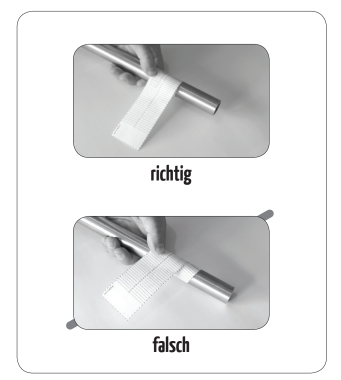


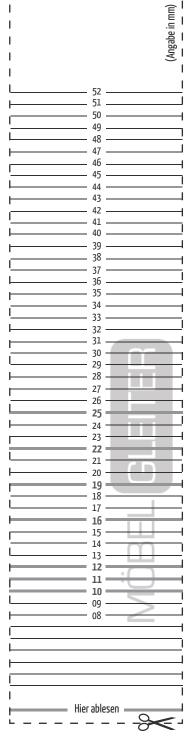
Bitte wählen Sie beim
Drucken "tatsächliche Größe"
aus. Bitte prüfen Sie vorab
ob das Kontrollliniel auf Ihrem
Ausdruck mit einem Lineal
übereinstimmt.

Kontrolllinieal

## So ermitteln Sie den Rundrohr-Durchmesser bei Freischwingern

- Zuerst muss das Möbelgleiter-Lineal (s. links) in einem Verhältnis von 1:1 ausgedruckt werden. Achten Sie darauf, dass beim Ausdrucken keine Größenanpassung vorgenommen wird ("tatsächliche Größe" wählen").
- Nun wird das Möbelgleiter-Lineal ganz einfach an der gestrichelten Linie entlang ausgeschnitten und um das Stuhlbein gewickelt, das Sie messen möchten.
- Um den Wert zu ermitteln, muss das Maß an der Stelle abgelesen werden, an der der Anfangspunkt (beschriftet mit "Hier beginnen") auf einen Wert auf dem Filzgleiter-Lineal trifft. Dieser Wert bezeichnet nun den Außenrohrdurchmesser des gemessenen Stuhlbeines.





## Das Möbelgleiter-Lineal für den Außenrohr Ø

Einfach das Rundrohr mit dem Lineal umwickeln und das richtige Maß ablesen.

Diese Schablonen können für folgende Gleiter verwendet werden:

- PTFE Stuhlgleiter mit Zapfen für Freischwinger
- Filz Klemmschalengleiter mit Zapfen für Freischwinger
- PTFE Stuhlgleiter ohne Zapfen für Freischwinger
- Filz Klemmschalengleiter ohne Zapfen für Freischwinger
- · Chairfixx für Hartböden