

# Mercedes-Benz



powered by



DQM Benutzerhandbuch  
Teildokument:

## ***Lieferungen an Dritte via DQM Datensender***

Kontakt:  
IBL Support  
[Kontaktformular DQM](#)

Stand: Dezember 2022

## Inhaltsverzeichnis

1	Lieferungen an Dritte (D305) .....	3
1.1	Lieferscheinerfassung im DQM.....	3
1.1.1	Unterscheidung Warenempfangswerk und Datenempfangswerk .....	4
1.2	Datenerstellung nach VDA 4913 .....	5
1.2.1	Zusätzliche Felder .....	5
1.2.2	Dateiname .....	5
1.3	Datenerstellung nach EDIFACT DESADV .....	5
1.3.1	Zusätzliche Felder .....	5
1.3.2	Dateiname .....	5
1.4	Weiterverfolgung der Sendung im DQM (D306) .....	6
2	Ansprechpartner bei Fragen .....	<b>Fehler! Textmarke nicht definiert.</b>
2.1	Ansprechpartner für alle Werke der Mercedes-Benz AG .....	<b>Fehler! Textmarke nicht definiert.</b>

## 1 Lieferungen an Dritte (D305)

### 1.1 Lieferscheinerfassung im DQM

Über den Navigationspunkt **Sendungen – Neue Sendung (D305)** kann man den Prozess „Lieferscheinerfassung für Lieferungen an Dritte (Dreiecksverkehr)“ auswählen.

Die Lieferscheinerfassung an Dritte unterscheidet sich nur durch das **Feld „Waren-Empfänger-Nummer“** zur Lieferscheinerfassung „Serien-/Nichtserien-Umfänge an die Werke der Mercedes-Benz AG“.

> DQM > Sendungen > Neue Sendung (D305)

**Sendung**

Status: Datensender-Nr.:    Datensender-Name:    Dateneingangswerk:    Prozess: Lieferung an Dritte    Norm: VDA4913

Sendungsdaten    Packstückbestätigungen

Norm anzeigen     Sicht: Vollerfassung (Serie)

Feld	Inhalt	Info
Warenempfangswerk		
Dateneingangswerk		
Lieferanten-Nummer		
<b>Waren-Empfänger-Nummer</b>		
Sendungs-Ladungs-Bezugsnummer		
Übertragungsnummer Neu	09179	
Übertragungsdatum		
Eintreffzeitpunkt (EDI) / Erstellungszeit (Entwurf)		
Speditionsdaten-Empfänger		
Werk Lieferant		
Transportpartner-Nummer		
Frachtführer		
Transportmittel-Schlüssel	KFZ-Kennzeichen	
Transportmittel-Nummer		
Transportmittelinformation-Schlüssel		

▶ Speichern    ▶ Dokumente drucken    ▶ Daten senden    ▶ Zurück

#### Waren-Empfänger-Nummer:

Hier muss die Mercedes-Benz AG-Lieferanten-Nummer des Waren-Empfängers eingetragen werden. Diese Nummer wird durch den jeweiligen Besteller mitgeteilt.

#### Hinweis:

Wird hier eine ungültige Nummer eingetragen, können die Daten nicht versendet werden. Grundsätzlich darf der Prozess „Lieferungen an Dritte“ nur in Abstimmung mit der Mercedes-Benz AG und dem Dateneingangswerk durchgeführt werden.

### 1.1.1 Unterscheidung Warenempfangswerk und Datenempfangswerk

In der Sendungsebene sind die Werke „Warenempfangswerk“ als auch „Datenempfangswerk“ aufgeführt:

> DQM > Sendungen > Neue Sendung (D305)

**Sendung**  
 Status: Datensender-Nr.:    Datensender-Name:    Datenempfangswerk:    Prozess: Lieferung an Dritte    Norm: VDA4913

Sendungsdaten    Packstückbestätigungen

Norm anzeigen     Sicht: Vollerfassung (Serie)

Feld	Inhalt	Info
Warenempfangswerk		
Datenempfangswerk		
Lieferanten-Nummer		
Waren-Empfänger-Nummer		
Sendungs-Ladungs-Bezugsnummer		
Übertragungsnummer Neu	09179	
Übertragungsdatum		
Eintreffzeitpunkt (EDI) / Erstellungszeit (Entwurf)		
Speditionsdaten-Empfänger		
Werk Lieferant		
Transportpartner-Nummer		
Frachtführer		
Transportmittel-Schlüssel	KFZ-Kennzeichen	
Transportmittel-Nummer		
Transportmittelinformation-Schlüssel		

Speichern    Dokumente drucken    Daten senden    Zurück

Es kann nur das „Warenempfangswerk“ ausgewählt werden, das „Datenempfangswerk“ wird automatisch nach Auswahl des „Warenempfangswerk“ befüllt.

