Cieľom funkcie **Evidencia inventúr** (**Sklad -> Karty -> Funkcie -> Evidencia inventúr**) je porovnanie resp. odstránenie prípadného rozdielu medzi evidenciou skladových zásob a skutočnosťou k určitému dátumu.

Zoznam Filter (Bez filtra)								Sklad 1 Sklad 1	Zaviet
∃ýchle vyhľadávarie (<u>1</u> Číslo kar, 2N∂	izov, 3 EAN kód, <u>4</u> Kód, 5 Kód 2	§Kdd3]						Zámemov.	
Číslo kar. Názov	EAN kód	Kód	Kód 2	Kód 3	Sklad. cena MJ Počet M	J Cena 1	Cena 2	Cena 3 Cena 4 Cena 5 Cena 1 s DPH Cena 2 s DPH Cena 3 s DPH Cena 4 ~	Oprava
1,00 Semsung S3	1234567891234				120,0000	43,000		Wither a definiria skladov	-
2,00 Samoung S5	4235678941298				350,0000	71,000		Nataonia	LE 2
3,00 Samoung S6	1235689763456				700,0000	49,000		ivastevenie	1
4,00 Apple 55	8974561237454				427,0000	68,000		Ciselné rady	YW
5.00 Sory Xpena	4967691234967				288.0000	28,080		Kópia karty Ctrl+K	-
								Stav karty a skladu *	Hradan
								Inventúra (pôv. evidencia)	Funkci
								Evidencia inventúr	Without
									Thurst
								Zrušiť všetky označenia tlače	Kontro
								Nastaviť všetky karty ako používané	
								Kopírovanie položky "EAN kód" do položky Kód X 🔹 🕨	Dottet
								Presun položky "EAN kód" do položky Kód X +	Paulius
								Kopírovanie položky Názov do položky iný názov	
								Presun položky Názov do položky iný názov	
								Zaradenie karty v skladoch	1
								Zaradenie kariet v składoch	
								Zaradania kariat do skladu	
								Zanderie entrederich britt de dilede	
								Zarabenie nezaradenych kanec do skladu	
								Zmena cisia karty	
								Zmena dátumu zaradenia karty podľa pohybov	
								Hromadná zmena v skladových kartách	
								and the second se	

ANALÝZA PRÍPADNÉHO ROZDIELU A SPÔSOB JEHO ODSTRÁNENIA

- Skutočnosť je rovná evidencii nerobí sa nič
- Skutočnosť je menšia ako evidencia robí sa inventúrna výdajka ktorá sa ocení skladovou cenou v deň inventúry
- Skutočnosť je väčšia ako evidencia robí sa inventúrna príjemka ktorá sa ocení skladovou cenou v deň inventúry

Upozornenie: Ocenenie inventúrnych pohyboch a samotnej inventúry vychádza z finančného stavu skladu. Preto je potrebné aby sa **pred samotnou inventúrou odstránili prípadné výdaje do mínusu a skontroloval/prepočítal finančný stav skladu.**

POSTUP VYKONANIA INVENTÚRY

1. Kontrola výdaja do mínusu MJ pre výpočet skladovej ceny

Na zistenie výdajov do mínusu sa používa kontrola: Sklad - > Skladové Karty -> Kontroly -> Kontroly do mínusu Počty MJ (pre výpočet skladovej ceny).

Čísla karie	et	Sklady	Typ kontroly
<u>0</u> d	1,00	💿 Sklad 1 🛛 📓	Kontrola do mínusu počtu MJ (pre výpočet skl. ceny) 🔹
Do	5,00	⊚ ⊻šetky sklady	Kontrola do mínusu počtu MJ (pre výpočet skl. ceny) Kontrola do mínusu počtu MJ (pre počet MJ na sklade)
Tlačítkom K	Kontrola spustíte	e operáciu kontroly skladových kariet	Sumarry inanchy stav vseusjen kanet Sumarry inančný obrat všetkých kariet Kontrola duplicity EAN kódu Kontrola duplicity EAN kódu karty a EAN kódu dodával Kontrola sadzieb DPH oproti nastaveniu v programe

Zistený vydaj do mínusu sa odstráni:

- Upravením počiatočného stavu MJ.
- Upravením počtu MJ vo výdajke ktorá výdaj do mínusu spôsobila
- Pridaním chýbajúcej príjemky s dátumom starším alebo rovným dátumu výdajky ktorý vydaj do mínusu spôsobila
- Preskupením (dátumov) príjemky pred výdajku, ktorá výdaj do mínusu spôsobila -
 - Pri metóde váženého aritmetického priemeru to rieši funkcia Sklad -> Skladové karty -> Funkcie -> Prepočet skladových cien podľa pohybov v sklade -> Povolený rozsah preskupení pohybov.

Hozsah kariet podľa čísla	
001 b0	
 Do5,00	Storno
Použiť prídavné filtrovanie 📃	
Prepočítať skladovú cenu aj v pohyboch vrátane zaúčtovaných v účtov, denníku	Zoznam do súboru.
Povolený rozsah preskupenia položiek pohybov	1

 Pri metóde **FIFO** je potrebne ručne zmeniť dátum alebo čas príjemky pred výdajku v ktorej bol vydaj do mínusu spôsobený.

