

**A BIZOTTSÁG (EU) 2022/622 VÉGREHAJTÁSI HATÁROZATA**

(2022. április 7.)

**az (EU) 2019/1326 végrehajtási határozatnak a villamos fogyasztásmérő berendezések elektromágneses összeférhetőségére, valamint a háztartási és hasonló jellegű használatú megszakítókra vonatkozó harmonizált szabványok tekintetében történő módosításáról**

(EGT-vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel az európai szabványosításról, a 89/686/EGK és a 93/15/EGK tanácsi irányelv, a 94/9/EK, a 94/25/EK, a 95/16/EK, a 97/23/EK, a 98/34/EK, a 2004/22/EK, a 2007/23/EK, a 2009/23/EK és a 2009/105/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv módosításáról, valamint a 87/95/EGK tanácsi határozat és az 1673/2006/EK európai parlamenti és tanácsi határozat hatályon kívül helyezéséről szóló, 2012. október 25-i 1025/2012/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletre <sup>(1)</sup> és különösen annak 10. cikke (6) bekezdésére,

mivel:

- (1) A 2014/30/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv <sup>(2)</sup> 13. cikke értelmében amennyiben az elektromos berendezések megfelelnek az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* közzétett hivatkozásokkal rendelkező harmonizált szabványoknak, illetve azok egy részének, úgy vélelmezni kell, hogy megfelelnek az említett irányelv I. mellékletében meghatározott azon alapvető követelményeknek is, amelyekre e szabványok vagy részeik vonatkoznak.
- (2) A Bizottság a C(2016) 7641 végrehajtási határozattal <sup>(3)</sup> felkérte az Európai Szabványügyi Bizottságot (CEN), az Európai Elektrotechnikai Szabványügyi Bizottságot (CENELEC) és az Európai Távközlési Szabványügyi Intézetet (ETSI) arra, hogy a 2014/30/EU irányelv támogatása céljából dolgozzák ki és vizsgálják felül az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó harmonizált szabványokat.
- (3) A C(2016) 7641 végrehajtási határozatban foglalt kérelem alapján a CEN és a CENELEC kidolgozta az EN IEC 62053-24:2021: elektronikus fogyasztásmérők alapharmonikus frekvenciájú meddő energia mérésére (0,5S, 1S, 1-es, 2-es és 3-as pontossági osztály) harmonizált szabványt és annak módosítását, az EN IEC 62053-24:2021/A11:2021 szabványt.
- (4) A C(2016) 7641 végrehajtási határozatban foglalt kérelem alapján a CEN és a CENELEC felülvizsgálta az alábbi harmonizált szabványokat, amelyek hivatkozásait bizottsági közleményben (HL C 173., 2016.5.13.) <sup>(4)</sup> tették közzé: EN 62053-21:2003, EN 62053-22:2003, EN 62053-23:2003 és EN 61009-1:2012.
- (5) Ennek eredményeként az alábbi harmonizált szabványok, illetve módosítások kerültek elfogadásra: EN IEC 62053-21:2021 és EN IEC 62053-21:2021/A11:2021: elektronikus fogyasztásmérők váltakozó áramú hatásos energia mérésére (0,5-ös, 1-es és 2-es pontossági osztály); EN IEC 62053-22:2021 és EN IEC 62053-22:2021/A11:2021: elektronikus fogyasztásmérők váltakozó áramú hatásos energia mérésére (0,1S, 0,2S és 0,5S pontossági osztály); EN IEC 62053-23:2021 és EN IEC 62053-23:2021/A11:2021: elektronikus fogyasztásmérők meddő energia mérésére (2-es és 3-as pontossági osztály); EN 61009-1:2012 és EN 61009-1:2012/A13:2021: áramvédőkapcsolók, beépített túláramvédelemmel, háztartási és hasonló használatra.

<sup>(1)</sup> HL L 316., 2012.11.14., 12. o.

<sup>(2)</sup> Az Európai Parlament és a Tanács 2014/30/EU irányelve (2014. február 26.) az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizálásáról (HL L 96., 2014.3.29., 79. o.).

