



**HASWING CAYMAN-B 80 D GPS  
1.6G/1080W 24V/MIT  
ANKERFUNKTION + CRUISE  
CONTROL/152CM SCHAFT**

**1.299,00 €**

**Artikelnummer:** 39336

**Kategorien:** [Motoren](#)



Die Fotos zeigen eine Darstellung auf einem Samsung Galaxy S7 (SM-G930F)



## BESCHREIBUNG

### **Haswing Cayman-B 80 D GPS 1.6G/1080W 24V/mit Ankerfunktion + Cruise Control/152cm Schaft**

HASWING bietet zusätzlich zur 12V Version nun auch den Cayman-B 80 D GPS mit 24V in der Generation 1.6 mit Ankerfunktion auf der Hand-Funkfernsteuerung an. Die Schaftlänge beträgt 152cm. Die neue Version des GPS Motors kann also auch ohne die Verbindung mit der Helmsman-App eines Mobiltelefons das Boot auf der vorgegebenen Stelle halten. Die Software des Motors und die Genauigkeit des GPS Empfängers wurden bei diesem Modell verbessert.

Mit der Generation 1.6 verfügt der Motor über eine automatische Kontrolle der Fahrgeschwindigkeit (Cruise Control). Somit hält die Steuerung eine vorgegebene Geschwindigkeit unabhängig der variierenden Fließgeschwindigkeit des Gewässers.

Optional gibt es für den GPS Motor eine Fuß-Funkfersteuerung (Modell 50805-V02). Diese ist nicht kompatibel mit der Fuß-Funkfersteuerung der älteren Generationen der GPS-Motoren. Alle angebotenen Produkte sind lieferbar. Die Verwendung der Kabel-Fußfernbedienung des normalen Cayman B-55 (Modell 50800) ist nicht möglich.

Der verbaute Antrieb ist ein ausgereifter Bürstenmotor mit 80lbs / 36,3kg Schubkraft, der durch seine Robustheit, seine Langlebigkeit und seinen leisen Lauf für die HASWING Bugmotoren besonders geeignet ist.

## ERWEITERTE GPS-TECHNOLOGIE

Um die vollen Funktionen und Vorteile des Cayman-B 80 D GPS ausnutzen zu können, laden Sie einfach die Helmsman App in englischer Sprache aus dem App Store oder Google Playstore (für fast alle aktuellen Smartphones) herunter und verbinden Ihren Motor mit Ihrem Mobiltelefon oder Tab via Bluetooth. Auch verwendbar mit der Apple Watch.

- Mit fortschrittlicher GPS-Positionierungstechnologie (Ankerfunktion und Wegpunkteingabe) hält der Cayman-B 80 D GPS Sie auf Ihrem gewünschten Kurs oder Ort
- GPS-Positionierung mit mehreren Ankerpunkten
- Cruise Control (automatische Anpassung der Fahrgeschwindigkeit)
- Route Memory (Aufzeichnung und Wiederholung der Wegstrecken)
- 5-10 Meter GPS-Genauigkeit (kann je nach Gewässer und äußere Einflüsse variieren)



## TECHNISCHE DATEN

- Position am Boot: Bugmotor
- Motortyp: Bürstenmotor
- Steuerart: mit mit Funkfernbedieung
- mit GPS Funktion
- Motorleistung (max): 1080W
- Schaftlänge: 1520mm max. (stufenlos verstellbare Eintauchtiefe)
- Leistung/Schub (kp/W): bis 36,3 kp Schub (80 lbs)
- Spannung (max): 45A
- Betriebsspannung: 24V Gleichstrom
- mehr als 360° schwenkbare Schraube (alle Fahrtrichtungen)
- Geschwindigkeitseinstellung: 10 Stufen
- Batteriekabel
- Batterieanzeige: 3 LED-Leuchten
- Propeller mit 2 Blättern / 29cm Durchmesser
- Motorgewicht: 18,0kg
- Kartonmaß: 182 x 42 x 32 cm / 22,8kg Kartongewicht

## LIEFERUMFANG

- 1x Motormodul inkl. Kabel
- 1x 2-Blatt Propellerschraube
- 1x Handfernbedieung mit USB-Ladekabel
- 1x Werkzeug zur Fixierung der Schraube