



ÚŘAD PRO CIVILNÍ LETECTVÍ  
ČESKÁ REPUBLIKA  
Sekce technická  
letišťe Ruzyně, 160 08 Praha 6  
tel: 233320922, fax: 220562270

## PŘÍKAZ K ZACHOVÁNÍ LETOVÉ ZPŮSOBILOSTI

Číslo: CAA-AD-T-111/2002

Datum vydání: 2. prosince 2002

Balóny Kubíček spol. s r.o.  
AB, BB

### HORKOVZDUŠNÝ BALÓN - ČELNÍ TĚSNĚNÍ HLAVNÍHO LETOVÉHO VENTILU HOŘÁKU - VÝMĚNA

---

**Týká se:** horkovzdušných balónů AB a BB všech verzí vyrobených firmou Balóny Kubíček spol. s r.o., vybavených hořáky typu H3, H3-D, HB1, HB2 a H4.

**Důvod vydání:** netěsnost hlavního letového ventilu u hořáků typu H3-D a HB2 způsobená nadměrným opotřebením čelního těsnění, v důsledku užití nekvalitního materiálu k výrobě těsnění.

**Datum účinnosti:** ihned po obdržení

**Postup provedení prací:**

Před příštím vzletem proveďte výměnu výše zmiňovaného těsnění za nové dodané výrobcem, dle Závazného bulletinu č. BB/23a, AB015a, který se stává nedílnou součástí tohoto PZZ.

---

*Poznámky:*

- Provedení tohoto PZZ musí být zapsáno do deníku balónu.
- Případné dotazy týkající se tohoto PZZ adresujte na ÚCL sekce technická – Ing. Shrbený.
- Pokud to vyžaduje povaha tohoto PZZ, musí být zapracován do příslušné části dokumentace pro obsluhu, údržbu a opravy letadla.
- Tento PZZ byl vypracován na základě Závazného bulletinu č. BB/23a, AB015a.

**Ing. Pavel MATOUŠEK**  
ředitel

vydává

## ZÁVAZNÝ BULLETIN č. BB/23a, AB015a

- 1. TÝKÁ SE:** Všech horkovzdušných balónů včetně balónů s obalem zvláštního tvaru vybavených hořáky typu H3, H3-D, HB1, HB2 a H4.
- 2. DŮVOD:** Netěsnost hlavního letového ventilu u hořáků typu H3-D a HB2 způsobená nadměrným opotřebením čelního těsnění. Příčinou je dodávka nekvalitního materiálu k výrobě těsnění.
- 3. OPATŘENÍ:** Výměna čelního těsnění č. 50520 (viz. Příručka pro údržbu ze dne 10.10.2001) letového ventilu u všech hořáků typu H3, H3-D, HB1, HB2 a H4. Stávající polytanové těsnění žluté nebo modré barvy již nesmí být použito.
- 4. OPATŘENÍ PROVÉST:** Ihned po obdržení tohoto bulletinu.
- 5. PROVEDE:** Výrobce / oprávněná organizace / provozovatel balónu.
- 6. NÁKLADY HRADÍ:** Výrobce a provozovatel.
- 7. POTŘEBNÝ MATERIÁL:** Sada těsnění.
- 8. POSTUP PRÁCE:** Proved'te demontáž letového ventilu u všech hořákových jednotek dle postupu uvedeného v příručce pro údržbu (viz kapitola 6, postup 3 1-1) a těsnění vyměňte za nové dodané výrobcem.
- 9. BULLETIN NABÝVÁ PLATNOSTI:** Dnem schválení ÚCL.
- 10. PŘÍLOHY:** Žádné.

*Za výrobce:*

*Ing. Josef Pučégl*

*Dne: 26. 11. 2002*