



B9-0076/2020

22.1.2020

PÄÄTÖSLAUSELMAESITYS

Eurooppa-neuvoston ja komission julkilausumien johdosta

työjärjestyksen 132 artiklan 2 kohdan mukaisesti

yleislaturista mobiileille radiolaitteille
(2019/2983(RSP))

**Kateřina Konečná, Manuel Bompard, Martin Schirdewan, Anja
Hazekamp, Alexis Georgoulis, Joāo Ferreira, Fernando Barrena Arza,
Stelios Kouloglou, Marisa Matias, José Gusmao, Konstantinos Arvanitis,
Younous Omarjee, Marc Botenga, Dimitrios Papadimoulis, Giorgos
Georgiou, Niyazi Kizilyurek, Anne-Sophie Pelletier**
GUE/NGL-ryhmän puolesta

**Euroopan parlamentin päätöslauselma yleislaturista mobiileille radiolaitteille
(2019/2983(RSP))**

Euroopan parlamentti, joka

- ottaa huomioon radiolaitteiden asettamista saataville markkinoilla koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistamisesta ja direktiivin 1999/5/EY kumoamisesta 16. huhtikuuta 2014 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2014/53/EU¹,
- ottaa huomioon työjärjestyksen 132 artiklan 2 kohdan,
- A. toteaa, että Euroopan parlamentin jäsenet ovat yli kymmenen vuoden ajan kampanjoineet mobiileja radiolaitteita, kuten matkapuhelimia, taulutietokoneita, e-kirjan lukulaitteita, älykameronia, päälle puettavaa elektroniikkaa ja muita keskikokoisia tai pieniä elektroniikkalaitteita, varten tarkoitetun yleislaturin puolesta;
- B. ottaa huomioon, että maailmassa syntyy sähkö- ja elektroniikkalaiteromua vuosittain noin 50 miljoonaa tonnia eli keskimäärin yli 6 kiloa henkeä kohti; ottaa huomioon, että vuonna 2016 sähkö- ja elektroniikkalaiteromua tuotettiin Euroopassa yhteensä 12,3 miljoonaa tonnia eli keskimäärin 16,6 kiloa henkeä kohti;
- C. ottaa huomioon, että yritykset saada aikaan vapaaehtoisia toimialasopimuksia eivät ole tuottaneet tuloksia ja kuluttajien on edelleen pakko ostaa uusi laturi aina hankkiessaan uuden laitteen;
- D. toteaa, että esimerkiksi Apple on lobannut aktiivisesti pakollisen yleislaturin käyttöönosta annettavaa delegoitua säädöstä vastaan;
- E. toteaa, että kulutussuuntauksena kymmenen viime vuoden aikana on ollut, että yhä useampi kuluttaja omistaa useamman kuin yhden laitteen ja tiettyjen radiolaitteiden (esimerkiksi älypuhelin) elinkaari lyhenee entisestäänkin; ottaa huomioon, että vanhempia laitteita ei usein vaihdeta siksi, että ne rikkoutuvat tai ne ovat teknisesti vanhentuneita, vaan yksinkertaisesti siksi, että mielletään vanhanaikaisiksi;
- F. ottaa huomioon, että kuluttajat joutuvat matkustaessaan käytännössä kuljettamaan mukanaan erilaisia latureita samankaltaisia laitteita varten, mikä aiheuttaa tarpeettoman ympäristöjalanjäljen;
- G. ottaa huomioon, että ihmiset ovat nykyisin hätätilanteessa riippuvaisia mobiililaitteistaan jo siitäkin syystä, että yleisöpuhelimia ei ole; toteaa heidän tarvitsevan ladattua matkapuhelinta tiedonhakuun tai navigointilaitteeksi;
- 1. korostaa, että tarvitaan kiireellisesti EU:n toimia, jotta voidaan vähentää

¹ EUVL L 153, 22.5.2014, s. 62.

elektroniikkaromun määrää ja antaa kuluttajille mahdollisuus tehdä kestäviä valintoja;

2. toteaa, että yritysten edunvalvonta on vaikuttanut merkittävästi siihen, ettei komissio ole ryhtynyt toimiin tässä asiassa;
3. pitää valitettavana, että komissio on tähän asti asettanut tiettyjen yritysten, kuten Applen, edut eurooppalaiskuluttajien etujen edelle;
4. korostaa tarvetta hyväksyä mitä pikimmiten mobiilien radiolaitteiden yleislaturia koskeva standardi;
5. kehottaakin komissiota hyväksymään viipymättä radiolaitteista annettua direktiiviä 2014/53/EU täydentävän delegoidun säädöksen, jossa säädetään yleislaturin käyttöönotosta;
6. kehottaa komissiota esittämään matkapuhelimille ja muille yhteensopiville laitteille tarkoitettujen yleislatureiden käyttöönottoa koskevan vaikutustenarvioinnin tulokset viipymättä;
7. kehottaa komissiota esittämään ehdotuksia, joilla tehdään loppu jätekaupasta, joka on erityisen haitallista kolmansien maiden haavoittuville ihmisille ja ympäristölle, sekä tukemaan valmiuksien kehittämistä siihen, että voimme käsitellä omat jätteemme unionissa;
8. kehottaa komissiota varmistamaan, että kuluttajien ei enää tarvitse ostaa uutta laturia aina hankkiessaan uuden laitteen, mikä vähentää vuosittain tuotettavien johtojen, kaapeleiden ja latureiden määrää;
9. huomauttaa, että langattoman latausteknologian käytöstä voi koitua myös muita etuja; kehottaakin komissiota toteuttamaan toimenpiteitä, joilla voidaan parhaiten varmistaa erilaisten langattomien latureiden yhteentoimivuus erilaisten mobiilien radiolaitteiden kanssa;
10. kehottaa puhemiestä välittämään tämän päätöslauselman neuvostolle ja komissiolle sekä jäsenvaltioiden hallituksille ja parlamenteille.