

## Stammdaten Teile

### Beschreibung



**KFZ3000PLUS** bietet Ihnen die Möglichkeit, an jeder Stelle des Programms über die Menüleiste **Info/Teile** die eingepflegten Daten in den Stammdaten/Teile einzusehen.

Folgende Programmbeschreibung erleichtert Ihnen den Einstieg in die Stammdaten der **Teile**. Wir empfehlen Ihnen, diese Stammdaten stets zu pflegen und zu aktualisieren.

In dieser Beschreibung werden die wichtigsten Funktionen und Felder erklärt.

Klicken Sie im Inhaltsverzeichnis das Kapitel an, welches Sie lesen möchten.








## Inhaltsübersicht

<b>Stammdaten .....</b>	<b>1</b>
Inhaltsübersicht .....	3
<b>Programmaufruf/Hauptansicht .....</b>	<b>6</b>
<b>Felder und ihre Bedeutung .....</b>	<b>10</b>
Hersteller .....	10
Teilenummer .....	10
Karteikarte: Allgemein.....	11
Bezeichnung.....	11
Alternativ .....	11
Suchbegriff .....	11
Prodgr. ....	11
Modellgr. ....	11
Teileart.....	11
Basispreis .....	11
Aufschlag.....	11
Rabattgr. ....	12
Rabatt % .....	12
EK-Preis.....	12
EK-Netto.....	12
VK-Preis .....	12
Ersetzung in .....	12
Manuelle Ersetzung .....	12
Kennziffer für Ersetzcodes: .....	13
Karteikarte: Einstellungen.....	14
Preiseinheit .....	14
Verpackungseinheit .....	14
Einheit.....	14
Dispokennz. ....	14
Mit Nachkommastellen.....	14
Keine Eilbestellung .....	14
Kein Verkaufsrabatt.....	14
Kein Automatischer Rabatt.....	14
EK vor Fakturierung nochmal bestätigen .....	15
Diverses Teil .....	15
Historie.....	15
Etiketten drucken.....	15
Teil ist kulanzfähig .....	15
Teil nicht an Bestandskatalog melden .....	15
Teil nicht beim DTA aktualisieren .....	15
Teil nicht an VR melden .....	15
Karteikarte: Bestand/Lager .....	16
Schalter: Lagerhaltung .....	16
Bewegungssatz löschen .....	16
Schalter: Aufwand buchen .....	16
Lagerplatz.....	16
Reserviert .....	16
Bestand .....	16



Verfügbar .....	16
Außenlager .....	16
Mibest. ....	17
Bestellt .....	17
Meldebestand .....	17
Maximalbestand .....	17
Lagerteil ist .....	17
Karteikarte: Weitere Daten .....	19
Ersetzt aus .....	19
MwSt-Schl. ....	19
Gewicht .....	19
Abmessung .....	19
Gefahrengutcode .....	19
Zollnummer .....	19
Schalter: Teile mit Serien-Nr. ....	19
Original Teilenummer .....	19
Schalter: Teil ist Reifen .....	19
Externes Rollgeräusch .....	20
Klasse .....	20
dB [Dezibel] .....	20
Kraftstoffeffizienz/Rollwiderstand .....	20
Nasshaftung .....	20
Reifenklasse .....	20
Karteikarte: Weitere Preise .....	21
Angebot für Verkaufspreis .....	21
Angebotszeitraum .....	21
Angebotspreis .....	21
Angebotsprozent .....	21
Schalter: Rabatt nach Kundenart .....	21
Schalter: Vorher Aufschlag rechnen .....	21
Beispiel 1: .....	22
Beispiel 2: .....	22
Beispiel 3: .....	22
Angebot für Einkaufspreis .....	23
Angebotszeitraum .....	23
Angebotspreis .....	23
Angebotsprozent .....	23
Zukünftiger Basispreis .....	23
Garantiepreis .....	24
Karteikarte: Spez. Hersteller .....	25
Karteikarte: Verknüpfungen .....	25
Text verknüpfen .....	25
Nach einem Text suchen .....	26
Karteikarte: Spez. Konten .....	27
Karteikarte: Umsatz .....	27
<b>Buttons und ihre Bedeutung .....</b>	<b>28</b>
Programm verlassen .....	28
Erster Datensatz .....	28
Vorheriger Datensatz .....	28
Nächster Datensatz .....	28
Letzter Datensatz .....	28



Neuestes Teil (Ersetzungen) .....	28
Speichern .....	28
Bemerkungen .....	28
Bemerkung eintragen .....	29
Umsatzinformation [F4] .....	30
Umschlagsgruppe .....	30
Abr.Per. ....	31
Mon.We. ....	31
Bestand Monatsw. ....	31
Wert Monatsw. ....	31
Verkaufszahlen .....	31
Bewegung .....	31
Alle Einkaufspreise .....	31
Bestände andere Standorte .....	32
Teile in offenen Aufträgen .....	33
Teile-Historie .....	33
Etikett drucken .....	34
Aktualisierungsfelder beim Fahrzeug .....	35
Fotografien zum Teil zuordnen .....	35
Bilder löschen .....	38
Bilder Vorschau .....	38
Teil mit Seriennummer .....	39
Löschen .....	40
<b>Nach einem Teil suchen .....</b>	<b>41</b>
Feld: Teilenummer .....	41
?Suchbegriff .....	41
*Teilenummer – enthaltene Nummer .....	42
#Anfangsnummer – Nummer beginnt mit .....	43
Taste [F2] bzw.  .....	44
Nummer fängt an mit .....	44
Suchen mit Suchbegriff .....	45
Suchen mit #Suchbegriff .....	45
Taste [F5] .....	47
Suche nach Teilenummer .....	47
Suche mit Suchbegriff .....	48
Suche nach Produktgruppe .....	49
Suche nach Modellgruppe .....	50
<b>Impressum .....</b>	<b>52</b>



## Programmaufruf/Hauptansicht

Zu den Stammdaten der Teile gelangen Sie im **KFZ3000PLUS** Hauptmenü mit dem Button: **Stammdaten**:



Dadurch öffnen Sie zunächst die Hauptmaske der **Stammdatenverwaltung**.



### Hinweis:

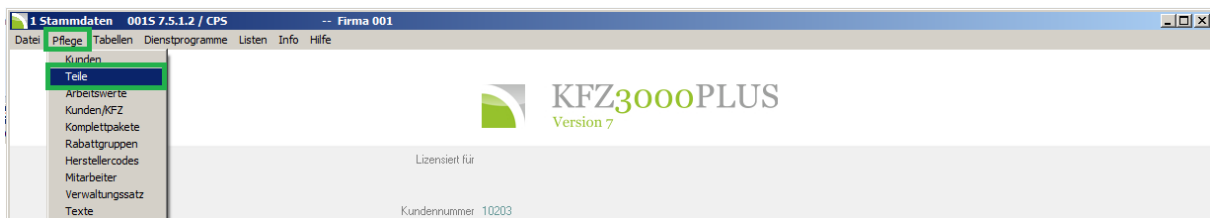
Ausführliche Informationen zu den **Stammdaten Kunden**, **Stammdaten Teile**, **Stammdatenverwaltung NGW**, **Stammdaten Kunden/KFZ**, **Stammdaten Komplettpakete** und **Stammdaten NGW** erhalten Sie in der separaten Beschreibung in Ihrem **KFZ3000PLUS** Hilfemenü.





**Abbildung 1: Stammdaten/Hauptmaske**

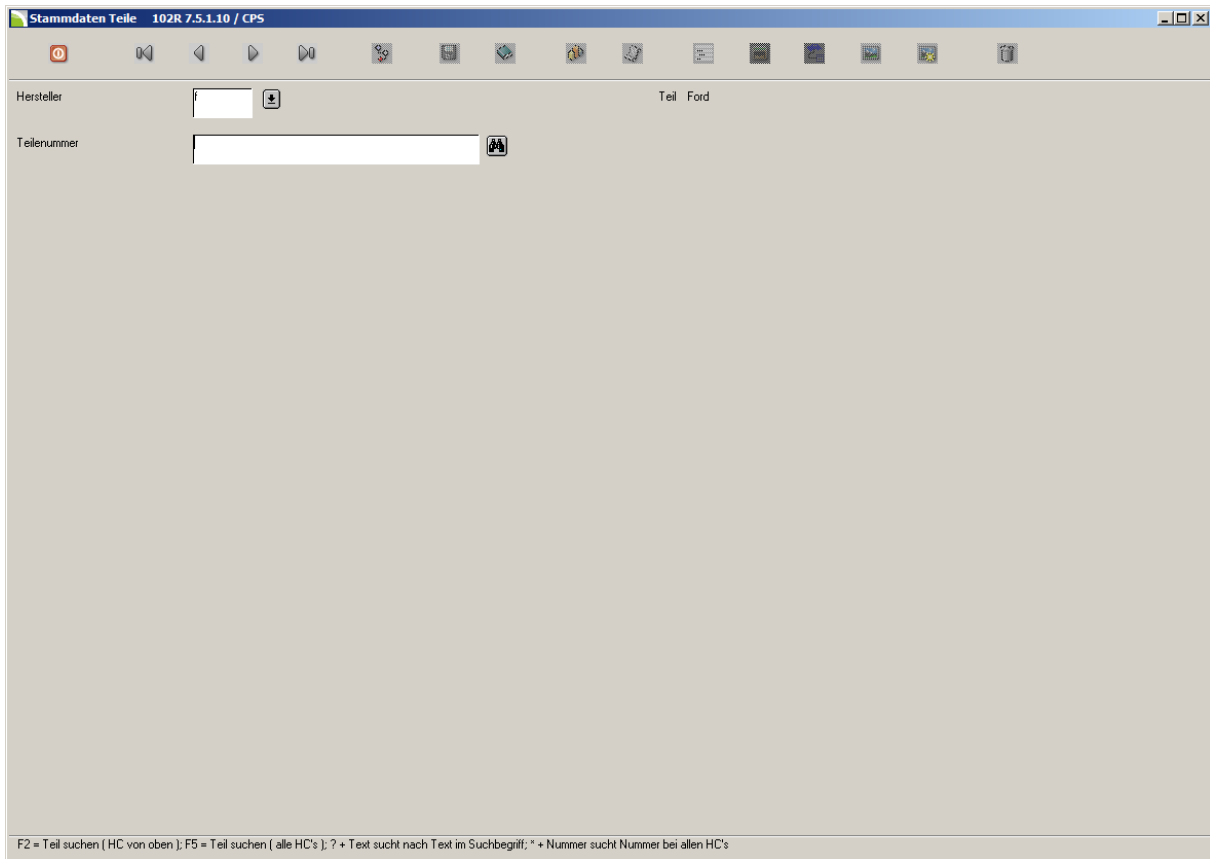
Zu den **Stammdaten der Teile** gelangen Sie ausgehend von **Abbildung 1** mit dem Reiter: **Pflege/Teile**:



**Abbildung 2: Aufruf - Stammdaten/Teile**

Dadurch öffnen Sie zunächst in die Maske der **Stammdaten/Teile** in **Abbildung 3**. In dieser Maske können Sie auch nach einem Teil suchen (Vgl. Kapitel: **Nach einem Teil suchen.**)





**Abbildung 3: Stammdaten Teile**

In der Maske der Stammdaten/Teile in **Abbildung 3** können Sie den **Hersteller** wählen unter dem das jeweilige Teil geführt wird. Durch die Eingabe der **Teilnummer** gelangen Sie direkt in die Stammdaten des Teiles.

In der Maske in **Abbildung 4** sehen Sie die Stammdaten der Teile mit einem bereits aufgerufenen Teil:



The screenshot shows the 'Stammdaten Teile' (Part Master Data) window in the '102R 7.5.1.10 / CPS' version. The window has a menu bar with options like 'allgemein', 'Einstellungen', 'Bestand/Lager', etc. The main form is divided into several sections:

- Header:** 'Hersteller' (Manufacturer) and 'Teil' (Part) fields. The 'Teil' field shows 'Ford 1 067 029 DICHTRING'.
- Form Fields:**
  - 'Teilenummer' (Part Number): A text input field.
  - 'Bezeichnung' (Description): A text input field containing 'DICHTRING'.
  - 'Alternativ' (Alternative): A text input field.
  - 'Suchbegriff' (Search Term): A text input field containing 'DICHTRING'.
  - 'Prodgr.' (Production Grade): A text input field.
  - 'Modellgr.' (Model Grade): A text input field containing '121'.
  - 'Ersatzteil' (Spare Part): A checkbox labeled 'Ersatzteil'.
  - 'Basispreis' (Base Price): A text input field containing '11,78'.
  - 'Aufschlag' (Surcharge): A text input field containing '0'.
  - 'Rabattgr.' (Discount Grade): A text input field containing 'LB'.
  - 'Rabatt %' (Discount %): A text input field containing '33,00'.
  - 'EK-Preis' (Einkaufspreis - Purchase Price): A text input field containing '7,89'.
  - 'VK-Preis' (Verkaufspreis - Sales Price): A text input field containing '13,95'.
  - 'Ersatzung in' (Replacement in): A text input field.
- Buttons:** At the bottom right, there are three buttons: a green 'OK' button, a grey 'Abbrechen' (Cancel) button, and a red 'Löschen' (Delete) button.

