

# CHECKLISTE

## Welcher Karton ist der richtige?

Tipps zur Wahl des richtigen Kartons.  
Als Checkliste für Sie zum Ausdrucken und Abhaken.

Mehr Verpackungsmaterial?  
[www.transpack-krumbach.de](http://www.transpack-krumbach.de)

### 1 Wie schwer ist mein Packgut?

<b>1-wellig:</b>	bis 5 kg	Geringes Eigengewicht und preisgünstig
<b>2-wellig:</b>	bis 30 kg	hoher Kantenwiderstand sowie Druc- und Durchstoßfestigkeit
<b>3-wellig:</b>	bis 100 kg	Höchste Belastbarkeit und exportfähig

### 2 Verpacke ich unförmige oder empfindliche Produkte?

- Benötige ich zusätzliches Füllmaterial
- Runde oder flache Produkte benötigen angepasste Kartonagen
- Empfindliche Waren in Kartonagen mit mehr Wellen geben für größeren Schutz
- Gefahrgut und Glasflaschen in dafür vorgesehene Kartons geben

### 3 Werden meine Kartons gestapelt?

<b>Wird die Waren nicht gestapelt:</b>	1-wellige Kartons wählen
<b>Wird die Ware gestapelt:</b>	2-wellige Kartons wählen
<b>Extreme Bedingungen beim Versand:</b>	2-wellige Kartons wählen
<b>Nur Lagerung:</b>	1-wellige Kartons wählen

### 4 Welche Papp-Qualität ist die Richtige?

Neben der Frage ob 1-, 2-, oder 3-welliger Wellpappe sollten Sie sich auch über die Qualität der Wellpappe Gedanken machen. Möglich ist hier:

**Kraftliner** - sehr feste, widerstandsfähige aus neuen Papierfasern gewonnene Wellpappe

**Testliner** - Wellpappe mit höherem Anteil an recyceltem Papier, dadurch etwas weniger stabil

**Schrenzpapier** - geringe Festigkeit, da sehr hoher Altpapiergehalt, jedoch nachhaltig

### 5 Wie wird mein Karton verschlossen?

Der Kartonverschluss gibt dem Wellpapp-Faltkarton Festigkeit. Hier wird in drei Arten des Verschlusses unterteilt. **Gegluet** (geklebt) ist die häufigste Form des Kartonverschlusses. Ist der Karton **getaped** werden zusätzlich Klebestreifen verwendet, die die Stabilität steigern. Am festesten ist der Karton verschlossen, wenn durch Klammern **geheftet** wird.

### 6 Welche Bauform muss mein Karton haben?

Standardmäßige Faltkartons erhalten Sie in Bauweise FEFCO 0201. Dennoch bieten sich für verschiedene Waren auch unterschiedliche Bauformen an. Stülpedeckel für variable Füllmenge, Einsteckklappen für zeitsparendes Verschließen oder vollüberlappende Deckelklappen für zusätzliche Sicherheit - jede der Bauformen ist für andere Zwecke ausgelegt.

### 7 Wie wird das richtige Maß ermittelt?

- Kartonmaße werden immer in Millimeter angegeben
- Das Packstück sollte nicht an den Kartonrändern anliegen
- Kleine Lufträume werden mit Füllmaterial gefüllt
- Packstück so genau wie möglich in Länge, Breite und Höhe messen

