



Leitfaden zur Ermittlung der Schadstoffklassen von Nutzfahrzeugen

Stand: 1. Juli 2018

1. In Deutschland zugelassene Nutzfahrzeuge:

a) Inländische Nutzfahrzeuge mit ab dem 1. Oktober 2005 ausgegebenen Fahrzeugpapieren

Bei in Deutschland mit EU-einheitlichen Fahrzeugpapieren zugelassenen inländischen Kraftfahrzeugen lässt sich die Emissionsklasse aus dem Klartext zu Ziffer 14 oder der Schlüsselnummer zu 14.1 ableiten. Einen Überblick über die häufigsten Emissionsschlüsselnummern von Nutzfahrzeugen bietet nachfolgende Tabelle:

Lfd. Nr.	Emissions-Schlüsselnummer	Schadstoff-/Geräuschklasse	Ergebnis EURO- Norm	Kategorie lt. Anlage 1 zum Bundesfern- straßenmautgesetz (BFStrMG)
	Code aus Feld 14.1 der Zulassungs- bescheinigung Teil I (Fahrzeugschein) bei inländischen Fahrzeugen	Klartext aus Feld 14 der Zulassungs- bescheinigung Teil I (Fahrzeugschein) bei inländischen Fahrzeugen		(bei *1 und Ausrüstung mit Partikelfilter bitte unbedingt Hinweis beachten)
1	0000	KEINE	EURO 0	F
2	0088	EMISSIONSKL. NICHT BEK.	EURO 0	F
3	0098	OLDTIMER	EURO 0	-
4	0099	KEINE	EURO 0	F
5	0601	GKL: G1	EURO 0	F
6	0602	GKL: G1 OEST	EURO 0	F
7	0610	SKL: S1	EURO 1	F
8	0611	SKL: S1, GKL: G1	EURO 1	F
9	0612	SKL: S1, GKL: G1 OEST	EURO 1	F
10	0620	SKL: S2	EURO 2	E *1
11	0621	SKL: S2, GKL: G1	EURO 2	E *1
12	0622	SKL: S2, GKL: G1 OEST	EURO 2	E *1
13	0630	93/59/EWG I	EURO 1	F
14	0631	93/59/I GKL: G1	EURO 1	F
15	0632	93/59/I GKL: G1 OEST	EURO 1	F
16	0633	96/69/EG I	EURO 2	E *1
17	0634	98/69/EG I, A	EURO 3	D *1
18	0635	98/69/EG I; B	EURO 4	C
19	0640	93/59/EWG II	EURO 1	F
20	0641	93/59/II GKL: G1	EURO 1	F
21	0642	93/59/II GKL: G1 OEST	EURO 1	F
22	0643	96/69/EG II	EURO 1	F
23	0644	98/69/EG II; A	EURO 2	E *1
24	0645	98/69/EG II, B	EURO 3	D *1
25	0650	93/59/EWG III	EURO 1	F
26	0651	93/59/III GKL: G1	EURO 1	F
27	0652	93/59/III GKL: G1 OEST	EURO 1	F
28	0653	96/69/EG III	EURO 1	F
29	0654	98/69/EG III; A	EURO 2	E *1
30	0655	98/69/EG III, B	EURO 3	D *1
31	0660	94/12/EG (M)	EURO 2	E *1
32	0661	94/12/EG (M), GKL: G1	EURO 2	E *1
33	0670	1999/96/EG; A	EURO 3	D *1
34	0671	1999/96/EG; A, GKL: G1	EURO 3	D *1
35	0680	1999/96/EG; B1	EURO 4	C
36	0681	1999/96/EG; B1, GKL: G1	EURO 4	C
37	0683	1999/96/EG; B2	EURO 5	B
38	0684	1999/96/EG; B2, GKL: G1	EURO 5	B

