



ausgelegt für
Wolle-Seide-Jersey
& Funktionsstoffe

Marlin 92-
164



Hej du, ich freue mich, dass du dich für ein Ebook von Lumali entschieden hast. Hinter den Lumali-Schnittmustern stehe ich, Luzie Rohde.

Ich erstelle seit 2014 in Zusammenarbeit mit einer Modedirectrice Schnittmuster und Anleitungen in Form von DIY-Ebooks. Bei der Erstellung legen wir großen Wert auf verständliche Anleitungen und passformgetreue Schnittmuster.

Allerdings sind wir Menschen alle verschieden gebaut, und nicht jeder Schnitt passt zu jedem Körper.

Im Probenähen versuchen wir immer, das perfekte Mittelmaß zu finden.

Wenn du Probleme hast beim Nähen, melde dich gern bei mir per Mail!

Herzlichst,
Deine

Luzie



All unsere Ebooks und Freebooks findest du in unserem Online-Shop.
www.lumali-shop.de



Bei Fragen zum Schnitt oder zur Anleitung stehen wir dir gern zur Verfügung.
info@lumali-shop.de



Bleib auf dem Laufenden und abonniere unseren Newsletter mit Mehrwert.
Newsletter – Lumali-Shop.de



Auch auf Facebook informieren wir dich über alle neuen Schnittmuster und Aktionen
Lumali | Facebook



Wir freuen uns sehr, wenn du deine genähten Werke auf Instagram zeigst. Verlink uns gern.
[@lumali_kreativ](https://www.instagram.com/lumali_kreativ)



Gruppe

In unsere Facebook-Gruppe findest du Inspiration und Hilfe bei deinem Nähprojekt.
Lumali_kreativ – die Nähgruppe mit K(n)opf | Facebook

Mit dem Code **naehen-mit-lumali** sparst du 10% in unserem Shop www.lumali-shop.de bei deinem nächsten Einkauf.

MARLIN

Ein Shirt ausgelegt für Wolle-Seide-Jersey und andere sehr elastische Jerseys für Kinder mit Sattelärmeln, welches sich toll als Resteverwertung und zum Colorblocken eignet.

Funktion: Schnell genähtes Kindershirt, gut geeignet als Resteverwertung, auch perfekt als Unterhemd geeignet.

Varianten: langärmelig oder kurzärmelig mit eingefasstem Ausschnitt oder Bündchen am Hals

Passform: betont

Material: Wolle-Seide-Jersey, Wolle-Lyocell-Jersey, Viskose-Jersey, Bambus-Jersey und Funktionsjersey

! Diese Schnittidee gibt es ebenfalls ausgelegt für Baumwolljersey oder reinen Wolljersey, das Ebook heißt Merlin es ist deutlich weiter geschnitten als Marlin!

Der Schnitt enthält eine Nahtzugabe von 7 mm und inkludierte Saumzugaben von 2,5 cm.

Lies, bevor du beginnst, zunächst die komplette Anleitung durch.

INHALTSVERZEICHNIS

Kleines Nählatein	5
Schnittvarianten	6
Zutaten	7
Stoffverbrauch	7
Materialempfehlung	8
Zuschneideplan	8
Körpermaßtabelle	9
Größe anpassen	9
Schnittmuster richtig drucken	10
Schnittbogen zusammensetzen	11
Ausschneiden	12
Nähanleitung	13
Designbeispiele	19
Schnittmuster	23

Alle Rechte dieser Anleitung liegen bei

LUMALI.

Der Kauf des Ebooks berechtigt den Käufer, genähte Einzelstücke zu verkaufen. Hierbei ist der Name

MARLIN und der Urheber LUMALI anzugeben.

Weitergabe, Kopie, Tausch oder Verkauf von gefertigten Stücken in Massenfertigung ist nicht gestattet.

Ebenso ist die Weitergabe, Kopie oder Tausch des Ebooks verboten, wird zivil- und strafrechtlich verfolgt und führt zu Abmahnungen und Geldstrafen.

Bei Fragen zu dieser Anleitung wende dich bitte an:

info@lumali-shop.de

Für eventuelle Fehler in der Anleitung und im Schnittmuster kann keine Haftung übernommen werden.

KLEINES NÄHLATEIN

NZ: Nahtzugabe, in diesem Schnitt ist sie mit 1 cm berücksichtigt.

Rechte Stoffseite meint die schöne Seite des Stoffes, welche nach außen zeigen soll.

Linke Stoffseite meint die unbedruckte oder angeraute Stoffseite, die beim fertigen Kleidungsstück zum Körper zeigen soll.

