWORD	0x00000000 (0)
	腿 ProfileLoadTime	REG_DWORD	0x00000000 (0)
	🗯 RefCount	REG DWORD	0x0000001 (1)

Nakon što smo ustanovili koji je profil oštećen procedura je sljedeća. Privremeni profil (bez .bak ektsenzije) prvo preimenujemo u (primjerice) .bakTMP.

Drugom SID-u obrišemo ekstenziju **.bak,** nakon brisanja ekstenzije .bak na desnoj strani dvostrukim klikom startamo otvaramo "RefCount" i upisujemo broj "0" (bez navodinika). Akciju potvrditi s "OK".

Edit DWORD (32-bit) Value	×		
Value <u>n</u> ame:			
RefCount upisati 0			
<u>V</u> alue data:	Base		
	<u> H</u> exadecimal		
	© <u>D</u> ecimal		
	OK Cancel		

Dvostrukim klikom otvaramo "State" i upisujemo novu vrijednost "0" (bez navodnika). Potvrdimo s OK.

Edit DWORD (32-bit) Valu	e X
Value <u>n</u> ame:	
State upis	ati 0
<u>V</u> alue data: 8204	Base <u>H</u> exadecimal <u>D</u> ecimal
	OK Cancel

I to je to. Zatvorite registry editor, resetirajte računalo i prijavite se s korisničkim imenom i lozinkom. Nakon učitavanja profila sve bi trebalo biti na svom mjestu, od dokumenata do svih postavki profila.

Zdravko Rašić



sri, 2015-09-30 09:45 - Zdravko Rašić**Kuharice:** <u>Windows</u> [1] Kategorije: <u>Operacijski sustavi</u> [2] Vote: 0

No votes yet

Source URL: https://sysportal.carnet.hr./node/1568

Links

- [1] https://sysportal.carnet.hr./taxonomy/term/18
- [2] https://sysportal.carnet.hr./taxonomy/term/26