

Ghidul pe scurt GS1 128 a etichetei pentru incarcaturi:

Fiti siguri ca cupmaratorul este satisfacut de eticheta dumneavostra a incarcaturii GS1 128

GS1-128 eticheta a incarcaturii se intrebuinteaza pentru unitatile logistice , cu alte cuvinte pentru unitatile, ce se transporta, de regula, palete, ce se transporta separat sau cu palete. Pentru garantarea unei cooperari sigure pe intreaga reteaua de livrare trebuie sa fie atribuite si respectate standardele necesare. Pentru

Pentru transmiterea informatiei de catre toate partile coin-tresate, ca informatia de pe eticheta sa poata fi decodificata treptat. Acesta este un ghid prescurtat, ce este reprezentat printr-o lista a actiunilor necesare pentru crearea a etichetei a incarcaturii necesare a GS1 128.

Partea aceasta a etichetei a incarcaturii deobicei se intrebuinteaza pentru Logotipul companiei dumneavastra si pentru descrierea produsului.

In aceasta parte a etichetei trebuie sa fie reprezentate toate datele, ce se vor contine intr-o varianta citabila pentru oameni, a codului de bare, de exemplu numarul GTIN, termenul de valabilitate, numarul partidei si codul SSCC (numarul unic de serie a paletei).

AI(02) indica numarul din 14- cifre a GTIN a continutului paletei , mai bine zis, GTIN a paletei (deobicei a ambalajului unic).

- AI(02) nu poate urma dupa GTIN a paletei sau a produsului en-detail.

- Dupa AI(02) intotdeauna urmeaza GTIN a palteti din 14 cifre. Daca numarul consta din 13 cifre, la inceput se adauga 0.

- Cind se intrebuinteaza AI(02), cantitatea lazilor dintr-o paleta totdeauna se indica dupa AI(37)

Что такое AI?

Идентификатор Применения это номер, состоящий из 2-4 цифр. При сканировании штрихового кода, он сообщает программному обеспечению значение и формат цифры/ или букв, расположенных после AI.



AI (00) indica, ca cifrele ce urmeaza , reprezinta Codul de container de serie (SSCC): Numarul unic de serie a paletei.

- Un cod SSCC nu poate fi intrebuintat pentru cteva palete, chiar daca, ele contin produsele identice.
- Codul SSCC trebuie sa fie amplasat la finele codului de bare, daca se intrebuinteaza cteva coduri de bare.

AI (15) indica, ca cifrele urmatoare reprezinta termenul de valabilitate a unitatii comerciale .

AI(15) trebuie sa contine 6 cifre, data termenul de valabilitate se prezinta sub forma AALLDD.

AI(10) indica ca cifrele urmatoare reprezinta numarul partidei.

- Dupa AI(02) pot urma pina la 20 de cifre si/sau litere.

- Daca codul de bare contine inca date dupa numarul partidei, atunci simbolul-de demarcatie (FNC1) trebuie sa fie amplasat dupa numarul partidei.

AI(37) indica, ca urmatoarele cifre indica numarul de unitati, ce se contin in paleta- numarul de unitati cu numarul GTIN, indicata dupa AI(02). In majoritatea cazurilor aceasta indica cantitatea cutiilor in paleta.

- AI(37) poate contine pina la 8 cifre. Daca numarul contine mai putin de 8 cifre, zerourile suplimentare nu se oglindesc.

- Daca codul de bare contine inca si date dupa numarul de unitati, atunci simbolul de demarcatie (FNC1) trebuie sa fie amplasat dupa numarul de unitati.

Evitati erorile de pe eticheta incarcaturii: 13 sfaturi



Intrebarile, ce se refera la datele, ce se contin in eticheta a incarcaturii

(1) Tipul codului de bare trebuie **GS1-128**, anterior cunoscut ca EAN 128 sau UCC/EAN 128. Codul 128 reprezinta un alt tip de cod da bare si nu poate fi intrebuintat.

(2) Simbolul de demarcatie (**FNC1**) totdeauna trebuie sa fie amplasat dupa cimpul de o lungime variabila, daca dupa acest cimp urmeaza datele suplimentare. Daca este posibil, trebuie de amplasat datele variabile la sfarsitul codului de bare.

(3) Parantezele nu trebuie sa fie prezентate in codul de bare, dar trebuie sa fie vizibile in textul de sub codul de bare.

(4) Calculul Corect a cifrelor de control in numarul GTIN si SSCC codul vezi www.gs1md.org/md/contentn/Controldigit.asp.

(5) **AI(37)** poate fi intrebuintat doar cu **AI(02)**

(6) Daca paleta reprezinta o unitate de comert, ce se comanda, atunci in schimbul **AI(02)** si **AI(37)** se utilizeaza **AI(01)**.

(7) Fiecare paleta trebuie sa fie identificata prin codul **SSCC** din **18-cifre**: informatie mai detaliata despre codul SSCC o puteti citi pe site-ul www.gs1md.org/md/content/Publication.asp/T&Logistic_ro.doc

(8) Codul de bare nu poate contine informatia interioara a despre companie sub tipul (91)-(99). **AI(90)** poate fi intrebuintat in conformitate cu concordarea cu cumparatorul.

Problemele, aparute in legatura cu amplasarea pe eticheta a incarcaturii, aspectul exterior si etc.

(9) Din dreapta si stanga de codul de bare trebuie sa fie amplasate **zonele mute**- locul evideniat fara simboluri si linii.

(10) **Benzile intunecate** ale codului de bare trebuie sa fie clare pe un fondal deschis.

(11) Eticheta a incarcaturii se amplaseaza pe o suprafata **neteda**, fara de cute pe suprafata.

(12) Dimensiunea recomandata a etichetei a incarcaturii **A5**.

(13) Eticheta a incarcaturii GS1-128 trebuie sa fie amplasata pe paleta, precum este indicat mai jos. Etichetele identice trebuie sa fie amplasate **pe ambele parti** ale paletei. Cite una de fiecare parte.

Distanța de la unghiul pîna la eticheta incarcaturii: minimum 50mm

