

### Justerat eget kapital

= eget kapital + 78% av obeskattade reserver.

78%

Eftersom bolagsskatten, i skrivande stund, är 22% finns en latent ännu icke debiterad skatt. Denna post heter obeskattade reserver. När den är beskattad förs 78% av de obeskattade reserverna över till posten eget kapital.

### Justerat eget kapital [kr]

= Justerat eget kapital

= eget kapital + [1 - skattesats] x obeskattade reserver.

Om bolagsskatten t ex är 22% blir det [1-0,22] = [0,78].

### Avkastning på eget kapital före skatt [%]

= resultat efter finansiellt netto / justerat eget kapital.

### Avkastning på eget kapital efter skatt [%]

= resultat efter finansiellt netto - (1-S) / justerat eget kapital.

### Avkastning på sysselsatt kapital [%]

= rörelseresultat plus finansiella intäkter / sysselsatt kapital.

Sysselsatt kapital

= balansomslutning - icke räntebärande skulder + uppskjuten skatteskuld.

### Räntabilitet på totalt kapital [%]

= resultat efter finansiellt netto + finansiella kostnader / totalt kapital.

### Kapitalets omsättningshastighet [ggr]

= omsättning / totalt kapital.

### Rörelsekapital av omsättning [%]

= omsättningstillgångar - kortfristiga skulder.

### Rörelsekapital av omsättning [%]

= omsättningstillgångar - kortfristiga skulder / omsättning.

### Soliditet [%]

= justerat eget kapital / balansomslutning [totalt kapital].

### Skuldsättningsgrad [%]

= främmande kapital / justerat eget kapital.

### Räntetäckningsgrad [%]

= rörelseresultat e avskrivningar + utdelning + ränteintäkter/räntekostnader.

### Genomsnittlig skuldränta [%]

= räntekostnader / Främmande kapital.

### Kassalikviditet [%]

= omsättningstillgångar utom varulager / kortfristiga skulder.

### Balanslikviditet [%]

= omsättningstillgångar med varulager / kortfristiga skulder.

### Kundfordringar i relation till omsättningen [%]

= kundfordringar / omsättning.

### Lagrets omsättningshastighet [ggr]

= kostnad sålda varor / genomsnittligt lager till anskaffningsvärde.

### Lagrets omsättningshastighet [ggr]

= försäljning / genomsnittligt lager till försäljningsvärde.

### Lagrets omsättningshastighet [ggr]

= försäljning / genomsnittligt lager till anskaffningsvärde.

### Lageravkastning [%]

= bruttovinst / genomsnittligt varulager till anskaffningsvärde.

### Vinstmarginal före räntekostnader [%]

= resultat efter finansiella kostnader + räntekostnader / årsomsättning.

### Förädlingsvärde [kr]

= rörelseresultat före avskrivningar + personalkostnader.

### Förädlingsvärde per anställd [kr]

= förädlingsvärde / antal anställda.

**Bruttovinst** [kr]

= omsättning av handelsvaror & tjänster – inköp av handelsvaror & tjänster.

**Bruttovinst i % av omsättningen** [%]

= omsättning - inköpsvärdet produkter / omsättning.

**Bruttomarginal** [%]

= omsättning av handelsvaror och tjänster – inköpsvärdet handelsvaror & tjänster / omsättning inklusive moms.

**Nettomarginal** [%]

= resultat efter finansiella poster / omsättning inklusive moms.

**Rörelsemarginal** [%]

= rörelseresultat / omsättning.

**Vinstmarginal** [%]

= resultat efter finansnetto / omsättning.

**Lämnad kredittid** [dgr]

= genomsnittliga kundfordringar x 365 / årsförsäljning inklusive moms.

**Kapitalomsättningshastighet** [ggr]

= omsättning / balansomslutning [totala tillgångar].

**Omsättning per anställd** [kr]

= omsättning / antal anställda.

**Arbetskraftskostnad i % av omsättningen** [%]

= personalkostnader / omsättning.

**Resultat per anställd** [kr]

= resultat efter finansiella intäkter & kostnader / antal anställda.