

Lipo - LOG

Lipo Beschreibung:		
	Lipo 1	Lipo 2
Erste Ladung mit 0,5 C auf 100%		
Erste Entladung mit 0,5 C auf 3,7 Volt / Zelle		
Zweite Ladung mit 0,5 C auf 100 %		
Zweite Entladung mit 0,5 C auf 3,6 Volt / Zelle		
Dritte Ladung mit 1 C auf 100 %		
Dritte Entladung mit 1 C auf 3,6 Volt / Zelle		
Vierte Ladung mit 1 C auf 100 %		
Erster Flugeinsatz mit gemäßigten Strömen, also sanftem Flugstil, Flugzeit auf ca. 50 - 60 %		
Fünfte Ladung mit 1 C auf 100 %		
Zweiter Flug mit Nutzung von 70 - 80 % der Kapazität mit sanftem Flugstil		

Lipo Beschreibung:		
	Lipo 3	Lipo 4
Erste Ladung mit 0,5 C auf 100%		
Erste Entladung mit 0,5 C auf 3,7 Volt / Zelle		
Zweite Ladung mit 0,5 C auf 100 %		
Zweite Entladung mit 0,5 C auf 3,6 Volt / Zelle		
Dritte Ladung mit 1 C auf 100 %		
Dritte Entladung mit 1 C auf 3,6 Volt / Zelle		
Vierte Ladung mit 1 C auf 100 %		
Erster Flugeinsatz mit gemäßigten Strömen, also sanftem Flugstil, Flugzeit auf ca. 50 - 60 %		
Fünfte Ladung mit 1 C auf 100 %		
Zweiter Flug mit Nutzung von 70 - 80 % der Kapazität mit sanftem Flugstil		