

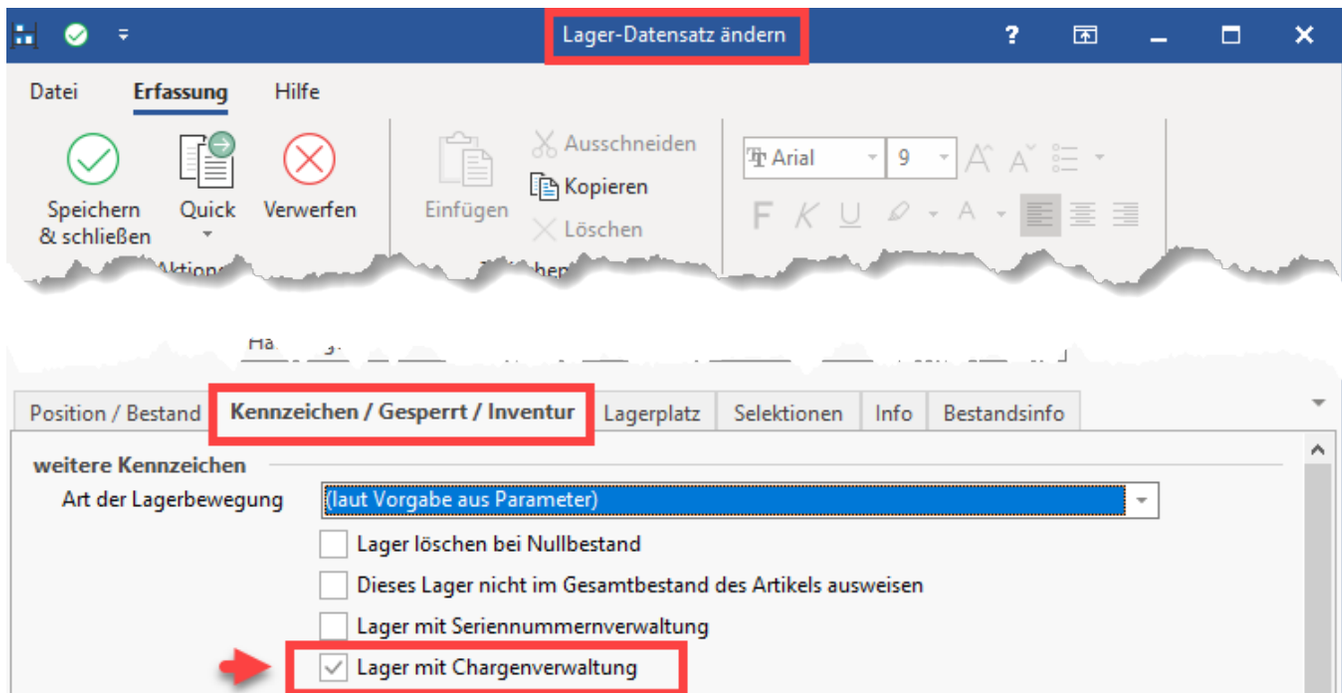
Kommissionierung mit Chargen mit & ohne Verfallsdatum (Integrierte Logistik-/Versandlösung in büro+)

Inhalt

- Voreinstellungen
- 1. Kommissionierung von Chargen (ohne Verfallsdatum)
 - 1.1. Charge wurde in Quell-Vorgangsposition erfasst
 - 1.1.1 Alternative Chargen sind zugelassen
 - 1.1.2. Chargen müssen zwingend mit der Angabe aus Position übereinstimmen
 - 1.2. Charge wurde NICHT in Quell-Vorgangsposition erfasst
- 2. Kommissionierung von Artikeln mit Chargen und Verfallsdaten
 - 2.1 Kommissionierung am Arbeitsplatz
 - A) Als erste Angabe ist die Charge einzugeben
 - B) Bei mehreren Verfallsdaten in einer Charge, wird das Datum im Anschluss zur Eingabe / Scan abgefragt

Voreinstellungen

Damit Chargen im Lager erfasst und verwaltet werden können, ist für den Lager-Datensatz des Artikels auf dem Register: KENNZEICHEN / GESPERRT / INVENTUR das **Kennzeichen: LAGER MIT CHARGENVERWALTUNG** zu aktivieren.



1. Kommissionierung von Chargen (ohne Verfallsdatum)

1.1. Charge wurde in Quell-Vorgangsposition erfasst

Beispiel:

Es existiert ein Artikel: "A14" RADIO mit den Chargen: CR1 und CR2.

