

# Kako mogu da vidim opcije za optimizaciju baze?

Last updated April 14, 2021

Optimizacija baze podataka je jako korisna kada je u pitanju ubrzavanje vaše stranice. **DB Optimizer** za LiteSpeed Cache dodatak pruža vam jednostavan način za izvršavanje nekih od ovih zadataka u vašoj WordPress bazi podataka.

U okviru LiteSpeed Cache dodatka, osnovna podešavanja za optimizaciju baze možete videti na sledeći način:

1. Ulogujte se u vašu WordPress instalaciju,
2. U meniju sa leve strane odaberite opciju **LiteSpeed Cache**,
3. Kliknite na dugme **Database**.

## Manage Tab

U okviru ove opcije postoje kvadratići koji imaju oznaku kao da su čekirani, dok drugi imaju crveno slovo X. Kada je opcija čekirana to označava da je područje već očišćeno. Crveni X označava da je moguće da izvršite optimizaciju.

## Clean All

Ova opcija izvršava sva navedena čišćenja, osim **Optimize Tables** i **Clean CSS/JS Optimizer**.

## Post Revisions

Ova opcija uklanja sve stare revizije objava iz baze podataka i sačuvaće samo trenutno objavljenu verziju svake objave, bez mogućnosti da zasebno uđete u svaku objavu i vratite joj neko od prethodnih stanja.

## Auto Drafts

Ova opcija omogućava da kada uredite objavu, WordPress povremeno automatski čuva radne verzije. Ovo vas štiti u slučaju da neočekivano izgubite internet konekciju ili se računar pokvari. Ako znate da su sve vaše objave postavljene ili ispravno sačuvane kao radne verzije, tada možete ukloniti automatske radne verzije.

## Trashed Posts

Ova opcija trajno briše sve postove ili stranice koji se nalaze u kanti.

## Spam Comments

Ova opcija trajno briše komentare koji su označeni kao neželjena pošta. Svakako nije preporučljivo niti potrebno čuvati ovakve komentare.

## Trashed Comments

Ova opcija trajno briše sve komentare koji se nalaze u kanti.

## Trackbacks & Pingbacks

Kada se neki drugi blog/blogovi povežu sa vama, to može da kreira nešto što se naziva trackback ili pingback.

Neke WordPress teme ih prikazuju u odeljku za komentare. Ako vam prikazivanje ovih linkova nije važno, ova opcija ih briše iz baze podataka.

## Expired Transients

Prelazne pojave su rezultat procesa keširanja WordPress baze podataka sa povratnim vrednostima udaljenih API zahteva. Ova opcija briše sve privremene prolazne verzije iz baze podataka.

## All Transients

Ova opcija briše sve privremene pojave u bazi podataka, bez obzira da li su istekle ili ne.

## Optimize Tables

Ova opcija omogućava optimizaciju tabela baze podataka.

**Napomena:** Ova funkcija nije uključena u opciju **Clean All**.

## Clean CSS/JS Optimizer

Pomoću ove opcije možete da očistite sve povezane podatke ukoliko koristite funkcije za

skraćivanje i/ili kombinaciju za CSS i/ili Javascript.

**Napomena:** Ova funkcija nije uključena u opciju **Clean All**.

## **DB Optimization Settings Tab**

Ova podešavanja vam daju veću kontrolu nad onim što se briše tokom optimizacije baze podataka.

### **Revisions Max Number**

Navedite broj najnovijih revizija koje treba zadržati prilikom čišćenja revizija.

**Primer:** Ako bi sačuvali po jednu stariju reviziju za svaki post, postavite vrednost ove opcije na 1.

### **Revisions Max Age**

Revizije novije od broja dana navedenih u ovom podešavanju će biti sačuvane prilikom čišćenja revizija.

**Primer:** Postavite na 30 ako želite da zadržite bilo kakve revizije u poslednjih trideset dana.