

BLADE® MCP X BL2 BNF BASIC

BLH6050 BNF BASIC



BEST
BRANDS
IN RC



MICRO 3D EINFACH GEMACHT

MICRO 3D MADE EASY

Das Erlernen des 3D-Helikunstflugs ist dank des langlebigen Designs, der verbesserten Flugleistung und des Panik-Modes mit der SAFE®-Technologie im Blade® mCP X BL2 nun sorgenfrei.

Learning 3D heli aerobatics is now much less intimidating thanks to the durable design, refined flight performance, and SAFE® Technology panic recovery in the Blade® mCP X BL2.



Dank des langlebigen Designs, der verbesserten Flugleistung und der SAFE®-Technologie im Blade® mCP X BL2 ist das Erlernen des 3D-Helikunstflugs 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

Learning 3D heli aerobatics is now much less intimidating thanks to the durable design, refined flight performance, and SAFE® Technology in the Blade® mCP X BL2. Positioned as a beginner to intermediate heli between the Blade Nano S2 and Fusion™ 180, the mCP X BL2 takes the extremely popular mCP X platform to a whole new level with improved flight performance and design. Exclusive SAFE® and AS3X® technology help keep control by delivering the stability needed to develop confidence quickly. Three progressive flight modes allow this heli to grow with each pilot's skill level, making it great for intermediate pilots to pick up with the assurance of panic recovery. This micro heli is suitable as a beginner model thanks to SAFE, but also extremely





des Panik-Modes. Dieser Micro Heli eignet sich dank SAFE als Einsteigermodell, ist aber auch äußerst attraktiv für Experten, die ein langlebiges Modell für den Alltags-Helispieß suchen. Er hält Abstürzen gut stand weswegen sich auch fortgeschrittene Piloten hervorragend zu spontanen Flugwettbewerben herausfordern können.

attractive for experts looking for a durable model for everyday practice and fun. Everyone will love it for its ability to take crashes and keep on flying, giving advanced pilots a great model to challenge themselves and their friends to impromptu fun fly competitions.

FEATURES / FEATURES

- AS3X® Flybarless System
 - SAFE® Stabilitäts- und Panik Mode
 - Extrem haltbares Design
 - Helles attraktives Farbschema
 - Kraftvoller, 6700Kv brushless Hauptmotor
 - 7,700Kv brushless Außenläufer als Heckmotor for maximale Heckkontrolle
 - Inklusive symmetrischer Schnellflug- und High-Performance-Hauptrotorblätter
 - Doppelt Kugelgelagert und langwegige Linearservos
 - Kraftvoller brushless Haupt- und Heckmotor
 - Widerstandsfähiges, crashresistentes Design
 - Schnelle und präzise, langwegige Linearservos
- AS3X® Flybarless System
 - SAFE® Stability modes and Panic Recovery
 - Extremely durable design
 - Bright attractive trim scheme
 - Powerful, 6700Kv brushless main motor
 - 7,700Kv Outrunner brushless tail motor for maximum tail authority
 - Includes fast-flight and high-performance symmetrical main blades
 - Dual ball bearing, linear long-throw cyclic servos
 - Powerful Brushless Main and Tail motor
 - Crash resistant design keeps you flying
 - Fast and precise long throw linear servos

LIEFERUMFANG / WHAT'S IN THE BOX?

- (1) mCP X BL2 Heli
 - (1) Bedienungsanleitung
- (1) mCP X BL2 Heli
 - (1) User Manual

BENÖTIGT WIRD / NEEDED TO COMPLETE

- 6+ Kanal Spektrum™ DSM2®/DSMX® kompatible Fernsteuerung
 - 2S 280mAh LiPo Flugakku
 - Geeignetes LiPo Ladegerät
- 6+ channel Spektrum™ DSM2®/DSMX® compatible transmitter
 - 2S 280mAh LiPo Flight Battery
 - Suitable LiPo Battery Charger

BEST
BRANDS
IN RC

HORIZON
H O B B Y

SPEZIFIKATIONEN / SPECIFICATIONS

Blade® mCP X BL2

BLH6050

Vorfertigungsgrad BNF Basic
Hauptrotorkopftyp Collective Pitch (CCPM)
Flybarless

Taumelscheibentyp 120 grad
Hauptrotordurchmesser 263mm
Hauptrotorblattlänge 117mm
Hauptrotorblattmaterial Kunststoff
Heckrotordurchmesser 40mm
Heckrotorblattmaterial Kunststoff

Hauptmotortyp Brushless Innenläufer,
6700Kv
Akku 2S 280mAh LiPo
(separat erhältlich)

Open-Stock Akkutyp Ja

Heckantrieb Direktantrieb
Heckmotortyp brushless Außenläufer

Hauptrahmenmaterial Kunststoff
Haubenmaterial Kunststoff

Abfluggewicht 62g
Ungefähre Flugzeit 4 Minute
Anzahl Kanäle 6

Erfahrungslevel fortgeschritten
Empf. Umgebung Indoor/Outdoor
Montage erforderlich Nein

Blade® mCP X BL2

BLH6050

Completion Level BNF Basic
Main Rotor Head Type Collective Pitch (CCPM)
Flybarless

Swashblade Type 120 deg
Main Rotor Diameter 263mm
Main Rotor Blade Length 117mm
Main Blade Material Plastic
Tail Rotor Diameter 40mm
Tail Blade Material Plastic

Main Motor Type Brushless Inrunner, 6700Kv
Battery 2S 280mAh LiPo
(sold separately)

Available Open Stock - Bat. Yes

Tail Drive Direct Drive
Tail Motor Type Outrunner Motor

Main Frame Material Plastic
Canopy/Body Material Plastic

Flying Weight 62g
Approximate Flight Time 4 minutes
Number of Channels 6

Experience Level Intermediate
Recommended Environment Indoor/Outdoor
Is Assembly Required No



Art.Nr.	Beschreibung / Description		lieferbar ab
BLH6050	MCP X BL2 BNF BASIC		Oktober 2019