**Abbildung 4: Stammdaten Teile – mit aufgerufenem Teil**

In **Abbildung 4** können Sie die Stammdaten des jeweiligen Teils ändern bzw. ergänzen. Dazu stehen Ihnen mehrere **Felder** in mehreren **Karteikarten** zur Verfügung.



## ***Felder und ihre Bedeutung***

### ***Hersteller***

In diesem Feld wird der Hersteller angezeigt unter dem das Teil geführt wird. In **KFZ3000PLUS** haben Sie die Möglichkeit mehrere Hersteller zu führen.

**Hinweis:**

Herstellercodes werden im Programmmodul: **Stammdaten** mit dem Reiter: **Stammdaten/Pflege/Herstellercodes** definiert.

Dadurch haben Sie die Möglichkeit, gleiche Teile unter mehreren Lieferanten zu führen. Die Suche nach Teilen kann in **KFZ3000PLUS** herstellerunabhängig durchgeführt werden.

### ***Teilenummer***

Die **Teilenummer** kann bis zu **18** Stellen betragen. Sie kann numerisch oder alphanummerisch sein.

**Hinweis:**

Weitere Einstellungsmöglichkeiten zu den Teilenummern finden Sie in den **Stammdaten** mit dem Reiter: **Stammdaten/Pflege/Herstellercodes/Teile**.



## **Karteikarte: Allgemein**

### **Bezeichnung**

In diesem Feld wird die Bezeichnung des jeweiligen Teils eingegeben.

### **Alternativ**

Die Alternativnummer für das jeweilige Teil kann in diesem Feld eingegeben werden und in allen Programmteilen verwendet werden. Sie können **2** verschiedene Alternativnummern vergeben. **5** Alternativnummern können verwendet werden, falls Sie Teile bei allen Herstellern gleichzeitig suchen (Parameter 25 von 301KFZ).

### **Suchbegriff**

In diesem Feld erfolgt die Eingabe des Suchbegriffes. Nach diesem Suchbegriff können Sie nach diesem Teil in anderen Programmbereichen suchen. Vgl. Kapitel: **Nach einem Teil suchen**.

### **Prodgr.**

Falls ein Hersteller mit Produktgruppen arbeitet, wird diese beim automatischen Aktualisierungsvorgang automatisch für die betreffenden Teile angelegt. Eine Produktgruppe können Sie bei manuellen Teilen auch selbst anlegen (nur Großbuchstaben möglich). Sie können später Teile suchen die zu einer Produktgruppe gehören (Vgl. Kapitel: Suche nach Produktgruppe).

### **Modellgr.**

Falls ein Hersteller mit Modellgruppen arbeitet, wird diese beim automatischen Aktualisierungsvorgang automatisch für die betreffenden Teile angelegt. Eine Modellgruppe können Sie bei manuellen teilen auch selbst anlegen. Sie können später nach Teilen suchen die zu einer Modellgruppe gehören (Vgl. Kapitel: Suche nach Modellgruppe).

### **Teileart**

In diesem Feld erfolgt die Auswahl der Teileart, beispielsweise **Ersatzteil**. Die Teileart dient der Ermittlung der Erlösspeicherung.



#### **Hinweis:**

Die Teilearten werden im **KFZ3000PLUS Administrator** mit dem Reiter: **Daten/Tabellen/Erlösarten Werkstatt** definiert.

### **Basispreis**

Der Basispreis ist der empfohlene **Nettoverkaufspreis**. Der Basispreis wird gegebenenfalls geändert, wenn neue Herstellerdaten eingespielt werden.

### **Aufschlag**

In diesem Feld wird entschieden, ob ein (Verkaufs)Aufschlag für das jeweilige Teil gerechnet wird bzw. wie sich der Aufschlag zusammensetzt.



## Felder und ihre Bedeutung

---

- 0** Für dieses Teil wird ein Aufschlag gerechnet
- 1** Für dieses Teil wird nur der Grundaufschlag gerechnet
- 2** Für dieses Teil wird kein Aufschlag gerechnet



Aufschläge, Rabatte, Grundaufschläge und Rabattgruppen werden im Programmmodul: **Stammdaten** mit dem Reiter: **Stammdaten/Pflege/Rabattgruppen** definiert.

### ***Rabattgr.***

In diesem Feld wird die Rabattgruppe für das jeweilige Teil hinterlegt.

Die Rabattgruppe ist für die Ermittlung der **Einkaufspreise** und **Verkaufspreise** wichtig. Rabattgruppen finden Sie im Programmmodul: **Stammdaten** mit dem Reiter: **Pflege/Rabattgruppen**.

### ***Rabatt %***

In diesem Feld sehen Sie den Rabattsatz für die Monatsorder für das jeweilige Teil.

### ***EK-Preis***

In diesem Feld steht der **errechnete Nettoeinkaufspreis**. Dieser Preis ergibt sich aus der **UPE abzüglich Rabatt**.

### ***EK-Netto***

Der Nettoeinkaufspreis sollte nur eingegeben werden, wenn keine Rabattgruppe hinterlegt ist.

### ***VK-Preis***

In diesem Feld wird der Verkaufspreis angezeigt. Der Verkaufspreis errechnet sich aus dem **Basispreis + Aufschlag** – wie in den Rabattgruppen hinterlegt.

### ***Ersetzung in***

In diesem Feld sehen Sie die **Ersetzung** des jeweiligen Teiles. Die Ersetzung läuft automatisch, falls Sie über die Schnittstellen den Teilestamm automatisch aktualisieren.

### **Manuelle Ersetzung**

Geben Sie in das Feld die Kennziffer [**2**] ein. Dadurch wird das Feld für die Eingabe der neuen Teilenummer frei. Die neue Teilenummer wird neu angelegt. Der Bestand und die Umsätze werden auf die neue Teilenummer übertragen.

Bei Ersetzungen „erbt“ das **neue Teil** alle Einstellungen auf der



**Karteikarte: Einstellungen** vom alten Teil.

Falls in der **Werkstattabwicklung** die alte Nummer aufgerufen wird, so zeigt das Programm automatisch die neue Nummer an.



**Hinweis:**

Bei manuellen Ersetzungen von Teilen mit speziellen Konten, wandern diese auf Nachfrage zum neuen Teil.

**Ersetzungen gehen nur innerhalb des gleichen Herstellers.**

**Kennziffer für Ersetzcodes:**

- Leer** Keine Ersetzung
- 2** Neue Nummer
- 3** Wahlweise
- 4** Mehrfaches
- 5** Auslaufteil (Wenn Teile mit Seriennummern ersetzt werden sollen, so werden sie nicht ersetzt, sondern es wird ein Vermerk gedruckt und sie erhalten den Ersetzcode 5)
- 9** Gestrichen



## Karteikarte: Einstellungen

### **Preiseinheit**

In diesem Feld wird die Einheit (Meter, Kilo, Stück...) eingegeben, auf die sich der Basispreis bezieht.

### **Verpackungseinheit**

In diesem Feld wird der mengenmäßige Inhalt einer Verpackung eingetragen, beispielsweise 10 Stück/Packung.

### **Einheit**

In diesem Feld definieren Sie die Maßeinheit des jeweiligen Teils, beispielsweise: **Stück**.

### **Dispokennz.**

Das Dispo-Kennzeichen ist ein Selektionskriterium. Hier können Sie das Dispokennzeichen selbst festlegen und auf die Art bestimmen, welche Teile Sie Im Programmmodul: **Disposition** heranziehen.



#### **Hinweis:**

Weitere Informationen zur Disposition erhalten Sie in der separaten Beschreibung: **Disposition** in Ihrem **KFZ3000PLUS** Hilfemenü.

### **Mit Nachkommastellen**

Mit diesem Schalter können Sie festlegen, ob das jeweilige Teil mit **2 Nachkommastellen** geführt wird. In der **Werkstattabwicklung** ist anschließend eine Mengeneingabe mit Nachkommastellen möglich.

### **Keine Eilbestellung**

Mit diesem Schalter wird das jeweilige Teil von der Eilbestellung ausgenommen.

### **Kein Verkaufsrabatt**

Mit dem Häkchen in diesem Schalter wird auf dieses Teil kein Verkaufsrabatt gewährt.

### **Kein Automatischer Rabatt**

Mit diesem Häkchen wird das Teil aus der automatischen Vergabe von Rabatten ausgenommen. Automatische Rabatte können in Rabattgruppen und in Kundenkonditionen hinterlegt werden.



#### **Hinweis:**

Automatische Rabatte werden im Programmmodul: **Stammdaten** mit dem Reiter: **Pflege/Rabattgruppen** definiert. Kundenkonditionen werden im Programmmodul: **Stammdaten** mit dem Reiter: **Pflege/Kunden** definiert.



### **EK vor Fakturierung nochmal bestätigen**

Mit diesem Häkchen verlangt das Programm eine extra Bestätigung des Einkaufspreises bei der Fakturierung.

### **Diverses Teil**

Mit diesem Häkchen markieren Sie das jeweilige Teil als diverses Teil. Dadurch wird das Teil in den Auftrag mit **0€** Einkaufspreis übernommen.

### **Historie**

Mit diesem Häkchen wird für das jeweilige Teil eine Historie geführt (Vgl. Kapitel: Teile-Historie).

### **Etiketten drucken**

Mit diesem Häkchen können für das jeweilige Teil Etiketten gedruckt werden (Vgl. Kapitel:

The screenshot shows a software window titled 'Lagerbewegungen 249R 7.6.0.2 / F5'. It displays a table of inventory movements for the part 'DICHTUNG' (part number 1 067 029). The table has columns for Date, Time, Movement Type, Part Number, Supplier/Customer, Incoming, Outgoing, Unit Price, Stock, and Evaluated Price. The table lists 11 movements, with the first one being a stock entry on 27.09.13 at 9:39. The status bar at the bottom indicates 'Insgesamt wurden 11 Lagerbewegungen gefunden'.

Datum	Belegnr.	Lief./Kunde	Zugang	Abgang	Einzelpreis	Bestand	Bewert.Preis
27.09.13	9:39	L 1	1,00		7,97		
28.03.13	14:07	A 72083		1,00	9,07	1,00	9,07
27.03.13	13:56	L 431503	2,00		9,07	2,00	9,07
25.01.12	16:46	A 60511		2,00	8,31		
25.01.12	10:37	L 144434	2,00		8,31	2,00	8,31
18.07.11	10:13	A 56233		2,00	7,12		
14.07.11	16:08	L Bestandsveränderung		1,00	7,11	2,00	7,12
24.02.11	11:28	A 52924		1,00	7,11	3,00	7,11
24.02.11	11:11	L 521048	2,00		7,67	4,00	7,11
10.02.10	12:11	A 43858		2,00	6,56	2,00	6,56
09.02.10	11:07	L 644884	2,00		7,02	4,00	6,56

**Abbildung 17: Lagerbewegung/Teile-Historie**

Etikett drucken).

### **Teil ist kulanzfähig**

Hier können Sie festlegen, ob das jeweilige Teil kulanzfähig ist. Dies erzeugt gegebenenfalls eine Meldung in der Garantieabwicklung.

### **Teil nicht an Bestandskatalog melden**

Mit diesem Häkchen wird das jeweilige Teil von der automatischen Meldung an ein Überbestandskatalog ausgenommen. Bei Überbestandskatalogen werden beispielsweise andere Händler darüber informiert, dass Sie ein Teil zum Verkauf anbieten.



## **Felder und ihre Bedeutung**

---

### ***Teil nicht beim DTA aktualisieren***

Mit diesem Häkchen wird das jeweilige Teil bei der automatischen Aktualisierung Ihres Teilestamms nicht berücksichtigt. Das bedeutet auch, dass die Preise nicht aktualisiert werden.

### ***Teil nicht an VR melden***

Dieses Häkchen für einen Katalog ist Herstellerabhängig.



## **Karteikarte: Bestand/Lager**

### ***Schalter: Lagerhaltung***

Mit einem aktivierten Häkchen: Lagerhaltung wird für das jeweilige Teil **kein** Lagerbewegungssatz geführt.

**Dieser Schalter ist nicht verfügbar, wenn für das betrachtete Teil bereits ein Bewegungssatz existiert.**

### ***Bewegungssatz löschen***

Mit diesem Button löschen Sie einen vorhandenen Bewegungssatz des jeweiligen Teiles. Dadurch wird der Bestand, Mindestbestand, Meldebestand, Maximalbestand und der Lagerort gelöscht. Lagerhaltung wird direkt aktiviert.

### ***Schalter: Aufwand buchen***

Dieser Schalter ist nur aktiv wenn der Schalter: **Lagerhaltung**, deaktiviert ist. Bei einem aktiven Schalter wird für dieses Teil kein Aufwand gebucht.

### ***Lagerplatz***

In diesem Feld wird der Lagerplatz des Teils eingegeben bzw. falls gewünscht geändert.

### ***Reserviert***

Reservierter Bestand. Teile in bestimmten Kostenvoranschlägen. Um diese Funktion nutzen zu können, müssen Sie zunächst eine Belegbezeichnung hinterlegen, die reservierte Teile berücksichtigt. Diese Belegart muss in der Werkstattabwicklung anschließend ausgewählt werden.



