

## Radio- ja telepäätelaitteet sekä suojauksen purkujärjestelmät

### Yleistä

Tulliviranomainen valvoo radio- ja telepäätelaitteiden maahantuontia koskevien säännösten ja määräysten noudattamista. Valvonnan piiriin ei kuulu yksityishenkilön omaan käyttöön tuomat em. laitteet.

Valvonnan tehtävänä on ennaltaehkäistä radio- ja televiestinnän haitallisia häiriöitä sekä varmistaa, että kuluttajat saavat käyttöönsä häiriöttömästi toimivia laitteita.

Maahan saa tuoda myynti- tai luovutustarkoituksessa vain sellaisia radiolähtimiä ja -vastaanottimia, jotka täyttävät radiotaajuuksista ja telelaitteista säädetyn lain (1015/2001) sekä sen nojalla säädetyt ja määrätyt olennaiset vaatimukset ja joissa on tarvittavat merkinnät, käyttötarkoituseroilmoitus ja vaatimustenmukaisuusvakuutus.

Yleisen viestintäverkon liittymään liitettäväksi tarkoitettua telepäätelaitetta ei saa tuoda maahan myynti- tai edelleen luovutustarkoituksessa ennen kuin sen on varmistettu täyttävän radiotaajuuksista ja telelaitteista säädetyn lain sekä sen nojalla säädetyt ja määrätyt olennaiset vaatimukset ja joissa on tarvittavat merkinnät, käyttötarkoituseroilmoitus ja vaatimustenmukaisuusvakuutus.

Laitteiden vaatimustenmukaisuudesta vastaa valmistaja. Jos valmistaja tai tämän valtuutettu edustaja eivät ole sijoittautuneet Euroopan talousalueelle, vaatimustenmukaisuudesta vastaa se, joka saattaa laitteen markkinoille Euroopan talousalueella.

Suojauksen purkujärjestelmien oikeudeton maahantuonti on kielletty (Laki eräiden suojauksen purkujärjestelmien kieltämisestä 1117/2001). Viestintävirasto valvoo lain noudattamista. Viestintävirastolla on oikeus saada virka-apua tulliviranomaisilta lain säännösten täytäntöön panemiseksi.

### Määritelmät

Radiolaitteella tarkoitetaan laitetta tai sen olennaista osaa, joka on tarkoitettu radiotaajuuksien sähkömagneettisten aaltojen lähettämiseen (radiolähetin) tai vastaanottamiseen (radiovastaanotin) radioviestintää varten.

Telepäätelaitteella tarkoitetaan laitetta, joka viestien lähettämiseksi, käsittelemiseksi tai vastaanottamiseksi on tarkoitettu johtimella, radioteitse, optisesti tai muulla sähkömagneettisella tavalla liitettäväksi joko suoraan yleisen viestintäverkon liittymään tai toimimaan yleisen viestintäverkon

yhteydessä kytkettynä suoraan tai epäsuorasti yleisen viestintäverkon liittymään.

Suojausten purkujärjestelmällä tarkoitetaan sellaista laitetta, tietokoneohjelmaa tai muuta järjestelmää taikka järjestelmän olennaista osaa, jonka tarkoituksena on poistaa televerkon avulla tarjottavan palvelun erityisellä teknisellä järjestelmällä toteutettu suojaus.

## **Tullimenettelyt**

Säännökset koskevat **kaupallista tuontia** kolmansista maista kun tavara luovutetaan vapaaseen liikkeeseen.

Valvonta ei koske vientiä, kauttakuljetusta eikä varastointia (tulli- ja vapaavarastot).

## **Asiakkaan velvollisuudet**

Asiakkaan velvollisuus on ennalta varmistua, että laite täyttää sitä koskevat maahantuontisäännökset. Ennakoon rekisteröitymistä tai ennakoilmoituksia maahantuonnista tai maastaviennistä ei kuitenkaan tarvita.

## **Tullin tehtävät**

Tulli valvoo, että maahantuotavissa laitteissa on säädösten mukaiset merkinnät, joista tarkemmin seuraavassa.

