

A BIZOTTSÁG (EU) 2021/781 VÉGREHAJTÁSI HATÁROZATA**(2021. május 10.)****az egyes gyártók bizonyos szén-dioxid-kibocsátási értékeit, az Unióban nyilvántartásba vett összes új nehézgépjármű átlagos fajlagos szén-dioxid-kibocsátását és a szén-dioxid-referenciakibocsátásokat tartalmazó listának az (EU) 2019/1242 európai parlamenti és tanácsi rendelet szerinti, a 2019. évi beszámolási időszak tekintetében történő közzétételéről***(az értesítés a C(2021) 3109. számú dokumentummal történt)***(Csak az angol, a francia, a holland, a német, az olasz és a svéd nyelvű szöveg hiteles)****(EGT-vonatkozású szöveg)**

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel az új nehézgépjárművek szén-dioxid-kibocsátási előírásainak meghatározásáról, valamint az 595/2009/EK és az (EU) 2018/956 európai parlamenti és tanácsi rendelet és a 96/53/EK tanácsi irányelv módosításáról szóló, 2019. június 20-i (EU) 2019/1242 európai parlamenti és tanácsi rendeletre ⁽¹⁾ és különösen annak 11. cikke (1) bekezdése első albekezdése a), b), d) és f) pontjára és második albekezdésére,

mivel:

- (1) A gyártók átlagos fajlagos szén-dioxid-kibocsátását a tagállamok és a gyártók által az (EU) 2018/956 európai parlamenti és tanácsi rendelet ⁽²⁾ alapján az adott gyártó járműveire vonatkozóan bejelentett adatok alapján kell meghatározni.
- (2) Az Unióban nyilvántartásba vett összes új nehézgépjármű átlagos fajlagos szén-dioxid-kibocsátásának az összes gyártó járművei tekintetében bejelentett adatokon kell alapulnia.
- (3) Az egyes gyártókra vonatkozó kibocsátásmentességi és alacsony kibocsátási tényezőket az így bejelentett kibocsátásmentes és alacsony kibocsátású nehézgépjárművek figyelembevételével kell meghatározni.
- (4) A gyártónkénti szén-dioxid-kibocsátáscsökkentési pályagörbét és a gyártónkénti kibocsátási jóváírásokat az így bejelentett új nehézgépjárművek száma alapján kell meghatározni, a különleges felépítményű gépjárműveket nem számítva.
- (5) A szén-dioxid-referenciakibocsátásoknak az (EU) 2018/956 rendelet szerint bejelentett, al csoportonkénti adatokon kell alapulniuk, a különleges felépítményű gépjárműveket figyelmen kívül hagyva.
- (6) Előfordulhat, hogy amennyiben a Bizottság olyan további adatokat kap, amelyek hatással lehetnek e számítások eredményeire, frissítenie kell az itt közzétett adatokat,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

A gyártók átlagos fajlagos szén-dioxid-kibocsátása

A 2019. évi beszámolási időszakra vonatkozó, az (EU) 2019/1242 rendelet 4. cikkében említett, gyártónkénti átlagos fajlagos szén-dioxid-kibocsátásokat az e határozat I. mellékletében szereplő táblázat második oszlopa tartalmazza.

⁽¹⁾ HL L 198., 2019.7.25., 202. o.⁽²⁾ Az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2018/956 rendelete (2018. június 28.) az új nehézgépjárművek CO₂-kibocsátásának és tüzelőanyag-fogyasztásának nyomon követéséről és bejelentéséről (HL L 173., 2018.7.9., 1. o.).

*2. cikk***A gyártónkénti kibocsátásmentességi és alacsony kibocsátási tényezők**

A 2019. évi beszámolási időszakra vonatkozó, az (EU) 2019/1242 rendelet 5. cikkének (1) bekezdésében említett, gyártónkénti kibocsátásmentességi és alacsony kibocsátási tényezőket az e határozat I. mellékletében szereplő táblázat harmadik oszlopa tartalmazza.