Im zu kommissionierenden Vorgang wurde eine bestimmte Charge ausgewählt, in unserem Beispiel **Artikel: A14** mit der **Charge: CR1**, welche in der **Menge 7** geliefert werden soll.

Tabellentools **Vorgang neu erfassen**

Belegpositionen (Bearbeitung)

Rech.-Adresse 10000-KUNDE
Firma Musterkunde Bei Installation automatisch erzeugt!

OP 2.184,93 €

Position	SW	Artikelnummer	Bezeichnung	Menge	Charge	Verfallsd.	Bestell- /	Einheit	Steuer	Nachlas	Einzelpreis	Rabatt %	Preis
1.	<input type="checkbox"/>	A14	RADIO	7	CR1				3 Meh...		44,00		308,00

1.1.1 Alternative Chargen sind zugelassen

Am Arbeitsplatz ist nun die Charge: **CR1** zu kommissionieren. Dies wird auch im Quellvorgang eingeblendet, sofern in der Tabellenansicht die Übersicht für Chargen eingebettet wurde.

Je nach Einstellungen in den Buchungsparametern - Register: "Logistik-Arbeitsplatz" dürfen auch andere Chargen genutzt werden (Parameter: "**Nur Chargen aus Position zulassen**" ist deaktiviert).

So wird zwar die Eingabe der Charge: CR1 erwartet, die Eingabe CR2 wird allerdings ebenfalls akzeptiert und kommissioniert.

adm in Logistik: Packplatz Warenausgang

Start Übergeben/Auswerten Ansicht Hilfe

PKL2000037 (Pickliste)

Charge: CR1

Scannen Sie jetzt die Charge für Artikel "A14 RADIO UKW/KURZWELLE".

