

# Razbremenitev po sestavnici pri izdaji iz skladišča

Zadnja sprememba 04/09/2025 1:33 pm CEST

Navodilo velja za primer, ko imamo [več skladišč](#) in artikle s sestavnico ter želimo urediti samodejni prenos zaloge blaga oziroma materiala, ki je na sestavnici artikla iz enega skladišča (veleprodaja) v drugo skladišče (maloprodaja) ter istočasno izdati kupcu sestavljen (končen) artikel.

Program omogoča, da v zalogah pripravimo promet **prejem** s podvrsto prometa **Iz skladišča z izdajo stranki**. Pred tem pa je potrebno urediti **nastavitve artikla**, ki ga bomo prodali kupcu.

## Nastavitev artikla

- 1 V meniju **Šifranti > Artikli** izberemo na preglednici artikel, ki ga prodajamo kupcem.
- 2 Kliknemo **Uredi**.
- 3 Izberemo zavihek **Sestavnica**.
- 4 Če na artiklu še nimamo vnesene sestavnice, kliknemo **+ Dodaj vrstico** in vnesemo artikle, ki predstavljajo sestavne dele izbranega artikla. Več o vnosu sestavnic preberite [tukaj](#).
- 5 Po vnosu artiklov sestavnice program prikaže polje **Razbremenitev po sestavnici pri izdaji iz skladišča**, pri katerem **dodamo kljukico**.
- 6 Vnos podatkov **shranimo**.

**Artikli**

Osnovni podatki Knjiženje Intrastat Ceniki **Sestavnica (2)**

Razbremenitev iz računa po sestavnici

Razbremenitev po sestavnici pri izdaji iz skladišča

Artikel	Količina v
<input type="text"/> material A (8989825)	2 <input type="button" value="X"/>
<input type="text"/> material B (8989826)	1 <input type="button" value="X"/>

## Vnos prometa v Zalogah

- 1 Nato v meniju **Poslovanje > Zaloge**
- 2 izberemo **Nov > Prejem**.
- 3 Izberemo podvrsto prometa **Iz skladišča z izdajo stranki**.
- 4 Vnesemo **Datum**.
- 5 Izberemo **Stranko**, kateri bomo izdali končni artikel.
- 6 V polje **Opis** vnesemo poljubne podatke. Program podatke prepíše v opis temeljnice.
- 7 v vrstici, v polju **V skladišče** izberemo skladišče, v katerega bomo artikle prenesli (npr. skladišče maloprodaje).

8

v polju **Iz skladišča** pa izberemo skladišče, iz katerega bomo artikle (ki so na sestavnici) izdali (npr. skladišče veleprodaje).

- o Artikle, ki so del sestavnice, moramo imeti na zalogi v tem skladišču.

- 9 Izberemo **artikel**, ki ga bomo izdali kupcu.
- 10 Vnesemo **količino**, morebitni **popust** in **prodajno ceno**.
- 11

Program prikaže sestavnico: **artikle**, ki sestavljajo izbran artikel, morebitno **serijo**, **količino** in **skupno količino** artiklov.

- o Artikle in količine lahko spremenimo neposredno na vnosu prejema. Sprememba vpliva le na predmetni promet zalog (ne popravi podatkov v Šifranti > Artikli).

- 12 S klikom na **+** **shranimo** vrstico.

13

Po končanem vnosu prejem **Shranimo** oz. **Potrdimo**.

**Prejem**

Opusti Shrani Potrdi

Osnovni podatki Predogled dobavnice Naslovnik/Prejemnik

Podvrsta prometa: \* Iz skladišča z izdajo stranki

Datum: \* 29.08.2023 Številka: Osmutek

Stranka: \* Končni potrošnik

Opis:

Iskanje...

ZŠ	V skladišče	Iz skladišča	Artikel	Količina	ME	Cena	% popusta	Vrednost	Prodajna cena	Prodajna cena z DDV	Prodajna vrednost z DDV
maloprodajak	maloprodajak	Skladišče	8989827 - Blag...	1		7,00	0,00	7,00	20,00	24,40	24,40
Sestave				Količina	Skupna količina						
8989825 - material A				2	2						
8989826 - material B				1	1						
VSE SKUPAJ				0							

## Kaj program pripravi?

Program pripravi temeljnico in 3 promete:

- **Prejem iz skladišča** artikla, ki ga prodamo kupcu.
- **Izdajo v skladišče** artiklov, ki so na sestavnici.
- **Izdajo stranki** artikla, ki ga prodamo kupcu.

Nabavna vrednost artiklov iz sestavnice predstavlja nabavno vrednost artikla na prejemu in nabavno vrednost artikla pri izdaji kupcu.

Promet Izdaje v skladišče in promet izdaje stranki lahko prekličemo le, če najprej prekličemo izvorni promet prejema iz skladišča.