

# Sisukord

<b>TOOTMISSOOVITUS</b> .....	3
<b>1. Lühikirjeldus</b> .....	3
<b>2. Filtrid ja veerud</b> .....	3
<i><b>Lao filtrid</b></i> .....	3
Filtrite kasutusloogika .....	3
<b>3. Eelarve kasutamine</b> .....	4



# TOOTMISSOOVITUS

Tootmissoovitus on mõeldud tootmisjuhile või meistrile, et

- saada ülevaade milliseid tooteid ja mis koguses on vaja toota.
- luua tootmistellimusi tulenevalt nõudlusest, min ja max tasemetest.

## 1. Lühikirjeldus

Aruanne võtab info laoseisust, müügitellimustelt, tootmistellimustelt, retseptidest, artiklikaartidelt ja laoseisu ja vajaduste suhte tabelist.

## 2. Filtrid ja veerud

- Aeg - perioodi filter, mille puhul otsitakse aruandesse artikleid, mille müügitellimuste aeg ehk kuupäev ja/või tootmistellimuse aeg peab olema aruande perioodis. Tellimuse lähetusaegu ja tootmistellimuse toot.aegu ei arvestata.

### Lao filtrid

- **Ladu** - filtreerib aruande ainult selle lao tulemuse.
- **Ladu (artikkel)** - filtreerib ainult selliste artiklite tulemuse, mille artiklikaardi esilehel vastav ladu on.

### Filtrite kasutusloogika

\* Kui filtrid tühjad, siis vaadatakse nõudlus tellimustelt (müügitellimused) ja artiklitelt esilehe max taset.

\* Kui „**Ladu**“ filter täidetud ja ladu (artikkel) tühi, siis vaadatakse nõudlust vastava laoga seotult tellimustelt (müügitellimused). Sellise filtrite komboga artiklitelt max taseme alusel nõudlust ei vaadata.

PILT 1 Kui kasutatakse „Ladu“ filtrit.

Aeg 01.05.2025 : 01.07.2025		Ladu LADU	Artikkel	Artikli klass VALMISTOOI	(Art.lisaväli) ▾					
Tootmistellimus	Ladu (artikkel)	Näita artikleid	Kõik ▾	Sorteeri	(Art.lisaväli) ▾					
Müügitellimus	Projekt	Eelarve tüüp	PROG ▾	(Art.lisaväli) ▾	(Art.lisaväli) ▾					
ARUANNE		Tootmise ladu: Koosta tootmised								
Artikkel	Nimetus	Eelarve	Laos tellimused	Toot. tellimused	Ostmisel Tootmisest	Min	Max	Vaja	Tühjaks	Prioriteet
VT	Valmistood	700	131	400	100				169	▾
VT2	Valik retseptiga ja välja kogusega retseptiga toode		0	0	0	0			0	▾

Laos tulbas arvestatakse koguste kuvamisel päise "Ladu" filtri LADU tunnusega.

\* Kui **Ladu (artikkel)** on täidetud ja **Ladu** filter on tühi, siis otsitakse nõudlust artiklitelt, mille artiklikaardi päise ladu = aruande Ladu(artikkel) väljale lisatud laoga. Nõudluse arvestamisel võetakse aluseks artiklikaardi esimese lehe max tase. Tellimustelt nõudlust ei vaadata.

PILT 2 Kui kasutatakse „Ladu (artikkel)“ filtrit.

Aeg 01.05.2025 : 01.07.2025

Ladu (artikkel) LADU

Artikkel

Artikli klass VALMISTOOE (Art.lisaväli)

Naita artikleid Kõik

Sorteeri

(Art.lisaväli)

(Art.lisaväli)

Projekt

Eelarve tüüp PROG

ARUANNE

Tootmise ladu: Koosta tootmised

Artikkel	Nimetus	Eelarve	Laos	Tellimused	Toot. tellimused	Ostmisel	Tootmisest	Min	Max	Vaja	Tühjaks	Prioriteet
VT	Valmistood	700	254	400			100	0	2000		1646	
VT2	Valik retseptiga ja välja kogusega retseptiga toode		19	0	0	0	0				0	

Laos tulbas arvestatakse kõikide süsteemis olevate ladude seis (kuna Ladu nimeline filter on tühi).

\* Kui mõlemad filtrid täidetud, siis vaadatakse nõudlust nii artiklitelt max alusel kui ka tellimuste (müügitellimused) alusel.

PILT 3 Kui kasutatakse mõlemaid lao filtreid samaaegselt.

Aeg 01.05.2025 : 01.07.2025

Ladu LADU

Artikkel

Artikli klass VALMISTOOE (Art.lisaväli)

adu (artikkel) LADU

Naita artikleid Kõik

Sorteeri

(Art.lisaväli)

(Art.lisaväli)

Projekt

Eelarve tüüp PROG

ARUANNE

Tootmise ladu: Koosta tootmised

Artikkel	Nimetus	Eelarve	Laos	Tellimused	Toot. tellimused	Ostmisel	Tootmisest	Min	Max	Vaja	Tühjaks	Prioriteet
VT	Valmistood	700	131	400			100	0	2000		2169	
VT2	Valik retseptiga ja välja kogusega retseptiga toode		0	0	0	0	0				0	

### 3. Eelarve kasutamine

From: <https://wiki.directo.ee/> - Directo Help

Permanent link: [https://wiki.directo.ee/et/toode\\_aru\\_soovitus?rev=1749200995](https://wiki.directo.ee/et/toode_aru_soovitus?rev=1749200995)

Last update: 2025/06/06 12:09

