

**KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖS (EU) 2020/660,****annettu 15 päivänä toukokuuta 2020,****täytäntöönpanopäätöksen (EU) 2019/1326 muuttamisesta sähkömekaanisten kontaktorien ja moottorinkäynnistimien, valokaaren sammutuslaitteiden, maallikkokäyttöön tarkoitettujen jakokeskusten sekä trukkien sähkömagneettisen yhteensopivuuden osalta**

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon eurooppalaisesta standardoinnista, neuvoston direktiivien 89/686/ETY ja 93/15/ETY sekä Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivien 94/9/EY, 94/25/EY, 95/16/EY, 97/23/EY, 98/34/EY, 2004/22/EY, 2007/23/EY, 2009/23/EY ja 2009/105/EY muuttamisesta ja neuvoston päätöksen 87/95/ETY ja Euroopan parlamentin ja neuvoston päätöksen N:o 1673/2006/EY kumoamisesta 25 päivänä lokakuuta 2012 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 1025/2012 <sup>(1)</sup> ja erityisesti sen 10 artiklan 6 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2014/30/EU <sup>(2)</sup> 13 artiklan mukaisesti sähkölaitteiden, jotka ovat yhdenmukaistettujen standardien, joiden viitetiedot on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*, tai niiden osien mukaisia, oletetaan olevan kyseisten standardien tai niiden osien kattamien, mainitun direktiivin liitteessä I säädettyjen olennaisten vaatimusten mukaisia.
- (2) Komissio esitti komission täytäntöönpanopäätöksessä C(2016) 7641 <sup>(3)</sup> Euroopan standardointikomitealle (CEN), Euroopan sähkötekniikan standardointikomitealle (Cenelec) ja Euroopan telealan standardointilaitokselle (ETSI) pyynnön direktiivin 2014/30/EU mukaisen sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevan yhdenmukaistetun standardin laatimiseksi ja tarkistamiseksi.
- (3) CEN ja Cenelec laativat täytäntöönpanopäätöksessä C(2016) 7641 esitetyn pyynnön perusteella sähkömekaanisia kontaktoreja ja moottorinkäynnistimiä koskevan yhdenmukaistetun standardin EN IEC 60947-4-1:2019 ja valokaaren sammutuslaitteita koskevan yhdenmukaistetun standardin EN IEC 60947-9-1:2019.
- (4) Täytäntöönpanopäätöksessä C(2016) 7641 esitetyn pyynnön perusteella CEN ja Cenelec tarkistivat yhdenmukaistetun standardin EN 12895:2015, jonka viitetiedot on julkaistu *Euroopan unionin virallisen lehden C-sarjassa* <sup>(4)</sup>. Tämän seurauksena hyväksyttiin trukkeja koskeva yhdenmukaistettu standardi EN 12895:2015+A1:2019.
- (5) Komissio on yhdessä CENin ja Cenelecin kanssa arvioinut, täyttävätkö yhdenmukaistetut standardit EN IEC 60947-4-1:2019, EN IEC 60947-9-1:2019 ja EN 12895:2015+A1:2019 täytäntöönpanopäätöksessä C(2016) 7641 vahvistetun pyynnön.
- (6) Standardit EN IEC 60947-4-1:2019, EN IEC 60947-9-1:2019 ja EN 12895:2015+A1:2019 täyttävät olennaiset vaatimukset, jotka niiden on tarkoitus kattaa ja joista säädetään direktiivissä 2014/30/EU. Sen vuoksi on aiheellista julkaista kyseisten standardien viitetiedot *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.
- (7) Yhdenmukaistetun standardin EN 55103-2:2009, jonka viitetiedot on julkaistu *Euroopan unionin virallisen lehden C-sarjassa* <sup>(5)</sup>, piiriin kuuluvien tuotteiden sähkömagneettista häiriönsietoa koskevat tekniset eritelmät kuuluvat myös tuoreemman yhdenmukaistetun standardin EN 55035:2017, jonka viitetiedot on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* komission täytäntöönpanopäätöksellä (EU) 2019/1326 <sup>(6)</sup>, piiriin. Sen vuoksi yhdenmukaistettu standardi EN 55103-2:2009 olisi peruutettava.

<sup>(1)</sup> EUVL L 316, 14.11.2012, s. 12.

<sup>(2)</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2014/30/EU, annettu 26 päivänä helmikuuta 2014, sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistamisesta (EUVL L 96, 29.3.2014, s. 79).

<sup>(3)</sup> Komission täytäntöönpanopäätös C(2016) 7641, annettu 30 päivänä marraskuuta 2016, sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistamisesta 26 päivänä helmikuuta 2014 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2014/30/EU tueksi laadittuja yhdenmukaistettuja standardeja koskevasta standardointipyynnöstä Euroopan standardointikomitealle, Euroopan sähkötekniikan standardointikomitealle ja Euroopan telealan standardointilaitokselle.

<sup>(4)</sup> EUVL C 246, 13.7.2018, s. 1.

<sup>(5)</sup> EUVL C 246, 13.7.2018, s. 1.

<sup>(6)</sup> Komission täytäntöönpanopäätös (EU) 2019/1326, annettu 5 päivänä elokuuta 2019, Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2014/30/EU tueksi laadituista sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevista yhdenmukaistetuista standardeista (EUVL L 206, 6.8.2019, s. 27).

