



**Anlage 5 „Herstellerbescheinigung zur
CO₂-senkenden Zusatzausstattung“
zum
Zwischennachweis
zur
Zuwendung für die
Erneuerung der Nutzfahrzeugflotte 3.0**

1	Zuwendungsempfänger/in gem. Ziffer (1) des Zwischennachweises zur Zuwendung für die Erneuerung der Nutzfahrzeugflotte																																																																	
2	Angaben zum Verkäufer/zur Verkäuferin																																																																	
2.1	Firmen- oder Unternehmensbezeichnung bzw. Vorname und Familienname																																																																	
2.2	Straße und Hausnummer																																																																	
2.3	PLZ und Ort																																																																	
3	Erklärung zur CO₂-senkenden Zusatzausstattung des Kraftfahrzeugs/der Kraftfahrzeuge																																																																	
	Der/Die o. g. Zuwendungsempfänger/in ist gegenüber o. g. Verkäufer/in eine verbindliche Verpflichtung (verbindliche Bestellung oder Abschluss des Kaufvertrags) für (Anzahl) Kraftfahrzeug/e eingegangen, welche/s (jeweils) im Zeitpunkt der Auslieferung über folgende zusätzliche CO ₂ -senkende Zusatzausstattung verfügen wird/werden, die geeignet sind, das CO ₂ -Emissionsniveau des Neufahrzeugs im Vergleich mit seinem Serienzustand zu senken und zum Zeitpunkt der Fahrzeugbestellung angeboten werden/wurden.																																																																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">CO₂-senkende Zusatzausstattung</th> <th colspan="2">Merkmal</th> </tr> <tr> <th>1</th> <th>2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1 - Aerodynamische Anbauteile</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>2 - Kamera-Monitorsysteme als Spiegelersatz</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>3 - Regelbare Kühlerjalousien</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>4 - Fahrzeuge mit CNG/LNG Antrieb</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>5 - Fahrzeuge mit alternativen Antrieben</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>6 - Niedrigere Leerlaufdrehzahl (U<600 min-1)</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>7 - Vollautomatisierte Getriebe/Schaltsysteme</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>8 - Turbo Compound Lader</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>9 - Getriebeleerlaufautomatiken bei Gefälle (EcoRoll gemäß VECTO)</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>10 - Vorausschauende Tempomat-Systeme (Predictive Cruise Control)</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>11 - Start-Stopp-Systeme</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>12 - Automatische Leerlaufabschaltung bei Fahrzeugstillstand</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>13 - Software-Pakete zur Anpassung der Fahrmodi</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>14 - Servergestützte Flottenmanagementsysteme (Telematikanbindung etc.)</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>15 - Leichtbaukomponenten</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>16 - Intelligente Nebenaggregate inkl. Managementsystemen/Regelalgorithmen</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>17 - Auskuppelbarer Luftkompressor</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>18 - Abschaltbare und/oder regelbare Lenkhilfpumpe</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>19 - Abschaltbare und/oder regelbare Wasserpumpe</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>20 - Standklimaanlage zur Verringerung der Motorlaufzeit</td><td align="center"><input type="checkbox"/></td><td align="center"><input type="checkbox"/></td></tr> </tbody> </table>	CO ₂ -senkende Zusatzausstattung	Merkmal		1	2	1 - Aerodynamische Anbauteile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2 - Kamera-Monitorsysteme als Spiegelersatz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3 - Regelbare Kühlerjalousien	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4 - Fahrzeuge mit CNG/LNG Antrieb	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5 - Fahrzeuge mit alternativen Antrieben	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6 - Niedrigere Leerlaufdrehzahl (U<600 min-1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7 - Vollautomatisierte Getriebe/Schaltsysteme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8 - Turbo Compound Lader	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9 - Getriebeleerlaufautomatiken bei Gefälle (EcoRoll gemäß VECTO)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10 - Vorausschauende Tempomat-Systeme (Predictive Cruise Control)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11 - Start-Stopp-Systeme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12 - Automatische Leerlaufabschaltung bei Fahrzeugstillstand	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13 - Software-Pakete zur Anpassung der Fahrmodi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	14 - Servergestützte Flottenmanagementsysteme (Telematikanbindung etc.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15 - Leichtbaukomponenten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16 - Intelligente Nebenaggregate inkl. Managementsystemen/Regelalgorithmen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	17 - Auskuppelbarer Luftkompressor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	18 - Abschaltbare und/oder regelbare Lenkhilfpumpe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	19 - Abschaltbare und/oder regelbare Wasserpumpe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20 - Standklimaanlage zur Verringerung der Motorlaufzeit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CO ₂ -senkende Zusatzausstattung	Merkmal																																																																	
	1	2																																																																
1 - Aerodynamische Anbauteile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
2 - Kamera-Monitorsysteme als Spiegelersatz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
3 - Regelbare Kühlerjalousien	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
4 - Fahrzeuge mit CNG/LNG Antrieb	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
5 - Fahrzeuge mit alternativen Antrieben	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
6 - Niedrigere Leerlaufdrehzahl (U<600 min-1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
7 - Vollautomatisierte Getriebe/Schaltsysteme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
8 - Turbo Compound Lader	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
9 - Getriebeleerlaufautomatiken bei Gefälle (EcoRoll gemäß VECTO)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
10 - Vorausschauende Tempomat-Systeme (Predictive Cruise Control)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
11 - Start-Stopp-Systeme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
12 - Automatische Leerlaufabschaltung bei Fahrzeugstillstand	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
13 - Software-Pakete zur Anpassung der Fahrmodi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
14 - Servergestützte Flottenmanagementsysteme (Telematikanbindung etc.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
15 - Leichtbaukomponenten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
16 - Intelligente Nebenaggregate inkl. Managementsystemen/Regelalgorithmen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
17 - Auskuppelbarer Luftkompressor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
18 - Abschaltbare und/oder regelbare Lenkhilfpumpe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
19 - Abschaltbare und/oder regelbare Wasserpumpe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																
20 - Standklimaanlage zur Verringerung der Motorlaufzeit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																

CO ₂ -senkende Zusatzausstattung	Merkmal	
	1	2
21 - Elektrische Aggregate/Hilfsantriebe an Aufbauten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22 - Liftbare Antriebsachse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23 - Reifen der Energieeffizienzklasse A oder B oder bestverfügbare Klasse ¹	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
24 - Reifendrucküberwachungssysteme (autark bzw. telematikgestützt)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25 - Nachlaufenkachse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
26 - Leichtlauföl 5W30 HTAS<3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
30 - Keine der aufgelisteten Merkmale ²	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
40 - Für das Fahrzeug sind weniger als zwei Merkmale, ist aber mindestens ein Merkmal verfügbar. ³	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ort, Datum	
Stempel, Unterschrift (des o. g. Verkäufers/der o. g. Verkäuferin)	

¹ Fahrzeug ist nicht mit Reifen der Energieeffizienzklasse A oder B ausstattbar. Eine entsprechende gesonderte Erklärung ist dem Zwischennachweis beizufügen.

² jedoch ein Merkmal, das geeignet ist, das CO₂-Emissionsniveau des Neufahrzeugs im Vergleich mit seinem Serienzustand zu senken. Ein entsprechender gesonderter Nachweis hierüber ist dem Zwischennachweis beizufügen.

³ Dieser Umstand ist durch eine gesonderte Herstellerbescheinigung zu belegen, welche dem Zwischennachweis beizufügen ist.