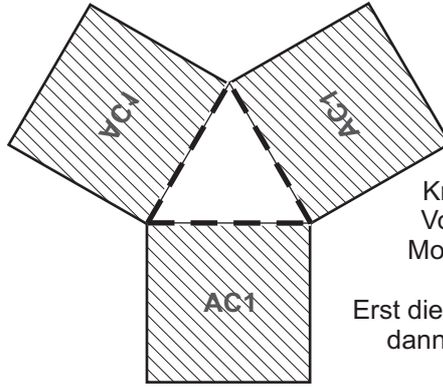


Modellrakete Dragon Hunter

Copyright 2013 by
www.Raketenflieger.de
Version 13.10
Blatt 1
Update 21

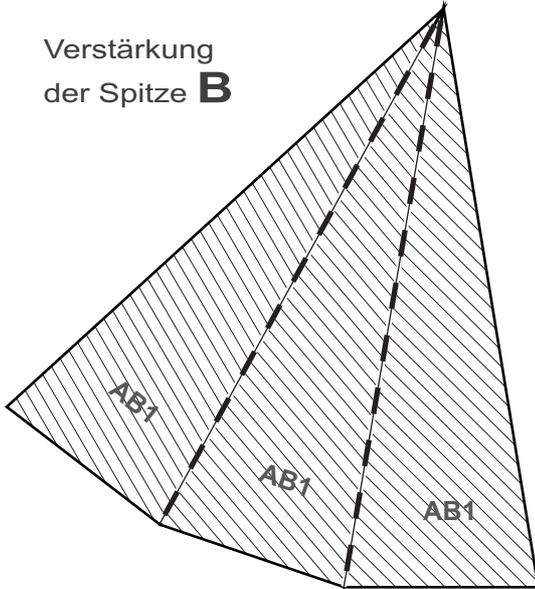
Dieser Bastelbogen ist
Freeware
darf aber nicht zum Download
oder zum Verkauf
angeboten werden