<sup>(3)</sup> A Bizottság C(2016) 7641 végrehajtási határozata (2016. november 30.) az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizálásáról szóló, 2014. február 26-i 2014/30/EU európai parlamenti és tanácsi irányelvet támogató harmonizált szabványok tekintetében az Európai Szabványügyi Bizottsághoz, az Európai Elektrotechnikai Szabványügyi Bizottsághoz és az Európai Távközlési Szabványügyi Intézethez intézett szabványosítási kérelemről.

<sup>(4)</sup> A Bizottság közleménye az Európai Parlament és a Tanács 2014/30/EU irányelve az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizálásáról végrehajtása keretében (Az uniós harmonizációs jogszabályok értelmében összehangolt szabványok címeinek és hivatkozásainak közzététele) (HL C 246., 2018.7.13., 1. o.).

- (6) A Bizottság a CEN-nel és a CENELEC-kel együtt megvizsgálta, hogy az EN IEC 62053-24:2021/A11:2021 által módosított EN IEC 62053-24:2021, az EN IEC 62053-21:2021/A11:2021 által módosított EN IEC 62053-21:2021, az EN IEC 62053-22:2021/A11:2021 által módosított EN IEC 62053-22:2021, az EN IEC 62053-23:2021/A11:2021 által módosított EN IEC 62053-23:2021, valamint az EN 61009-1:2012/A13:2021 által módosított EN 61009-1:2012 harmonizált szabvány megfelel-e a C(2016) 7641 végrehajtási határozatban foglalt felkérésnek.
- (7) Az EN IEC 62053-24:2021/A11:2021 által módosított EN IEC 62053-24:2021, az EN IEC 62053-21:2021/A11:2021 által módosított EN IEC 62053-21:2021, az EN IEC 62053-22:2021/A11:2021 által módosított EN IEC 62053-22:2021, az EN IEC 62053-23:2021/A11:2021 által módosított EN IEC 62053-23:2021, valamint az EN 61009-1:2012/A13:2021 által módosított EN 61009-1:2012 harmonizált szabvány megfelel az általuk lefedni kívánt és a 2014/30/EU irányelvben meghatározott alapvető követelményeknek. Ezért helyénvaló az említett harmonizált szabványok hivatkozásait és a kapcsolódó módosító szabványokat az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* közzétenni.
- (8) Az (EU) 2019/1326 bizottsági végrehajtási határozat<sup>(3)</sup> I. melléklete felsorolja a 2014/30/EU irányelvnek való megfelelés véelmét megalapozó harmonizált szabványok hivatkozásait. Annak érdekében, hogy a 2014/30/EU irányelv támogatására kidolgozott harmonizált szabványok hivatkozásai egyetlen jogi aktusban szerepeljenek, az említett szabványok hivatkozásait és a vonatkozó módosító szabványok hivatkozásait bele kell foglalni az említett mellékletbe.
- (9) Ezért az alábbi szabványokra vonatkozóan a bizottsági közleményben (HL C 173., 2016.5.13.) közzétett hivatkozásokat vissza kell vonni az *Európai Unió Hivatalos Lapjából*: EN 62053-21:2003, EN 62053-22:2003, EN 62053-23:2003 és EN 61009-1:2012.
- (10) Az (EU) 2019/1326 végrehajtási határozat II. melléklete felsorolja a 2014/30/EU irányelv támogatása céljából kidolgozott azon harmonizált szabványok hivatkozásait, amelyeket visszavonnak az *Európai Unió Hivatalos Lapjának* C sorozatából. Ezért a fenti hivatkozásokat indokolt felvenni az említett mellékletbe.
- (11) Annak érdekében, hogy a gyártóknak elegendő idejük legyen felkészülni az EN IEC 62053-21:2021/A11:2021 által módosított EN IEC 62053-21:2021, az EN IEC 62053-22:2021/A11:2021 által módosított EN IEC 62053-22:2021, az EN IEC 62053-23:2021/A11:2021 által módosított EN IEC 62053-23:2021, valamint az EN 61009-1:2012/A13:2021 által módosított EN 61009-1:2012 harmonizált szabvány alkalmazására, indokolt későbbi időpontra halasztani az alábbi harmonizált szabványok hivatkozásainak visszavonását: EN 62053-21:2003, EN 62053-22:2003, EN 62053-23:2003 és EN 61009-1:2012.
- (12) Az (EU) 2019/1326 végrehajtási határozatot ezért ennek megfelelően módosítani kell.
- (13) A harmonizált szabványnak való megfelelés alapján a szóban forgó szabvány hivatkozásának az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való közzétételi időpontjától kezdődően vélelmezhető az uniós harmonizációs jogszabályokban meghatározott, megfelelő alapvető követelményeknek való megfelelés. Ezért e határozatnak a kihirdetése napján kell hatályba lépnie,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

#### 1. cikk

Az (EU) 2019/1326 végrehajtási határozat I. melléklete e határozat I. mellékletének megfelelően módosul.

