

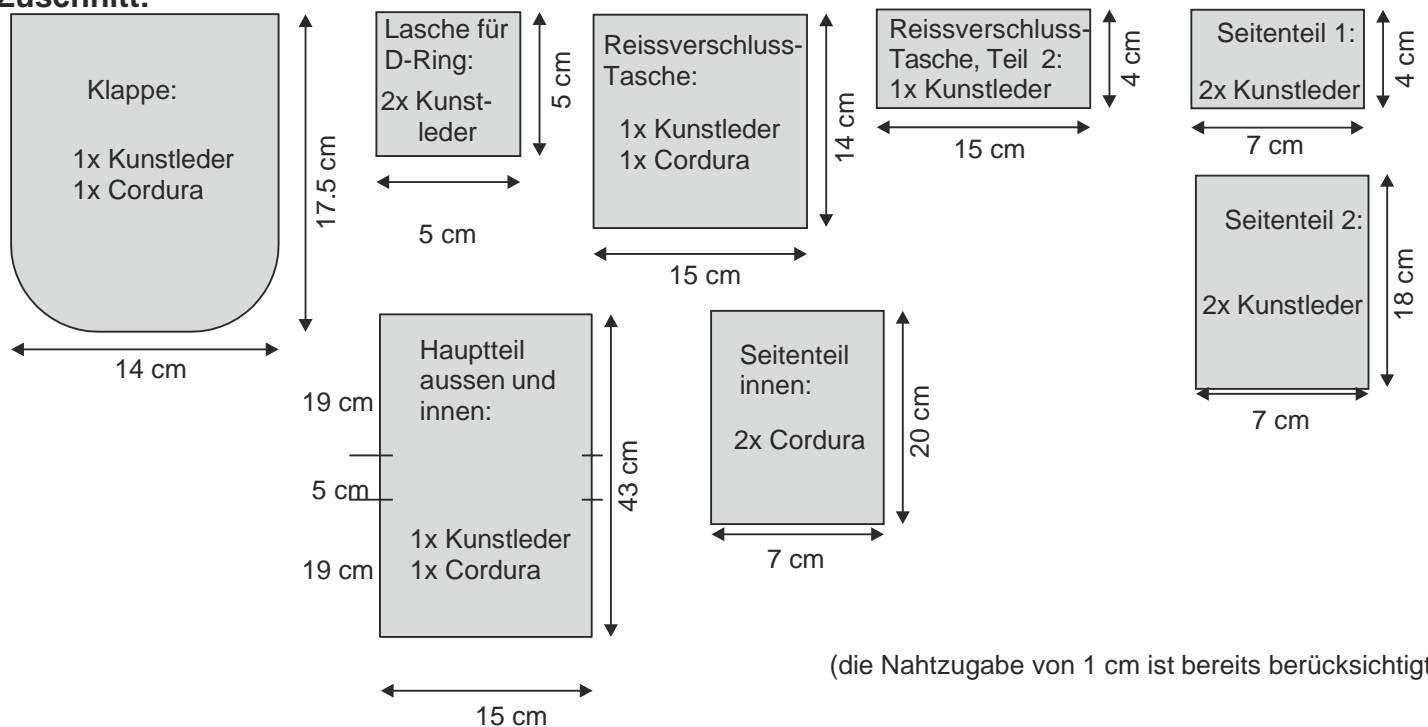


Crossbody Bag (einfaches Modell)



☛ 6027 Softshell oder 6017 Vintage Lederimitat	20	cm
☛ 7575 Rucksacknylon als Futtervorschlag	20	cm
☛ 503.40Taschengurte oder 6119 TascheKette	150	cm
☛ 701 Halbringe Metall 1.5 cm	2	Stk.
☛ 598.40 oder 6723 Karabiner	2	Stk.
☛ 3655 Mappenschlüssli Metall	1	Stk.
☛ S60 Reissverschluss grob am Meter	20	cm
☛ S60S Schlitten grob	1	Stk.

Zuschnitt:



Varianten:

Gurt/Kette: Art: 503.40
Karabiner: Art: 598.40

Art: 503.40
Art: 598.40

Art:6119
Art: 6723

Art: 503.40
Art: 598.40





Crossbody Bag

Anleitung:



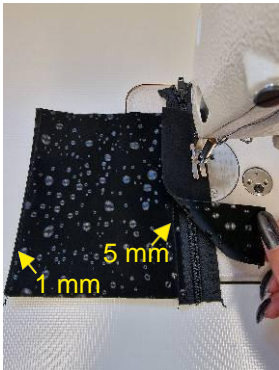
Klappe: beide Teile, rechte Seite gegen rechte Seite, bei 5 mm zusammennähen, oben offen lassen. Stürzen und bei 1 mm steppen. Verschluss anbringen.



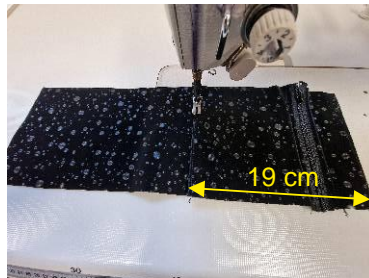
Reissverschluss Tasche vorbereiten:
Reissverschluss wie auf Bild zwischen die beiden Materialien an der Seite mit 15 cm Seitenlänge annähen.



Die beiden Materialien auf der gegenüberliegenden Seite bei 1 cm zusammennähen. Stürzen.



Nach Stürzen unten bei 1 mm und bei Reissverschluss bei 5 mm steppen. Reissverschluss-Tasche Teil 2 an Reissverschluss annähen und ebenfalls bei 5 mm steppen. Verschluss anbringen.



Reissverschluss Tasche am «Hauptteil aussen» bei 19 cm annähen.



Lose Seite von «Reissverschluss-Tasche Teil 2» 1 cm nach unten einschlagen. Klappe zwischen Hauptteil und Einschlag schieben und alles zusammennähen.



Ergebnis



Crossbody Bag



Seitenteile Teil 1 und 2 wie Foto vorbereiten.
D-Ring mit vorbereiteter Lasche
zusammennähen und bei 5 mm steppen.



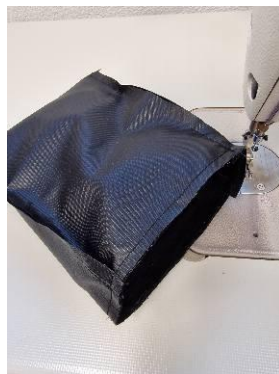
Die beiden Seitenteile
mit dem Hauptteil bei
1 cm
zusammennähen und
stürzen.



Gegenstück von Schnalle anbringen.



Hauptteil innen (Cordura) mit den
Seitenteilen bei 1 cm
zusammennähen - bei einer Seite
etwa 7 cm offen lassen.



Kunstleder-Teil mit Cordura-Teil rechts
ineinander stülpen. Obere Kanten bei
1 cm zusammennähen. Alles durch
die 7 cm Öffnung durchziehen.



Obere Kante bei 2 mm rundum
steppen.
Die 7 cm Öffnung zunähen.



Lasche mit D-Ring mit Cordura
fixieren.



fertig - Gurt nach belieben anhängen