



Liebe MULTIPLEX-Fans,
die Spielwarenmesse 2017 rückt näher und wird tolle Neuheiten von MULTIPLEX und HiTEC mit sich bringen. Bilder, Videos und ausführliche Beschreibungen werden in weniger als zwei Wochen veröffentlicht. So lange spannen wir euch noch mit ein paar Software-Updates und Pressemeldungen auf die Folter.

MULTIPLEX-Produkt des Monats

Fieldbox - der perfekte Reisebegleiter



Robuste Universalbox für breite Anwendungsbereiche im Modellbau. Die Box ist mit 5 schwenkbaren Schubladen, Werkzeughalterungen, Schnappverschlüssen und Zahlenschloss ausgestattet. Abmessungen L x B x H: 405 x 215 x 305mm. *Jetzt im Fachhandel deutlich reduziert!*

Fieldbox, Größe 1

76 3319

112,90 €*

Software Update

POWER PEAK D7 Firmware-Update



Neue Software V1.06:

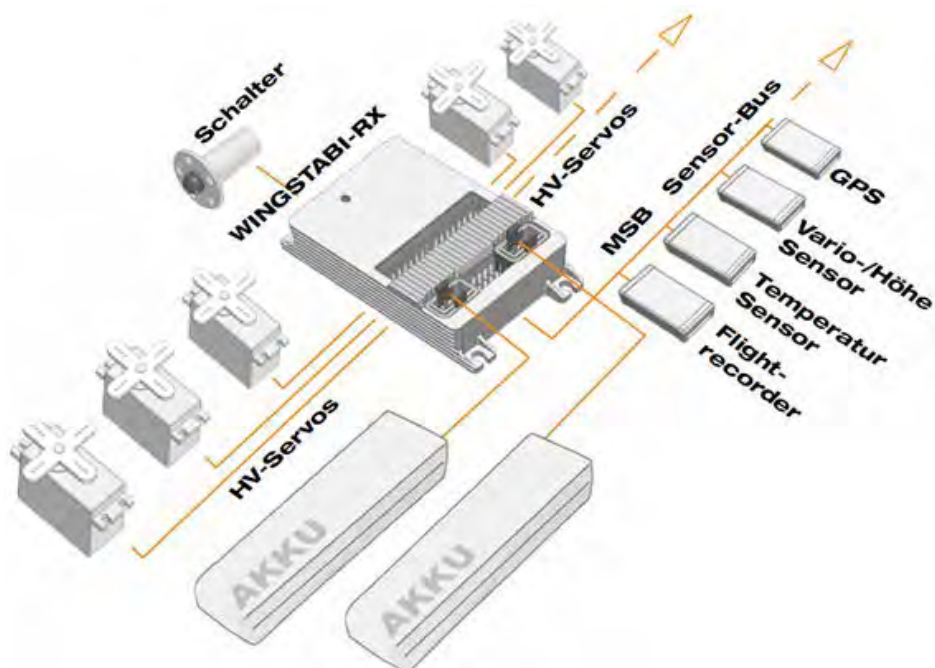
- LiHV Mode (LiHV Akkus konnten bisher nur im LiPo Mode geladen werden. Dazu musste die TVC Spannung händisch auf 4,35V geändert werden. Ab V1.06 kann LiHV ganz normal per BID System geladen werden)
- 2-zellige LiXX Akkus können ab V1.06 nach einer Sicherheitsabfrage nun auch ohne Balancer geladen werden.
- „Bugfix“

[Kostenlos downloaden](#)

Die Zip-Datei „Power Peak D7 Firmware Update V1 0 6 (DE)“ enthält die .EXE-Datei und eine Kurzanleitung zum Durchführen des Updates.

Tech-Tipp!