#### 2. cikk

Az (EU) 2019/1326 végrehajtási határozat II. melléklete e határozat II. mellékletének megfelelően módosul.

<sup>(3)</sup> A Bizottság (EU) 2019/1326 végrehajtási határozata (2019. augusztus 5.) az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozóan a 2014/30/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv támogatása céljából kidolgozott harmonizált szabványokról (HL L 206., 2019.8.6., 27. o.).

*3. cikk*

Ez a határozat az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetésének napján lép hatályba.

Kelt Brüsszelben, 2022. április 7-én.

*a Bizottság részéről*  
*az elnök*  
Ursula VON DER LEYEN

---

## I. MELLÉKLET

Az (EU) 2019/1326 végrehajtási határozat I. mellékletében a szöveg a következő bejegyzésekkel egészül ki:

Sorszám	A szabvány hivatkozása
„16.	EN IEC 62053-21:2021 Villamos fogyasztásmérő berendezések. Kiegészítő követelmények. 21. rész: Elektronikus fogyasztásmérők váltakozó áramú hatásos energia mérésére (0,5-ös, 1-es és 2-es pontossági osztály) EN IEC 62053-21:2021/A11:2021
17.	EN IEC 62053-22:2021 Villamos fogyasztásmérő berendezések. Kiegészítő követelmények. 22. rész: Elektronikus fogyasztásmérők váltakozó áramú hatásos energia mérésére (0,1S, 0,2S és 0,5S pontossági osztály) EN IEC 62053-22:2022/A11:2021
18.	EN IEC 62053-23:2021 Villamos fogyasztásmérő berendezések. Kiegészítő követelmények. 23. rész: Elektronikus fogyasztásmérők meddő energia mérésére (2-es és 3-as pontossági osztály) EN IEC 62053-23:2022/A11:2021
19.	EN IEC 62053-24:2021 Villamos fogyasztásmérő berendezések. Kiegészítő követelmények. 24. rész: Elektronikus fogyasztásmérők alapharmonikus frekvenciájú meddő energia mérésére (0,5S, 1S, 1-es, 2-es és 3-as pontossági osztály) EN IEC 62053-24:2022/A11:2021
20.	EN 61009-1:2012 Áram-védőkapcsolók, beépített túláramvédelemmel, háztartási és hasonló használatra (RCBO-védőkapcsolók). 1. rész: Általános előírások. EN 61009-1:2012/A13:2021”.

## II. MELLÉKLET

Az (EU) 2019/1326 végrehajtási határozat II. mellékletében a szöveg a következő bejegyzésekkel egészül ki:

Sorszám	A szabvány hivatkozása	A visszavonás időpontja
„14.	EN 62053-21:2003 Váltakozó áramú villamos fogyasztásmérő berendezések. Egyedi követelmények. 21. rész: Elektronikus fogyasztásmérők hatásos energia mérésére (1-es és 2-es pontossági osztály)	2023. október 13.
15.	EN 62053-22:2003 Váltakozó áramú villamos fogyasztásmérő berendezések. Egyedi követelmények. 22. rész: Elektronikus fogyasztásmérők hatásos energia mérésére (0,2S és 0,5S pontossági osztály)	2023. október 13.
16.	EN 62053-23:2003 Váltakozó áramú villamos fogyasztásmérő berendezések. Egyedi követelmények. 23. rész: Elektronikus fogyasztásmérők meddő energia mérésére (2-es és 3-as pontossági osztály)	2023. október 13.
17.	EN 61009-1:2012 Áram-védőkapcsolók, beépített túláramvédelemmel, háztartási és hasonló használatra (RCBO-védőkapcsolók). 1. rész: Általános előírások.	2023. október 13.”