

<b>IGUSA - CHECKLISTE STÜCKGUTVERLADUNG 2019</b> <b>Fahrzeug - Ladungssicherung - ADR Gefahrgutausrüstung</b>	Datum:
--	--------

Name Spediteur:	Kennzeichen Zugmaschine:	Kennzeichen Anhänger/Auflieger:
-----------------	--------------------------	---------------------------------

Fahrzeug vorgeladen: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Vorladung Gefahrgut: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> <small>(Wenn Ja, Punktwert bei Zuladung Gefahrgut)</small>	Vorladung ordnungsgemäß gesichert: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> <small>(Bei Nein, Sicherung vor Beladung veranlassen)</small>
---	---	--

Planenfahrzeug <input type="checkbox"/>	Kofferverkehr** <input type="checkbox"/>	PKW/Sprinter** <input type="checkbox"/>
---	--	---

A	Augenscheinliche Sichtkontrolle des Fahrzeug-Aufbau-Fahrzeugführer	JA	NEIN	N. A.	Hinweise zur Kontrolle
1.	TÜV und SP Prüfung vorhanden und gültig?				Nur bei in D zugelassenen Fahrzeugen prüfbar
2.	Scheinwerfer, Reifen, Sichtfenster unbeschädigt?				z.B. Beschädigungen an Reifen, Radmutter, Felge, Risse und Steinschläge an der Lichtanlage, Sichtfenster und Spiegel
3.	Fahrzeugaufbau unbeschädigt?				Sonstige Beschädigungen die die Verkehrssicherheit beeinträchtigen
4.	Ladefläche sauber und unbeschädigt				Besenrein, keine starken Risse, Löcher in tragenden Teilen
5.	Fahrzeug augenscheinlich für die Ladung geeignet?				
6.	Fahrzeugführer augenscheinlich o. k.?				Krank, Übermüdung, Alkohol

B	Ladungssicherungsmethode	JA	NEIN	N. A.	Hinweise zum Verladen
1.	Ladung formschlüssig in Fahrtrichtung gesetzt?				Stirnwand anliegend oder an Vorladung oder künstliche Stirnwand z.B. Paletten / Zurring (Kopflashing)
2.	Ladung formschlüssig zueinander?				Ladelücken < 30mm
3.	Ladung formschlüssig zu den Seiten?				Abstand < 30mm an Seitenwände, Anschlagleisten, Planen,-Spriegelgestell
4.	Antirutschmatten eingesetzt?				Unter der kompletten Ladung so gesetzt, dass die Ladung/ Ladungsträger nicht direkt den Fahrzeugboden berührt
5.	Jede Ladereihe niedergezurrt?				Zurring/Ratsche nicht >10% beschädigt
6.	Kantengleiter-/Schützer eingesetzt?				Für jede Ladereihe
7.	Ladung formschlüssig entgegen der Fahrtrichtung gesichert?				Z.B. Sperrbalken, Palette / Zurring (Kopflashing)

Bildmaterial erstellt: Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Unterschrift Fahrer:
--	----------------------

Unterschrift Verlager:	Name in Blockbuchstaben:
------------------------	--------------------------

Name in Blockbuchstaben:	Fahrzeug zum Transport freigegeben JA <input type="checkbox"/> NEIN <input type="checkbox"/>
--------------------------	--

Auftragsnummer/Kommission:	Kontrolle „Leiter der Ladearbeiten“
	Datum: <span style="float: right;">Unterschrift:</span>

**Legende:** TÜV = technische Hauptuntersuchung alle 12 Monate nach 24 Monaten der Erstzulassung bei in Deutschland zugelassenen Fahrzeugen.  
 SP = Sonderprüfung bestimmter technischer Einrichtungen am Fahrzeug > 12 t. zgM alle 6 Monaten bei in Deutschland zugelassenen Fahrzeugen.

**Bemerkung:** Ist der TÜV abgelaufen, darf das Fahrzeug unter keinen Umständen geladen werden. Die SP Prüfung darf max. 1 Monat überzogen werden.  
 Hier ist Rücksprache mit dem Spediteur zu halten.

