



CARTA DE SERVIÇO

(Service Letter)

SL-007-25

NÚMERO (NUMBER)

DATA
EMISSÃO: 01/10/2025
(Date issue)

SUBSTITUTIVO: Não Sim
(Substitution) (NO) (YES)

REFERENTE AO: DATA:
(Referring to) (Date)

ASSUNTO: Procedimentos de operação do motor de partida Ski-Tec Flyweight™
(Subject) Página 1 de 2

RECOMENDADO

- Data de Emissão:** 01 de outubro de 2025
- Data Efetiva:** 01 de outubro de 2025
- Assunto:** Procedimentos de operação do motor de partida Ski-Tec Flyweight™
- Modelos Afetados:** Todas as aeronaves equipadas com motor de partida Ski-Tec Flyweight™
- Ação Requerida:** Não acionar o motor de partida por mais de 10 (dez) segundos contínuos.
Após cada tentativa de partida, permitir 20 segundos de resfriamento antes de novo acionamento.
O procedimento pode ser repetido por até 6 (seis) vezes consecutivas.
Caso a aeronave não dê partida após a sexta tentativa, aguardar 30 (trinta) minutos de resfriamento antes de nova tentativa.
- Tempo de Conformidade:** Imediato, devendo ser aplicado a todas as operações da aeronave.

Sinopse:

Esta Carta de Serviço foi emitida para reforçar os limites operacionais do motor de partida Ski-Tec Flyweight™ instalado em aeronaves da Flyer. O não cumprimento destas instruções pode ocasionar sobreaquecimento e danos permanentes no motor de partida, comprometendo a confiabilidade e a segurança operacional da aeronave. O adesivo com estas instruções já se encontra instalado de fábrica na cabine da aeronave.



Controle de aprovação (Approval control)

Elaborado: (Elaborated)	Flyer Indústria Aeronáutica	Aprovado por: (Approved by)	Ênio José Machado CREA-SP 5071027355	PÁGINA:	Página 1 de 2
----------------------------	--------------------------------	--------------------------------	---	---------	---------------



CARTA DE SERVIÇO

(Service Letter)

SL-007-25

NÚMERO (NUMBER)

DATA EMISSÃO: 01/10/2025
(Date issue)

SUBSTITUTIVO: Não Sim
(Substitution) (NO) (YES)

REFERENTE AO: N/A
(Referring to)

DATA: 01/10/2025
(Date)

ASSUNTO: Procedimentos de operação do motor de partida Ski-Tec Flyweight™
(Subject)

Página 2 de 2

Para mais informações sobre o boletim e/ou realizar o agendamento para cumprimento deste boletim de serviço:

Contato para solicitar informações sobre o boletim:

- **Departamento técnico - Flyer indústria aeronáutica Eireli:**
E-mail: departamento.tecnico@flyer.com.br

Contato para solicitar o agendamento para o cumprimento do boletim:

- **Oficina de Manutenção - Ultramotores:**
E-mails: Rafael Furtado Garrote - rafael.furtado@ultramotores.com.br /
- rafael.furtado@flyer.com.br
Fones: (19) 3303-3850 / (19) 99160-7266

Controle de aprovação (Approval control)

Elaborado: (Elaborated)	Flyer Indústria Aeronáutica	Aprovado por: (Approved by)	Ênio José Machado CREA-SP 5071027355	PÁGINA:	Página 2 de 2
----------------------------	--------------------------------	--------------------------------	---	---------	---------------