

Mercedes-Benz



powered by



Transportreferenzen Funktion D340

Kontakt:
IBL Support
[Kontaktformular DQM](#)

Stand: März 2022

Inhaltsverzeichnis

1	Transportreferenzen	3
1.1	Eigene Einstellungen I002	3
1.2	Transportreferenzen D340	3
1.2.1	Suchfunktion.....	3
1.2.2	Transportreferenzen Details	4
1.3	Fehlerfälle	5
1.3.1	LS-Fehler.....	5
1.3.2	SLB-Fehler	5
1.3.3	Indexfehler.....	6
1.3.4	VDA fehlt.....	6

1 Transportreferenzen

Bei Referenzprüfungen zwischen der Lieferschein-DFÜ (z.B. VDA 4913) und der Transport-DFÜ (z.B. 4921) treten häufig Fehler auf. Den Lieferanten soll mit einer neuen Funktion, die Möglichkeit gegeben werden, diese angezeigt zu bekommen, zu beheben und in Zukunft zu vermeiden.

Abweichungen können auftreten bei:

- Lieferantenummer inkl. Index
- SLB-Nummer
- LS-Nummer

1.1 Eigene Einstellungen I002

In den Eigenen Einstellungen I002 kann in dem Reiter DQM das Abonnement für Benachrichtigungs-emails im Falle von Transportreferenz-Abweichungen aktiviert werden.

• Transportreferenz-Abweichung

1.2 Transportreferenzen D340

Die Funktion D340 Transportreferenzen befindet sich in der Applikation DQM unter dem Menüpunkt Suche Sendungsdaten.

► Suche Sendungsdaten

1.2.1 Suchfunktion

In der Suchfunktion kann nach vorhandenen Transportreferenzen gesucht werden:

> DQM > Sendungen > Suche Transportreferenzen (D340)

Datum ¹ von: Zeit von:
 bis: bis:

Status 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0






4 Alle auswählen

Filtervariante (aus I002):

Standard Suchparameter
 Benutzerabhängige Suchparameter
 Anzahl der anzuzeigenden Zeilen:
 Vorausgewähltes Datum:

Status	Datenempfangs-Werk	Warenempfangs-Werk	Sendungsreferenzinformationen		Transportpartner-Informationen		Transportinformationen		Frachtführer-Übergabe-	EDICS-Empfangs-	
	Werk	Werk	Lieferanten-Nummer	SLB-Nummer	Lieferschein-Nummer	Transportpartner-Nummer	Bordero-Nummer	Abladestelle	LKW-Eintreff-Datum/-Zeit	Datum/-Zeit	Datum/-Zeit
²	alle Werke	alle Werke									

⁷

1. Hier kann der **Zeitraum** festgelegt werden, auf den sich die Suche beziehen soll. Das **Datum** wird in numerischer Form tt.mm.jj eingetragen oder über die Kalenderfunktion ausgewählt. Zusätzlich kann die **Uhrzeit** eingeschränkt werden, auf die sich die Suche beziehen soll.
Wenn in den benutzerabhängigen Suchparametern (aus I002) nichts Abweichendes hinterlegt ist, wird das Von-Datum mit einem Datum **heutiges Datum – 14 Tage** vorbelegt.
2. Die Suche kann über folgende **Parameter** eingeschränkt werden:
 - **Datenempfangs- und Warenempfangswerk:** Die Auswahlliste enthält folgende Einträge: alle Werke und eine Liste aller Werke in der Form „<Werksnummer>, <Werksname>“, aufsteigend sortiert nach Werksnummer.
 - **Sendung:** Lieferantenummer (*der Lieferant sieht hier automatisch nur die eigenen Daten*), SLB-Nummer, Lieferscheinnummer;
 - **Transport:** Transportpartnernummer, Borderonummer, Abladestelle.
3. **Status:**
 -  Der Spediteur hat in seinem Transport eine Sendung mit Lieferschein(en) avisiert, die SLB-Nummer wurde gefunden, aber mit abweichender oder fehlender **LS-Nummer**.
 -  Der Spediteur hat in seinem Transport eine Sendung mit einer Lieferanten-Nummer avisiert, der **LFT-Index** ist zur Sendung jedoch abweichend.
 -  Der Spediteur hat in seinem Transport eine Sendung mit Lieferschein(en) avisiert, die LS-Nummer wurde gefunden, aber mit abweichender **SLB**.
 -  Der Spediteur hat in seinem Transport eine Sendung mit einer Lieferanten-Nummer avisiert, aber es liegt keine **Lieferschein-DFÜ** zu den dort genannten Referenzen vor.
 -  Fehlerfrei
4. Bei Auswahl des Kontrollkästchens **Alle auswählen** werden alle Status selektiert bzw. bei Abwahl alle deselektiert.
5. Das Klicken auf den Button **Alles leeren** führt dazu, dass alle Selektionsfelder geleert bzw. auf die Defaulteinstellungen zurückgesetzt werden.
6. Der Button **Suchen** startet eine neue Suche mit den aktuellen Suchparametern und gibt das Ergebnis als neue Tabelle aus.
7. Mit Klick auf Symbol oder Doppelklick auf eine Zeile im Suchergebnis verzweigt man in die **Transportreferenzen-Details** (s.u.).
8. Die Funktion ► **Zurück** verzweigt in die nächsthöhere Navigationsebene.

