

## Blade mCP X BL2 BNF Basic

---

**Art.Nr.:** BLH6050

### Features

- AS3X Flybarless System
- SAFE Stabilitäts- und Panik Mode
- Extrem haltbares Design
- Helles attraktives Farbschema
- Kraftvoller, 6700Kv brushless Hauptmotor
- 7,700Kv brushless Außenlüfter als Heckmotor für maximale Heckkontrolle
- Inklusive symmetrischer Schnellflug- und High-Performance-Hauptrotorblätter
- Doppelt Kugellagert und langwegige Linearservos
- Kraftvoller brushless Haupt- und Heckmotor
- Widerstandsfähiges, crashresistentes Design
- Schnelle und präzise, langwegige Linearservos

### Produktübersicht

Dank des langlebigen Designs, der verbesserten Flugleistung und der SAFE-Technologie im Blade mCP X BL2 ist das Erlernen des 3D-Helikopterflugs jetzt noch sorgenfreier.

Der mCP X BL2 ist ein Heli für Anfänger bis Fortgeschrittene und liegt vom Niveau zwischen dem Blade Nano S2 und dem Fusion™ 180 und hebt die äußerst beliebte mCP X-Plattform mit verbesserter Flugleistung und verbessertem Design auf ein ganz neues Niveau. Die exklusive SAFE- und AS3X-Technologie hilft dabei, die Kontrolle zu behalten, indem sie die erforderliche Stabilität bietet, um schnell Vertrauen aufzubauen. Drei progressive Flugmodi ermöglichen es diesem Heli, mit den Fähigkeiten jedes Piloten zu wachsen, unterstützt durch die Sicherheit des Panik-Modus. Dieser Micro Heli eignet sich dank SAFE als Einsteigermodell, ist aber auch äußerst attraktiv für Experten, die ein langlebiges Modell für den Alltags-Helispasuchen. Er hält Abstrichen gut stand weswegen sich auch fortgeschrittene Piloten hervorragend zu spontanen Flugwettbewerben herausfordern können.

### Benötigt Wird

- 6+ Kanal Spektrum™ DSM2/DSMX kompatible Fernsteuerung
- 2S 280mAh LiPo Flugakku

- Geeignetes LiPo Ladegerät

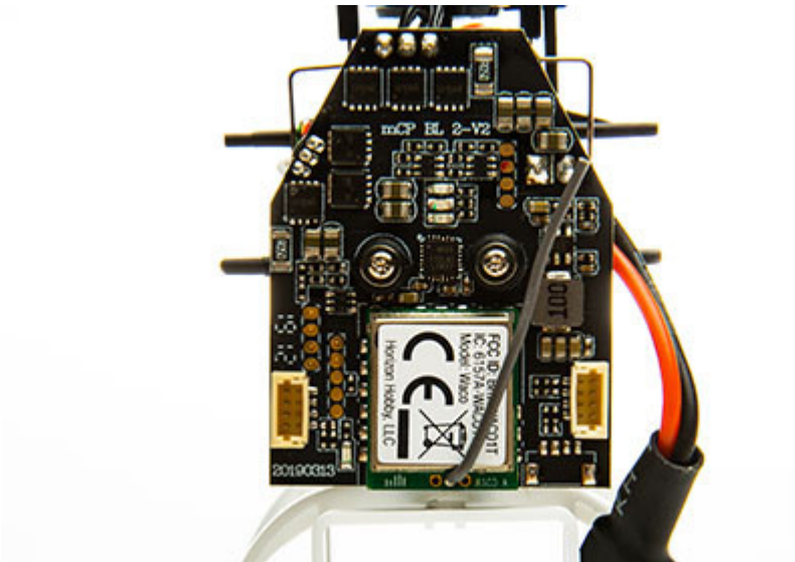
## Lieferumfang



## AS3X- UND SAFE-TECHNOLOGIE

---

Die innovative SAFE- und AS3X-Technologie macht es jedem leicht, Hubschrauber mit Vertrauen zu fliegen. Durch die verschiedenen Flugmodi von Selbstnivellierung bis hin zum 3D Flug kannst du deine Fähigkeiten mit diesem Hubschrauber erweitern, von Anfänger- und Fortgeschrittenen-



## SAFE Z HHENKONTROLLE

---

Die SAFE Z Hhenkontrolle verwendet den integrierten Beschleunigungsmesser des Helis, um eine konstante Hhe zu gewährleisten. Außerdem wurde der neue Flightcontroller vertikal montiert, um die Dämpfung zu verbessern und Vibrationen des Kreisel zu vermeiden.



