

DURCHFÜHRUNGSBESCHLUSS (EU) 2022/309 DER KOMMISSION**vom 24. Februar 2022****zur Änderung des Durchführungsbeschlusses (EU) 2019/583 zur Berücksichtigung bestimmter CO₂-Einsparungen aus Ökoinnovationen bei der Berechnung der durchschnittlichen spezifischen CO₂-Emissionen der Daimler AG und der Emissionsgemeinschaft Daimler AG***(Bekannt gegeben unter Aktenzeichen C(2022) 965)***(Nur der tschechische, deutsche, englische, französische, irische, italienische, ungarische, niederländische und schwedische Text sind verbindlich)****(Text von Bedeutung für den EWR)**

DIE EUROPÄISCHE KOMMISSION —

gestützt auf den Vertrag über die Arbeitsweise der Europäischen Union,

gestützt auf die Verordnung (EU) 2019/631 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 17. April 2019 zur Festsetzung von CO₂-Emissionsnormen für neue Personenkraftwagen und für neue leichte Nutzfahrzeuge und zur Aufhebung der Verordnungen (EG) Nr. 443/2009 und (EU) Nr. 510/2011 ⁽¹⁾, insbesondere auf Artikel 7 Absatz 5 Unterabsatz 2,

in Erwägung nachstehender Gründe:

- (1) In seinem Urteil in der Rechtssache T-359/19 ⁽²⁾ hat das Gericht den Durchführungsbeschluss (EU) 2019/583 der Kommission ⁽³⁾ in Bezug auf die Berechnung der durchschnittlichen spezifischen CO₂-Emissionen und die erfassten CO₂-Einsparungen aus Ökoinnovationen für das Jahr 2017 für den Hersteller Daimler AG und die Emissionsgemeinschaft Daimler AG in Anhang I Tabellen 1 und 2 Spalten D und I des Beschlusses für nichtig erklärt. Es ist daher angezeigt, die in dem genannten Beschluss festgelegten Werte anzupassen.
- (2) Die gemäß dem Durchführungsbeschluss (EU) 2015/158 der Kommission ⁽⁴⁾ zertifizierten CO₂-Einsparungen aus Ökoinnovationen, die von den Mitgliedstaaten gemeldet und von der Daimler AG und der Emissionsgemeinschaft Daimler AG überprüft wurden, sollten bei der Berechnung der durchschnittlichen spezifischen Emissionen dieser Beteiligten im Kalenderjahr 2017 berücksichtigt werden.
- (3) Die CO₂-Einsparungen aus Ökoinnovationen, die im Durchführungsbeschluss (EU) 2019/583 erfasst wurden, sollten für die Daimler AG und die Emissionsgemeinschaft Daimler AG um 0,292 g CO₂/km erhöht werden.
- (4) Die im Durchführungsbeschluss (EU) 2019/583 für die Daimler AG und die Emissionsgemeinschaft Daimler AG ermittelten durchschnittlichen spezifischen CO₂-Emissionen wurden unter Berücksichtigung der größeren Ökoinnovationseinsparungen neu berechnet. Daher müssen die entsprechenden Einträge angepasst werden.
- (5) Der Durchführungsbeschluss (EU) 2019/583 sollte daher entsprechend geändert werden —

⁽¹⁾ ABl. L 111 vom 25.4.2019, S. 13.

⁽²⁾ ABl. C 452 vom 8.11.2021, S. 21.

⁽³⁾ Durchführungsbeschluss (EU) 2019/583 der Kommission vom 3. April 2019 zur Bestätigung oder Änderung der vorläufigen Berechnung der durchschnittlichen spezifischen CO₂-Emissionen und der Zielvorgaben für die spezifischen Emissionen für Hersteller von Personenkraftwagen für das Kalenderjahr 2017 und für bestimmte Hersteller, die Mitglieder der Volkswagen-Emissionsgemeinschaft sind, für die Kalenderjahre 2014, 2015 und 2016 gemäß der Verordnung (EG) Nr. 443/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates (ABl. L 100 vom 11.4.2019, S. 66).

⁽⁴⁾ Durchführungsbeschluss (EU) 2015/158 der Kommission vom 30. Januar 2015 über die Genehmigung von zwei hocheffizienten Generatoren der Robert Bosch GmbH als innovative Technologie zur Verringerung der CO₂-Emissionen von Personenkraftwagen gemäß der Verordnung (EG) Nr. 443/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates (ABl. L 26 vom 31.1.2015, S. 31).

