

Gamma 370

14.11.2013 09:21 a cura di Admin (0 commenti) Ares

Gamma 370

```
function loadTabControl_9144() { window.TC_9144 = new Array(); i = 0;
$$('#tabcontrol_9144').each(function(s) { i++; elements = s.getElements('.tabs'); if(elements.length){ var
tcControl = new TabControl(s, { delay: 2500, tab_remember: 0, tab_cookieName: "", tab_control:
'tabcontrol_9144', behaviour: 'click', tabs: s.getElements('.tabs'), panes: s.getElements('.panes'),
selectedClass: 'selected', hoverClass: 'hover' }); window.addEvent("hashchange",function(){
tcControl.onTabHashChange(); }); window.TC_9144[i] = tcControl; } }); } /* * Bootstrap */ (function($){
window.addEvent('domready', loadTabControl_9144); })(document.id);
```

- Descrizione
- Features
- Media

From Stable Flight to Sport Performance.

A durable park flyer that can grow with your skill level.



Stabile e preciso

Questo trainer Gamma 370 ti farà appassionare al volo radiocomandato. Un aeromodello trainer è un modello sia per imparare a volare "da zero", sia per imparare ad eseguire prime manovre acrobatiche



Aumentare la potenza

Come optional esiste il combo Brushless con regolatore, motore e il supporto (art.AZS1227) dopo pochi minuti è installato e si ritorna a volare.

Acrobazia

Un altro optional sono le ali con alettoni (art.AZS1226) per entrare nel mondo dell'acrobazia, per montarlo non devi modificare niente e nuovamente dopo pochi minuti puoi ritornare a volare.



Descrizione Gamma 370



La versione RTF è completo di ogni tipo di accessorio e il Gamma 370 RTF è proprio pronto al volo subito fuori dalla scatola.

Come optional esiste la possibilità di mettere una motorizzazione più potente, il Combo (art.AZS1227) include un regolatore a 18A, un motore brushless 370 e il supporto motore, così dopo pochi minuti è tutto installato e si può nuovamente volare, in più si può ordinare anche l'ala con gli alettoni (art.AZS1226) per entrare nel mondo dell' acrobazia.

Il Gamma 370 è disponibile in RTF (pronto al volo) e RFR (manca la radio, la ricevente e la batteria) su entrambi sono installato: un motore 370, regolatore e servi con 9g. La versione RFR è pronto al volo devi soltanto mettere la tua radio e una batteria, mentre la versione RTF include tutto, si apre la scatola e si vola. Vengono fornito le pile AA per la radio a 6 canali 2,4Ghz, la batteria LiPo 1000mAh 2S 7.4V e il caricabatteria.

Se sei un neofita e stai cercando un aereo per iniziare, o se sei un pilota con esperienza e cerchi un modello per il tempo libero, ecco il Gamma 370!



Materiale EPO

La costruzione è accurata nei minimi dettagli, semplice e robusta in EPO - facile da riparare -



Protezione dell'elica

In caso d'urto si stacca l'elica senza rompersi.



Ready-to-Fly (RTF)

Il Gamma 370 è disponibile in RTF (pronto al volo) include:

-Radiocomando a 6-canali in 2,4GHz - le 8pile AA per la trasmittente - una batteria LiPo 1000mAh 2S

7,4V - un caricatore per la batteria LiPo.



Ready-for-Receiver (RFR)

invece nella versione RFR mancano:

Radiocomando - Ricevente - Batteria - Caricatore

Scheda tecnica

Apertura alare:

38.6 in (980mm)

Lunghezza:	30.6in (775mm)
Peso con batteria:	16.0 oz (455g)
Batteria:	1000mAh 2S 7.4V LiPo (incluso nella versione RTF, manca nella versione RFR)
Caricatore:	DC 2S 7.4V LiPo (incluso nella versione RTF, manca nella versione RFR)
Trasmittente:	6-canli 2.4GHz (incluso nella versione RTF, manca nella versione RFR)
Elettronica a bordo:	Ricevente (incluso nella versione RTF, manca nella versione RFR), regolatore e 2 servocomandi

Cos'altro

Contenuto della scatola

- ▶ 1x radiocomando 2.4Ghz a 6 canali
- ▶ 8x stilo AA per la trasmittente
- ▶ 1x batteria LiPo 1000 mAh 2S 7.4V
- ▶ 1x caricatore DC per LiPo
- ▶ 1x adattatore AC per caricatore

Video



[_ Introducing Gamma 370](#)

Recensioni



Fly RC

"When you consider how well (and easy) the Gamma 370 is to fly and you couple that with the durability of the EPO foam and further add to it the fact that you can upgrade the model as your skills improve, I would say that "yes" this model definitely blew me away ."

[Read more...](#)



2 Brothers Hobby

"The market is flooded with trainers and most of them are throw-backs to old proven designs..., but Ares has decided to "train" your wallet as well, stretching those precious hobby dollars as far as possible as your skills improve."

