

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/iflight-nazgul-evoque-f6x-6s-p-3199.html>

## IFlight Nazgul Evoque F6X 6S



Cena brutto	<b>2 799,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 276,41 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>2 999,99 zł</del></b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1 - 3 dni</b>
Kod producenta	<b>F011805</b>
Producent	<b>iFlight</b>

### Opis produktu

#### IFlight Nazgul Evoque F6X 6S DJI FPV

IFlight Nazgul Evoque F6X to nowe wydanie poprzedniej wersji Nazgula, który został wyposażony w nowe podzespoły oraz unowocześniony o parę ciekawych modyfikacji. Po odbyciu lotu swoim dronem miałeś/miałaś problem w postaci ubrudzonej trawą i wszelakimi nieczystościami elektroniki? To przeszłość, bowiem producent podczas projektowania Nazgula F6X pomyślał o tym i przez to zaimplementował specjalne osłony, które uchronią twojego nowego drona przed nieczystościami. Fabryczny wydruk pod antenę posiada specjalny uchwyt na konektor XT60, przez co praktycznie niemożliwe jest jego uszkodzenie. Nowy oraz potężny stack F7 55A, w którego skład wchodzi FC IFlight Bitz Mini F7 oraz ESC Blitz Mini F55, powoduje, że zarówno początkujący jak i zaawansowany pilot będzie w stanie opanować drona i wydobyć z niego 100% możliwości. Potężne silniki XING 2 wykonane z aluminium i tytanowej ośki posiadają zwiększoną wytrzymałość oraz dużą moc dostępną od niskich obrotów. Odważysz się po nią sięgnąć? Nowy design w postaci zielonego systemu LED w 360 stopniach sprawia, że dron ten wyróżnia się znacząco na tle konkurencji. Oznaczenie F6X oznacza wersję drona z ramą w układzie X. Dostępna jest zarówno cyfrowa jak i analogowa.

#### Specyfikacja:

- Total Dimensions: 255.4mm
- Bottom to top distance: 28mm
- Arm Thickness: 6mm
- Bottom plate thickness: 3mm
- Top plate thickness: 3mm
- Upper(middle) plate thickness: 3mm
- XING2 2506 1500KV motors ([LINK](#))
- 6035 propellers
- Weight: 464.3g (without battery and GoPro mount)

FC // BLITZ MINI F7 ([LINK](#))

- BlackBox: 16MB
- DJI Air Unit Plug-and-Play. No need to solder tiny wires.
- BAT, +5V, 3.3, Start indicator
- With LC filter.

#### Specs:

- MCU □ STM32 F722
- Gyro □ MPU6000
- Baro: NO
- Betaflight OSD □ IFLIGHT OSD □ AT7456E
- Blackbox □ 16MB
- 5 X Uarts
- UART1 for VTX HD/Analog

- 
- UART2 for Receiver
  - UART3□UART4 for GPS or Other sensors that require a serial port
  - UART6 for ESC Telemetry
  - 4xDshot/PWMoutputs
  - 1xI2C
  - 1xSH1.0 9pin connector for HD VTX/Analog VTX&CAM □5V/BAT/G/VO/T1/R1 /5V/G/VI□
  - 1 xSH1.0 8pin connector for ESC□R6/CUR/M4/M3/M2/M1/BAT/G)
  - 1xSH1.0 6pin connector for Any Receiver or DJI□3V3/R2i/5V /G/R2/T2□
  - 1xSH1.0 4Pin connector GPS (T4/R4/G/5V)
  - 1xSH1.0 4Pin connector LED&Beeper (BUZ/LED/G/5V)
  - Smartaudio & IRCTramp VTX protocol supported
  - WS2812ledStrip□Yes
  - Beeper□Yes
  - Firmware: IFRC-BASEF4 4.X.X
  - Mounting□20\*20mm/φ4
  - Dimensions□30.5\*27mm
  - Weight□5.0g

ESC // BLITZ Mini 55A ([LINK](#))

Specification:

- Dimension: 35\*42mm
- Mounting Holes: 20\*20mm/φ4mm
- Weight: 11.3g
- Supports 2-6S lipo input
- MCU□G071
- Constant: 55 Amps
- Burst: 60 Amps
- Current sensor: Yes
- BEC: No
- Current rate: 100
- Supports: DShot DShot150/300/600/MultiShot/ OneShot etc.
- Firmware: BLHeli 32
- Target: IFLIGHT\_BLITZ\_G1

Anaog version:

VTX // 5.8GHz SucceX Mini Force 600mW VTX ([LINK](#))

- Power: PIT/25/200/400mW/600mW
- Antenna Interface: MMCX
- VTX protocol: IRC Tramp
- Output: 40 channels

Digital version :

DJI Camera Vista HD system 50mb transmission

**Zestaw zawiera:**

- 1 x Nazgul Evoque F6X
- 4 x 6035 ?mig?a
- 2 zestawy podk?adek pod baterie
- 4 x Rzepy
- 1 x Woreczek z ?rubkami

---

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Wersja VTX:** DJI