

Ihre Anfrage

An anfrage@onk.de oder per Fax: 0 22 36 - 884 64-10



Absender:

Name, Vorname: _____

Firma: _____

Straße: _____

Telefon: _____

Abteilung: _____

PLZ, Ort: _____

E-Mail: _____

Wir bitten um Zusendung eines Angebots für Regalplatznummerierung

Anzahl der Regalplätze: _____ Eingabe oder gemäß Berechnung auf Seite 2

Etikettenart: selbstklebend magnethaftend Einstecketiketten

Etikettenfarbe: Gelb Andere Farbe: _____

Schriftfarbe: Schwarz Andere Farbe: _____

Etikettenhöhe: bis 40 mm bis 41 - 65 mm bis 66 - 100 mm \geq 101 mm

Trennzeichen: „ - “ „ / “ „ • “ ohne

Barcode: (oder gemäß Seite 3) mit Barcode Barcode-Typ: _____

Klarschriftangabe Scan-Entfernung ca.: _____ Meter

Prüfziffer: mit Prüfziffer Algorithmus: _____ (falls bekannt)

Service: mit Montage-Service

Hier können Sie ein Druckbeispiel für die gewünschte Ausführung Ihrer Etiketten zeichnen.

Wir bitten um nähere Informationen zu den Produkten: _____

Wir möchten unsere Lagerlogistik neu organisieren.
Bitte vereinbaren Sie mit uns einen Termin für eine kostenfreie Basisberatung.

Wir haben noch spezielle Fragen. Nehmen Sie bitte Kontakt zu uns auf.

Sonstiges: _____

Felder leeren

Drucken

Mailen

Nummernplanerstellung

Tabelle zur Berechnung der Stellplatzanzahl

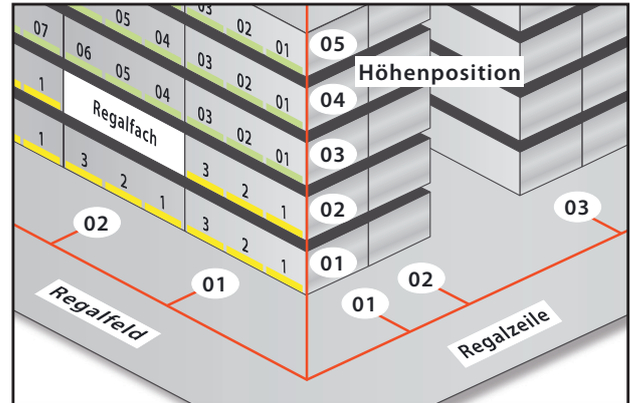
Nummerierungsbeispiele:

Alternative 1: Von **P-01-01-01-1** bis **P-06-08-03-5**

¹**P**-²**06**-³**08**-⁴**03**-⁵**5**

Alternative 2: Von **P-01-01-01** bis **P-06-24-05**

¹**P**-²**06**-³**24**-⁴**05**



Hinweise:

Das Formular rechnet nur mit Zahlen. Bei alphabetischer Nummerierung geben Sie bitte die entsprechenden Zahlenwerte ein:

Das Formular berücksichtigt keine „führenden Nullen“. Bitte geben Sie daher unten unbedingt ein Nummerierungsmuster an.

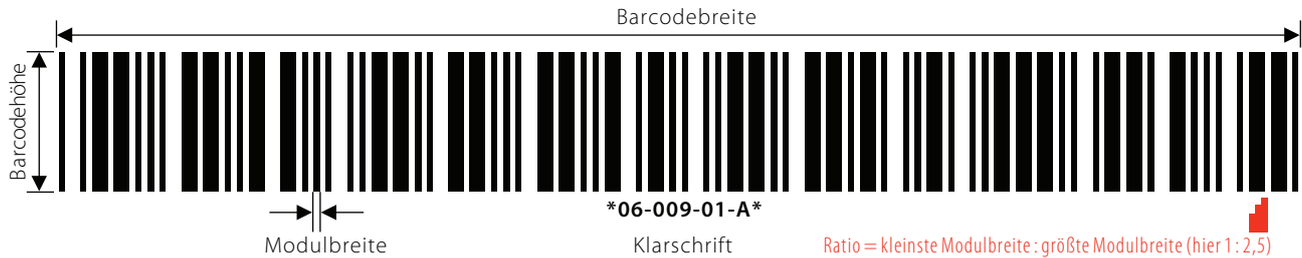
¹ Lagerbereiche (optional)	² Regalzeilen	³ Regalfelder	⁴ Stellplätze im Regalfach bzw. in der Regalzeile	⁵ Höhenpositionen	Gesamtzahl Stellplätze
16 - 16 (1)	1 - 6 (6)	1 - 8 (8)	1 - 3 (3)	1 - 5 (5)	1 x 6 x 8 x 3 x 5 = 720
16 - 16 (1)	1 - 6 (6)		1 - 24 (24)	1 - 5 (5)	1 x 6 x 24 x 5 = 720
Hinweis: Alternative 1: Sie nummerieren die Stellplätze je Regalfach Alternative 2: Sie nummerieren die Stellplätze je Regalzeile				Summe:	

Bitte geben Sie hier ein reales Muster für die Nummerierung inklusive Buchstaben, Trennzeichen und führenden Nullen ein.

Anmerkungen:

Barcode-Checkliste

Checkliste zur Generierung von Barcodes für Regalplatzetiketten



1. Hinweis:

Barcodegröße, Anzahl der zu codierenden Zeichen, eingesetzte Scanner und Scanentfernung stehen im unmittelbaren Zusammenhang. Bitte entnehmen Sie die entsprechenden Angaben den Handbüchern der bei Ihnen eingesetzten Scanner. Dort, wo Sie keine Angaben machen können, lassen Sie die entsprechenden Felder bitte leer. Wir setzen hier dann unter Berücksichtigung des Gesamtetiketts Standardwerte an.

2. Barcodesymbolik: (Zutreffendes bitte ankreuzen)

- 2/5 interleaved Code 39 Code 128 EAN 128
 EAN 8 EAN 13 Datamatrix PDF 417 Andere: _____

3. Barcodespezifikationen:

Barcodehöhe _____ mm Modulbreite _____ mm Barcodebreite: _____ mm Ratio: 1: _____

Soll der Inhalt unterhalb des Barcodes klarschriftlich dargestellt werden? Ja Nein

Barcodeinhalt: Wichtig: Hier bitte ein Beispiel mit allen im Barcode zu verschlüsselnden Zeichen angeben, inkl. Sonderzeichen, z.B. Bindestriche)

4. Prüfziffer:

Soll im Barcode zusätzlich eine Prüfziffer verschlüsselt werden? Ja Nein

Soll die Prüfziffer klarschriftlich dargestellt werden? Ja Nein

Nach welchem Prüfzifferalgorithmus soll die Prüfziffer errechnet werden? _____

5. Scantechnik: Welche Scantechnik setzen Sie ein? (Zutreffendes bitte ankreuzen)

- Longe Range-Scanner Extended Range-Scanner MDE PDT VRC

Aus welcher Entfernung soll der Barcode gelesen werden? ca. _____ Meter

6. Etikettenaufmachungen:

- Einzeletiketten auf Rolle vorgestanz Ieporellogefalzt¹ ¹ mengen und formatabhängig