



Komme uns vor Ort besuchen!

Liebe/r Max,

die Hobbymesse Leipzig und die Faszination Modellbau in Friedrichshafen stehen vor der Tür – und wir sind natürlich mit dabei! Mit Blick auf unser 25-jähriges Jubiläum ist dieses Jahr für uns etwas ganz Besonderes. Freut euch auf unsere Highlights, Rabatt-Aktionen und natürlich das beliebte Starter-Set an unserem Stand. Vorbeischaun lohnt sich!

Weitere Informationen findest du in unserem Online-Shop unter www.servonaut.de.

Dein Jörg Völker und das gesamte Team

Inhalte des Newsletters

1. Save the Date: Hobbymesse Leipzig & Faszination Modellbau
2. Highlight am Stand: Starter-Set S22 und LA6
3. Aufliegelekt. AM6
4. LAUT80
5. Stromversorgung SBEC3
6. Kundenrezension SBEC3



03.10. - 05.10.25

Findet uns in Halle 3 am Stand B44
03. - 04.10.25 von 10:00 - 18 Uhr
05.10.25 von 10:00 - 17:00 Uhr

31.10. - 02.11.25

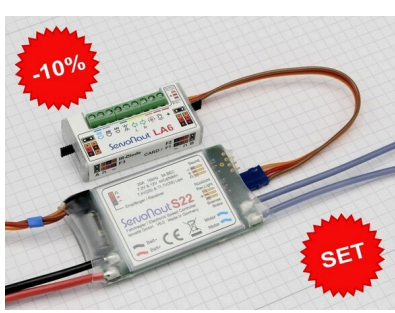
Findet uns in Halle A4 am Stand 4004
31.10. - 01.11.25 von 09:00 - 18 Uhr
02.11.25 von 09:00 - 17:00 Uhr

Highlight auf den Messen!

Der Fahrtregler S22 und die Lichtenanlage LA6

Unsere Fahrtregler S20 und S22 sind mit über 10.000 verkauften Einheiten echte Erfolgsmodelle!

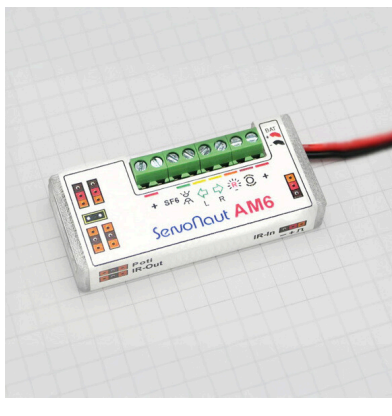
Der Fahrtregler S22 setzt seit Jahren Maßstäbe durch seine präzise Steuerung, hohe Auflösung und überlegene Bremsleistung. Nur die Servonaut-Modelle mit Tempomat übertreffen ihn. Jetzt gibt es den S22 zusammen mit der neuen Lichtenanlage LA6 im Set – ideal für Einsteiger oder als Basis.



[zum Set](#)

Aufliegerelekt. AM6

Unsere kompakte Anhänger/Auflieger-Elektronik bietet innovative Lösungen für Modellbauer. Mit einem eingebauten IR-Sender für Road-Train oder Schwanenhals/Tiefbett und einem Poti-Eingang für den "Lenkbaren Königsbolzen" ist sie kompatibel mit Servonaut-Anlagen und den meisten anderen Systemen.



- ✓ Steuert 6 Lichtausgänge (inkl. Brems-, Blink- und Rückfahrlicht)
- ✓ Lichtfunktionen mit Glühlampensimulation
- ✓ Sonderfunktion: Schaltausgang für z. B. Rundumleuchte
- ✓ Alle Ausgänge: 700mA und kurzschlussfest
- ✓ 2 proportionale Servoausgänge
- ✓ Integriertes SBEC: 5V / 3A für Servos
- ✓ Versorgungsspannung: 7,2 – 14,4V / Stromaufnahme: 20mA (Ruhe)
- ✓ Schutzfunktionen: Kurzschluss, Überlast, Verpolung
- ✓ Maße: ca. 55 x 25 x 13 mm

[zum Produkt](#)

Lautsprecher LAUT80

Der Laut80 ist ein kompakter Flachlautsprecher mit hoher Leistung, ideal für den Einsatz mit verschiedenen Servonaut-Soundmodulen.