**Belegbezeichnungen** werden im Programmmodul: **Stammdaten** mit dem Reiter: **Tabellen/Belegbez.** Werkstatt angelegt.

### ***Bestand***

In diesem Feld wird der aktuelle Lagerbestand laut EDV für das jeweilige Teil angezeigt. Teile die bereits auf Aufträgen erfasst, aber noch nicht fakturiert sind, sind in dieser Anzeige bereits abgebucht.

### ***Verfügbar***

Der verfügbare Bestand ergibt sich aus:

**Bestand – reservierter Bestand + Außenlager**

### ***Außenlager***

Teilebestand der sich im Außenlager befindet.



## **Felder und ihre Bedeutung**

### **Mibest.**

In diesem Feld wird der Mindestbestand eingegeben. Folgende Eingabemöglichkeiten stehen zur Verfügung:

- [-1] bedeutet, dass dieses Teil nicht zur Disposition vorgeschlagen wird.
- [-2] bedeutet, dass dieses Teil beim Monatswechsel gelöscht wird, wenn der Bestand [0] ist.
- [-8] bedeutet, dass das Teil beim Monatswechsel gelöscht wird. Wenn der Bestand [<1] ist.
- [-9] bedeutet, dass das Teil beim Monatswechsel immer gelöscht wird.

Ist ein Mindestbestand eingetragen, wird auch ein **Bewegungssatz** angelegt.



Weitere Informationen zur Disposition erhalten Sie in der separaten Beschreibung: **Disposition** in Ihrem **KFZ3000PLUS** Hilfemenü.

### **Bestellt**

In diesem Feld wird die Menge angezeigt, für die es bereits eine offene Bestellung in der Disposition gibt. Es handelt sich hier um die Bestellerückstände in der Disposition.

Beim Einbuchen der Lieferung, wird der Bestand um diese Menge erhöht.



Weitere Informationen zur Disposition erhalten Sie in der separaten Beschreibung: **Disposition** in Ihrem **KFZ3000PLUS** Hilfemenü.

### **Meldebestand**

In diesem Feld wird der Meldebestand eingegeben. Wird der Meldebestand während der Eingabe des Teils unterschritten, erscheint eine Meldung am Bildschirm.

### **Maximalbestand**

In diesem Feld erfolgt die Eingabe des Maximalbestandes. Diese Eingabe wird für den Programmteil: **Disposition** benötigt.

Ist ein Maximalbestand eingetragen, wird auch ein **Bewegungssatz** angelegt.



Weitere Informationen zur Disposition erhalten Sie in der separaten Beschreibung: **Disposition** in Ihrem **KFZ3000PLUS** Hilfemenü.

### **Lagerteil ist**

Ist für das aktuelle Teil kein **Bewegungssatz** und **Lagerort** vorhanden, kann ein anderes Teil hier geführt werden.

Folgende Eingaben sind möglich:

- 0** Lagerteil gleich Stammsatz
- 1** Anderes Lagerteil
- 2** Andere Bestellnummer



Falls Sie die **[1]** eintragen, müssen Sie die entsprechenden Felder: **Herstellercode** und **Teilenummer** eintragen. Es handelt sich dabei um das Teil, unter dem der Bestand geführt wird.

Falls Sie eine **[2]** eintragen, müssen Sie die **Herstellercode** und **Bestellnummer** eintragen. Der Bestand des Teils wird unter der Originalnummer geführt.

Falls ein Lagerzugang mit der Bestellnummer erfolgt, so wird der Bestand beim Originalteil hinzugebucht. Die Verpackungseinheit wird dabei automatisch umgerechnet



## **Karteikarte: Weitere Daten**

### **Ersetzt aus**

In diesem Feld sehen Sie als Information die Teilenummer aus der das betrachtete Teil ersetzt wurde (Vgl. **Ersetzung in**).

### **MwSt-Schl.**

Mit dem Dropdown:  können Sie den Mehrwertsteuerschlüssel auswählen.



Mehrwertsteuerschlüssel werden im Programmmodul: **Stammdaten** mit dem Reiter: **Tabellen/MwSt.- und Verprobungskonten(Fibu)** und mit dem Reiter: **Pflege/Verwaltungssatz** definiert.

### **Gewicht**

In diesem Feld können Sie das Gewicht des Teils eintragen.

### **Abmessung**

Die Felder Länge (**L**), Breite (**B**) und Höhe (**H**) stehen für die Eingabe der Abmessung zur Verfügung. Die Eingabe erfolgt in Zentimetern.

### **Gefahrengutcode**


In diesem Feld können Sie eine Gefahrengutkennung hinterlegen:

<b>Leeres Feld</b>	Kein Gefahrengut
<b>G</b>	Gefahrengut
<b>T</b>	Gefahrenguttransport

### **Zollnummer**

In diesem Feld können Sie die Zollnummer eintragen.

### **Schalter: Teile mit Serien-Nr.**

Aktivieren Sie diesen Schalter, falls es sich um ein Teil mit einer Seriennummer handelt und Sie diese führen möchten. Dadurch wird in der Buttonleiste der Button:  aktiviert (Vgl. Kapitel: Teil mit Seriennummer).

Diese Seriennummer wird dann bei Lagerzugang, bei der Fakturierung und im Teilestamm geführt.

### **Original Teilenummer**

In diesem Feld sehen Sie die Originalteilenummer.

### **Schalter: Teil ist Reifen**

Aktivieren Sie diesen Schalter, falls es sich bei dem Teil um einen **Reifen** handelt. Dadurch werden weitere Felder freigeschaltet:



### ***Externes Rollgeräusch***

#### **Klasse**

Wählen Sie mit dem Dropdown:  die jeweilige Rollgeräuschklasse aus.

**Klasse 1** Mehr als 3dB unter Grenzwerte von 661/2009

**Klasse 2** Bis zu 3dB unter Grenzwerte von 661/2009

**Klasse 3** Aktueller Grenzwert

#### **dB [Dezibel]**

In diesem Feld geben Sie die Anzahl der dB ein.


### ***Kraftstoffeffizienz/Rollwiderstand***

Wählen Sie mit dem Dropdown:  die jeweilige Kraftstoffeffizienz aus.

### ***Nasshaftung***

Wählen Sie mit dem Dropdown:  die jeweilige Nasshaftung aus.

### ***Reifenklasse***

Wählen Sie mit dem Dropdown:  die jeweilige Reifenklasse aus, beispielsweise:  
**Reifen für PKW.**



Die hier hinterlegten Daten, werden in der Werkstattabwicklung beim Auswählen eines Teils automatisch übernommen und gedruckt.



## Karteikarte: Weitere Preise

### Angebot für Verkaufspreis

Angebot für Verkaufspreis			
Angebotszeitraum	01.08.13	bis	31.08.13
<input checked="" type="radio"/> Angebotspreis	99,00	/	117,81
<input type="radio"/> Angebotsprozent	0,00	%	
<input type="checkbox"/> Rabatt nach Kundenart			
<input checked="" type="checkbox"/> vorher Aufschlag rechnen			

Abbildung 5: Angebot für Verkaufspreis

#### Angebotszeitraum

Geben Sie den Zeitraum an, in dem das Angebot für den **Verkaufspreis** gültig ist. Für diesen Zeitraum wird der Preis automatisch geändert.

Die Preise werden anschließend in der Werkstattabwicklung, in der Neu- und Gebrauchtwagenabwicklung und im Bestellwesen berücksichtigt.

#### Angebotspreis

Geben Sie den Angebotsverkaufspreis ein, der für den jeweiligen Zeitraum gilt.

#### Angebotsprozent

Alternativ zum Angebotsverkaufspreis, können Sie den Prozentsatz eingeben, der in dem jeweiligen Angebotszeitraum gilt. Der Prozentsatz bezieht sich dabei auf den **Basispreis** (empfohlener Verkaufspreis).

#### Schalter: Rabatt nach Kundenart

Die hinterlegten Rabatte werden auf den Angebotspreis gerechnet. **Beachten Sie auch die nachfolgende Beispielberechnung.**

#### Schalter: Vorher Aufschlag rechnen

Die entsprechenden Aufschläge werden auf den Angebotspreis gerechnet (und nicht auf den Basispreis). **Beachten Sie auch die nachfolgende Beispielrechnung.**



**Beispiel 1:**

**Beide Schalter: „Rabatt nach Kundenart“ und „vorher Aufschlag rechnen“ sind aktiv.** Gegeben sei:

- Basispreis 12,57€
- Angebotspreis 5,00€
- Kundenrabatt 10%

Daraus ergibt sich folgende Kalkulation für den **VK-Preis** in der Auftragsabwicklung:

Sonderpreis:	5€	
Grundaufschlag	1,050 laut Rabattgruppe	5,25€
Zusatzaufschlag	1,030 laut Rabattgruppe	5,41€
Kundenrabatt	10%	<u>4,87€</u>
<b>ENDPREIS</b>		4,87€

**Beispiel 2:**

**Der Schalter: „Rabatt nach Kundenart“ ist inaktiv.** Gegeben sei:

- Basispreis 12,57€
- Angebotspreis 5,00€

Daraus ergibt sich folgende Kalkulation für den **VK-Preis** in der Auftragsabwicklung:

- Basispreis 12,57€
- Angebotspreis 5€
- **ENDPREIS 5€**

**Beispiel 3:**

**Nur der Schalter: „Rabatt nach Kundenart“ ist aktiv.** Gegeben sei:

- Basispreis 12,57€
- Angebotspreis 5,00€

Daraus ergibt sich folgende Kalkulation für den **VK-Preis** in der Auftragsabwicklung:

Sonderpreis:	5€	
Kein Grundaufschlag		
Kein Zusatzaufschlag		
Kundenrabatt	10%	<u>4,50</u>
<b>ENDPREIS</b>		4,50



**Felder und ihre Bedeutung****Angebot für Einkaufspreis**

**Angebot für Einkaufspreis**

Angebotszeitraum: 01.08.13 bis 31.08.13

☒ **Angebotspreis** 49,00 I / 58,31 I

☐ **Angebotsprozent** 0,00 %

Abbildung 6: Angebot für Einkaufspreis

**Angebotszeitraum**

Geben Sie den Zeitraum an, in dem das Angebot für den **Einkaufspreis** gültig ist. Für diesen Zeitraum wird der Preis automatisch geändert.

**Angebotspreis**

Geben Sie den Angebotseinkaufspreis ein, der für den jeweiligen Zeitraum gilt.

**Angebotsprozent**

Alternativ zum Angebotseinkaufspreis, können Sie den Prozentsatz eingeben, der in dem jeweiligen Angebotszeitraum gilt.

**Zukünftiger Basispreis**

**zukünftiger Basispreis**

ab 01.09.13

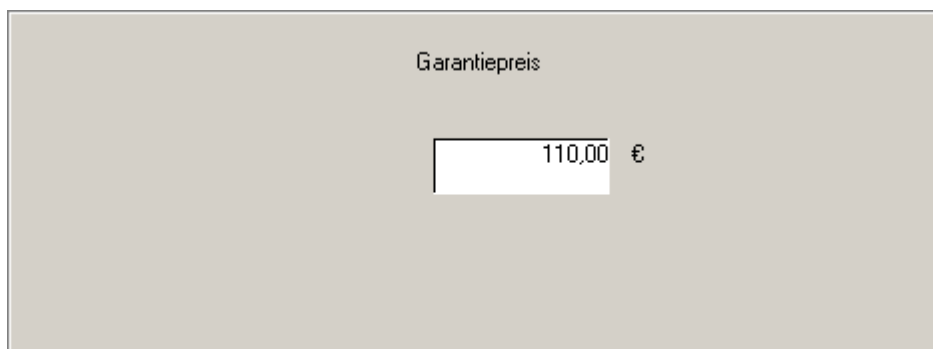
129,00 €

Abbildung 7: Zukünftiger Basispreis

Hier können Sie den Basispreis des Teils eingeben, der zukünftig gelten soll. Außerdem legen Sie den Zeitpunkt fest, ab dem der neue Basispreis gilt.



***Garantiepreis***



Garantiepreis

110,00 €

**Abbildung 8: Garantiepreis**

In diesem Feld können Sie den Garantiepreis für das jeweilige Teil hinterlegen.



## Karteikarte: Spez. Hersteller

In dieser Karteikarte können Sie herstellerspezifische Angaben für die Kommunikation mit den jeweiligen Herstellern hinterlegen.

Der **MLI-Code** beispielsweise kommt beim Hersteller Ford über BCM und wird automatisch eingespielt.



Über die Einrichtung eines BCM-Servers beraten wir sie gerne.  
Kontaktieren Sie unsere Hotline.

## Karteikarte: Verknüpfungen

In der Karteikarte: **Verknüpfungen** können Sie zu dem jeweiligen Teil Verknüpfungen hinterlegen. Sie haben die Möglichkeit zu dem aufgerufenem Teil Texte zu verknüpfen oder andere Teile. Markieren Sie dazu neben dem Feld: **Pos.** Entsprechend: **Text** oder **Teil**.