- (8) CEN ja Cenelec laativat oikaisun EN 61439-3:2012/AC:2019-04 oikaistakseen yhdenmukaistetun standardin EN 61439-3:2012, jonka viitetiedot on julkaistu *Euroopan unionin virallisen lehden C-sarjassa* (?). Koska kyseisessä oikaisussa tehdään teknisiä korjauksia ja jotta voidaan varmistaa yhdenmukaistetun standardin EN 61439-3:2012 asianmukainen ja johdonmukainen soveltaminen, on aiheellista julkaista yhdenmukaistetun standardin viitetiedot ja oikaisun viite *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.
- (9) Sen vuoksi on tarpeen poistaa yhdenmukaistettujen standardien EN 55103-2:2009, EN 12895:2015 ja EN 61439-3:2012 viitetiedot *Euroopan unionin virallisen lehden C-sarjasta*. Jotta valmistajilla olisi riittävästi aikaa valmistautua yhdenmukaistettujen standardien EN 55035:2017, EN 12895:2015+A1:2019 ja EN 61439-3:2012, sellaisena kuin se on oikaistuna standardilla EN 61439-3:2012/AC:2019-04, soveltamiseen, on tarpeen lykätä yhdenmukaistettujen standardien EN 55103-2:2009, EN 12895:2015 ja EN 61439-3:2012 viitetietojen poistamista.
- (10) Täytäntöönpanopäätöksen (EU) 2019/1326 liitteessä I luetellaan viittaukset yhdenmukaistettuihin standardeihin, jotka luovat olettamuksen direktiivin 2014/30/EU vaatimusten täyttymisestä. Yhdenmukaistettujen standardien EN IEC 60947-4-1:2019, EN IEC 60947-9-1:2019, EN 61439-3:2012, sellaisena kuin se on oikaistuna standardilla EN 61439-3:2012/AC:2019-04, ja EN 12895:2015+A1:2019 viitetiedot olisi sisällytettävä täytäntöönpanopäätöksen (EU) 2019/1326 liitteeseen I.
- (11) Täytäntöönpanopäätöksen (EU) 2019/1326 liitteessä II luetellaan niiden direktiivin 2014/30/EU tueksi laadittujen yhdenmukaistettujen standardien viitetiedot, jotka poistetaan *Euroopan unionin virallisesta lehdestä*. Yhdenmukaistettujen standardien EN 55103-2:2009, EN 12895:2015 ja EN 61439-3:2012 viitetiedot olisi sisällytettävä täytäntöönpanopäätöksen (EU) 2019/1326 liitteeseen II.
- (12) Sen vuoksi täytäntöönpanopäätöstä (EU) 2019/1326 olisi muutettava.
- (13) Yhdenmukaistetun standardin noudattaminen luo olettamuksen vastaavien unionin yhdenmukaistamislainsäädännössä asetettujen olennaisten vaatimusten täyttymisestä siitä päivästä alkaen, jona standardin viitetiedot on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*. Sen vuoksi tämän päätöksen olisi tultava voimaan päivänä, jona se julkaistaan,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN PÄÄTÖKSEN:

*1 artikla*

Muutetaan täytäntöönpanopäätöksen (EU) 2019/1326 liite I tämän päätöksen liitteen I mukaisesti.

*2 artikla*

Muutetaan täytäntöönpanopäätöksen (EU) 2019/1326 liite II tämän päätöksen liitteen II mukaisesti.

*3 artikla*

Tämä päätös tulee voimaan sinä päivänä, jona se julkaistaan *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Tehty Brysselissä 15 päivänä toukokuuta 2020.

*Komission puolesta*  
Ursula VON DER LEYEN  
*Puheenjohtaja*

(?) EUVL C 246, 13.7.2018, s. 1.

## LIITE I

Lisätään täytäntöönpanopäätöksen (EU) 2019/1326 liitteeseen I kohdat seuraavasti:

Nro	Standardin viitetiedot
”6.	EN IEC 60947-4-1:2019 Pienjännitekytkinlaitteet – Osa 4-1: Kontaktorit ja moottorikäynnistimet – Sähkömekaaniset kontaktorit ja moottorikäynnistimet
7.	EN IEC 60947-9-1:2019 Pienjännitekytkinlaitteet – Osa 9-1: Aktiiviset valokaaren vaimennuslaitteet – Valokaaren sammutuslaitteet
8.	EN 61439-3:2012 Pienjännitekeskukset. Osa 3: Maallikoiden käyttöön tarkoitettut keskukset (jakokeskukset) EN 61439-3:2012/AC:2019-04
9.	EN 12895:2015+A1:2019 Trukit. Sähkömagneettinen yhteensopivuus”

## LIITE II

Lisätään täytäntöönpanopäätöksen (EU) 2019/1326 liitteeseen II kohdat seuraavasti:

Nro	Standardin viitetiedot	Viitetietojen poistamispäivä
"4.	EN 55103-2:2009 Sähkömagneettinen yhteensopivuus – Tuoteryhmästandardi ammattikäyttöön tarkoitetuille audio-, video-, audiovisuaali- ja valoshowlaitteille – Osa 2: Häiriönsieto	18. marraskuuta 2021
5.	EN 61439-3:2012 Pienjännitekeskukset – Osa 3: Maallikkokäyttöön tarkoitetut jakokeskukset	18. marraskuuta 2020
6.	EN 12895:2015 Trukit. Sähkömagneettinen yhteensopivuus	18. marraskuuta 2021"