

Bruxelles, 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

FØLGESKRIVELSE

fra: Martine DEPREZ, direktør, på vegne af generalsekretæren for Europa-Kommissionen

modtaget: 9. juni 2026

til: Thérèse BLANCHET, generalsekretær for Rådet for Den Europæiske Union

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

Vedr.: BILAG
til
Kommissionens delegerede forordning (EU) .../...
om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU)
2024/1257 for så vidt angår fastsættelse af holdbarhedsmultiplikatorer
for forurenende luftarter for tunge køretøjer i klasse M3, N2 og N3

Hermed følger til delegationerne dokument C(2026) 3151 final - ANNEX.

Bilag: C(2026) 3151 final - ANNEX

Bruxelles, den 9.6.2026
C(2026) 3151 final

ANNEX

BILAG

til

Kommissionens delegerede forordning (EU) .../...

**om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2024/1257 for så vidt
angår fastsættelse af holdbarhedsmultiplikatorer for forurenende luftarter for tunge
køretøjer i klasse M₃, N₂ og N₃**

BILAG

Tabel 2 i bilag IV til forordning (EU) 2024/1257 affattes således:

"Tabel 2: Gældende holdbarhedsmultiplikatorer til justering af udstødningsemissionsgrænser i henhold til bilag 1 ved prøvning af køretøjer, motorer og forureningsbegrænsende udskiftningsanordninger i yderligere levetid

Holdbarhedsmultiplikatorer	M_1, N_1 og M_2	$N_2, N_3 \leq 16 \text{ t}^{(*)2},$ $M_3 \leq 7,5 \text{ t}^{(*)2}$	$N_3 > 16 \text{ t}^{(*)2}, M_3 > 7,5 \text{ t}^{(*)2}$
Holdbarhedsmultiplikator for yderligere levetid	1,2 for forurenende luftarter	1,2 for forurenende luftarter	1,2 for forurenende luftarter

[\(*\)1](#) Totalmasse.

[\(*\)2](#) Totalmasse."