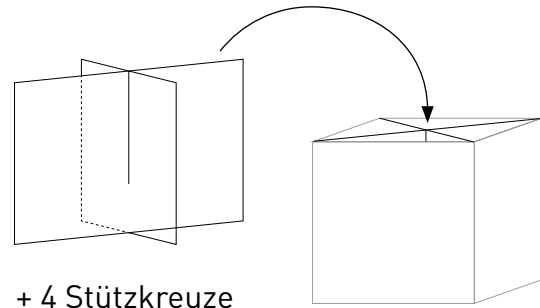
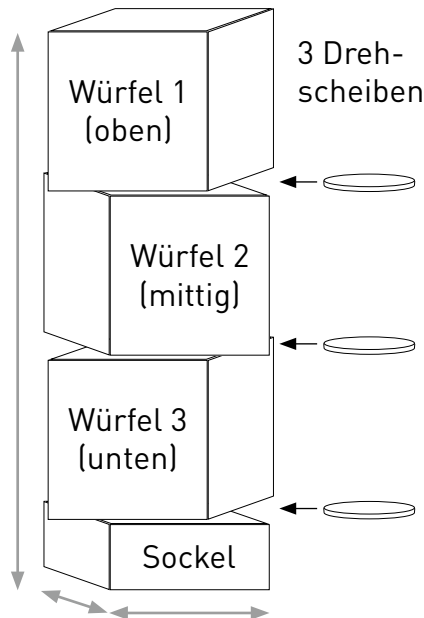


# D A T E N B L A T T

## Display-Würfel L (B600 x H2090 x T600 mm)



+ 4 Stützkreuze

Die unbedruckten Stützkreuze setzen Sie zur Stabilisierung mit den Kreuzpunkten nach oben und unten in allen Würfeln ein.

Bitte liefern Sie die Druckdaten als vierseitiges PDF:

1. Seite = Würfel 1 (oben)
2. Seite = Würfel 2 (mittig)
3. Seite = Würfel 3 (unten)
4. Seite = Sockel

→ Displayabmaße gesamt (B x H x T): 600 x 2090 x 600 mm

Auf den folgenden Seiten wird jedes Element einzeln beschrieben und bemaßt.

Die Drehscheiben sind aus Hartplastik gefertigt und werden mit Klebepunkten geliefert. Sie können manuell zum Rotieren gebracht werden.

Die Würfel kommen plano mit vorkonfektionierten Klebestreifen. Eine Anleitung zum Aufbau liegt ebenfalls bei.

### Achtung:

Nach dem Verkleben können die Würfel nicht demontiert werden.

## Allgemeines zur Datenanlage

Farbraum: CMYK  
einseitig außen bedruckbar (4/0-farbig)