Abbildung 9: Karteikarte - Verknüpfungen

### Text verknüpfen

Geben Sie im Feld: **Pos.** die Nummer des jeweiligen Textes ein. Dadurch wird das Feld: **Textnr.** freigeschaltet. Sie können die Textnummer direkt eingeben, oder nach einem geeigneten Text innerhalb des **KFZ3000PLUS** Programmes suchen.






Mit diesem Button speichern Sie eine ausgewählte Textposition. Sie gelangen anschließend in das Feld: **Pos.** um weitere Texte zu verknüpfen.



Mit diesem Button speichern Sie alle Eingaben und verlassen die Maske.

Sie können entscheiden, ob die Verknüpfung mit oder ohne **Nachfrage** In der **Werkstattabwicklung** erfolgen soll. **Mit Nachfrage** erhalten Sie eine entsprechende Auswahl die Sie manuell auswählen müssen.

Sie können bis zu **10** Texte verknüpfen die Sie später in der Werkstattabwicklung auswählen können.

Um einen Text zu suchen drücken Sie im Feld **Textnr.** die Taste **[F2]**, oder betätigen den Button: . Die Suchmaske für Texte sehen Sie in **Abbildung 10** beispielhaft abgebildet:

### Nach einem Text suchen


**Abbildung 10: Text suchen**



Mit diesem Button starten Sie die Suche nach einem Text.



Mit diesem Button verlassen Sie die Suchmaske.

**Suchtext** Geben Sie ein Suchwort ein und drücken Sie den Button: . Sie erhalten alle Texte die dieses Suchwort enthalten.

**Text für** Grenzen Sie Ihre Suche entsprechend der Vorgaben ein.

Mit einem **Doppelklick** auf den jeweiligen Text übernehmen Sie diesen in die Maske in **Abbildung 9**, wo Sie den Text speichern können.



**Felder und ihre Bedeutung****Karteikarte: Spez. Konten**

In dieser Karteikarte können Sie pro Belegart spezielle Erlös- und Aufwandskonten (intern und extern) für die Verbuchung hinterlegen.

**Karteikarte: Umsatz**

In dieser Karteikarte erhalten Sie statistische Kennzahlen über das betrachtete Teil:

The screenshot shows the 'Stammdaten Teile' software interface. At the top, the title bar reads 'Stammdaten Teile 102R 7.5.1.10 / CPS'. Below the title bar, there are fields for 'Hersteller' (Manufacturer) and 'Teilnummer' (Part Number). To the right, the part details are displayed: 'Teil Ford 1 005 891 DICHTUNG'. Below these fields, there is a tabbed menu with the following tabs: 'allgemein', 'Einstellungen', 'Bestand/Lager', 'weitere Daten', 'weitere Preise', 'spez. Hersteller', 'Verknüpfungen', 'spez. Konten', and 'Umsatz'. The 'Umsatz' tab is currently selected. The main area of the 'Umsatz' tab contains various sales statistics, organized into two columns. The left column includes fields for 'EK-Preis' (5,29 €), 'Durchschn.EK-Pr.' (2,04 €), 'Lagerwert' (8,16 €), 'Umsatz Jahr' (0,00 €), 'Umsatz Vorj.' (0,00 €), 'Zugang Jahr' (0), 'Bestand Monatsw.' (4), 'Wert Monatsw.' (8,16 €), and 'Abr.Per./Mon./We.' (137). The right column includes fields for 'Verkaufsmengen:' (Lfd. Monat, Vormonat, 2.Vormonat, 3.Vormonat, 4.Vormonat, 5.Vormonat, Lfd. Jahr, Vorjahr, 12 Monate) and 'Umsatz Vorj.' (0,00 €). At the bottom right of the interface, there are three icons: a folder icon, a document icon, and a red 'X' icon.

**Abbildung 11: Karteikarte - Umsatz**

Mehr Informationen entnehmen Sie dem Kapitel: **Umsatzinformation [F4]**.



## ***Buttons und ihre Bedeutung***

Buttonleiste in Stammdaten/Teile Vgl.: **Abbildung 4:**

### **Programm verlassen**



Mit diesem Button verlassen Sie das Programm: **Stammdaten/Teile**.

### **Erster Datensatz**



Mit diesem Button blättern Sie immer zum ersten Teil, egal welches Teil Sie gerade betrachten.

### **Vorheriger Datensatz**



Mit diesem Button blättern Sie zum vorherigen Teil.

### **Nächster Datensatz**



Mit diesem Button blättern Sie zum nächsten Teil.

### **Letzter Datensatz**



Mit diesem Button blättern Sie zum letzten Teil, egal welches Teil Sie gerade betrachten.

### **Neuestes Teil (Ersetzungen)**



Springt zum **neuesten** Teil bei **Ersetzungen**. Wurde beispielsweise das Teil mit der Teilenummer: 6 durch das Teil mit der Teilenummer: 7 ersetzt, dann springt das Programm zum Teil mit der Teilenummer: 7.

### **Speichern**



Mit diesem Button speichern Sie Ihre Eingaben/Änderungen.

### **Bemerkungen**

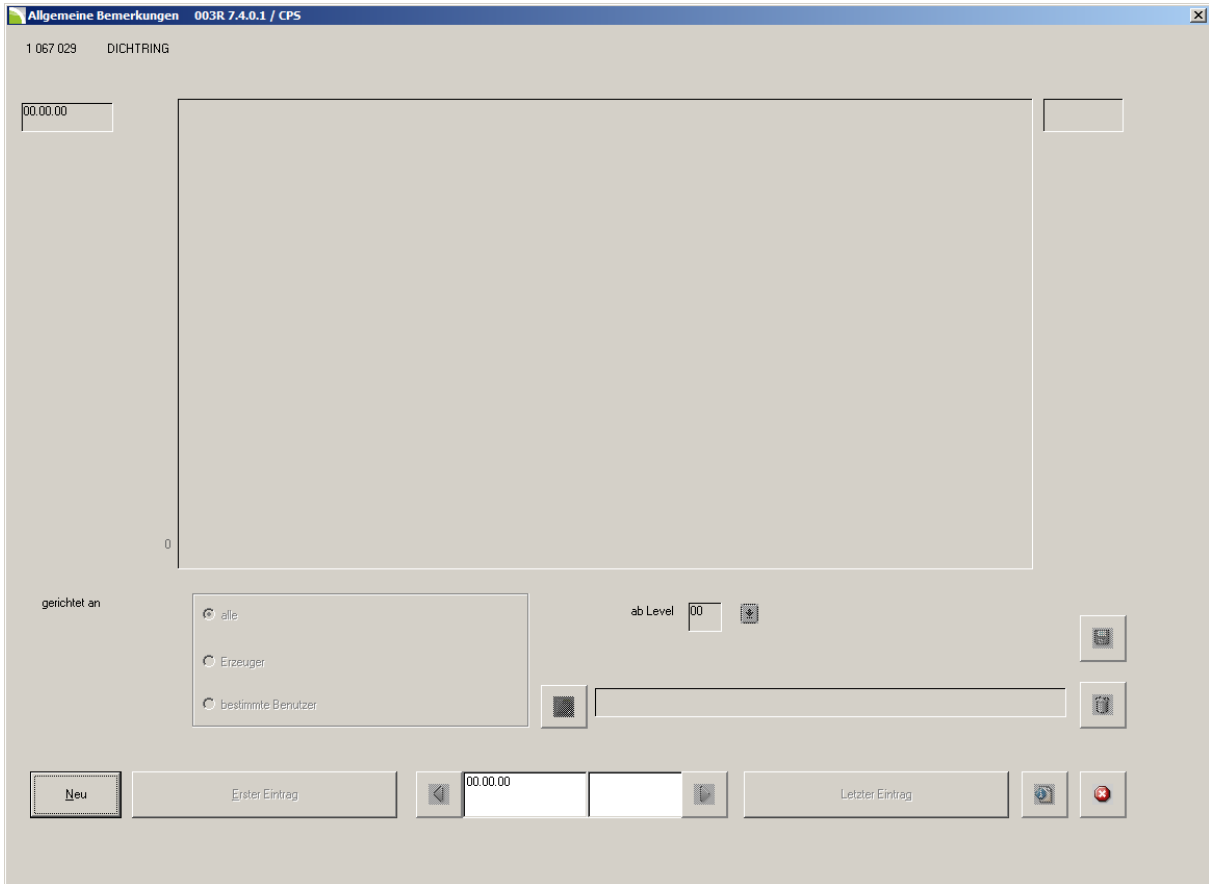


Mit diesem Button können Bemerkungen und Hinweise bei Teilen hinterlegt werden. Wenn Bemerkungen hinterlegt sind, ändert sich die Farbe des Buttons automatisch von Grün auf Rot.




**Buttons und ihre Bedeutung****Bemerkung eintragen**



Öffnen Sie die folgende Maske mit dem Button: :



**Abbildung 12: Allgemeine Bemerkungen**

Klicken Sie unten links auf die Schaltfläche: . Dadurch kann im großen Eingabefeld die Bemerkung eingetragen werden. Dabei werden die Bemerkungen links neben dem Textfeld durchnummeriert.

Als Zusatzinformation kann definiert werden, an wen der freie Text gerichtet werden soll und ab welchem **Benutzerlevel** die Bemerkung angezeigt wird – Level [**00**] können alle Anwender lesen.

Falls die Bemerkung an Sie selbst gerichtet ist, markieren Sie entsprechend – **gerichtet an Erzeuger**. Die Eingabe des Textes kann mit dem Button:  gespeichert werden. Nachdem eine Bemerkung hinterlegt wurde, erscheint der Button in roter Farbe: .



In **Abbildung 12** finden Sie eine Navigationsleiste:



**Erster Eintrag** Damit gelangen Sie in die Bemerkung die als erste angelegt wurde.

**Letzter Eintrag** Navigieren Sie zu der zuletzt hinterlegten Bemerkung.



Mit den **Pfeiltasten** können Sie zwischen den einzelnen Bemerkungen blättern.  
 Mit dem Button:  können Sie Informationen über die Bemerkungen aufrufen.  
 Mit dem Button:  verlassen Sie die Maske in **Abbildung 12**.



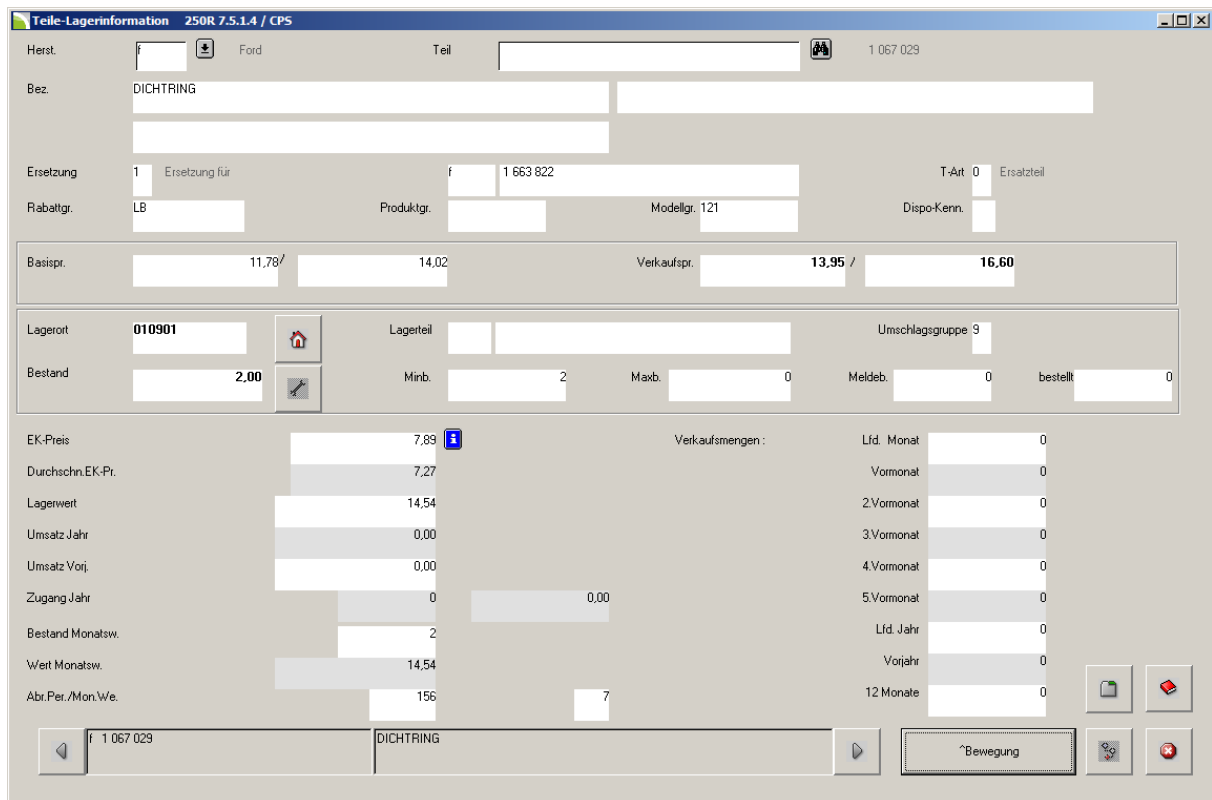
**Hinweis:**

Die Vergabe der Benutzerspezifischen Level für Bemerkungen erfolgt im **KFZ3000PLUS Administrator** mit dem Reiter **Benutzer/Benutzerkürzel**. Die **Level** selbst können Sie mit dem Reiter **Daten/Tabellen/Schlüssel** und dort mit dem Key: **BEMLEV** definieren.

