**K05****Bastelanleitung**

Regenschutz für den Schulrucksack

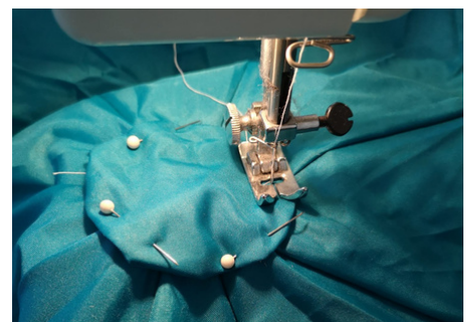
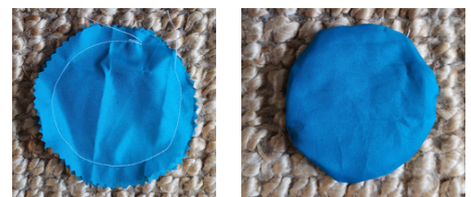
Deine
Stadt
Dein **Weg**

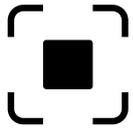
Ganz egal, ob ihr zu Fuß oder mit dem Rad unterwegs seid - mit einem Regenschutz steht euch nichts im Weg! Mit einem Gummizug kann die Regenhülle über den Rucksack gestülpt werden und schützt so eure Sachen vor dem Nasswerden.

Für einen Regenschutz braucht ihr:

- Stoff von einem kaputten Regenschirm
- ein extra Stück Stoff (etwa 30x15 cm) aus einem zweiten Regenschirm oder der Regenschirmhülle
- 100 cm elastisches Gummiband
- Deckel eines Schraubglases
- dünner Permanentmarker
- Stoffschere (idealerweise eine Zackenschere)
- Stecknadeln
- eine Sicherheitsnadel
- Maßband
- Nähmaschine
- passender Nähfaden (am besten Polyester)

- 1** Löst zuerst den Stoff von den Metallstäben des Regenschirms und vom Stock. Wenn notwendig, nehmt ihr eine Schere dazu.
- 2** Das entstandene Loch in der Mitte des Stoffes wird verkleidet. Schneidet dazu zwei Kreise aus dem extra Stück Stoff (am besten mit einer Zackenschere). Verwendet als Vorlage den Deckel eines Schraubglases.
- 3** Legt die zwei Stoffstücke aufeinander und näht einmal knapp rundherum. Lasst dabei eine kleine Öffnung, um den Stoff auf die andere Seite (schöne Seite ohne Naht) umdrehen zu können.
- 4** Der genähte Kreis wird nun auf der Außenseite vom Regenschirmstoff über das Loch gelegt. Steckt den Kreis fest und näht einmal rundherum, sodass das Loch in der Mitte gut abgedeckt ist.



**K05****Bastelanleitung**

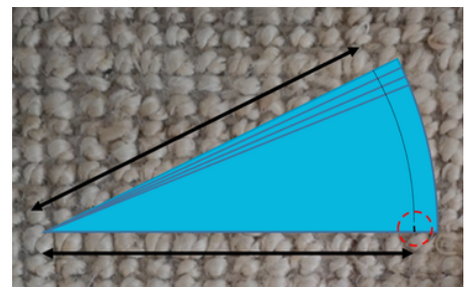
Regenschutz für den Schulrucksack

Deine
Stadt
Dein **Weg**

- 5** Legt den Rucksack in die Mitte vom Schirmstoff und faltet den Stoff über die Seiten des Rucksacks. Der Stoff sollte 10-15 cm über den Rucksack gehen. Wenn der Stoff länger ist, muss er gekürzt werden. Markiert dazu mit einem Stift die Stelle, wo der Stoff noch geschnitten werden muss (schwarzer Pfeil im Bild).

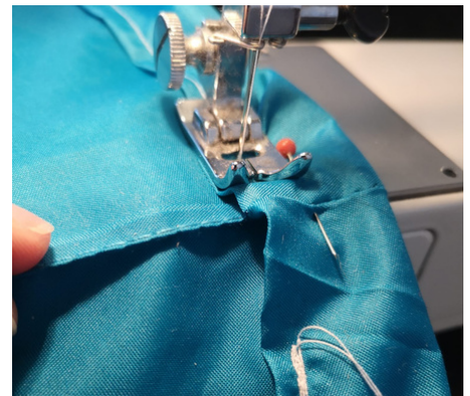


- 6** Faltet den Regenschirmstoff immer wieder in der Mitte, bis ihr eine Dreiecksform erhaltet. Die Markierung aus Schritt 5 (roter Kreis im Bild) muss sichtbar sein. Verlängert die Markierung (siehe Strich im roten Kreis) parallel zum Rand. Schneidet entlang der Markierung den Stoff ab.



- 7** Regenschirmstoff franst ziemlich aus. Daher faltet den Stoff am Rand zweimal und näht den Stoff um.

- 8** Um den Gummi in einen Tunnel einzuziehen zu können, macht ihr folgendes: Schlagt die Kante des Stoffes etwa 1,5 cm ein und näht sie fest. Stoppt kurz vor jeder Spitze des Schirms und faltet die Ecke um, damit der Gummi auch wirklich durch den Tunnel rutschen kann. Näht einmal herum, aber lasst ca. 2cm für den Einzug des Gummibandes frei. (siehe Bild.)



- 9** Befestigt eine Stecknadel am Ende des Gummibands. Nehmt eine Sicherheitsnadel und befestigt diese am anderen Ende des Gummibandes. Mit der Sicherheitsnadel könnt ihr nun den Gummi in den Tunnel einziehen.

Sobald ihr wieder an der Öffnung angekommen seid, knotet beide Enden zusammen.

