



P.O. Box 24078  
SE-104 50 Stockholm

## MÅNADSFAKTURA

Utskriftsdatum

2021-12-03

Förfallodatum

2021-12-28

Ulrika Maria Stolt

SKILLBERGA 3

59045 BROKIND

Er skuld (-) / fordran (+)

| Datum      | Typ         | Referens                  | Belopp    | Saldo    |
|------------|-------------|---------------------------|-----------|----------|
| 2021-09-26 | Köp         | Oktoberhoppet 2-3 oktober | -600.00   | -600.00  |
| 2021-10-05 | Kreditering | Oktoberhoppet 2-3 oktober | 1,200.00  | 600.00   |
| 2021-11-01 | Inbetalning | Oktoberhoppet 2-3 oktober | 540.00    | 1,140.00 |
| 2021-12-03 | Utbetalning |                           | -1,140.00 | 0.00     |

Betala valfritt belopp dock lägst **1,195 kronor**, inkl. ränta och avgift senast 2021-12-28.

I lägsta månadsbelopp ovan ingår förfallet belopp om 1,140 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: 272071013978

**Betala allt: 1,195 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

Ulrika Maria Stolt  
SKILLBERGA 3  
59045 BROKIND

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

#

272071013978 #

52580016#42#