1.2.2 Transportreferenzen Details

In den Transportreferenzen-Details erfolgt eine Gegenüberstellung der Sendungs- und Transportinformationen in einer Zeile pro SLB.

1. **Sendungsinformationen:** Lieferantenummer, SLB-Nummer, Lieferscheinnummer, Datenerstellernummer

2. **Transportinformationen:** Lieferantenummer, SLB-Nummer, Lieferscheinnummer, Datenerstellernummer Transportpartnernummer, Borderonummer, Abladestelle, LKW-Eintreff-Datum/-Zeit, Frachtführer-Übergabe-Datum/-Zeit, EDICS-Empfangs-Datum/-Zeit
3. Bei vorhandener Sendungsreferenz erfolgt bei Klick auf das Statussymbol ein Verzweigen in die Sendungsdaten.
4. Mit der Funktion ► **Zurück** gelangt man zurück in die Suchfunktion.

1.3 Fehlerfälle

1.3.1 LS-Fehler

Diese Art von Fehler erkennt man in der Suche an diesem Symbol: 📄 Es weist auf einen Fehler im Zusammenhang mit der Lieferscheinnummer hin.

Status	Lieferanten-Nummer	Sendungsreferenzinformationen SLB-Nummer	Lieferschein-Nummer	Datenersteller-Nummer	Lieferanten-Nummer	SLB-Nummer	Lieferschein-Nummer	Datenersteller-Nummer	Transportpartner-Nummer	Transportinformationen Bordero-Nummer	Abladestelle	LKW-Eintreff-Datum/-Zeit	Frachtführer-Übergabe-Datum/-Zeit
📄		00023255		12354726	12354726	00023255	00020256	12354726	10412468	11029478	004	13.02.2023 20:00	13.02.2023 08:21

Ursachen	Lösungsvorschläge
Spediteur erstellt mehr Lieferscheine als Lieferant zu einer SLB	Spediteur kontaktieren und Klärung
Lieferschein wurde vom Lieferanten vergessen zur SLB	Zuständige Mitarbeiter kontaktieren
Zahlendreher in der Lieferscheinnummer	
Spediteur verwendet gänzlich andere Lieferscheinnummer	Eigene Frachtpapiere auf Erkennbarkeit der Lieferscheinnummer und Vollständigkeit prüfen - > VDA4912 DFÜ Warenbegleitschein verwenden


1.3.2 SLB-Fehler

Diese Art von Fehler erkennt man in der Suche an diesem Symbol: 🚫 Es weist auf einen Fehler im Zusammenhang mit der SLB-Nummer hin.

