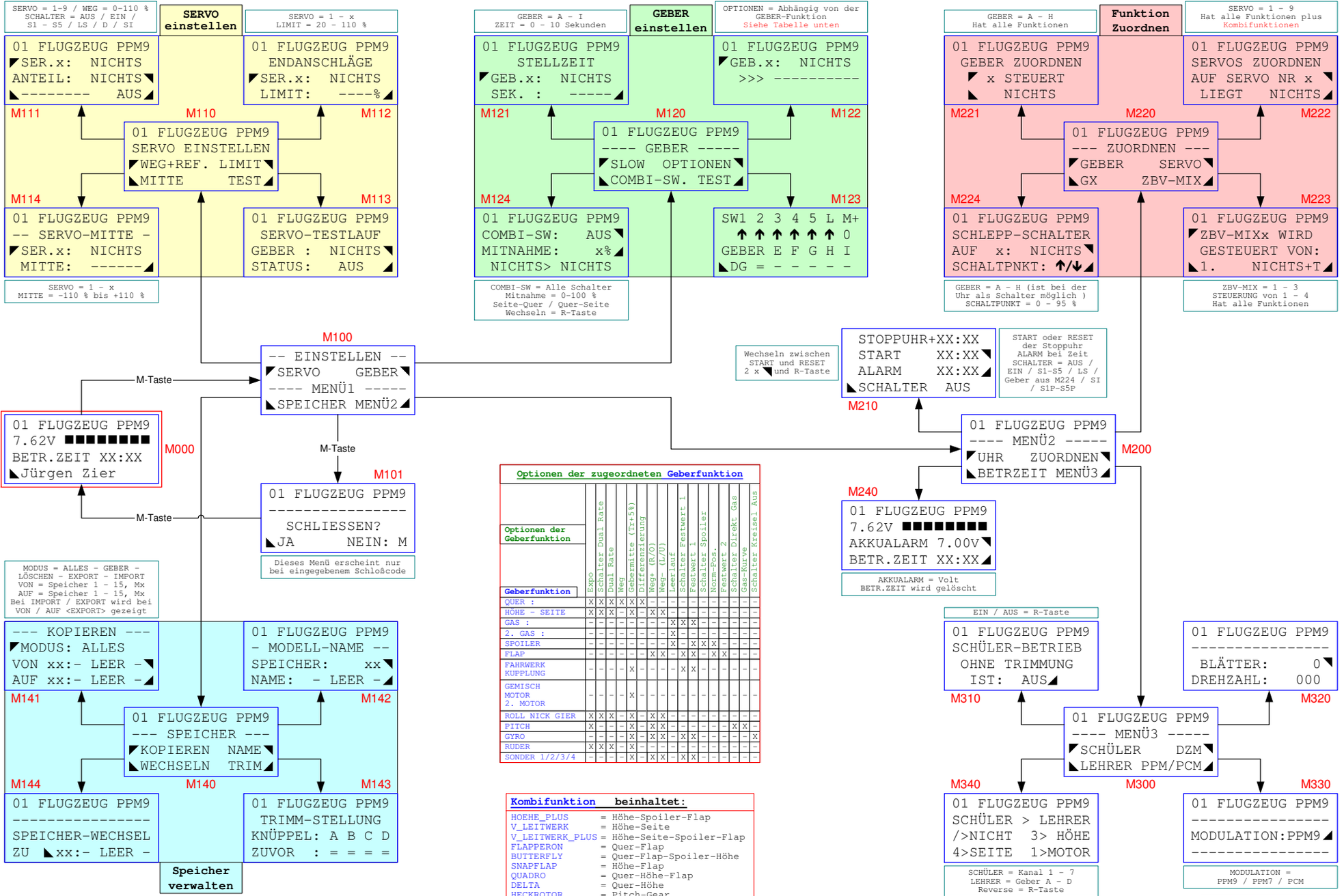


# Multiplex 3030 Menue-Struktur - Software Version : 3.7 Text 2 D 3.5



**Optionen der zugeordneten Geberfunktion**

Geberfunktion	Expo	Schalter Dual Rate	Dual Rate	Reg. Rate	Reg. Rate (Tr+5%)	Differenzsteuerung	Weg- (R/G)	Weg- (L/U)	Leerlauf	Schalter: Festwert 1	Schalter: Spoiler	Norm-Pos.	Festwert 2	Schalter: Direkt Gas	Gas-Kurve	Schalter: Kreisel_Aus
QUER :	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
HÖHE - SEITE	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
GAS :																
2. GAS :																
SPOILER																
FLAP																
FAHRWERK																
KÜPFELUNG																
GEMISCH																
MOTOR																
2. MOTOR																
ROLL NICK GIER	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
PITCH	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
GVRO																
RUDER	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
SONDER 1/2/3/4																

**Kombifunktion beinhaltet:**

- HOEHE\_PLUS = Höhe-Spoiler-Flap
- V\_LEITWERK = Höhe-Seite
- V\_LEITWERK\_PLUS = Höhe-Seite-Spoiler-Flap
- FLAPPERON = Quer-Flap
- BUTTERFLY = Quer-Flap-Spoiler-Höhe
- SNAPFLAP = Höhe-Flap
- QUADRO = Quer-Höhe-Flap
- DELTA = Quer-Höhe
- HECKROTOR = Pitch-Gear
- HEIMKOPF = Pitch-Roll
- FLARE = Pitch-Nick
- DYNGAS = Gas-Nick-Roll-Gear

# Multiplex 3010 Menue-Struktur - Software Version : 3.7 Text 2 D 3.7

Kombifunktionen beinhalten:	
HOEHE_PLUS	= Höhe-Spoiler-Flap
V_LEITWERK	= Höhe-Seite
V_LEITWERK_PLUS	= Höhe-Seite-Spoiler-Flap
FLAPPERON	= Quer-Flap
BUTTERFLY	= Quer-Flap-Spoiler-Höhe
SNAPFLAP	= Höhe-Flap
QUADRO	= Quer-Höhe-Flap
DELTA	= Quer-Höhe
HECKROTOR	= Pitch-Gear
HEIMKOPF	= Pitch-Roll
FLARE	= Pitch-Nick
DYNGAS	= Gas-Nick-Roll-Gear