HAT FOLGENDEN BESCHLUSS ERLASSEN:

Artikel 1

Änderung des Durchführungsbeschlusses (EU) 2019/583

Anhang I des Durchführungsbeschlusses (EU) 2019/583 wird wie folgt geändert:

1. In Tabelle 1 erhält der Eintrag für die Daimler AG folgende Fassung:

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
Name des Herstellers	Emissionsgemeinschaften und Ausnahmen	Zahl der Zulassungen	Durchschnittliche spezifische CO ₂ -Emissionen (100 %)	Zielvorgabe für die spezifischen Emissionen	Abstand zum vorgegebenen Ziel	Angepasster Abstand zum vorgegebenen Ziel	Durchschnittliche Masse	CO ₂ -Einsparungen aus Ökoinnovationen	Durchschnittliche CO ₂ -Emissionen (100 %)
„DAIMLER AG	P2	959 295	126,380	139,684	- 13,304	- 13,306	1 604,30	0,379	126,759“

2. In Tabelle 2 erhält der Eintrag für die Daimler AG folgende Fassung:

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
Name der Emissionsgemeinschaft	Emissionsgemeinschaft	Zahl der Zulassungen	Durchschnittliche spezifische CO ₂ -Emissionen (100 %)	Zielvorgabe für die spezifischen Emissionen	Abstand zum vorgegebenen Ziel	Angepasster Abstand zum vorgegebenen Ziel	Durchschnittliche Masse	CO ₂ -Einsparungen aus Ökoinnovationen	Durchschnittliche CO ₂ -Emissionen (100 %)
„DAIMLER AG	P2	961 406	126,632	139,690	- 13,058	- 13,061	1 604,44	0,379	127,011“

Artikel 2

Dieser Beschluss ist im Einklang mit Artikel 6 der Verordnung (EU) 2019/631 an folgende einzelne Hersteller oder Emissionsgemeinschaften gerichtet:

1. Adidor Voitures SAS
2/4 Rue Hans List
78290 Croissy-sur-Seine
Frankreich
2. Alfa Romeo S.P.A.
Tor 8 — Gebäude 6-1. Etage — B15N Colonna N47
Corso Settembrini 40
10135 Turin
Italien
3. Alpina Burkard Bovensiepen GmbH & Co. KG
Alpenstraße 35-37
86807 Buchloe
Deutschland
4. Société des Automobiles Alpine SAS
1 Avenue du Golf
78288 Guyancourt Cedex
Frankreich

5. Aston Martin Lagonda Ltd.
in der EU vertreten durch
Aston Martin Lagonda of Europe GmbH
Unterschweinstiege 2–14
60549 Frankfurt/Main
Deutschland
6. Audi AG
Postfach 011/1882
38436 Wolfsburg
Deutschland
7. Audi Hungaria Motor Kft.
Postfach 011/1882
38436 Wolfsburg
Deutschland
8. Automobiles Citroën
7, rue Henri Sainte-Claire Deville
92500 Rueil-Malmaison
Frankreich
9. Automobiles Peugeot
7, rue Henri Sainte-Claire Deville
92500 Rueil-Malmaison
Frankreich
10. AVTOVAZ JSC
in der EU vertreten durch
CS AUTOLADA
211 Konevova
130 00 Prag 3
Tschechische Republik
11. Bee Bee Automotive
182 RT Beaugé
72700 Rouillon
Frankreich
12. Bentley Motors Ltd.
Zeppelinstraße 1
85399 Hallbergmoos (München)
Deutschland
13. BLUECAR SAS
31–32 quai de Dion Bouton
92800 Puteaux
Frankreich
14. Bayerische Motoren Werke AG
Petuelring 130
80788 München
Deutschland
15. BMW M GmbH
Petuelring 130
80788 München
Deutschland
16. Bugatti Automobiles S.A.S
Postfach 011/1882
38436 Wolfsburg
Deutschland

