

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

L

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.



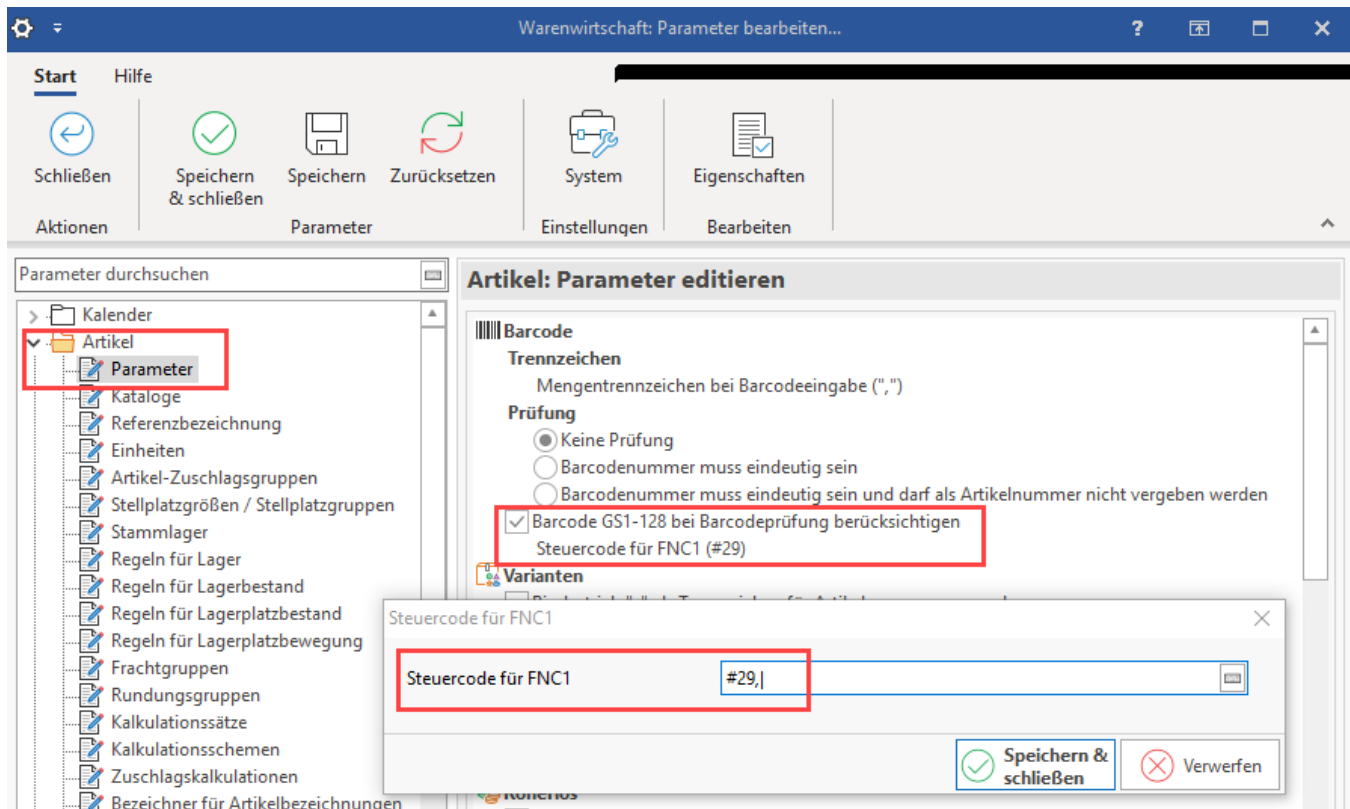
Bitte beachten Sie:

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.



**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	
24.12.2039	Smart Home Cornflakes
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 shows the 'adm in Logistik: Packplatz Ware' application. The main window is titled 'Packplatz Warenausgang'. The top menu bar includes 'Datei', 'Start', 'Übergeben/Auswerten', 'Ansicht', and 'Hilfe'. The 'Start' menu is open, showing options like 'Schaubild', 'Parken & schließen', 'Verwerfen', 'Alle hinzufügen', 'Hinzufügen', '1 hinzufügen', 'Entfernen', 'Alle entfernen', and 'Abschließen'. The 'Hinzufügen' option is selected, and a dialog box is open for data entry. The dialog box has a header with 'Logistik-Vorgänge', 'Logistik-Positionen', 'Packplatz Warenausgang', and 'Packplatz Wareneingang'. The main area of the dialog shows the article 'Artikel: A21' with the description 'Smart Home Cornflakes'. The 'Verfall' (expiry date) is '24.12.2039'. The 'Barcode' is '98765432123456'. The 'Charge' is 'F8'. The 'Menge' (quantity) is '5'. The 'Details' section shows 'Bestell-/Seriennummer(n)', 'Art', and 'Artikel'. The bottom status bar shows '0 / 5' and '0:13'.

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 Sorno Korrektur Lös

Überblick Quellvorgang Ursprungsvorgang Zielvorgang

Logistik-Vorgänge Logistik-Positionen Packplatz Warenausgang x Packplatz Wareneingang

PKL2000044 (Pickliste)

[0198765432123456|10F8|15391224|305]

RE12000096

5 / 5 0:07

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



Tipp:

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