Knjiženje izdanih računov in dnevnih iztržkov

Zadnja sprememba 23/04/2025 11:06 am CEST

Navodilo velja za knjiženje izdanih računov in dnevnega iztržka. V meniju **Knjigovodstvo > Knjiženje izdanih računov in iztržkov** lahko vnesemo iztržek, izdan račun v iztržku, izdan račun in izdan račun za predplačilo.

Pri tem pa lahko pripravimo promet blagajne in sočasno tudi razbremenjujemo zalog veleprodaje, maloprodaje in po sestavnicah.

Aktivacija in nastavitve knjiženja izdanih računov in iztržkov

Knjiženje temeljnic izdanih računov in dnevnega iztržka aktiviramo v meniju **Knjigovodstvo > Knjiženje izdanih računov in iztržkov.**

1 Šifrant načinov plačil naj se prepiše iz modula izdanih

računov: program prepiše šifrant načinov plačil iz menija izdani računi.

2 Možnost vnosa denarne enote na računih: program omogoči vnos tujih denarnih enot na vnosu prometa.

Možnost pologa gotovine v Blagajno v EUR: program omogoči vnos prometa blagajne in ob potrditvi iztržka samodejno pripravi blagajniški prejemek.

• Polje je prikazano v kolikor imamo aktivirano blagajno.

4

3

Možnost vnosa davkov za Obračun DDV v sistemu OSS: program omogoča ob vnosu izdanega računa končnemu potrošniku iz države članice EU vnos tuje davčne stopnje. Program pripravi vrstico na temeljnici z navedbo odstotka DDV in naziva države članice EU, datum za DDV (datum opravljanja), vrednostjo osnove in DDV-ja te države.

 Polje je prikazano v kolikor smo v nastavitvah obdobja za DDV označili polje Obračun DDV v sistemu OSS:.

5 Možnost vnosa vrste davka (blago/storitev): program omogoči izbiro vrste davka pri vnosu prometa (ali gre za blago ali za storitev).

6 Možnost vnosa trgovskih podatkov: program omogoči vnos prometa maloprodaje (vnos nabavne vrednosti, prodajne vrednosti in DDV od

9

prodajne vrednosti)

O Uporaba dodatnega skladišča pri razbremenjevanju zalog: Ta možnost uporabimo, ko imamo več skladišč ali artikle s sestavnico, ki imajo v nastavitvah določeno, da se razbremenjuje po sestavnici pri izdaji iz skladišča.

8 Vodenje prejetih predplačil v odprtih postavkah: če polje označimo, program na temeljnici poknjiži predplačilo na saldakontni konto 2308 in lahko predplačila zapiramo preko odprtih postavk. Če polja ne označimo pa program poknjiži predplačilo na temeljnici na finančni konto 2300.

Vnos nastavitev knjiženja Potrdimo.

Aktivacija modula za knjiženje	izdanih računov in iztržkov.	
X Opusti Potrdi		
1 Modul omogoča vnos iz dokumenti nastali v dru	danih računov in iztržkov izključno za namene knjiženja - vnesenih računov ni mogoče tiskati in davčno potrjevati, saj so ti gem programu in bili tam natisnjeni in davčno potrjeni.	
Nastavitve knjiženja izdanih račun	ov in iztržkov	
Možnost vnosa denarne enote na računih:		
Možnost vnosa vrste davka (blago/storitev):		
Možnost vnosa trgovskih podatkov:		
Uporaba dodatnega skladišča pri razbremenjevanju zalog:		
Vodenje prejetih predplačil v odprtih postavkah:		

• Če smo meni pomotoma aktivirali, prekličemo aktivacijo s klikom

na Preklic aktivacije modula.

• Nastavitve in načine plačil lahko tudi naknadno uredimo oziroma

spremenimo s klikom na ikono 📃

• Kako dodamo nov način plačila lahko preverite tukaj.

