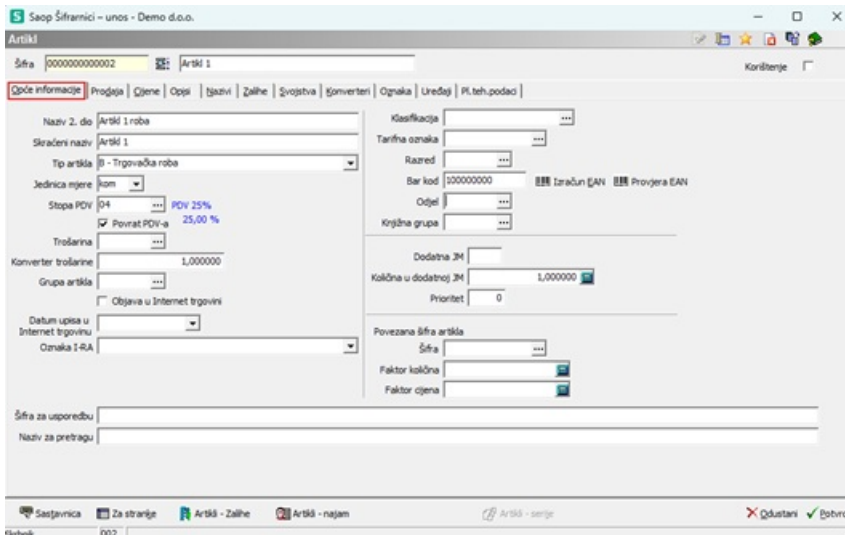


Unos dodatnih podataka o artiklu

U ovom članku

Zadnja promjena 07/04/2026 1:56 pm CEST | Objavljeno 10/03/2026

Naziv (2. dio) – unosimo drugi dio naziva artikla.



- **Skraćeni naziv** – prilikom unosa novog artikla, program automatski predlaže prvih trinaest znakova iz polja *Naziv*. Predloženi tekst se može slobodno izmijeniti.
- **Tip artikla** – unosimo ili odabiremo oznaku tipa artikla. Unos ovog podatka je obavezan. Za artikle koji imaju označenu *Uporabu*, moguće je ograničeno mijenjati tip, i to samo između onih koji se vode u zalihama i onih koji se ne vode.
- **Jedinica mjere** – unosimo ili biramo mjernu jedinicu za artikal.
- **Stopa PDV-a** – unosimo šifru stope PDV-a ili je biramo iz šifrnika. Na ovom mjestu moguće je dodavati, uređivati ili brisati šifre PDV-a. Unos je obavezan. Program automatski predlaže posljednje unesenu stopu.
- **Povrat PDV-a** – označavamo odnosi li se na artikal povrat PDV-a kod izvoza u putničkom prometu ili ostaje prazno.
- **Grupa artikla** – unosimo šifru grupe artikla ili je odabiremo iz šifrnika grupa artikala. Na ovom mjestu moguće je unositi, uređivati ili brisati grupe.
- **Šifra za usporedbu** – unosimo proizvoljan tekst koji predstavlja šifru za grupiranje podataka u određenim programima (npr. OSP).
- **Naziv za pretragu** – proizvoljan tekst do 255 znakova, po kojem se

također može pretraživati artikal.

- **Klasifikacija** – unosimo šifru klasifikacije ili je odabiremo iz šifrnika. Moguće je unositi, uređivati i brisati klasifikacije.
- **Tarifna oznaka** – unosimo šifru tarifne oznake ili je odabiremo iz šifrnika. Također je moguće unositi, uređivati i brisati podatke.
- **Bar kod** – unosimo bar kod artikla, ručno ili putem čitača. Odabirom tipke **Alt + E** izračunava se kontrolna znamenka prema EAN sustavu. Osnovni podatak mora biti brojčan, maksimalno 12 znamenki. Kodovi do 7 znamenki rezultiraju EAN-8 kodom, a duži kodovi EAN-13. Ako je u postavkama definiran ključ **EANARTIKEL**, program će preuzeti taj broj, izračunati EAN i popuniti polje. Ako postoji i **EANARTIKEL2**, korisnik može unijeti željeni broj, a program će izračunati EAN sa zadnjom znamenkom (kontrolnom). Ako su definirani oba ključa, koristi se **EANARTIKEL2**.

Dodatno, ako je definiran i **EANARTIKEL_I**, dostupan je i gumb za generiranje interne EAN šifre.

Gumb **Provjeri EAN** provjerava ispravnost kontrolne znamenke i po potrebi je automatski ispravlja.

- **Pri potvrdi unosa novog artikla** (ili izmjeni bar koda postojećeg), program provjerava postoji li već artikal s istim bar kodom (na osnovnim podacima ili pretvornicima). Ako postoji, korisnik se upozorava.

Ako se želi u potpunosti onemogućiti unos duplikata, to se može postaviti kroz sigurnosni sustav za operatera ili grupu (SF – ARTIKLI, unos artikla s postojećim bar kodom).

- **Odjel** – unosimo šifru odjela ili je biramo iz šifrnika. Moguće je unositi, uređivati i brisati odjele. Odjel se može povezati s oznakom vezanih troškova, koji se u proizvodnji mogu koristiti za korekciju vlastite cijene proizvoda.
- **Knjižna grupa** – unosimo šifru knjižne grupe ili je biramo iz šifrnika. I ovdje je omogućeno dodavanje, uređivanje i brisanje.
- **Dodatna jedinica mjere** – unosimo oznaku dodatne mjerne jedinice koja će se koristiti za konverziju u zamjensku mjernu jedinicu.
- **Količina u dodatnoj jedinici mjere** – unosimo koliko osnovnih mjernih jedinica odgovara jednoj dodatnoj. Unosi se samo ako je prethodno definirano polje *Dodatna JM*.

Primjer: artikal ima osnovnu jedinicu „komad“, a dodatnu „ducat“. U

ovom polju unosimo broj **12**, jer jedan ducat sadrži 12 komada.

- **Prioritet** – unosimo oznaku prioriteta artikla, koja se koristi kada postoji više sličnih artikala u bazi. Vrijednost **9** predstavlja najviši prioritet, dok prazno polje označava najniži.