

MENÜ - KURZÜBERSICHT

SETUPMENÜ

(Menü LED leuchtet dauerhaft)



		●	✨	✨	✨	✨	✨
Status LED:		aus	violett	rot blinkend	rot	blau blinkend	blau
A	Einbaulage				hochkant		flach*
B	Taumscheibenservo - Ansteuerfrequenz	eigene	50 Hz*	65 Hz	120 Hz	165 Hz	200 Hz
C	Heckservo - Mittenimpuls	eigener	960 µs		760 µs		1520 µs*
D	Heckservo - Ansteuerfrequenz	eigene	50 Hz*	165 Hz	270 Hz	333 Hz	560 Hz
E	Heckservo - Endanschläge	Mit Hecksteuerknüppel linke Position anfahren & warten / rechte Position anfahren & warten					
F	Heck - Sensorrichtung				normal*		invertiert
G	Taumscheibe - Servomittenposition	Kontrollposition	CH1 Mittenpos.		CH2 Mittenpos.		CH3 Mittenpos.
H	Taumscheiben - Mischer	eigener	mechanisch	90°	120°*	140°	140° (1=1)
I	Taumscheibe - Servolaufrichtungen	nor inv inv	nor nor inv*		nor inv nor		nor nor nor
J	Taumscheibe - Regelweganpassung	Mit Rollsteuerknüppel 6° zyklisches Pitch auf der Rollachse einstellen					
K	Kollektive Pitcheinstellung	Pitchsteuerknüppel jeweils auf Maximum und Minimum - mit Hecksteuerknüppel gewünschten Wert einstellen					
L	Taumscheibe - zyklische Begrenzung	Roll, Nick u. Pitch bewegen - mit Hecksteuerknüppel zyklische Begrenzung anpassen					
M	Taumscheibe - Sensorrichtung	inv inv	inv nor		nor inv		nor nor*
N	Pirouetten - Optimierungsrichtung				normal*		invertiert

PARAMETERMENÜ

(Menü LED schnell blinkend)

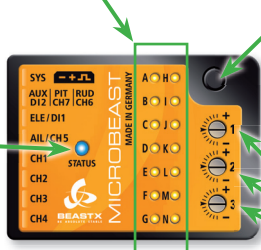


		●	✨	✨	✨	✨	✨
Status LED:		aus	violett	rot blinkend	rot	blau blinkend	blau
A	Zyklische Servomittenposition	Steuerknüppel für Roll und Nick - Reset mit Hecksteuerknüppel					
B	Steuerverhalten	eigenes	normal	sport*	pro	extrem	Sender
C	Taumscheibe - Aufbaumkompensation	eigene	sehr niedrig	niedrig	mittel*	hoch	sehr hoch
D	Heck - HeadingLock-Anteil	eigener	sehr niedrig	niedrig	mittel*	hoch	sehr hoch
E	Knüppel - Totzone	eigene	1	2*	3	4	5
F	Heck - Drehmomentvorsteuerung	eigene	aus*	niedrig - normal	hoch - normal	niedrig - invertiert	hoch - invertiert
G	Zyklisches Ansprechverhalten	eigenes	normal*	leicht erhöht	erhöht	hoch	sehr hoch
H	Pitch - Verstärkung (Pitch boost)	eigene	aus*	niedrig	mittel	hoch	sehr hoch

* Werkseinstellung (Factory Set)

EINSTELLOPTIONEN - KURZÜBERSICHT

Menü LEDs: Höhe der Heckreiseempfindlichkeit **A** = 0% bis **N** = 100%
(wird beim Einschalten oder bei Veränderung kurz angezeigt)



Status LED:

aus, blau blinkend, blau
= HeadingLock-Modus

violett = Normal-Modus

Taster:

- gedrückt halten bis LED **A**
dauerhaft leuchtet für **Setupmenü**

- kurz drücken bis LED **A** blinkt
für **Parametermenü**

Drehregler 1: Empfindlichkeit - Taumelscheibe

Drehregler 2: Direktanteil - Taumelscheibe

Drehregler 3: Heckdynamik

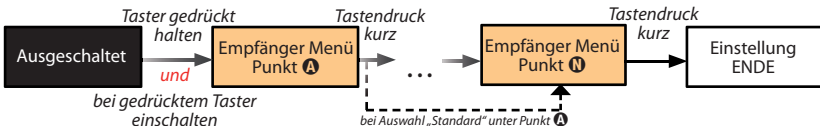
Parametermenü:



Setupmenü:



Empfänger-Einstellmenü:



⚠️ Fliegen Sie niemals, während sich das MICROBEAST in einem der Einstellmenüs befindet!
In diesem Zustand ist die Regelung deaktiviert und oftmals auch einzelne Steuerfunktionen.