× Zapri Masovno p	otrjevanje Preklic aktivacije modul	3		
+ Nov ~ Najdi 🤇	2			
Datum dokumenta:	e –	Dpis:		
Status:	Vsi	 Analitika: 	vse analitike	\sim
Stranka:	Vse stranke	~		

Vnos lztržka

1. Za vnos iztržka kliknemo **Nov** > **Iztržek.**

2. **Analitika:** če imamo v šifrantu Analitik vsaj en vnos, lahko izberemo Analitiko.

• Če na spustnem seznamu ni želene analitike, jo dodamo s klikom na

+ .

3. Opis: vnesemo opis temeljnice, številke računov, ipd.

4. **Datum:** vpišemo datum iztržka (program samodejno predlaga sistemski datum).

Načini plačil

V programu so sistemsko že vneseni osnovni načini plačil. Druge načine plačil lahko ročno dodamo, tako da v meniju Knjiženje izdanih računov in iztržkov

kliknemo na ikono 📃 . Več o vnosu novega načina plačila preberite tukaj.

5. Izberemo Način plačila in vpišemo znesek ter izberemo stranko.

Pri načinu plačila gotovina in gotovina po povzetju program
 ne omogoča vnosa stranke.

6. V kolikor imamo v nastavitvah označeno **možnost pologa gotovine v EUR**, nam program pri izbiri načina plačila **gotovina** ponudi **možnost vnosa pologa v blagajno**, kjer izberemo:

- Vrsto prejemka in
- Blagajno, v kolikor imamo več blagajn.
- Program predlaga vrsto prejemka in blagajno iz zadnjega vnosa iztržka.

Iztržek			
🗙 Opusti 🗎 Shrani	i 🕑 Shrani in nov		
nalitika:			~ +
)pis: *	opis temeljnice, npr. številke račur	nov	
Datum: *	Ē		
lačini plačil			
lačin plačila			Znesek
Gotovina (Gotovina)		~	0,00
Polog v blagajno: 🔽	Vrsta prejemka	a: Dnevni iztržek	× ~
	Blagajna:	Blagajna 1	* ~
		~	0,00
			0,00

Davki

7. lzberemo Stopnjo davka.

8. **Vsebina:** če smo pri aktivaciji označili možnost vnosa vrste davka, določimo ali se davek nanaša na **blago** ali **storitev.**

 Če imamo v Nastavitvah > Obdobja za DDV določen vnos cen v šifrant Artikli > Cene z DDV, vnesemo osnovno z vključenim DDV in vrednost DDV. Program samodejno izračuna osnovo.

Če imamo v **Nastavitvah > Obdobja za DDV** določen vnos cen v šifrant Artikli > **Cene brez DDV**, vnesemo **osnovno za DDV.** Program samodejno izračuna vrednost DDV.

Davki				
Davek	Vsebina	Osnova + DDV	Osnova DDV	Vrednost DDV
	✓ Blago ✓	0,00	0,00	0,00
	Skupaj DDV	0,00	0,00	0,00

Prihodki

10. Izberemo Konto prihodka. Program samodejno predlaga znesek.

Prihodki	
Konto prihodka	Znesek
	~ 0,00

11. Vnos podatkov **shranimo**.

12. Znotraj Iztržka lahko vnesemo tudi Izdan račun, ki je zajet v iztržku s

klikom na gumb

Kaj program pripravi?

S klikom na **Potrdi** program pripravi **temeljnico** z ustreznimi knjižbami in zapisi v DDV.

V primeru pologa v blagajno program pripravi promet blagajne.

Vnos izdanega računa v iztržku



Za vnos Izdanega računa v iztržku kliknemo Nov > Izdan račun v iztržku.

 Če organizacija ni zavezanec za DDV, program ne prikaže gumba za vnos takega računa.

2 Polje Analitika program prikaže, če imamo v šifrantu analitik vpisano

vsaj eno analitiko. Na spustnem seznamu izberemo Analitiko.



