



Montáž bez náradí

I velký model se dá pohodlně převážet a vejde se do běžného vozu. Dvoudílné křídlo a odnímací výškovka usnadní přepravu, montáž bez náradí zase nároky na vybavení na letišti.



Účinné vztakové klapky

Carbon-Z Cub SS má nový tvar křídla s účinnými turbulátory které umožní létat ještě pomaleji, přistávat nižší rychlostí a startovat na kratší dráze. Klapky mají možnost pohybu na obě strany.



Odpružený podvozek

Na čepích uložená ramena podvozku mají maketovou kapotáž a funkční odpružení pomocí pružin. To spolu s velkými koly Tundra které mají měkčí pneumatiky, výrazně usnadní přistání.



Výměna baterie

Baterie se ukládá na montážní schránku ke které se baterie upoutá pásky suchého zipu a celá schránka se vloží do vnitřního prostoru trupu. Schránka je vhodná pro LiPoL baterie 4S až 6S 3200–7000mAh.

Vlastnosti

- Instalace Vortex generátorů pro výrazné snížení minimální rychlosti
- Rychlá montáž křídla pomocí čepů se závlačkami
- Upravená konstrukce klapky pro pohyb oběma směry
- Odpružený podvozek s tlumičem nárazu se zesílenými úchyty
- Ještě větší kola Tundra s měkčími pneumatikami pro měkké přistání
- Plně tvarovaná kapotáž podvozku pro maketový vzhled
- Zlepšený podvozek pro volitelné plováky (prodávají se samostatně)
- Rychloupínací odnímací schránka na baterie
- Inovovaný motor s druhým ložiskem pro spolehlivější výkon
- 15x7 vrtule z pevnějšího materiálu pro vyšší tvarovou stálost
- Konektor IC5 (kompatibilní s konektory EC5) na regulátoru 60A
- Zářivé, zbarvení modelu Carbon Cub SS a pestré barevné schéma
- 6-kanálový přijímač Spektrum™ AR636 s technologií 2,4MHz DSMX®
- Snadné létání s volitelnou ochranou letové obálky SAFE® Select
- Nepřekonatelně stabilní let s exkluzivní technologií AS3X®
- 6 digitálních serv s kovovými převody a kuličkovými ložisky
- Pro snadný přístup k baterii je k dispozici rozměrný kryt na trupu
- Nainstalovaný mechanismus na aerovlek (nutno doplnit jedno servo)

Technické údaje

Konstrukce	EPO
Verze	BNF / PNP
Rozpětí	2150 mm
Délka	1040 mm
Letová hmotnost	3690 - 4300 g
Nosná plocha	72,9 dm ²
Plošné zatížení	50,7 - 59 g/dm ²
Motor	Střídavý BL50
Regulátor	60 A Pro Switch-Mode BEC
Přijímač	Spektrum™ AR636 SAFE
Dop. baterie	LiPoL 4S až 6S 3200–7000mAh
Serva	9 g MG
Vrtule	15x7
Vysílač	Doporučen Spektrum 6+kan.

Carbon-Z Cub SS 2.1m je vybaven dlouhým seznamem nových funkcí pro zlepšení výkonu, letových schopností a uživatelského pohodlí, takže si můžete plně vychutnat nový zážitek z letu s obřím modelem. Více než 2-metrový model je vyroben technologií Carbon-Z, což je tuhá pěnová hmota v kombinaci s uhlíkovými výtuhami. Výsledkem je velmi pevná a lehká konstrukce. Carbon-Z Cub SS 2.1m je nesmírně všestranný, je možné jej využívat jako pohodový rekreační model, nebo využít jeho akrobatické schopnosti. Díky velkým balónovým kolům Tundra s ním můžete přistávat i na hůře udržovaných plochách.