

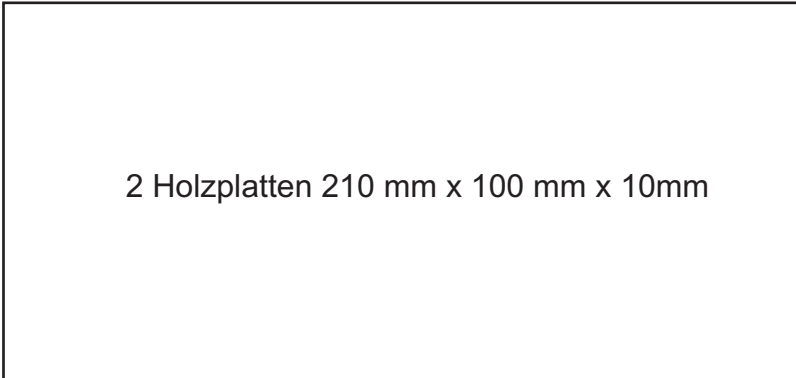
# Rocketmaker

Copyright 2013 by  
www.Raketenflieger.de  
Version 13.01.  
Bastelbogen

Der Bastelbogen  
ist Freeware, darf  
aber nicht zum Download  
oder zum Verkauf  
angeboten werden

## Rocketmaker bauen

Grundplatte und 2 Seitenteile nach den  
angegebenen Maßen zuschneiden.