## Umsatzinformation [F4]



Mit diesem Button gelangen Sie in die Umsatz bzw. Lagerinformation des aufgerufenen Teils:



The screenshot shows the 'Teile-Lagerinformation' window for part 'DICHTRING'. The window is divided into several sections:

- Header:** 'Teile-Lagerinformation 250R 7.5.1.4 / CPS'.
- Basic Data:**
  - Herst.: f, Ford
  - Teil: 1 067 029
  - Bez.: DICHTRING
  - Ersetzung: 1, Ersetzung für: f, 1 663 822, T-Art: 0, Ersatzteil
  - Rabattgr.: LB, Produktgr.: , Modellgr.: 121, Dispo-Kenn.:
- Prices:**
  - Basispr.: 11,78 / 14,02
  - Verkaufspr.: 13,95 / 16,60
- Lager Data:**
  - Lagerort: 010901
  - Lagerteil:
  - Umschlagsgruppe: 3
  - Bestand: 2,00
  - Minb.: 2, Maxb.: 0, Meldeb.: 0, bestellk.: 0
- Statistics:**
  - EK-Preis: 7,89
  - Durchschn.EK-Pr.: 7,27
  - Lagerwert: 14,54
  - Umsatz Jahr: 0,00
  - Umsatz Vorj.: 0,00
  - Zugang Jahr: 0, 0,00
  - Bestand Monatsw.: 2
  - Wert Monatsw.: 14,54
  - Abt.Per./Mon.W.e.: 156, 7
- Verkaufsmengen:**
  - Lfd. Monat: 0
  - Vormonat: 0
  - 2.Vormonat: 0
  - 3.Vormonat: 0
  - 4.Vormonat: 0
  - 5.Vormonat: 0
  - Lfd. Jahr: 0
  - Vorjahr: 0
  - 12 Monate: 0
- Footer:** f 1 067 029, DICHTRING, \*Bewegung, and navigation buttons.

**Abbildung 13: Teile / Lagerinformation**

In **Abbildung 13** erhalten Sie eine Statistik über das jeweilige Teil. Dabei haben die Felder folgende Bedeutung:

### Umschlagsgruppe

In diesem Feld sehen Sie die Einstufung des Teils in die jeweilige Umschlagsgruppe.



**Hinweis:**

Die Umschlagsgruppen werden im Programmmodul: **Stammdaten** mit dem Reiter: **Tabellen/Umschlagsgruppen/Abwertung** definiert.



## **Buttons und ihre Bedeutung**

---

### ***Abr.Per.***

In diesem Feld wird die Abrechnungsperiode angezeigt. Dieser Wert erhöht sich innerhalb eines Jahres durch das Programm: Monatswechsel jeweils um [1].

### ***Mon.We.***

In diesem Feld wird die Anzahl der Monatswechsel angezeigt. Dieses Feld wird immer um [1] erhöht, wenn der Monatswechsel gelaufen ist.

### ***Bestand Monatsw.***

Der Bestand des Teils zum Monatswechsel.

### ***Wert Monatsw.***

Der Wert des Teils zum Monatswechsel. Dieser errechnet sich aus der Stückzahl zum Monatswechsel multipliziert mit dem durchschnittlichen Einkaufspreis.

### ***Verkaufszahlen***



Mit diesem Button in **Abbildung 13** erhalten Sie die Verkaufszahlen des jeweiligen Teils.

### ***Bewegung***



Mit diesem Button in **Abbildung 13** erhalten Sie eine Übersicht der Lagerbewegung. Dort werden sämtliche Lagerzugänge und Lagerabgänge in einem bestimmten Zeitraum für das Teil angezeigt.

Mit einem Doppelklick auf die jeweilige Buchung erhalten Sie eine Detailinformationen über die Buchung.

### ***Alle Einkaufspreise***



Mit diesem Button in **Abbildung 13** werden Informationen über die Einkaufspreise eingeblendet. Die Maske sehen Sie in **Abbildung 14** beispielhaft abgebildet:



Information Einkaufspreise 247R 7.5.1.2 / CPS

HC  Teile-Nr.  Währung Euro

Basispreis  Netto-EK-Preis

Durchschnitts-EK-Preis  letzter-EK-Preis  05.09.13

Bestellmenge 1

Monatsorder	0,07	20,00%
Eilorder	0,07	20,00%
Tagesorder	0,07	20,00%
Sonderorder	0,07	20,00%

**Abbildung 14: Information Einkaufspreise**

### **Bestände andere Standorte**



Mit diesem Button in **Abbildung 13** gelangen Sie in die folgende Maske:

Lagerbestand mehrere Standorte 250R 7.5.1.4 / CPS

Teil

AUSTAUSCH-EINSPRITZPUMPE

	Bestellt	Bestand
eigener Standort	0	-1,00

keine Bestände in Außenlagern

Gesamt

**Abbildung 15: Lagerbestand - andere Standorte**

Falls Sie mehrere Standorte/Firmen haben, sehen Sie in dieser Maske die jeweiligen Bestände für das aufgerufene Teil.



**Hinweis:**

Andere Betriebe können im **KFZ3000PLUS Administrator** mit dem Reiter: **Programm/Sonstige Schnittstellen/Andere Betriebe** eingepflegt.

**Teile in offenen Aufträgen**

Mit diesem Button in **Abbildung 13** gelangen Sie in die folgende Maske:

Auftrag	Datum	Kunde	Fahrzeug	Menge	EK	VK
33292	13.08.13	1	11128 Björn	1.00	0.07	0.13

**Abbildung 16: Teile in offenen Aufträgen**

In der Maske in **Abbildung 16** sehen Sie alle **offenen Aufträge**, in denen das betrachtete Teil verwendet wird.

**Teile-Historie**

Mit diesem Button gelangen Sie in die Maske der Teile-Historie. In der Teile-Historie erhalten Sie eine Übersicht der Lagerbewegung. Dort werden sämtliche Lagerzugänge und Lagerabgänge in einem bestimmten Zeitraum für das Teil angezeigt.

Mit einem Doppelklick auf die jeweilige Buchung erhalten Sie eine Detailinformationen über die Buchung.

Eine Lager-Historie sehen Sie in der nächsten Maske beispielhaft abgebildet:



**Lagerbewegungen 249R 7.6.0.2 / F5**

1 067 029 DICHTUNG

Selektion:

- ☒ Zugänge
- ☒ Abgänge
- ☐ Bestellungen
- ☐ Wertberichtigungen
- ☐ keine Auftragsumbuchungen (nur "echte" Lagerbewegungen)

Datum von 01.01.2010 bis 27.11.2014

Datum	Belegnr.	Lief./Kunde	Zugang	Abgang	Einzelpreis	Bestand	Bewert.Preis
27.09.13	9:39	L 1		1,00	7,97		
28.03.13	14:07	A 72083	48041	1,00	9,07	1,00	9,07
27.03.13	13:56	L 431503	2,00		9,07	2,00	9,07
25.01.12	16:46	A 60511	33172	2,00	8,31		
25.01.12	10:37	L 144434	2,00		8,31	2,00	8,31
18.07.11	10:13	A 56233	28425	2,00	7,12		
14.07.11	16:08	L Bestandsveränderung		1,00	7,11	2,00	7,12
24.02.11	11:28	A 52924	29504	1,00	7,11	3,00	7,11
24.02.11	11:11	L 521048	2,00		7,67	4,00	7,11
10.02.10	12:11	A 43858	10016	2,00	6,56	2,00	6,56
09.02.10	11:07	L 644884	2,00		7,02	4,00	6,56

Insgesamt wurden 11 Lagerbewegungen gefunden

Abbildung 17: Lagerbewegung/Teile-Historie

## Etikett drucken



Mit diesem Button können Sie für das jeweilige Teil ein Etikett drucken. **Die Informationen auf dem Etikett sind im Programm fest vorgegeben:**

**Etiketten für ein Teil 102R 7.5.1.10 / CPS**

Anzahl Etiketten: 1

☐ Etiketten mit Preis

Buttons: Print, Save, Cancel

Abbildung 18: Abfrage - Etikett drucken

Geben Sie die gewünschte Anzahl der Etiketten ein und starten Sie den Druck mit dem Button: . Mit dem Button: gelangen Sie in weitere Einstellungsmöglichkeiten für die Etiketten. Dort können Sie die Etiketten in einer Datei abstellen und die Größe der Etiketten einstellen. Ferner können Sie die Etiketten mit Preis oder ohne Preis drucken.



**Buttons und ihre Bedeutung****Aktualisierungsfelder beim Fahrzeug**

Mit diesem Button können Sie einstellen, welche Felder im KFZ-Stamm aktualisiert werden sollen, wenn Sie das jeweilige Teil aufrufen:

**Abbildung 19: Aktualisierungsfelder**

Sie können bestimmen, dass in der Werkstattabwicklung beim Erfassen eines Teils, ein bestimmtes Feld im KFZ-Stamm aktualisiert wird, beispielweise die **Hauptuntersuchung** und die **Bestellnummer**.

Bei der **Bestellnummer** in **Abbildung 19** handelt es sich um ein **freies Feld**. Freie Felder können Sie selbst anlegen.

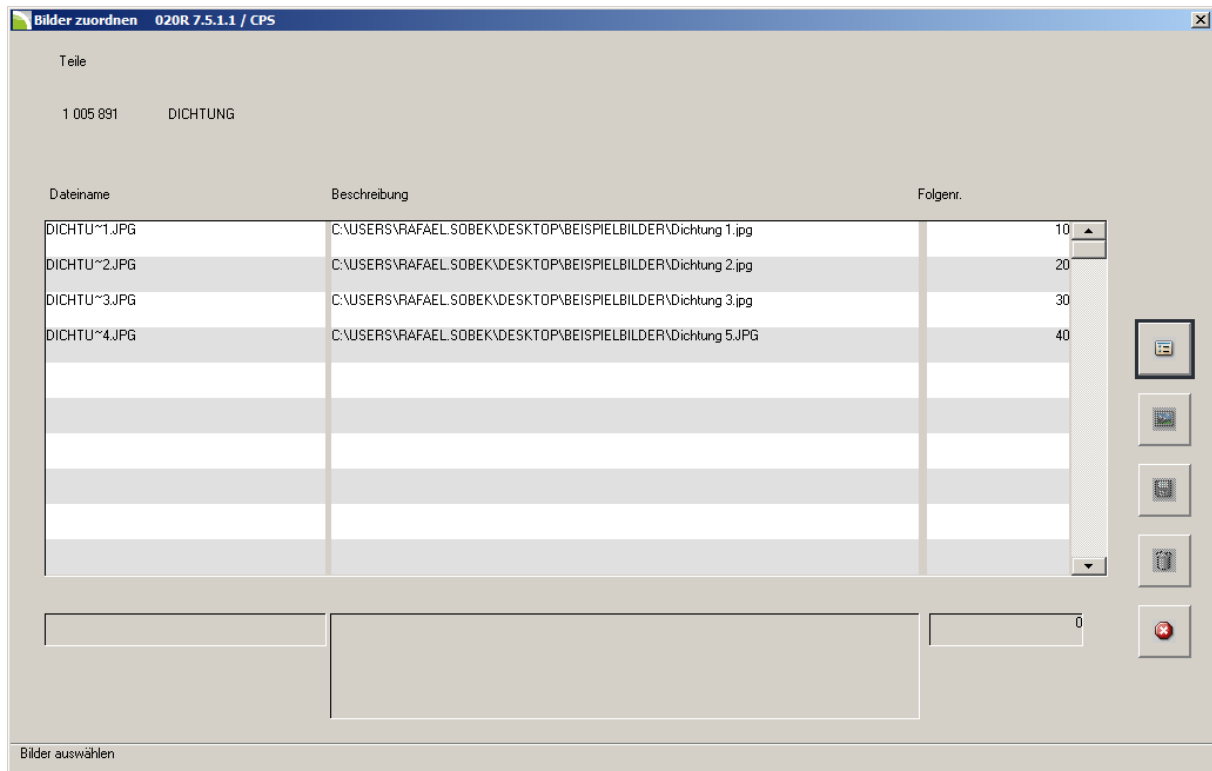
**Hinweis:**

Weitere Informationen zum Erstellen von **freien Schaltern**, erhalten Sie in der separaten Beschreibung: **Felder – Schalter – Kennzeichen**, in Ihrem **KFZ3000PLUS Hilfemenü**.

