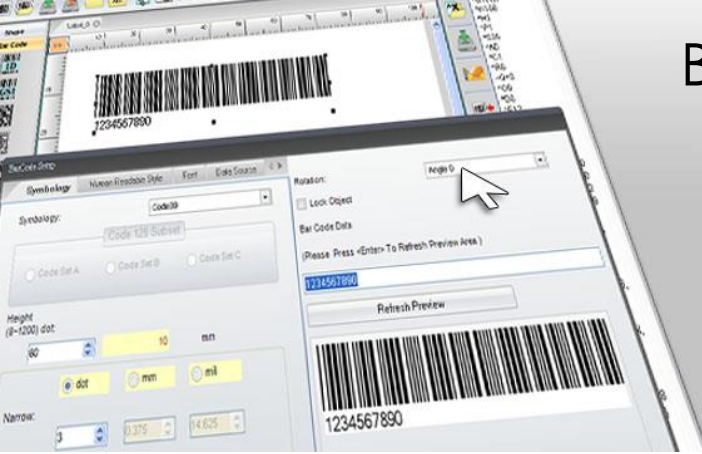


Barcodes scannen & duplizieren

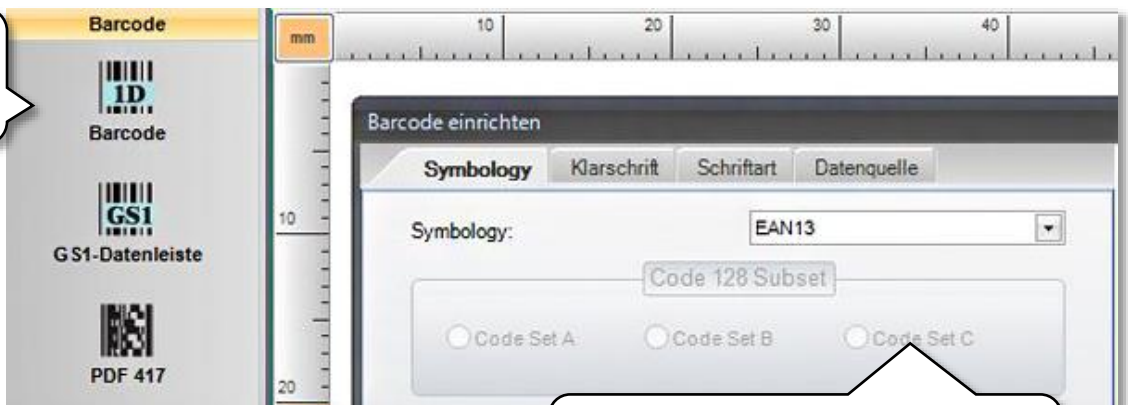
GoLabel

Etikettensoftware



1. Barcode erstellen

In der linken Toolbox wählen Sie das Feld „Barcode“ aus.



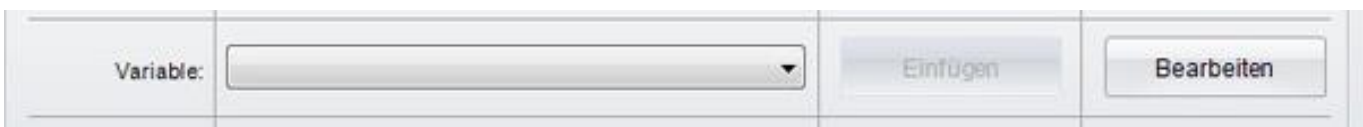
Anschließend richten Sie im rechten Fenster den Barcode ein, der später von Ihnen gescannt werden soll.




Im folgenden Schritt wählen Sie den Reiter „Datenquelle“ aus und klicken anschließend auf den Button „Seriennr., Variable, Datum, Uhrzeit einrichten“.



Wählen Sie unter dem Punkt „Variable“ den Button „Bearbeiten“ aus.



 Haben Sie diesen Button geklickt, erscheint das Fenster „**Variablen beibehalten**“. Nun geben Sie die „Maximale Zeichenlänge“ Ihres Barcodes an.

