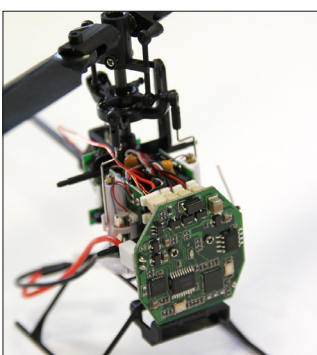
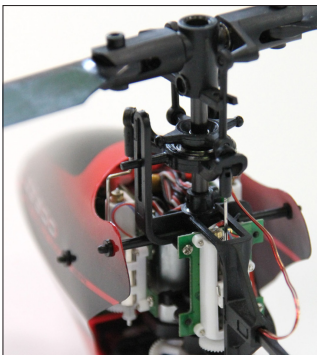




Professioneller Helikopter Blizz 200 3D



Der unglaublich schnelle Alleskönner!

Der **Blizz 200 3D** ist ein **Micro-Helikopter**, der es mehr als in sich hat! Der extrem leichte und unfassbar agile Helikopter kann auf kleinstem Raum geflogen werden. Durch die Kombination des **hochentwickelten Flybarless-System** und dem **präzisen 3-Achs-Gyroskop** erhält dieses leistungsstarke Profi-Modell ein Ansprechverhalten, das seines gleichen sucht.

Die **5-Kanal-Technologie** mit **2,4 GHz Funkübertragung** ermöglicht das einzigartige 3D Flugerlebnis. Damit Sie sich ein Bild machen können was 5 Kanal bedeutet und was die im **Lieferumfang** enthaltene **RC-Steuerung** so hervorragend macht erläutern wie nun kurz die Kanäle: Der 1te Kanal ist für den Flug nach oben und unten gedacht, der 2te für den Flug nach vorne und hinten, der 3te für das Drehen nach links oder rechts, der 4te ist für das Schwenken nach links oder rechts zuständig und der 5te Kanal ist mit der sogenannten Gasvorwahl belegt.

Beeindruckende Flugmanöver, wie der Rückenflug, Loopings, Flips, Rollen, Funnels, TicTocs oder Hurricanes, können mit einer **Flugzeit von 5 – 6 Minuten**, sowohl **Indoor als auch Outdoor** vollführt werden. Außerdem trumpft das Flugwunder nicht nur durch seine Flugmanöver auf, sondern auch durch das **stylische Design**. Die Blicke werden sich garantiert auf Sie und Ihren Micro-Helikopter richten.

All diese Eigenschaften machen den Blizz 200 3D zum perfekten Heli für **Fortgeschrittene- und Profipiloten**.

Highlights

- » 5 Kanalsteuerung
- » Hochentwickeltes Flybarless-System
- » 2,4 GHz Funktechnik
- » Präzises 3-Achs-Gyroskop
- » Hohe Flugstabilität
- » Vollständiges Ersatzteilsortiment verfügbar

Blizz 200 3D

Art. Nr.: AA0900; EAN: 4260033041623

Lieferumfang

- » Helikopter Modell Blizz 200 3D
- » Fernsteuerung AC 2460H 2,4 GHz
- » 2x Flugakku: LiPo 3,7 V 300 mAh 30 C
- » LiPo Lademodul
- » Netzteil 110 – 240 V 1 A
- » Betriebsanleitung DE, EN, FR

Technische Daten

Fernsteuerung AC 2460H:	5-Kanal Digital Proportional RC-Anlage, 2,4 GHz
Länge:	238 mm
Breite:	50 mm
Höhe:	94 mm
Gewicht	50 g, inkl. LiPo Akku
Gyrosystem:	2.0 ForceBack
Empfänger:	AR 2460 (verbaut)
Reichweite:	ca. 60 m
Flugdauer:	ca. 4 – 5 Min.
Ladezeit:	ca. 20 Min.
Motor:	2 Bürstensmotoren
Länge der Rotorblätter:	113 mm
Rotordurchmesser:	249 mm
Heckrotordurchmesser:	45 mm
Flugakku:	LiPo 3,7 V 300 mAh 30 C
Lademodul:	LiPo Lader 3,7 V 1 Zelle, Ladestrom: 0,1; 0,5; 0,7 Ah
Netzteil:	110 – 240 V 1 A