



STRICKSCHRIFT LINEAL



Danke für deinen Download! Auf den nächsten Seiten findest du eine kleine Anleitung zu meinem Stricklineal-Template. Außerdem gibt es auf der letzten Seite die Schablone für alle, die das Lineal per Hand basteln möchten. Die Vorlagen für deinen Schneidplotter sind im ZIP-Ordner als svg und png hinterlegt.

Wenn du deine Ergebnisse auf Instagram teilen magst, verlinke mich doch bitte einfach: [@stine_wiemann_snw](https://www.instagram.com/stine_wiemann_snw)

Viel Spaß beim Stricken!

HOW TO

Das Stricklineal besteht aus vier Teilen: Zwei Schichten Vorderteil (eine davon mit runden Aussparungen für die Magnete) und zwei Schichten Rückwand (auch mit Magnet-Löchern).

Welche Dateiformate enthält das Set?

Enthalten ist neben der SVG Datei und diesem pdf jeweils auch ein png der Schablonen. Damit bist du für alle gängigen Plotter gut ausgerüstet, kannst das Lineal aber auch per Hand ausschneiden.

Wie kann ich die Schablone plotten?

Du kannst die Vorlage natürlich auf unterschiedlichen Materialien plotten. Am meisten benutze ich einen stabilen, 400gr/qm starken Kraftkarton. Der lässt sich mit meiner Cricut Maker Maschine noch mit der Feinschnittklinge schneiden, wenn ich als Material „Kraft Board“ angebe und einen höheren Druck einstelle.

Vielleicht musst du ein wenig experimentieren, um eine für dich gute Lösung zu finden. Wichtig ist, dass das Material nicht zu dünn ist, damit die Magnete darin halten und du ein stabiles Lineal erhältst.

Und noch ein Tipp: Wähle eine Matte mit ausreichend Klebekraft (ich habe eine frisch beschichtete Light-Grip Matte verwendet). Denn wenn die Klebekraft zu gering ist können sich schon ausgestanzte Bereiche lösen und unter dein Messer geraten. Das verhindert dann einen sauberen Schnitt des Stricklineals.

Weitere Hinweise zu Materialquellen und der Herstellung findest du im Blogpost zu dieser Anleitung: [HIER GEHT'S ZUR WEBSITE](#)

The Knitting Helper is made of four parts: Two layers for the front (with round holes to insert the magnets) and

What file formats does the set contain?

In addition to the SVG file and this pdf, the scope of delivery also includes a png of the template. So you are well equipped for all common plotters. Of course you can also cut the template manually by using this pdf file.

How can I plot the templates?

You can of course plot on different materials. I use I usually use a 400gr/qm thick cardstock that my Cricut Maker machine can cut with the standard blade. The material setting is „Kraft Board“ with a higher pressure.

It's possible that you will have to experiment a little bit which material to use in your machine and which settings you need for that. It's important to use sturdy materials so that you get a practical knitting helper.

Another tip: choose a mat with sufficient adhesive strength (I used a freshly coated Light-Grip mat). Because if the adhesive strength is too low, parts that have already been punched out can come loose and get under your knife. This then prevents a clean cut of the remaining template.

You can find more tips & tricks plus a short tutorial and links for materials in my blog-post: [CLICK HERE TO GET TO MY WEBSITE](#)

Bitte beachten:

Die Vorlage ist ausschließlich für den privaten Gebrauch bestimmt und NICHT für zum Verkauf angebotene fertige Produkte. Die Datei darf nicht weiterverkauft oder an Dritte weitergegeben werden. Alle Rechte verbleiben bei der Urheberin. Stine Wiemann ist nicht für Schäden verantwortlich, die durch die Verwendung dieser Grafikdateien entstehen.

Please note:

The template is for personal use only and NOT for finished products offered for sale. The file may not be resold or passed on to third parties. All rights remain with the author. If you would like to purchase a license for finished products, please contact me.

Stine Wiemann is not responsible for any damage resulting from the use of these graphics files.



