

ÚŘAD PRO CIVILNÍ LETECTVÍ
CIVIL AVIATION AUTHORITY

ČESKÁ REPUBLIKA



CZECH REPUBLIC

OPRÁVNĚNÍ
APPROVAL CERTIFICATE

Č. / No: **L-NP 013**

Tímto dokumentem se na základě splnění požadavků civilních leteckých předpisů České republiky a příslušných „Postupů ÚCL“ platných v České republice

This document on the basis of compliance with requirements of the Czech Republic Civil Aviation Regulations and with the pertinent CAA Procedures valid in the Czech Republic

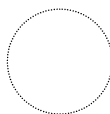
Opravňuje Approves	Letecké přístroje Praha, s.r.o.
se sídlem whose business address is	Pod Hájkem 406/1, 180 00 Praha 8
Pracoviště Workplace	Pod Hájkem 406/1, 180 00 Praha 8
k projektování letadlových zařízení nebo jejich změn to design appliances or their changes	

Podmínky - Conditions:

- Oprávnění je omezeno na rozsah činností a typy a/nebo druhy výrobků uvedených v příloze tohoto Oprávnění.
This Approval Certificate is limited to the scope of the activities and to the types and/or to the sorts of articles listed in the Annex of this Approval Certificate.
- Držitel Oprávnění provádí činnosti za podmínek a v souladu s dokumenty, které schválil ÚCL při vydání Oprávnění.
The Approval Certificate holder shall perform these activities according to conditions and documents approved by the CAA at issuing this Approval Certificate.
- Držitel Oprávnění je povinen dodržovat předpisy vydané Ministerstvem dopravy a spojů ČR.
Approval Certificate Holder shall comply with the regulations issued by Ministry of Transport and Communication of the Czech Republic.
- Oprávnění je platné dokud se jej jmenovaný nevzdá, dokud není ÚCL jeho platnost pozastavena, odvolána nebo ukončena dokud neuplyne doba jeho platnosti stanovená ÚCL, nebo dokud se nezmění místo nebo obor činnosti, pro něž bylo Oprávnění vydáno. Toto oprávnění je nepřenositelné.
The Approval Certificate is valid until surrendered, suspended, revoked or termination date otherwise established by the CAA, until the end of a CAA specified duration or until the location or the branch of the activity, for which the Approval Certificate was issued, is changed. This document is not transferable.

17. 1. 2003

Datum vydání – Date of issue



Podpis – Signature

**Příloha k Oprávnění č. L- NP 013,
vydaného dle § 17 zákona 49/1997 Sb., o civilním letectví, ve znění pozdějších předpisů**

1. Oprávnění je platné, pokud jsou níže uvedené činnosti prováděny v souladu s Příručkou projekční organizace LPP v platném znění a v ní odkazovaných nebo s ní souvisejících dokumentů.
2. Oprávnění je platné pro následující rozsah činnosti:

Vývoj, projektování, modifikace a konstrukční změny letadlových částí a zařízení

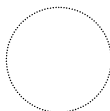
Kategorie: Letadlová zařízení

Seznam výrobků:

1574-Sbc-1, 1574-Sbc-2, 1574-Sbc-4 Odmrazovací čistič,
AM-10.XX Akcelerometr,
LUN 1211.1 Elektrický zatáčkoměr pro větroně,
LUN 1213.XX-8 Elektrický zatáčkoměr,
LUN 1221-8 Pilotní kompas,
LUN 1221.1-8 Pilotní kompas,
LUN 1222.1 Pilotní kapalinový kompas,
LUN 1223 Sdružený ukazovatel gyromagnetického kompasu a radiokompasu,
5, 12, 27 LUN 1224.XX-8 Pilotní kapalinový kompas,
LUN 1225 Pilotní kompas,
LUN 1272 Elektrický směrový setrvačnick,
LUN 1304 Otáčkoměr,
LUN 1305 Otáčkoměr,
LUN 1306 Otáčkoměr,
LUN 1308-8 Vysílač otáček,
LUN 1310.XX Indukční snímač otáček,
LUN 1333.12X-8 Sdružený vysílač otáčkoměru,
LUN 1333.22X-8 Vysílač otáčkoměru,
LUN 1334.XX-8 Vysílač otáčkoměru,
LUN 1336.XX-8 Ukazovatel otáčkoměru,
LUN 1337.XX-8 Vysílač otáčkoměru,
LUN 1341.XX-8 Ukazovatel otáčkoměru,
LUN 1342.XX-8 Ukazovatel otáčkoměru,
LUN 1343.XX-8,
LUN 1344.XX-8 Dvojnásobný ukazovatel dálkového otáčkoměru unifikované řady,
LUN 1345.XX Ukazovatel otáčkoměru s počítadlem,
LUN 1347.XX-8 Ukazovatel otáčkoměru,
LUN 1348.XX-8 Ukazovatel otáčkoměru,
LUN 1722, LUN 1722.1 Akcelerometr,
LUN 1722-8, LUN 1722.12-8, LUN 1722.31-8 Akcelerometr,
LUN 1794.X Převodník synchro/resolver na Arinc 429,
LUN 2471, LUN 2471-8 Elektrický ventil přívodu leteckého paliva,
LUN 2474.X-8 Elektromagnetický ventil,
LUN 2478 Elektromagnetický ventil,
30,40,60 LUN 2520 Lineární elektropohon,
50,100 LUN 2522, LUN 2784 Detektor vibrací – elektronika,
LUN 2880-8, LUN 2880.X-8 Osvětlení kompasu (pro LUN 1221-8 a LUN 1221.1-8),
30,40,60 LUN 3232 Elektronická řídicí jednotka

4. 6. 2008

Datum vydání



Podpis