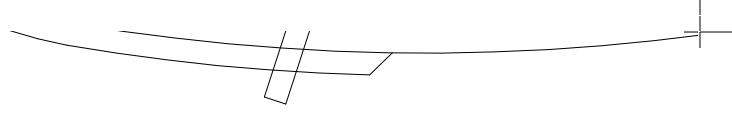
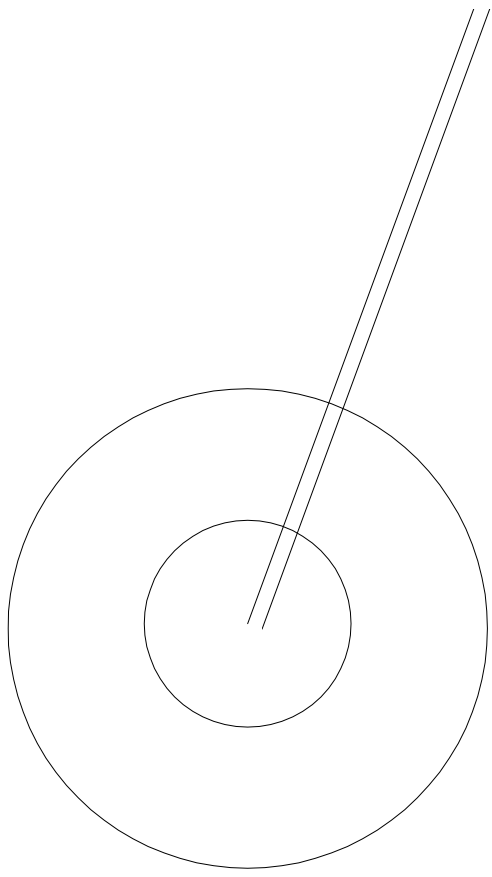