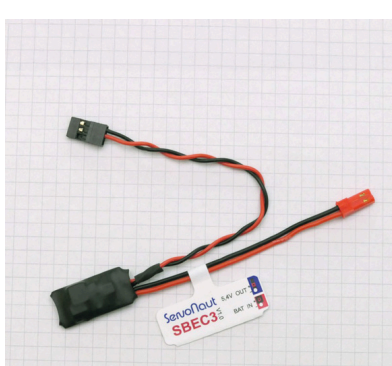
- ✓ 8 Ohm / 4 W Flachlautsprecher
- ✓ Hoher Schalldruck und gute Basswiedergabe
- ✓ Optimal für SMT, SMX, SM7 (12V) sowie SM3, SMB, SMR (7,2V)
- ✓ Kompakte Maße: ca. 61 x 42 x 13 mm / Gewicht: 34g

[zum Produkt](#)



Stromversorgung SBEC3

Hochwertiges Schaltregler-BEC, zur Stromversorgung z.B. bei Modellen mit 12V Fahrakku, wenn das konventionelle BEC im Fahrtregler nicht ausreicht und zu heiß wird.



- ✓ Empfänger- und Servostromversorgung direkt aus dem Fahrakku
- ✓ Sehr hoher Wirkungsgrad dank Schaltregler-Technologie
- ✓ Kompakt und sehr flach durch moderne Bauelemente
- ✓ Minimale Störabstrahlung – auch für 40 MHz-Empfänger geeignet
- ✓ Überlastfest und weitgehend rückspeisungsfest
- ✓ Abmessungen: 30 x 15 x 6,5mm

[zum Produkt](#)

Eine Rezension von Martin K. aus unserem Shop



Du bist zufrieden mit unseren Produkten, dann lass es uns gerne in Form einer Bewertung wissen!



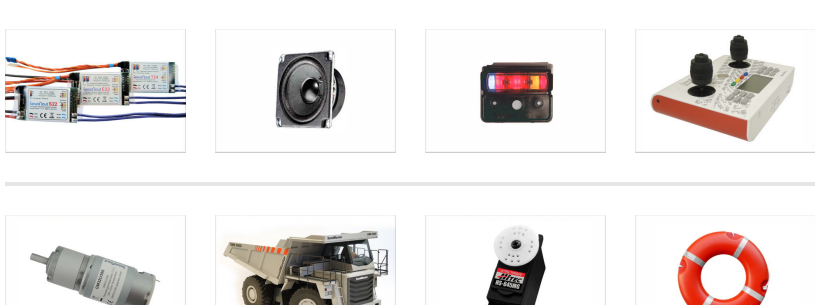
Du möchtest nur Informationen zum Schiffs- oder Truckmodellbau erhalten?

Klicke jetzt auf den Button und passe Deine Interessen an. Somit erhältst Du ab sofort nur noch Informationen passend zu Deiner bevorzugten Modellbausparte.

[Jetzt Interessen anpassen](#)



Entdecke unser gesamtes Produktsortiment



tematik GmbH

Feldstrasse 143
DE - 22880 Wedel

Telefon: 04103-808989-0
Telefax: 04103-808989-9
E-Mail : shopping@servonaut.de

HRB 2007, Pinneberg
Ust.-ID-Nr.: DE134797876
Geschäftsführer: Dipl.Ing. Jörg Völker

Du bist unter folgender Adresse eingetragen:

Max.Mustermann@beispiel.de

Profil verwalten
Newsletter kostenlos abbestellen
Datenschutz

Irrtum und Preisänderung vorbehalten. Rabatte und Aktionen sind sieben Tage gültig, wenn nicht anders ausgewiesen. Nur solange der Vorrat reicht.