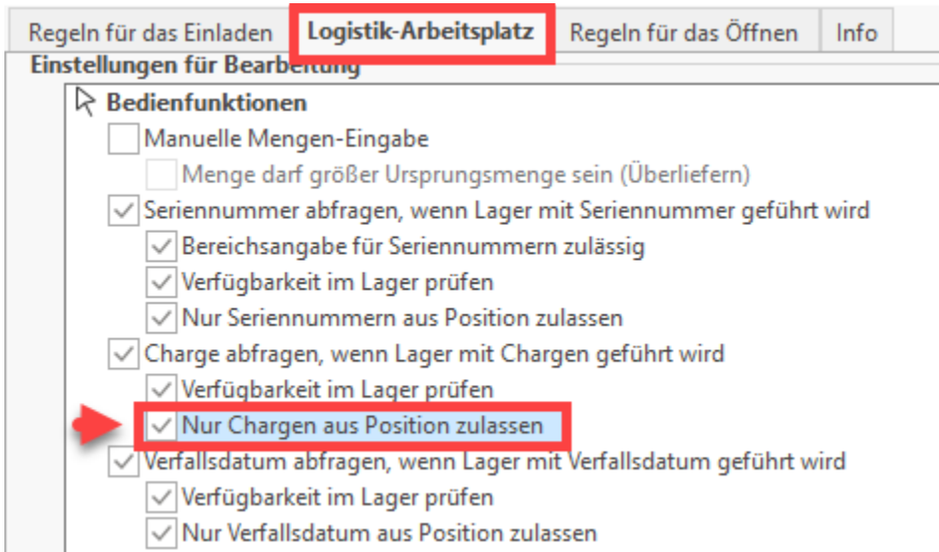
Artike...
RADIO UKW/KURZWELLE
7
CR1

0 / 7 0:30

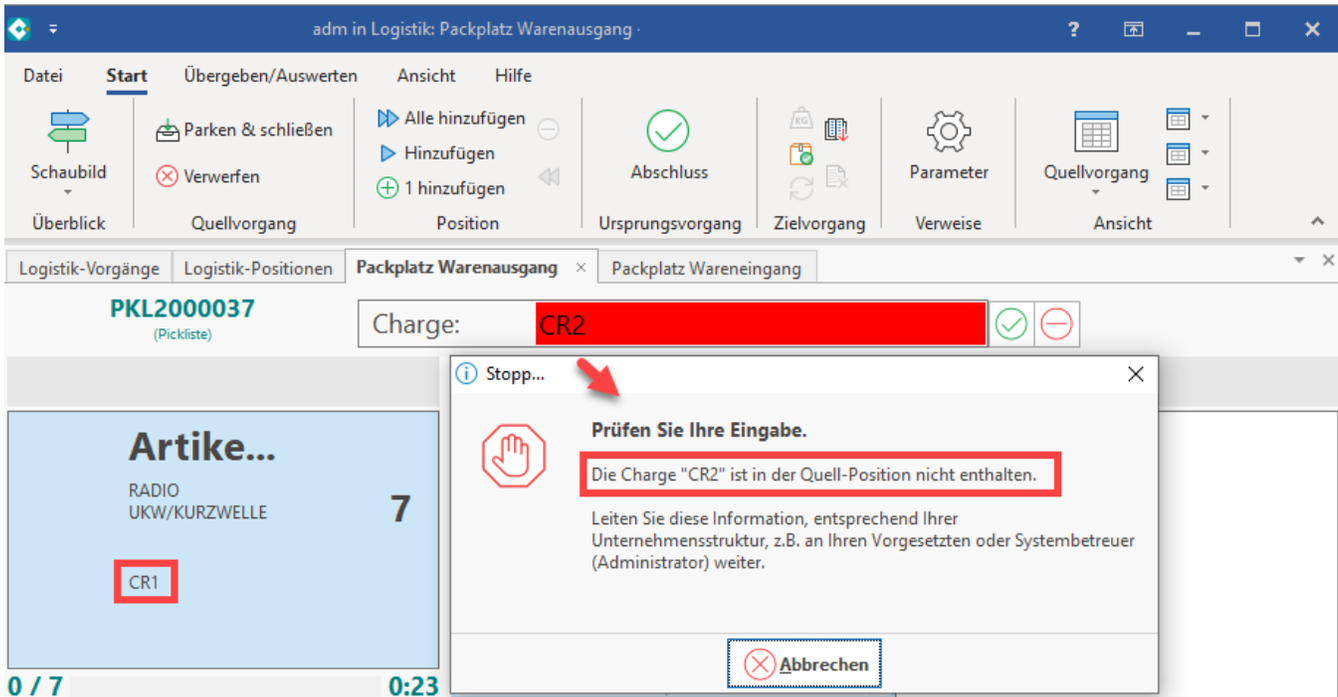
1.1.2. Chargen müssen zwingend mit der Angabe aus Position übereinstimmen

Wurde in den Buchungsparametern eingestellt, dass nur Chargen aus der Position zugelassen sind, erfolgt eine Meldung bei der Auswahl nicht zu kommissionierender Chargen (sofern eine Vorgabe der Chargen in den Positionen existiert).

Bildhinweis einblenden



Erwartet wird die Eingabe der Chargennummer aus der Quell-Vorgangsposition: CR1. Bei Eingabe einer alternativen Charge erfolgt eine Meldung.



Beachten Sie:

Bei eingestelltem Parameter: "Nur Chargen aus Position zulassen" muss im Vorgang zwingend eine Charge hinterlegt sein! - Ohne hinterlegte Charge in der Vorgangsposition ist mit dieser Einstellung keine Kommissionierung der Ware möglich.

1.2. Charge wurde NICHT in Quell-Vorgangsposition erfasst

Beispiel:

Im Vorgang wurde Artikel: A14 mit der Menge 17 erfasst. Eine bestimmte Charge wurde NICHT im Vorgang angegeben.

Tabellentools Vorgang neu erfassen: Rechnung I (RE12000089) erfasst am 1

Datei Erfassung Hilfe **Belegpositionen (Bearbeitung)**

Neu Artikel Löschen Aktualisieren **Stückliste** Berechnen Position Ausschneiden Kopieren Zwischenablage Verfügbar Preise

Rech.-Adresse 10000-KUNDE
Firma Musterkunde Bei Installation automatisch erzeugt!

Adresse **Positionen** Infoblatt Vor- / Nachtext Adr.-Kennzeichen Vorgaben Selektionen Parameter Memo G

Position	SW	Artikelnummer	Bezeichnung	Menge	Charge
1.	<input type="checkbox"/>	A14	RADIO UKW/KURZWELLE	17	

Am Arbeitsplatz wird keine bestimmte Charge erwartet. Es können prinzipiell alle für den Artikel verfügbaren Chargen im Lager gewählt werden.

adm in Logistik: Packplatz Warenausgang

Datei **Start** Übergeben/Auswerten Ansicht Hilfe

Schaubild Parken & schließen Verwerfen Abschuss Parameter Quellvorgang

Logistik-Vorgänge Logistik-Positionen **Packplatz Warenausgang** Packplatz Wareneingang

PKL2000038 (Pickliste)

Charge:

Scannen Sie jetzt die Charge für Artikel "A14 RADIO UKW/KURZWELLE".