Variablen beibehalten

Maximale Zeichenlänge: 13

Variablen test für dieses Feld: Scanner

Abfrage Status vor dem Drucken: 0 - Immer Abfragen

Feldlänge: 13 mm


Ausrichtung: jc (zentriert)

hinzufügen Löschen Alle löschen

Variablen-Tabelle

	Maximale Zeichenlänge	Ausrichtung	Feldlänge	Variablen test für dieses Feld	Abfrage Status vor dem Drucken
0*	13	jc (zentriert)	13	Scanner	0 - Immer Abfragen
1					
2					
3					
4					
5					
6					

OK Abbrechen

 Nachdem alle notwendigen Angaben gemacht wurden, klicken Sie auf „Hinzufügen“ und bestätigen mit „OK“.

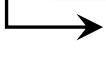
Seriennr., Variable, Datum, Uhrzeit einrichten

Daten: ^V00

Seriennr.: [Dropdown]

Variable: ^V00,13,Scanner,jc13

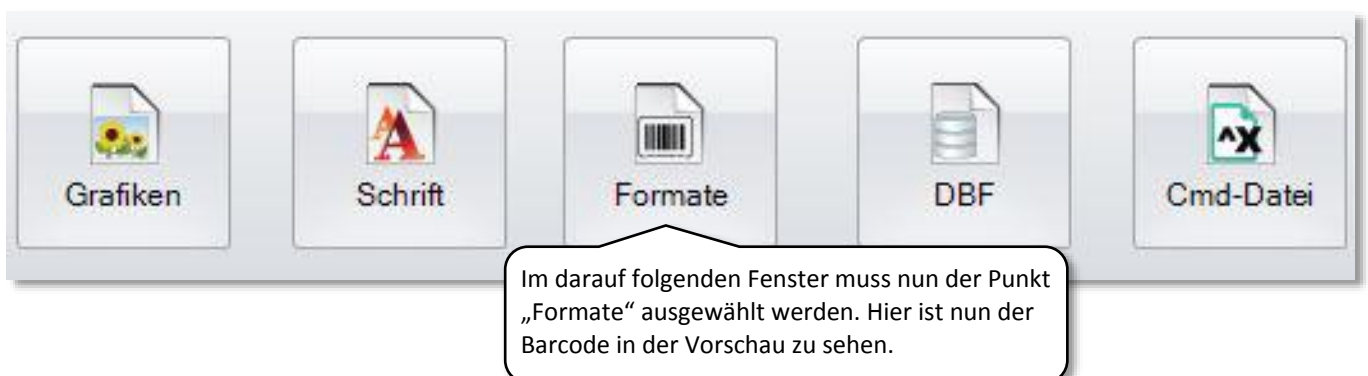
Einfügen Bearbeiten

 Nachdem die Variable bestätigt wurde, erscheint sie unter „Daten“. Abschließend müssen Sie die Angaben erneut mit „OK“ bestätigen.