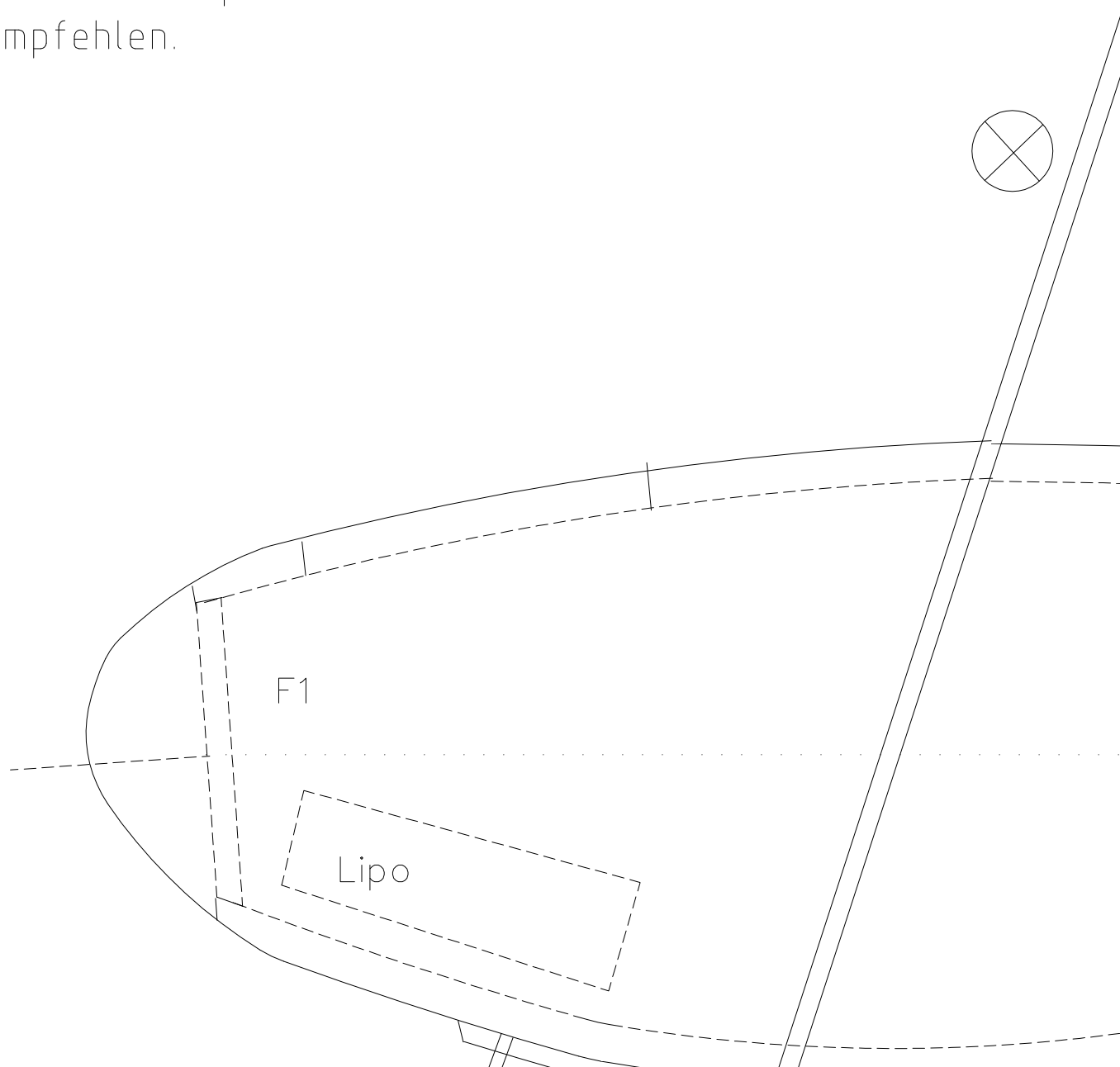


Ruderausschlä
Höhenruder: 2
Richtung
Seitenruder: 3
Vor allem beim
50-70% dringe



Achs
3mm
CFK

ige:
10-25mm in beide
gen
10-40mm
i Seitenruder ist Expo von
nd zu empfehlen.





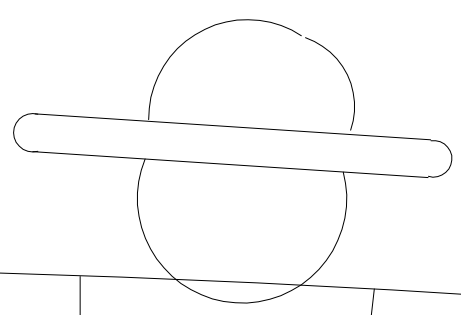
Jupiter

Download der
Rotornaben:

www.thingiverse.com/thing:682492

se
7

Schaschlikspieß

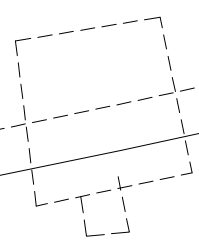


Empfänger

F2

6mm

Servos

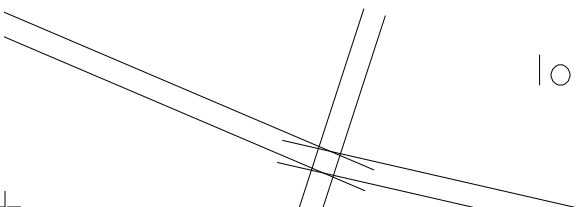


Modell

Kwirl V3 Seite 1 von 2

Schwerpunkt

Wenn man den Kwirl
oberen Ende des Rot
locker zwischen zwei Fingern hält, muss c
unten zeigen.