### Optimale Auflösung

Farb- und Graustufenbilder: 300 dpi  
Bitmaps oder Strichbilder: mind. 600 dpi

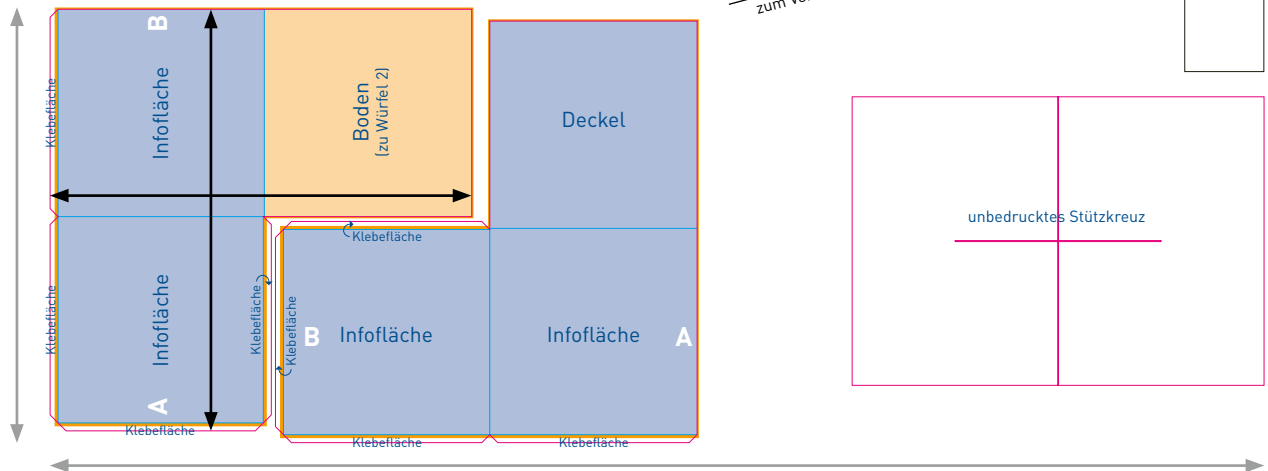
### Dateiformat

Speichern Sie bitte Ihr Dokument im PDF-Format.  
Schriften sind einzubetten und Transparenzen zu reduzieren.  
Profile zum Herunterladen und mehr unter  
[pinguindruck.de/web/dateivorgaben](http://pinguindruck.de/web/dateivorgaben).

# D A T E N B L A T T


## Display-Würfel L Würfel 1 (oben)


Aus produktionsbedingten Gründen muss bei dieser Größe jeder Würfel aus zwei Teilen plus Stützkreuz zusammengebaut werden.




### Zur Datenanlage dieses Würfels


- Dateiformat: 3523 x 1264 mm  
(inklusive 5 mm Beschnittzugabe)
- Endformat Würfel (plano): 2 Teile je 1220 x 1220 mm  
Zusammengebaut (B x H x T): 600 x 600 x 600 mm

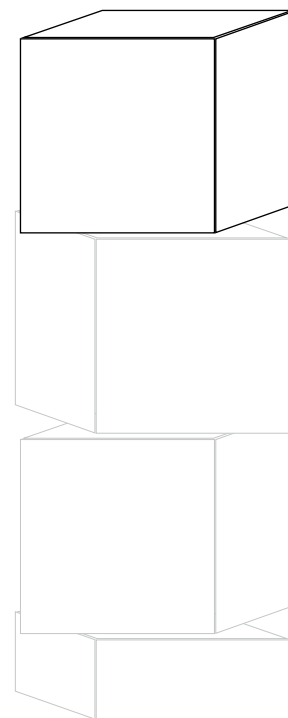
 Dieser markierte Bereich entspricht der Gestaltungs- und somit der bedruckten Fläche für alle wichtigen Informationen (bitte beachten Sie bei der Gestaltung, dass es aus produktionsbedingten Gründen, zu Schwankungen von bis zu 2 mm kommen kann)

 Beschnittzugabe von umlaufend 5 mm

 Diese Flächen sind nach der Montage nur noch bedingt bis gar nicht mehr sichtbar.

 Stanzkontur

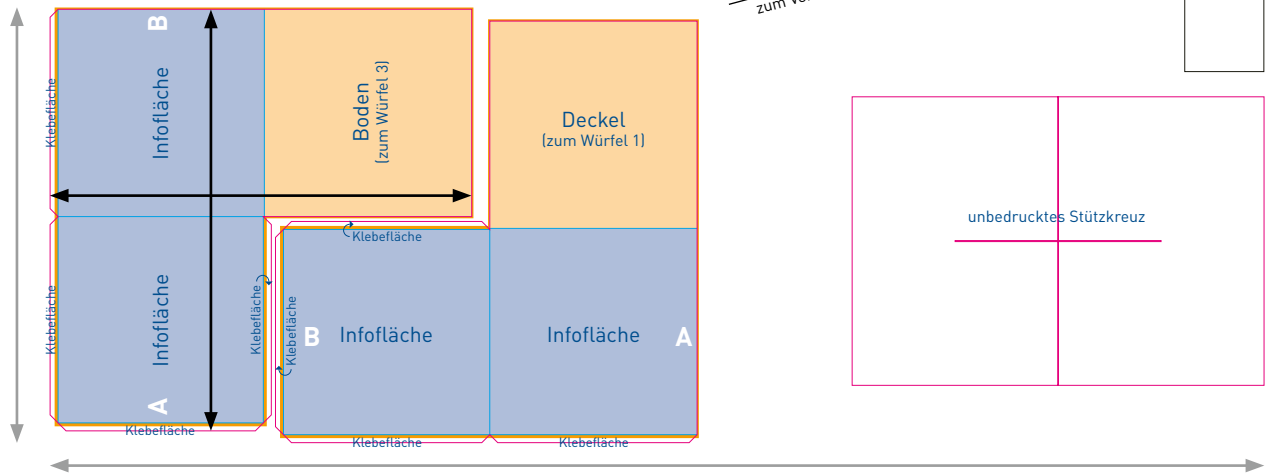
 Rill-Linien



# D A T E N B L A T T


## Display-Würfel L Würfel 2 (mittig)


Aus produktionsbedingten Gründen muss bei dieser Größe jeder Würfel aus zwei Teilen plus Stützkreuz zusammengebaut werden.