39	0690	1999/96/EG; C; EEV	EEV 1	B
40	0691	1999/96/EG; C; EEV; GKL: G1	EEV 1	B
41	35A0	EURO 5; A; PI/CI; M, N1 I	EURO 5	B
42	35D0	EURO 5; D ; PI/CI; N1 II	EURO 5	B
43	35E0	EURO 5; E; PI/CI; N1 III, N2	EURO 5	B
44	35F0	EURO 5; F; PI/CI; M, N1 I	EURO 5	B
45	35H0	EURO 5; H; PI/CI; N1 II	EURO 5	B
46	35I0	EURO 5; I; PI/CI;N1 III, N2	EURO 5	B
47	35J0	EURO 5; J; PI/CI; M, N1 I	EURO 5	B
48	35L0	EURO 5; L; PI/CI; N1 II	EURO 5	B
49	35M0	EURO 5; M; PI/CI; N1 III, N2	EURO 5	B
50	36N0	EURO 6; N; CI; M, N1	EURO 6	A
51	36O0	EURO 6; O; CI; N1 II	EURO 6	A
52	36P0	EURO 6; P; CI; N1 III, N2	EURO 6	A
53	36Q0	EURO 6; Q; CI; M, N1 I	EURO 6	A
54	36R0	EURO 6; R; CI; N1 II	EURO 6	A
55	36S0	EURO 6; S; CI; N1 III, N2	EURO 6	A
56	36T0	EURO 6; T; CI; M, N1 I	EURO 6	A
57	36U0	EURO 6; U; CI; N1 II	EURO 6	A
58	36V0	EURO 6; V; CI; N1 III, N2	EURO 6	A
59	36W0	EURO 6; W; PI/CI; M, N1 I	EURO 6	A
60	36X0	EURO 6; X; PI/CI; N1 II	EURO 6	A
61	36Y0	EURO 6; Y; PI/CI; N1 III, N2	EURO 6	A
62	36ZA	EURO 6; ZA; PI/CI; M, N1	EURO 6	A
63	36ZB	EURO 6; ZB; PI/CI; N1 II	EURO 6	A
64	36ZC	EURO 6; ZC; PI/CI; N1 III, N2	EURO 6	A
65	36ZD	EURO 6; ZD; PI/CI; M, N1 I	EURO 6	A
66	36ZE	EURO 6; ZE; PI/CI; N1 II	EURO 6	A
67	36ZF	EURO 6; ZF; PI/CI; N1 III, N2	EURO 6	A
68	66A0	EURO VI; A; M, N	EURO 6	A
69	66B0	EURO VI; B; M, N	EURO 6	A
70	66C0	EURO VI; C; M, N	EURO 6	A
71	66D0	EURO VI; D; M, N	EURO 6	A

Aufgeführt sind nur die für den Güterkraftverkehr typischen Fälle. Vorstehend nicht aufgeführte Codes und Klartexte können ggf. über das vom Kraftfahrt-Bundesamt herausgegebene Verzeichnis zur Systematisierung von Kraftfahrzeugen und ihren Anhängern (SV 1) einer Euronorm zugeordnet werden.

***1 Hinweis bei Ausstattung von Fahrzeugen mit Partikelminderungssystemen:**

Wurden Fahrzeuge der Schadstoffklassen S2 und S3 (= Euronorm 2 und 3) mit Partikelminderungssystemen nachgerüstet, so ergibt sich für diese, **nur unter dieser Voraussetzung**, eine bessere Mautkategorie nach folgender Tabelle:

Euronorm	Nachgerüstet mit Partikelminderungssystem	Kategorie lt. Anlage 1 zum BFStrMG	Mautsatz wie EURO
2	PMK*2 1 oder besser	D	3
3	PMK*2 2 oder besser	C	4

*2 Partikelminderungsklasse

Bei der Buchung im LKW-Mautsystem muss die Euronorm angegeben werden.

In einzelnen Fällen kann es vorkommen, dass in der Zulassungsbescheinigung Teil I (Fahrzeugschein) unter Ziffer 22 oder Buchstabe V.9 eine abweichende (i.d.R. günstigere) Schadstoffklasse eingetragen ist. In solchen Fällen gilt die günstigere Schadstoffklasse. Die Partikelminderungsklasse ergibt sich aus dem Eintrag unter Ziffer 22.

Ausdrücklich wird darauf hingewiesen, dass die Codes zu Ziffer 14.1 bei Nutzfahrzeugen, welche mit EU-harmonisierten Fahrzeugpapieren aus dem Ausland ausgestattet sind, nicht mit dem im Inland praktizierten Verschlüsselungssystem der Emissionsklassen übereinstimmen müssen. Unter Ziffer 14.1 können auch abweichende nationale Codes der EU-Mitgliedstaaten ausgegeben werden. Für ausländische Nutzfahrzeuge gelten daher nur die unter 2. und 3. nachfolgenden Ausführungen:

b) Inländische Nutzfahrzeuge mit bis zum 30. September 2005 ausgegebenen Fahrzeugpapieren

Bei den früher in Deutschland verwendeten Fahrzeugpapieren ist zunächst zu überprüfen, ob der Fahrzeugschein bzw. -brief einen Klartext aufweist, der in der obigen Zuordnungstabelle enthalten ist und so einer Euronorm zugeordnet werden kann. Ist dies nicht der Fall, kann die Schadstoffklasse auch alternativ nachgewiesen werden (siehe die unter 3. nachfolgenden Ausführungen).

