

How-To Guide

Kontroll av Prognosfel

Rekommenderad rutin - 1 gång/period

SOLO Web

Tips & Trix

Om en artikel varierar mycket i efterfrågan finns risken för varaktigt prognosfel och dessa bör ses över. Riktmärke om du är osäker på MAD-värdet; justera det till 25% av prognosvärdet.

- 1. Meny: Produkter
- 2. Klicka på Prognoskontroll Ej medelvärdesriktig prognos
- 3. Sortera kolumn Prognosfel / MAD (%) så att de största differenserna kommer högst upp i listan. Vi vill börja med dessa.
- 4. Klicka fram *artikelkortet* på aktuell artikel du vill analysera

Default v2	•		📽 Produkter				sök		• 🜲 🤰 ? 💠 🛛 Pr
Prestanda									
📜 Inköpsförslag		O Aterst	all andringar	para Andringar			2	Prognoskontroll	Fordefinierat filter % Andra
									3.
La Inköpsprognos		1	Artikelnr.	Beskrivning :	Leverantör :	Lev. artikelnr	Styrgrupp	Lager I	Prognosfel / MAD [%] 🕴 Progr
Produkter		FI-218	BRÄNSLEFILTER C4161	AGA GAS AB	FI-218	A3	AVENYN	694,00	
		w	OF-879316	&SKELETTSPRUTA BYGGMAX	Ullfrotte	OF-879316	Beställningsartikl	ar Partille	0 300,78
Leverantorer	Leverantorer			JANNES SLAM & SPOLSERVICE AB	DELTA DESIGN	AK-99JANL1B	A3	AVENYN	9 262,03
Register			VT-880030	*NYLONPLUGG TU12 25-P	Ullfrotte	VT-880030	Beställningsartikl	ar Floda	9 227,81
			VT-58066	MASKINGÄNGTAPP SPÅNDRAG. M4	TAPARIA TOOLS LTD	VT-58066	A2	AVENYN	0 218,75
	4.		EL-8630407	*STUBBANTENN 400W 8cm	Ullfrotte	EL-8630407	Beställningsartikl	ar Mölndal	208,60
		~	AK-173424L	&SWEATSHIRT A-CODE GRÖN STL L	Ullfrotte	AK-173424L	C3	Angered	0 200,00
			VT-85808	<filterpåsar 5-p<="" kärcher="" nt351="" td=""><td>Ullfrotte</td><td>VT-85808</td><td>C2</td><td>Partille</td><td>0 196,57</td></filterpåsar>	Ullfrotte	VT-85808	C2	Partille	0 196,57
		**	FI-625	<luftfilter 21213<="" td=""><td>Ullfrotte</td><td>FI-625</td><td>Beställningsartikl</td><td>ar Floda</td><td>0 190,23</td></luftfilter>	Ullfrotte	FI-625	Beställningsartikl	ar Floda	0 190,23
			EL-13735	ECO LAMPA PHILIPS 70W E27	Ullfrotte	EL-13735	Beställningsartikl	ar Guldheden	0 178,49
		8	AK-5260347	&SKYDDSSKO DRIVE S3 STL 47	Ullfrotte	AK-5260347	C3	Jörlanda	169,31
			EL-14829	FÖRLÄNGNINGSKABEL 10M	Ullfrotte	EL-14829	C3	Mölndal	162,03
		*	VL-10046	JWL BODYSPRUTA UTAN BEHÅLLARE	Ullfrotte	VL-10046	Beställningsartikl	ar Bollebygd	0 152,74
			VT-900595	BATTERI MAKITA 1235 12V 3,0AH	Ullfrotte	VT-900595	Beställningsartikl	ar Angered	0 152,31
			VE-5232	KRAFTHYLSA LÅNG 1" 32 MM	Ullfrotte	VE-5232	C3	Bollebygd	() 148,96
			HK-36035	O-RING 21.82 X 3.53 100ST	Ullfrotte	HK-36035	Beställningsartikl	ar Mölndal	0 147,41
			VT-5476	*BORRMASKIN BOSCH GBM 6 RE	Ullfrotte	VT-5476	C3	Bollebygd	8 146,69
			AK-44477S	&M-JACKA BLÅ/ORANGE-V PP-444 S	Ullfrotte	AK-44477S	Beställningsartikl	ar Partille	0 143,69
		**	AK-3300XL	<t-shirt stl="" td="" vit="" xl<=""><td>Ullfrotte</td><td>AK-3300XL</td><td>Beställningsartikl</td><td>ar Angered</td><td>0 134,51</td></t-shirt>	Ullfrotte	AK-3300XL	Beställningsartikl	ar Angered	0 134,51
			BS-35010	DURKMATTA 1400X3MM SV	Ullfrotte	BS-35010	Beställningsartikl	ar Floda	• 131,80
		~	AK-99TRA1D	TRANSPORTSERVICE HÄRADSBÄCK	Ullfrotte	AK-99TRA1D	C3	Askim	0 130,42



5. Titta på produktens *efterfrågan* (blå kurva) och bedöm om MAD, Trend och Prognos är realistiska i relation till denna. Men även hur de står i relation till varandra. Är det exempelvis rimligt med ett MAD-värde (säkerhetslager) på 1 510 st./4 veckor likt nedan exempelvis, om prognosen nämner 2 511 st. /4 veckor? Här finns inga givna svar utan det handlar om att, med hjälp av din erfarenhet och artikelns historik, kunna hjälpa SOLO att fastställa huruvida prognosen (och/eller MAD & Trend) framöver är rimligt. Och om inte – justera den.

Notera. Vid justering av ett värde, exempelvis Prognosen, så bör du även justera övriga två på liknande vis procentuellt.

6. När du gjort dina eventuella prognosjusteringar skall du nolla fältet *Estimerat Prognosfel*. Detta för att indikera för SOLO att felet är justerat. Skulle variation i efterfrågan generera prognosfel på artikeln framgent igen så kommer SOLO åter att flagga för detta.

7. Spara!