Balastkammer **C**

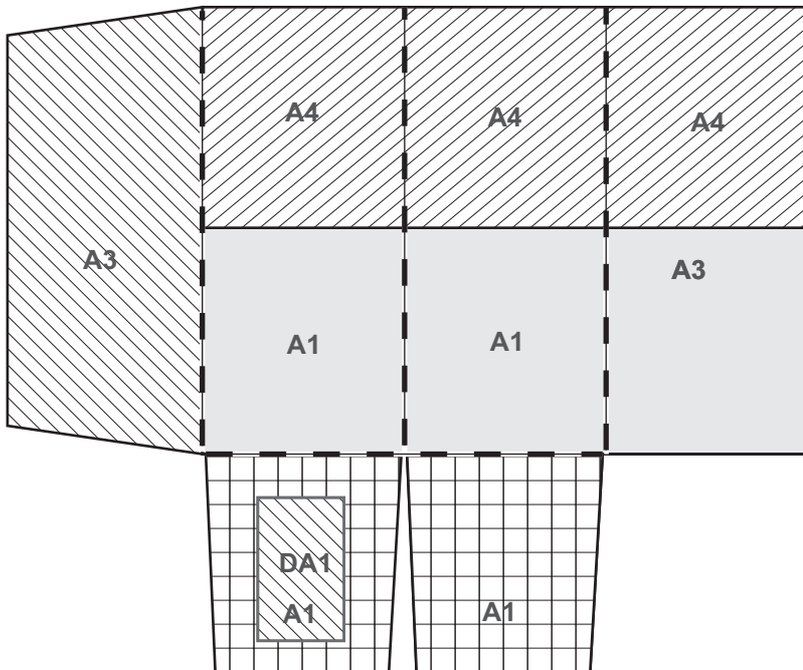
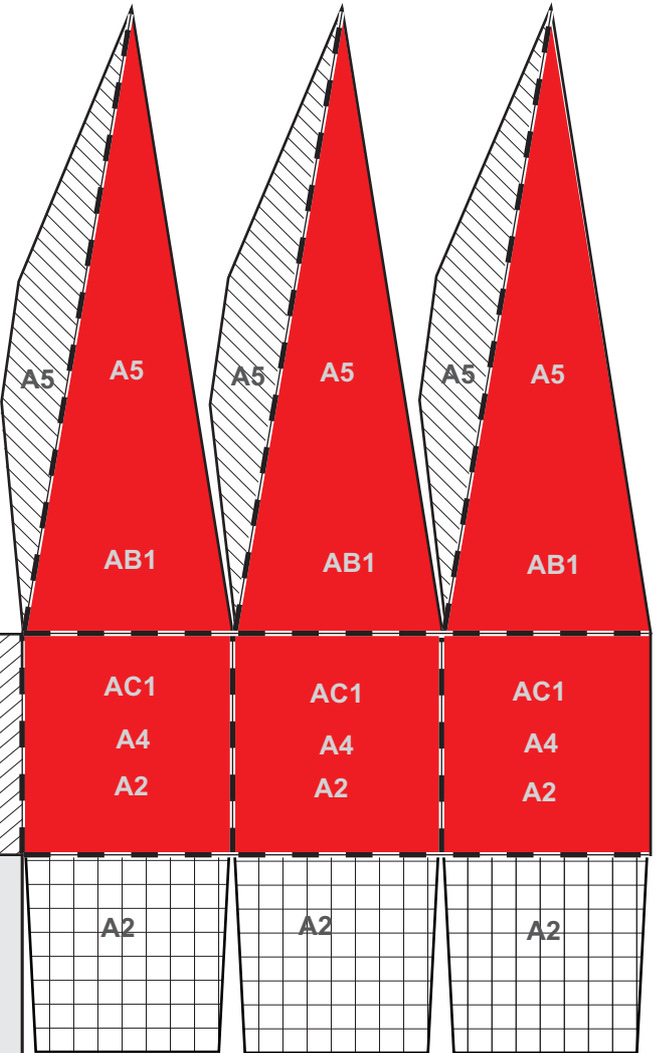


Knete als Balast verwenden.
Vorher (bei eingeschobenem
Motor) auf die Spitze legen, bis
der Schwerpunkt stimmt.
Erst die Knete in die Spitze einschieben,
dann die Balastkammer einkleben.