*3. cikk***A gyártónkénti szén-dioxid-kibocsátáscsökkentési pályagörbe és a gyártónkénti kibocsátási jóváírások**

A 2019. évi beszámolási időszakra vonatkozó, az (EU) 2019/1242 rendelet 7. cikkében említett, gyártónkénti szén-dioxid-kibocsátáscsökkentési pályagörbét és gyártónkénti kibocsátási jóváírásokat az e határozat I. mellékletében szereplő táblázat negyedik és ötödik oszlopa tartalmazza.

*4. cikk***Az összes új nehézgépjármű átlagos fajlagos szén-dioxid-kibocsátása**

A 2019. évi beszámolási időszakban az Unióban nyilvántartásba vett összes új nehézgépjármű átlagos fajlagos szén-dioxid-kibocsátása, amelyet az (EU) 2019/1242 rendelet I. mellékletének 2.7. pontjában szereplő képlet alkalmazásával kell kiszámítani, figyelembe véve valamennyi gyártó új nehézgépjárműveit, a következő: 52,75 g/tkm.

*5. cikk***Szén-dioxid-referenciakibocsátások**

Az (EU) 2019/1242 rendelet 1. cikkének második bekezdésében említett, a 2019. július 1-jétől 2020. június 30-ig tartó időszakra vonatkozó szén-dioxid-referenciakibocsátásokat e határozat II. melléklete tartalmazza.

6. cikk

Ennek a határozatnak a következő gyártók a címzettjei:

1. DAIMLER TRUCK AG
Mercedesstr.120
70372 Stuttgart
Németország
2. DAF NV
P.O. box 90065
5602 PT Eindhoven
Hollandia
3. Ford Otomotiv Sanayi AS
Akpınar Mah. Hasan Basri Cad No 2
34885 Sancaktepe Istanbul
Törökország
4. Iveco Magirus-AG
Nicolaus-Otto-Straße 27
89079 Ulm
Németország

5. IVECO SPA
Via Puglia 35
10156 Torino
Olaszország
6. MAN TRUCK AND BUS SE
Dachauer Str 667
80995 Munich
Németország
7. RENAULT TRUCK SA
99 Route de Lyon
69802 Saint Priest
Franciaország
8. SCANIA CV AB
Vagnmakarvagen 1
15187 Södertälje
Svédország
9. VOLVO TRUCK CORPORATION
40508 Göteborg
Svédország

Kelt Brüsszelben, 2021. május 10-án.

a Bizottság részéről
Frans TIMMERMANS
ügyvezető alelnök

I. MELLÉKLET

Valamennyi bejegyzés a 2019. évi, az (EU) 2019/1242 rendelet 3. cikkének 3. pontja szerinti beszámolási időszakra vonatkozik.

Gyártó	Az (EU) 2019/1242 rendelet 4. cikkében említett átlagos fajlagos szén-dioxid-kibocsátás g/tkm-ben	Az (EU) 2019/1242 rendelet 5. cikkének (1) bekezdésében említett kibocsátásmentességi és alacsony kibocsátási tényező	Az (EU) 2019/1242 rendelet 7. cikkében említett szén-dioxid-csökkentési pályagörbe g/tkm-ben	Az (EU) 2019/1242 rendelet 7. cikkében említett kibocsátási jóváírás g/tkm-ben
DAIMLER TRUCK AG	53,97	1,000	53,16	-
DAF NV	53,38	0,999	53,64	8 154
IVECO MAGIRUS-AG	53,43	1,000	51,87	-
IVECO SPA	33,91	0,998	31,16	-
FORD OTOMOTIV SANAYI AS	53,06	1,000	49,40	-
MAN TRUCK AND BUS SE	51,58	0,999	51,49	-
RENAULT TRUCK SA	52,19	1,000	50,72	-
SCANIA CV AB	51,02	1,000	53,54	77 096
VOLVO TRUCK CORPORATION	54,38	1,000	53,89	-

II. MELLÉKLET

Az (EU) 2019/1242 rendelet 1. cikkének második bekezdésében említett szén-dioxid-referenciakibocsátás:

Járműalcsoport (sg)	rCO _{2sg} g/tkm-ben
4-UD	307,23
4-RD	197,16
4-LH	105,96
5-RD	84,00
5-LH	56,60
9-RD	110,98
9-LH	65,16
10-RD	83,26
10-LH	58,26