



Spannweite: 900mm  
Rumpflänge: 1043mm  
Motor: XXD 2205-1400KV oder LE2204 1800KV  
Regler: 15A  
Luftschaube: Multiplex 6-Blatt 5x4 oder 4x4  
Akku: Lipo 2s 350-800mAh  
Servos: 5g  
Verstärkungen aus Carbonstäben 1mm und Carbonflachstäben 0,5x4mm nach Bedarf  
Ruderausschläge so groß wie möglich

Sheet	Technical reference	Designed by	Approved by
		Wolfgang Mörke	30.01.2026
		Document type	Document status
		Item	2025 No.
		McDonnell Douglas T-45 Komplexer Flur	
		Doc. Code of issue	Doc. 1/1