Funktionstest		Getestet von:		Kürzel
			Datum:	dd.mm.jjjj
Nr.	Testbeschreibung	Erfüllt	rfüllt Kommentar	
Aufgabe Mammut:				
1	Alle sechs Speere können innert 20 Sekunden geladen werden.			
2	Position der Klinke ist vorne			
3	Speere bleiben innerhalb des Magazins während dem Verfahren			
4	Vereinzelung bringt zwei Speere in Abschussposition und hebt oberhalbliegende Speere an			
5	Bilder bleiben in Bilderrahmen beim Vereinzeln			
6	Feder wird durch Klinke erfasst und gespannt (beidseitig)			
7	Klinke löst Feder bei gewünschter Spannkraft aus (beidseitig			
8	Feder spickt nach vorne und beschleunigt die Speere aus dem Roboter (beidseitig)		Zusatztestprot "Speerwerfen"	
9	Klinke fährt an vordere Position (Ausgangsposition)			
10	Schritte 2 - 9 wiederholen um alle 6 Speere zu verschiessen.			
Ende				