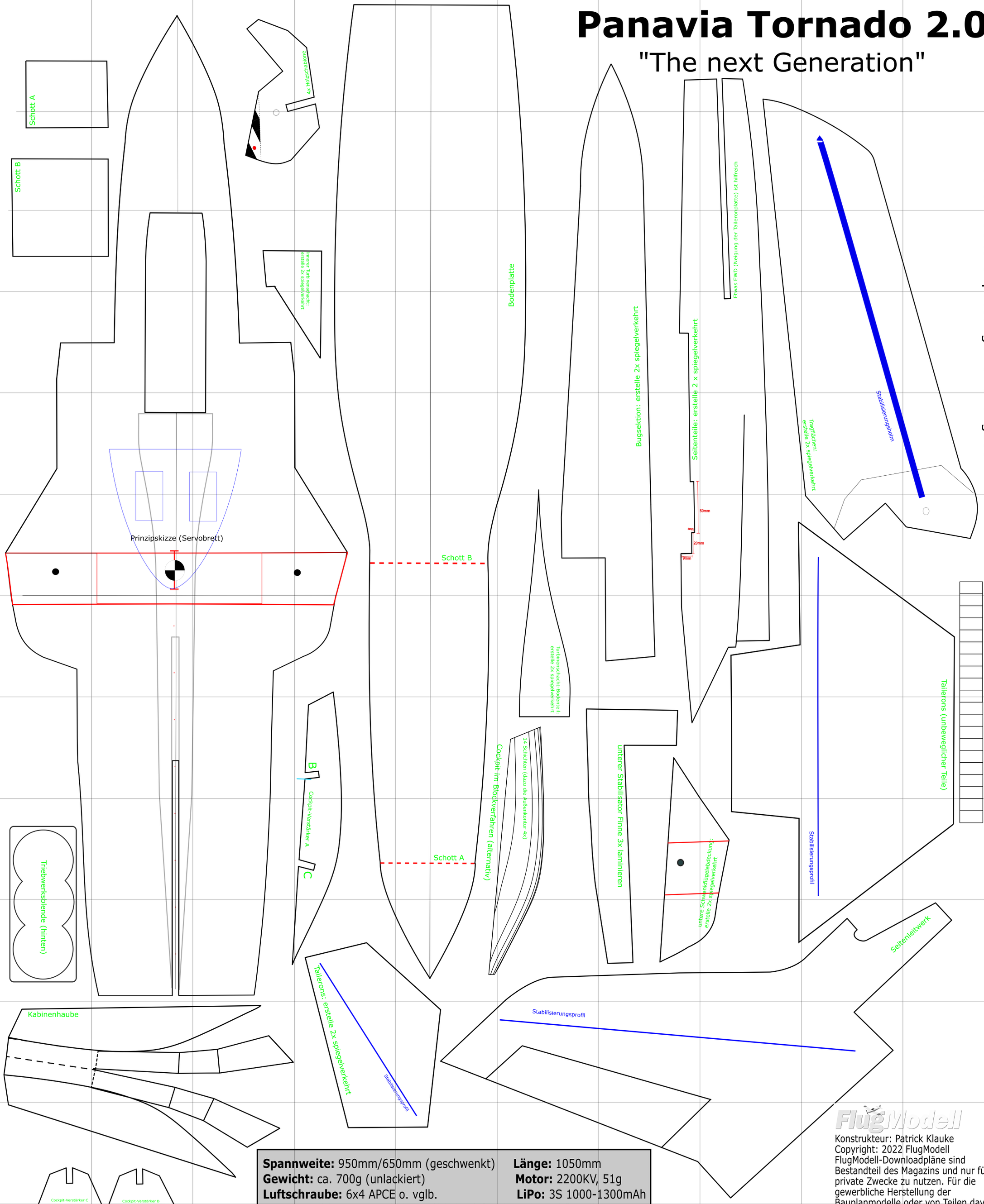


Panavia Tornado 2.0

"The next Generation"

Beim Drucken "Seitenanpassung: Keine" angeben.



Spannweite: 950mm/650mm (geschwenkt)
Länge: 1050mm
Gewicht: ca. 700g (unlackiert)
Motor: 2200KV, 51g
Luftschaube: 6x4 APCE o. vglb.
LiPo: 3S 1000-1300mAh
Servos: 5 (davon 2x Midiklasse (22-30g) für die Schwenkflügel)

FlugModell

Konstrukteur: Patrick Klauke
 Copyright: 2022 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.

Der komplette, bebilderte Baubericht (von der Planung bis zum Testflug) ist unter www.depronjets.de zu finden.

1 Kästchen ≈ 10cm