

## Wickelauflagen für unsere Wickelkommoden

In dieser Übersicht sind alle verfügbaren Ausführungen von Wickelauflagen aufgeführt, die für unsere Wickelkommoden geeignet sind. Sofern Ausführungen davon für den von Ihnen im Moment betrachteten Artikel nicht in Frage kommen, sind diese beim Artikel deaktiviert.

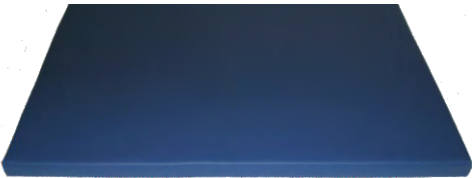
### Verfügbare Ausführungen von Wickelauflagen für unsere Wickelkommoden:

- ohne Aufkantung
- mit keilförmiger niedriger Aufkantung
- mit 1-seitiger-Aufkantung
- mit 2-seitiger-Aufkantung
- mit 3-seitiger-Aufkantung

Sollten Sie für Ihre vorhandene Wickelkommode eine andere Ausführung benötigen (breiter, tiefer, Aufkantung niedriger, Grundfläche ist ein 5-Eck, ...), nutzen Sie bitte unseren [Wickelauflagen-Konfigurator](#).



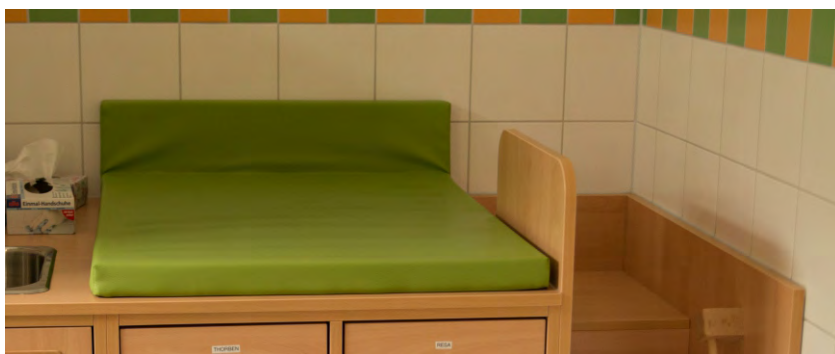
### Wickelauflage ohne Aufkantung



### Wickelauflage mit keilförmiger Aufkantung



### Wickelauflage mit 1-seitiger-Aufkantung



## Wickelauflage mit 2-seitiger-Aufkantung

1-teilig oder 2-teilig



## Wickelauflage mit 3-seitiger-Aufkantung

1-teilig oder 2-teilig



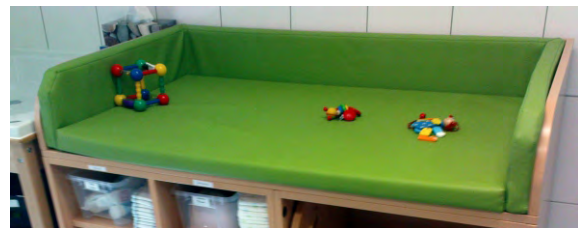
## Unterschied zwischen 1-teiliger & 2-teiliger Wickelauflage



### 1-teilige Wickelauflage

Die untere Platte und die 3-seitige Aufkantung sind eins. Der Schaustoff ist miteinander verklebt und der Bezug ist miteinander vernäht und als Ganzes abnehmbar.

Bietet sich an / ist notwendig, wenn es keine Holz-Aufkantung gibt und sich demnach die Auflage selbst stabilisieren muss.



### 2-teilige Wickelauflage

Teil 1: untere Platte, auf der die Kinder liegen (5 cm dick)

Teil 2: 3-seitige, zusammenhängende Aufkantung (4 cm dick)

**Das ist die deutlich häufigere Wahl**, sofern die Wickelkommode eine Holz-Aufkantung besitzt (wie auf diesem Bild). Die untere Platte ist von der 3-seitigen Aufkantung getrennt.

Der große Vorteil gegenüber der 1-teiligen-Ausführung besteht darin, dass man den stärker beanspruchten Teil - also die untere Platte - bei Bedarf drehen kann und / oder nach ein paar Jahren einen neuen Bezug bestellt (oder komplett austauscht), während die weniger beanspruchte Aufkantung behalten wird.