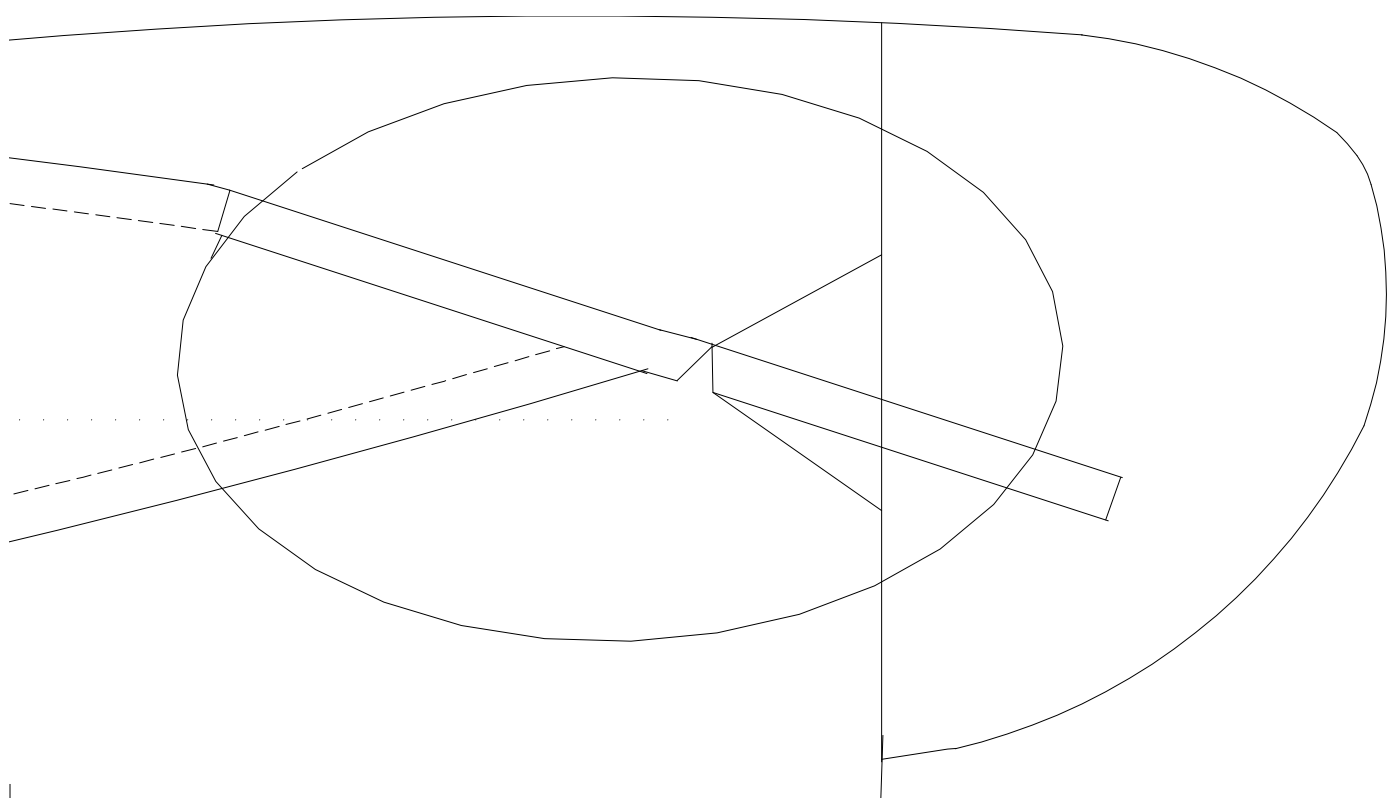
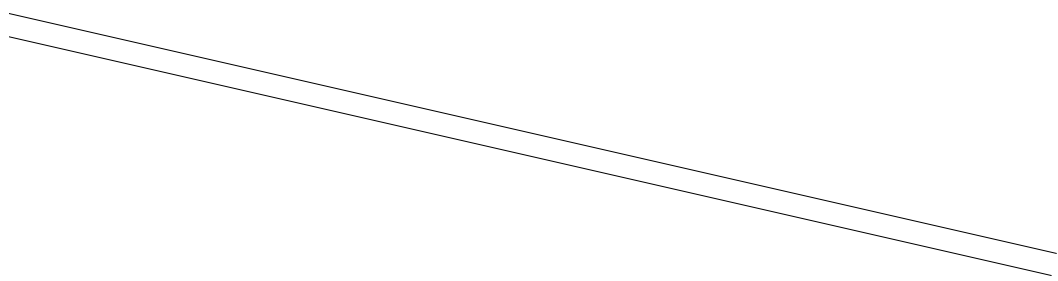
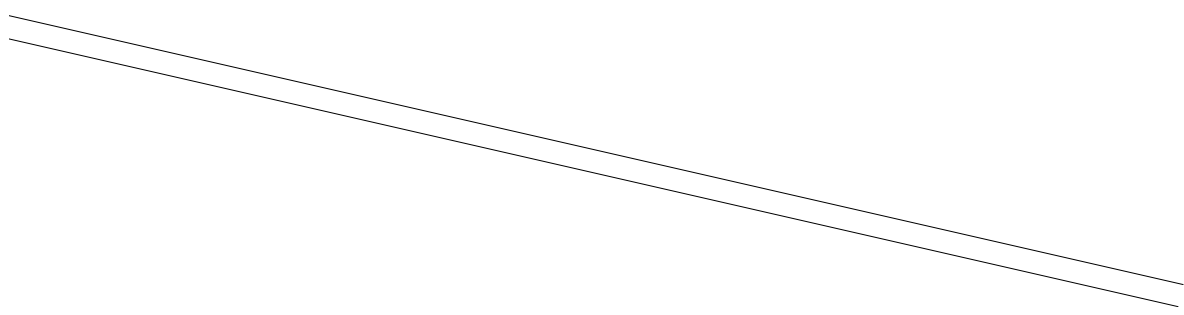


Plastikstreifen

Beim Drucken "

CNC-gefräste
Depronteilen u
erhältlich unte

www.air



Autogyro mit gegenläufigen Rotoren M

Rotordurchmesser: 620 mm

Länge: 560 mm

Fluggewicht: ab 249 g

Motor: 20-30 g

Akku: 3S 600-850

Servos: 2 x c

Propeller: passend zu

Material: Depron

:

rl am

ormasts

die Rumpfnase deutlich nach

“Seitenanpassung: Keine” angeben.

Teilesätze mit allen erforderlichen
und 3D gedruckten Rotornaben

r:

bossmedia.de

Konstrukteur: Thomas Buchwald
Copyright: 2024 FlugModell
FlugModell-Downloadpläne sind
Bestandteil des Magazins
und nur für private Zwecke zu
nutzen. Für die gewerbliche
Herstellung der Bauplanmodelle
oder von Teilen davon ist
eine Genehmigung durch den
Verlag Wellhausen & Marquardt
erforderlich.

1aßstab: 1:1

BL

mAh

a.6g

m Motor