Verstärkung
der Spitze **B**



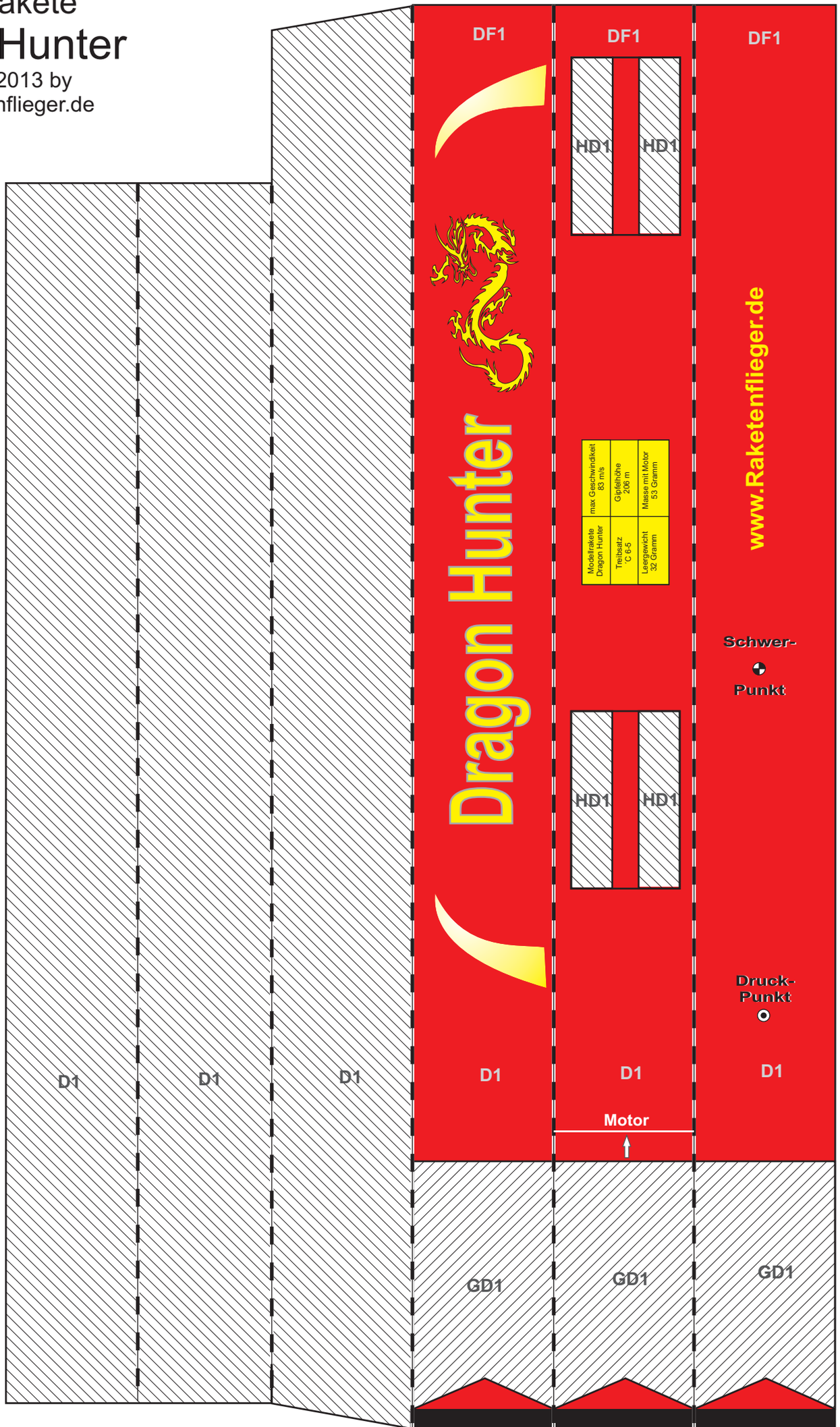
Spitze
Bauteil **A**



Modellrakete Dragon Hunter

Copyright 2013 by
www.Raketenflieger.de

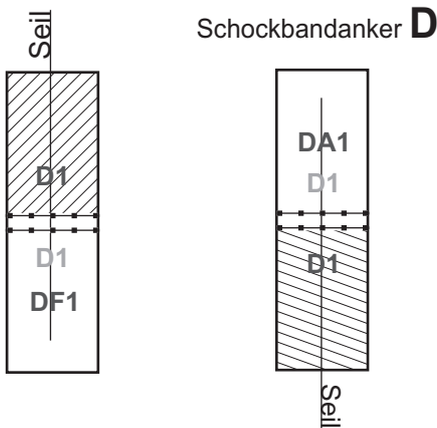
