



Merkintäohje

ALUMIINISET JUOMA- PAKKAUKSET

1 YLEISTÄ

Jotta alumiininen juomapakkaus voidaan liittää PALPAN pantilliseen kierrätysjärjestelmään, pitää sen täyttää tietyt mitta- ja muotovaatimukset sekä olla luotettavasti tunnistettavissa pantilliseksi sekä palautusautomaateissa että manuaalisissa palautuspisteissä. Tämän ohjeen tarkoituksena on opastaa juomien maahantuojia ja valmistajia pantillisen pakkauksen muodon ja ulkoasun suunnittelussa.



2 PAKKAUKSEN MUOTO JA MITAT

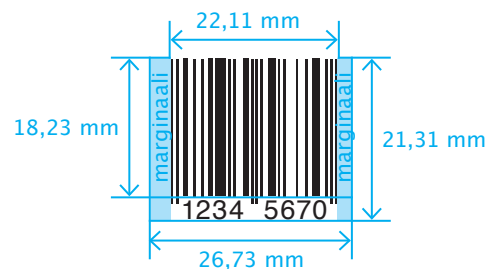
Palautusautomaatit tunnistavat kuluttajan palauttaman juomapakkauksen tölissä tai alumiinipullossa olevan viivakoodin sekä profiilin perusteella. PALPA ylläpitää listaa hyväksytyistä ja automaatteihin ohjelmoiduista alumiinipakkausten profiileista. Jos pakkauksen profiili on uusi, se pitää ohjelmoida palautusautomaatteihin tunnistamisen varmistamiseksi. Profiiliohjelmoinnin suorittavat automaattien valmistajat ja siitä aiheutuvat kulut maksaa pantinmaksaja.

Mikäli pakkauksen muoto tai mitat muuttuvat, pitää pantinmaksajan selvittää PALPAlta ja automaattitoimittajilta tuotteen uudelleenrekisteröinnin tarpeellisuus.

Alumiinipullot voidaan hyväksyä kierrätysjärjestelmään tapauskohtaisesti palautusautomaattitestiä jälkeen. Testien avulla varmistetaan siitä, että pakkaus toimii ongelmitta kaikissa palautusautomaateissa ja niiden taustalaitteissa.



EAN 13 -koodin mitat



EAN 8 -koodin mitat

3 VIIVAKOODI

Kierrätysjärjestelmään liitettävässä pakkauksessa on oltava riittävän suuri sekä hyvälaatuinen viivakoodi. Koska viivakoodi luetaan automaattisesti, sen sijoittamiseen, kokoon ja laatuun on kiinnitettävä erityistä huomiota. Viivakoodin laatuluokan on oltava vähintään ANSI C. Pantinmaksaja vastaa siitä, että kaikkien myyntiin laskettujen tuote-erien koodi on tunnistamiskelpoinen palautusautomaateissa.

Pantilliseen kierrätysjärjestelmään liitettyä pakkausta saa myydä kyseisellä viivakoodilla ainoastaan Suomessa. Pantillisessa juomapakkauksessa ei saa käyttää aiemmin käytössä ollutta viivakoodia eikä pantillisessa pakkauksessa käytössä ollutta koodia saa käyttää muissa tuotteissa.

Viivakoodin tyyppi voi olla EAN 8, EAN 13, UPC A tai UPC E. Viivakoodi on sijoitettava pystyasentoon (tikapuuasento), jolloin symbolin viivat ovat vaakasuorassa. Koodin on oltava nimelliskoossa (suurennussuhde 1,0).

Koodi on sijoitettava tölkin alaosaan, mutta sen etäisyyden on oltava vähintään 10 mm pakkauksen pohjasta (8 mm painatusalueen alareunasta) mitattuna.



Panttimerkin pienin sallittu koko

4 PANTTIMERKKI

Kuluttaja tunnistaa pantillisen pakkauksen PALPAN panttimerkistä. Merkin pienin sallittu koko on 8 mm x 11 mm ja sen värityksen voi sovittaa pakkauksen muuhun väritykseen. Yksivärinen tausta sekä hyvä kontrasti helpottavat merkin havaitsemista pakkauksesta. Palpa suosittelee sijoittamaan panttimerkin viivakoodin läheisyyteen.

Juomapakkausasetus määrää panttiarvon. Tölkin ja alumiinipullon panttiarvo on 0,15 €.



Panttimerkin sijoitussuositus

5 MATERIAALIMERKINTÄ

Tölkissä tai alumiinipullossa on oltava pakkauksen materiaalista kertova merkintä. Merkin minimikoko on 4 mm x 5 mm.

MUUT AIHEESEEN LIITTYVÄT OHJEET

- Pantilliseen kierrätysjärjestelmään liittyminen (yleisohje)
- Hinnasto
- Mallipakkausten lähettäminen
- Hyväksytyt alumiinipakkausprofiilit



**Materiaalimerkinnän
pienin sallittu koko**