Artikel...
RADIO UKW/KURZWELLE **17**

0 / 17 0:04

Details
Bestell-/Seriennummer(n)
Art

2. Kommissionierung von Artikeln mit Chargen und Verfallsdaten

Sollen für Chargen auch Verfallsdaten beim Kommissionieren ausgewählt werden, muss diese Abfrage in den Buchungsparametern für den Logistik-Arbeitsplatz aktiviert sein, weiterhin muss gewährleistet sein, dass die **Lager mit Verfallsdatum geführt** werden.

The screenshot shows the SAP Texttools interface for editing a warehouse data record. The window title is 'Lager-Datensatz ändern'. The main menu includes 'Datei', 'Erfassung', 'Hilfe', and 'Sperrvermerk'. The toolbar contains icons for 'Speichern & schließen', 'Quick', 'Verwerfen', 'Einfügen', 'Ausschneiden', 'Kopieren', and 'Löschen'. The text area shows 'Arial' font and size '9'. Below the toolbar, the record details are: Artikelnummer 'A11', Lagernummer '1', and Bezeichnung 'Hauptlager'. The 'Position / Bestand' tab is active, and the 'Kennzeichen / Gesperrt / Inventur' sub-tab is selected. Under 'weitere Kennzeichen', the 'Art der Lagerbewegung' is '(laut Vorgabe aus Parameter)'. The following options are listed: 'Lager löschen bei Nullbestand' (unchecked), 'Dieses Lager nicht im Gesamtbestand des Artikels ausweisen' (unchecked), 'Lager mit Seriennummernverwaltung' (unchecked), 'Lager mit Chargenverwaltung' (checked), 'Lager mit Lagerbuch führen' (checked), 'Lagerbestand mit Verfallsdatum führen' (checked and highlighted with a red box and arrow), and 'Lagerbestand automatisch sperren, wenn Verfallsdatum erreicht' (unchecked). An information box at the bottom provides further details on the 'Verfallsdatum' feature.



Info:

Weitere Informationen zum Thema und Erfassung des "Verfallsdatum" unter:

- [Lager-Datensatz - Register: "Kennzeichen / Gesperrt / Inventur"](#)
- [Verfallsdatum im Lagerbestand](#)

Beispiel:

Zu einer Charge "CCC22" existieren mehrere Verfallsdaten:

- 21.12.2024
- 21.12.2025

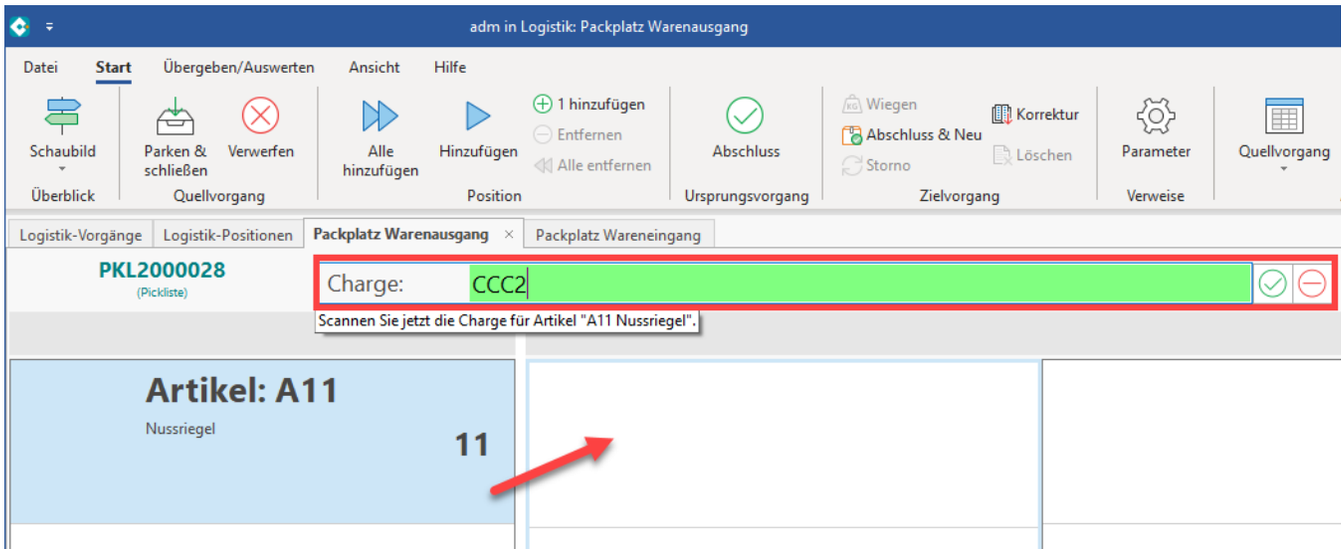
Vom Artikel "A11" (Nussriegel) wurden 11 Stück in den Positionen des Quellvorgangs erfasst.