4 Datum: vpišemo datum iztržka (program samodejno predlaga

sistemski datum). 5 Izberemo **Kupca.**

Davki

6 Izberemo Stopnjo davka.

Vsebina: če smo pri aktivaciji označili možnost vnosa vrste davka,

določimo ali se davek nanaša **na blago ali storitev.**

8 Če imamo v nastavitvah obdobja za DDV določen vnos cen v šifrant
 Artikli > Cene z DDV, vnesemo osnovno z vključenim DDV in vrednost
 DDV. Program samodejno izračuna osnovo.

Če imamo v nastavitvah obdobja za DDV določen vnos cen v šifrant Artikli

> Cene brez DDV, vnesemo osnovno za DDV. Program samodejno izračuna vrednost DDV.

9

Vnos podatkov shranimo.

Izdan	račun	v	iztržku	

X Opusti 🖺 Shra	ni 🕑 Shrani in nov			
Analitika:			~ +	
Opis: *	opis temeljnice, npr. številka računa			
Datum: *				
Kupec: *			~ +	
Davki				
Davek	Vsebina	Osnova + DDV	Osnova DDV	Vrednost DDV
	✓ Blago ✓	0,00	0,00	0,00
	Skupaj DDV	0.00	0,00	0.00

Kaj program pripravi?

S klikom na **Potrdi** program pripravi **temeljnico** z ustreznimi knjižbami in zapisi v DDV.

• V primeru kupca, davčnega zavezanca, iz države članice EU program pripravi tudi rekapitulacijo poročilo **RP-O**.

Vnos izdanega računa

1 Za vnos izdanega računa kliknemo **Nov** > **Izdan račun.**

2 Analitika: če imamo v šifrantu Analitik vsaj en vnos, lahko izberemo Analitiko.

3 Opis: vnesemo opis temeljnice, številke računov, ipd.
4 Datum: vpišemo datum iztržka (program samodejno predlaga)

sistemski datum).

- 5 Izberemo Kupca.
- 6 Vpišemo datum opravljanja in
- 7 datum zapadlosti.

9

8 Vpišemo Vezo za plačilo.

Denarna enota: polje je prikazano, če smo pri aktivaciji označili možnost vnosa denarne enote na računih. Program predlaga domačo denarno enoto, na spustnem seznamu lahko izberemo tujo denarno enoto.

Načini plačil

V programu so sistemsko že vneseni osnovni načini plačil. Druge načine plačil lahko ročno dodamo, tako da v meniju Knjiženje izdanih računov in iztržkov kliknemo na ikono . Več o vnosu novega načina plačila preberite tukaj.

- 10. lzberemo Način plačila in vpišemo znesek.
 - V kolikor imamo v nastavitvah označeno možnost pologa gotovine v EUR, nam program pri izbiri načina plačila gotovina ponudi možnost vnosa pologa v blagajno, kjer izberemo:
 - Vrsto prejemka in
 - Blagajno, v kolikor imamo več blagajn.
 - Program predlaga vrsto prejemka in blagajno iz zadnjega vnosa iztržka.

Davki

11. lzberemo **Stopnjo davka.**

12. **Vsebina**: če smo pri aktivaciji označili možnost vnosa vrste davka, določimo ali se davek nanaša **na blago ali storitev.**

13. Če imamo v nastavitvah obdobja za DDV določen vnos cen v šifrant Artikli
> Cene z DDV, vnesemo osnovno z vključenim DDV in vrednost DDV.
Program samodejno izračuna osnovo.

Če imamo v nastavitvah obdobja za DDV določen vnos cen v šifrant Artikli > **Cene brez DDV**, vnesemo **osnovno za DDV.** Program samodejno izračuna vrednost DDV.