2. Im Ausland zugelassene Nutzfahrzeuge:

a) Ausländische Nutzfahrzeuge mit EU-harmonisierten Fahrzeugpapieren

Bei ausländischen Nutzfahrzeugen mit EU-harmonisierten Fahrzeugpapieren ist zunächst zu prüfen, ob ein Klartext zu Ziffer 14, V.9 oder in den Bemerkungen eindeutig eine der in der obigen Zuordnungstabelle aufgeführten EU-Richtlinien zu lfd. Nr. 13 bis 40 ausweist (Klartext beispielsweise: „93/59/EWG I“) und so einer der dort aufgelisteten Euro-normen zugeordnet werden kann (im Beispielfall würde es sich um Euronorm 1 handeln). Ist dies nicht der Fall, kann die Schadstoffklasse auch alternativ nachgewiesen werden (siehe die unter 3. nachfolgenden Ausführungen).

b) Ausländische Motorfahrzeuge ohne EU-harmonisierte Fahrzeugpapiere

Bei ausländischen Nutzfahrzeugen ohne EU-harmonisierte Fahrzeugpapiere ist ebenfalls zunächst zu überprüfen, ob diese ggf. einen Klartext aufweisen, der eindeutig einer der in der obigen Zuordnungstabelle aufgeführten EU-Richtlinien zu lfd. Nr. 13 bis 40 entspricht und so zugeordnet werden kann. Ist dies nicht der Fall, kann die Schadstoffklasse auch alternativ nachgewiesen werden (siehe die unter 3. nachfolgenden Ausführungen).

3. Alternativer Nachweis der Schadstoffklasse für in- und ausländische Nutzfahrzeuge:

Soweit bei in- und ausländischen Nutzfahrzeugen kein Nachweis der Emissionsklasse im Sinne der vorangehenden Ausführungen möglich ist, kann dieser auch durch Vorlage

1. des aktuellen Kraftfahrzeugsteuerbescheids in deutscher Sprache oder
2. eines gültigen Nachweises über die Erfüllung bestimmter Umweltauflagen für das Kfz

erfolgen. Dies gilt auch für den evtl. bedeutsamen Nachweis der Partikelminderungsklasse. Geregelt ist dies in §7 Abs. 2 der Verordnung zur Erhebung, zum Nachweis der ordnungsgemäßen Entrichtung und zur Erstattung der Maut (LKW-MautV) bzw. § 8 Abs. 1 i.V.m. § 7 Abs. 2 LKW-MautV (Die LKW-MautV kann im Internet unter <http://www.gesetze-im-internet.de> aufgerufen werden).

Als Nachweis zu Nr. 2 ist das fahrzeugbezogene Dokument zur CEMT-Genehmigung (u.a. „EURO IV sicheres“, „EURO V sicheres“ und „EURO VI sicheres“ Kfz) geeignet. Dabei wird mit dem fahrzeugbezogenen Dokument die jeweilige Euronorm nachgewiesen.

Lässt sich die Schadstoffklasse nicht entsprechend ableiten, ergeben sich folgende Möglichkeiten zur **Glaubhaftmachung** der Emissionsklasse:

- Mitführen einer Herstellerbescheinigung, aus der die Motorengenehmigung bzw. die Genehmigung des Partikelminderungssystems ersichtlich ist, in deutscher Sprache. Aus dieser Bescheinigung muss (zum Beispiel über die Angabe des Kennzeichens oder der Fahrgestellnummer) ersichtlich sein, dass sich der schadstoffarme Motor bzw. das Partikelminderungssystem auch in dem konkreten Fahrzeug befindet.
- Nachweis der Motorengenehmigung bzw. der Genehmigung des Partikelminderungssystems durch einen unabhängigen Sachverständigen in deutscher Sprache. Auch hier muss nachgewiesen werden, dass sich der schadstoffarme Motor bzw. das Partikelminderungssystem tatsächlich in dem konkreten Fahrzeug befindet.

