

**INHEMSKA  
REFERENSNUMMERS  
UPPBYGGNAD  
1.11.2009**





## Inhemska referensnummers uppbyggnad

Faktureraren kan använda ett inhemskt referensnummer för att individualisera en faktura till en kund. En betalning som har referensnummer förmedlas till betalningsmottagarens konto som är avsett för mottagning av betalningstransaktioner med referens.

### Referensnummer kan bildas fritt

Faktureraren kan fritt bilda referensnumret t.ex. utgående från kundnummer, fakturanummer el. dyl. Vid regelbundet återkommande betalningar (t.ex. hyror, vederlag, avbetalningar osv.) bör ratens nummer inte vara inkluderat i referensnumret eftersom betalningen i allmänhet hänförs till den fordran som är äldst.

### Kort referensnummer är bäst

För undvikande av fel vid inmatning bör referensnumret vara kort. Det ska dock vara minst 4-siffrigt (3 + kontrollsiffror). Maximiantalet siffror i referensnummer är för närvarande 19 + 1. Den sista siffran, kontrollsiffran, är avsedd att förhindra registreringsfel.

### Utskrift utan förnollor och i grupper av fem siffror

Referensnumret skrivs ut i det blankettfält som reserverats för detta i grupper av fem siffror antingen från vänster till höger eller från höger till vänster med en tom teckenplats mellan grupperna. **Förnollor skrivs inte ut.** Referensnumret måste också vara utskrivet på den eventuella fakturadelen.

### Uträkning av kontrollsiffror för referensnummer

I referensnumret ingår alltid en kontrollsiffror. Den räknas ut enligt följande:

- Siffrorna i grundreferensuppgiften (t.ex. kundnummer eller fakturanummer) multipliceras med vikterna 7, 3, 1, 7, 3,1 .... från höger till vänster.
- Produkterna adderas och summan dras av från följande jämna tiotal.
- Skillnaden är den kontrollsiffror som skrivs ut som sista siffran i referensnumret.
- **Om skillnaden är 10, är kontrollsiffran 0.**



## Exempel på uträkning av kontrollsiffra för referensnummer

Grundreferensuppgift	1 2 3 4 5 6
Vikterna från höger till vänster	1 3 7 1 3 7
Produkternas summa	$1+6+21+4+15+42 = 89$
Summan dras av från följande jämna tiotal (90)	$90 - 89 = 1$

### **Skillnaden är referensnumrets kontrollsiffra 1**

I exemplet blir referensnumret inkl. kontrollsiffran 12 34561.  
Det skrivs ut på giroblanketten i grupper av fem siffror  
antingen från vänster till höger eller från höger till vänster.  
Mellan siffergrupperna lämnas en tom teckenplats. **Förnollor  
skrivs inte ut på giroblanketten.**



FK|Finanssialan Keskusliitto  
FC|Finansbranschens Centralförbund

Bulevarden 28  
00120 Helsingfors  
Tfn 020 7934 200  
Fax 020 7934 202  
fornamn.efternamn@fkl.fi  
<http://www.fkl.fi>