2. Objekt speichern

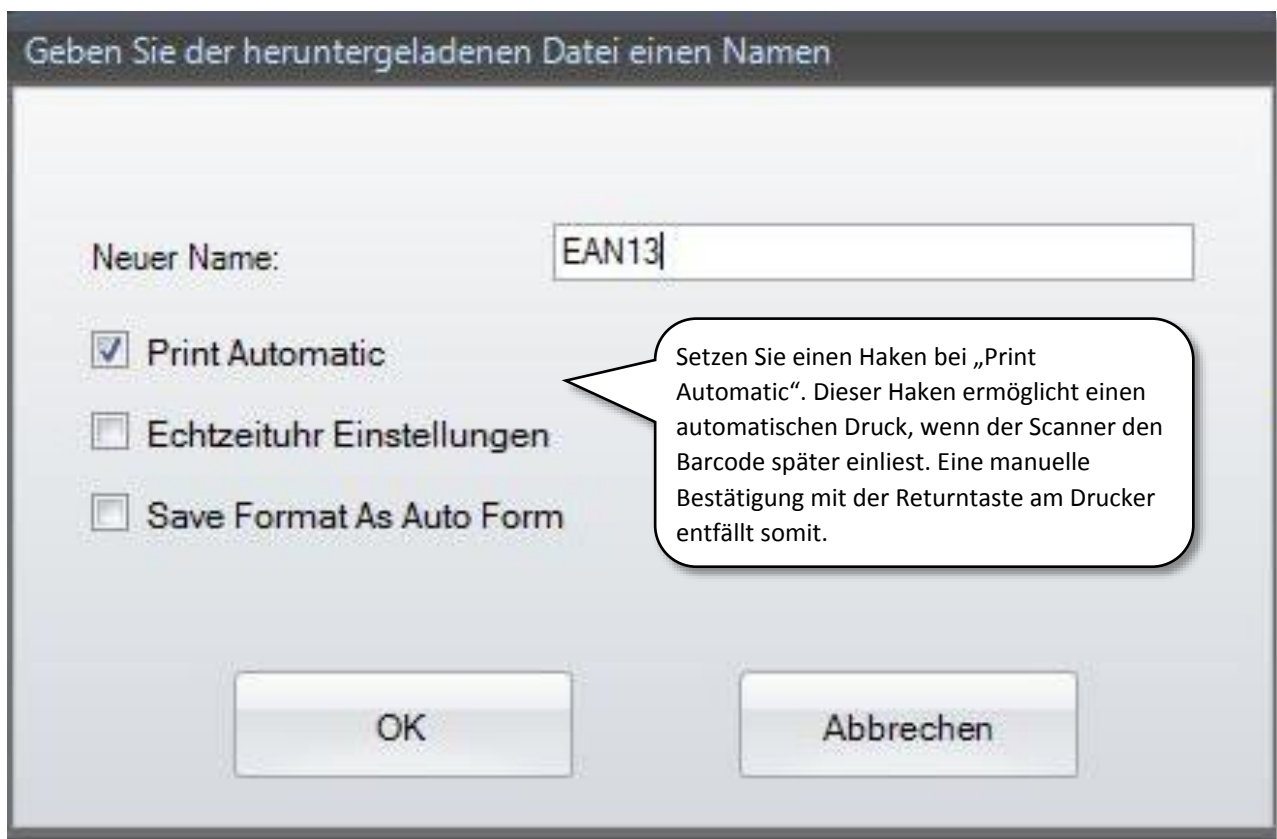
Um den Etikettendrucker im Stand-Alone-Betrieb nutzen zu können, muss das erstellte Etikett mit der Variable auf den internen Speicher des Druckers hinterlegt werden.





In diesem Fenster bestätigen Sie die Vorschau erneut mit „OK“.

Vergeben Sie einen Namen für Ihr erstelltes Barcode-Etikett, mit dem es später im Stand-Alone-Betrieb am Display des Druckers aufgerufen werden kann.



Die zu scannende Variable ist jetzt erstellt und auf dem Drucker abgespeichert. Nun kann der Drucker vom PC getrennt werden.

3. Barcodes scannen

Der Scanner wird über den USB-Anschluss an der Rückseite des Etikettendruckers angeschlossen und der Stand-Alone-Betrieb automatisch erkannt. Er bestätigt sich über das Display.

Um das auf dem Drucker gespeicherte Etikett aufzurufen, halten Sie am Gerät die **rechte Pfeiltaste für 3 Sekunden** gedrückt. Sie gelangen nun in das Druckermenü.

Unter „**Drucker Effekte**“ – „**Label Öffnen**“ ist nun das Label, in unserem Fall mit dem Namen EAN13, auszuwählen. Im Druckerdisplay erscheint der Text „Scanner“, den Sie zuvor bei der „Variable“ unter „Variablen Test für dieses Feld“ eingegeben haben.

Halten Sie nun den Barcode-Scanner horizontal bzw. im Scanwinkel von max. 46° über den Barcode und drücken Sie die Scantaste mit dem Zeigefinger durch bis der rote Laserstrahl den Barcode erfasst hat.

4. Barcodes duplizieren



Da das Etikett auf dem Etikettendrucker hinterlegt ist, kann der Drucker Ihr Barcode-Etikett nun automatisch duplizieren und ohne Anschluss an den PC, im Stand-Alone-Modus, erneut ausdrucken.