### Zur Datenanlage dieses Würfels


- Dateiformat: 3523 x 1264 mm (inklusive 5 mm Beschnittzugabe)
- Endformat Würfel (plano): 2 Teile je 1220 x 1220 mm  
Zusammengebaut (B x H x T): 600 x 600 x 600 mm

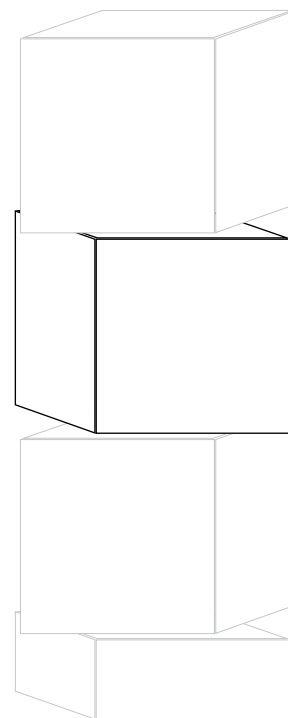
 Dieser markierte Bereich entspricht der Gestaltungs- und somit der bedruckten Fläche für alle wichtigen Informationen (bitte beachten Sie bei der Gestaltung, dass es aus produktionsbedingten Gründen, zu Schwankungen von bis zu 2 mm kommen kann)

 Beschnittzugabe von umlaufend 5 mm

 Diese Flächen sind nach der Montage nur noch bedingt bis gar nicht mehr sichtbar.

 Stanzkontur

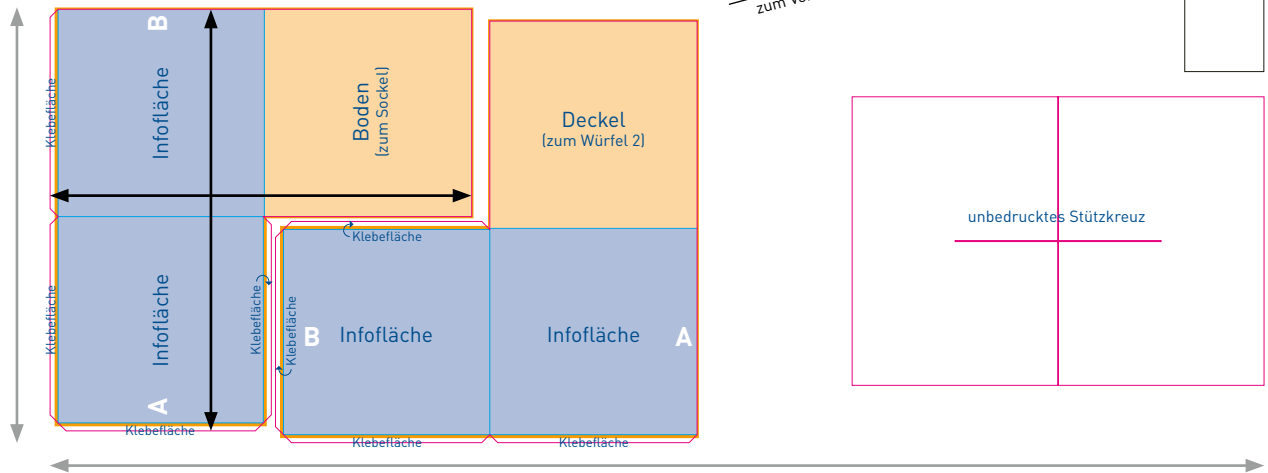
 Rill-Linien



# D A T E N B L A T T


## Display-Würfel L Würfel 3 (unten)


Aus produktionsbedingten Gründen muss bei dieser Größe jeder Würfel aus zwei Teilen plus Stützkreuz zusammengebaut werden.