17. BYD AUTO INDUSTRY COMPANY LIMITED
in der EU vertreten durch
BYD Europe B.V.
's-Gravelandseweg 256
3125 BK Schiedam
Niederlande
18. Caterham Cars Ltd.
2 Kennet Road Dartford
DA1 4QN Dartford
Vereinigtes Königreich
19. Chevrolet Italia S.p.A.
Bahnhofsplatz 1 IPC 39–12
65423 Rüsselsheim
Deutschland
20. FCA US LLC
in der EU vertreten durch
Fiat Chrysler Automobiles
Tor 8 — Gebäude 6-1. Etage — B15N Colonna N47
Corso Settembrini 40
10135 Turin
Italien
21. CNG-Technik GmbH
Werk Niehl, Imbert-Gebäude 479
Henry-Ford-Straße 1
50735 Köln
Deutschland
22. Automobile Dacia S.A.
Guyancourt
1 Avenue du Golf
78288 Guyancourt Cedex
Frankreich
23. Daimler AG
Gebäude 120, Mercedesstraße 120
70546 Stuttgart-Untertürkheim
Deutschland
24. Donkervoort Automobielen BV
Pascallaan 96
8218 NJ Lelystad
Niederlande
25. Dr Motor Company Srl
S, S. 85, Venafrana km 37,500
86070 Macchia d'Isernia
Italien
26. Ferrari S.p.A.
Via Emilia Est 1163
41122 Modena
Italien
27. FCA Italy SpA
Tor 8 — Gebäude 6-1. Etage — B15N Colonna N47
Corso Settembrini 40
10135 Turin
Italien

28. Ford India Private Ltd.
in der EU vertreten durch
Ford Werke GmbH
Werk Niehl, Imbert-Gebäude 479
Henry-Ford-Straße 1
50735 Köln
Deutschland
29. Ford Motor Company
Werk Niehl, Imbert-Gebäude 479
Henry-Ford-Straße 1
50735 Köln
Deutschland
30. Ford Werke GmbH
Werk Niehl, Imbert-Gebäude 479
Henry-Ford-Straße 1
50735 Köln
Deutschland
31. General Motors Holdings LLC
in der EU vertreten durch
KnowMotive
Bouwhuispad 1
8121 PX Olst
Niederlande
32. GM Korea Company
in der EU vertreten durch
Adam Opel GmbH
Bahnhofsplatz 1 IPC 39-13
65423 Rüsselsheim
Deutschland
33. Great Wall Motor Company Ltd.
in der EU vertreten durch
Great Wall Motor Europe Technical Center GmbH
Otto-Hahn-Straße 5
63128 Dietzenbach
Deutschland
34. Honda Automobile (China) Co., Ltd.
in der EU vertreten durch
Honda Motor Europe Ltd.
Wijngaardveld 1 (Noord V)
9300 Aalst
Belgien
35. Honda Motor Co., Ltd.
in der EU vertreten durch
Honda Motor Europe Ltd.
Wijngaardveld 1 (Noord V)
9300 Aalst
Belgien
36. Honda Turkiye A.S.
in der EU vertreten durch
Honda Motor Europe Ltd.
Wijngaardveld 1 (Noord V)
9300 Aalst
Belgien

37. Honda of the UK Manufacturing Ltd.
in der EU vertreten durch
Honda Motor Europe Ltd.
Wijngaardveld 1 (Noord V)
9300 Aalst
Belgien
38. Hyundai Motor Company
in der EU vertreten durch
Hyundai Motor Europe GmbH
Hyundai Platz
65428 Rüsselsheim
Deutschland
39. Hyundai Assan Otomotiv Sanayi Ve Ticaret A.S.
in der EU vertreten durch
Hyundai Motor Europe GmbH
Hyundai Platz
65428 Rüsselsheim
Deutschland
40. Hyundai Motor Manufacturing Czech S.r.o.
Hyundai Platz
65428 Rüsselsheim
Deutschland
41. Hyundai Motor Europe GmbH
Hyundai Platz
65428 Rüsselsheim
Deutschland
42. Hyundai Motor India Ltd.
in der EU vertreten durch
Hyundai Motor Europe GmbH
Hyundai Platz
65428 Rüsselsheim
Deutschland
43. Jaguar Land Rover Ltd.
in der EU vertreten durch
JLR Ireland (Services) Ltd, Software Engineering Centre
Three Airport Avenue
Shannon Industrial Estate
V14 YH92 Shannon (Co. Clare)
Irland
44. KIA Corporation
in der EU vertreten durch
Kia Europe GmbH
Theodor-Heuss-Allee 11
60486 Frankfurt/Main
Deutschland
45. KIA Slovakia s.r.o.
Theodor-Heuss-Allee 11
60486 Frankfurt/Main
Deutschland
46. Koenigsegg Automotive AB
Valhall Park
262 74 Angelholm
Schweden