## **Radiolähettimien merkinnät**

Suomeen saa tuoda myynti- tai luovutustarkoituksessa vain sellaisia radiolähtimiä, jotka täyttävät radiotaajuuksista ja telelaitteista säädetyt lain sekä sen nojalla säädetyt ja määrätyt olennaiset vaatimukset ja joissa on tarvittavat merkinnät, käyttötarkoituksilmoitus ja vaatimustenmukaisuusvakuutus.

### **Pakollinen merkintä**

CE

### **Vaatimustenmukaisuusvakuutus**

Laitteen mukana on oltava vaatimustenmukaisuusvakuutus, joka voi olla esimerkiksi muodossa: "*Valmistajan nimi*" vakuuttaa, että (*laitteen nimi ja malli*) täyttää sitä koskevat oleelliset vaatimukset ja muut direktiivin 1999/5/EY ehdot" tai kopio alkuperäisestä, valmistajan laatimasta vakuutuksesta.

## Käyttötarkoitus

Laitteen mukana on oltava tieto laitteen käyttötarkoituksesta, esimerkiksi "radio-ohjattava lelu".


## Käyttöalueet

Laitteen mukana on oltava tieto niistä Euroopan Unionin jäsenvaltioista tai maantieteellisistä alueista, joissa laite on tarkoitettu käytettäväksi.

## Arviointilaitoksen tunnusnumero

CE-merkin perässä tulee olla arviointilaitoksen tunnusnumero, jos arviointilaitosta on käytetty vaatimustenmukaisuuden varmistamisessa.

## Mahdolliset rajoitukset

Laitteessa on oltava huomiomerkki , jos sen käyttöön liittyy rajoituksia jossakin yhteisön jäsenmaassa, esimerkiksi jos laitetta ei saa käyttää tai jos laitteen käyttö edellyttää radiolupaa tai pätevyystodistusta.

## Poikkeukset

Merenkulun pakolliset radiolähettimet kuuluvat laivanvarustedirektiivin piiriin. Vaatimustenmukaisuuden tunnuksena laitteessa on ruorimerkki



Ilmailuradioviestinnässä käytettävillä radiolähettimillä pitää olla kansallinen tyyppihyväksyntä.

## Radiovastaanottimien merkinnät

Suomeen saa tuoda myynti- ja luovutustarkoituksessa vain sellaisia radiovastaanottimia, jotka täyttävät radiotaajuuksista ja telelaitteista säädetyn lain sekä sen nojalla säädetyt ja määrätyt olennaiset vaatimukset ja joissa on tarvittavat merkinnät, käyttötarkoituseroilmoitus ja vaatimustenmukaisuusvakuutus.

## Pakollinen merkintä

CE

## Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Laitteen mukana on oltava vaatimustenmukaisuusvakuutus, joka voi olla esimerkiksi muodossa: "*Valmistajan nimi* vakuuttaa, että *(laitteen nimi ja malli)* täyttää sitä koskevat oleelliset vaatimukset ja muut direktiivin 1999/5/EY ehdot" tai kopio alkuperäisestä, valmistajan laatimasta vakuutuksesta.

### **Käyttötarkoitus**

Laitteen mukana on oltava tieto laitteen käyttötarkoituksesta.

### **Poikkeukset**

Pelkästään yleisradiolähetyksen vastaanottamiseen tarkoitettut laitteet kuuluvat EMC-direktiivin piiriin. Vaatimustenmukaisuuden tunnuksena laitteissa on CE-merkki.

### **Telepäätelaitteen merkinnät**

Yleisen viestintäverkon liittymään liitettäväksi tarkoitettua telepäätelaitetta ei saa tuoda maahan myynti- tai edelleen luovutustarkoituksessa ennen kuin sen on varmistettu täyttävän radiotaajuuksista ja telelaitteista säädetyn lain sekä sen nojalla säädetty ja määrätyt olennaiset vaatimukset ja joissa on tarvittavat merkinnät, käyttötarkoituseroilmoitus ja vaatimustenmukaisuusvakuutus.