Körperrohr **D**



Modellrakete Dragon Hunter

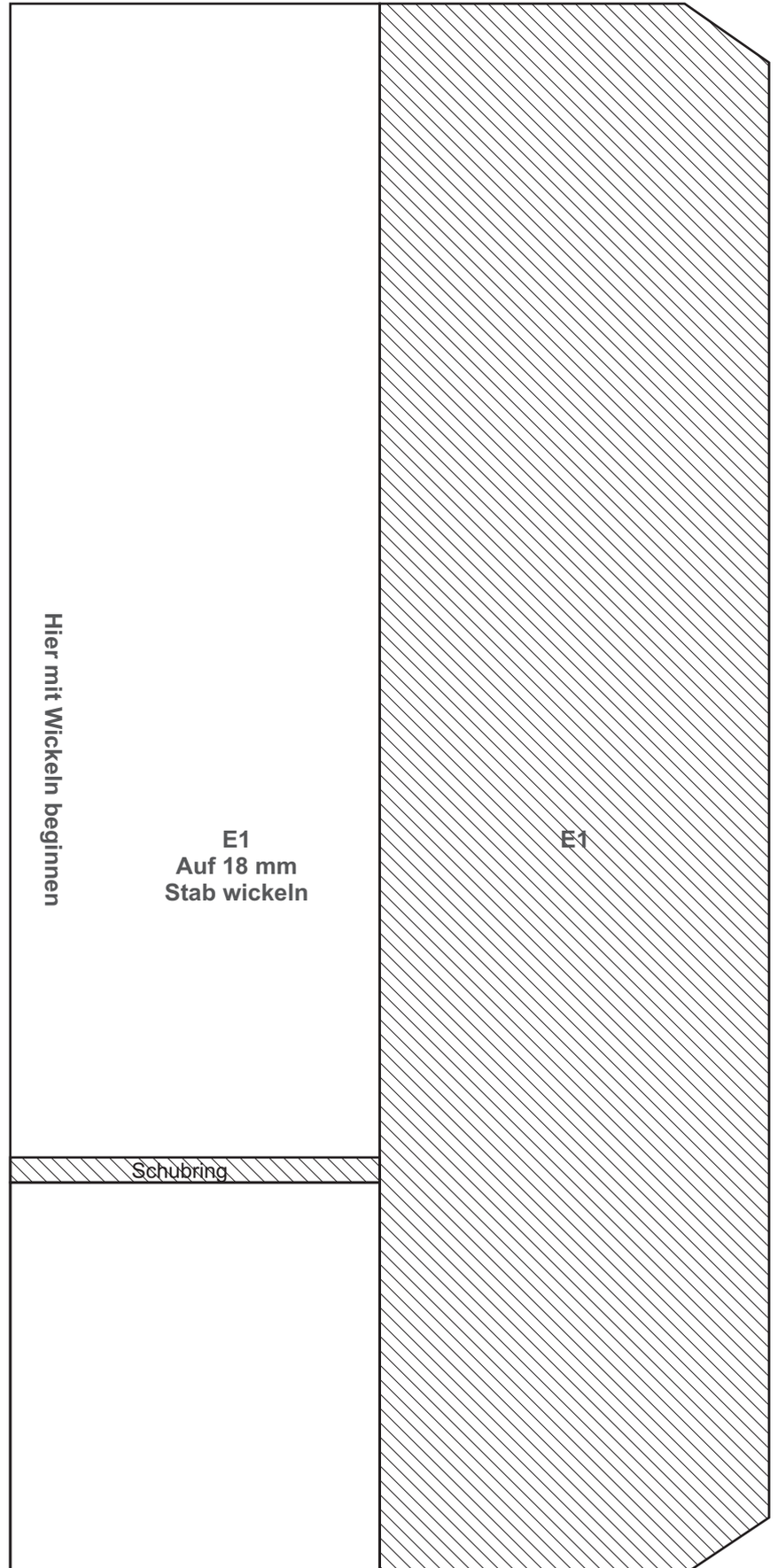
Copyright 2013 by
www.Raketenflieger.de

Innenrohr für
Körperrohr **E**



Doppelseitige Klebepads
verwenden.