47. KTM-Sportmotorcycle AG
Stallhofnerstraße 3
5230 Mattighofen
Österreich
48. LADA Automobile GmbH
Erlengrund 7
21614 Buxtehude
Deutschland
49. Automobili Lamborghini S.p.A.
via Modena 12
40019 Sant'Agata Bolognese (BO)
Italien
50. Lotus Cars Ltd.
in der EU vertreten durch
Cina-Euro Vehicle Technology (CEVT)
Theres Svenssons Gata 7
41755 Göteborg
Schweden
51. Magyar Suzuki Corporation Ltd.
Schweidel Jozsef U52
2500 Esztergom
Ungarn
52. Mahindra & Mahindra Ltd.
in der EU vertreten durch
Mahindra Europe S.r.l.
Via Cancelliera 35
00040 Ariccia (Rom)
Italien
53. MAN Truck & Bus AG
Postfach 011/1882
38436 Wolfsburg
Deutschland
54. Maruti Suzuki India Ltd.
in der EU vertreten durch
Magyar Suzuki Corporation Ltd.
Schweidel Jozsef U52
2500 Esztergom
Ungarn
55. Maserati S.p.A.
Viale Ciro Menotti 322
41122 Modena
Italien
56. Mazda Motor Corporation
in der EU vertreten durch
Mazda Motor Europe GmbH
European R & D Centre
Hiroshimastr 1
61440 Oberursel/Taunus
Deutschland
57. McLaren Automotive Ltd.
Chertsey Road
Woking
GU21 4YH Surrey
Vereinigtes Königreich

58. Mercedes-AMG GmbH
in der EU vertreten durch
Daimler AG
Gebäude 120
Mercedesstraße 120
70546 Stuttgart-Untertürkheim
Deutschland
59. MG Motor UK Ltd.
in der EU vertreten durch
SAIC Motor Europe B.V.
Professor W.H. Keesomlaan 12
1183 Amstelveen
Niederlande
60. Mitsubishi Motors Corporation MMC
in der EU vertreten durch:
Mitsubishi Motors Europe B.V.
Mitsubishi Avenue 21
6121 SH Born
Niederlande
61. Mitsubishi Motors Europe B.V.
Mitsubishi Avenue 21
6121 SH Born
Niederlande
62. Mitsubishi Motors Thailand Co., Ltd. MMTh
in der EU vertreten durch
Mitsubishi Motors Europe B.V.
Mitsubishi Avenue 21
6121 SH Born
Niederlande
63. Morgan Technologies Ltd.
Pickersleigh Road Malvern Link
Worcestershire
WR14 2LL
Vereinigtes Königreich
64. Nissan International SA
in der EU vertreten durch
Renault Nissan Vertretungsbüro
Av des Arts/Kunstlaan 40
1040 Bruxelles/Brussel
Belgien
65. Noble Automotive Ltd
24a Centurion Way
Meridian Business Park
Leicester LE19 1WH
Vereinigtes Königreich
66. Adam Opel GmbH
Bahnhofplatz 1 IPC 39-13
65423 Rüsselsheim
Deutschland
67. Opel Automobile GmbH
Bahnhofplatz 1 IPC 39-13
65423 Rüsselsheim
Deutschland

68. Pagani Automobili S.p.A.
Via dell'Artigianato 5
41018 San Cesario sul Panaro (Modena)
Italien
69. Perodua UK Limited
Dorney House
46-48a High Street
Buckinghamshire
SL1 7JP
Vereinigtes Königreich
70. PGO Automobiles
ZA de la pyramide
30380 Saint Christol les Alès
Frankreich
71. Dr Ing hc F Porsche AG
Postfach 011/1882
38436 Wolfsburg
Deutschland
72. PSA Automobiles SA
2-10 boulevard de l'Europe
78300 Poissy
Frankreich
73. Quattro GmbH
Postfach 011/1882
38436 Wolfsburg
Deutschland
74. Radical Motorsport Ltd
24 Ivatt Way Business Park
Westwood
Peterborough
PE3 7PG
Vereinigtes Königreich
75. Renault S.A.S.
Guyancourt
1 Avenue du Golf
78288 Guyancourt Cedex
Frankreich
76. Renault Trucks
99 Route de Lyon
TER L10 0 01
69802 Saint-Priest Cedex
Frankreich
77. Rolls-Royce Motor Cars Ltd.
Petuelring 130
80788 München
Deutschland
78. Seat SA
Postfach 011/1882
38436 Wolfsburg
Deutschland
79. Secma S.A.S.
Rue Denfert Rochereau
59580 Aniche
Frankreich

