

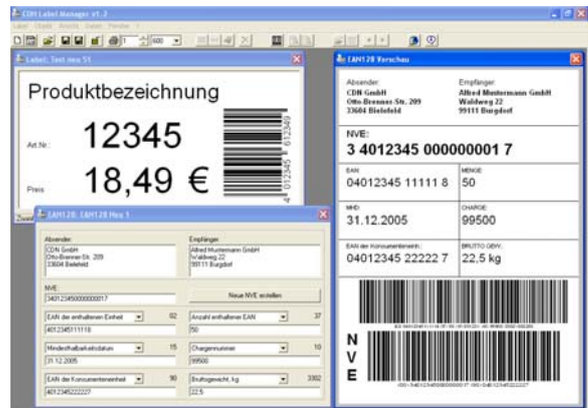
Produktinformation:

CDN Label Manager

Labels und Etiketten einfach erstellen und drucken!

Labels und Etiketten mit EAN13

Mit dem CDN Label Manager erstellen Sie schnell und einfach Ihre individuellen Labels und Etiketten. Dabei können Sie Texte, Grafiken und Barcodes frei auf dem Label positionieren.



EAN128 Transportetiketten

Außerdem können Sie mit dem CDN Label Manager EAN Transportetiketten nach den Empfehlungen der GS1-Germany erstellen. Hierbei kann die NVE (Nummer der Versandeinheit) automatisch oder manuell vergeben werden.



Warenanhänger nach VDA 4902

Sie können mit dem CDN Label Manager auch einen Warenanhänger nach der Empfehlung 4902 des VDA (Verband der Automobilindustrie) erstellen und auf Standard bzw. Etikettendruckern ausdrucken. Unterstützt wird sowohl der Standard-Warenanhänger als auch der Kleinladungsträger.



JETZT NEU: 2D-Barcode PDF 417



Mit dem neu integrierten Barcode „PDF 417“ lassen sich erheblich mehr Daten in einem Barcode abbilden.

Weitere neue 2D-Barcodes werden in naher Zukunft zusätzlich integriert.

EAN128 Transportetiketten

Neben den 'normalen' Labels können Sie auch EAN128 Transportetiketten nach den Empfehlungen der GS1-Germany (vormals CCG) erstellen und drucken.

Dabei können Sie neben der NVE (Nummer der Versand-einheit) mehrere Textzeilen für die Warenbezeichnung und bis zu zehn weitere Datenfelder (z.B. EAN, MHD, Charge, etc.) für das Transportetikett angeben. Die Datenfelder können frei auf bis zu vier Barcodezeilen verteilt werden.

Die NVE kann vom CDN Label Manager automatisch (fortlaufend) vergeben, oder von Ihnen manuell vorgegeben werden.

The screenshot shows the 'EAN128: Oetker' window with the following data:

Absender: CDN GmbH Otto-Brenner-Str. 209 33604 Bielefeld	Empfänger:
NVE: 34012345000000406	Neue NVE erstellen
Warenbezeichnung: freie Warenbezeichnung	
EAN der enthaltenen Einheit: 02	Anzahl enthaltener EAN: 37
04012345 11111 8 Auto	200 Auto
Mindesthaltbarkeitsdatum: 15	Chargennummer: 10
01.10.2006 Auto	2005 Auto
EAN der Konsumenteneinheit: 90	Bruttogewicht, kg: 330x
04012345 22222 7 Auto	250 kg Auto

Die EAN 128 Transportetiketten können in verschiedenen Größen auf jedem Standard Windowsdrucker und auf alle Label- und Etikettendrucker, die über einen Windows Standard-Druckertreiber angesprochen werden, ausgedruckt werden.

The screenshot shows the 'EAN128 Vorschau' window with the following data:

Absender: CDN GmbH Otto-Brenner-Str. 209 33604 Bielefeld	Empfänger: Alfred Mustermann GmbH Waldweg 22 99111 Burgdorf
NVE: 3 4012345 000000001 7	
EAN: 04012345 11111 8	MENGE: 50
MHD: 31.12.2005	CHARGE: 99500
EAN der Konsumenteneinh.: 04012345 22222 7	BRUTTO GEW.: 22,5 kg

Below the data is a barcode with the NVE number '3 4012345 000000001 7' and another barcode with the EAN and weight information.

Rückverfolgung

Bei jedem Ausdruck eines Transportetiketts wird ein Eintrag in einer Druckhistorien-Tabelle vorgenommen. Über diese Tabelle können Sie nach verschiedenen Kategorien suchen. Somit können Sie jederzeit eine Rückverfolgbarkeit sicherstellen.

Datenimport und -export

In der Pro Edition können Sie zusätzlich auf einfache Weise über eine standardisierte Datenschnittstelle Etikettendaten importieren, automatisiert Drucken und auch gedruckte Etikettendaten exportieren.

VDA 4902 Warenanhänger und Kleinladungsträger

Als einheitlicher Vordruck für die Abwicklung zwischen Zulieferindustrie und Automobilherstellern dient diese Empfehlung nach VDA 4902.

Das Ausgabeformat für unterstützte Drucker ist dabei fest vorgegeben.

