

Restriktionshandbok
Radio- och teleterminalutrustning samt avkodningssystem
24.6.2020

Radio- och teleterminalutrustning samt avkodningssystem

Allmänt

Tullmyndigheten övervakar att de bestämmelser som avser import av radio- och teleterminalutrustning följs. Kontrollen omfattar inte ovan nämnda typer av utrustning som en privatperson importerar för eget bruk.

Syftet med tillsynen är att förebygga skadliga störningar av radio- och telekommunikationen samt säkerställa att konsumenterna får tillgång till apparater som fungerar utan störningar.

Till landet får i försäljnings- eller överlåtelsesyfte endast importeras sådana radiosändare och -mottagare som uppfyller bestämmelserna i Informationssamhällsbalken (917/2014) och de väsentliga krav som föreskrivits genom denna lag samt har behövliga märkningar, anmälan om användningsändamål och försäkran om överensstämmelse.

En teleterminalutrustning som är avsedd att kopplas till en anslutning i ett allmänt kommunikationsnät får inte importeras i syfte att säljas eller överlåtas vidare innan man har försäkrat sig om att den uppfyller bestämmelserna i Informationssamhällsbalken (917/2014) och de väsentliga krav som föreskrivits genom denna lag samt har behövliga märkningar, anmälan om användningsändamål och försäkran om överensstämmelse.

Tillverkaren ansvarar för att utrustningarna uppfyller kraven. Om tillverkaren eller dennes befullmäktigade representant inte är etablerade inom Europeiska ekonomiska samarbetsområdet, ansvarar den som lanserar apparaten på marknaden inom Europeiska ekonomiska samarbetsområdet för att apparaten uppfyller kraven.

Obehörig import av avkodningsutrustning är förbjuden (Informationssamhällsbalken (917/2014)). Kommunikationsverket övervakar att lagen följs. Kommunikationsverket har rätt att få tjänstehjälp av tullmyndigheten för att verkställa föreskrifterna i lagen.

Definitioner

Med radioutrustning avses en anläggning eller en väsentlig del av den som är avsedd för sändning (radiosändare) eller mottagning (radiomottagare) av radiofrekventa elektromagnetiska vågor, för radiokommunikation eller för något annat ändamål.

Med teleterminalutrustning avses utrustning som för sändning, bearbetning eller mottagande av meddelanden är avsedd att via ledning, per radio, optiskt eller på något annat elektromagnetiskt sätt vara antingen direkt kopplad till en anslutning i ett allmänt kommunikationsnät, eller att direkt eller indirekt kopplad till en anslutning i ett allmänt kommunikationsnät fungera med det allmänna kommunikationsnätet.

Restriktionshandbok
Radio- och teleterminalutrustning samt avkodningssystem
24.6.2020

Med avkodningssystem avses en sådan apparat, ett datorprogram eller ett annat system eller en väsentlig del av ett system, vars syfte är att ta bort en kodning som genomförts med ett visst tekniskt system för en tjänst som erbjuds via telenätet.

Tullförfaranden

Bestämmelserna avser kommersiell import från tredje länder när varan övergår till fri omsättning.
Kontrollen omfattar inte export, transitering eller lagring (tull- och frilager).

Kundens skyldigheter

Kunden är skyldig att på förhand försäkra sig om att apparaten uppfyller de importbestämmelser som gäller för den. Förhandsregistrering eller förhandsanmälningar om import eller export behövs dock inte.

Tullens uppgifter

Tullen övervakar att importerade apparater är märkta enligt bestämmelserna. Detta beskrivs i detalj nedan.

Märkning av radiosändare

Till Finland får i försäljnings- eller överlåtelsesyfte endast importeras sådana radiosändare som uppfyller bestämmelserna i Informationssamhällsbalken (917/2014) och de väsentliga krav som föreskrivits genom denna lag samt har behövliga märkningar, anmälan om användningsändamål och försäkran om överensstämmelse.

Obligatorisk märkning

CE

Försäkran om överensstämmelse

Apparaten måste åtföljas av en försäkran om överensstämmelse, som till exempel kan ha formen: "(Tillverkarens namn) försäkrar att (apparatens namn och modell) uppfyller de tillämpliga väsentliga kraven och övriga villkor i direktivet 1999/5/EG" eller en kopia av den ursprungliga försäkran som utfärdats av tillverkaren.

Användningsändamål

Med apparaten måste följa en uppgift om dess användningsändamål, till exempel "radiostyrd leksak".

Restriktionshandbok
Radio- och teleterminalutrustning samt avkodningssystem
24.6.2020

Användningsområden

Med apparaten måste följa en uppgift om de medlemsstater i EU eller de geografiska områden inom vilka apparaten är tänkt att användas.

Bedömningsorganets identifikation

Efter CE-märket ska bedömningsorganets identifikation anges, om bedömningsorgan har utnyttjats för att säkerställa att kraven uppfylls.

Eventuella restriktioner

Apparaten måste vara märkt med en symbol om ⓘ användningen är förknippad med restriktioner i någon EU-medlemsstat, till exempel om apparaten inte får användas eller användningen förutsätter radiotillstånd eller behörighetsintyg.

Av de uppgifter som åtföljer apparaten måste det framgå vilka begränsningar användningen är förknippad med/i vilka länder apparaten får användas.

Undantag

Sjöfartens obligatoriska radiosändare omfattas av direktivet om marin utrustning. Som bevis för att apparaten uppfyller kraven är den märkt med rattmärket.



Märkning av radiomottagare

Till Finland får i försäljnings- eller överlåtelsesyfte endast importeras sådana radiomottagare som uppfyller bestämmelserna i Informationssamhällsbalken (917/2014) och de väsentliga krav som föreskrivits genom denna lag samt har behövliga märkningar, anmälan om användningsändamål och försäkran om överensstämmelse.