14. Izberemo **Vrsto obračuna DDV.** Program glede na tip stranke in izbrano vrsto obračuna DDV predlaga vrednost DDV.

Prihodki

15. Izberemo Konto prihodka. Program samodejno predlaga znesek.

16. Vnos podatkov Shranimo.

lzdan račun							
🗙 Opusti 🖺 Shrani	🖫 Shrani	in nov					
Analitika:					~	+	
Opis: *	opis temeljni	ce, npr. številka	računa				
Datum: *							
Kupec: *					\sim	+	
Datum opravljanja:							
Datum zapadlosti:							
Veza za plačilo:							
Denarna enota:	EUR	\sim					
Načini plačil							
Način plačila						Znesek	
Gotovina (Gotovina)				~		0,00	×
Polog v blagajno: 🔽		Vrsta prej	emka:	Plačilo izdanega i	ačuna izven l	EU ~	
		Blagajna:		Blagajna 1		x ~	
				~		0,00	
						0,00	
Davki							
Davek	Vsebina	Osnova + DDV	Osnova DI	V Vrednost DDV	Vrsta obračuna [DDV	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Blago V	0,00	0,00	0,00			~
	Skupaj DDV	0,00	0,00	0,00			
Prihodki							
Konto prihodka			Znes	ek			
		~	0,00				

Kaj program pripravi?

S klikom na **Potrdi** program pripravi **temeljnico** z ustreznimi knjižbami in zapisi v DDV.

V primeru pologa v blagajno program pripravi promet blagajne.

V primeru kupca, davčnega zavezanca, iz države članice EU program pripravi tudi rekapitulacijo poročilo **RP-O.**

Vnos predplačila

1 Za vnos predplačila (avansa) kliknemo **Nov** > **Predplačilo**.

2 Analitika: če imamo v šifrantu Analitik vsaj en vnos, lahko izberemo Analitiko.

3 Opis: vnesemo opis temeljnice, številke računov, ipd.

4 Datum: vpišemo datum iztržka (program samodejno predlaga

sistemski datum).

5 Izberemo Kupca.

6 Vpišemo datum opravljanja.

Načini plačila

V programu so sistemsko že vneseni osnovni načini plačil. Druge načine plačil lahko ročno dodamo, tako da v meniju Knjiženje izdanih računov in iztržkov

kliknemo na ikono 📃 . Več o vnosu novega načina plačila preberite tukaj.

- 7. Izberemo Način plačila in vpišemo znesek.
- V kolikor imamo v nastavitvah označeno možnost pologa gotovine v EUR, nam program pri izbiri načina plačila gotovina ponudi možnost vnosa pologa v blagajno, kjer izberemo:
 - Vrsto prejemka in
 - Blagajno, v kolikor imamo več blagajn.
 - Program predlaga vrsto prejemka in blagajno iz zadnjega vnosa iztržka.

Davki

8. lzberemo Stopnjo davka.

9. **Vsebina**: če smo pri aktivaciji označili možnost vnosa vrste davka, določimo ali se davek nanaša **na blago ali storitev.**

10. Če imamo v nastavitvah obdobja za DDV določen vnos cen v šifrant Artikli
> Cene z DDV, vnesemo osnovno z vključenim DDV in vrednost DDV.
Program samodejno izračuna osnovo.

Če imamo v nastavitvah obdobja za DDV določen vnos cen v šifrant Artikli > **Cene brez DDV**, vnesemo **osnovno za DDV**. Program samodejno izračuna

vrednost DDV.

11. lzberemo ustrezno **Vrsto obračuna DDV**. Program glede na tip stranke in izbrano vrsto obračuna DDV predlaga vrednost DDV.

12. Vnos podatkov Shranimo.

lzdan račun za predplači	lo				
🗙 Opusti 🖺 Shrani	🕑 Shrani in nov				
Analitika:			× +		
Opis: *	opis temeljnice, npr. številka ra	čuna			
Datum: *	Ē				
Kupec: *			~ +		
Datum opravljanja:					
Denarna enota:	EUR ~				
Načini plačil					
Način plačila			Znesek		
		~	0.00		
			0,00		
Davki					
Davek	Vsebina	Osnova + DDV	Osnova DDV	Vrednost DDV	Vrsta obračuna DDV
	✓ Blago ✓	0.00	0.00	0.00	~
	Skupaj D	DV 0,00	0.00	0,00	

Kaj program pripravi?

S klikom na **Potrdi** program pripravi **temeljnico** z ustreznimi knjižbami in zapisi v DDV.