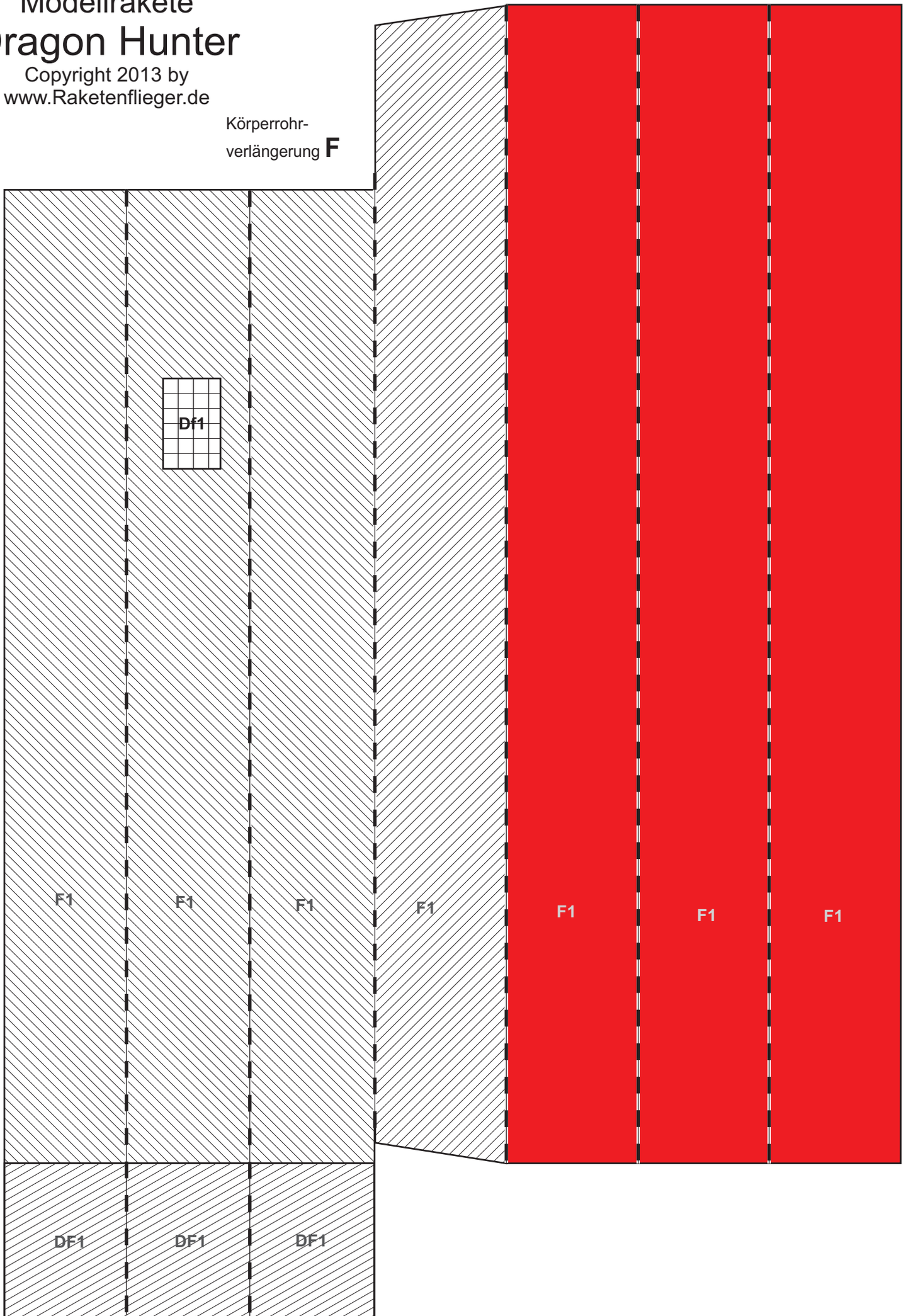
Haushaltsgummi
zur Zugentlastung
in das Seil einknoten.
Hitzebeständiges
Wurstgarn verwenden.