80. Skoda Auto AS
Postfach 011/1882
38436 Wolfsburg
Deutschland
81. SsangYong Motor Company
in der EU vertreten durch
Ssangyong European Parts Center
IABC 5253-5254
4814RD, Breda
Niederlande
82. Subaru Cooperation
in der EU vertreten durch
Subaru Europe NV/SA
Leuvensesteenweg 555 B/8
1930 Zaventem
Belgien
83. Suzuki Motor Corporation
in der EU vertreten durch
Magyar Suzuki Corporation Ltd.
2500 Esztergom
Schweidel Jozsef U52
Ungarn
84. Suzuki Motor Thailand Co. Ltd.
in der EU vertreten durch
Magyar Suzuki Corporation Ltd.
2500 Esztergom
Schweidel Jozsef U52
Ungarn
85. Tecno Meccanica Imola SPA
in der EU vertreten durch
Artega GmbH
Artegastraße 1
33129 Delbrück
Deutschland
86. Tesla Motors Ltd.
in der EU vertreten durch
Tesla Motors Netherlands B.V.
Burgemeester Stramanweg 122
1101 EN Amsterdam
Niederlande
87. Toyota Motor Europe NV/SA
Avenue du Bourget/Bourgetlaan 60
1140 Bruxelles/Brussel
Belgien
88. Volkswagen AG
Postfach 011/1882
38436 Wolfsburg
Deutschland
89. Volvo Car Corporation
VAK building
Assar Gabrielssons väg
405 31 Göteborg
Schweden

90. Emissionsgemeinschaft für: BMW-Gruppe
Petuelring 130
80788 München
Deutschland
91. Emissionsgemeinschaft für: Daimler AG
Gebäude 120
Mercedesstraße 120
70546 Stuttgart-Untertürkheim
Deutschland
92. Emissionsgemeinschaft für: FCA Italy SpA
Corso Settembrini 40
Tor 8 — Gebäude 6-1. Etage — B15N Colonna N47
10135 Turin
Italien
93. Emissionsgemeinschaft für: Ford Werke GmbH
Werk Niehl, Imbert-Gebäude 479
Henry-Ford-Straße 1
50735 Köln
Deutschland
94. Emissionsgemeinschaft für: General Motors
Bahnhofsplatz 1 IPC 39–12
65423 Rüsselsheim
Deutschland
95. Emissionsgemeinschaft für: Honda Motor Europe Ltd.
Wijngaardveld 1 (Noord V)
9300 Aalst
Belgien
96. Emissionsgemeinschaft für: Hyundai
Hyundai Motor Europe GmbH
Kaiserleipromenade 5
63067 Offenbach
Deutschland
97. Emissionsgemeinschaft für: Kia
Theodor-Heuss-Allee 11
60486 Frankfurt/Main
Deutschland
98. Emissionsgemeinschaft für: Mitsubishi Motors
Mitsubishi Avenue 21
6121 SH Born
Niederlande
99. Emissionsgemeinschaft für: Renault
1 Avenue du Golf
78288
Guyancourt Cedex
Frankreich
100. Emissionsgemeinschaft für: Suzuki
Schweidel Jozsef U52
2500 Esztergom
Ungarn

101. Emissionsgemeinschaft für: Tata Motors Ltd, Jaguar Cars Ltd, Land Rover
JLR Ireland (Services) Ltd, Software Engineering Centre
Three Airport Avenue, Shannon Industrial Estate
Shannon
Co. Clare
V14 YH92
Irland

102. VW Group PC
Postfach 011/1882
38436 Wolfsburg
Deutschland

Brüssel, den 24. Februar 2022

Für die Kommission
Frans TIMMERMANS
Exekutiv-Vizepräsident
