

GS1 Logistics Label – instruktion för användare

Den här guiden vänder sig till dig som gör i ordning och märker gods för transport. I denna guide kallas varje enhet som ska transporteras för en transportenhet.

Steg 1-3

På andra sidan finns steg 1-3 om hur informationen på etiketten skapas.



Varje part i en transportkedja behöver i förväg ha information om godset de ska ta emot. När godset anländer kan mottagaren koppla ihop informationen om en transportenhet genom att skanna dess identitet. Identiteten som används benämns SSCC (Serial Shipping Container Code).

4 Skriv ut etiketten

Strekkoden ska kunna läsas fram till att transportenheten bryts. Det finns höga krav på etikettens tryckkvalitet (ISO-15416, minst B). Den ska klara tuffa miljöer som regn, slitage och solljus. Därför är det viktigt att kontrollera strekkodens kvalitet.



Tips:

- Kontrollera strekkodernas innehåll och kvalitet.
- Rengör skrivarhuvuden regelbundet
- Använd GS1 BarcodeCheck, en tjänst som kontrollerar etiketterns innehåll, layout och utskriftskvalitet.

Läs mer om
GS1 BarcodeCheck
<http://www.gs1.se/barcodecheck/>

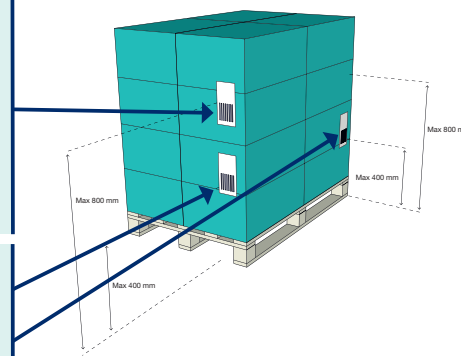
5 Placera etiketten

Helpall

På en helpall är det samma SSCC på pallettiketterna och transportetiketten.

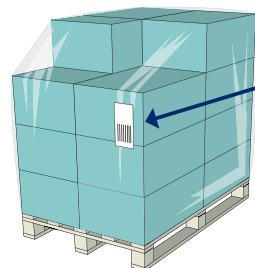
Transportetiketten placeras på helpallens kortsida och ovanför pallettiketten. **Transportetiketten** innehåller SSCC samt adresserna för avsändare och mottagare av gods. Om transportenheten ska skickas vidare till ytterligare en destination **måste en ny transportetikett med samma SSCC appliceras ovanpå ursprunglig transportetikett.**

Pallettiketten innehåller SSCC och information om innehållet, till exempel artikelnummer. Pallettiketten ska **alltid synas** och får **aldrig täckas** med plast eller annan etikett. Minst en pallettikett ska förekomma. Vid två ska de placeras på två närliggande sidor.



Konsoliderat och ihopplockat gods

På en transportenhet med gods som har plockats ihop finns ingen pallettikett. För transportenhetens transportetiketten ska ett SSCC skapas.



Transportetikett med SSCC.

Om transportenheten ska skickas vidare till ytterligare en destination **måste en ny transportetikett med samma SSCC appliceras ovanpå ursprunglig transportetikett.**

Mindre transportenheter

För denna transportenhet ska en transportetikett med ett SSCC skapas.



Placera transportetiketten

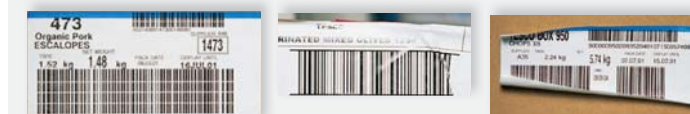
på längsta sidan, gärna 5 cm från kanten.

Nyttan när alla märker på samma sätt:

- 1 Transportenheter blir lättare att spåra
- 2 Effektivare processer i hanteringen av gods utan onödiga tilläggskostnader i transportkedjan
- 3 Mottagning av anlänt gods kan ske snabbt och effektivt då strekkoden med SSCC på transportetiketten stämmer med SSCC i elektroniskt mottagen information
- 4 Parterna i transportkedjan vet att de har tagit emot rätt gods då informationen på transportetiketten stämmer med elektroniskt mottagen information

Var uppmärksam på:

- Vita eller svarta prickar i strekkoden
- Plast eller en annan etikett täcker originaletiketten
- Etiketten är veckad eller klistrad runt en kant
- Ojämnt underlag för etiketten kan försämra läsbarheten



Om du upptäcker några felaktigheter med etiketten, bör den som skapat etiketten informeras om felen.

Respektera alla parter som hanterar gods genom att följa standarden.

Om etiketter och märkning inte utformas enligt instruktionen i denna guide kommer parter som hanterar gods att drabbas av kostnader. Guiden baseras på en GS1-standard som företag i transport- och logistikbranschen och deras kunder varit med om att utveckla. Det råder en bred samsyn om att använda standarden.

GS1 Sweden

Västra Järnvägsgränd 15, 12 tr
Box 1178, SE-111 91 Stockholm
T +46 8 50 10 10 00

www.gs1.se