Vnos končnega računa na podlagi predplačila

1 Za vnos končnega izdanega računa na podlagi predplačila kliknemo Nov > Izdan račun.

2 Analitika: če imamo v šifrantu Analitik vsaj en vnos, lahko izberemo Analitiko.

3 Opis: vnesemo opis temeljnice, številke računov, ipd.

4 Datum: vpišemo datum računa (program samodejno predlaga

sistemski datum).



6 Vpišemo datum opravljanja in

7 datum zapadlosti.

9

8 Vpišemo Vezo za plačilo.

Denarna enota: polje je prikazano, če smo pri aktivaciji označili možnost vnosa denarne enote na računih. Program predlaga domačo denarno



enoto, na spustnem seznamu lahko izberemo tujo denarno enoto.

Načini plačil

10 Način plačila: Iz spustnega seznama najprej izberemo Plačano s predplačilom s povezavo na predplačilo. Program samodejno predlaga znesek predplačila.

11 V kolikor je bil račun samo delno plačan s predplačilom, vnesemo še **način plačila za preostali znesek računa.**

Davki

12. Program samodejno zapiše znesek davka predplačila v minus.

13. V primeru, da je samo del računa plačan s predplačilom, izberemo ustrezno stopnjo davka preostanka zneska računa in vnesemo osnovo DDV in vrednost DDV

14. **Vsebina**: če smo pri aktivaciji označili možnost vnosa vrste davka, določimo ali se davek nanaša **na blago ali storitev.**

15. Če imamo v nastavitvah obdobja za DDV določen vnos cen v šifrant Artikli
Cene z DDV, vnesemo osnovno z vključenim DDV in vrednost DDV.
Program samodejno izračuna osnovo.

Če imamo v nastavitvah obdobja za DDV določen vnos cen v šifrant Artikli > **Cene brez DDV**, vnesemo **osnovno za DDV.** Program samodejno izračuna vrednost DDV.