### **Pakollinen merkintä**

CE

### **Vaatimustenmukaisuusvakuutus**

Laitteen mukana on oltava vaatimustenmukaisuusvakuutus, joka voi olla esimerkiksi muodossa: "*(Valmistajan nimi)* vakuuttaa, että *(laitteen nimi ja malli)* täyttää sitä koskevat oleelliset vaatimukset ja muut direktiivin 1999/5/EY ehdot" tai kopio alkuperäisestä, valmistajan laatimasta vakuutuksesta.

### **Käyttötarkoitus**

Laitteen mukana on oltava tieto laitteen käyttötarkoituksesta.

### **Liittymät**

Laitteen mukana on oltava tieto niistä yleisistä viestintäverkon liittymistä, joihin laite on tarkoitettu liitettäväksi.

### **Arviointilaitoksen tunnusnumero**

CE-merkin perässä tulee olla arviointilaitoksen tunnusnumero, jos arviointilaitosta on käytetty vaatimustenmukaisuuden varmistamisessa.

### **Suojausten purkujärjestelmät**

Suojausten purkujärjestelmien oikeudeton maahantuonti on kielletty.

## Sovellettava lainsäädäntö

- Laki radiotaajuuksista ja telelaitteista 1015/2001
- Laki eräiden suojausten purkujärjestelmien kieltämisestä 1117/2001

## Lisätietoa

Viestintäviraston asiakaspalvelu:  
(09) 6966 500  
info@ficora.fi  
www.ficora.fi

## Laite-esimerkkejä

### Radiolähtimiä

Alusten navigointititka  
Asunnon hälytysjärjestelmä  
Ajoneuvon lukituksen/ hälyttimen/ ajoneuston/ lämmittimen kauko-ohjaus  
Bluetooth-laite  
CB-radiopuhelin  
Datasiirtoradio  
DSC-laite  
Eläinten paikanmäärittäminen  
EPIRB-hätäradiomajakka  
Etäluku-/ tunnistuslaite  
Henkilöhakulaite  
Henkilöturvalaite  
Huonokuuloisten hälytyslaite  
Hätäviestijärjestelmä  
Ihmisten paikannus  
Itkuhälytin  
Jatko-/varashälytin  
Johdoton puhelin, radio-osa  
Kaukomittauslaite  
Kauko-ohjauslaite  
Koneiden ja laitteiden kauko-ohjaus  
Kulunvalvontalaitteisto  
LA-radiopuhelin  
Langaton hands free -laite  
Langaton hiiri/näppäimistö  
Langaton kuulokoje  
Langaton lämpömittari  
Langaton mikrofoni  
Langaton ovikello

Langaton viivakoodin lukulaite  
Langaton äänestyslaite  
Matkapuhelin  
Matkaviestinverkon tukiasema  
Meri-VHF-radiopuhelin  
Ohjaus-, valvonta- tai hälytystutka  
PMR-radiopuhelin tai tukiasema  
PR-27 radiopuhelin  
Radioamatöörilaitteet  
Radiolaitteen rakennussarja  
Radiolinkki  
Radiomodeemi  
Radio-ohjattava lelu  
Radio-ohjattava pienoismalli  
Sairaalatelemetrialaitte  
Suuntimalaite  
Sähkölaitteiden kauko-ohjaus  
Toistin  
Turvapuhelin  
Yleisradiolähetin  
Valvontatutka  
VHF/UHF-radiopuhelin/tukiasema  
WLAN-laite

#### **Vastaanottimia**

GPS-vastaanotin  
Satelliittivastaanotin  
Skannerivastaanotin  
Televisiovastaanotin  
Yleisradiovastaanotin

#### **Telepäätelaitteita**

Faksi  
ISDN-puhelin  
ADSL-modeemi  
Johdoton puhelin  
Matkapuhelin  
Modeemi  
Puhelin  
Puhelinvaihte  
Puhelinvastaaja  
Rikosilmoitinlaite  
Robottipuhelin  
Satelliittipäätelaite, VSAT

#### **Suojauksen purkulaitteita**

Satelliittivastaanottimen älykortti maksullisten kanavien katsomiseksi  
Kaapelitelevisioverkon lisälaite maksullisten kanavien katsomiseksi  
Digi-TV -laitteen älykortti maksullisten kanavien katsomiseksi