

MÅNADSFAKTURA

Utskriftsdatum 2020-04-02 Förfallodatum 2020-04-28

Karl Henrik Sund EKHOLMSVÄGEN 35 13337 SALTSJÖBADEN

Er skuld (-) / fordran (+)

Datum	Тур	Referens	Belopp	Balans
2019-11-11	Кöр	Saltsjöbadens Slalomklubb (123444114904)	-900.00	-900.00
2019-11-11	Köp	Saltsjöbadens Slalomklubb (123444114912)	-900.00	-1,800.00
2019-11-11	Köp	Saltsjöbadens Slalomklubb (123444114920)	-2,000.00	-3,800.00
2019-11-12	Inbet	Saltsjöbadens Slalomklubb (123444114904)	900.00	-2,900.00
2019-12-02	Inbet	Saltsjöbadens Slalomklubb (123444114912)	900.00	-2,000.00
2019-12-02	Inbet	Saltsjöbadens Slalomklubb (123444114920)	2,000.00	0.00
2019-12-03	Ränta		-7.00	-7.00
2020-01-28	Kreditering		2.00	-5.00
2020-01-28	Kreditering		5.00	0.00
2020-02-03	Köp	Lidingö Slalomklubb (123444121552)	-125.00	-125.00
2020-03-03	Inbet	Lidingö Slalomklubb (123444121552)	125.00	0.00
2020-03-04	Ränta		-1.00	-1.00

Betala valfritt belopp dock lägst 0 kronor, inkl. ränta och avgift senast 2020-04-28.

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: 272071750082

Betala allt: 1 kronor senast 2020-04-28.

Org nr: 559101-6786 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

g bankgirot

INBETALNING/GIRERING AVI

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

Karl Henrik Sund EKHOLMSVÄGEN 35 13337 SALTSJÖBADEN

Fyll i valfritt belopp

Från bankgironr (vid girering)

Till bankgironr

5258-0016

Turtle Pay AB

VAR GOD GÖR INGA ÄNDRINGAR

MEDDELANDEN KAN INTE LÄMNAS PÅ AVIN

Referensnr

Kronor

Öre

272071750082 # 52580016#42#