

MÅNADSFAKTURA

Utskriftsdatum 2021-10-03 Förfallodatum 2021-10-28

Anna Marielle Sjögren SIGTUNAGATAN 11 LGH 1303 11322 STOCKHOLM

Er skuld (-) / fordran (+)

			()	() ()	
Datum	Тур	Referens	Belopp	Saldo	
2021-08-02	Dröjsmålsränta		-14.00	-600.00	
2021-08-02	Aviavgift		-29.00	-629.00	
2021-08-02	Ränta		-10.00	-639.00	
2021-08-05	Köp	Göta Traneberg IK (123444164735)	-1,300.00	-1,939.00	
2021-09-02	Aviavgift		-29.00	-1,968.00	
2021-09-02	Ränta		-16.00	-1,984.00	
2021-09-02	Förseningsavg.		-60.00	-2,044.00	
2021-09-13	Köp	Göta Traneberg IK (123444170278)	-600.00	-2,644.00	
2021-10-03	Dröjsmålsränta Aviavgift		-12.00	-2,656.00	
2021-10-03			-29.00	-2,685.00	
2021-10-03	Ränta		-19.00	-2,704.00	
2021-10-03	Förseningsavg.		-60.00	-2,764.00	

Betala valfritt belopp dock lägst 1,790 kronor, inkl. ränta och avgift senast 2021-10-28.

I lägsta månadsbelopp ovan ingår förfallet belopp om 1,190 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: 272080399970

Betala allt: 2,840 kronor senast 2021-10-28.

Org nr: 559101-6786 www.turtle-pay.com

Turtle Pay AB, P.O. Box 24078, SE-104 50 Stockholm, Telefon 08-80 62 20, Öppet vardagar 9-18, helger 11-16, info@turtle-pay.com

g bankgirot

INBETALNING/GIRERING

Inbet avgift (ifylls av banken)

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

Anna Marielle Sjögren SIGTUNAGATAN 11 LGH 1303 11322 STOCKHOLM

Fyll i valfritt belopp

Från bankgironr (vid girering)

Betalningsmottagare Till bankgironr 5258-0016 Turtle Pay AB

VAR GOD GÖR INGA ÄNDRINGAR

MEDDELANDEN KAN INTE LÄMNAS PÅ AVIN

DEN AVLÄSES MASKINELLT

Referensnr

Kronor

öre

52580016#42#

#

272080399970 #