



Brüssel, den 15. Juni 2026
(OR. en)

10639/26
ADD 1

ENT 155
MI 651
IND 422
COMPET 783
TRANS 427
SAN 488
ENV 750
DELECT 102

ÜBERMITTLUNGSVERMERK

Absender: Frau Martine DEPREZ, Direktorin, im Auftrag der Generalsekretärin der Europäischen Kommission

Eingangsdatum: 9. Juni 2026

Empfänger: Frau Thérèse BLANCHET, Generalsekretärin des Rates der Europäischen Union

Nr. Komm.dok.: C(2026) 3151 final - ANNEX

Betr.: ANHANG
der
Delegierten Verordnung (EU) .../... der Kommission
zur Änderung der Verordnung (EU) 2024/1257 des Europäischen
Parlaments und des Rates hinsichtlich der Festlegung von
Dauerhaltbarkeitsmultiplikatoren für gasförmige Schadstoffe von
schweren Nutzfahrzeugen der Klassen M3, N2 und N3

Die Delegationen erhalten als Anlage das Dokument C(2026) 3151 final - ANNEX.

Anl.: C(2026) 3151 final - ANNEX

Brüssel, den 9.6.2026
C(2026) 3151 final

ANNEX

ANHANG

der

Delegierten Verordnung (EU) .../... der Kommission

zur Änderung der Verordnung (EU) 2024/1257 des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Festlegung von Dauerhaltbarkeitsmultiplikatoren für gasförmige Schadstoffe von schweren Nutzfahrzeugen der Klassen M₃, N₂ und N₃

ANHANG

Anhang IV Tabelle 2 der Verordnung (EU) 2024/1257 erhält folgende Fassung:

„Tabelle 2: Anzuwendende Dauerhaltbarkeitsmultiplikatoren zur Anpassung der Grenzwerte für Abgasemissionen gemäß Anhang 1 bei der Prüfung von Fahrzeugen, Motoren und emissionsmindernden Einrichtungen für den Austausch während der zusätzlichen Lebensdauer

Dauerhaltbarkeitsmultiplikatoren	M_1, N_1 und M_2	$N_2, N_3 \leq 16 \text{ t}^{(*)2}$, $M_3 \leq 7,5 \text{ t}^{(*)2}$	$N_3 > 16 \text{ t}^{(*)2}$, $M_3 > 7,5 \text{ t}^{(*)2}$
Dauerhaltbarkeitsmultiplikator für die zusätzliche Lebensdauer	1,2 für gasförmige Schadstoffe	1,2 für gasförmige Schadstoffe	1,2 für gasförmige Schadstoffe

(^{*1}) Höchstmasse.

(^{*2}) Höchstmasse.“.