

**STOP! READ BEFORE ASSEMBLY**

**STOP! BITTE VOR DER MONTAGE LESEN**

**ATTENTION! LIRE AVANT L'ASSEMBLAGE**

**ATTENZIONE! LEGGERE PRIMA DELL'ASSEMBLAGGIO**



EFLM4060B/EFLA1080B

## **E-flite Power 60, 470Kv/80-Amp ESC**

**EN** During testing of the initial motor production run, Horizon Hobby Inc. identified a compatibility issue between the E-flite® Power 60 470Kv Brushless Outrunner (EFLM4060B) and E-flite 80-Amp ESC (EFLA1080B).

It is possible to encounter a timing issue that could cause an interruption and/or loss of throttle control. We are working to find the best solution to this issue. Horizon Hobby recommends **AGAINST** using the E-flite 80-Amp ESC with the Power 60 470Kv motor.\*

**We suggest using the Phoenix Edge 100, 32V 100-Amp ESC with 5-Amp BEC (CSE010010000).**

\*This does not affect the E-flite Power 60, 400Kv Motor (EFLM4060A).

**DE** Während der Testreihen der aktuellen Motorproduktion hat Horizon Hobby ein Kompatibilitätsproblem zwischen dem E-flite Power 60 470 Kv Brushless Aussenläufer (EFLM4060B) und dem E-flite 80 A ESC Regler (EFLA1080B) festgestellt.

Es ist möglich, dass hier Timingprobleme auftreten die zu Unterbrechern und/oder Verlust der Motorkontrolle führen können. Wir arbeiten an einer Lösung für dieses Problem. Horizon Hobby empfiehlt daher die Kombination des E-flite 80 A Regler mit dem Power 60, 470 Kv Motor **NICHT** zu verwenden.\*

**Wir empfehlen den Phönix Edge 100, 32V 100A ESC Regler mit 5A BEC (CSE10010000).**

\*Dieses betrifft nicht den E-flite Power 60, 400 KV Motor (EFLM4060A).

**FR** Horizon Hobby Inc. a identifié une incompatibilité entre le moteur E-flite Power 60 brushless à cage tournante 470Kv (EFLM4060B) et le contrôleur (ESC) 80A E-flite (EFLA1080B).

Vous pourriez rencontrer des problèmes de temporisation pouvant causer une interruption et/ou une perte du contrôle des gaz. Nous cherchons à vous fournir la meilleure solution vis-à-vis de ce problème. Horizon Hobby recommande de **NE PAS UTILISER** le contrôleur E-flite 80 A avec le moteur Power 60, 470Kv.\*

**Nous recommandons l'utilisation du contrôleur (ESC) Phoenix Edge 100, 32V, 100A, BEC 5A (CSE010010000).**

\* Le moteur E-flite Power 60, 400Kv (EFLM4060A) n'est pas concerné pas cette notice.

**IT** Durante i controlli effettuati nella prima fase produttiva del motore, Horizon Hobby Inc. ha identificato un problema di compatibilità tra le componenti E-flite Power 60 470Kv Brushless Outrunner (EFLM4060B) e E-flite 80-Amp ESC (EFLA1080B).

Possono essere riscontrati dei problemi di tempismo che potrebbero causare l'interruzione e/o la perdita del controllo del gas. Stiamo lavorando per trovare la soluzione per risolvere questo problema. Horizon Hobby consiglia di **NON USARE** l'E-flite 80-Amp ESC con il motore Power 60, 470Kv.\*

**Invece consigliamo di usare il Phoenix Edge 100, 32V 100-Amp ESC con 5-Amp BEC (CSE010010000).**

\*Questo problema non riguarda il motore E-flite Power 60, 400Kv (EFLM4060A).