

## Bell 206 CP Jet Ranger Helikopter 6-Kanal 6G RTF - 30,6 cm Rotor - 6 Achsen Gyro

---

**Art.Nr.:** 25342

Der Bell 206 Jet Ranger ist ein leichter Mehrzweckhubschrauber der US-amerikanischen Firma Bell Helicopter. Er zählt zu den bekanntesten Hubschraubermodellen weltweit. Ursprünglich in den 1960er Jahren für militärische Zwecke entwickelt, fand auch die zivile Version schnell breite Anwendung.

Dieser detailgetreue Nachbau im Maßstab 1:33 überzeugt Scale-Fans, bietet enormen Flugspaß und begeistert sowohl Einsteiger als auch erfahrene Modellflugpiloten. Die Steuerung ist durch das integrierte Sechs-Achs-Gyroskop besonders stabil und einfach, was den Hubschrauber ideal für Einsteiger macht. Die automatische Start- und Lande-Funktion auf Knopfdruck erleichtert zudem den Einstieg in die Welt des Modellflugs. Zusätzlich garantieren die eingebauten LED-Scheinwerfer an der Front und die Positionsleuchte am Heck eine klare Erkennung der Flugposition, sodass der Helikopter auch bei schlechteren Lichtverhältnissen sicher gesteuert werden kann.

Der Bell 206 Jet Ranger kommt als praktisches RTF-Set („Ready-to-Fly“), das alle notwendigen Komponenten wie die Fernsteuerung, einen Akku und das passende Ladekabel enthält. Der leichte und robuste Kunststoffrumpf schützt das Modell bei kleinen Kollisionen und sorgt für eine lange Lebensdauer. Mit einer Flugzeit von bis zu 12 Minuten und dem innovativen Slide-Lock Akkusystem, das einen schnellen Akkuwechsel ermöglicht, bietet der Helikopter langanhaltenden Flugspaß. Der Akku kann dank USB-C Ladebuchse bequem und unkompliziert aufgeladen werden.

### **Highlights:**

Detaillierter Nachbau eines Bell 206 Jet Ranger im Maßstab 1:33:  
Realistische Optik sorgt für noch größeres Flugvergnügen für Scale-Fans  
Sechs-Achs-Gyroskop: Zur Stabilisierung des Flugs, besonders geeignet für Einsteiger  
LED-Scheinwerfer vorne und Positionsleuchte hinten: Für einfache Erkennung der Flugposition

### **Weitere Features:**

RTF-Set (Ready-to-Fly) inkl. Fernsteuerung, Akku, Ladekabel

Leichter und robuster Kunststoffrumpf

Flugzeit von bis zu 12 Minuten

Auto-Start und Auto-Landen auf Knopfdruck

Slide-Lock Akkusystem für schnellen Akkuwechsel

Akku mit USB-C Ladebuchse

Hochpräzise 2,4GHz Fernsteuerung



### **Technische Daten:**

Rumpflänge: 312mm

Rumpfbreite: 43mm

Breite mit Leitwerk: 65mm

Höhe: 101mm

Rotordurchmesser: 306mm

Hauptmaterial: Kunststoff

Gewicht flugfertig: 105g

Servos: 3x 2g Microservo digital

Akku: LiPo 2S 7,4V 350mAh Hardcase mit eingebauter Ladeelektronik,

45x24x23mm, 22g

Flugzeit: 10-12 Minuten

Fernsteuerung: Pultsender 6-Kanal 2,4GHz

Reichweite: 80-100 Meter

Ladegerät: USB-Kabel mit USB-C Stecker

Ladezeit: ca. 50 Minuten

### **Lieferumfang:**

Modell

Akku

Fernsteuerung

USB-Ladekabel

Ersatz-Hauptrotorblätter

Ersatz-Heckrotor

Werkzeug

Bedienungsanleitung

### **Benötigtes Zubehör:**

4x 1,5V AA Mignon Batterien für die Fernsteuerung

PREIS:

---

94,50 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**



