



Döbelnsgatan 55  
SE-113 52 Stockholm

# MÅNADSAFAKTURA

Utskriftsdatum

2020-09-02

Förfallodatum

2020-09-28

Ha Anh Ann Hafström  
SVEAVÄGEN 83 LGH 1401  
11350 STOCKHOLM

Er skuld (-) / fordran (+)

Datum	Typ	Referens	Belopp	Balans
2020-06-02	Förseningsavg.		-60.00	-10,248.00
2020-07-03	Dröjsmålsränta		-13.00	-10,261.00
2020-07-03	Aviavgift		-29.00	-10,290.00
2020-07-03	Inkassokravavg.		-180.00	-10,470.00
2020-07-03	Ränta		-124.00	-10,594.00
2020-07-13	Inbet	(286083111141)	4,093.00	-6,501.00
2020-08-02	Dröjsmålsränta		-53.00	-6,554.00
2020-08-02	Aviavgift		-29.00	-6,583.00
2020-08-02	Ränta		-102.00	-6,685.00
2020-09-01	Inbet	(286083111141)	1,666.00	-5,019.00
2020-09-02	Aviavgift		-29.00	-5,048.00
2020-09-02	Ränta		-86.00	-5,134.00

Betala valfritt belopp dock lägst **1,645 kronor**, inkl. ränta och avgift senast 2020-09-28.

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: 286083111141

**Betala allt: 5,229 kronor senast 2020-09-28.**

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

Ha Anh Ann Hafström  
SVEAVÄGEN 83 LGH 1401  
11350 STOCKHOLM

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

#

286083111141 #

52580016#42#