

6 priedas. Orlaivio tipo įrašų ir (ar) sistemų kvalifikacijų ir (ar) ribojimų panaikinimo  
techninės priežiūros patirties žurnalas

# AIRCRAFT TYPE RATINGS AND OR SYSTEM RATING AND OR LIMITATION REMOVAL MAINTENANCE EXPERIENCE LOGBOOK / ORLAIVIO TIPO ĮRAŠŲ IR (AR) SISTEMŲ KVALIFIKACIJŲ IR (AR) RIBOJIMŲ PANAI- KINIMO TECHNINĖS PRIEŽIŪROS PATIRTIES ŽURNALAS

Logbook owner Name / Žurnalo savininko Vardas, Pavardė

Aircraft type / System rating / Orlaivio tipo įrašas / Sistemos kvalifikacijos

## COMPOSITE POWERED SAILPLANES AND COMPOSITE ELA1 AEROPLANES

Aircraft structure / Orlaivio konstrukcijos tipas

## COMPOSITE

Subcategory or category according Part-66 requirements / Kategorija ar pakategorė pagal 66 dalies reikalavimus

## L2C

Experience starting date / Patirties kaupimo pradžios data

Experience end date / Patirties kaupimo pabaigos data

### TKA USE ONLY / TKA NAUDOJIMUI

Approved by Name, Surname / Patvirtinta vardas, pavardė

**TKA, 2019 M. LAPKRIČIO MĖN. 14 D. NR. 2-213**

Position / Pareigos

Signature / Parašas

Date / Data

## Contents / Turinys

6 priedas. Orlaivio tipo įrašų ir (ar) sistemų kvalifikacijų ir (ar) ribojimų panaikinimo techninės priežiūros patirties žurnalas.....	1
Contents / Turinys .....	2
General information / Bendroji informacija.....	3
Abbreviations and abbreviations / Sąvokos ir santrumpos .....	4
General description of logbook / Bendroji informacija apie žurnalą .....	5
Requirements for the supervising certifying staff / Reikalavimai kontroliuojančiam sertifikuojančiajam personalui .....	9
List of supervising certifying staff / Sertifikuojančiojo personalo sąrašas .....	10
Information about the logbook owner / Informacija apie žurnalo savininką .....	13
Place of maintenance experience / Patirties kaupimo vieta.....	14
In aircraft maintenance organization / Orlaivio techninės priežiūros organizacijos .....	14
On the private aircraft (not in AMO) / Privatus orlaivis (ne OTPO) .....	16
The implementation of the requirements / Reikalavimų įgyvendinimas .....	18
Aircraft maintenance tasks / Orlaivio techninės priežiūros užduotys .....	20
General Activities.....	22
Leveling and Weighing.....	23
Flight Controls and Flight Control Systems .....	24
Electrical Systems .....	25
Avionics Systems.....	25
Cabin Equipment/Systems .....	26
Propeller .....	27
Piston Engines.....	28
Fuel and control, piston.....	29
Ignition systems, piston.....	30
Engine Indicating .....	31
Exhaust, piston .....	32
Composite Structures .....	33

## General information / Bendroji informacija

The date format: **YYYY-MM-DD**

The use of pencils (or other erasable pens) for making entries in to this logbook is unacceptable.

The entries into this logbook should be made clear, without mistakes or misunderstandings.

The signatures of the supervising certifying staff should be made in such way that it would be possible to identify the certifying staff by his signature.

For the quality of the entries of this logbook the responsibility lies on the logbooks owner.

The information in this logbook marked  should be filled or changed before the approval by the competent authority.

---

Šiame žurnale naudojamas datos formatas: **MMMM-MM-DD**

Pieštukus (ar kitus trinamus rašiklius) naudoti įrašams daryti šiame žurnale draudžiamas.

Įrašai šiame žurnale turi būti aiškūs, be klaidų ir nedviprasmiški.

Kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo parašai turi būti tokie, kad būtų galima pagal juos nustatyti, kuris asmuo pasirašė už atitinkamas užduotis.

Už šio žurnalo pildymo kokybę atsako šio žurnalo savininkas.

Šiame žurnale laužtiniuose skliaustuose  nurodyta informacija turi būti užpildyta ar pakeista prieš patvirtinant žurnalą kompetentingai institucijai.