Status	Lieferanten-Nummer	Sendungsreferenzinformationen SLB-Nummer	Lieferschein-Nummer	Datenersteller-Nummer	Lieferanten-Nummer	SLB-Nummer	Lieferschein-Nummer	Datenersteller-Nummer	Transportpartner-Nummer	Transportinformationen Bordero-Nummer	Abladestelle	LKW-Eintreff-Datum/-Zeit	Frachtführer-Übergabe-Datum/-Zeit
🚫	18576041	00013738	00078171	18576041	18576041	00078171	00078171	18576041	12532347	73015811	900	13.02.2023 00:00	

Ursachen	Lösungsvorschläge
Lieferscheinnummer wird vom Spediteur als SLB verwendet	Eigene Frachtpapiere prüfen, ob SLB enthalten und gut erkennbar ist - DFÜ Warenbegleitschein nutzen
Spediteur verwendet eigene SLB (z.B. 00000001)	
Spediteur fasst die Sendungen anders zusammen als der Lieferant	Erklärung zu SLB (alle LS zur selben ABL = 1 SLB) und Fehlerursache ausformulieren
Lieferant fasst die Sendung nicht zusammen an eine Abladestelle	
Lieferant verwendet gleiche SLB mehrfach - Spediteur muss andere SLB verwenden, da die SLB sich innerhalb eines Jahres nicht wiederholen darf	SLB darf sich innerhalb eines Jahres nicht wiederholen


1.3.3 Indexfehler

Diese Art von Fehler erkennt man in der Suche an diesem Symbol:  Es weist auf einen Fehler im Zusammenhang mit der Lieferantenummer bzw. dem Lieferantenindex hin.

Status	Lieferanten- Nummer	Sendungsreferenzinformationen		Datenersteller- Nummer	Lieferanten- Nummer	SLB-Nummer	Lieferschein- Nummer	Datenersteller- Nummer	Transportpartner- Nummer	Transportinformationen			Frachtführer-Übergabe- Datum/Zeit
		SLB-Nummer	Lieferschein- Nummer							Bordero-Nummer	Abladestelle	LKW-Eintritt- Datum/Zeit	
	15107907B	10561479	87074232	15107907B	15107907	10561479	87074232	15107907	15152317	59021742	906	09.02.2023 00:00	07.02.2023 11:42

Ursachen	Lösungsvorschläge
Index ist nicht auf den Frachtpapieren vermerkt/ Falscher Index auf den Papieren	Eigene Frachtpapiere prüfen, ob Index enthalten und gut erkennbar ist - DFÜ Warenbegleitschein nutzen
Index stimmt nicht überein DFÜ und Papiere	
Lieferabruf kommt mit abweichendem Index	Disponenten kontaktieren
Auslieferstandort wurde geändert ohne Mercedes-Benz/Spediteur zu informieren - kein korrekter Index vorhanden	Einkauf und Dispo informieren, um Index anlegen zu lassen und Verträge anzupassen

1.3.4 VDA fehlt

Diese Art von Fehler erkennt man in der Suche an diesem Symbol: 

Status	Lieferanten- Nummer	Sendungsreferenzinformationen		Datenersteller- Nummer	Lieferanten- Nummer	SLB-Nummer	Lieferschein- Nummer	Datenersteller- Nummer	Transportpartner- Nummer	Transportinformationen			Frachtführer-Übergabe- Datum/Zeit
		SLB-Nummer	Lieferschein- Nummer							Bordero-Nummer	Abladestelle	LKW-Eintritt- Datum/Zeit	
					15335560	20044016	10446774	15335560	11616430	32014821	903	14.02.2023 07:00	

Ursachen	Lösungsvorschläge
DFÜ wurde nicht gesendet	Rechtzeitige und korrekte Übermittlung sicherstellen
DFÜ wurde zu spät gesendet	
VDA4921 und VDA4913 weichen zu sehr voneinander ab (mehr als 2 Unterschiede)	Korrekte DFÜ Übermittlung und Frachtpapiere sicherstellen, damit Spediteur alles zur Verfügung hat
Lieferantenummer ist komplett unterschiedlich	Prüfung der Frachtdokumente auf korrekte LN und Kontakt mit Spediteur aufnehmen
Falsche Parameter in der EDI Übertragung	EDI Hotline kontaktieren, wenn Daten korrekt versendet wurden, aber bei Mercedes-Benz nicht ankommen
Werk/ ABL nicht an IBL angebunden	Betrifft hauptsächlich die Werke 020 /030 /069