



Döbelnsgatan 55  
SE-113 52 Stockholm

## MÅNADSFAKTURA

Utskriftsdatum

2020-03-04

Förfallodatum

2020-03-28

Jens Robert Falkvard Engström

STOPVÄGEN 73 LGH 1101

16835 BROMMA

Er skuld (-) / fordran (+)

Datum	Typ	Referens	Belopp	Balans
2020-01-01	Ing.bal.		0.00	-2,450.00
2020-01-20	Inbet	Göta Traneberg IK (123444117915)	1,750.00	-700.00
2020-01-26	Köp	Göta Traneberg IK (123444120646)	-272.00	-972.00
2020-02-02	Ränta		-12.00	-984.00
2020-02-24	Köp	Göta Traneberg IK (123444123285)	-3,000.00	-3,984.00
2020-02-25	Inbet	Göta Traneberg IK (123444120646)	272.00	-3,712.00
2020-03-04	Ränta		-10.00	-3,722.00
2020-03-04	Förseningsavg.		-60.00	-3,782.00

Betala valfritt belopp dock lägst **345 kronor**, inkl. ränta och avgift senast 2020-03-28.

I lägsta månadsbelopp ovan ingår förfallet belopp om 186 kr från föregående period.

Förseningsavgift och dröjsmålsränta kan tillkomma vid sen betalning.

Logga in på <https://www.turtle-pay.com/logga-in> med ditt BankID för att se villkor och alla transaktioner.

Ange fakturans ocr-nummer vid inbetalningen. Bankgiro: 5258-0016. OCR-nummer: 264021495868

**Betala allt: 823 kronor senast 2020-03-28.**

Org nr: 559101-6786

[www.turtle-pay.com](http://www.turtle-pay.com)

Turtle Pay AB, Döbelnsgatan 55, SE-113 52 Stockholm, Telefon 08-80 62 20, Öppet vardagar 9-18, helger 11-16, [info@turtle-pay.com](mailto:info@turtle-pay.com)



INBETALNING/GIRERING AVI

Med denna avi kan du betala på alla bankkontor eller via

- \* Bankgiro
- \* Personkonto
- \* Privatgiro
- \* Balanskonto
- \* Sparbanksgiro

Använder du Bankgirots Leverantörsbetalningsrutin (LB) ange nedanstående referensnr.

Betalningsavsändare

Jens Robert Falkvard Engström  
STOPVÄGEN 73 LGH 1101  
16835 BROMMA

Inbet avgift (ifylls av banken)

**OCR**

Fyll i valfritt belopp

Från bankgironr (vid girering)

Till bankgironr

5258-0016

Betalningsmottagare

Turtle Pay AB

VAR GOD GÖR INGA ÄNDRINGAR

MEDDELANDEN KAN INTE LÄMNAS PÅ AVIN

DEN AVLÄSES MASKINELLT

Referensnr

Kronor

öre

#

264021495868 #

52580016#42#