



Nouveautés MULTIPLEX disponibles de suite!



Hitec X1 RED Chargeur 12V / 230 V max. 6A

Ce chargeur HITEC X1 RED est un chargeur commandé par microprocesseur 12V / 230 V Ultra-Performance avec fonctions Management pour tous types d'accus. [Plus ...](#)

220 Volt Lader mit 4A



Chargeur Hitec X1 NANO 230V max. 4 A
Branchez et chargez! L' HiTEC X1 Nano est le chargeur rapide le moins cher du marché pour tout modéliste. [Plus...](#)



HiTEC D145SW Servo d'aile. [Plus...](#)



HiTEC D646WP Servo étanche. [Plus...](#)

Rendez-vous MULTIPLEX / HiTEC



Sinsheim
24. - 26.03.2017



Wels / A
21. - 23.04.2017



Soest
28. - 30.04.2017

Mises à jour gratuite du Software

SAFE-LINK

Remettez votre Software de la PROFI TX à la version 3.49 à l'aide du Launcher MULTIPLEX et profitez des avantages du système de transmission le plus fiable actuellement sur le marché: M-LINK.

[Plus...](#)

WINGSTABI

Version 1.3.2 avec de nouvelles fonctionnalités: Pour modèles à commande vectorielles, extension du signal servo, le EXBus de Jeti (signal digital jusqu'à 24 voies) est maintenant compatible, les 18 premières voies peuvent être lues dans le Wingstabi, seules les 16 premières seront exploitées. Pour les récepteurs Futaba FASSTEST le mode 18 voies peut maintenant être utilisé (S.Bus)

[Plus...](#)

Promotions de printemps

Disponibles dès à présent dans le commerce, et ce, à des prix défiant toute concurrence:

[Multiplex RR Shark](#)

[Multiplex RR Pilatus PC-6 blau rot](#)

[Multiplex ROXXY Smart Control 45 MSB](#)

* Prix de vente conseillé en €, TVA incluse.

Vous pouvez également nous retrouver sous:



MULTIPLEX
TECHNIK-FORUM

[Si vous voulez vous désabonner cliquez ici.](#)

MULTIPLEX Modellsport GmbH & Co.KG

Westliche Gewerbestr. 1
75015 Bretten-Gölshausen

CEO:

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