MULTIPLEX M-LINK Komponenten für Großsegler



HV-Servos

Verwenden Sie für eine Doppelstromversorgung mit integrierter Akkuweiche den SAFETY-SWITCH 12HV TwinBatt. Die preiswerte und sichere Alternative zu konventionellen Schalterkabeln ist der SAFETY-SWITCH 12HV.

Mischen Sie Servos und HV- Servos!



Damit wird der Mischbetrieb von 2S LiPo-tauglichen Servos und Empfängern mit „normalen“ 4,8/6 V Servos möglich.

Servo-Voltage-Regulator

8 5066

24,90 €*

Empfänger: WINGSTABI RX-16-DR pro M-LINK inklusive Akkuweiche 35 A

Empfängerakku: 2x ROXXY EVO LiPo 2 - 2200 30C mit/with BID-Chip

Schalter: Sicherheitsschalter „Professional“ für Antiflash

Sensoren: GPS, Vario/Höhe-Sensor, Flightrecorder, Temperatur-Sensor

Servos: HiTEC

Messen & Events



Spielwarenmesse Nürnberg, 01.02. - 06.02.17

Achtung, Eintritt nur für Fachpublikum!



3. MULTIPLEX Airshow, 13. - 14.05.17, Flugplatz Bruchsal

Die spektakuläre Airshow für funkferngesteuerte Modellflugzeuge mit den weltbesten RC-Piloten, am Samstag auch Dämmerungsflug und Feuerwerk und das alles bei freiem Eintritt.

Presse

Gleich drei Mal zum "Besten aus 2016" gewählt in der aktuellen Ausgabe des spanischen Modellsport-Magazins AEROTEC. Wir sind sehr stolz und sagen herzlich Danke!

FunCub XL

„Die Qualität der verarbeiteten Materialien sind zweifelsohne die besten auf dem Markt. Das Modell bietet endlose Möglichkeiten und ein starkes Antriebsset.“

Aerotec 1/2017

EXTRA 330 SC designed by Gernot Bruckmann

„In Zusammenarbeit mit Gernot Bruckmann, Mirco Percorai (Aircraft Studio Design) hat MULTIPLEX ein Modell entwickelt, das seinesgleichen sucht und derzeit allem anderen technologisch überlegen ist.“

Aerotec 1/2017

COCKPIT SX 9

„Die Vorstellung der COCKPIT SX 9 war eine der wichtigsten Nachrichten des Jahres. Das revolutionäre Display bietet optimale Lesbarkeit, selbst bei gleißendem Sonnenlicht oder rabenschwarzer Nacht. Die Programmierung ist einfach und durch Symbole absolut intuitiv.“

Aerotec 1/2017

WINGSTABI RX-16-DR pro M-LINK

Video-Testbericht

Modellpilot.EU

Wettbewerbsszene

MULTIPLEX dominiert Indoor Austrian Open AFM



1. Platz Gernot Bruckmann (HiTEC)
2. Platz Martin Brandmüller (MULTIPLEX)
3. Platz Marek Plichta (HiTEC)

Herzlichen Glückwunsch! MULTIPLEX M-LINK und HiTEC - Systeme für Sieger!

Viele Grüße
Team MULTIPLEX

* unverbindliche Preisempfehlung in € inkl. MwSt.

Sie finden uns auch bei:



MULTIPLEX[®]
TECHNIK-FORUM

[Klicken Sie hier wenn Sie sich vom Newsletter abmelden wollen](#)

MULTIPLEX Modellsport GmbH & Co.KG

Westliche Gewerbestr. 1
75015 Bretten-Gölshausen

Geschäftsführer:

Chun Sue Park, Dieter Wörner

Telefon: +49 (0) 7252 580 93 0

Fax: +49 (0) 7252 580 93 99

phG: Multiplex Modellsport

Verwaltungs GmbH

Bretten (AG Mannheim HRB 505430)

AG Mannheim HRA 503805

UST-ID DE225469090

Steuer-Nr.: 30042/14456

WEEE DE89838279

www.multiplex-rc.de