



P.O. Box 24078
SE-104 50 Stockholm

MÅNADSFAKTURA

Utskriftsdatum

2022-02-02

Förfallodatum

2022-02-28

Zara Kristina Jonsson
SÖDRA MÅRTENSBACKEN 33
85357 SUNDSVALL

Dina senaste transaktioner visas nedan.

För alla transaktioner, se www.turtle-pay.com/logga-in.

Er skuld (-) / fordran (+)

Datum	Typ	Referens	Belopp	Saldo
2021-03-28	Köp	Banhoppning 2/4	-200.00	-200.00
2021-03-29	Inbetalning	Banhoppning 2/4	200.00	0.00
2021-12-13	Köp	R-G Bengtsson Clinic 12 feb 2022	-1,000.00	-1,000.00
2022-01-20	Kreditering	R-G Bengtsson Clinic 12 feb 2022	500.00	-500.00
2022-01-20	Kreditering	R-G Bengtsson Clinic 12 feb 2022	500.00	0.00
2022-02-02	Dröjsmålsränta		-2.00	-2.00
2022-02-02	Avavgift		-29.00	-31.00
2022-02-02	Ränta		-12.00	-43.00

Betala valfritt belopp dock lägst **44 kronor**, inkl. ränta och avgift senast 2022-02-28.

I lägsta månadsbelopp ovan ingår förfallet belopp om 43 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: 271081536952

Betala allt: 44 kronor senast 2022-02-28.

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



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

Zara Kristina Jonsson
SÖDRA MÅRTENSBACKEN 33
85357 SUNDSVALL

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

#

271081536952 #

52580016#42#