2 Holzplatten 210 mm x 100 mm x 10mm



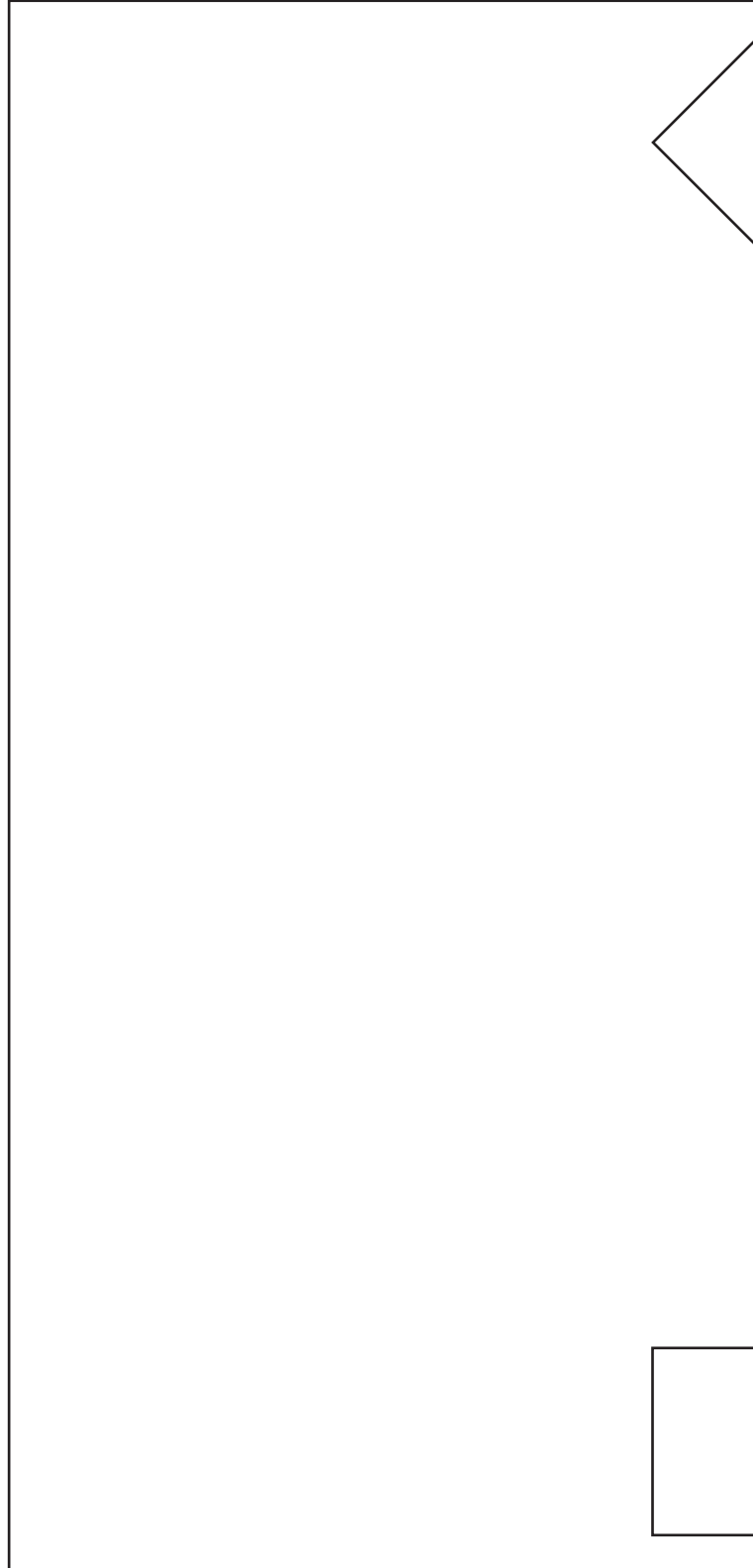
Holzplatte 270 mm x 340 mm x 10mm

# Rocketmaker

Copyright 2013 by  
www.Raketenflieger.de  
Version 13.01.  
Bastelbogen

## Rocketmaker bauen

Aussparungen der Seitenteile nach  
dieser Schablone aussägen

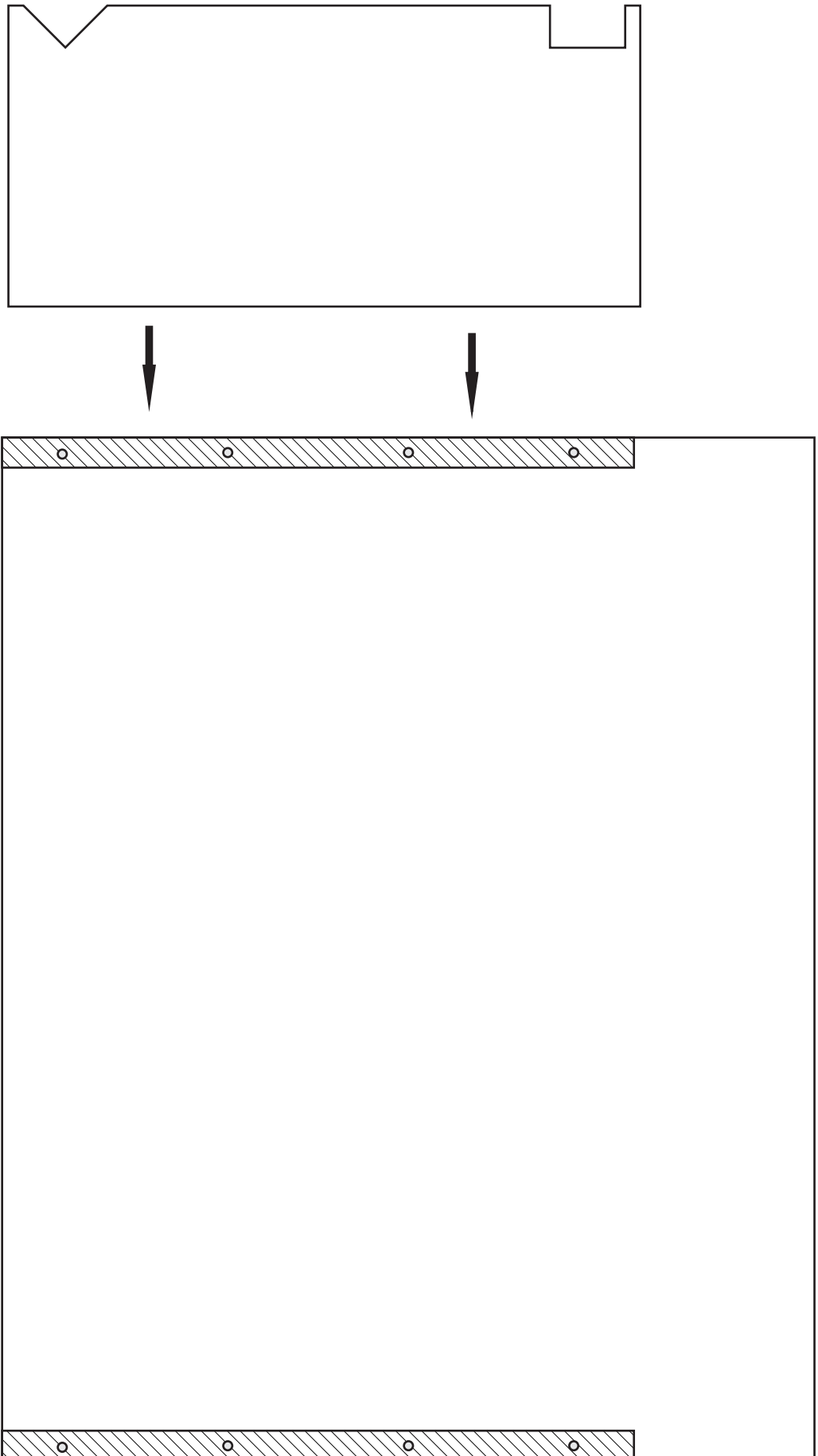


# Rocketmaker

Copyright 2013 by  
www.Raketenflieger.de  
Version 13.01.  
Bastelbogen

## Rocketmaker bauen

Seitenteile montieren.



