Etiketten

Für die Artikelauszeichnung im Proshop sollten Sie Etiketten verwenden, die gut lösbar sind.

Grundsätzlich wird für jeden Wareneingang eines Artikels, der den Status "normal" aufweist, der Etikettendruck automatisch gespeichert. Sie können somit mehrere Artikeleingänge bearbeiten, die Etiketten hierzu lassen sich zu einem späteren Zeitpunkt gesamt ausdrucken.

Falls Sie jedoch zusätzliche Etiketten für einzelne Artikel nachdrucken möchten, so ist dies auch jederzeit machbar.

Sie finden in PC CADDIE unter **Artikel/Drucken.../Etiketten** das Fenster zum Drucken der Etiketten.

Artikel-Etiketten	×
Reihenfolge: Warengruppe, Bezeichnung Artikelnummer	Drucken F8
Nur diesen Artikel:	2
Nur diese Warengruppen:	3
Nur dieser Lieferant	0
Etikettenanzahl gemäß Lieferung:	6
von 23.12.10 bis 23.12.10 Erster bedruckbarer Aufkleber: 1	0
Aufklebereinstellungen festlegen F7	8
📚 Etiketten aus dem Etikettenspeicher drucken 🕞	9
Etikettenspeicher komplett leeren (Reset)	10

- 1. Definition der Reihenfolge
- 2. Auswahl von einem bestimmten Artikel
- 3. Auswahl von einer bestimmten Warengruppe
- 4. Auswahl eines Lieferanten
- 5. Optionen mit oder ohne Kleinartikel
- 6. Etikettenanzahl definieren, Etiketten gemäss Lieferung oder gemäss Bestand
- 7. Definition des ersten bedruckbaren Etiketts
- 8. siehe Kapitel unten
- 9. siehe Kapitel unten
- 10. der Etikettenspeicher wird komplett geleert

Aufklebereinstellungen festlegen

Etiketten-Aufteilung				×
Anzahl der Aufkleber:	nebeneinander	4		
Seitenränder:	untereinander von links:	12 0,0	mm	X Abbruch
Größe eines Aufklebers	von oben:: Breite:	9,0 48,5	mm mm	
Zeilenabstand:	Hohe: 4,0 mm	21,0	mm	
Etiketten-Text:				
÷~M <name1 ÷~M<name2< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td></name2<></name1 				
÷~C* <artnrbarco> ÷~C*<artnrbarco></artnrbarco></artnrbarco>	.	~c• ~c•		
÷~S • <artnr< td=""><td>>-<ki>²~1</ki></td><td>M<preis< td=""><td>:</td><td></td></preis<></td></artnr<>	>- <ki>²~1</ki>	M <preis< td=""><td>:</td><td></td></preis<>	:	
			-	

Hier definieren Sie die Masse Ihrer Etiketten. Die Größe Ihrer Etiketten können Sie auf der Verpackung ablesen und entsprechend einstellen.

Bitte belassen Sie das Feld "Etiketten-Text" in der Grundeinstellung. Falls Sie Änderungen hierfür wünschen, kontaktieren Sie bitte den PCC Support.

Etiketten aus dem Etikettenspeicher drucken

Nach der Eingabe eines Wareneingangs werden die Etiketten automatisch in dem Etikettenspeicher gesammelt. Hier werden sie gedruckt.

Etiketten drucken	×
Es sind 1 neue und 0 alte Etiketten zum Ausdruck vorgesehen. Sollen diese jetzt gedruckt werden?	✓ <u>O</u> K
Ja, jetzt drucken Später drucken Gespeicherte Etiketten löschen	
Erstes bedruckbares Etikett: 1	
O Etiketten-Liste bearbeiten F7	

Mit **Etiketten-Liste bearbeiten** können Sie einzelne Etiketten löschen, die Anzahl der Etiketten verändern oder die Liste ganz leeren.

Etiketten	×
Diese Etiketten sind zum Ausdruck vorgesehen:	
ESLH Big Bertha Driver - Stahl - Driver 12.5* 1 Auf Null = Löschen F5 Liste leeren 10 :1 ±1 +10	X Abbruch

Schriftart der Barcodes

Damit die Artikelnummern in Barcodes gewandelt werden, ist die korrekte Einstellung der Schriftart notwendig. Hierfür wird die Schriftart 12 Code39 gebraucht:

Druck-Layout-Einstellung	g		×
Seitenlayout-Befehle: Startknopf: Oben:	Knopfbezeichnung: Abstand gross	Einstellen	✓ <u>O</u> k
Unten	Abstand klein	Einstellen	X Abbruch
Scorekarten einstellen	Einzahlungssche	eine einstellen	
Schriftarten:			Fettdruck
Normal:	13 Arial	Wahl	
Mittel (Scorekarten):	10 Arial	Wahl	Kursivdruck
Schmalschrift:	8 Arial	Wahl	<u>U</u> nterstreichen
Groß (Überschriften):	26 Arial	Wahl	
Breit (Zwischen-Über):	18 Arial	Wahl	
Nicht prop., normal:	12 Courier New	Wahl	
Nicht prop., schmal:	7 Courier New	Wahl	
OCR-B (VESR):	12 OCR-B	Wahl	
Barcode:	12 Code39	Wahl	
Font-Korrekturfaktor:	0,9950 Bildschirm	1,0000	
Linien: Hori.: einfach:	0,30 mm dic	k: 0,60 mm	
Vert.: einfach:	0,30 mm dic	k: 0,60 mm	
Höhe: Briefkopf 22,0	Absender 48,0 Ad	resse: 55,0 mm	
Weitere Seitenl	ayout-Einstellungen		
▶ Layout <u>l</u> aden	► Layout <u>b</u> e	enennen	