**ADR**

# GEFAHRGUTAUSRÜSTUNG

C	> 1.000 Gefahrgutpunkte (Kennzeichnungspflichtig)	JA	NEIN	N. A.	Hinweise zur Kontrolle
1.	ADR - Card vorhanden?	Gültig bis: /			Gültigkeit max. 5 Jahre
2.	Identitätskontrolle durchgeführt?				Reisepass, Personalausweis, nur durchführen, wenn die ADR - Card <u>nicht</u> in D ausgestellt wurde.
3.	Schriftliche Weisung				In der Sprache der Fahrzeugbesatzung
4.	1 x Unterlegkeil				passend zum Raddurchmesser
5.	2 x selbststehende Warnzeichen				Z.B. Kegel, Warndreiecke, Leuchten. Bei Leuchten Funktion überprüfen
6.	1 x Augenspülflüssigkeit	Wenn vorhanden Ablaufdatum: /			nicht erforderlich bei Gefahrzettel Nr. 1.1-1.6, 2.1, 2.2, 2.3
7.	1 x Warnweste/Kleidung*				z.B. wie in EN ISO 20471 beschrieben
8.	1 x tragbares Beleuchtungsgerät*				Taschenlampe mit Oberfläche aus Kunststoff- Bei Gefahrzettel Nr. 2.1 oder 3 in gedeckten** Fahrzeugen EX - geschützt
9.	1x Schutzhandschuhe*				Geeignete Gummi oder Nitrilhandschuhe
10.	1 x Schutzbrille*				Geeignet und dichtschießend
11.	1 x Notfallfluchtmaske*	Filterablaufdatum: /			Filtertyp EN 14387:2004 + A1 2008 oder A1B1E1K-1 oder A2B2EK-2 für Güter der Klassen 2,3, 6.1
12.	1 x Schaufel				Z.B. Spaten, Kehrblech, Schaufel
13.	1 x Kanalabdeckung				Nur für Gefahrzettel Nr. 3, 4.1, 4.3, 8, 9
14.	1 x Auffangbehälter aus Kunststoff				Nur für Gefahrzettel Nr. 3, 4.1, 4.3, 8, 9
15.	2 x 2 Kg ABC Feuerlöscher (2 Jahre Gültigkeit, EN 3, Plombiert)	Gültigkeit: /			Fahrzeuge zGM ≤ 3,5 t.
16.	1 x 6 + 1 x 2 Kg ABC Feuerlöscher (2 Jahre Gültigkeit, EN 3, Plombiert)	Gültigkeit: /			Fahrzeuge zGM >3,5 t.- ≤7,5 t.
17.	2 x 6 Kg ABC - Feuerlöscher (2 Jahre Gültigkeit, EN 3, Plombiert)	Gültigkeit: /			Fahrzeuge zGM >7,5 t.
18.	Fahrzeug mit Warntafeln vorne/hinten gekennzeichnet				Warntafeln müssen fest mit dem Fahrzeug verbunden sein (keine Kabelbinder etc.)

**ADR**

# GEFAHRGUTAUSRÜSTUNG

B	≤ 1.000 Gefahrgutpunkte (nicht Kennzeichnungspflichtig)	JA	NEIN	N. A.	Bemerkung
1.	1 x 2 Kg ABC Feuerlöscher (mindestens) (2 Jahre Gültigkeit, EN 3, Plombiert)	Gültigkeit: /			Unabhängig von der Fahrzeuggröße
3.	1 x Warnweste/Kleidung*				z.B. wie in EN ISO 20471 beschrieben
2.	1 x tragbares Beleuchtungsgerät				Taschenlampe mit Oberfläche aus Kunststoff. Bei Gefahrzettel Nr. 2.1 oder 3 in gedeckten* Fahrzeugen Ex – geschützt (gemäß S2)

**Bemerkung zu Beförderungen <1.000 Gefahrgutpunkte:**Hier ist keine ADR Bescheinigung, Lichtbildausweis und schriftliche Weisung vorgeschrieben.**Bemerkung zu Beförderungen nur in EQ oder LQ verpackten Sendungen, sowie freigestellte Lithiumbatterien:**Hier ist keine ADR Bescheinigung, Lichtbildausweis, schriftliche Weisung und Gefahrgutausrüstung vorgeschrieben.Werden nur LQ verpackte Sendungen >8 t. befördert, ist das Fahrzeug vorne und hinten mit der LQ Raute (250mm x 250mm) zu kennzeichnen.

\* Je Mitglied der Fahrzeugbesatzung

\*\* Gedeckte Fahrzeuge sind Fahrzeuge mit festen Aufbauten. Z. B. Kofferverfahrzeuge, Sprinter, PKW