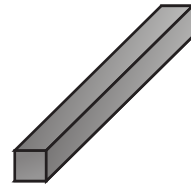
# Rocketmaker

Copyright 2013 by  
www.Raketenflieger.de  
Version 13.01.  
Bastelbogen

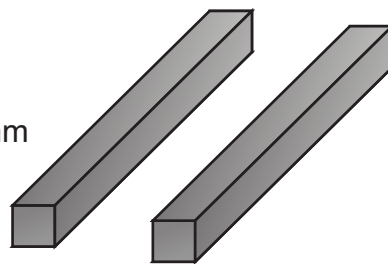
## Zubehör anfertigen

Alle Leisten werden auf eine  
Länge von 400 mm zugeschnitten

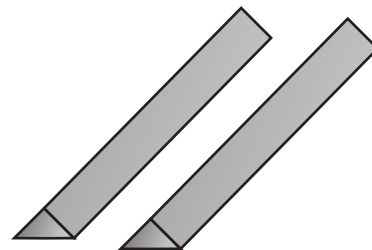
1 Vierkanteleiste 10 mm x 10 mm



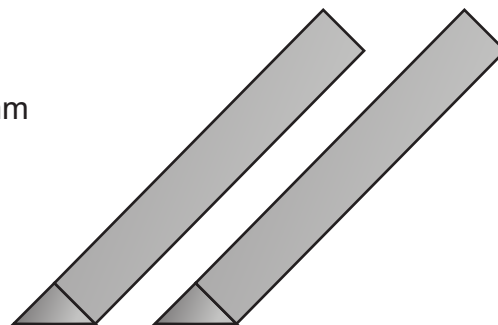
2 Vierkanteleisten 14 mm x 14 mm



2 Dreikanteleisten 12 mm  
Schenkellänge



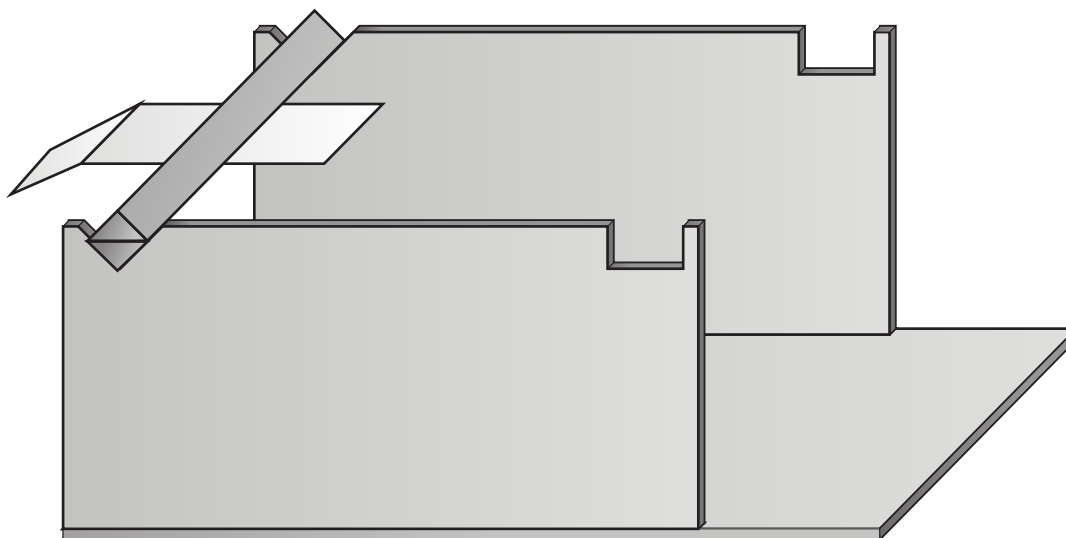
2 Dreikanteleisten 20 mm  
Schenkellänge



Haushaltsgummis zum Verbinden  
der Dreikanteleisten



Bauteile falzen



Finnen montieren

Führungsröhrchen montieren