Modellrakete Dragon Hunter

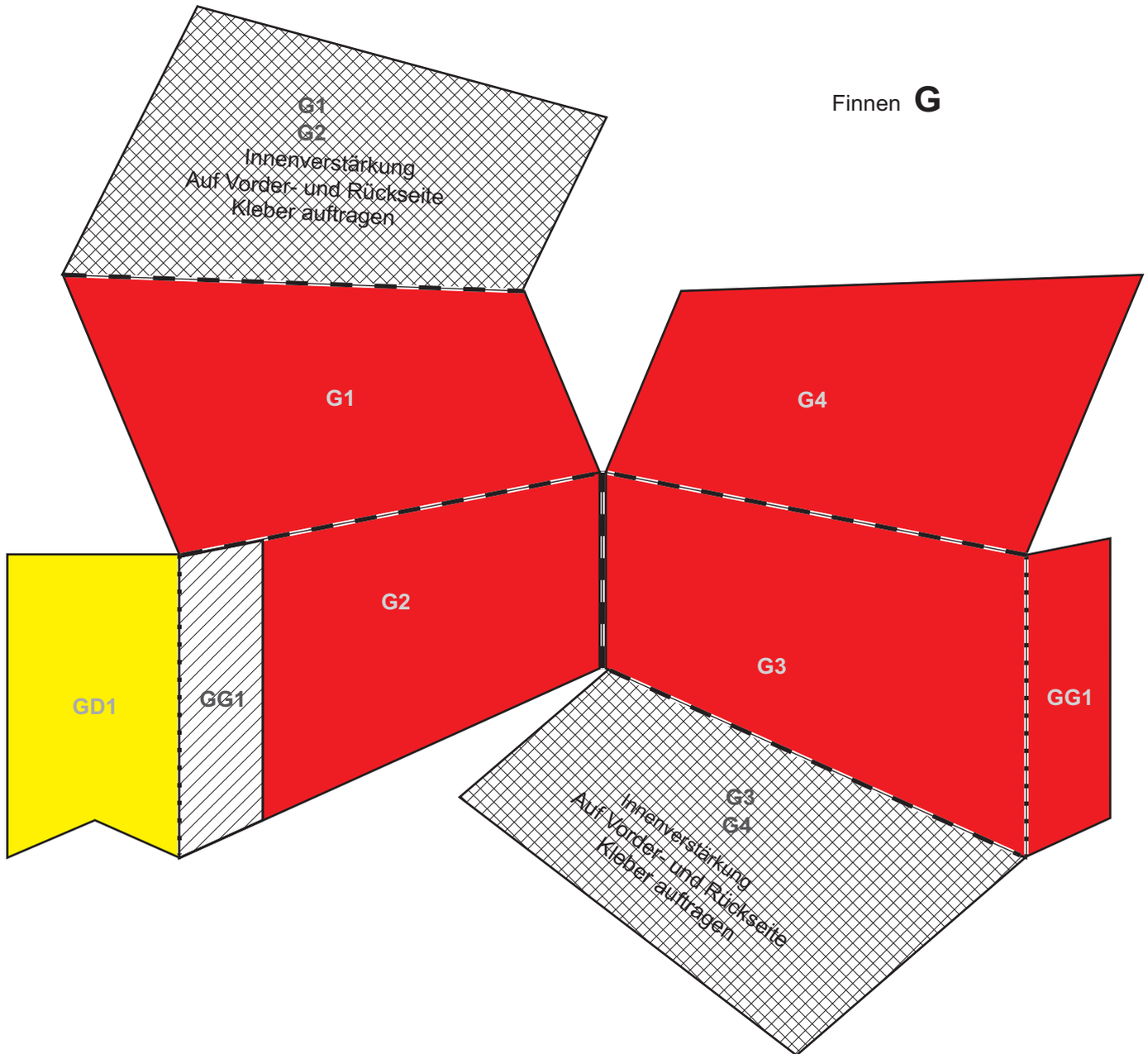
Copyright 2013 by
www.Raketenflieger.de

Körperrohr-
verlängerung **F**



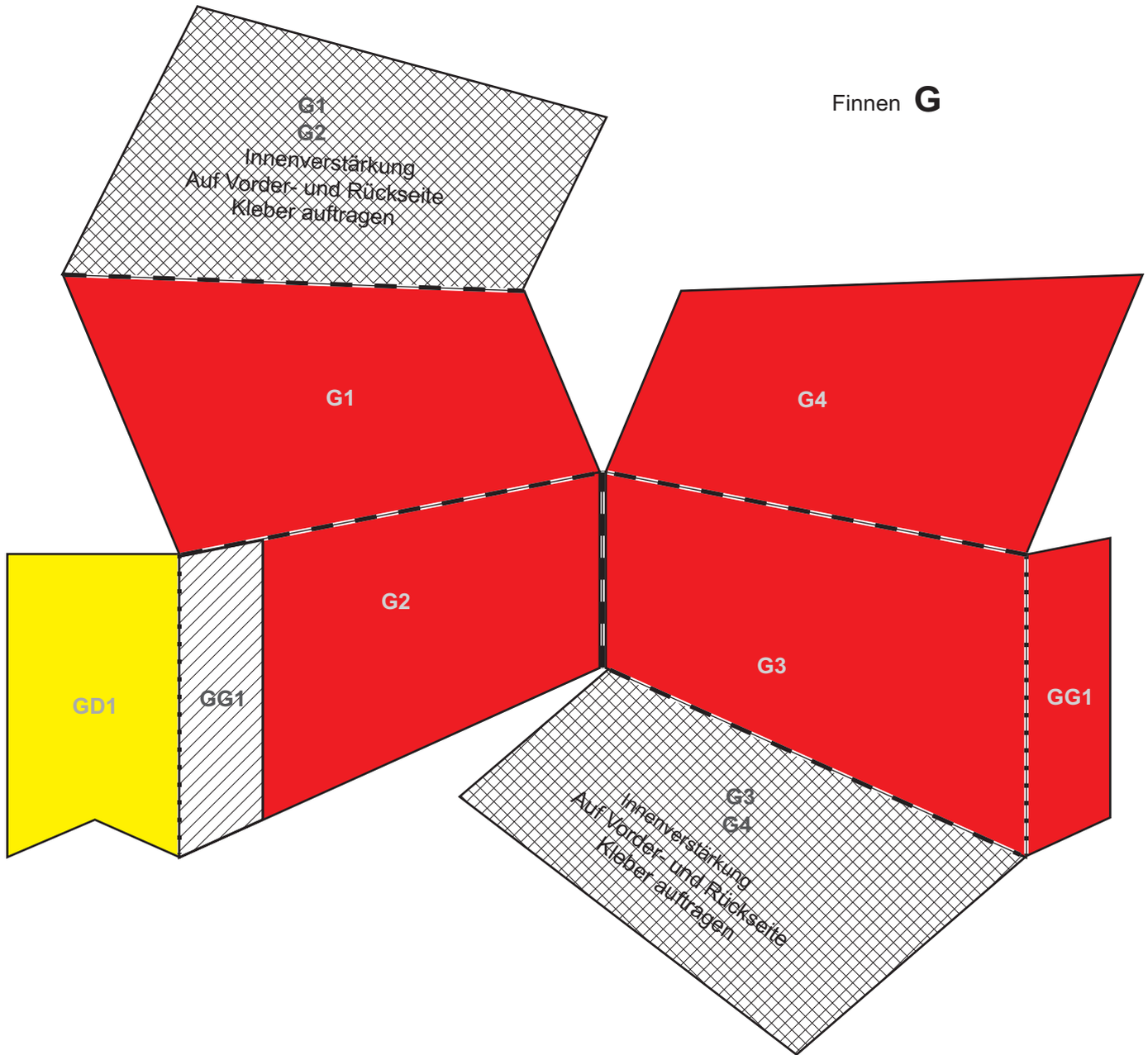
Modellrakete Dragon Hunter

Copyright 2013 by
www.Raketenflieger.de

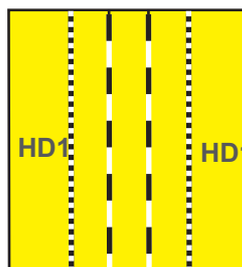
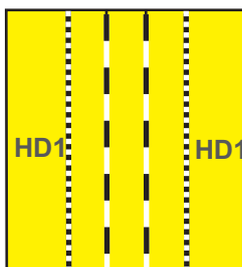