**Fotografien zum Teil zuordnen**


Mit diesem Button können Sie zu jedem Teilestammsatz Bilder hinterlegen. Sie gelangen zunächst in die folgende Maske:





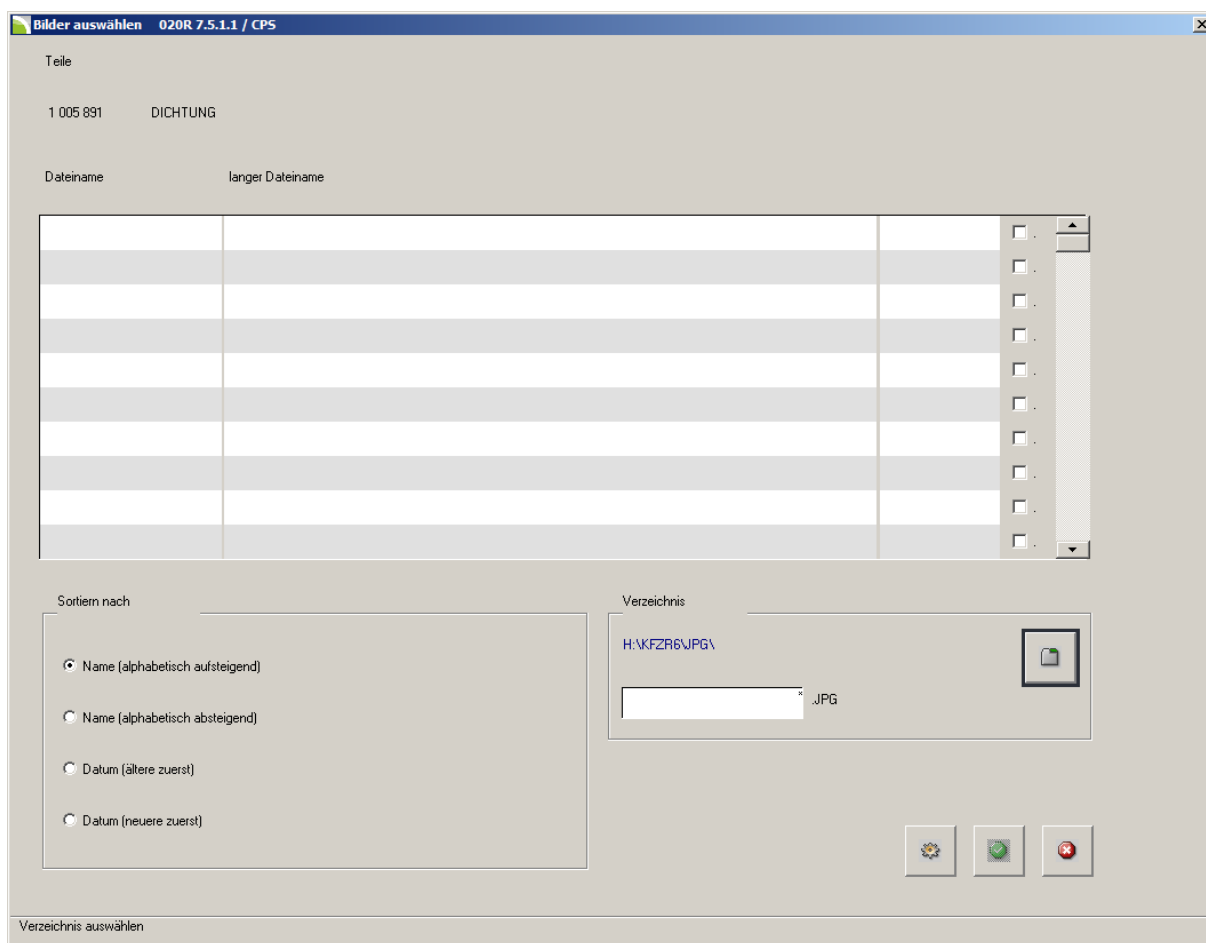
**Abbildung 20: Bilder zuordnen**

In **Abbildung 20** sehen Sie bereits hinzugefügte Bilder beispielhaft abgebildet.

Um ein Bild zuzuordnen klicken Sie auf den Button: . Damit öffnet Sie die Maske in der Sie die Bilder auswählen können:

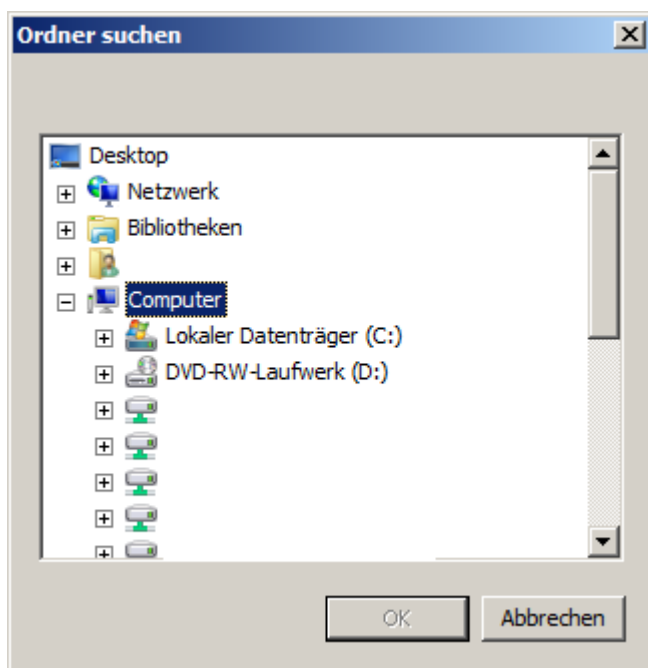


## Buttons und ihre Bedeutung




**Abbildung 21: Bilder auswählen**

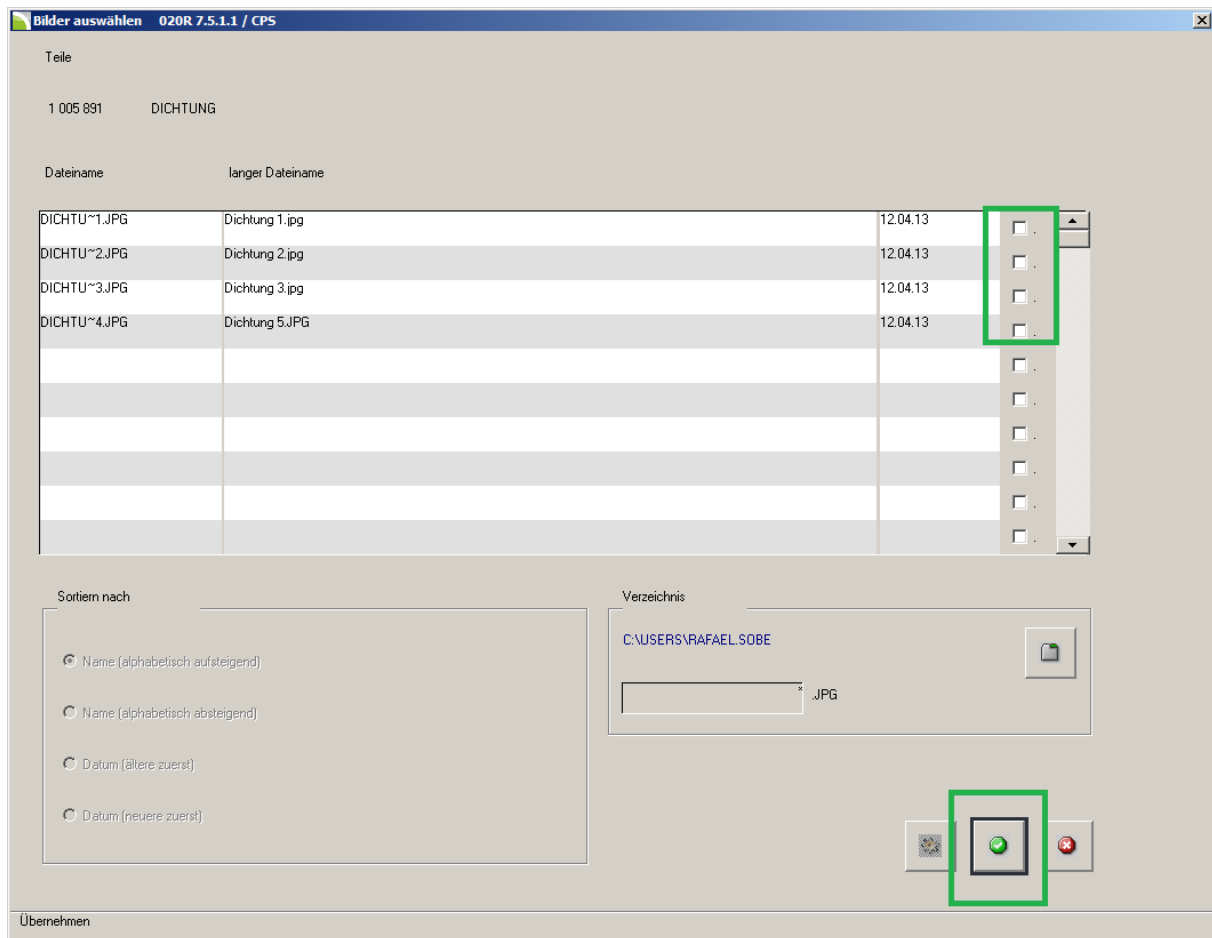
In **Abbildung 21** wird mit dem Button:  der Ordner ausgewählt, in dem die Fahrzeugbilder gespeichert sind:




**Abbildung 22: Ordner suchen**




Nachdem Sie den Ordner ausgewählt haben, bestätigen Sie Ihre Auswahl in **Abbildung 21** mit dem Button: . Dadurch werden die Bilder geladen und können dem Fahrzeug zugeordnet werden:



**Abbildung 23: Ausgewählte Bilder**

Markieren Sie mit einem Häkchen im grün umrandeten Bereich in **Abbildung 23** die Bilder, die zugeordnet werden sollen. Klicken Sie anschließend auf den Button: . Dadurch werden die Bilder dem Teilstammsatz zugeordnet.

### **Bilder löschen**

Um zugeordnete Bilder zu löschen, doppelklicken Sie das jeweilige Bild in **Abbildung 20** und entfernen Sie es mit dem Button: .

### **Bilder Vorschau**

Doppelklicken Sie ein Bild in **Abbildung 20**. Mit dem Button:  wird das Bild in der Vorschau angezeigt.



## Teil mit Seriennummer



Mit diesem Button gelangen Sie in die folgende Maske:

Abbildung 24: Hinterlegte Seriennummern

In dieser Maske erhalten Sie Informationen über das jeweilige Teil mit Seriennummern. Es handelt sich dabei um dasselbe Teil, aber mit unterschiedlicher Seriennummer. So können Sie immer nachvollziehen, welche Seriennummer verwendet wurde.

**Die Seriennummer können Sie beim Lagerzugang eingeben.**

**Alternativ kann die Eingabe der Seriennummer auch bei der Neuanlage eines Teils durchgeführt werden.**

Beim Speichern eines Teils mit Seriennummer gelangen Sie automatisch in die Maske in der Sie die Seriennummer eintragen können:



**Abbildung 25: Eingabe Seriennummer**

In dieser Maske können Sie zum jeweiligen Teil, beispielsweise einem Motor, die Seriennummer eintragen.

Haben Sie 2 Teile im Bestand, geben Sie 2 unterschiedliche Seriennummern ein.

Wird dieses Teil in der Werkstattabwicklung verwendet, muss dort die Seriennummer vor der Fakturierung eingetragen werden. Das Programm öffnet dafür automatisch eine Maske.

Wird eine Bemerkung hinterlegt, die mit dem Zeichen [#] beginnt, so wird der Text nicht auf den Auftrag übernommen.

**Die Seriennummer wird auch auf die Rechnung gedruckt.**

## Löschen



Mit diesem Button löschen Sie den jeweiligen Teilestammsatz.