[Read more...](#)

Gamma 370 Pro

```
function loadTabControl_9196() { window.TC_9196 = new Array(); i = 0;
$$('#tabcontrol_9196').each(function(s) { i++; elements = s.getElements('.tabs'); if(elements.length){ var
tcControl = new TabControl(s, { delay: 2500, tab_remember: 0, tab_cookieName: '', tab_control:
'tabcontrol_9196', behaviour: 'click', tabs: s.getElements('.tabs'), panes: s.getElements('.panes'),
selectedClass: 'selected', hoverClass: 'hover' }); window.addEvent("hashchange",function(){
tcControl.onTabHashChange(); }); window.TC_9196[i] = tcControl; } }); } /* * Bootstrap */ (function($){
window.addEvent('domready', loadTabControl_9196); })(document.id);
```

- Descrizione
- Features
- Media

Durable, 4-Channel Park Flyer.

Aerobatic capability right out of the box!



- Ready-to-Fly (RTF)
- Ready-for-Receiver (RFR)

Capacità acrobatica senza limiti

Al parco, al campo di volo il Gamma 370 PRO è un parkflyer capace di manovre spettacolari esercizi artistici (looping, rulli, voli capovolti ecc...).



Brushless Power System

La motorizzazione installata è composta da componenti di ottima qualità ed è stato pensato per garantire potenza oltre la norma e grazie alla batteria inclusa (versione RTF) 3S 11.1V 1000mAh l'autonomia di volo è di venti minuti ca.

Descrizione Gamma 370 Pro



L'Ares [air-eez] Gamma 370 Pro possiede le stesse caratteristiche del Gamma 370, però cambia nei dettagli, è sempre un modello ad ala alta, offrendo doti di volo estremamente docili e prevedibili adatto ai principianti e il professionista può impressionare il pubblico con spettacolari esercizi artistici (looping, rulli, voli capovolti ecc...). La costruzione in EPO non è solamente leggera, ma anche facile da riparare.

Il Gamma 370 Pro è disponibile in RFR (manca la radio e la batteria) con: un motore brushless 370, regolatore con 18A e servi con 9g. È pronto al volo devi soltanto mettere la tua radio con 4 o più canali e una batteria LiPo 2S 7.4V oppure una 3S 11.1V con 800-1300mAh, oppure la versione RTF (pronto al volo!) dove tutto il necessario è incluso!



Materiale EPO

La costruzione è accurata nei minimi dettagli, semplice e robusta in EPO - facile da riparare -



4-canali

Con i 4 canali il professionista può impressionare il pubblico con spettacolari esercizi artistici (looping, rulli, voli capovolti ecc...)



Ready-to-Fly (RTF)

Il Gamma 370 Pro RTF è completo di tutto: un radiocomando a 6canali, 8 stilo AA per la trasmittente, una motorizzazione brushless regolatore e servocomandi installati. In più trovi una batteria LiPo 3S 11.1V con 1000mAh e il caricatore per quella.



Ready-for-Receiver (RFR)

Gamma 370 Pro RFR (manca la radio e la batteria) verrà fornito con: un motore brushless 370, regolatore con 18A e servi con 9g. È pronto al volo devi soltanto mettere la tua radio con 4 o più canali e una batteria LiPo 2S 7.4V oppure una 3S 11.1V con 800-1300mAh.

Scheda tecnica

Apertura alare:	37.0 in (940mm)
Lunghezza:	30.6 in (775mm)
Peso con batteria:	16.5-17.5oz (470-495g)
Batteria:	nella versione RTF trovi 3S 11.1V 1000mAh mentre nella versione RFR consigliamo 800-1300mAh 2S 7.4V oppure 3S 11,1V LiPo (non è incluso)
Caricatore:	nella versione RTF è incluso mentre nella versione RFR manca
Trasmittente:	RTF: include una radio 2.4Ghz e 6canali RFR: richiede una radio con 4 o più canali
Elettronica a bordo:	Motore e regolatore Brushless e servocomandi sono installato su entrambi le versione e la RTF monta anche la radio e batteria.

Cos'altro

Contenuto della scatola

- ▶ 1x radiocomando 2.4Ghz a 6 canali

- ▶ 8x stilo AA per la trasmittente
- ▶ 1x batteria LiPo 1000 mAh 3S 11.1V
- ▶ 1x caricatore DC per LiPo
- ▶ 1x adattatore AC per caricatore

Info

Il Gamma 370 Pro RTF è pronto all'uso.

Recensioni



Fly RC

"With four channels of control and a more powerful brushless power system included right out of the box, this high wing EPO foam construction model is durable, assembles quickly and can be used to help newer pilots gain proficiency and explore basic aerobatic maneuvers. "

[Read more...](#)



2 Brothers Hobby

"Perfect for large yard flying, the Gamma 370 Pro is at home either at your local park or for those evenings after work when you just want to go flying without all the hassle. It's just a great little plane that continues to exhibit no shortcomings for the discerning hobbyist on a budget."

[Read more...](#)

