Preisspannen im Einkauf



Wenn man sich anzeigen lassen will, wieviele Packungen man in einer bestimmten Preisspanne bei einem bestimmten Großhandel eingekauft hat kann man wie folgt vorgehen.

Auswahlbereich											
200/whiter	watten	1 Nowed	a Barsbutte	4	Datum	ion 0	1.04.24	05.04.24			
Aodell	gibten	EK Preis	spannen		Refe	aren in San	mierung bert	ic knichtigen			
130b SGB V benicksichtigen	ja Data	itungsprei	a berücksich	figen							
							Retor	niert		S.m.	
i file di um	444	Artical	Park no.	India	Ann-EK	Artikel	Paris no	Tan-Di	Ann EX	Treativ	Ann-FK
TarPK 0-4 99		114	212	654.15	1554-15	4		-74.78	-24 78	654.15	604 10
TANEX 5 00-8 98		TR	117	TOE 47	TOP AT			.7.16	.7.56	TOPLAT	795.47
TarEK 15.10.00		56	60	017.20	917.20					017.20	917-20
TexEX 95-49.99		96	46	1,041,50	1.441.50			.02.44	.00.44	1.441.50	1.441.50
TaneFil 51 01-99 99				700.07	700 07	-	-			720.97	722.97
Tariffic 100 00-400 00	-	1.1	10	2 608.45	7,405,45	_				2 608 45	3 8 35 4
THEY 588 1998 48				750 78	750 76					200.00	210.0
TelEX 100-1208.49				45,000,04	15 000 04					1000.000	1000.10
Talex 1238.50-6688998.98		9	3	10.398.21	10.393.21					10.399.21	10.066.21
	Summe	310	472	23.312,83	23.312,83	6	6	-54,710	-54,78	23.312,83	23 312 83

Artikelgruppen erstellen

Zunächst erstellt man sich die Artikelgruppen mit den gewünschten Preisspannen

 Adhelgruppen 			101 U H
L /r Marrie	Typ	Auswahi/Dedingung	Veneendang
1 TarEX 0-4.98	Preismodalitällen	TarEX 0.00 - 4.89 C	Assecturgsmodel Nabalteinslatung Norecla / 1. TarCK 0-4.397
2. TatEX 5,08-8,99	Preismodailtiiten	TaxEH 5,00 - 9,89 €	Asswertungsmodel 'Rabalteinstutung Noveda / 2. TarEK 5:00-9:99
3. TaxEX 10-19,99	Preismodaitaten	TaxEX 10:00 - 19:89 €	Asswertungsmodell 'Rabalteinstutung Novecla / 3. TaxEX 10-18:99
4. TaxEX 20-49,09	Preismodaitates	TaxEX 20:00 - 09:00 f	Asswertungsmodell 'Rabalteinstutung Noveda / 4. TaxEX 20-48-997
1. Talex 30:00-08,08	Presmodalfales	Tax8X.50.00 - 00.00 €	Asswertungsmodell 'Rabaticinaturung Koweda / S. TaseEK. 50.00-98.99
6. TarEX 100.00-409.09	Preismodalitäten	Tar£K 100.00 - 499:99 €	Aussenfungsmodel 'Rababolistufung tisseda / 6. 'taslik' 100,05-098,997
7. Taux EX 580-1230,49	Preismodailtäten	TaxEH 500,00 - 1 258,49 €	Auswerbungsmodel 'Rabaltoinsluitung Nomeda / 7. TaxEK 808-1208.40'
8. Tai/EX 1238.50-888888.88	Presmodalfales	TakEK 1.238.30 - 888.888.88 €	Auswertungsmodel 'Rabelteinstutung Koweda / B. TaxEK 1236.50-685856.68

Hierzu auf "Stammdaten" ⇒ "Artikelgruppen" gehen. Mit "F1 Neu" erstellt man eine neue Artikelgruppe. Man sollte die Gruppen wie im Bild gezeigt in der Gruppenbezeichnung durchnummerieren, damit am Ende die Übersichtsliste richtig sortiert ist.



