

# Table of Contents

<b>Lao kiirus</b> .....	3
<b><i>Arvutuslikult Directos</i></b> .....	3
<b><i>Näide</i></b> .....	3





**This page is not fully translated, yet. Please help completing the translation.**

*(remove this paragraph once the translation is finished)*

Opastusvideo: [https://youtu.be/6AM\\_low7Ku8](https://youtu.be/6AM_low7Ku8)

## Lao kiirus

Lao kiiruse aruandes tulp „kiirus“ näitab päevade arvu, mille jooksul kogu artikli laoseis teeb ära ühe ringi. Tegemist on käibevälte ehk käibekiiruse näitajaga. Antud näitaja arvutatakse käibesageduse ehk käibekordaja alusel (artikli käive perioodis/perioodi keskmine varu), mis on väljendatud rahalises vääringus, kus valitud ajaperioodi pikkus jagatakse käibekordajaga. Käibesagedus näitab, mitu korda müügikäivet tootis iga varudesse investeeritud rahaühik.

### Arvutuslikult Directos

*Käibesagedus = artikli käive perioodis (müügiks tulp) :  $\frac{\text{laoseis 1} + \text{laoseis 2}}{2}$*

### Näide

Artiklit X müüdi 2012. aasta jooksul (366 päeva) 4000 euro eest. Laoseis perioodi algul (1.1.2012) on rahalises vääringus 2000 eurot, perioodi lõpul (31.12.2012) 1300 eurot. Perioodi keskmine varu on 1650 eurot.

Käibesagedus on  $4000/1650 = 2,42$  korda. See näitab, et artikli X varusid realiseeriti 2,42 korda.

Käibevälde on  $366/2,42 = 151,24$  päeva ehk ümardatult 151 päeva. See näitab, et kaup seisab laos keskmiselt 151 päeva.

From:

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

Permanent link:

[https://wiki.directo.ee/fi/ladu\\_aru\\_kiirus?rev=1460654232](https://wiki.directo.ee/fi/ladu_aru_kiirus?rev=1460654232)

Last update: **2016/04/14 20:17**