2.1 Kommissionierung am Arbeitsplatz

Die Artikel werden wie gewohnt zum Kommissionieren in die Mitte des Packplatzes gezogen:

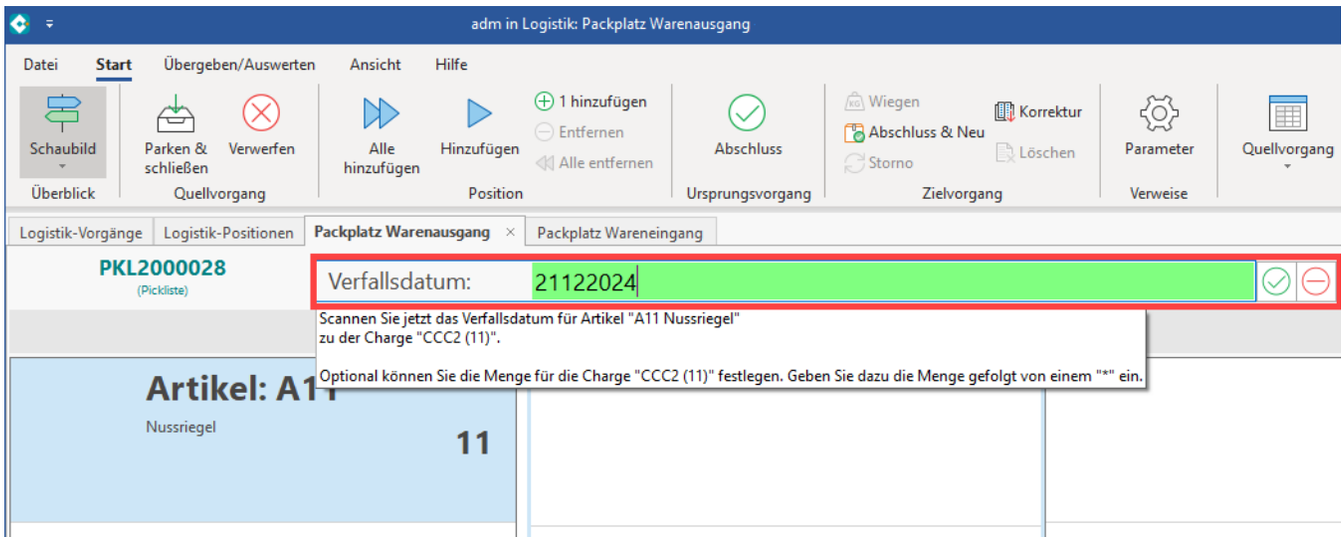
A) Als erste Angabe ist die Charge einzugeben

Über das Eingabefeld lässt sich die Charge erfassen und mittels der Taste "Enter" oder der grünen Schaltfläche neben der Eingabe bestätigen.



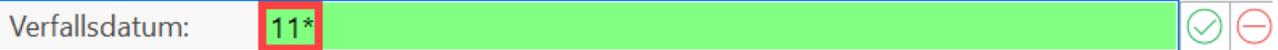
B) Bei mehreren Verfallsdaten in einer Charge, wird das Datum im Anschluss zur Eingabe / Scan abgefragt

Nach der Eingabe der Charge wechselt das Eingabefeld auf das Verfallsdatum. Ein Hinweistext informiert Sie über weitere verfügbare Optionen.



Tipp:

Nach dem Eingeben der Chargen-Nummer, haben Sie optional auch die Möglichkeit die Menge für die Charge festzulegen, z. B. für **11 Stück dieser Charge** ist im Eingabefeld eine Elf mit Sternchen einzugeben: "11*". Nachdem die Menge durch "Enter" bzw. das grüne Häkchen übernommen wurde, wird im Anschluss das Verfallsdatum für die Menge 11 erfasst.



Scannen Sie jetzt das Verfallsdatum für Artikel "A11 Nussriegel" zu der Charge "CCC2".

Optional können Sie die Menge für die Charge "CCC2" festlegen. Geben Sie dazu die Menge gefolgt von einem "*" ein.

Sollen abweichende Verfallsdaten kommissioniert werden, geben Sie jeweils eine Teilmenge ein und kommissionieren mit den gewohnten Mitteln die restliche Menge unter Angabe eines weiteren verfügbaren Verfallsdatums.