Mit "OK" bestätigen und "Preisspanne "auswählen

🤞 Typ de	er Artikelgruppe	×
Statisch	e Artikelgruppe	
	frei definierbare Artikelgruppe	
Dynami	sche Artikelgruppe	
	ABDA- Warengruppe	
	Abgabebestimmung	
	Hilfsmittelnummer	
	Hersteller	
	Lagerort	
	Sonstige Artikelkennzeichen	
	Preisspanne	

Unter Preismodalitäten "TaxEK" auswählen und die gewünschten Werte von bis als Preisspanne eingeben und mit "OK" bestätigen.

🖌 Preismodalitäten	×
Preisspanne Tax	abatte auf EK
Preis	Tax- <u>V</u> K
Preisspanne	= Preis <= 4,99
	✓ OK

Danach mit "F1" mit demselben Vorgehen die nächste Preisspanne als Artikelgruppe anlegen bis alle gewünschten Preisspannen als Artikelgruppen vorhanden sind.

Auswertungsmodell erstellen

Es muss nun unter "Auswertungen" ⇒ "Artikeleinkaufsmodelle" ein neues Modell erstellt werden. Unter "Modell" auf "wählen" klicken:

Atikeleinkaufsmodelle											- D
skahlbereich oßhändler stell	wattien gamen	Bitte visi Bitte visi	hient		Dation	von 🛛	mmerung ber	. 31.03.24 a	6		
Tata anar e benz encregen - Li ja, Entattungspres beruckachtigen							Gatha	miart	_	Same	
kenum	AN	Artikal	Packung	Tax-EK	App-EK	Artikel	Packung	Tax-EK	App-EK	Tan-EK	Apo-EN
	Summe	-	-	-	-		-	-	-	-	

Im sich öffnenden Fenster auf "F1 Neu" klicken:

4 Obersicht Auswertungsmodelle	
Modelbezeichnung	Erstelt
Alie Artikel	04.04.24
EK Preisspannen	05.04.24
Medizinprodukte	02.03.24
Rabatteinstufung Noweda	11.02.23
Rx Hochpreiser	10.02.23
TFG	05.07.23
Umsatz komplett	10.02.23
1 F2 F3 F4 F6 F7 Neu Bearbeiten Löschen	F8 F0 F10 Export Wanie

Last update: 2024/04/08 06:38 auswertungen:preisspannen https://www.aposoft-wiki.de/doku.php?id=auswertungen:preisspannen&rev=1712558334

Modellna	ime eingebe	en:					
🐇 Ausweitungsmodel b	earbeiten						×
Modelbezeichnung	CK Pretsaparmen						
Kriterium	Einschluss			Aus	sschluss		
							510
1 Neu	Bearbeiten Löschen	174	ro.	10		- **	Speichern

Mit "F1 Neu" die Bezeichnung einer Preisspanne hinzufügen:

4 Autors	itungskriterium hi	inzufügen								×
Bezeichn	ung	1. TaxE	K 0-4,99							
Тур	Bezeichnun	9						E	n-/Ausschluss	Verk.
Artikel un Verknüpfi	d Gruppen glei ungsgruppen w	cher Verkn erden logis	üpfungsg sch 'oder'	ruppen wer verknüpft.	den logisch	'und' verknü	pft, Artikel u	nd Grupper	unterschiedlic	cher
Ť	F1 GrupNeu									

mit "F1 Grupneu" die entsprechende vorher angelegte Artikelgruppe auswählen und mit "F10" hinzufügen:

