

## Releasenotes Version 6.30.03.5212

**Achtung: Die Unterstützung für Windows XP ist mit dieser und auch folgenden Versionen nicht mehr gegeben. Um die Software weiterhin nutzen zu können, muss auf jedem Arbeitsplatz ein Upgrade auf Windows 7 Service Pack 1 oder Windows 8/8.1 erfolgen.**

### 1. Einkauf/Verkauf

#### a. Bugfix: Positionserfassung zeigt Standardlieferanten der letzten Filiale

*In der Positionserfassung wurde unter externen Lieferanten immer der Standard-Lieferant der letzten Filiale angezeigt. Da die Zuweisung des Lieferanten zu einer Marke sich filialabhängig einstellen lässt, könnte es so zu falschen externen Bestellungen kommen. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.*

#### b. Bugfix: Anlieferungspauschale werden in Gutschrift übernommen

*Anlieferungspauschalen, die nicht der ersten (bzw. zuerst angelegten) entsprechen, wurden beim Wandeln in Gutschriften nicht entfernt. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.*

#### c. Bugfix: Belege ohne Positionen, falls aus historischen Belegen erzeugt<sup>1</sup>

*Wurden historische Belege gewandelt oder kopiert, enthielten die neuen Belege keine Positionen. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.*

### 2. Schnittstelle zu Teileinformationssystemen

#### a. Bugfix: Keine VK-Preise bei Deaktivierung der EK-Preisanzeige

*Wurde in der CopartsOnline die Anzeige der Einkaufspreise in der Sprechblase (erscheint, sobald der Mauszeiger auf dem UVP ist) deaktiviert, so wurden auch die Verkaufspreise ausgeblendet. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt*

---

<sup>1</sup> Verhalten trat erst ab Version 6.30.01.5093 auf.

## Releasenotes Version 6.30.02.5161

### 1. Einkauf/Verkauf

#### a. Neu: Zusätzliche Informationen in Rückstandsbelegen

*Bei der Erstellung von Rückstandsbelegen werden mehr Informationen des Original-Beleges übernommen. Neben Kundennamen und Adressdaten werden auch Positionspreise und Rabatte sowie Artikelbezeichnungen und Notizen korrekt von den ursprünglichen Artikeln übernommen.*

#### b. Neu: Sortierung und weitere Informationen in der Rückstandsverwaltung

*Die Anzeige der Rückstände wurde um weitere Informationen (z.B. Ersteller des Beleges) ergänzt. Des Weiteren lässt sich die Liste nun nach verschiedenen Kriterien sortieren. Eine Auswahl im Kombinationsfeld „Sortierung“ aktualisiert unmittelbar die Anzeige in aufsteigender Reihenfolge.*

#### c. Neu: Beschaffungskosten und Anlieferungspauschalen nicht in Gutschrift

*Werden Belege in eine (Sammel-)Gutschrift gewandelt, so werden Beschaffungskosten und Anlieferungspauschalen nicht übernommen.*

#### d. Bugfix: Wandeln von Lieferscheinen mit Anlieferungspauschalen fehlerhaft

*Das manuelle Wandeln von Lieferscheinen mit Anlieferungspauschalen verursachte in bestimmten Konstellationen einen Fehler. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.*

#### e. Bugfix: Zusatzkosten nach Rückstandsauflösung ohne Betrag

*Nach einer erfolgten Rückstandsauflösung wurden etwaige verkettete Zusatzkosten im neu erzeugten Lieferschein nicht korrekt angezeigt und in die Belegsumme eingerechnet. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.*

#### f. Bugfix: Rückstandsnotiz formatiert Menge des Artikels nicht korrekt

*Die Rückstandsnotiz ignorierte teilweise die Anzahl der Nachkommastellen eines Artikels, sodass die Menge falsch formatiert angezeigt wurde (z.B. 5.000000 statt 5,00). Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.*

#### g. Bugfix: Teilweise falsche Verkettung nach Rückstandsauflösung

*Es konnte vorkommen, dass sich nach einem Klick auf eine bestimmte Position des neu erzeugten Lieferscheins die Positionserfassung eines anderen Artikels öffnet. Dieses Fehlverhalten wurde beseitigt.*

## 2. Buchhaltung

### a. Bugfix: Kassenschnitt für Vergangenheit berücksichtigt aktuelle Uhrzeit

*Wurde ein Kassenschnitt für ein vergangenes Datum durchgeführt, wurden Kassenbucheinträge des gewählten Datums nur bis zur aktuellen Uhrzeit berücksichtigt. Dies konnte dazu führen, dass Kassenabschlüsse, abhängig von der aktuellen Uhrzeit, nicht vollständig waren. Ab sofort werden alle Kassenbucheinträge bis einschließlich des gewählten Datums berücksichtigt.*