### Zur Datenanlage dieses Würfels


- Dateiformat: 3523 x 1264 mm  
(inklusive 5 mm Beschnittzugabe)
- Endformat Würfel (plano): 2 Teile je 1220 x 1220 mm  
Zusammengebaut (B x H x T): 600 x 600 x 600 mm

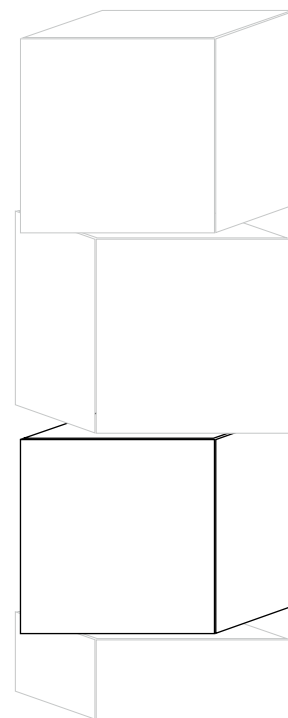
 Dieser markierte Bereich entspricht der Gestaltungs- und somit der bedruckten Fläche für alle wichtigen Informationen (bitte beachten Sie bei der Gestaltung, dass es aus produktionsbedingten Gründen, zu Schwankungen von bis zu 2 mm kommen kann)

 Beschnittzugabe von umlaufend 5 mm

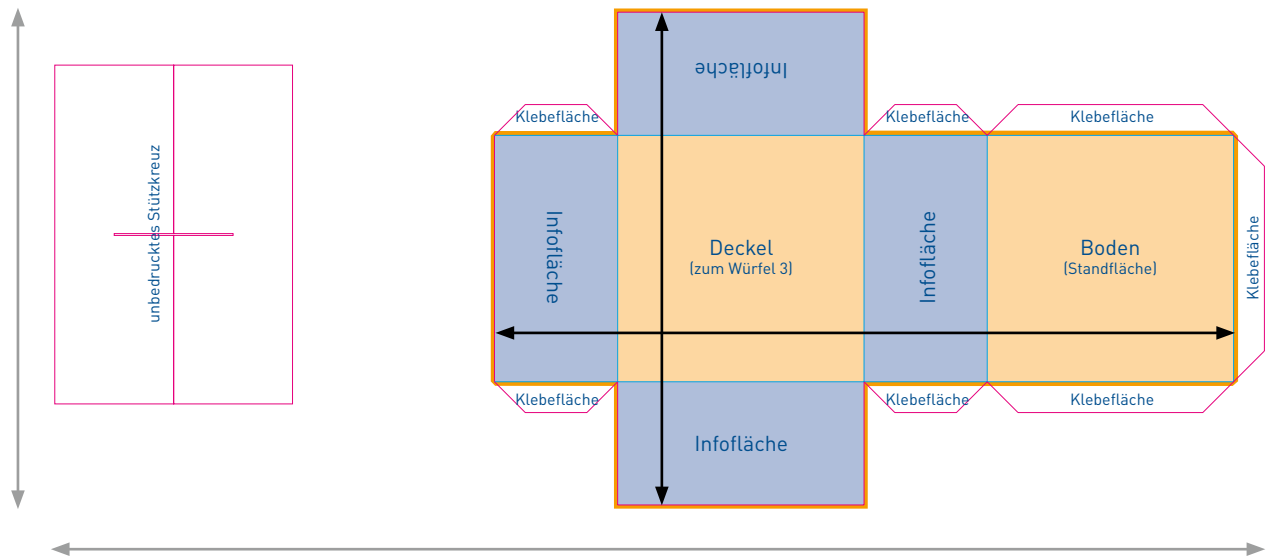
 Diese Flächen sind nach der Montage nur noch bedingt bis gar nicht mehr sichtbar.

 Stanzkontur

 Rill-Linien





## Display-Würfel L Sockel




### Zur Datenanlage des Sockels


- Dateiformat: 1844 x 810 mm  
(inklusive 5 mm Beschnittzugabe)
- Endformat Würfel (plano): 1834 x 800 mm  
Zusammengebaut (B x H x T): 400 x 200 x 400 mm

 Dieser markierte Bereich entspricht der Gestaltungs- und somit der bedruckten Fläche für alle wichtigen Informationen (bitte beachten Sie bei der Gestaltung, dass es aus produktionsbedingten Gründen, zu Schwankungen von bis zu 2 mm kommen kann)

 Beschnittzugabe von umlaufend 5 mm

 Diese Flächen sind nach der Montage nur noch bedingt bis gar nicht mehr sichtbar.

 Stanzkontur

 Rill-Linien