# Name	Typ	Azzwahi Dedingung	Verwendung
1. TaxEX 0-4.99	Preismodalitäten	Table (1.00 + 1.00 H)	Asswertungsmodell Rabatteinstuhing Noveda (1. TarEX 8-4.99
2. Talik 5(00-0)99	Preismodattatee	TallEK 5/00 - 9/98 4	Asswertungsmodell Rabatteinsturlang Howeds (2. TarEX 5,08-6
3. Taleik 10.18.90	Pressiodattaten	TalEK 10,00 - 19,98 4	Assemblingsmodell Rabatteinsturing Howeds (3, TaxEX 10-18)
4. TalEX 20-48-99	Presmodalitaten	Tai/EK 20.00 - 40.98 4	Auswerbungsmodell Rabatteinsturlung Howeds (4. TaxEX 20-68)
5. TatEX 50,00-49,89	Preismodalitäten	TanEK 50,00 - 99,99 4	Ausenfungsmodel: Nabatteinsturlang Noveda I 5. Taxetik 50,00-98,997
6. TaxEX 100;00-499;89	Preismodalitation	TaxEK 100,00 - 299,09 4	Assembly approach and a statistical statistical and the statistical statistical approach and the statistical stati
7. Tate EK 500-1298.49	Preismodalitäten	TatEX 508.00 - 1.238.49 €	Aussenfungsmodell Nabatteinsbrang Noweds (7. Tasliik. 508-1228.49
8. Tax6K 1230,50-000000,00	Preismodaitaten	Taolii K 1 230,50 - 000.000,00 €	Asswerfungsmodell Rabaltetroluting Noveda (6. TarEX 1236.50-686868.68
Alle Artiteci	Abgabebestimmung	ARZE REP E APO E ANG E BOB E	Auswerbungsmodell Sabatteinstufung Noweds / Ale Artiker Aktionsprengruppe Sile Artiker
Antibiotika	ABCA-Hanonghoppe	Antibiotika zur systemischen Anwendung (AJ01)	
Hachpreiser	Preismodaittilten	Taulik 1.250,58 - 98,989,00 C	Assentungsmodel: Takationslafung Rounda (Rochpreter Assentungsmodel: Takationslafung Rounda (Rochpreter Ro Assentungsmodel: Takationslafung Rounda (Rounds Assentungsmodel: Takationslafung Rounda (Rounds ungsmodel: Takationslafung Rounda) Rochprehotslassi Musik
trikandeeka	ABCA-manipuppe	Inkontinenz (BACZ)	Addonephelogruppe "tekoefinenz"
Kantartiker Låger	tre definiert		
Mediansch-lectin, Hilfsmiller	ABCA. Watergroupe	Medizansch-lechnische Hilfsmittel (SA04)	Axtonspringruppe Medicinisch-techt, Hitkeiter
Medianische Verbände	ABCA-Illarenghippe	Medizinische Verhände (AD89)	Adampresgruppe Medicinische reichander
Medizingrodukte	ABCA-Il/aninghippe	Medizinisch-lechnische Hiltemittel (DA04)	Ausweitungsmodel Nabaltensbillung Nowella i Newes Ausweitungskriter anti-
nonRtt	Algabebestimmung	ANZ E REP/R APO E ANG E BOR E	Auswertungsmodell Rabatteinsturlang Howeds (NorRo' Aktionspresigrappe Mitarbeiter-Einkaaf
NonFix Natchenal	Abgabebestimmung	ARZ E REP/N APO E AMO E 908 E	Adamprengruppe Sonts Addens?
Hotfalldepot	thei definient		versnapit mLAdiregrappe Nationalepot
Re	Abgabebeatimmung	ARZ'E REPLIAPO E AND E SOB E	Auswerfungsmodell "Rabalteinstefung Nowells i Hockpreser" Auswerfungsmodell "Rabalteinstefung Nowells i Hockpreser Ra Auswerbungsmodell "Rabalteinstefung Nowells i Newells Auswerbungsdafter rabit
Rs oftne Hochpreiser	Presunctantation	Tallik 0.01 - 1.208,00 K	
Stomaartikel	ABCA. Interengruppe	Stomatickel (BRCE)	Actionspreingruppe Stormartite/
Tesi Convanax	Irei definiert		Adampreingruppe 'Test Convarian'
TFG-Artikel	ABCA-Il/arenghippe	Immensera und Immenglobuline (AJ06)	Ausweitungsmodel Wabatteinsbuhang Noweda i TP/CF
Verbandstoffe	ABCA-Il/arenghippe	Verbandstoffe (SAIH)	Adarspresgruppe "re-bandstoller
a free dataset		Under Seiter a Inisianet	Second and Kinksland

