

# ein kleiner Bericht über die Fly-Fan Raven

## ein kleiner Bericht über die Fly-Fan Raven

Â Hallo Leute ....

hier entsteht ein kleiner Bericht über die Raven von [Fly-Fan](#)Â über Â [Braeckman Modellbau](#)Â .

Hier mal die Technischen Daten von der Raven und was alles rein kommt:

### ***Raven von Fly-Fan***

Spannweite: 245cm

Rumpflänge: 219cm

Motor: 3W 75ccm

Dämpfer: Krumscheid 95VS4

Propeller: Menz S 26 x 10

Servos: 2x DS 8425 auf Höhenruder; 4x DS8425 auf Querruder; 2x DS8511 auf Seitenruder; 1x FS250T auf Gas

Stromversorgung: 1x DPSI Mini 5 für RC; 1x DPSI LR für Zündung

Akkus: 2 x 2000mAh LongGo für RC; 1x 1500mAh LongGo für Zündung

Empfänger: Graupner SMC 20

Sender: Graupner MC 22

Die Raven habe ich im Oktober bereits bei Herr Braeckman [Braeckman Modellbau](#)Â abgeholt.

Kaum zu Hause, wurde alles erstmal begutachtet und mich hat es sehr überrascht, so eine Top Qualität bekommen zu haben. Die Qualität ist wirklich spitze. Auch durch das Lackieren in der Form sind keine Übergänge von den 3 verschiedenen Farben zu sehen. Was mich auch erstaunt hatte, war das fast alle Kleinteile dabei waren. Nur das Rädchen vom Hecksporn fehlte, ansonsten war alles dabei.Â

### **Was war denn schon alles vorgefertigt?**

Motorspant war eingeklebt, die Serviceöffnung im Motordrom war ausgeschnitten, Fahrwerksbrettchen mit Muttern, Tankhalterung, das Brettchen fürs Hecksporn und die Hohlkehle fürs Seitenruder war eingeklebt. Der Kabinenhaubenrahmen hatte auch schon die Halterung fest eingeklebt. Wirklich saubere Arbeit!

Vom ersten Eindruck her würde ich sagen, dass ich bisher noch nichts besseres hatte.

**Hier ein paar Bilder von den einzelnen Teilen:**



## Höhenruder



ein Flächenteil



Rumpf Innenansicht



Modell im Rohbau

Â Im nächsten Teil geht's auch schon mit dem Dekor weiter und über den Einbau der Servos gibt es eine kleine Dokumentation!

mfg StefanÂ Â Â © copyright Stefan Eitdorf

(c) by 'RC Line Redaktion'

URL : <http://www.rcline.de>