Rechts auf rechts: schöne Stoffseite auf schöne Stoffseite gelegt

Links auf links: angeraute/unbedruckte/"hässliche" Stoffseite aufeinandergelegt

Im Bruch: Wenn man den Stoff faltet, hat man an einer Seite eine Falte, an diese soll man das Schnittmuster anlegen. So erhält man ein doppeltes zusammenhängendes Teil.

VB: Volle Breite, bedeutet die aufgefaltete Breite vom Stoff auf dem Ballen, normalerweise 140 cm.

SCHNITTVARIANTEN



Mit eingefasstem
Ausschnitt



Mit Bündchen



Als T-shirt

ZUTATEN

BENÖTIGTES ZUBEHÖR:

- Nähmaschine
- Schere
- Stecknadeln

VERBRAUCHSMATERIAL:

- Passendes Garn
- Stoff nach Tabelle

NICE TO HAVE:

- Wonderclips
- Maßband
- Overlockmaschine
- Rollschneider

STOFFVERBRAUCH

Größe	92	98	104	110	116	122	128	134	140	146	152	158	164
Jersey	45	45	50	55	55	60	60	65	65	70	70	75	75

Alle Maße in cm

Es wird von einer Stoffbreite von 140 cm ausgegangen.

Beim kurzen Ärmel kannst du die Stoffmenge um 10 cm reduzieren

Zusätzlich wird passendes Bündchen in 5 cm Höhe benötigt, dieses kann je nach Belieben aber auch gegen Jersey ersetzt werden, hierbei sollte die Länge angepasst werden.

MATERIAL EMPFEHLUNG

Ausgelegt ist der Schnitt für Wolle-Seide-Jersey, Wolle-Lyocell-Jersey, Viskose-Jersey, Bambus-Jersey und Funktionsjersey

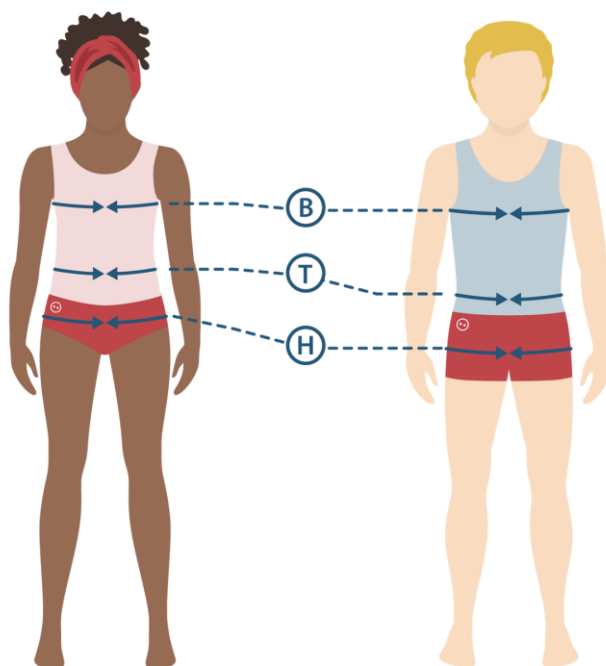
ZUSCHNEIDEPLAN

Schnittteil	
Vorderteil	1x im Bruch
Rückenteil	1x im Bruch
Ärmel	2 x gespiegelt zueinander
Keil	2 x gespiegelt zueinander
Bündchen	1x

Der Schnitt ist mit Bündchen am Hals recht hoch geschlossen, wenn du das nicht magst, kannst du am Ausschnitt, vorn und hinten und natürlich auch am Ärmel die Nahtzugabe wegschneiden.

Wenn du den Ausschnitt einfassen möchtest, so verlängere das Halsbündchen um 10 cm.

KÖRPERMAßTABELLE



Wenn du dir die Zeit nimmst, ein Kleidungsstück zu nähen, soll es doch auch gut passen. Nimm deshalb vor dem Zuschnitt Maß an der/dem TrägerIn.

(B) Brustumfang: Rund um den Oberkörper auf Höhe der Brust

(T) Taillenumfang: Rund um die schlanke Stelle des Bauches

(H) Hüftumfang / Poumfang: Rund um die weiteste Stelle des Gesäßes, dieser Wert kann bei diesem Shirt missachtet werden.

Größe	92	98	104	110	116	122	128	134	140	146	152	158	164
B	54	56	58	60	62	64,5	67	69,5	72	75	78	81	84
T	51	52	53	54	55	56,5	58,5	60,3	62	65	68	71	74
KG*	89-94	95-100	100-106	107-112	113-118	119-124	125-130	131-136	137-142	143-148	149-154	155-160	161-166

*KG = Körpergröße
- Alle Angaben in cm -

GRÖßE ANPASSEN

Wenn dein Kind in der Weite aus der Tabelle fällt, solltest du die Weite anpassen und dich in der Länge an der Körpergröße deines Kindes orientieren. Passe dabei ggf. die Ausschnittweite an.