

Ultime Novità

28

Nov

[Contenitore porta minuteria](#)



Accessorio utilissimo sia durante le fasi concitate del campo di gara che nello spazio di lavoro a casa vostra. Vi impedirà di perdere viti, dadi, rondelle e farà guadagnare tempo durante gli assemblaggi dei vostri modelli sia dinamici che statici.

[Leggi tutto... Contenitore porta minuteria](#)

2012 a cura di Admin (0 commenti)

28

Nov

[Robitronic Turbo Fuel Gun](#)



Modificata nella parte anteriore diminuendo la distanza dei tubi di presa aria, dal tubo di uscita della miscela consente il riempimento del serbatoio in minor tempo e completamente senza lasciare bolle di aria all'interno, risultato serbatoio completamente pieno e rifornimento più rapido (per tutti gli automodelli 1/8 e 1/10).

[Leggi tutto... Robitronic Turbo Fuel Gun](#)

2012 a cura di Admin (0 commenti)

27

Nov

[Tubo miscela per Big Scale](#)



Un metro di tubetto silconico F-4040 trasparente giallo per modelli a "benzina verde / miscela" di primissima qualità, flessibile, ottimo per linee carburante su automodelli ed aeromodelli, nonchè per fare ottimi microelastici tagliandolo a fettine sottili.

[Leggi tutto... Tubo miscela per Big Scale](#)

2012 a cura di Admin (0 commenti)

08

Nov

[LiPo - 1S & 2S per aerei o elicotteri](#)



Abbiamo disponibili una nuova gamma di batterie per il tuo aeromodello o elicottero ad un prezzo economico. Le batterie hanno una scarica fino a 65C vedi le caratteristiche tecniche sotto:

È disponibile anche una nuova batteria per il Blade 130X

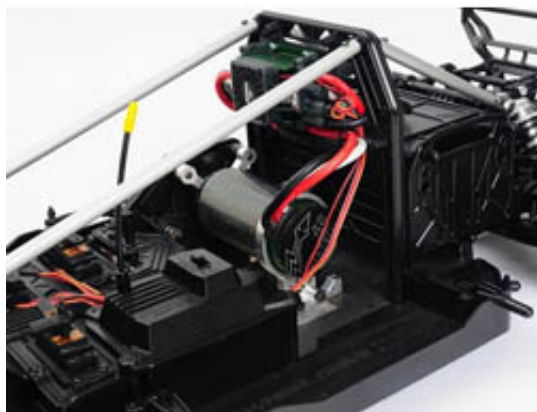
[Leggi tutto... LiPo - 1S & 2S per aerei o elicotteri](#)

2012 a cura di Admin (0 commenti)

07

Nov

[Kit conversione elettrica per MCD](#)



Si tratta di un'ottima occasione per i modellisti interessati ad avere una macchina 1/5 a scoppio convertito in brushless senza spendere troppo e la conversione è facilissimo e dura solo pochi minuti!

Per vedere di più: www.mcdracing.com

[Leggi tutto... Kit conversione elettrica per MCD](#)

2012 a cura di Admin (0 commenti)

Pagina 5 di 10

- [« Primo](#)
- [Precedente](#)
- [2](#)
- [3](#)
- [4](#)
- 5
- [6](#)
- [7](#)
- [8](#)
- [Prossimo](#)
- [Ultimo »](#)