

Dane aktualne na dzień: 30-06-2026 00:30

Link do produktu: <https://wodomania.pl/haswing-cayman-80b-24v-sterowany-pilotem-silnik-elektryczny-dziobowy-p-26.html>



## Haswing CAYMAN 80B 24V sterowany pilotem - silnik elektryczny dziobowy

Cena	<b>3 200,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>CAYMAN 80B</b>
Producent	<b>HasWing</b>
Miejsce realizacji gwarancji	<b>Autoryzowany Serwis Producenta</b>

### Opis produktu

**Haswing Cayman 80 lbs 24V Silnik dziobowy zdalnie sterowany pedałem nożnym o uciążu 80Lbs 24V**



Ten model montuje się z przodu łodzi. Zapewnia idealną zwrotność na miejscu połowów

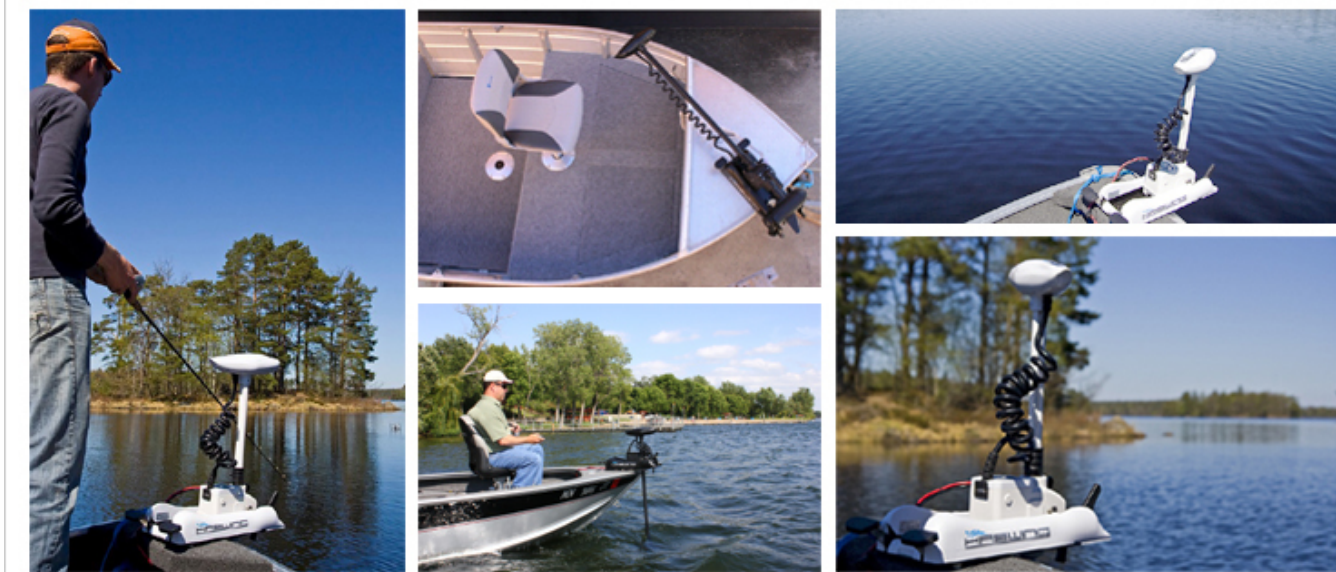
Wysoka jakość materiałów i estetyka wykończenia .

Najnowsze rozwiązania techniczne zastosowane w silnikach elektrycznych

**Maximizer - Oszczędność w poborze prądu**

## HASWING

Perfect workmanship, fine quality



**Zdalne sterowanie pilotem!**



Silnik sterowany bezprzewodowo za pomocą pilota, który można zamontować na nadgarstku lub wędce, dzięki czemu mamy wolne ręce.

Sterowanie elektroniczne 360 stopni.

Pilot w zestawie znajduje się z baterią!

Jako opcja, dostępne jest również przewodowe sterowanie stopą.

**Wskaźnik naładowania baterii**



Silnik posiada 5 - diodowy wskaźnik naładowania akumulatora. Urządzenie informujące o stanie naładowania akumulatora, zabezpiecza przed przekroczeniem stanu maksymalnego rozładowania akumulatora (10,5V).

Poziom rozładowania 10,5V w czasie pracy silnika to granica bezpieczna po przekroczeniu której akumulator traci swoje właściwości (pojemność, żywotność).

### **Śruba 3 łopatkowa- wysoki moment obrotowy**



Śruba posiada większą moc, pozwala osiągnąć większą prędkość jak również zapewnia większe wyważenie w porównaniu do standardowych silników.

Mniejsze odległości między płetwami wpływają na lepsze odpychanie roślinności.

Śruba posiada sprzęgło.



Gwarancja 24 miesiące !

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny !

### Dane techniczne:

Model	Cayman B 55	Cayman B 80
Siła uciągu	55lbs	80lbs

---

Zasilanie	12V	24V
Max moc silnika	660W	840W
Pobór prądu	45-55A	36-45A
Długość kolumny	120 lub 137 cm	130 cm
Biegi	Maximizer	Maximizer
Masa silnika	18kg	21kg
Śruba	3-łopatkowa	3-łopatkowa
Sterowanie	Pilot bezprzewodowy	Pilot bezprzewodowy
Max waga łodzi z załogą	1800kg	2200kg
Długość kabla zasilającego	ok. 1,6m	ok. 1,6m

---

Prędkość Maksymalna: Uwaga! są producenci i sprzedawcy silników na naszym rynku którzy podają prędkości maksymalne o dużych wartościach, w rzeczywistości prędkości te są znacznie przesadzone, z naszych testów wynika że HasWing jest najszybszym silnikiem w danej klasie uciążowej, zachowując te same parametry testów:

łódź, akumulator, napięcie, dzień bezwietrzny, zbiornik wodny bez uciążu!

wodomanina.pl zaburtowe silniki elektryczne Warszawa