



Hiermit verpflichten wir uns, nach Zuschlagserteilung eine Kennzeichnung (Barcode) wie nachfolgend beschrieben vorzunehmen:

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift (eines Vertragsberechtigten)

**Beschreibung des Barcodes zur Kennzeichnung der Artikel und der Umverpackung zum Artikel:** Dienstkappen für die Polizei und die Justiz der Länder Berlin/Brandenburg

Polizei Berlin:

**Artikelklartext:** Pol Bln Dienstkappe

**Artikelnummer:** 125002xxxx\*)

Polizei Brandenburg:

**Artikelklartext:** Pol BB Dienstkappe

**Artikelnummer:** 121503xxxx\*)

Justiz Berlin:

**Artikelklartext:** Jus Bln Dienstkappe

**Artikelnummer:** 124001xxxx\*)

Justiz Brandenburg:

**Artikelklartext:** Jus BB Dienstkappe

**Artikelnummer:** 126001xxxx\*)

\*) xxxx = Größe

**Barcodetyp:** EAN 128

**1. Aufbau des Barcodes für Einzelkennzeichnung (Artikel):**

Erste Zeile: Hersteller

Zweite Zeile: Artikelklartext  
z.B.: Pol BB Dienstkappe

Dritte Zeile: Barcode Artikelnummer 10-stellig  
Der Barcode beinhaltet die Artikelnummer und Größe  
z.B.: **1215030001** hier: Größe 1

Vierte Zeile: Klartext Artikelnummer in Ziffernfolge  
z.B.: **1215030001**



Fünfte Zeile: Barcode Datum 10-stellig  
mit zwei führenden Nullen, laufende Jahr, Monat 06 und dem Tag 01  
Aufbau: 00 Jahr Monat 01  
z.B.: **0020260601**

Sechste Zeile: Klartext Datum in Ziffernfolge  
zwei führende Nullen, laufende Jahr, Monat 06 und dem Tag 01  
z.B.: **0020260601**

**Bitte beachten: Als Datum für alle Lieferungen ist immer der 01.06. des Liefer-Jahres anzugeben, unabhängig vom tatsächlichen Lieferdatum! Das Liefer-Jahr muss mit dem eingenähten Etikett identisch sein. (Leistungsbeschreibung Teil B)**

**Logistisch notwendige Abweichungen von diesem Standard teilen wir Ihnen mit dem jeweiligen Abruf mit (bspw. 01.12.).**

**Etikettengröße:**

Etikettenbreite: 70 mm  
Etikettenhöhe: 48 mm  
Barcodebreite: 60 mm  
Ruhezonen: 05 mm

**Etikettenaufbau:**

01 mm Rand Weißzone  
04 mm Hersteller  
02 mm Zwischenzeile  
04 mm Artikelbezeichnung  
02 mm Zwischenzeile  
10 mm Barcode (Artikelnummer)  
02 mm Zwischenzeile  
04 mm Artikelnummer in Klartext  
02 mm Zwischenzeile  
10 mm Barcode Datum (Jahr, Monat, Tag) mit zwei führenden Nullen  
02 mm Zwischenzeile  
04 mm Klartext Datum (Jahr, Monat, Tag) mit zwei führenden Nullen in Ziffernfolge  
01 mm Rand Weißzone  
**48 mm Gesamthöhe**

**Das Etikett wird für die Kennzeichnung auf Polyethylenbeutel als selbstklebend ausgeführt.**

**2. Aufbau des Barcodes für Umverpackung:**

Erste Zeile: Hersteller  
Zweite Zeile: Artikelklartext  
z.B.: Pol BB Dienstkappe



- 
- Dritte Zeile: Barcode Artikelnummer 10-stellig  
Der Barcode beinhaltet die Artikelnummer und Größe  
z.B.: **1215030001** hier: Größe 1
- Vierte Zeile: Klartext Artikelnummer in Ziffernfolge  
z.B.: **1215030001**
- Fünfte Zeile: Barcode 6-stellig Menge in Stück  
z.B.: **000050**
- Sechste Zeile: Klartext der Menge in Ziffernfolge  
z.B.: **000050**
- Siebente Zeile: Barcode Datum 10-stellig  
mit zwei führenden Nullen, laufende Jahr, Monat 06 und dem Tag 01  
Aufbau: 00 Jahr Monat 01  
z.B.: **0020260601**
- Achte Zeile: Klartext Datum in Ziffernfolge  
zwei führenden Nullen, laufende Jahr, Monat 06 und dem Tag 01  
z.B.: **0020260601**