16. Določimo **Vrsto obračuna DDV**. Program glede na tip stranke in izbrano vrsto obračuna DDV predlaga vrednost DDV.

17. Program prikaže **skupen znesek DDV brez predplačil** in **skupen znesek DDV od upoštevanih predplačil**.

Prihodki

18. Izberemo Konto prihodka. Program samodejno predlaga znesek.

19. Vnos podatkov **Shranimo**.

🗙 Opusti	🖺 Shrani	🕑 Shrani in no	v								
nalitika:						~	+				
pis: *		opis temeljnice, n	pr. številka	ı računa							
atum: *		Ē									
upec: *	1	A stranka				ж ~	+ /				
atum opravlja	anja:	Ē									
atum zapadlo	sti:	ė									
za za plačilo:											
enarna enota	:	EUR ~									
ačin plačila Plačano s prec	lplačilom (Plačano	s predplačilom) (3	20) / predj	plačilo	~	1.2	Znesek 20,00 ×				
Plačano s prec	iplačilom (Plačano	s predplačilom) (2	120) / pred	plačilo	~	1.2	Znesek 20.00 × 0,00 20,00				
ačin plačila Plačano s prec Davki Davek	lplačilom (Plačano	s predplačilom) (3	120) / predj	plačilo	V V Osnova + DDV	: 1.2: 1.2: 050048 E	Znesek 20,00 × 0,00 20,00	Vrednost DDV	Vrsta obračuna DDV		
ačin plačila Plačano s prec Davki Davek Sploš	dplačilom (Plačano	s predplačilom) (3	120) / predj Vsebina Blago	plačilo ~	Cosnova + DDV -1.220.00	: 1.2: 1.2: Osnova D -1.000.0	Znesek 20,00 × 0,00 20,00	Vrednost DDV -220,00	Vrsta obračuna DDV	~	:
Davki Davek Sploš Sploš	iplačilom (Plačano na stopnja - 22.00 % / na stopnja - 22.00 % /	s predplačilom) (2 / predplačilo (2v	120) / predj Vsebina Blago Blago	plačilo	 Osnova + DDV -1.220.00 1.220.00 	1.22 1.22 Osnova D -1.000.0	Znesek 20.00 × 0.00 20.00 20.00	Vrednost DDV -220,00 220,00	Vrsta obračuna DDV	~	
Davki Davki Sploš	dplačilom (Plačano na stopnja - 22.00 % / na stopnja - 22.00 %	s predplačilom) (3	Vsebina Blago Blago	plačilo	Csnova + DDV -1.220.00 1.220.00 0.00	1.22 1.22 0snova D -1.000.0 1.000.0	Znesek 20.00 × 0.00 20.00 00 00	Vrednost DDV -220.00 220.00 0.00	Vrsta obračuna DDV	~	>
Ačin plačila Plačano s prec Davki Davki Sploš Sploš	dplačilom (Plačano na stopnja - 22.00 % /	s predplačilom) (3	Vsebina Blago Blago DDV (brez prostevanih	plačilo	Osnova + DDV -1.220.00 1.220.00 1.220.00 -1.220.00	2 1.2: 0snova D -1.000,0 1.000,0 1.000,0 -1.000,0	Znesek 20.00 × 0.00 20.00 DV 0 0 0 0 0 0	Vrednost DDV -220.00 220.00 0.00 220.00 -220.00	Vrsta obračuna DDV	× × ×]))
Davki Davki Davki Sploš Sploš Prihoc	dplačilom (Plačano na stopnja - 22.00 % / na stopnja - 22.00 %	s predplačilom) (3	Vsebina Blago Blago Blago DV (brez pr oštevanih pr	plačilo	Csnova + DDV -1.220.00 1.220.00 1.220.00 -1.220.00	2 1.2 0snova D -1.000.0 1.000.0 1.000.0 -1.000.0	Znesek 20.00 × 0.00 20.00 0 0 0 0 0 0 0 0	Vrednost DDV -220.00 220.00 0.00 220.00 -220.00	Vrsta obračuna DDV	> >] :
Davki Davki Davki Davki Plačano s prec	dplačilom (Plačano na stopnja - 22.00 % / na stopnja - 22.00 % stki prihodka	s predplačilom) (3 / predplačilo (2~ Skupaj DV od up	Vsebina Blago Blago Blago DDV (brez pr oštevanih pr	⊃ [Osnova + DDV -1.220.00 1.220.00 1.220.00 -1.220.00 	2 1.2 05nova D 1.000,0 1.000,0 1.000,0 1.000,0 2.000 2.000 2.000	20.00 × 0	Vrednost DDV -220.00 220.00 0.00 220.00 -220.00	Vrsta obračuna DDV	> > >] 3
Davki Davki Davki Splos Splos Prihoc Konto 7600	dplačilom (Plačano na stopnja - 22.00 % / na stopnja - 22.00 % dki prihodka (-) Prihodki od prode	s predplačilom) (3 / predplačilo (2v v Skupaj D Skupaj DDV od up skupaj DDV od up	Vsebina Blago Blago DDV (brez pr oštevanih pi	plačilo v [v] edplačili u	Osnova + DDV -1.220.00 1.220.00 1.220.00 1.220.00 -1.220.00	2 1.2: 0snova D -1.000.0 1.000.0 1.000.0 2.0000 2.0000 2.0000 2.0000 2.0000 2.0000 2.0000 2.0000 2.0000 2.0000 2.0000 2.0000 2.0000 2.0000 2.0000 2.00000 2.0000 2.00000 2.00000 2.00000 2.00000000	Znesek 20.00 20.00 0.00 20.00 DV 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Vrednost DDV -220.00 220.00 0.00 220.00 -220.00	Vrsta obračuna DDV	~ ~ ~] >

Vnos iztržka in razbremenitev količinskega skladišča

Pri vnosu **iztržka** in **izdanega računa** imamo možnost razbremenitve zaloge količinskega skladišča. Spodaj je prikazan primer za vnos iztržka z razbremenitvijo zalog iz skladišča. Navodila se smiselno uporabljajo tudi za vnos izdanega računa z razbremenitvijo zalog iz skladišča.