## **BRUSHLESS HAUPT- UND HECKMOTOR**

---

Der leistungsstarke brushless 6700-kV-Hauptmotor und der brushless 7.700-kV-Auenlufer-Heckmotor sorgen für maximale Leistung. Verblüffe deine

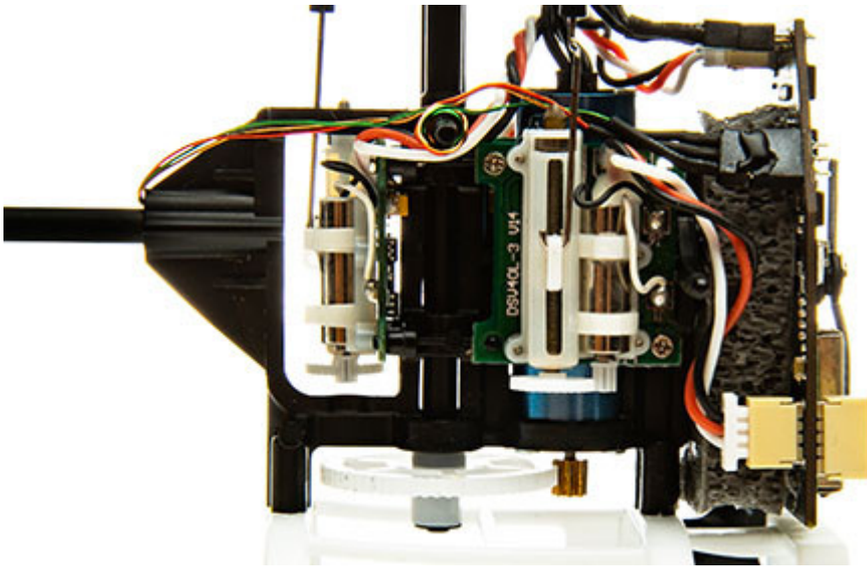


## **ABSTURZ UNEMPFLINDLICHES DESIGN**

---

Eingefasst sind die leichten und extrem haltbaren Komponenten in einen Rahmen, der dem Mikrohubschrauber erlaubt, nach den meisten Abstürzen

wieder direkt abheben zu können. Hervorragend geeignet, um



## **LINEARSERVOS**

---

Zweifach kugelgelagerte zyklische Servos mit langem Weg bieten das ideale Maß an Stellkraft und Geschwindigkeit für eine Präzision und Stabilität, die für diese Klasse bemerkenswert ist.



Battery:	280mAh 2S LiPo with PH connector (nicht im Lieferumfang)
Faehigkeitsniveau:	Level 2
Fluggewicht:	62g
Geschaetzte Flugzeit:	4 minutes
Hauptmotortyp:	Brushless
Hauptrotor Durchmesser:	263mm
Hauptrotor Kopftyp:	Collective Pitch (CCPM) Flybarless
Hauptrotorblattlaenge:	117mm
Heck Motortyp:	Brushless outrunner, 7700Kv
Heckrotordurchmesser:	40mm
Heckrotormaterial:	Kunststoff
Kabinenhauben / Body Material:	Kunststoff
Kanäle:	6
Montagezeit ca.:	Keine Montage notwendig
Riemenantrieb Heckrotor:	Direktantireb
Rotorblattmaterial:	Kunststoff,Kunststoff
Servos:	Long throw linear dual bell bearing
Taumelscheibentyp:	120
Typ:	Flybarless Micro Helicopter
Vorfertigungsgrad:	BNF Basic (ohne Akku & Ladegeraet)

PREIS:

217,82 EUR

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

