

SE-104 50 Stockholm

MÅNADSFAKTURA

Utskriftsdatum 2022-01-02 Förfallodatum 2022-01-28

Elina Johanna Elisabeth Wachtmeister STYRMANSGATAN 17 LGH 1201 11454 STOCKHOLM

Dina senaste transaktioner visas nedan.

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

Er skuld (-) / fordran (+)

Datum	Тур	Referens	Belopp	Saldo
2021-08-02	Inkassokrava	avg.	-180.00	-1,914.00
2021-08-02	Ränta		-19.00	-1,933.00
2021-08-19	Inbetalning	Månadsfaktura	773.00	-1,160.00
2021-09-01	Inbetalning	Anmälningsavgift HT 2021	800.00	-360.00
2021-09-02	Dröjsmålsränta		-13.00	-373.00
2021-09-02	Aviavgift		-29.00	-402.00
2021-09-02	Ränta		-17.00	-419.00
2021-10-03	Ränta		-5.00	-424.00
2021-11-02	Ränta		-5.00	-429.00
2021-12-03	Ränta		-6.00	-435.00
2022-01-02	Köp	Lektionsavgift VT 2022	-7,475.00	-7,910.00
2022-01-02	Ränta		-5.00	-7,915.00

Betala valfritt belopp dock lägst 0 kronor, inkl. ränta och avgift senast 2022-01-28.

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: 277022318202

Betala allt: 446 kronor senast 2022-01-28.

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

Elina Johanna Elisabeth Wachtmeister STYRMANSGATAN 17 LGH 1201

11454 STOCKHOLM

Fyll i valfritt belopp

Betalningsmottagare Från bankgironr (vid girering) Till bankgironr Turtle Pay AB 5258-0016 VAR GOD GÖR INGA ÄNDRINGAR MEDDELANDEN KAN INTE LÄMNAS PÅ AVIN DEN AVLÄSES MASKINELLT Referensnr Kronor öre

277022318202 # # 52580016#42#