Bei Vorlage sonstiger geeigneter Unterlagen entscheidet das Bundesamt für Güterverkehr nach pflichtgemäßem Ermessen darüber, ob die Emissionsklasse des mautpflichtigen Fahrzeugs zweifelsfrei und damit ordnungsgemäß nachgewiesen ist (§ 7 Abs. 3 LKW-MautV bzw. § 8 Abs. 4 i.V.m. § 7 Abs. 3 LKW-MautV). Ergeben sich aus den vorgelegten Unterlagen Widersprüche hinsichtlich der Emissionsklasse, so kann die für die Einstufung geltende Emissionsklasse ggf. auch unter Berücksichtigung der für ausländische Fahrzeuge bestehenden Vermutungsregelung nach pflichtgemäßem Ermessen bestimmt werden.

Es besteht folgende Vermutungsregelung für im Ausland zugelassene Fahrzeuge (§ 8 Abs. 2 LKW-MautV):

Bei mautpflichtigen Fahrzeugen, die im Ausland zugelassen sind und für die keine der genannten Bescheinigungen oder widersprüchliche Unterlagen vorgelegt werden, kann vermutet werden, dass sie der folgenden Emissionsklasse angehören:

1. der Schadstoffklasse S 6 bei erstmaliger Zulassung nach dem 31. Dezember 2013,
2. der Schadstoffklasse S 5 bei erstmaliger Zulassung nach dem 30. September 2009 und vor dem 1. Januar 2014,
3. der Schadstoffklasse S 4 bei erstmaliger Zulassung nach dem 30. September 2006 und vor dem 1. Oktober 2009,
4. der Schadstoffklasse S 3 bei erstmaliger Zulassung nach dem 30. September 2001 und vor dem 1. Oktober 2006,
5. der Schadstoffklasse S 2 bei erstmaliger Zulassung nach dem 30. September 1996 und vor dem 1. Oktober 2001,
6. der Schadstoffklasse S 1 bei erstmaliger Zulassung nach dem 30. September 1993 und vor dem 1. Oktober 1996,
7. keiner Schadstoffklasse bei erstmaliger Zulassung vor dem 1. Oktober 1993.

Fällt das Fahrzeug unter Punkt 7, dann ist an die Euronorm 0 zu buchen. Dies gilt auch, soweit geeignete Anhaltspunkte gänzlich fehlen. Die Buchung der Euronorm 0 wird grundsätzlich nicht beanstandet.

4. Vorlage widersprüchlicher Unterlagen:

Ergeben sich bei einer Kontrolle aus vorgelegten Unterlagen Widersprüche hinsichtlich der Emissionsklasse, so entscheidet das Bundesamt für Güterverkehr nach pflichtgemäßem Ermessen, ob die Emissionsklasse ordnungsgemäß nachgewiesen ist und bestimmt die für die Einstufung geltende Emissionsklasse sowie den Zeitraum, für den von dieser auszugehen ist.

5. Fahrzeuge mit abnormem Emissionsverhalten:

Der Grundsatz zu 4. gilt auch, soweit bei einer Kontrolle Tatsachen auf eine eingeschränkte oder fehlende Funktionsfähigkeit des Abgasreinigungs- oder Partikelminderungssystems schließen lassen. In gravierenden Fällen sehen die einschlägigen Regelungen die Erhebung des Höchstsatzes vor (vgl. Ausführungen zu 6.).

Soweit ein mautpflichtiges Fahrzeug durch besonders hohe Geräusch- oder überdurchschnittliche Abgasentwicklung auffällt oder zur Anwendung der Vermutungsregelung (vgl. Ausführungen zu 3.) erhebliche gegenteilige Anhaltspunkte bestehen, kann vom Bundesamt für Güterverkehr ein Nachweis verlangt werden, dass das Nutzfahrzeug tatsächlich der Emissionsklasse angehört, der es zugeschrieben wurde (§ 8 Abs. 3 LKW-MautV).

6. Nicht ordnungsgemäßer Nachweis der Emissionsklasse:

Im Falle des nicht ordnungsgemäßen Nachweises der Emissionsklasse eines Fahrzeugs bei einer Kontrolle werden die verursachten Luftverschmutzungskosten nach dem Höchstsatz berechnet. Dem Mautschuldner steht es frei, einen ordnungsgemäßen Nachweis der Emissionsklasse nachträglich zu führen. Erfolgt dieser Nachweis nicht spätestens bis zum Abschluss des Widerspruchsverfahrens, verbleibt es bei dem Höchstsatz.