

Kreative Handtasche im stylischen Orient-Look

Anleitung Nr. 719

Gestalten Sie Ihr neues **Lieblingsaccessoire** – ganz individuell! Egal zu welcher Jahreszeit, mit dieser **farbenfrohen Tasche** sind neidische Blicke garantiert.



Und so geht's:

Schneiden Sie jeweils 2x den Oberstoff und Futterstoff, unter Zugabe von ca. 1,5 cm Nahtzugabe, nach dem Ihnen vorliegenden Schnittmuster zu.

Legen Sie die zugeschnittenen Teile aus Oberstoff rechts auf rechts und vernähen Sie die Bauchseiten miteinander. Verfahren Sie genauso mit den Futterstoffen, aber lassen Sie in der Mitte der Bauchseite eine Wendeöffnung frei.

Wenden Sie jetzt den Futterstoff auf rechts und schieben Sie ihn in den immer noch auf links liegenden Oberstoff, sodass Ober- und Futterstoff nun rechts aus rechts liegen. Vernähen Sie jetzt die Verschlussseite. Wenden Sie anschließend die Tasche durch die Wendeöffnung im Futterstoff und schließen Sie die Wendeöffnung.

Markieren Sie die Mittel- und Seitenpunkte des Täschchens und fixieren Sie den Klippverschluss im nächsten Schritt mit Stecknadeln. Befestigen Sie jetzt den Klippverschluss mit einer Art Steppstich, wobei Sie immer in die Vorletzte Ausstichstelle zurückstechen und danach die Nadel in doppelter Stichlänge nach vorne führen.

FERTIG!

Liebe/r Näher/in, da Stoffe **Saisonware** sind und wir für dich immer **trendige Stoffe** vorrätig haben möchten, kann es vorkommen, dass der vernähte Stoff nicht mehr in unserem Sortiment ist.

In unserer **Stoffrubrik** findest du eine **große Auswahl** an tollen Stoffen. Klicke [hier](#), um [alle Stoffe](#) zu entdecken.

Diese Idee ist zeitlos schön!

Einige Artikel sind leider nicht mehr verfügbar.

Diese Idee ist aber zu schön, um sie dir vorzuenthalten. Gerne präsentieren wir sie dir weiterhin - lass dich inspirieren!



Must Have



[Taschenverschluss "Rebecca", altmessing](#)

● **17,70 CHF**

[🔗](#) Artikeldetails

Anzahl:



1



In den
Warenkorb



Artikelangaben:

Artikelnummer	Artikelname	Menge
376075	Baumwoll-Stoff "Uni"Dunkelblau	1