2. Kontrola a prepočet finančného stavu

Na zistenie finančného stavu resp. správnosti výpočtu skladovej ceny, sa používajú:

• Sklad -> Skladové karty -> Kontroly

- Sumárny finančný stav všetkých kariet
- Kontrola finančných stavov
- Kontrola výpočtu skladových cien podľa pohybov v sklade
- Prepočet finančného stavu
 - Odstránenie výdajov do mínusu podľa bodu 1.
 - Prepočet finančného stavu v sklade :
 - Pri metóde váženého aritmetického priemeru Sklad
 Skladové Karty -> Funkcie -> Prepočet skladových cien podľa pohybov sklade - zaškrtnite voľby - Prepočítať skladovú cenu v pohyboch vrátane zaúčtovaných v účtovnom denníku.
 - Pri metóde FIFO spustime funkciu Prepočet ocenenia pohybov v sklade (Sklad -> Funkcie -> Prepočet ocenenia pohybov v sklade).

3. Vytvorenie inventúrneho záznamu

V Skladových kartách cez **Funkcie** -> **Evidencia inventúr** pridajte zápis s dátumom inventúry alebo s dátumom ku ktorému chcete inventúru vykonať.

nventúra	Omedzenie			
<u>D</u> átum ir	iventúry	08.07.201	3	<u>0</u> K
<u>P</u> oznám	<a< td=""><td></td><td></td><td>Zrušiť</td></a<>			Zrušiť
Prevziat	hodnoty zo stare	ej evidencie		
Založiť z	áznamy pre všet	ky sklady		
Aktualiz	ovať evidenčné :	stavy	V	

V prípade že sa inventúra vykonáva iba na určitú časť skladu, zadefinuje sa na záložke **Obmedzenie** filtrovací vyraz pre karty ktorých sa inventúra týka.

Inventúra	Omedzenie	
Číslo I Typ (Skup Číslo kat.	kar. pol. ina sk.	

4. Vpísanie skutočnosti do inventúrneho záznamu

Do stĺpca Inventúra MJ sa vpíše zistená skutočnosť:

- ručne s možnosťou využitia funkcii (Inventúra skladových kariet -> Funkcie)
- z externého dokladu, alebo aplikácie mobilného skladníka

5. Uzatvorenie inventúrneho záznamu a vytvorenie inventúrnych pohybov

5.1 Aktualizácia stavov

Pred uzatvorením inventúrneho záznamu je potrebne previesť aktualizáciu stavov :

 Aktualizácia stavov pre metódu váženého aritmetického priemeru

V okne **Inventúra skladových kariet** (Skladové karty -Funkcie -> Evidencia inventúr), tlačítko **Funkcie** -> **Aktualizácia stavov**.



Aktualizácia stavov pri vedení skladových zásob metódou FIFO

Je potrebne mat zaškrtnuté :

- Vytvorenie/aktualizácia vlastného inventúrneho zoznamu kariet
- Vytvorenie záznamov potrebných pre správne ocenenie inventúry
- Prepočítanie ocenenia inventúry podľa vytvoreného FIFO zoznamu



5.2 Uzavretie inventúrneho záznamu

V **zozname inventúr** (Skladové karty -> Funkcie -> Evidencia inventúr) uzavriete inventúrny záznam cez tlačítko **Uzavrieť**.

mam Filter [Bez filtra]			
íslo skl. Názov skl.	Dátum inv. Poznámka	Uzav Omedzenie	
1 SKied I	24052015	No.	
			•
3			
lo kar.			*
p pol.			E E
upina			- (M) •
	e		

5.3 Vytvorenie inventúrnych pohybov

V **zozname inventúr** (Skladové karty -> Funkcie -> Evidencia inventúr) cez tlačítko **Funkcie** vytvorte **Skladový pohyb pre príjem/výdaj**.

				Pomocný dol	sklad pre prij-
				Pernocný del	oklad pre vý
				Skladový poh	hyb pre pr
				Aktualizácia .	

V prípade, že sa zvoli **Aktualizácia evidencie po vytvorení dokladov** tak sa po vytvorení inventúrnych pohybov v evidencii invetúry prepočítaju učtovné stavy (Počet MJ) inventúry.

Stredisko	0		ОК
Zákazka	0		Zrušiť
Skladové príjmy 👿	1		
refix číselného radu	0000		
Skladové <u>v</u> ýdaje 👿			
efix číselného radu	0000		
UPOZORNENIE! Tento inventúrny sk ale aktuálny stav sk Pokiaľ by k tejto siti znovu s vypnutou k	:ladový výdaj bu Iadu a môže sa uácii došlo, opak ontrolou výdaja	de s dátumom inver stať, že vznikne výr ujte vytváranie tohr do mínusu.	ntúry. Ovplyvní daj do mínusu. oto dokladu

6. Kontrola finančného stavu po inventúre a záverečné nastavenie

- Kontrola, prípadný prepočet finančného stavu sa vykoná podľa bodu 2.
- Po vykonaní inventúry je možné cele obdobie za ktoré bola vykonaná inventúra uzavrieť. Nastavenie - > Program -> Účtovné obdobie -> Nastavenie dielčích období.