

BLADE® 360 CFX® 3S

BLH5050 BNF BASIC®



FEATURES

- › Der bereits eingebaute und programmierte Spektrum™ AR636A Empfänger sorgt für excellenten Empfang.
- › Kohlefasererrahmen: Die leichtgewichtige Kohlefaserkonstruktion bietet einen verwindungssteifen Rahmen für hohe Festigkeit im Flug.
- › Heckrotor mit Riemenantrieb: Der Riemenantrieb bietet einen stabilen Heading Hold und ist weniger Anfällig für Beschädigungen bei einem etwaigen Crash
- › Helical Hauptzahnrad: Das Helical Hauptzahnrad bietet konstanten und leisen Kontakt zwischen Hauptzahnrad und Ritzel was eine zuverlässige Kraftübertragung zwischen Motor und Zahnrad gewährleistet.
- › 360mm Carbon Rotorblätter
- › Servo mit Metallgetriebe.
- › 3400 kV Brushless Motor eingebaut
- › 45A ESC mit S-BEC

Benötigt wird

- › Spektrum Fernsteuerung mit voller Reichweite mit 6+ Kanälen
- › 3S 2200-3000 mAh LiPo Akku
- › Ladegerät

FEATURES

- › Optimized Servo Geometry: Allows the pilot to take advantage of the flybarless unit by letting the servo inputs go directly to the swashplate with the least mechanical loss
- › 360mm Carbon Fiber Blades: Included carbon fiber main rotor blades provide clean and precise control
- › Metal Gear Tail and Cyclic Servos
- › Brushless Outrunner Motor: Provides awesome power and minimal maintenance.
- › Fully assembled
- › Optimized servo geometry for greater accuracy and efficiency
- › Lightweight and rigid construction with CNC aluminum and carbon fiber parts
- › Durable, digital high-speed metal gear servos
- › Oversized, hardened main shaft with triple ball-bearing support
- › Helical Main gear
- › Belt-driven tail design
- › Spektrum® AR636A AS3X Receiver

NEEDED TO COMPLETE

- › Full-range, 6+ channel transmitter
- › 3S 2200- 3000 mAh LiPo
- › LiPo charger

STEP UP INTO A LARGER WORLD

Der Blade 360 CFX 3S vereint den Komfort von Bind-n-Fly mit der bewährten 360 CFX Plattform. Der perfekt abgestimmte 3S Antrieb hat genug Power dieses Biest agil zu bewegen, macht ihn aber dennoch einfacher zu beherrschen und weniger einschüchternd als andere Helikopter in dieser Größe. Starke Servos mit Metallgetriebe bewegen über eine optimierte Servogeometrie die Taumelscheibe aus Aluminium und den Rotorkopf was knackige und saubere Flugmanöver ermöglicht.

The Blade® 360 CFX 3S BNF Basic offers a fantastic heli for intermediate pilots to step up into high performance aerobatics with the convenience of a performance tuned 3S power system without sacrificing optimized servo geometry, metal gear servos, and carbon fiber frame.

| | BNF BASIC |
|-----------------------------------|--|
| Gewicht / Weight | 850g |
| Rotordurchmesser / Rotor diameter | 810 mm |
| Fernsteuerung / Radio | Spektrum™ DX6 DSMX® 2.4GHz Transmitter |
| Akku / Battery | 3S 2200 mAh LiPo |



| Art.Nr. | Bezeichnung / Description | | |
|--------------------|-------------------------------|--|--|
| BLH5050 BNF Basic® | Blade® 360 CFX® 3S BNF Basic® | | |