



Paul Lindner GmbH
Verpackungswerk
Houbirgstraße 25
91217 Hersbruck
Germany

T +49 9151 8198-0
F +49 9151 8198-23
info@paul-lindner.de



Kleinteileboxen

FÜR REGALE UND TABLARE

Lindner Verpackungssysteme

VERPACKUNGEN MIT SYSTEM

Kleinteileboxen für Regale und Tablare

4 Systeme stehen zur Auswahl:

- Regalboxen ohne Trennwände
- Regalboxen mit Trennwände
- Tablarboxen
- Sonderlösungen auf Kundenwunsch

Die Kleinteileboxen werden in vielen Standardgrößen als Lagerartikel bei uns geführt. Die Größen der Boxen sind so gewählt, dass diese in die meisten Standardregale und Tablare passen.

Sollten die Maße der Standardbehälter für Sie nicht optimal passen, können diese problemlos maßgeschneidert auf Ihre Bedürfnisse angepasst werden.

Durch die individuelle Größengestaltung können Ihre Lagerflächen zu 100% ausgenutzt werden.

Durch die flachliegende Anlieferung sparen Sie sich viel Lagerplatz. Werden die Boxen benötigt, können diese mit wenigen Handgriffen schnell und einfach aufgerichtet werden. Als Service können wir diese Boxen auch gerne schon vorkonfektioniert bei Ihnen anliefern.

Ein großer Vorteil bei den Kleinteileboxen aus Wellpappe ist der Brandschutz. Während Papier „nur“ verbrennt und relativ einfach zu löschen ist, verursacht Kunststoff durch den Schmelzvorgang viel mehr Schaden. Außerdem werden bei Verbrennung von Kunststoffen gesundheitsschädliche Stoffe freigesetzt.

ESD-Fähigkeit:

Auch für Ihre ESD-Bereiche sind die Kleinteileboxen geeignet.

Auf Ihren Wunsch können die Boxen zusätzlich mit einem ESD-Schutz ausgestattet werden und sind damit auch im Elektronikbereich problemlos einsetzbar.

Vorteile:

- stabile Bauweise
- abwischbar
- abriebfest
- geringes Gewicht
- recyclebar
- besser für den Brandschutz als Kunststoffbehälter



Regalbox zur Entnahme von vorne

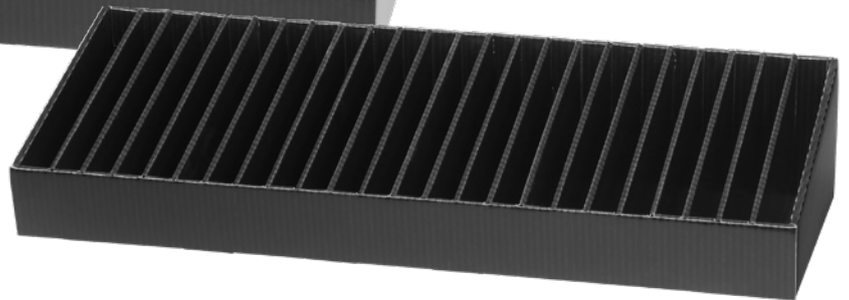
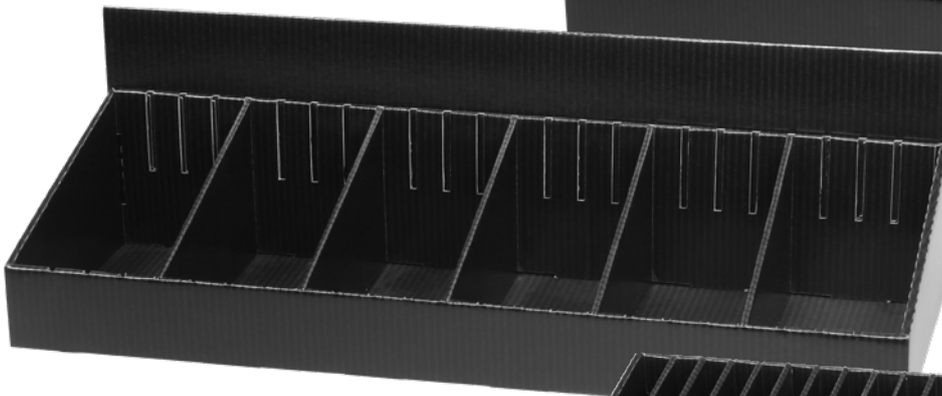
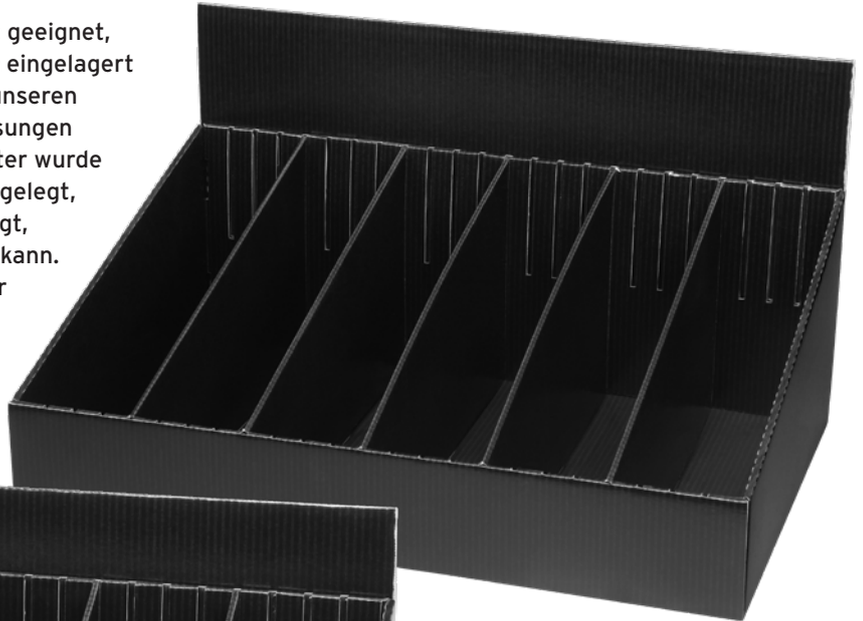