VDA4902: VDA4902 Neu 1

(1) Warenempfänger: CDN GmbH	Laden Speichern	(2) Ablagestelle - Lagerort - Verwendungsschlüssel: 2. OG
(3) Lieferschein-Nr. (N): 12345	(4) Lieferantenanschrift (Kurzname, Werk, PLZ, Ort): HH 2	
<input checked="" type="radio"/> VDA4902 Standard <input type="radio"/> VDA4902 KLT	(5) Gewicht netto: 500 kg	(6) Gewicht brutto: 520 kg
	(7) Anzahl Packstücke: 1	
(8) Sachnummer Kunde (P): 56789	<input type="checkbox"/> Zeichen für Sicherheitsteile drucken	
(9) Füllmenge (Q): 200	(10) Bezeichnung Lieferung, Leistung: Hammer	
	(11) Sach-Nr. Lieferant (30S): 555	
	(11.4) Gefährliche Stoffe: 0	
(12) Lieferanten-Nr. (V): 888999	(13) Datum (TTMMJJ): 251110	(14) Änderungsstand Kon.: 12
(15) Packstück-Nr. (S): 1	(16) Chargen-Nr. (H): 999	

In der VDA4902-Eingabemaske können Sie sämtliche relevanten Werte eingeben. Die jeweiligen Code-39 Barcodes werden dabei automatisch kodiert und an den entsprechenden Stellen im Formular ausgedruckt.

Neben dem Warenanhänger-Standardformat (210x148mm) kann auch der Kleinladungsträger (KLT) mit der Höhe von 74mm als Formular gedruckt werden.

Ein Druck von mehreren Etiketten auf einer Seite ist ebenfalls möglich.

VDA4902 Vorschau

(1) Warenempfänger: CDN GmbH Böttcherstr. 11 33609 Bielefeld	(2) Ablagestelle - Lagerort - Verwendungsschlüssel: 2. OG - Neubau
(3) Lieferschein-Nr. (N): LS123456 [Barcode]	(4) Lieferantenanschrift (Kurzname, Werk, PLZ, Ort): CDN, Neubau
(8) Sach-Nr. Kunde (P): 0815 [Barcode]	(5) Gewicht netto: 200 (6) Gewicht brutto: 215 (7) Anzahl Packstücke: 1
(9) Füllmenge (Q): 500 [Barcode]	
(12) Lieferanten-Nr. (V): 1145 [Barcode]	
(15) Packstück-Nr. (S): 5645009 [Barcode]	

VDA4902 Vorschau

(1) Warenempfänger: CDN GmbH Böttcherstr. 11 33609 Bielefeld	(2) Ablagestelle - Lagerort - Verwendungsschlüssel: 2. OG - Neubau	(3) Lieferschein-Nr. (N): LS123456 [Barcode]
(8) Sach-Nr. Kunde (P): 0815 [Barcode]	(9) Füllmenge (Q): 500 [Barcode]	(10) Bezeichnung Lieferung, Leistung: CD Boxen
(12) Lieferanten-Nr. (V): 1145 [Barcode]	(11) Sach-Nr. Lieferant (30S): L56789 [Barcode]	(13) Datum: D101125
(15) Packstück-Nr. (S): 5645009 [Barcode]	(14) Änderungsstand Konstruktion: 1.0	(16) Chargen-Nr. (H): 987654 [Barcode]

Internet Update

Durch die integrierte Internet Update Funktion profitieren Sie von Produktweiterentwicklungen und Anpassungen an spezielle Anforderungen des Groß- und Einzelhandels.

Sie haben eine spezielle Kundenanforderung für EAN128 Transportetiketten?

Kein Problem! Wir passen innerhalb kürzester Zeit den CDN Label Manager an, so dass auch diese Sonderanforderungen erfüllt werden.



Testen Sie uns, und fordern Sie unverbindlich die 30 Tage Testversion an. Wir integrieren Ihre Anforderungen auch vor dem Kauf! So gehen Sie kein Risiko ein.

CDN Label Manager Editionen:	Standard	Pro
Labels und Etiketten	X	X
- Labelobjekte: Text, Grafik und EAN13	X	X
- EAN13 mit Prüfzifferberechnung	X	X
- WYSIWIG - Layouterstellung	X	X
- Windows Druckerunterstützung	X	X
- Excel-Datenimport	X	X
- Labeldruck auf DIN A4 Blätter	X	X
EAN128 Transportetiketten	X	X
- EAN128 Erstellung inkl. Prüfziffern	X	X
- Vorschau für Transportetiketten	X	X
- fortlaufende NVE erstellen	X	X
- freie Textzeilen für die Warenbezeichnung	X	X
- bis zu zehn EAN128 Datenfelder	X	X
- bis zu vier Barcodezeilen	X	X
- Druckhistorie zur Rückverfolgung	X	X
- Datenimport / -export	-	X
- automatischer Druck	-	X
Internet Update	X	X

Barcode-Typen:

- Code 39
- Code 39 Extended
- Code 128 A
- Code 128 B
- Code 128 C
- Code 128 Auto
- EAN 128
- Interleaved 2of5
- Standard 2of5
- Code 93
- Code 11
- Codabar
- MSI Plessey
- UPC A
- UPC E
- EAN 13 (auch mit 2 oder 5 Stellen AddOn)
- EAN 8
- PostNet
- RoyalMail
- PDF 417 (2D-Barcode)



Systemvoraussetzung

- Betriebssystem: Windows 98 SE, ME, Win2000 (SP4),
XP Home / Professional,
VISTA, Windows 7
- Garfikkarte/Monitor: min. 800x600 Bildpunkte (Standardschriftgröße)
min 256 Farben (8 Bit)
- Prozessor: mind. Pentium 233 MHz (500 MHz empfohlen)
- RAM: min. 64 MB (256 MB empfohlen)
- Festplattenspeicher: 20 MB für Programmdateien

Probieren Sie die 30 Tage Testversion (Trial-Version) aus, und überzeugen Sie sich vom CDN Label Manager.

Weitere Informationen finden Sie unter:
Sie erreichen uns per Email:

www.cdn-germany.de
support@cdn-germany.de