

ZÁVAZNÝ BULLETIN Z 143 L/37a-Rev.1
Z 143 LSi/7a-Rev.1

Technický obsah dokumentu
schválen EASA pod číslem 0010012020-001

1. **DATUM:** 6. 4. 2012
2. **TÝKÁ SE:** Všech letounů Z 143 L a Z 143 LSi
3. **DŮVOD:** Vydání nové verze Příručky pro údržbu letounu Z 143 L a Z 143 LSi (č. dok. 005.021.2 česká verze) resp. (Doc. No. 005.022.2 anglická verze) s datem vydání 2011-02-02.
4. **OPATŘENÍ:** Vydání nové průvodní dokumentace letounu Z 143 L a Z 143 LSi
Zároveň s vydáním nové verze Příručky pro údržbu se ruší platnost stávající Příručky pro údržbu letounu Z 143 L (č. dok. 005.021.1 česká verze) resp. (Doc. No. 005.022.1 anglická verze) s datem vydání 1998-06-30 a dodatek Příručky pro údržbu pro letoun Z 143 LSi (č. dok. Si005.021.1 česká verze) resp. Doc. No. Si005.022.1) s datem vydání 2002-02-02.
5. **OPATŘENÍ PROVÉST:** Ihned po obdržení tohoto bulletinu.
6. **PROVEDE:** Provozovatel/vlastník
7. **NÁKLADY HRADÍ:** Provozovatel/vlastník

8. POSTUP PRÁCE:

- a) Předplatitelé bulletinové služby:
- Z webových stránek výrobce letounu stáhněte a vytiskněte požadovanou příručku pro údržbu ve formátu PDF
 - Z původní příručky opište na titulní stranu v.č. a imatrikulační značku letounu.
 - Z původní příručky vyjměte z kapitoly 95 Dodatky dodatky č. 1 (Osvětlení přístrojů) a č. 2 (Komunikační a navigační vybavení) a vložte ji do nové příručky.
 - Z webových stránek výrobce letounu taktéž stáhněte a vytiskněte dodatky uvedené v původní příručce (na straně 95-1 „Seznam dodatků“) a vložte je za dodatky č. 1 a č. 2.
 - Původní příručku pro údržbu skartujte.
- b) Uživatelé nemající předplacenou bulletinovou službu:
- Písemně příp. e-mailem zažádejte o zhotovení evidované kopie příručky pro údržbu na elektronickém nosiči, dle platného ceníku.

9. POTŘEBNÝ MATERIÁL:

- a) Nová příručka pro údržbu letounu Z 143 L – Z 143 LSi včetně dodatků (je dostupná zdarma předplatitelům bulletinové služby).
- b) Nová příručka pro údržbu letounu Z 143 L – Z 143 LSi (je dostupná za úplaty ostatním uživatelům nemající předplacenou bulletinovou službu).

10. PŘÍLOHY:

Nejsou



.....
Ing. Dušan Totek
hlavní konstruktér

Kontaktní adresa: ZLIN AIRCRAFT a.s.
ZLIN SERVICE
765 81 Otrokovice
Česká republika