Modellrakete Dragon Hunter

Copyright 2013 by
www.Raketenflieger.de

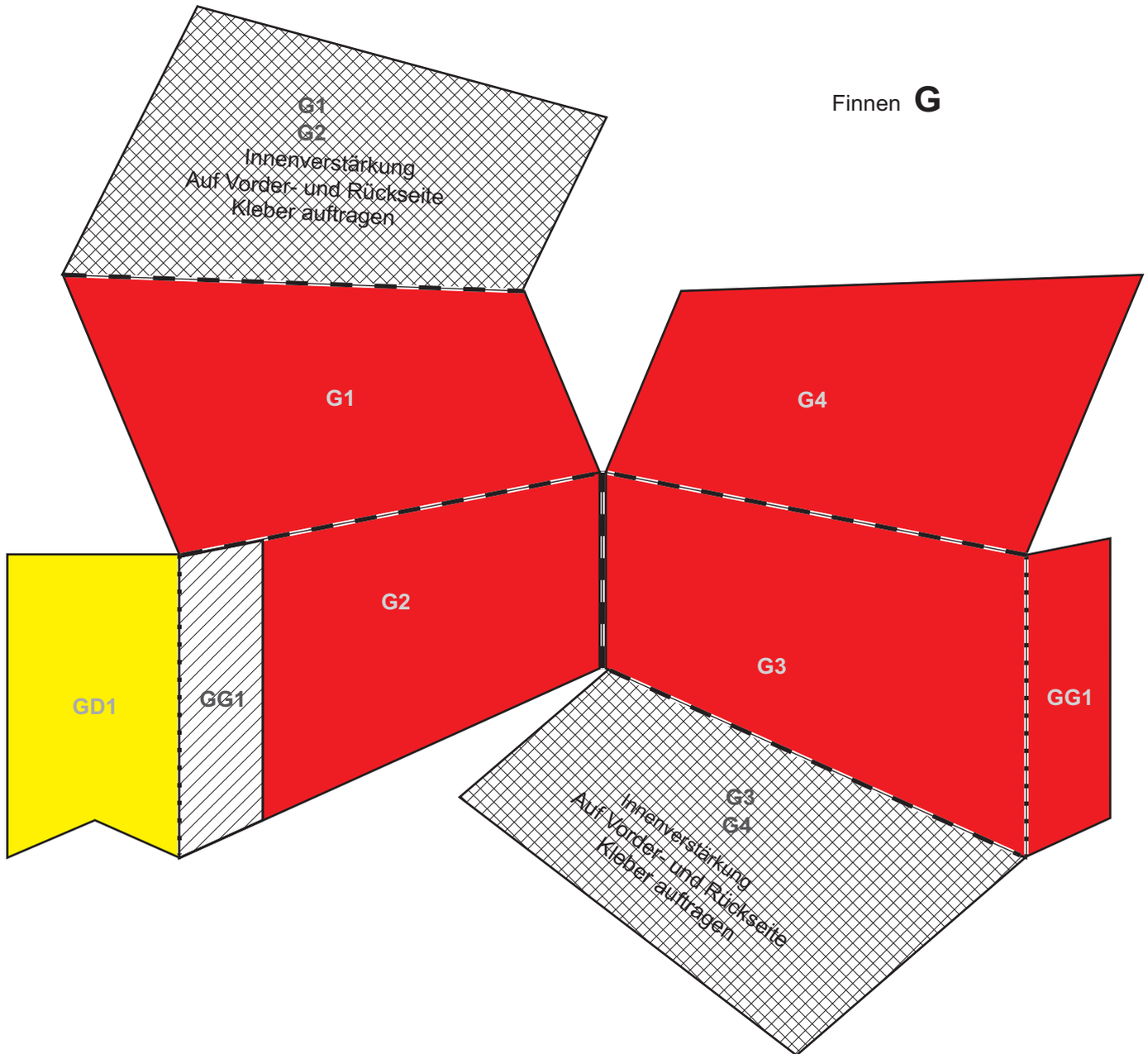


Führungsröhrchen **H**



Modellrakete Dragon Hunter

Copyright 2013 by
www.Raketenflieger.de



Finnen **G**