1 Pomembno je, da imamo v nastavitvah knjiženja izdanih računov in

iztržkov označeno polje Vnos trgovskih podatkov.



3

Vnesemo:

- glavo iztržka,
- o načine plačil,
- o davke,
- prihodke.

4 V razdelku **Trgovina na drobno,** pri polju

Skladišče, izberemo skladišče, iz katerega želimo, da program razbremeni

zalogo artiklov.



Na vrstici izberemo artikel in vnesemo količino.

- Program prepiše ceno in izračuna nabavno vrednost.
- Program predlaga zadnjo prodajno ceno za izbran artikel. Če prodajne cene nimamo, program predlaga nabavno ceno. Prodajno ceno lahko spremenimo. Program samodejno izračuna prodajno vrednost.
- S klikom na + dodamo vrstico. Trgovina na drobno skladišče:

6 Po končanem vnosu iztržek shranimo.

Kaj program pripravi?

S klikom na Potrdi program pripravi:

- temeljnico z ustreznimi knjižbami in zapisi DDV.
- izdajo iz izbranega skladišča, s katero razbremeni zalogo za vnesene

artikle. Če artiklov nimamo na zalogi, pripravi izdajo iz skladišča v osnutku.

Vnos iztržka in razbremenitev po sestavnici artikla

Pri vnosu iztržka in izdanega računa imamo možnost razbremenitve zaloge skladišča po sestavnici artikla. Spodaj je prikazan primer za vnos iztržka z razbremenitvijo zalog po sestavnici artikla. Navodila se smiselno uporabljajo tudi za vnos izdanega računa z razbremenitvijo zalog po sestavnici artikla.

1 Nastavitve artikla: artikel mora imeti v nastavitvah vneseno sestavnico in označeno polje Razbremenitev iz računa po sestavnici.

2 V nastavitvah knjiženja izdanih računov in iztržkov moramo imeti označeno polje Vnos trgovskih podatkov.



3 Za vnos iztržka kliknemo Nov > Iztržek.



Vnesemo:

glavo iztržka,

- načine plačil,
- davke,
- prihodke.

5 V razdelku **Trgovina na drobno,** pri polju

Skladišče, izberemo skladišče, iz katerega želimo, da program

razbremeni zalogo artiklov dodanih na sestavnici.

6

Na vrstici izberemo artikel in vnesemo količino.

- Program prepiše ceno in izračuna nabavno vrednost.
- Program predlaga zadnjo prodajno ceno za izbran artikel. Če prodajne cene nimamo, program predlaga nabavno ceno. Prodajno ceno lahko spremenimo. Program samodejno izračuna prodajno vrednost.
- S klikom na (+) dodamo vrstico.

Trgovina na drobno					_				
Skladišče:	Skladišče			ж ~]				
Dodatno skladišče:				~	1				
Artikel		Količina	ME	Cena	vrednost	Prodajna cena	Prodajna cena z DDV	vrednost z DDV	
	~ +	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	•
	Skupaj	0						0.00	

7 Po končanem vnosu iztržek shranimo.

Kaj program pripravi?

S klikom na Potrdi program pripravi:

- temeljnico z ustreznimi knjižbami in zapisi DDV.
- izdajo iz izbranega skladišča, s katero razbremeni zalogo za artikle določene na sestavnici. Če artiklov iz sestavnice nimamo na zalogi, program pripravi izdajo iz skladišča v osnutku.

Vnos iztržka in razbremenitev zalog po sestavnici pri izdaji iz skladišča

Pri vnosu iztržka in izdanega računa imamo možnost razbremenitve zaloge skladišča po sestavnici artikla. Spodaj je prikazan primer za vnos iztržka z razbremenitvijo po sestavnici pri izdaji iz skladišča. Navodila se smiselno uporabljajo tudi za vnos izdanega računa z razbremenitvijo po sestavnici pri izdaji iz skladišča.



