

Suosittelvat viivakoodinlukijat esikoodatuille pikareille

NäyteLinkki-ohjelman kanssa käytettävissä viivakoodinlukijoissa tulee olla käytössä 2/5 interleaved standardi. Tarkiste on laskettu GTIN-8 standardille.

Seuraavat viivakoodinlukijat ovat käyttövalmiita ostaessa eikä käyttöönotto vaadi erillisiä ohjelmistoja tai ajureita:

- Pan Code
- Zebex
- Waltter
- Code Breaker
- **Laser-toimiset lukijat on todettu käytössä led-toimisia paremmiksi.**

Ohjeita ja vinkkejä

- Huom! Laser-säteeseen ei saa tuijottaa.
- Lukijoiden lukuetaisyys ja -kulma saattavat vaihdella, oikea etäisyys selviää kokeilemalla.
- Lukija lukee koodia vain oikein päin. Säteen tulee osua viivakoodin kaikkiin viivoihin samanaikaisesti.
- Luku voi onnistua paremmin viivakoodin reunasta kuin keskeltä.
- Hyvä valaistus auttaa lukemista.
- Tasainen alusta pikareilla voi helpottaa lukemista (lukija liikkuu, ei pikari).
- Maitoiset tai vahingoittuneet viivakoodit hidastavat lukemista.
- Etenkin PC-NäyteLinkillä viivakoodilukijan tulee olla kytkettynä tietokoneen USB-porttiin ennen NäyteLinkki-ohjelman avaamista, jotta laite alkaa toimia moitteettomasti.
- Kynämallisia viivakoodinlukijoita ei suositella
- Toiset viivakoodinlukijat saattavat vaatia ohjelmointia valmistajan ohjeiden mukaan, mutta ovat toimivia, kun niihin on ohjelmoitu 2/5 interleaved standardi ja tarkiste on GTIN-8.