## Skyrup CC Ryttarförening

i samarbete med Turtle Pay P.O. Box 24078, SE-104 50 Stockholm **FAKTURA** 

Utskriftsdatum 2022-05-08 Förfallodatum 2022-05-22

Saga Ida Mathilda Isabelle Söderquist RÄVNINGE 2151 28276 HÄSTVEDA

## **Specifikation**

Transaktionsdatum

2022-05-08 Skyrup CC Ryttarförening

(Org.nr. 8024598826)

Måleböke 2589, Tyringe

Kvittoreferens Vårtävling Norrvidinge Arena 220512

Köpesumma Aviavgift **Totalt (kr)** 

OCR-nummer

0.00 **1,420.00** 

1,420.00

123444214993

Bankgiro 5258-0016

Betalning oss tillhanda 2022-05-22

Saga Söderquist

Anmäld 2 - 1.00 bed. A (225kr), Anmäld 3 - 1.10 bed. A (225kr)

Chardonnay (SWB)

Saga Söderquist

Anmäld 8 - 1.30 bed. Två faser A/A:0 med totalfel (400kr), Anmäld 12 - 1.35 bed. Två faser A:0/A:0 (450kr) Meetingavgift, Veterinäravgift (120kr)

Sheer Love (SWB)

## Ta't lugnt! Betala i din egen takt

Du kan istället betala valfritt belopp under 12 månader, dock lägst **165 kronor** senast 2022-05-22. Räntefritt 14 dagar, ränta 14.9%, aviavg. 29 kr. (Effektivränta på 10,000kr 21.10%, totalkost. 12mån 11,115kr) Ange fakturans OCR-nummer vid inbetalningen. Se villkor på följande länk: www.turtle-pay.com/villkor. Förseningsavgift och dröjsmålsränta kan tillkomma vid sen betalning.

Turtle Pay AB

Org nr: 559101-6786

P.O. Box 24078

SE-104 50 Stockholm

Telefon 08-80 62 20

info@turtle-pay.com

**g** bankgirot

r via

INBETALNING/GIRERING AV

Inbet avgift (ifylls av banken)

OCR

Med denna avi kan du betala på alla bankkontor eller via

- \* Bankgiro
- \* Personkonto \* Balanskonto
- \* Privatgiro
- \* Sparbanksgiro
  Använder du Bankgirots Leverantörsbetalningsrutin (LB) ange nedanstående referensnr.

Betalningsavsändare

Saga Ida Mathilda Isabelle Söderquist

RÄVNINGE 2151 28276 HÄSTVEDA

Fyll i valfritt belopp

Från bankgironr (vid girering)

Till bankgironr Betalningsmottagare 5258-0016 Turtle Pay AB

VAR GOD GÖR INGA ÄNDRINGAR

MEDDELANDEN KAN INTE LÄMNAS PÅ AVIN

DEN AVLÄSES MASKINELLT

Referensnr

Kronor

öre

52580016#42#

ш

# 123444214993 #