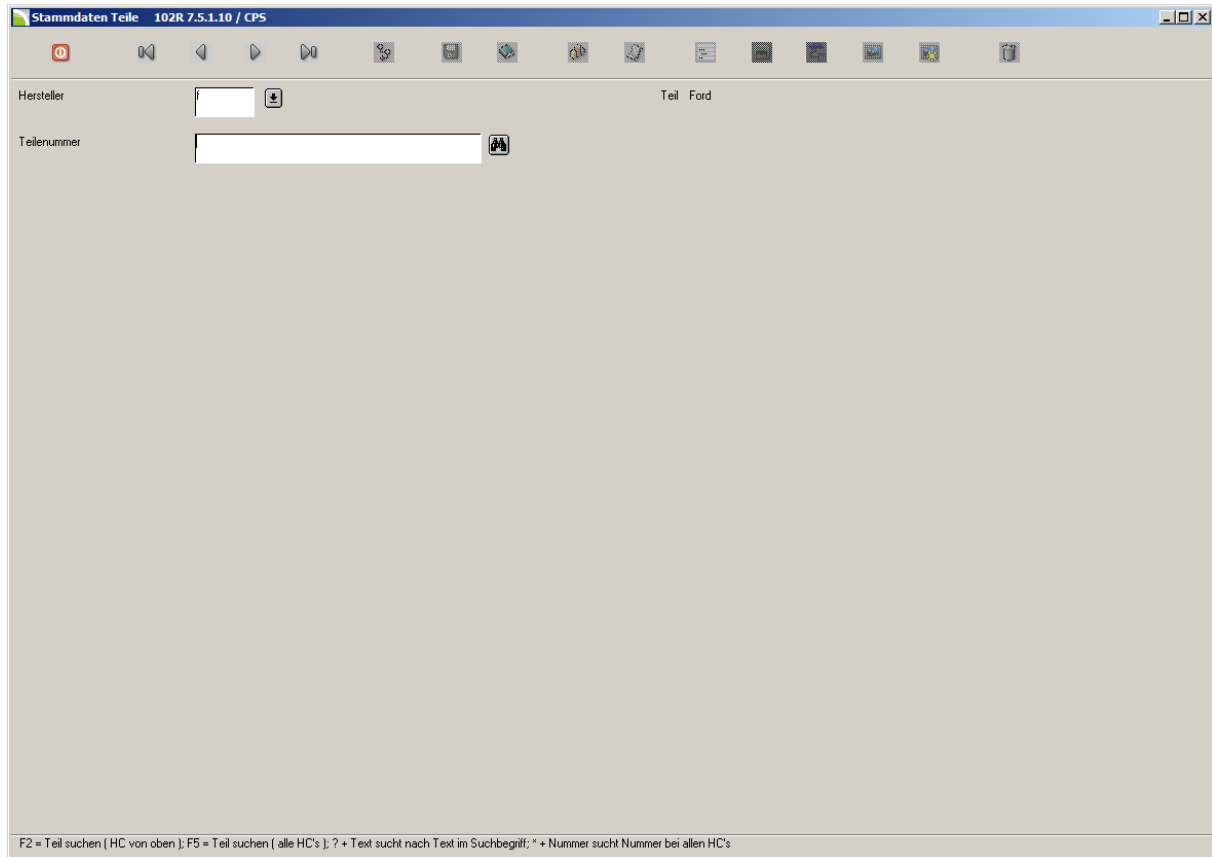
### Hinweis:

Beim Löschen fragt das Programm nach, wenn das Teil in **offenen Aufträgen** ist.



## Nach einem Teil suchen

Nachdem Sie die Maske der Stammdaten/Teile



**Abbildung 26: Stammdaten Teile**

(Vgl. Kapitel: Programmaufruf/Hauptansicht) aufgerufen haben, stehen Ihnen folgende Suchmöglichkeiten zur Verfügung:

### Feld: Teilenummer

#### **?Suchbegriff**

Im Feld **Teilenummer** können Sie auch einen **Suchbegriff** eingeben. Die Eingabe muss dabei mit dem Fragezeichen: [**?**] vor dem Suchbegriff erfolgen, beispielsweise: **?Dichtung**. Das Programm sucht anschließend nach allen Teilen mit diesem Suchbegriff und listet diese auf:



Teilenummer	Lagerort	Bezeichnung	Prodgr.	Modellgr.	Preis	Bestand
220 025		DICHUNG		022	0,81	o.L.
228 195		DICHUNG		026	0,76	o.L.
234 985		DICHUNG		026	0,34	o.L.
405 093		DICHUNG		026	8,24	o.L.
405 164		DICHUNG		026	2,14	o.L.
405 190		DICHUNG		026	0,72	o.L.
405 318		DICHUNG		026	2,64	o.L.
405 400		DICHUNG		026	0,95	o.L.
405 404		DICHUNG		026	1,27	o.L.
405 831		DICHUNG		119	0,90	o.L.
406 307		DICHUNG		026	1,41	ersetzt
436 884		DICHUNG		026	0,99	o.L.
440 688		DICHUNG		024	0,66	o.L.
440 728		DICHUNG		024	3,76	o.L.
444 631		DICHUNG		026	1,83	o.L.

Insgesamt wurden 1000 Teile gefunden

**Abbildung 27: Suchergebnis mit: ?Suchbegriff**

In dieser Maske können Sie außerdem anhand eines **Suchbegriffs**, einer **Produktgruppe** oder eine **Modellgruppe** suchen. Ferner können Sie Ihre Suche eingrenzen: suchen Sie nur nach Teilen die einen Bewegungssatz haben oder suchen Sie nur nach Teilen, die Sie im Bestand haben – markieren Sie dazu den entsprechenden Schalter.

Die Suche starten Sie mit dem Button: . Mit dem Button: leeren Sie die Suchfelder. Mit dem Button: verlassen Sie die Maske.

Das jeweilige Teil können Sie zur Bearbeitung in den Stammdaten mit einem Doppelklick auswählen.

### **\*Teilenummer – enthaltene Nummer**

Im Feld: **Teilenummer** in **Abbildung 26** können Sie auch die Teilenummer **unvollständig** eingeben. Die Eingabe muss dabei mit dem Sonderzeichen [\*] vor der Nummer erfolgen. Das Programm sucht dann **in allen Hersteller codes** nach der Teilenummer.

Geben Sie beispielsweise ein: **\*747**, dann sucht das Programm alle Teilenummern, die die Nummer: 747 enthalten:



## Nach einem Teil suchen

Teile suchen 021R 7.6.0.1 / FS

Teilenummer

Suchbegriff

Produktgruppe

Modellgruppe  ☐ Zwei Bezeichnungszeilen

Teile

Teil	Lagerort	Bezeichnung	Prodgr.	Modellgr.	Preis	Bestand
b 2 1TU 747		Skihalter Snowpro, für 2 z 3	LCL		142,00	o.L.
b 2 717 747 -02		KOERNERSPITZE [ERSATZTE	9B4		13,70	o.L.
b 2 717 747 -1		SELBSTSCHLAG. KOERNER	9B4		58,65	o.L.
b 2 1MR 747 -747		RV MAZDA 6	L2M		320,70	o.L.
b 2 1MP 747 .010		Ansaug-/Auspuffkrümmer	L03		2,60	o.L.
b 2 1MP 747 .050		ANS.AUSP.KR.-DICHTUNG BMW	1L6		3,60	o.L.
b 2 1MP 747 .408		16 X 24 X 4 SH60 / NBR RD	L03		2,00	o.L.
b 2 1MP 747 .858		DC SD-Gummikork Stösselkamm	L03		15,25	o.L.
b 2 140 747 0-01		Spiegelgl.Audi ab Nf bis 1/03	8S7		40,35	o.L.
b 2 140 747 0-02		Spiegelgl. Audi ab Nf bis 1/03	8S7		28,05	o.L.
b 2 1TU 747 000		SKIHALTER SNOWPRO, F. 2 X 3 PA	LT1		137,82	o.L.
b 2 1H9 747 001		ReadyFit 1 Lastenträger komple	LS7		163,60	o.L.
b 2 1H9 747 002		ReadyFit 2 Lastenträger komple	LS7		163,60	o.L.
b 2 135 747 003		Dichtring	LFQ		0,23	o.L.
b 2 1H9 747 006		ReadyFit 6 Lastenträger komple	LS7		163,60	o.L.
b 2 1H9 747 008		ReadyFit 8 Lastenträger komple	LS7		163,60	o.L.

Insgesamt wurden 92 Teile gefunden

Abbildung 28: Suchergebnis mit: \*Teilenummer [\*747]

In dieser Maske können Sie außerdem anhand eines **Suchbegriffs**, einer **Produktgruppe** oder eine **Modellgruppe** suchen. Ferner können Sie, falls vorhanden, eine zweite Bezeichnungszeile einblenden – markieren Sie dazu den entsprechenden Schalter.

Das jeweilige Teil können Sie zur Bearbeitung in den Stammdaten mit einem Doppelklick auswählen.

**#Anfangsnummer – Nummer beginnt mit**

Im Feld: **Teilenummer** in **Abbildung 26** können Sie auch nach dem **Anfang** einer Teilenummer suchen. Die Eingabe muss dabei mit dem Sonderzeichen [#] vor der Anfangsnummer erfolgen.

Ausgehend vom Feld: **Teilenummer** in **Abbildung 26** können Sie alternativ diese Suche auch mit der Taste: [F2] vornehmen. Die Suche erfolgt innerhalb des jeweiligen Herstellercodes.

**Hinweis:**


Diese Suche funktioniert nur bei Herstellern mit **alphanummerischen** Teilen.

**Hinweis:**

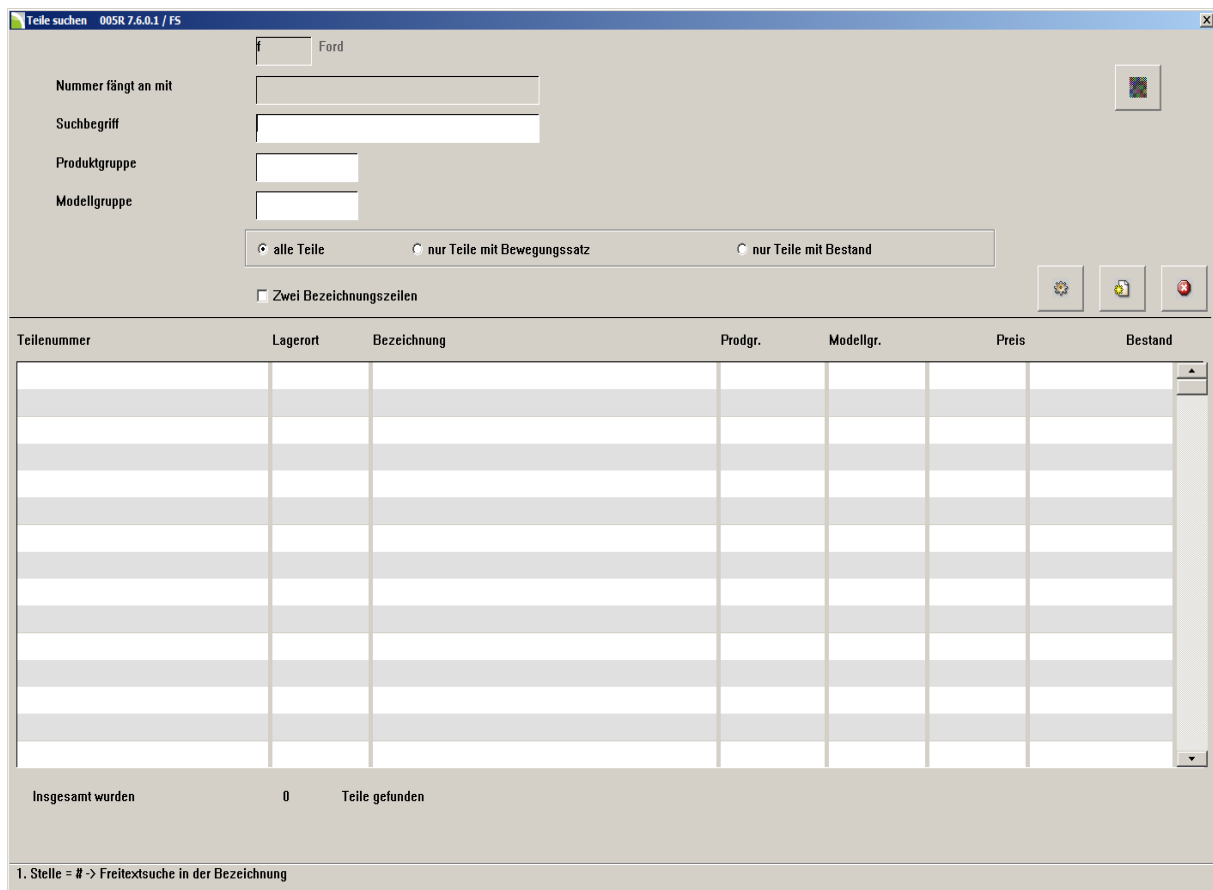
Teile die **ersetzt** wurden, werden in der Trefferliste farblich gekennzeichnet.



## Taste [F2] bzw.

Wenn Sie sich im Feld: **Teilenummer** in **Abbildung 26** befinden, können Sie mit der Taste [F2] oder dem Button:  nach Teilen **innerhalb des gewählten Herstellers** suchen.

Sie gelangen zunächst in die folgende Suchmaske:



**Abbildung 29: Suchmaske [F2]**

In dieser Maske können Sie anhand eines **Suchbegriffs**, einer **Produktgruppe** oder eine **Modellgruppe** suchen. Ferner können Sie Ihre Suche eingrenzen: suchen Sie nur nach Teilen die einen Bewegungssatz haben oder suchen Sie nur nach Teilen, die Sie im Bestand haben – markieren Sie dazu den entsprechenden Schalter.

Die Suche starten Sie mit dem Button: . Mit dem Button:  leeren Sie die Suchfelder. Mit dem Button:  verlassen Sie die Maske.

### **Nummer fängt an mit**

**Diese Suche ist nur bei Herstellern verfügbar, die alphanummerische Teilenummer verwenden.**



## Nach einem Teil suchen

### Suchen mit Suchbegriff

Im Feld: **Suchbegriff** in **Abbildung 29** können Sie den Suchbegriff eingeben. Das Programm sucht dann den Suchbegriff der in den Stammdaten hinterlegt ist und listet die gefundenen Teile auf.

