



ZÁVAZNÝ BULLETIN

ZB číslo: L 33/018a

Týká se: Provozně technické příručky kluzáku L 33 SÓLO (Do-L33.1031.1).

Důvod: Doplnění seznamu schválených přístrojů a vybavení
Původní listy 0-1, 0-2, 0-3 vyměňte za nové s datem 29.5.2002 a zařadte nové listy 6-2 až 6-4.

Provést nejpozději do: Ihned po obdržení tohoto bulletinu

Provede: Držitel dokumentace

Náklady hradí: Nevzniknou

Potřebný materiál dodá: Výměnné listy jsou přílohou tohoto bulletinu

Bulletin nabývá platnosti: Dnem doručení

Pracnost: 0

Listů celkem: 1+ 6 listů příloh

výrobce

Po technické stránce schváleno ÚCL ČR dne: 11. 7. 2002



PROVOZNĚ TECHNICKÁ PŘÍRUČKA

0.1 SEZNAM ZMĚN

Změna č.	Popis	Změněné strany	Datum
L33/010a	Aktualizace PTP	Označeny na levé straně	31. 10. 1997
L33/006d	Zavedení oddílu Doplnky	0-1 až 0-4, 8-1 až 8-6	10. 1. 2002
L33/014a	Zrušení kalendářní doby do revize u závěsů TOST.	0-1, 0-2, 2-4	18. 1. 2002
L33/016a	Úprava štítků, bezpečnostní pásy GADRINGER	0-1 až 0-3, 6-2, 7-5, 7-6, 7-10	25. 1. 2002
L33/018a	Seznam schválených přístrojů a vybavení	0-1 až 0-3, 6-2 až 6-4	29. 5. 2002



PROVOZNĚ TECHNICKÁ PŘÍRUČKA

0.2 PŘEHLED PLATNÝCH STRAN

Kapitola	Strana	Datum
Titulní list	-	-
0	0 - 1	29. 5. 2002
	0 - 2	29. 5. 2002
	0 - 3	29. 5. 2002
	0 - 4	10. 1. 2002
1	1 - 1	31.10. 1997
	1 - 2	31.10. 1997
	1 - 3	31.10. 1997
	1 - 4	31.10. 1997
	1 - 5	31.10. 1997
	1 - 6	31.10. 1997
	1 - 7	31.10. 1997
	1 - 8	31.10. 1997
	1 - 9	31.10. 1997
	1 - 10	31.10. 1997
	1 - 11	31.10. 1997
	1 - 12	31.10. 1997
	1 - 13	31.10. 1997
	1 - 14	31.10. 1997
	1 - 15	31.10. 1997
2	2 - 1	31.10. 1997
	2 - 2	31.10. 1997
	2 - 3	31.10. 1997
	2 - 4	18.1. 2002
	2 - 5	31.10. 1997
	2 - 6	31.10. 1997
	2 - 7	31.10. 1997
	2 - 8	31.10. 1997
	2 - 9	31.10. 1997
	2 - 10	31.10. 1997
	2 - 11	31.10. 1997
	2 - 12	31.10. 1997
	2 - 13	31.10. 1997

Kapitola	Strana	Datum
3	3 - 1	31.10. 1997
	3 - 2	31.10. 1997
	3 - 3	31.10. 1997
4	4 - 1	31.10. 1997
	4 - 2	31.10. 1997
	4 - 3	31.10. 1997
	4 - 4	31.10. 1997
	4 - 5	31.10. 1997
	4 - 6	31.10. 1997
	4 - 7	31.10. 1997
	4 - 8	31.10. 1997
	4 - 9	31.10. 1997
	4 - 10	31.10. 1997
	4 - 11	31.10. 1997
	4 - 12	31.10. 1997
5	5 - 1	31.10. 1997
	5 - 2	31.10. 1997
	5 - 3	31.10. 1997
	5 - 4	31.10. 1997
	5 - 5	31.10. 1997
	5 - 6	31.10. 1997
	5 - 7	31.10. 1997
	5 - 8	31.10. 1997
	5 - 9	31.10. 1997
	5 - 10	31.10. 1997
	5 - 11	31.10. 1997
	5 - 12	31.10. 1997
	5 - 13	31.10. 1997
	5 - 14	31.10. 1997
	5 - 15	31.10. 1997
	5 - 16	31.10. 1997
	5 - 17	31.10. 1997
	5 - 18	31.10. 1997
	5 - 19	31.10. 1997



