

**Vorab:** Bei diesen Halsbändern handelt es sich um sogenannte Zug-Stopp-Halsbänder. Meine Modelle können in der Weite reguliert werden. Ihr steht beim Spazierengehen häufiger mit Leine und Halsband aber ohne Hund da? Dieses Halsband eignet sich hervorragend für Hunde mit schmalen Köpfen oder Hunden die sich aus ihren Halsbändern winden oder einfach stehen bleiben ;-). Nur um Missverständnissen vorzubeugen: Das Zug-Stopp-Halsband hält den Hund nicht vom Ziehen ab; es ist keine Erziehungshilfe! Es wird genau an dem Umfang des Hundehalses angepasst. Sobald Zug auf das Halsband kommt verengt es sich bis zum passenden Halsumfang und nicht weiter. Ihr solltet den Halsumfang ab und zu kontrollieren da er sich durch wechselndes Winter und Sommerfell oder durch das Wachstum verändern kann. Wird kein Zug auf das Halsband ausgeübt ist dies, ein für den Hund sehr angenehmes, locker anliegendes Halsband.

## Halsband

### MATERIAL:

- Gurtband PP 25 mm breit
- 2 D-Ringe, 25 x 18 x 3,4 mm Stahl, silbern vernickelt
- 1 Schieber (Stopper), 25mm (Kunststoff)
- Nähgarn reißfest oder extra stark
- optional: Webband, Stoffreste und hierfür durchsichtiges oder farblich passendes Nähgarn



An dieser Stelle möchte ich noch einmal dem Versandhandel <http://www.thal-versand.de> für die spontane Spende der D-Ringe und Schieber danken. Als mein Gurtband (Schwarz mit weißer Absteppung) zu Ende ging hat mich Herr Michael Thal noch einmal mit 100 m schwarzem Gurtband unterstützt. So bin ich in der Lage mit den ersten 50 Halsbändern und einigen Leinen die Initiative „Nähen für den Tierschutz“ zu starten ;-). Vielen herzlichen Dank!!!

### WERKZEUG:

- Nähmaschine
- Schere
- Feuerzeug
- flexibles Maßband
- optional: Schrägbandformer

### ZUSCHNEIDEN:

Für das Gurtband: Halsumfang (abmessen) + Weitenregulierung (13 cm) + Zug-Stopp (23 cm)

Für den Tierschutz fand ich die Anfertigung folgender Größen sinnvoll:

- XS = 25 cm Halsumfang - 61 cm Gurtband (Zwergrassen + Welpen(!))
- S = 35 cm Halsumfang - 71 cm Gurtband
- M = 45 cm Halsumfang - 81 cm Gurtband
- L = 55 cm Halsumfang - 91 cm Gurtband
- XL = 65 cm Halsumfang - 101 cm Gurtband

Viele Halsbänder haben wir in den Größen S und M genäht, da sie verstellbar sind ist der Nutzen dieser Größen maximal.

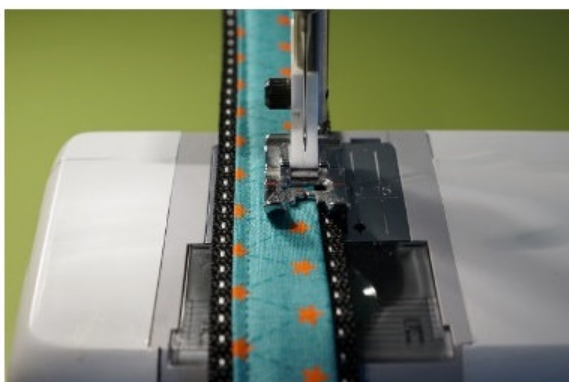
#### ANLEITUNG:



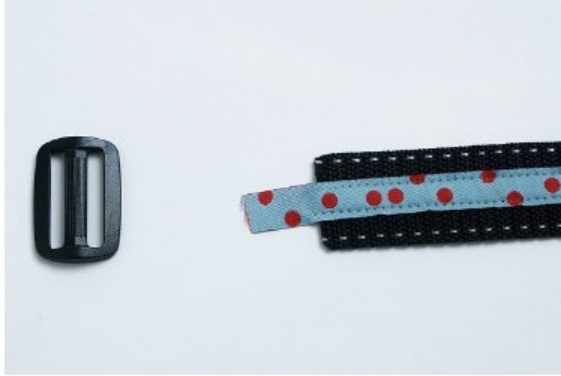
1. Für ein mit Stoff verziertem Halsband: Bei einem Gurtband mit einer Breite von 25 mm wird ein Schrägbandformer (hier von Prym) für 18 mm benötigt.



2. Stoff 36 mm breit, und ca. 1,5 cm länger als das Gurtband zuschneiden. Den Stoffstreifen durch die breite Seite des Schrägbandformers schieben. Die linke Stoffseite des Stoffes liegt dabei oben. Beim Einschieben kann ein Holzspieß hilfreich sein. Der Stoff kommt auf der schmalen Seite des Schrägbandformers vorgefaltet hinaus und wird mit Hilfe des Bügeleisens fixiert.



3. Die Enden des Gurtbandes kurz an eine Feuerzeugflamme halten um ein Ausfransen zu verhindern. Den Stoffstreifen mit durchsichtigem oder farblich passendem Nähgarn aufnähen.



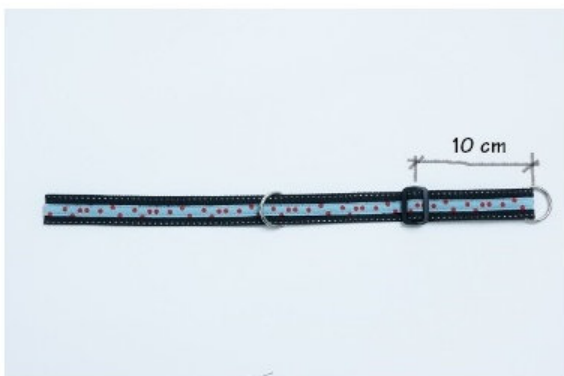
4+5. Das mit Stoff verzierte Gurtband oder auch ein Gurtband mit aufgenähtem Webband durch den Schieber (Stopper) ziehen.



6+7. Das Gurtband umdrehen. Das überstehende Stoff oder Webband einschlagen und den Gurt festnähen. Die Naht mehrfach übernähen/ sichern. Einen D-Ring aufziehen.



8+9. Das andere Ende ebenfalls durch den Schieber (Stopper) ziehen.



10. Die Länge der Weitenregulierung beträgt ca. 10 cm. Den zweiten D-Ring aufziehen. Die überstehende Stoff oder Webbandverzierung des losen Endes (hier links) abschneiden.



11. Das lose Ende durch den D-Ring ziehen, der sich in der Schlaufe der Weitenregulierung befindet.



12. Das lose Ende mit 2 Stecknadeln feststecken. Der Abstand der Stecknadeln untereinander beträgt 2,5 cm, der Abstand zum Gurtende 0,5 cm. Zwischen den Stecknadeln ein Rechteck mit Kreuz nähen. Die Naht mehrfach übernähen (sichern) Der Umfang der linken Schlaufe sollte ca. 20 cm betragen. Der Umfang der rechten Schlaufe beträgt in diesem Fall 25 cm (es handelt sich um ein XS Halsband).



13. Das Rechteck dient zur Verstärkung.

Fertig ;-)

