

## Tuotevastuuehdot

**Määriteltäessä valmistajan vastuuta tuotteistaan on otettava huomioon seuraavat seikat irto- ja kuljetuspyöristä. Tuotevastuulain mukaan valmistaja vapautuu vastuusta, jollei alla mainittuja asioita huomioida.**

### 1. Tuotetiedot ja aiottu käyttö

Tuotteet ovat vaihdettavissa olevia komponentteja, jotka voidaan asentaa laitteisiin, huonekaluihin, kuljetusvälineisiin ja vastaavanlaisiin tuotteisiin, kun niitä halutaan liikutella. Nämä ehdot koskevat tuotteita, joita käytetään enintään 4 km/h manuaalisesti liikuteltavissa laitteissa, joiden liikuttaminen ei ole jatkuvaa. Tuotteet voidaan jakaa seuraaviin ryhmiin niiden käyttötarkoituksen mukaisesti:

- Sisustus: tuolit ja muut huonekalut
- Kauppa, toimisto, sairaanhoito: esim. ostosvaunut, toimistokalusteet, sairaanhoitokalusteet ja laitteet, kuten sairaalasängyt
- Teollisuus: kuljetusvälineet kevyille, keskiraskaille ja raskaille kuormille

Oikeanlaiseen käyttöön kuuluu oikea kiinnitys:

- 1.1. Tuotteen tulee olla kaikista tarkoitetuista kohdista kiinteästi asennettu laitteeseen.
  - 1.2. Laitteen on oltava riittävän vahva kiinnityskohdistaan.
  - 1.3. Asennus ei saa vaikuttaa tuotteen toimintaan tai muotoon.
  - 1.4. Kääntyvät kuljetuspyörät on asennettava siten, että kääntöakseli on pystysuunnassa.
  - 1.5. Kiinteät kuljetuspyörät on asennettava siten, että kaikkien kuljetuspyörien pyöräakselit ovat suoraan suunnatut.
  - 1.6. Yhteen laitteeseen on asennettava vain samantyyppisiä kääntöpyöriä. Jos laitteeseen asennetaan myös kiintopyöriä, on käytettävä ainoastaan valmistajan suosittelemia pyöriä.
- Korroosiota nopeuttavissa olosuhteissa, kosteissa paikoissa, ulkotiloissa ja meriolosuhteissa on käytettävä näihin olosuhteisiin suunniteltuja tuotteita.
  - Normaaliämpötilasta (+15–+25°C) poikkeavissa lämpötiloissa on otettava huomioon, että tuotteiden ominaisuudet saattavat heikentyä. Eriolosuhteissa suositellaan käytettäväksi niihin suunniteltuja erikoistuotteita.
  - Pyörä, haarukka, jarruysikkö, kiinnityselimet ja muut osat muodostavat toimivan kokonaisuuden. Valmistaja on vastuussa ainoastaan alkuperäisistä osista ja kokonaisuuksista.
  - Valittaessa tuotteita on tiedettävä kaikki eri kuormitustyyppit ja niiden suuruus.

### 2. Väärinkäyttö

Väärinkäytöllä tarkoitetaan tilanteita, joissa tuotteita käytetään muihin kuin määritettyihin sovelluksiin, kuten:

- 2.1. Tuotteita käytetään sovelluksissa, joissa niitä kuormitetaan sallittua enemmän.
- 2.2. Tuotteita käytetään sopimattomilla tai epätasaisilla alustoilla.
- 2.3. Tuotteita käytetään liian korkeissa tai matalissa lämpötiloissa.
- 2.4. Liikutetaan väkisin laitetta, jonka pyörät on lukittu.
- 2.5. Liikkuva laite pysäytetään jarruilla.
- 2.6. Kun tuotteisiin vaikuttaa erityisen aggressiivisia aineita.
- 2.7. Tuotteeseen kohdistuu sopimattomia tärinä- tai iskukuormituksia.
- 2.8. Vieraita aineita pääsee tunkeutumaan juoksupintaan.
- 2.9. Pyörällisiä laitteita liikutetaan liian suurilla nopeuksilla.
- 2.10. Tuotteeseen on tehty muutoksia, joita valmistaja ei hyväksy.

### 3. Tuoteseloste

Jos tuoteselostetta ei ole tarkalleen määritelty aineistoissamme, on tuotteiden ja niiden komponenttien vaatimuksista sovittava valmistajan kanssa. Näissä tapauksissa ISO-standardit antavat suuntaviivat.

### 4. Huolto ja kunnossapito

Tuotteet on huollettava säännöllisin väliajoin muun muassa rasvaamalla laakerit ja kiristämällä löystyneet komponentit. Pesuaineena on käytettävä vain sellaisia aineita, jotka eivät sisällä haitallisia hiukkasia tai jotka estävät korroosiota. Toimintahäiriön ilmetessä on tuotteet ja niiden komponentit heti huollettava tai vaihdettava.

### 5. Velvollisuus tiedottaa ja neuvoa

Tuotevastuulain mukaisen tiedotus- ja neuvontavelvollisuuden täyttämiseksi ovat seuraavat aineistot käytettävissä: tuotetietoja ja käyttöohjeita sisältävät luettelot ja tuotelehtiset, Internet-sivut sekä myyjiemme tuki. Jotta varmistettaisiin tuotteiden oikea toiminta, on jälleenmyyjä velvoitettu huomioimaan tämä tuotetiedote (kohdat 1–6) ja käyttäjältä saadut tiedot. Tarpeen vaatiessa on kysyttävä tietoja valmistajalta ja annettava valmistajalta saadut tiedot käyttäjälle.

### 6. Tuotemitat ja piirustukset

Pidätämme oikeuden muutoksiin.