

## Beträge der Lkw-Maut

Version: 21. August 2025

Die Beträge der Lkw-Maut stehen in dem Gesetzentwurf, mit dem das Lkw-Maut-Gesetz geändert wird. Dieser Gesetzentwurf wurde am 1. April 2025 vom Repräsentantenhaus angenommen. Die Beträge werden erst offiziell, wenn auch der Senat dem Gesetzentwurf zustimmt.

### Gesamtbetrag pro Kilometer (Preisstand 2026)

CO <sub>2</sub> -Emissionsklasse 1								
Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)	euro emission class							
	EURO 0	EURO 1	EURO 2	EURO 3	EURO 4	EURO 5	EURO 6	EURO 6+
Mehr als 3.500 bis 12.000	0,272	0,221	0,211	0,184	0,162	0,131	0,113	0,112
12.000 bis 18.000	0,392	0,315	0,300	0,266	0,229	0,186	0,160	0,157
18.000 bis 32.000	0,132	0,364	0,347	0,308	0,264	0,212	0,182	0,179
Mehr als 32.000	0,487	0,409	0,392	0,349	0,298	0,236	0,201	0,197

CO <sub>2</sub> -Emissionsklasse 2 bis 5				
Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)	euro emission class			
	class 2	class 3	class 4	class 5
Mehr als 3.500 bis 12.000	0,103	0,092	0,063	0,025
12.000 bis 18.000	0,145	0,129	0,088	0,035
18.000 bis 32.000	0,165	0,148	0,100	0,037
Mehr als 32.000	0,183	0,165	0,111	0,038

Der Durchschnittsbetrag beträgt 0,191 € pro Kilometer.

### Infrastrukturabgabe pro Kilometer (Preisstand 2026)

CO <sub>2</sub> -Emissionsklasse 1								
Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)	euro emission class							
	EURO 0	EURO 1	EURO 2	EURO 3	EURO 4	EURO 5	EURO 6	EURO 6+
Mehr als 3.500 bis 12.000	0,107	0,099	0,089	0,080	0,072	0,059	0,054	0,054
12.000 bis 18.000	0,173	0,159	0,144	0,130	0,116	0,095	0,087	0,087
18.000 bis 32.000	0,173	0,159	0,144	0,130	0,116	0,095	0,087	0,087
Mehr als 32.000	0,179	0,164	0,148	0,134	0,120	0,098	0,089	0,089

CO <sub>2</sub> -Emissionsklasse 2 bis 5				
Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)	euro emission class			
	class 2	class 3	class 4	class 5
Mehr als 3.500 bis 12.000	0,046	0,038	0,027	0,013
12.000 bis 18.000	0,074	0,061	0,043	0,022
18.000 bis 32.000	0,074	0,061	0,043	0,022
Mehr als 32.000	0,076	0,063	0,045	0,022

**Externe Kosten für Luftverschmutzung und Lärm (Preisstand 2026)**

<b>CO<sub>2</sub>-Emissionsklasse 1</b>								
<b>Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)</b>	<b>euro emission class</b>							
	<b>EURO 0</b>	<b>EURO 1</b>	<b>EURO 2</b>	<b>EURO 3</b>	<b>EURO 4</b>	<b>EURO 5</b>	<b>EURO 6</b>	<b>EURO 6+</b>
Mehr als 3.500 bis 12.000	0,113	0,076	0,076	0,058	0,044	0,026	0,013	0,012
12.000 bis 18.000	0,150	0,096	0,096	0,076	0,056	0,034	0,016	0,013
18.000 bis 32.000	0,169	0,126	0,124	0,099	0,071	0,040	0,018	0,015
Mehr als 32.000	0,204	0,152	0,151	0,122	0,086	0,046	0,020	0,016

**CO<sub>2</sub>-Emissionsklasse 2 bis 5**

<b>Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)</b>	<b>euro emission class</b>			
	<b>class 2</b>	<b>class 3</b>	<b>class 4</b>	<b>class 5</b>
Mehr als 3.500 bis 12.000	0,013	0,013	0,013	0,012
12.000 bis 18.000	0,016	0,016	0,016	0,013
18.000 bis 32.000	0,018	0,018	0,018	0,015
Mehr als 32.000	0,020	0,020	0,020	0,016

**Externe Kosten für CO<sub>2</sub>-Emissionen (Preisstand 2026)**

<b>CO<sub>2</sub>-Emissionsklasse 1</b>								
<b>Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)</b>	<b>euro emission class</b>							
	<b>EURO 0</b>	<b>EURO 1</b>	<b>EURO 2</b>	<b>EURO 3</b>	<b>EURO 4</b>	<b>EURO 5</b>	<b>EURO 6</b>	<b>EURO 6+</b>
Mehr als 3.500 bis 12.000	0,052	0,046	0,046	0,046	0,046	0,046	0,046	0,046
12.000 bis 18.000	0,069	0,060	0,060	0,060	0,057	0,057	0,057	0,057
18.000 bis 32.000	0,090	0,079	0,079	0,079	0,077	0,077	0,077	0,077
Mehr als 32.000	0,104	0,093	0,093	0,093	0,092	0,092	0,092	0,092

**CO<sub>2</sub>-Emissionsklasse 2 bis 5**

<b>Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)</b>	<b>euro emission class</b>			
	<b>class 2</b>	<b>class 3</b>	<b>class 4</b>	<b>class 5</b>
Mehr als 3.500 bis 12.000	0,044	0,041	0,023	0,000
12.000 bis 18.000	0,055	0,052	0,029	0,000
18.000 bis 32.000	0,073	0,069	0,039	0,000
Mehr als 32.000	0,087	0,082	0,046	0,000