PROVOZNĚ TECHNICKÁ PŘÍRUČKA

Kapitola	Strana	Datum
5	5 - 20	31.10. 1997
	5 - 21	31.10. 1997
	5 - 22	31.10. 1997
	5 - 23	31.10. 1997
	5 - 24	31.10. 1997
	5 - 25	31.10. 1997
	5 - 26	31.10. 1997
	5 - 27	31.10. 1997
	5 - 28	31.10. 1997
	5 - 29	31.10. 1997
	5 - 30	31.10. 1997
	5 - 31	31.10. 1997
	5 - 32	31.10. 1997
	5 - 33	31.10. 1997
	5 - 34	31.10. 1997
	5 - 35	31.10. 1997
5 - 36	31.10. 1997	
6	6 - 1	31.10. 1997
	6 - 2	29. 5. 2002
	6 - 3	29. 5. 2002
	6 - 4	29. 5. 2002
7	7 - 1	31.10. 1997
	7 - 2	31.10. 1997
	7 - 3	31.10. 1997
	7 - 4	31.10. 1997
	7 - 5	25. 1. 2002
	7 - 6	25. 1. 2002
	7 - 7	31.10. 1997
	7 - 8	31.10. 1997
	7 - 9	31.10. 1997
	7 - 10	25. 1. 2002
Doplňky	8 - 1	10. 1. 2002
	8 - 2	10. 1. 2002
	8 - 3	10. 1. 2002
	8 - 4	10. 1. 2002
	8 - 5	10. 1. 2002
	8 - 6	10. 1. 2002

Kapitola	Strana	Datum
----------	--------	-------



PROVOZNĚ TECHNICKÁ PŘÍRUČKA

6.1 SEZNAM PŘÍSTROJŮ A VYBAVENÍ

Pro kluzák jsou určeny následující schválené přístroje a vybavení.

A. Minimální vybavení

Podmínky pro provoz, obsluhu, údržbu, opravy a případná omezení, která jsou obsažená v záznamnicích přístrojů a nebo technických specifikacích musí být dodržena.

Výškoměr:

	Typ	Výrobce	Technické podmínky
1.	LUN 1124.03-8	Mikrotechna-Modřany	TPF 01-3601-82
2.	UI 5934P-3	Japonsko	Code A83 TSO C10b
3.	IFR 4620	Instruments & Flight Research, Wichita, USA	

Rychloměr:

	Typ	Výrobce	Technické podmínky
1.	LUN 1106.10-8	Mikrotechna-Modřany	TPF 01-3028-61
2.	LUN 1106.13-8	Mikrotechna-Modřany	TPF 01-3028-61
3.			

Magnetický kompas:

	Typ	Výrobce	Technické podmínky
1.	LUN 1225	Let. přístroje Praha	TPF 01-7036-93P
2.	LUN 1224.01-8	Let. přístroje Praha	TPF 01-3856-87
3.			

Variometr ± 5 m/s:

	Typ	Výrobce	Technické podmínky
1.	LUN 1141	Mikrotechna-Modřany	TPF 0021-04-55
2.	LUN 1141.02	Mikrotechna-Modřany	TPF 0021-04-55
3.	LUN 1141.04	Mikrotechna-Modřany	TPF 0021-04-55



PROVOZNĚ TECHNICKÁ PŘÍRUČKA

Bezpečnostní pásy:

	Typ	Výrobce	Technické podmínky
1.	990-417-00	Moravan OTROKOVICE	TPF 01-5377-92
2.			

B. Další vybavení

Zatáčkoměr:

	Typ	Výrobce	Technické podmínky
1.	LUN 1211.1	Let. přístroje Praha	TPF 0177-04-59
2.			

Akcelerometr:

	Typ	Výrobce	Technické podmínky
1.	AM-10	Let. přístroje Praha	TPF 01-62
2.			

Variometr:

	Typ	Výrobce	Technické podmínky
1.	LUN 1147.10-8	Mikrotechna-Modřany	TPF 01-3025-60
2.	LUN 1147.12-8	Mikrotechna-Modřany	TPF 01-3025-60
3.	LUN 1147.23-8	Mikrotechna-Modřany	TPF 01-3025-60
4.	SB-9	ILEC	
5.	SN-10	ILEC	



PROVOZNĚ TECHNICKÁ PŘÍRUČKA

Radiostanice:

Podmínky pro provoz, obsluhu, údržbu, opravy a případná omezení, která jsou obsažená v osvědčeních o jakosti a kompletnosti přístrojů musí být dodržena.

	Typ	Výrobce	Technické podmínky
1.	AR 3201	Becker	10.911/76
2.	AR 4201	Becker	10.911/87
3.	FSG 71M	W. Dittel GmbH	10.911/81
4.			
5.			

Nouzový vysílač:

	Typ	Výrobce	Technické podmínky
1.	AK-450 ELT	Ameri-King	
2.			

Navigační vybavení:

	Typ	Výrobce	Technické podmínky
1.	SN-10B	ILEC	
2.	Volkslogger VL-01	Garrecht Ingenieurgesellschaft Klein-Winterheim, Germany	

Vlečné závěsy:

	Typ	Výrobce	Technické podmínky
1.	TOST G 88/1-83 Spodní závěs	TOST GmbH	
2.	TOST E 85/1-85 Přední závěs	TOST GmbH	
3.			