

☀ THE LIST OF THE PARTS ☀

Number	Quantity	Name	Number	Quantity	Name
①	1	The Front of Up Rotor	⑳		
②	1	Balancing Pole	㉑		
③	1	Outer Axis	㉒		
④	2	Main Rotor (1)	㉓		
⑤	2	Main Rotor (2)	㉔		
⑥	1	Gears of Outer Axis	㉕		
⑦	1	Up Fuselage Bracket	㉖		
⑧	1	Windshield	㉗		
⑨	2	Main Motor	㉘		
⑩	1	Down Fuselage Bracket			
⑪	1	Gears of Inner Axis			
⑫	1	Chassis			
⑬	1	Missile Bracket			
⑭	1	Cockpit and Battery Bracket			
⑮	2	Tyre			
⑯	1	Stabilizing Fin			
⑰	2	Tail Rotor			
⑱	1	Tail Bracket			
㉑	6	Missile			
㉒	1	Battery House			
㉓					
㉔					

7

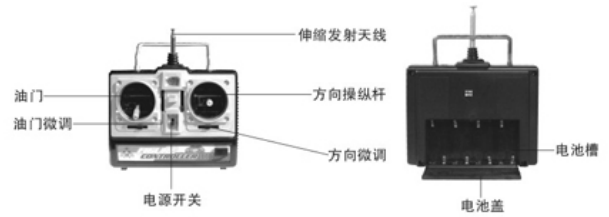
☀ “阿帕奇” 直升机简介 ☀

VOGUE 遥控模型直升机是依Apache AH-64LONGBOW直升机仿真缩小而成。它能模拟该战机的悬停等基本动作。它采用共轴双桨反转设计，上层桨产生上升力的同时起到平衡机身作用。下层桨产生上升力的同时，可通过产生差速，来实现飞机的转向。上下两层桨的共轴反转设计使上下桨产生的反扭力相抵消，从而使飞机飞行更稳定、灵活。

该机主要采用高强度的优质材料。采用仿真机身设计，使该机具有良好外观同时具有很好的抗摔能力。



☀ 遥控器说明 ☀



4

☀ 操作说明 ☀

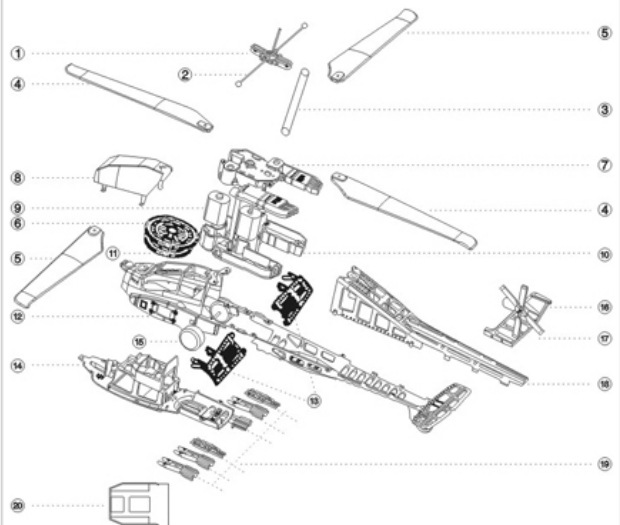
操作方法图表：

模式 (1)	模式 (1)	遥控器/模式 (1)
升, 降控制 (CH ₁) 飞机适用		
左, 右转向控制 (CH ₂) 飞机适用		

备注：遥控器有2种模式：①遥控器左边控制油门、②遥控器右边控制油门

5

THE STRUCTURE DIAGRAM OF THE HELICOPTER



6