



2018 BOM: Teil 6

Sawtooth-Star

(Sägezahnstern) Teil 2

Weiter geht es mit dem Sawtooth-Star-Block aus Teil 5. Wir nähen die Mitte(n). Jede wird 4 1/2" groß (fertig eingenähtes Maß: 4").

Wir brauchen noch die **Mittelteile** für unsere großen Sawtooth-Star-Blöcke. 15 Stück. Wir nähen jeweils 5 nach 3 unterschiedlichen Vorlagen (5xA – 6xB – 4xC).

Was wird gebraucht?

	Sanduhr (5x)
Lineal:	Flying Geese x4 – No waste Lineal oder Inch-Lineal
Stoffe:	passende Stoffreste (siehe Zuschnitt) mind. 2 Kontrastfarben pro Block

1. Mitte A – Sanduhren (5 Stück)

♥ Zuschnitt:

Pro Sanduhr:

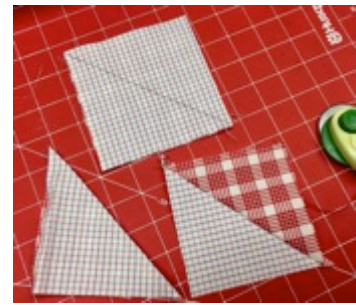
je 1 x hell und 1 x mittel/dunkel: Quadrat F (groß/durchgehende Linie) oder 5 3/4 x 5 3/4"

♥ Vorbereitung: Auf das hellere □ diagonal auf der Rückseite mit einem Stift eine Linie ziehen.

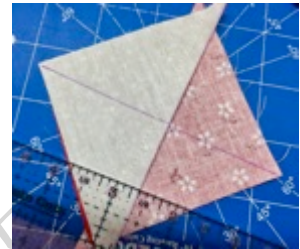
♥ Jeweils ein helles □ auf ein dunkles □ rechts auf rechts legen und links und rechts der gezogenen Linie füßchenbreit nähen.



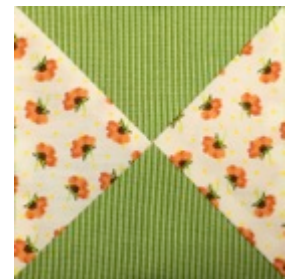
- ♥ Auf der Linie zwischen den beiden Nähten ✂. Zur dunkleren Stoffseite hin bügeln.
Es entstehen je zwei gleiche geteilte Quadrate. Nach dem Bügeln auf eine einheitliche Größe zurechtschneiden (zumindest die Eselsohren sollten weggeschnitten werden).



- ♥ Nun jeweils zwei der eben geschnittenen Quadrate rechts auf rechts aufeinanderlegen. Dabei liegt das dunkle Dreieck auf dem hellen.



- ♥ Im rechten Winkel zur Naht wieder die Diagonalen einzeichnen und wie gehabt füßchenbreit li & re nähen und dann ✂. Fertig ist eine Sanduhr ☺.
5 solche Blöcke nähen. (Maß vor dem Einnähen: $4\frac{1}{2} \times 4\frac{1}{2}$ ")



2. Mitte B – Windräder (6 Stück)

- ♥ Zuschnitt:

Für 2 Windräder (es entstehen immer 2 gegengleiche):

je 2 x hell und 2 x mittel/dunkel: Quadrat B (groß/durchgehende Linie) oder $3\frac{1}{4} \times 3\frac{1}{4}$ "

- ♥ Wie schon oft gehabt: Auf die Rückseite der hellen Quadrate eine diagonale Linie zeichnen.
- ♥ Je ein dunkles und ein helles Quadrat rechts auf rechts legen.
- ♥ Füßchenbreit links und rechts neben der Linie nähen.
- ♥ Zwischen den beiden Nähten / auf der Linie schneiden.
- ♥ Zur dunklen Seite bügeln.
- ♥ Eselsohren abschneiden/Quadrat zurechtschneiden.
- ♥ Jeweils 4 Quadrate zu einer Windmühle auflegen und nähen.
- ♥ Eine der beiden Mühlen dreht sich nach links, die andere nach rechts.
- ♥ 6 solcher Blöcke (also 3 x die Schritte wie oben beschrieben) nähen.



3. Mitte C – Kleiner Sawtooth-Star (4 Stück)



♥ Zuschnitt:

Pro kleinem Stern:

Stoff Sternhintergrund: 1 Quadrat B (groß/durchgehende Linie)
oder $3 \frac{1}{4} \times 3 \frac{1}{4}$ "

4 Quadrate $1 \frac{1}{2} \times 1 \frac{1}{2}$ "

Stoff Sternzacken: 4 Quadrat B (klein/gestrichelte Linie) oder $1 \frac{7}{8} \times 1 \frac{7}{8}$ "

Stoff Mitte (kann einer der beiden oberen sein, oder ein dritter Stoff):

1 Quadrat $2 \frac{1}{2} \times 2 \frac{1}{2}$ "

- ♥ Für den kleinen Stern die **Anleitung aus BOM 5** für die „Fliegenden Gänse“ nur mit **kleineren Maßen** (siehe Zuschnitt) nähen.
- ♥ An zwei der Gänse links und rechts je ein $1 \frac{1}{2}$ " Quadrat nähen und von den Sternzacken weg bügeln.
- ♥ An das $2 \frac{1}{2}$ " Quadrat (Mitte) je eine Gans links und rechts annähen. Zum Mittelquadrat bügeln.
- ♥ Zusammensetzen wie abgebildet.
- ♥ 4 solcher Blöcke nähen.

Fertig mit allen „Mitten“! ☺