1 Nastavitve artikla: artikel mora imeti v nastavitvah vneseno sestavnico



Skladišče:	maloprodaja			× \	~				
Dodatno skladišče:	Skladišče			×	~ ①				
Artikel		Količina	ME	Cena	Nabavna vrednost	Prodajna cena	Prodajna cena z DDV	Prodajna vrednost z DDV	
11 - izdelek s sestavnico	z razb ¥ 🗸 🖉	10		0.00	0.00	20.00	24,40	244,00	•
	Skupaj	0						0.00	

9 Po končanem vnosu iztržek **shranimo**.

Kaj program pripravi?

S klikom na Potrdi program pripravi:

- Temeljnico z ustreznimi knjižbami in zapisi DDV.
- V zalogah pripravi 3 promete:

- Prejem iz dodatnega skladišča končnega artikla (izdelka).
- Izdajo v skladišče artiklov, ki so na sestavnici .
- Izdajo stranki končnega artikla (izdelka) iz skladišča.

lztržek in izdan račun za maloprodajo (nepovezana maloprodaja)

Pri vnosu **iztržka** in **izdanega računa** program ponudi možnost prometa maloprodaje. Spodaj je prikazan primer za vnos iztržka za maloprodajo. Navodila se smiselno uporabljajo tudi za vnos izdanega računa za maloprodajo.

1 Pomembno je, da imamo v nastavitvah knjiženja izdanih računov in iztržkov označeno polje **Vnos trgovskih podatkov**.

2 Za vnos iztržka kliknemo Nov > Iztržek.

Iztržek

3

Program pri razdelku **Trgovina na drobno** ponudi vnos prometa maloprodaje:

- Izberemo Stopnjo davka.
- Vnesemo Nabavno vrednost.
- Vnesemo Prodajno vrednost.
- Program samodejno predlaga Prodajno vrednost z DDV.
- Program samodejno predlaga **DDV**.

alitika				× +	
				· ·	
pis: *	opis temeljnic	e, npr. številke računov			
atum: *		2			
ačini plačil					
ačin plačila				Znesek	
			~	0.00	
				0,00	
avki					
avek		Vsebina	Osnova + DDV	Osnova DDV	Vrednost DD
	~	Blago v	0.00	0.00	0.00
		Skupaj DDV	0,00	0,00	0,00
rihodki					
				Znesek	
onto prinodka			~	0,00	
onto prinodka					
onto prinoaka					
Trgovina na drobno					
Trgovina na drobno Skladišče:	vredn	ostna maloprodaja		× v	

Kaj program pripravi?

S klikom na **Potrdi** program pripravi **temeljnico** z ustreznimi knjižbami in zapisi DDV.

Vnos iztržka za vrednostno maloprodajo

Pri vnosu **iztržka** in **izdanega računa** imamo možnost vnosa prometa za vrednostno maloprodajo. Spodaj je prikazan primer za vnos iztržka s prometom vrednostne maloprodaje. Navodilo se smiselno uporabljajo tudi za vnos izdanega računa s prometom vrednostne maloprodaje



6 Vnos podatkov Shranimo.

Kaj program pripravi?

S potrditvijo vnesenega prometa program pripravi:

- temeljnico in
- izdajo iz skladišča vrednostne maloprodaje.

Masovne obdelave

Iztržke in izdane račune, lahko tudi masovno urejamo:



1 V zavihku Masovne obdelave

2

izberemo **akcijo**:

- Potrjevanje osnutek iztržka ali izdanega računa potrdi
- Preklic potrjevanja potrjen iztržek ali račun prekliče v osnutek
- Brisanje osnutek iztržka ali računa briše

3 S kljukico označimo promete, ki jih želimo potrditi.

4 S klikom Naprej se pomaknemo na naslednji korak, na katerem

pregledamo izbrane vrstice.



S klikom na Izvedi program (glede na prvotno izbrano akcijo):

- **potrdi** izbrane osnutke in pripravi temeljnice.
- potrjene promete prekliče v osnutek in pobriše temeljnice
- **osnutke** prometov nepreklicno **briše**.