

Kommissionierung mittels Barcode GS1-128 (Integrierte Logistik-/Versandlösung in büro+)



Inhalt

- [Aktivierung des Barcodes in den Artikel-Parametern \(GS1-128\)](#)
- [Öffnen der Pickliste am Arbeitsplatz](#)
- [Eingabe des Barcodes am Arbeitsplatz](#)

Über den Barcode lassen sich für die Kommissionierung relevante Informationen direkt an die Software übergeben.

Aktivierung des Barcodes in den Artikel-Parametern (GS1-128)

Im Bereich: PARAMETER - ARTIKEL - PARAMETER ist das Kennzeichen: **BARCODE GS1-128 BEI BARCODEPRÜFUNG BERÜCKSICHTIGEN** zu aktivieren.

Der Steuercode für FNC1 kann über den Doppelklick für die Eingabe z. B. um das Zeichen **Pipe (|)** erweitert werden. Gestalten Sie diese Konfiguration nach Ihren Bedürfnissen am Arbeitsplatz.



Bitte beachten Sie:

Über das Feld: "Steuercode für FNC1" - können mögliche Escape-Sequenzen für den FNC1-Trenner hinterlegt werden. Sofern hier keine Eingabe gemacht wird, wird der Standard ASCII 29 angewendet.

Komma Separiert können auch unterschiedliche Zeichen angegeben werden (z.B.: bei Verwendung von verschiedenen Barcode-Lesegeräten).

Der Zeichencode muss über das Voranstellen eines # hinterlegt werden. Beispiel für ASCII 29 muss #29 eingegeben werden. Ohne # wird das Zeichen selbst als ASCII interpretiert.

Beispiel bei Eingabe von | wird das ASCII entsprechend dieses Zeichen berücksichtigt.

Warenwirtschaft: Parameter bearbeiten...

Start Hilfe

Schließen Speichern & schließen Speichern Zurücksetzen System Eigenschaften

Aktionen Parameter Einstellungen Bearbeiten

Parameter durchsuchen

Artikel: Parameter editieren

Barcode

Trennzeichen
Mengentrennzeichen bei Barcodeeingabe (",")

Prüfung

Keine Prüfung

Barcodenummer muss eindeutig sein

Barcodenummer muss eindeutig sein und darf als Artikelnummer nicht vergeben werden

Barcode GS1-128 bei Barcodeprüfung berücksichtigen
Steuercode für FNC1 (#29)

Varianten

Steuercode für FNC1

Steuercode für FNC1 #29,|

Speichern & schließen Verwerfen



Tipp:

Mit der folgenden Tastenkombination erstellen Sie das Pipe-Zeichen:



Weitere Informationen zum Barcode GS1-128 finden Sie auch in unserer Online-Hilfe: [Barcode "GS1-128"](#).

Beispiel:

Ein Artikel wird kommissioniert, der auf der Pickliste wie folgt beschrieben ist:

- **Barcode:** 98765432123456
- **Charge:** F8
- **Verfallsdatum:** 24.12.2039
- **Menge:** 5

Für das Beispiel wurde in den Buchungsparametern auf dem Register: "Logistik-Arbeitsplatz" eingestellt, dass Chargen und Verfallsdaten abgefragt werden, aber auch alternative Chargen und Verfallsdaten außerhalb der in der Position erfassten Werte erlaubt sind.

Öffnen der Pickliste am Arbeitsplatz

An dem Arbeitsplatz, an dem die Ware kommissioniert werden soll, wird nun die Pickliste aus dem Beispiel geöffnet. In der Übersicht des Quellvorgangs sind in der angepassten Tabellenansicht die zu kommissionierende Menge, Barcode, Charge, Verfallsdatum, etc. zu sehen. Im Vorgang wurde die zu kommissionierende Charge und das Verfallsdatum festgelegt - diese werden deshalb auch in der Tabellenansicht des eingeladenen Quellvorgangs angezeigt.

Artikel: A21

Smart Home Cornflakes

24.12.2039
Verfall

98765432123456 Barcode

F8 Charge

5
Menge

0 / 5 0:13

Eingabe des Barcodes am Arbeitsplatz

Die Eingabe des Barcode GS1-128 erfolgt mittels Trennung über sogenannte Datenbezeichner.

In diesem Beispiel eingesetzte Datenbezeichner:

- **01** Global Trade Item Number (GTIN) der Handelseinheit (Artikelnummer, 14 Stellen - in büro+ im Kopf der Artikel-Stammdaten als Feld: "Barcode" verfügbar)
- **10** Chargennummer des Artikels
- **15** Mindesthaltbarkeitsdatum (JJMMTT) - im Lagerbestand-Datensatz von büro+ (Register: "Bestand") als Verfallsdatum geführt / Datenbezeichner: **17** Verfallsdatum (JJMMTT) ist analog dazu nutzbar
- **30** Menge

In diesem Beispiel wird folgender Barcode über das Erfassungsfeld eingegeben:

|0198765432123456|10F8|15391224|305|

Durch die Eingabe werden: **Barcode, Charge, Verfallsdatum** und **Menge** des **Artikels** erfasst. Die Datenbezeichner (im Beispiel: 01, 10, 15, 30) sind dabei Teil des Barcode GS1-128.

The screenshot displays a software window titled 'adm in Logistik: Packplatz Warenausgang'. The main interface is divided into several sections:

- Toolbar:** Contains icons for 'Schaubild', 'Parken & schließen', 'Verwerfen', 'Alle hinzufügen', 'Hinzufügen', '1 hinzufügen', 'Entfernen', 'Alle entfernen', and 'Abschließen'.
- Navigation:** Includes 'Logistik-Vorgänge', 'Logistik-Positionen', 'Packplatz Warenausgang', and 'Packplatz Wareneingang'.
- Barcode Entry:** A large input field contains the barcode '|0198765432123456|10F8|15391224|305|'. Below the field, the components are labeled: 'Barcode', 'Charge', 'Verfall', and 'Menge'.
- Article Details:** A blue box shows 'Artikel: A21' (Smart Home Cornflakes) with 'Verfall' (24.12.2039), 'Barcode' (98765432123456), 'Charge' (F8), and 'Menge' (5).
- Process Flow:** A section on the right shows 'Quellvorgang' and 'Zielvorgang' with a confirmation button.

Wurde der korrekte Barcode eingegeben, kann der Zielvorgang direkt abgeschlossen werden, da im Beispiel alle notwendigen Angaben durch den GS1-128-Barcode übermittelt wurden.

adm in Logistik: Packplatz Warenausgang

Start Übergeben/Auswerten Ansicht Hilfe

Schaubild Parken & schließen Verwerfen Alle hinzufügen Hinzufügen 1 hinzufügen Entfernen Alle entfernen Abschluss Wiegen Abschluss & Neu Storno Korrektur Löschen

Überblick Quellvorgang Ursprungsvorgang Zielvorgang

Logistik-Vorgänge Logistik-Positionen Packplatz Warenausgang Packplatz Wareneingang

PKL2000044 (Pickliste) [0198765432123456|10F8|15391224|305]

RE12000096

Abfrage...

 Soll jetzt der nachfolgende Zielvorgang abgeschlossen werden?

Es sind keine weiteren Positionen mehr verfügbar.

Ja, abschließen
→ Klicken Sie hier, wenn jetzt der Zielvorgang abgeschlossen werden soll.

Abbrechen

5 / 5 0:07

1



Tipp:

Weitere Informationen zum GS1-128-Barcode und den Bezeichnern finden Sie in unserer Online-Hilfe: [Barcode "GS1-128"](#).