In der nächsten Abbildung sehen Sie ein Suchergebnis mit dem **Suchbegriff: Dichtung**, beispielhaft abgebildet:

Teile suchen 005R 7.6.0.1 / FS

Ford

Nummer fängt an mit

Suchbegriff: Dichtung

Produktgruppe

Modellgruppe

☒ alle Teile ☐ nur Teile mit Bewegungssatz ☐ nur Teile mit Bestand

☐ Zwei Bezeichnungszeilen

Teilenummer	Lagerort	Bezeichnung	Prodgr.	Modellgr.	Preis	Bestand
220 025		DICHTUNG		022	0,81	o.L.
228 195		DICHTUNG		026	0,76	o.L.
234 985		DICHTUNG		026	0,34	o.L.
405 093		DICHTUNG		026	8,24	o.L.
405 164		DICHTUNG		026	2,14	o.L.
405 190		DICHTUNG		026	0,72	o.L.
405 318		DICHTUNG		026	2,64	o.L.
405 400		DICHTUNG		026	0,95	o.L.
405 404		DICHTUNG		026	1,27	o.L.
405 831		DICHTUNG		119	0,90	o.L.
406 307		DICHTUNG		026	1,41	ersetzt
436 884		DICHTUNG		026	0,99	o.L.
440 688		DICHTUNG		024	0,66	o.L.
440 728		DICHTUNG		024	3,76	o.L.
444 631		DICHTUNG		026	1,83	o.L.

Insgesamt wurden 1000 Teile gefunden

**Abbildung 30: Suchergebnis - Mit [F2] und Suchbegriff**

Das jeweilige Teil können Sie zur Bearbeitung in den Stammdaten mit einem Doppelklick auswählen.

### Suchen mit #Suchbegriff

Im Feld: **Suchbegriff** in **Abbildung 29** können Sie eine **Freitextsuche in der Bezeichnung** starten. Dadurch sucht das Programm nach Begriffen innerhalb der Teilebezeichnung in den Stammdaten und listet die Teile auf.

Um die **Freitextsuche** zu starten, geben Sie im Feld: **Suchbegriff** in **Abbildung 29** Ihren Suchbegriff wie folgt ein: **#Suchbegriff**. Wichtig ist, dass das Sonderzeichen [#] vor dem Suchbegriff steht.

Die Suche starten Sie mit dem Button: . Mit dem Button:  leeren Sie die Suchfelder. Mit dem Button:  verlassen Sie die Maske.



In der nächsten Abbildung sehen Sie ein Suchergebnis mit der **Freitextsuche**:  
**#Code**, beispielhaft abgebildet:

Teile suchen 005R 7.6.0.1 / FS

Nummer fängt an mit:

Suchbegriff:

Produktgruppe:

Modellgruppe:

☒ alle Teile ☐ nur Teile mit Bewegungssatz ☐ nur Teile mit Bestand

☐ Zwei Bezeichnungszeilen

Teilenummer	Lagerort	Bezeichnung	Prodgr.	Modellgr.	Preis	Bestand
1		SALES ANALYSIS CODE		053	0,14	ersetzt
111		SALES ANALYSIS CODE		053	0,02	o.L.
112		SALES ANALYSIS CODE		053	0,02	o.L.
121		SALES ANALYSIS CODE		053	0,02	o.L.
132		SALES ANALYSIS CODE		053	0,02	o.L.
163		SALES ANALYSIS CODE		053	0,02	o.L.
320		SALES ANALYSIS CODE		053	0,04	o.L.
10 065		SALES ANALYSIS CODE		053	0,02	o.L.
10 081		SALES ANALYSIS CODE		053	0,02	o.L.
10 216		SALES ANALYSIS CODE		053	1,84	o.L.
10 620		SALES ANALYSIS CODE		053	0,02	o.L.
10 621		SALES ANALYSIS CODE		053	0,02	o.L.
10 631		SALES ANALYSIS CODE		053	0,02	o.L.
10 633		SALES ANALYSIS CODE		053	0,02	o.L.
10 645		SALES ANALYSIS CODE		034	518,90	o.L.

Insgesamt wurden 54 Teile gefunden

**Abbildung 31: Freitextsuche mit [F2]**

Das jeweilige Teil können Sie zur Bearbeitung in den Stammdaten mit einem Doppelklick auswählen.



**Nach einem Teil suchen****Taste [F5]**

Wenn Sie sich im Feld: **Teilenummer** in **Abbildung 26** befinden, können Sie mit der Taste **[F5]** nach Teilen **bei allen Herstellercodes** suchen.

Sie gelangen zunächst in die folgende Suchmaske:

**Abbildung 32: Suchmaske [F5]**

In dieser Maske können Sie anhand einer **Teilenummer**, eines **Suchbegriffs**, einer **Produktgruppe** oder eine **Modellgruppe** suchen. Ferner können Sie, falls vorhanden, eine zweite Bezeichnungszeile einblenden – markieren Sie dazu den entsprechenden Schalter.

Die Suche starten Sie mit dem Button: . Mit dem Button: leeren Sie die Suchfelder. Mit dem Button: verlassen Sie die Maske.

***Suche nach Teilenummer***

Im Feld: **Teilenummer** können Sie nach den ersten Stellen der Teilenummer suchen.

Um alle Teile beginnend mit der Nummer: 747 zu finden, geben Sie im Feld Teilenummer: 747 ein und starten die Suche mit dem Button: .

In der nächsten Abbildung sehen Sie ein Suchergebnis der Suche beispielhaft abgebildet:






Teile suchen 021R 7.6.0.1 / F5

Teilenummer:

Suchbegriff:

Produktgruppe:

Modellgruppe:  ☐ Zwei Bezeichnungszeilen

Buttons:   

Teil	Lagerort	Bezeichnung	Prodgr.	Modellgr.	Preis	Bestand
b 2 1TU 747		Skihalter Snowpro, für 2 z 3	LCL		142,00	o.L.
b 2 717 747 -02		KOERNERSPITZE (ERSATZTE)	9B4		13,70	o.L.
b 2 717 747 -1		SELBSTSCHLAG. KOERNER	9B4		58,65	o.L.
b 2 1MR 747 -747		RV MAZDA 6	L2M		320,70	o.L.
b 2 1MP 747 .010		Ansaug-/Auspuffkrümmer	L03		2,60	o.L.
b 2 1MP 747 .050		ANS.AUSP.KR.-DICHTUNG BMW	1L6		3,60	o.L.
b 2 1MP 747 .408		16 X 24 X 4 SH60 / NBR RD	L03		2,00	o.L.
b 2 1MP 747 .858		DC SD-Gummikork Stösselkamm	L03		15,25	o.L.
b 2 140 747 0-01		Spiegelgl. Audi ab Nf bis 1/03	8S7		40,35	o.L.
b 2 140 747 0-02		Spiegelgl. Audi ab Nf bis 1/03	8S7		28,05	o.L.
b 2 1TU 747 000		SKIHALTER SNOWPRO, F. 2 X 3 PA	LT1		137,82	o.L.
b 2 1H9 747 001		ReadyFit 1 Lastenträger komple	LS7		163,60	o.L.
b 2 1H9 747 002		ReadyFit 2 Lastenträger komple	LS7		163,60	o.L.
b 2 135 747 003		Dichtring	LFQ		0,23	o.L.
b 2 1H9 747 006		ReadyFit 6 Lastenträger komple	LS7		163,60	o.L.
b 2 1H9 747 008		ReadyFit 8 Lastenträger komple	LS7		163,60	o.L.


Insgesamt wurden 92 Teile gefunden

**Abbildung 33: Suchergebnis mit [F5] und Teilenummer**

Das jeweilige Teil können Sie zur Bearbeitung in den Stammdaten mit einem Doppelklick auswählen.

### **Suche mit Suchbegriff**

Im Feld: **Suchbegriff** können Sie nach den ersten Stellen in der Teilebezeichnung bei allen Hersteller codes suchen.

Um alle Teile beginnend mit der Bezeichnung: **stahl** zu finden, geben Sie im Feld Suchbegriff: **stahl** ein und starten die Suche mit dem Button: .

Ferner können Sie, falls vorhanden, eine zweite Bezeichnungszeile einblenden – markieren Sie dazu den entsprechenden Schalter.

In der nächsten Abbildung sehen Sie ein Suchergebnis dieser Suche beispielhaft abgebildet:



**Nach einem Teil suchen**




Teile suchen 021R 7.6.0.1 / F5

Teilnummer

Suchbegriff

Produktgruppe

Modellgruppe  ☐ Zwei Bezeichnungszeilen

Teil	Lagerort	Bezeichnung	Prodgr.	Modellgr.	Preis	Bestand
b 2 DKS 340 .0031		STAHLDRAPTSCHIEBENBUERSTE 70 M	993		5,66	o.L.
b 2 DKS 340 .0032		STAHLDRAPTSCHIEBENBUERSTE 80 M	993		6,47	o.L.
b 2 TLG 484 .317		STAHLDRAPTSCHIEBENBUERSTE 80MM-D.M14	9H9		21,80	o.L.
b 2 TLG 486 .317		STAHLDRAPTSCHIEBENBUERSTE 100MM-D.M14	9H9		26,20	o.L.
f 1 020 441		Stahlfelge		118	41,97	o.L.
f 1 035 210		Stahlfelge 6,0x15 PUM	EJ	136	79,31	o.L.
f 1 252 417		Stahlfelge		137	61,35	ersetzt
f 1 357 207		Stahlfelge 6,0x15 FI.	EJ	157	65,60	0
f 1 385 587	27801	STAHLFELGE 6,5x16	EJ	004	72,00	0
f 1 387 359		STAHLFELGE 5,0x16	EJ	020	94,76	ersetzt
f 1 446 624		STAHLFELGE 6,5x15	EJ	146	88,54	o.L.
f 1 456 530		Stahlfelge		146	223,83	o.L.
f 1 458 825		STAHLFELGE 7,0x17	EJ	004	106,22	o.L.
f 1 460 661		STAHLFELGE 6,5x16	EJ	151	59,40	ersetzt
f 1 501 626		STAHLFELGE 7,0x17	EJ	151	93,77	0
f 1 513 030	26501	STAHLFELGE 15"	EJ	010	63,74	7

Insgesamt wurden 416 Teile gefunden


Liste evtl. unvollständig ! Suche wurde abgebrochen

**Abbildung 34: Suchergebnis mit [F5] mit Suchbegriff**

Das jeweilige Teil können Sie zur Bearbeitung in den Stammdaten mit einem Doppelklick auswählen.

**Suche nach Produktgruppe**

Im Feld: **Produktgruppe** können Sie Teile suchen die zu einer bestimmten Produktgruppe gehören, beispielsweise der Produktgruppe: **BREMS**. Die Produktgruppe muss exakt eingegeben werden.

Geben Sie im Feld Produktgruppe: **BREMS** ein und starten die Suche mit dem Button: . Beachten Sie hierbei die Groß- und Kleinschreibung.

Ferner können Sie, falls vorhanden, eine zweite Bezeichnungszeile einblenden – markieren Sie dazu den entsprechenden Schalter.

In der nächsten Abbildung sehen Sie ein Suchergebnis dieser Suche beispielhaft abgebildet:



[illegible]

### Abbildung 35: Suchergebnis mit [5] und Produktgruppe

Das jeweilige Teil können Sie zur Bearbeitung in den Stammdaten mit einem Doppelklick auswählen.

## Suche nach Modellgruppe

Im Feld: **Modellgruppe** können Sie Teile suchen die zu einer bestimmten Modellgruppe gehören, beispielsweise der Modellgruppe: 053. Die Modelgruppe muss exakt eingegeben werden.

Ferner können Sie, falls vorhanden, eine zweite Bezeichnungszeile einblenden – markieren Sie dazu den entsprechenden Schalter.

Geben Sie im Feld Modellgruppe: **BREMS** ein und starten die Suche mit dem Button: .

In der nächsten Abbildung sehen Sie ein Suchergebnis dieser Suche beispielhaft abgebildet:



### Abbildung 36: Suchergebnis mit [F5] und Modellgruppe

---

52



## Impressum

Herausgeber: [FERNAUSOFT GmbH](http://fernausoft.de)  
Gartenstraße 42  
37269 Eschwege

Telefon: 05651 95 99 0  
Telefax: 05651 95 99 90

Hotline: 01805/698000 (14 Cent/min; 42 Cent/Min aus dem deutschen Mobilfunknetz)

E-Mail: [info@fernausoft.de](mailto:info@fernausoft.de)  
Web [www.fernausoft.de](http://www.fernausoft.de)

---

### Beschreibung zum Handbuch **KFZ3000PLUS**

Titel: **Stammdaten - Teile**  
Anzahl Seiten: 52

Autor: Rafael Sobek

Version: 1.0  
Datum: 11/2014

---

Alle Rechte vorbehalten.

Nachdruck für Zwecke innerhalb des Autohauses gestattet.

Weitergabe an Dritte nur mit Genehmigung der FERNAUSOFT GmbH. Gleiches gilt für die elektronische Version.

Gezeigte Abläufe sind Beispiele. Verwendete Daten dienen lediglich der Veranschaulichung und haben keinen Anspruch auf Richtigkeit.

Die Verantwortung zum sorgfältigen und richtigen Umgang mit den Betriebsdaten und der EDV liegt beim Nutzer. FERNAUSOFT übernimmt keine Haftung aufgrund von Beispielen aus dieser Beschreibung.