

Link do produktu: <https://rybi-ogon.pl/obrotowka-lucky-john-bonnie-blade-5-011-p-20335.html>

# Obrotówka Lucky John BONNIE BLADE #5 - 011

Cena	<b>32,50 zł</b>
Dostępność	<b>Wysyłka 24h</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>LJBB05-011</b>
Kod EAN	<b>4750701304599</b>
Producent	<b>Lucky John</b>
Rozmiar	<b>#5</b>

## Opis produktu

### Informacja o produkcie

**Kolor paletki:** 011**Waga:** 13,4 g

### Opis Produktu

**Bonnie Blade** to nowa seria obrotówek **Lucky John**. Przynęty te łączą w sobie nowoczesne rozwiązania konstrukcyjne, które zapewniają niezawodną i stabilną pracę błystek, a co najważniejsze sprawiają, że są bardzo atrakcyjne dla każdej ryby drapieżnej. Wirująca łopatką to główny element błystek. Jest lekka, wykonana z mosiądzu i posiada dobre właściwości dynamiczne podczas wirowania w wodzie, dzięki czemu pozwala na prowadzenie przy minimalnej prędkości zwijania. Łopatką zaczyna pracować, gdy tylko błystka zacznie się poruszać w wodzie. Łopatki są pomalowane z obu stron, bez względu na to, z której strony ryba patrzy, kolor pozostanie taki sam i atrakcyjny, co zwiększa zainteresowanie ryby przynętą, a w efekcie kończy się skutecznym atakiem. Kolejnym ważnym elementem jest trzpień, który wpływa na wagę i zasięg wyrzutu przynęty oraz jej stabilność w wodzie. W błystkach **Bonnie Blade** stosowane są dwa rodzaje trzpieni: z kulkami i cylindryczne. Dzięki kulce głównej środek ciężkości błystki przesuwa się na jej ogon, zwiększając tym samym zasięg wyrzutu mniejszych modeli. Cylindryczny trzpień w większych modelach wykonany jest z mosiądzu z poprzecznymi rowkami, co niewątpliwie zwiększa atrakcyjność przynęty, a także stabilizuje jej poziome położenie podczas poruszania się w wodzie. Metalowe łożyska kulkowe i odblaskowy stożek mają na celu łatwe obracanie się łopatki wokół własnej osi i zapobieganie jego „sklejaniu”. Sztywny drut mocujący ostrza, który jest wykonany ze stalowego drutu nienitowanego nawiercanego z boków, zapewnia całkowitą swobodę kręcenia się ostrza przy minimalnym tarcu o oś przynęty. Wszystkie kotwice mają jaskrawą „muchę”, której główną funkcją jest pozbycie się wszelkich wątpliwości drapieżnej ryby gotowej do ataku. Ponadto „mucha” pełni rolę stabilizatora stateczności poziomej. Podstawą błystki jest nierdzewny drut węglowy. Jego oś nie odkształca się w ekstremalnych sytuacjach, a przynęta zawsze będzie sprawna. Sześć rozmiarów i osiem odcieni pozwala na znalezienie odpowiedniej przynęty niemal w każdych warunkach spinningowego łowienia okoni, szczupaków, pstrągów czy łososi.