**Beispiel (wann sind Warenempfangswerk und Datenempfangswerk unterschiedlich):**

Wird eine DFÜ an das „Warenempfangswerk“ „002, Zentrale/Vertrieb“ übermittelt, erscheint automatisch die Befüllung „010, Stuttgart Untertürkheim“ im Feld „Datenempfangswerk“. Diese Zuordnung erfolgt automatisch durch eine hinterlegte Mappingtabelle.

In der Lieferscheinebene ist das Feld „Werk Kunde“ aufgeführt:

> DQM > Sendungen > Neue Sendung (D305)

**Sendung**  
 Status: Datensender-Nr.:    Datensender-Name:    Datenempfangswerk:    Prozess: Lieferung an Dritte    Norm: VDA4913

Sendungsdaten    Packstückbestätigungen

Norm anzeigen     Sicht: Vollerfassung (Serie)

Sendung  
 Neuer Lieferschein

Feld	Inhalt	Info
Lieferschein-Nummer		
Lieferanten-Nummer		
Abladestelle		
Werk Kunde		
Verbrauchsstelle		
Lieferschein-Datum		
Abschluss-Bestell-Nummer		
Versand-Art		
Vorgangs-Schlüssel	direkter Datenaustausch Lieferant und Kunde	
Konsignation		
Besteller		
Dokument-Nummer		

Speichern    Dokumente drucken    Daten senden    Zurück

Das Feld „**Werk Kunde**“ wird durch die Auswahl des „**Warenempfangswerkes**“ automatisch befüllt, wenn die Befüllung zuerst auf der Sendungsebene erfolgte und anschließend die Lieferscheinebene hinzugefügt wurde. Das Feld „**Warenempfangswerk**“ und Feld „**Werk Kunde**“ sind identisch.

### **Achtung:**

Die Eingabe im Feld „Werk Kunde“ darf beim Prozess Lieferung an Dritte NICHT verändert werden.

## **1.2 Datenerstellung nach VDA 4913**

### **1.2.1 Zusätzliche Felder**

Für den Dreiecksverkehr müssen die folgenden Felder in der VDA 4913 angegeben werden:

<b>Satzart</b>	<b>Position</b>	<b>Stelle</b>	<b>Datenelement</b>	<b>Eingabe</b>
711	011	59	Lieferkennung	H
713	013	60-68	Waren-Empfänger-Nummer	8 oder 9-stellige Lieferanten-Nummer des Warenempfängers

### **1.2.2 Dateiname**

Damit die Daten korrekt geroutet werden, muss ein anderer Dateiname verwendet werden

**MB050DRV** anstatt MB050WES

## **1.3 Datenerstellung nach EDIFACT DESADV**

### **1.3.1 Zusätzliche Felder**

Für den Dreiecksverkehr müssen die folgenden Felder der DESADV angegeben werden:

<b>VDAElement</b>	<b>Datenelement</b>	<b>Edifact Segment</b>	<b>Eingabe</b>
71111	Lieferkennung	BGM.1225	H
71313	Waren-Empfänger-Nummer	NAD.3039 (NAD.3035=DP)	8 oder 9-stellige Lieferanten-Nummer des Warenempfängers






### **1.3.2 Dateiname**

Damit die Daten korrekt geroutet werden, muss ein anderer Dateiname verwendet werden

**MB050DRVE** anstatt MB050DESA


#### 1.4 Weiterverfolgung der Sendung im DQM (D306)

Nachdem alle erforderlichen Lieferschein-Daten eingeben und die Sendung versendet wurde, werden die Daten unter dem Navigationspunkt „Sendungen- Suche Lieferungen an Dritte“ (306) angezeigt. Im Bearbeitungsstatus wird angezeigt ob der Warenempfänger Ihre Daten vereinnahmt oder mit Differenzen vereinnahmt hat.

Symbol	Beschreibung
	Unbestätigt
	Vollständig bestätigt ohne Differenzen
	Vollständig bestätigt mit Differenzen
	Teilbestätigt ohne Differenzen
	Teilbestätigt mit Differenzen

Alle gesendeten und gespeicherten Daten (Entwürfe) sind nach der Erfassung unter dem Navigationspunkt „**Sendungen – Suche Sendungsdaten (D306)**“ zu finden.

Die durch den Warenempfänger bestätigten Sendungen werden hier ebenfalls angezeigt. Die bestätigte Sendung hat eine automatisch vergebene Sendungs-Nummer, die Lieferschein-Nummer bleibt unverändert. Somit kann die originale und die bestätigte Sendung unterschieden werden.

- Bestätigte Daten werden 21 Tage angezeigt.
- Unbestätigte Sendungen werden nach einem Jahr gelöscht.
- Durch Aktivierung des Kontrollkästchens  **Sendungen an Dritte** werden in der Funktion D306 nur die Sendungen angezeigt, die an Dritte versendet wurden.

#### **Achtung:**

Hier werden dem Warenempfänger nur fehlerfreie Sendungen zum Bestätigen angezeigt. Ist ein DFÜ-Fehler vorhanden, muss dieser vom Datensender unter dem Punkt „**Sendungen – Suche Sendungsdaten (D306)**“ korrigiert werden.