### **2.1 Etikettengrößen:**

- Etikettenbreite: 70 mm  
Etikettenhöhe: 88 mm  
Barcodebreite: 60 mm  
Ruhezonen: 05 mm

### **2.2 Etikettenaufbau:**

- 01 mm Rand Weißzone  
07 mm Hersteller  
03 mm Zwischenzeile  
07 mm Artikelklartext  
03 mm Zwischenzeile  
10 mm Barcode (Artikelnummer)  
03 mm Zwischenzeile  
07 mm Artikelnummer in Klartext  
03 mm Zwischenzeile  
10 mm Barcode Menge  
03 mm Zwischenzeile  
07 mm Klartext Menge in Ziffernfolge  
03 mm Zwischenzeile  
10 mm Barcode Datum (Jahr, Monat, Tag) mit zwei führenden Nullen  
03 mm Zwischenzeile  
07 mm Klartext Datum (Jahr, Monat, Tag) mit zwei führenden Nullen in Ziffernfolge  
01 mm Rand Weißzone  
**88 mm Gesamthöhe**



---

**WICHTIG:** Die Strichbreite muss mindestens 10 mils (0,254 mm) betragen, damit der Barcode von einem **Handscanner** gelesen werden kann.

Bei automatischen Scannern muss die Strichbreite mindestens 20 – 40 mils (0,508 mm – 1,016 mm) betragen.

### 3. Verpackung

#### 3.1 Einzelverpackungen:

Jeder Einzelartikel ist in einem Polyethylenbeutel zu verpacken und zu etikettieren. Im Sinne einer nachhaltigeren Verpackung sind folgende Eigenschaften an das Material gefordert:

- Polyethylenbeutel aus LDPE Re-granulat oder einem vergleichbaren recycelten LDPE
- maximale Folienstärke von 30my
- Größe: handelsübliches Standardmaß auf die Größe des gefalteten Einzelartikels dimensioniert
- wiederverwendbar
- handelsüblich und staubdicht verschließbar

Die Recyclingfähigkeit des Polyethylenbeutels ist durch einen geeigneten Nachweis, z.B. Blauer Engel oder vergleichbar nachzuweisen (siehe Teil E).

Das Etikett für die Einzelkennzeichnung ist so aufzubringen, dass es beim Öffnen der Beutel nicht zerstört wird.

#### 3.2 Umverpackungen:

Die Größen sind getrennt voneinander zu verpacken.

Je Karton sind maximal 50 Dienstkappen (Stück) zu verpacken.

Bei Restgrößen sind Mischkartonagen möglich, dieses muss jedoch entsprechend nach Größen und Stückzahl an der Umverpackung kenntlich gemacht sein.

Das Gewicht des einzelnen Kartons darf 15 kg nicht überschreiten.

**Je ein Klebeetikett ist sowohl an der Längsseite und an der Stirnseite der Umverpackung anzubringen.**

Für die Einstapelung auf Europaletten sind Kartongröße und –stärke so zu wählen, dass die Kartons nicht über den Palettenrand hinausragen. Sie müssen stapelbar auf max. 1,60 m sein!

**Abmaße der Versandpackung in cm: B/ L/ H 40/ 60/ - variabel an Inhalte angepasst.** Die Höhe der Kartons muss so gewählt werden, dass Leerräume – und damit ein Einknicken der Kartons bei Druckeinwirkung - vermieden werden.

Die Umverpackung darf 15 kg nicht überschreiten.

**Hinweis:** Vor dem Verschließen der Umverpackung muss die oberste Lage abgesichert werden (Pappstreifen o. ä.), damit die Ware beim Öffnen nicht zerstört werden kann – mit dem Cuttermesser beispielsweise.