



VITEC

Oversikt etikettyper

Vi gjør oppmerksom på at de følgende eksemplene er ment for å vise hvilke etiketter som er laget. Utskriftene i denne oversikten er ikke tilpasset de enkelte kunders printere eller etiketter, og vil derfor ikke alltid vise riktig plassering av feltene.

```
AUTODATA NORGE AS          ETIKETT UTSKRIFT.          DATO : 7.10.08
AUTO-DATA SYSTEM          F A S T E   D A T A      TERM : CAMI
-----
                                REGISTRER FASTE DATA

Etikett type .....: SEBRA1   Tast inn etiketttype.
Skrives på printer...: ADP1   Navn på skriveterminal.
Kontantkundernummer...: 500190
Etiketttype i BES5...: ROMNES (ikke i bruk)
Veiledende(J/N).....: -
Klasse: J      Remote: 145

                                VELG PROGRAM FRA MENYEN UNDER

NR.   PROG  RUTINE
 1.   VE03  Etiketter m/utplukk. (Alfa eller Location).
 2.   VE05  Registrere Hnd.dist.

Valg: _

MELDING: BEGYNN REGISTRERING / ELLER VELG ETT NYTT PROGRAM
PF1=HJELPEBILDE. PF3=AVSLUTT.
```

SYS TIME R
SYSTEM/PROGRAMMERING
654321

AUTO01

SYS TIMER
TIMER



AUTO01

SYS TIMER
SYSTEM/PROGRAMMERING



LOC:654321

BILT01

SYSTEM/PROGRAMMERING

SYS TIMER



10/16

1464,00

INK.MVA

BILX01

SYSTEM/PROGRAMMERING

SYS TIMER

10/16

1464,00

INK.MVA

BILX02

SYSTEM/PROGRAMMERING
SYS TIMER

1464,00

BILX03

DATO 05/10/16

TIMER

DISKET

FOMA NORGE

TTNR: TIMER

STEMPROGRAMMERING



FOMA01 (større etikett)

LOC: 654321

SYSTEM/PROGRAMMERING
TIMER SYS

FOMA02

TIMER



1 234567 890128

FORD01

SYS TIMER



1 234567 890128

FORD02

SYS TIMER



1 234567 890128

HAFNO1(større etikett)

SYS T I M E R
SYSTEM/PROGRAMMERING



1 234567 890128

LOCATION:

654321

JAH03

SYS T I M E R

SYSTEM/PROGRAMMERING



1 234567 890128

ANT: 1

LK:654321

KOLB01 (større etikett)

AD SYS TIMER WAL TIMER

SYSTEM/PROGRAMMERING

PLASS:654321

CART.INNH: 1



12 34567890128

KON001 (større etikett)

SYS TIMER
SYSTEM/PROGRAMMERING



1 234567 890128

1464,00

MEKO01

SYS TIMER
SYSTEM/PROGRAMMERING



1 234567 890128

654321

MEKO02

SYS T I M E R
SYSTEM/PROGRAMMERING



1 234567 890128

MEKO03

SYS
TIMER

MEKO04

SYS TIMER
SYSTEM/PROGRAMMING

1 234567 890128

1464,00

MEKO05

SYSTEM/PROGRAMMINGS (SYSTEMAV

ART.NR.:TIMER

1 234567 890128

NMP001

SYSTEM/PROGRAMMING

SYS TIMER

1 234567 890128

654321

RODIN1

1 234567 890128

SYS TIMER
SYSTEM/PROGRAMMING

RODIN2

TEM/PROGRAMMING

1

INNH: 00001

1 234567890128

SEBRA1

SYSTEM/PROGRAMMING

SYS TIMER

123 4567890128

SEBRA2

SYS TIMER

/PROGRAMMING

S:654321

INNH: 1

12 34567890128

SEBRA3

PRIS

1464,00

SYSTEM/PROGRAMMING

SYS TIMER

1 234567 890128

SEBRA4

SYSTEM/PROGRAMMING

SYS TIMER

PRIS 1464,00

SEBRA5

MER

SYSTEM/PROGRAMMERING

KARTINNH:00001

1 234567 890128

SEBRA6

TEM/PROGRAMMERING

MER

4,00

1 234567 890128

SEBRA7

SYS TIME R
XXX XXX

SYSTEM/PROGRAMMERING

1 234567 890128

KARTINNH:00000

SEBRA8

SYSTEM/PROGRAMMERING

SYS TIMER

1171,00

EKS.MVA

1 234567 890128

1464,00

INK.MVA

SEBRA9

SYS TIMER

SYSTEM/PROGRAMMERING
43-21

1 234567 890128

SOGB01

SYS TIMER

1 234567 890128

SYSTEM/PROGRAMMERING

STAND1

SYS TIMER
SYSTEM/PROGRAMMERING

TEVO01

SYSTEM/PROGRAMMERING
SYS TIMER

10/16

1 234567 890128

1464,00

INK.MVA

TORSH1

SYSTEM/PROGRAMMERING

SYS TIMER

ENHET:

1 234567 890128

KARTINNH:00001

VAN001

SYS TIMER

SYSTEM/PROGRAMMERING

1 234567 890128

VENGO6

654321

SYS TIMER
SYSTEM/PROGRAMMERING

VEST01

SCAN01

SYSTEM/PROGRAMMERING

SYS TIMER

1 STK.PR.ESKE
1 SALGS ENHET

05/10/16



LOC: 654321

SYSTEM/PROGRAMMERING

SYS TIMER

1 STK.PR.ESKE
1 SALGS ENHET

05/10/16



LOC: 654321

SYSTEM/PROGRAMMERING

SYS TIMER

1 STK.PR.ESKE
1 SALGS ENHET

05/10/16



LOC: 654321

SCAN01

SYSTEM/PROGRAMMERING
SYS TIMER

STK.PR.I
SALGS E

05.10.16.



L

SCAN02

SYSTEM/PROGRAMMERING
SYS TIMER

STK.PR.I
SALGS E

05.10.16.



L