Regalbox mit Trennwand



Speziallösungen:

Das Prinzip der Boxen ist nicht nur für Kleinteile geeignet, z.B. können auch Spulen mit Elektronikbauteilen eingelagert werden. Für diese Anwendungen haben wir mit unseren Kunden zusammen schon einige funktionelle Lösungen erarbeitet. Bei der Entwicklung der Spulenbehälter wurde großes Augenmerk auf das Handling der Spulen gelegt, so sind die Behälter nach vorne stark abgeschrägt, damit der Kunde die Spulen leichter entnehmen kann. Auf Kundenwunsch haben wir die Spulenbehälter mit einer erhöhten Rückwand ausgestattet. Dadurch hat der Kunde die Möglichkeit die Beschriftungsfelder für den Lagerplatz anzubringen.





Regalsystem ohne Fachaufteilung

Entnahme von oben

Außenmaß	Innenmaß	Artikelnummer	Qualität
100x100x100 mm	82x81x94 mm	L-RO-1	1.40 B
200x100x100 mm	182x81x94 mm	L-RO-2	1.40 B
400x100x100 mm	382x81x94 mm	L-RO-3	1.40 B
200x200x100 mm	182x181x94 mm	L-RO-4	1.40 B
400x200x100 mm	382x181x94 mm	L-RO-5	1.40 B

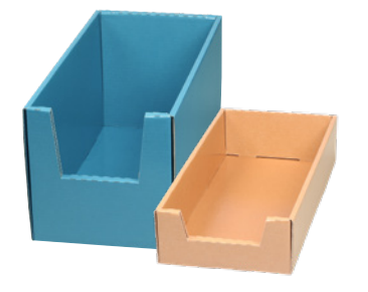


Entnahme von vorne

Außenmaß	Innenmaß	Artikelnummer	Qualität
300x95x83 mm	282x76x77 mm	L-RV-1	1.40 B
300x190x83 mm	282x171x77 mm	L-RV-2	1.40 B
300x190x190 mm	282x171x184 mm	L-RV-3	1.40 B
400x95x83 mm	382x76x77 mm	L-RV-4	1.40 B
400x190x83 mm	382x171x77 mm	L-RV-5	1.40 B
400x190x190 mm	382x171x184 mm	L-RV-6	1.40 B
500x95x83 mm	482x76x77 mm	L-RV-7	1.40 B
500x190x83 mm	482x171x77 mm	L-RV-8	1.40 B
500x190x190 mm	482x171x184 mm	L-RV-9	1.40 B
600x95x83 mm	582x76x77 mm	L-RV-10	1.40 B
600x190x83 mm	582x171x77 mm	L-RV-11	1.40 B
600x190x190 mm	582x171x184 mm	L-RV-12	1.40 B



Entnahme von oben



Entnahme von vorne



Entnahme von vorne mit Aufteilung

Regalsystem mit Fachaufteilung

Entnahme von vorne

Außenmaß	Innenmaß	Artikelnummer	Qualität	Aufteilung
300x95x83 mm	282x76x77 mm	L-RV-1-S1	1.40 B	2
400x95x83 mm	382x76x77 mm	L-RV-4-S2	1.40 B	3
500x95x83 mm	482x76x77 mm	L-RV-7-S3	1.40 B	4
600x95x83 mm	582x76x77 mm	L-RV-10-S4	1.40 B	5
160x124 mm	Stegteil	L-RV-STEG2	1.40 B	
300x190x83 mm	282x171x77 mm	L-RV-2-S1	1.40 B	2
400x190x83 mm	382x171x77 mm	L-RV-5-S2	1.40 B	3
500x190x83 mm	482x171x77 mm	L-RV-8-S3	1.40 B	4
600x190x83 mm	582x171x77 mm	L-RV-11-S4	1.40 B	5
160x219 mm	Stegteil	L-RV-STEG1	1.40 B	

