



P.O. Box 24078  
SE-104 50 Stockholm

## MÅNADSFAKTURA

Utskriftsdatum

2021-12-03

Förfallodatum

2021-12-28

Siri Katarina Svärd  
FRACKSTAD RUSTHÅLL 1  
58392 VIKINGSTAD

Er skuld (-) / fordran (+)

Datum	Typ	Referens	Belopp	Saldo
2021-11-01	Köp	Allhelgonahoppet 6-7 november 2021	-900.00	-900.00
2021-11-01	Köp	Allhelgonahoppet 6-7 november 2021	-700.00	-1,600.00
2021-11-01	Köp	Allhelgonahoppet 6-7 november 2021	-1,100.00	-2,700.00
2021-11-01	Köp	Allhelgonahoppet 6-7 november 2021	-700.00	-3,400.00
2021-11-10	Kreditering	Allhelgonahoppet 6-7 november 2021	450.00	-2,950.00
2021-12-03	Ränta		-22.00	-2,972.00
2021-12-03	Förseningsavg.		-60.00	-3,032.00

Betala valfritt belopp dock lägst **522 kronor**, inkl. ränta och avgift senast 2021-12-28.

I lägsta månadsbelopp ovan ingår förfallet belopp om 268 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: 285080923490

**Betala allt: 3,101 kronor senast 2021-12-28.**

Org nr: 559101-6786

[www.turtle-pay.com](https://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](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

Siri Katarina Svärd  
FRACKSTAD RUSTHÅLL 1  
58392 VIKINGSTAD

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

#

285080923490 #

52580016#42#