Obligatorisk märkning

CE

Försäkran om överensstämmelse

Apparaten måste åtföljas av en försäkran om överensstämmelse, som till exempel kan ha formen: "(Tillverkarens namn) försäkrar att (apparaterns namn och modell) uppfyller de tillämpliga väsentliga kraven och övriga villkor i direktivet 1999/5/EG" eller en kopia av den ursprungliga försäkran som utfärdats av tillverkaren.

Restriktionshandbok
Radio- och teleterminalutrustning samt avkodningssystem
24.6.2020

Användningsändamål

Med apparaten måste följa en uppgift om dess användningsändamål.

Undantag

Utrustning som endast är avsedd för att ta emot rundradiosändningar omfattas av EMC-direktivet. Som beteckning för att apparaterna uppfyller kraven är de märkta med CE-märket.

Märkning av teleterminalutrustning

En teleterminalutrustning som är avsedd att kopplas till en anslutning i ett allmänt kommunikationsnät får inte importeras i syfte att säljas eller överlåtas vidare innan man har försäkrat sig om att den uppfyller bestämmelserna i Informationssamhällsbalken (917/2014) och de väsentliga krav som föreskrivits genom denna lag samt har behövliga märkningar, anmälan om användningsändamål och försäkran om överensstämmelse.

Obligatorisk märkning

CE

Försäkran om överensstämmelse

Apparaten måste åtföljas av en försäkran om överensstämmelse, som till exempel kan ha formen: "(Tillverkarens namn) försäkrar att (apparatens namn och modell) uppfyller de tillämpliga väsentliga kraven och övriga villkor i direktivet 1999/5/EG" eller en kopia av den ursprungliga försäkran som utfärdats av tillverkaren.

Användningsändamål

Med apparaten måste följa en uppgift om dess användningsändamål.

Anslutningar

Med apparaten måste följa en uppgift om de allmänna anslutningar i kommunikationsnätet som apparaten är tänkt att kopplas till.

Bedömningsorganets identifikation

Efter CE-märket ska bedömningsorganets identifikation anges, om bedömningsorgan har utnyttjats för att säkerställa att kraven uppfylls.

Restriktionshandbok
Radio- och teleterminalutrustning samt avkodningssystem
24.6.2020

Avkodningssystem

Obehörig import av avkodningsutrustning är förbjuden.

Lagstiftning som tillämpas

Informationssamhällsbalken (917/2014)

Mer information:

<https://www.traficom.fi/sv/>

Kontakt

Kommunikationsverket/Radiostörningar och marknadsövervakning: 0295 390 241

radiotaaajuudet@traficom.fi

<https://www.traficom.fi/sv/vara-tjanster>

Urustningsexempel

Radiosändare

- Larmsystem för bostad
- Bluetooth-fjärrstyrning för fordons låsning/larm/startspärr/värmare
- CB/LA/PR-27-radiotelefon
- dataöverföringsradio
- DSC-utrustning
- Lokalisering av djur
- Fjärravläsnings-/identifieringsutrustning
- Larmutrustning för personer med nedsatt hörsel
- Nödmeddelandesystem
- Lokalisering av människor
- Babyvakt Pager/tjuvlarm
- Fjärrmättningsutrustning
- Fjärrstyrningsutrustning
- Fjärrstyrning av maskiner och apparater
- Passerkontrollutrustning
- Trådlös handsfree-utrustning
- Trådlös mus/tangentbord
- Trådlös hörapparat
- Trådlös termometer
- Trådlös mikrofon (antingen handhållen eller fästs i kläderna)
- Trådlös dörrklocka
- Trådlös regnmätare
- Trådlös instrumentmikrofon (gitarr, bas m.m.)
- Trådlös väderstation (kan omfatta vindmätare, regnmätare och termometer)

Restriktionshandbok
Radio- och teleterminalutrustning samt avkodningssystem
24.6.2020

- Trådlös vindmätare
- Trådlös streckkodsavläsare Trådlös röstningsapparat
- Mobiltelefon
- Basstation för mobilkommunikationsnätet
- Sjöfartssändare (VHF/MH/HF-radiotelefon, Inmarsat, EPIRB, navigationsradar m.m.)
- Marin VHF-radiotelefon
- Styrnings-, övervaknings eller larmradar
- PMR-radiotelefon eller basstation
- Radioamatörutrustning
- Byggsats för radioapparat
- Radiolänk
- Radiomodem
- Radiostyrd leksak
- Radiostyrd miniatyr
- Sjukhustelemetriutrustning
- Pejllapparat
- Fjärrstyrning av elutrustning
- Repeater
- Säkerhetstelefon
- Rundradiosändare
- VHF/UHF-radiotelefon/basstation
- WLAN-apparat

Mottagare

- GPS-mottagare
- Marina mottagare (Navtex, AIS m.m.)
- Satellitmottagare
- Skannermottagare
- Tv-mottagare
- Rundradiomottagare

Teleterminalutrustning

- Fax
- ISDN-telefon
- ADSL-modem

- Mobiltelefon
- Modem Telefon
- Telefonväxel
- Telefonsvarare
- Larmutrustning

Restriktionshandbok
Radio- och teleterminalutrustning samt avkodningssystem
24.6.2020

- Robottelefon
- Satellitterminal, VSAT

Avkodningssystem

Smartkort för att se på avgiftsbelagda kanaler med satellitmottagare Tilläggsutrustning för
att se på avgiftsbelagda kanaler i kabel-tv-nätet
Smartkort för att se på avgiftsbelagda kanaler med digital-tv