

SPEKTRUM™ DX5C SMART 5-CHANNEL DSMR

SPM5120 INKL. SR6100AT AVC
SPMR5115



PASST ZU JEDER FAHRWEISE & SMART KOMPATIBEL FITS THE WAY YOU DRIVE & SMART COMPATIBLE

In Kombination mit Spektrum Firma Smart ESCs und smartfähigen Empfängern, erhält die DX5C Telemetriedaten direkt auf den Sender, über den Smart Gaskanaleingang am Empfänger. Die Smart-Throttle-Regler können Drehzahl-, Geschwindigkeits-, Volt- und Amperewerte ausgeben.

When combined with Spektrum Firma Smart ESCs and Spektrum Smart capable receivers, the DX5C receives telemetry data right to your transmitter through the Smart Throttle port on the receiver. Smart Throttle ESCs can send RPM, speed, ESC temp, volts and amps draw.



Die erstaunliche DX5C ist die perfekte Lösung für Bas-her, Bootsfahrer und Scaler, die eine atemberaubende Liste von erweiterten Funktionen wünschen, einschließ-lich der praktisch unbegrenzten Möglichkeiten der 5-Kanal-Steuerung. Dank der frequenzagilen DSMR® 2.4GHz-Technologie kannst du die DX5C in jeder Art von Fahrzeugeanwendung einsetzen, auch in Booten. Die Reichweite und das Ansprechverhalten, insbeson-dere in 2,4-GHz-Umgebungen mit vielen unterschied-lichen Sendern, sind hervorragend.

The amazing DX5C is the perfect savvy solution for bas-her, boaters and scalers who want a staggering list of advanced features that includes the virtually unlimited possibilities 5-channel control offers. Built around frequency-agile, DSMR® 2.4GHz technology, you can use the DX5C in any type of surface application, including boats. Its range and response, particularly in noisy 2.4GHz environments, are superb. It's also backwards compatible with DSM2® Spektrum receivers. This means most longti-me Spektrum users can continue to use the receivers they have. They'll only need to upgrade if they want the robust 2.4GHz interference protection a DSMR receiver can de-liver.





FEATURES / FEATURES

- 5 vollwertige proportional Kanäle
- Vorbereitet für Spektrum Smart Technologie
- Programmiere und nimm Feineinstellungen an kompatiblen AVC Empfängern vor
- 20-Modellspeicher
- Kugelgelagerte Präzision
- Frequenzagile Spektrum™ DSMR® 2.4GHz-Technologie
- Rutschfester gummiertes Griff
- Zurück-Taste zum intuitiven Navigieren in der Benutzeroberfläche
- Lenkmischung, 4-Rad-Lenkumischung und ein zuweisbarer Mischer
- Der Status des Bindungsvorgang zeigt auch die Frame-rate auf dem Bildschirm an
- Programmiere und nimm Feineinstellungen an kompatiblen AVC Empfängern vor
- Kompatibel mit DSMR Empfängern
- EN328 kompatibel
- Inklusive SR6100AT AVC / Telemetrie Empfänger
- 5 fully proportional channels
- Spektrum Smart Technology ready
- Programming and fine-tune compatible AVC receivers
- 20-model memory
- Smooth, dual-ball bearing precision
- Frequency-Agile, Spektrum™ DSMR® 2.4GHz technology
- Non-Slip Rubber Grips
- Back Button Makes Navigating the Interface more Intuitive
- Steering Mix, 4-Wheel Steering Mixing, plus One Assignable Mix
- Bind-Progress Screen Displays Status and Frame Rate
- Program and Fine-Tune Compatible AVC® Receivers
- Compatible with DSMR and DSM2* receivers (DSM2 only operates on 16.5ms frame rate)
- EN328 Compatible
- Includes SR6100AT AVC / Telemetry Receiver

LIEFERUMFANG / WHAT'S IN THE BOX?

- (1) Spektrum™ DX5C 5-Kanal Smart Fernsteuerung
- (1) Spektrum SR6100AT Empfänger
- (1) Bedienungsanleitung
- (1) Spektrum™ DX5C 5-Channel Smart Transmitter
- (1) Spektrum SR6100AT Receiver
- (1) Manual

Art.Nr.	Beschreibung / Description		lieferbar ab
SPM5120	SPEKTRUM™ DX5C SMART 5CH INKL. SR6100AT AVC		November 2019
SPMR5115	SPEKTRUM™ DX5C SMART 5CH DSMR		

BEST
BRANDS
IN RC

HORIZON
H O B B Y