Die Schritte wiederholen bis alle Artikelgruppen als Kriterium in dem Auswertungsmodell eingespielt wurden:

Modelibezek/hrung EK Pre 1. Tad2K G-4,99 1 2. Tad2K S-0.99 3 3. Tad2K S-0.99,99 3 3. Tad2K S-0.99,99 5 5. Tad2K S-0.99,99 5 6. Tad2K S-0.09,99,99 7 7. Tad2K S-0.01-238,49 1	isspannen Einschluss	Ausschluss		
Kriterium 1 1. TacEK 0-4,99 2 2. TacEK 0-5,09-9,09 3 3. TacEK 10-19,99 4 4. TacEK 52,09-99,99 5 5. TaceEK 50,00-99,99 7 7. TacEK 500-1238,49 1	Einschluss	Ausschluss		
1 TaxEH 0-4,99 2 TaxEH 5,00-9,99 3 TaxEH 10-19,99 4 TaxEH 20-49,99 5 TaxeH 50,00-99,99 6 TaxEH 50,00-99,99 6 TaxEH 100,00-499,99 7 TaxEH 500-1238,49	1 00000 0 0 0 00			
2. TaxEX 5.00-9.99 3. TaxEX 10-10.99 4. TaxEX 20-49.99 5. TaxEX 50.09-99.99 6. TaxEX 100.00-499.99 7. TaxEX 500-1235.49	1. TAXEE 0-4,99			
3. TaxEK 10-19.99 4. TaxEK 20-49.99 5. TaxwEK 50.00-99.99 6. TaxEK 100.00-499.99 7. TaxEK 500-1238.49	 TaxEE 5,00-9,99 			
4 TaxEX 20-49.99 5 TaxeEX 50.00-99.99 6 TaxEX 100.00-499.99 7 TaxEX 500-1238.40	 TexEE 10-19,99 			
5. TaxeEK 50,00-99,99 6. TaxEK 100,00-499,99 7. TaxEK 500-1238,49	 TANKE 20-49,99 			
6. TaxEX 100,00-499,99 7. TaxEX 500-1238,49	5. TAMEE 50,00-99,99			
7. TaxEK 500-1238,49	 TaxEE 100,00-499,99 			
	7. Taxe EE 500-1238,49			
 MMER 1238.00-8886683.08 	8. TaxEE 1238, 50-888888, 88			
4 11 12				

Mit "F10" wird das Auswertungsmodell gespeichert.

Mit "F10 Wählen" wird das Modell der aktuellen Auswertung hinzugefügt.

🖕 Artikeleinkaufornadelle										E	
Auswahlbereich Großhänder	viges	1 Nowed	a Barsbütte	4	Datum	van 🛙	103.24	01 00 24 g	-		
Model 51Mb SCB V burlicksichtere	gMaes	EK Prets	spannen	Roote .	0.849	wren in Sur	nmierung ber	icksichtigen			
Trace was a conservational	- Lin Bo	anungspre	S DEFUERANCE	ogen			Cetra	mint	_	5 mm	
Kristun	AN	Artikel	Packung	Tax-EK	App-EK	Artikel	Packung	Tax-EK	Apo-EK	Tax-EK	App-EK
	Sunne		-	-	-		-	-	-	-	-
E1											
T Start											

From: https://www.aposoft-wiki.de/ - Aposoft Wiki

Permanent link: https://www.aposoft-wiki.de/doku.php?id=auswertungen:preisspannen&rev=1712558334

Last update: 2024/04/08 06:38