## Abbreviations and abbreviations / Sąvokos ir santrumpos

Abbreviation / Santrumpa	Meaning / Reikšmė
AMO / OTPO	Aircraft maintenance organization / Orlaivio techninės priežiūros organizacija
A/C / OL	Aircraft / Orlaivis
AMC / PĮL	Acceptable means of compliance / Priimtinos įgyvendinimo priemonės
AML / OTPL	Aircraft maintenance license / Orlaivio techninės priežiūros licencija
AMM / OTPŽ	Aircraft maintenance manual / Orlaivio techninės priežiūros žinynas
Part-66 / 66 dalis	COMMISSION REGULATION (EC) No 1321/2014 of 26 November 2014 on the continuing airworthiness of aircraft and aeronautical products, parts and appliances, and on the approval of organisations and personnel involved in these tasks Appendix III / KOMISIJOS REGLAMENTAS (EB) Nr. 1321/2014 2014 m. lapkričio 26 d. dėl orlaivių nepertraukiamojo tinkamumo skraidyti ir aviacijos produktų, dalių bei prietaisų tinkamumo naudoti ir šias užduotis atliekančių organizacijų bei darbuotojų patvirtinimo
NAA / NAI	National aviation authority / Nacionalinė aviacijos institucija
Competent authority / Kompetentinga institucija	NAA which issued or will issue AML according Part-66 requirements / Nacionalinė aviacijos institucija, kuri išdavė ar išduos OTPL vadovaujantis 66 dalies reikalavimais
CRS / IEP	Certificate of release to service / Išleidimo eksploatuoti pažymėjimas
EASA / EASA	European aviation safety agency / Europos aviacijos saugos agentūra
CAT / KOT	Commercial air transport / Komeracinis oro transportas
MTOM	Maximum take of mass / Maksimali kilimo masė
CAA	Civil aviation administration / Civilinės aviacijos administracija
N/A	Not applicable / Netaikoma

## General description of logbook / Bendroji informacija apie žurnalą

The purpose of this logbook is to document the gained maintenance experience required by the Part-66 in order to be eligible for aircraft type rating and or system n and or limitation removal on the category or subcategory amendment or issue of the aircraft maintenance license according to Part-66 requirements.

This logbook can be used for achieving aircraft maintenance experience for these aircraft type ratings and limitation removal for the Part-66 AML:

- Aircraft Type / System ratings:
  - Individual type rating (For B1.1, B1.3 and B1.4 subcategory and B2, B2L category for group 2 aircraft. For B1.2 subcategory and B2 , B2L category for Group 3 aircraft);
  - Full group 3 (For B1.2 subcategory and B2, B2L, C categories);
  - Full subgroup 2a (For B1.1 subcategory and B2, B2L category);
  - Full subgroup 2b (For B1.3 subcategory and B2, B2L category);
  - Full subgroup 2c (For B1.4 subcategory and B2, B2L category);
  - Manufacture subgroup 2a (For B1.1 subcategory and B2, B2L category);
  - Manufacture subgroup 2b (For B1.3 subcategory and B2, B2L category);
  - Manufacture subgroup 2c (For B1.4 subcategory and B2, B2L category);
  - Piston-engine non-pressurised aeroplanes of 2 000 kg MTOM and below (For B3 category);
  - Full group 4 (For B2, B2L category);
  - L1 subcategory “Sailplanes”;
  - L1C subcategory “Composite sailplanes”;
  - L2C subcategory “Composite powered sailplanes and composite ELA1 aeroplanes”;
  - L2 subcategory “Powered sailplanes and ELA1 aeroplanes”;
  - L3H subcategory “Hot-air balloons”;
  - L3G subcategory “Gas balloons”;
  - L4H subcategory “Hot air airships”;
  - L4G subcategory “ELA2 gas airships”.
- Limitations:
  - Pressurized aeroplanes (For B1 category);
  - Metal aeroplanes (For B1, B3 category);
  - Composite aeroplanes (For B1, B3 category);
  - Wooden aeroplanes (For B1, B3 category);
  - Metal tubing and fabric aeroplanes (For B1, B3 category);
  - Wooden-structure aircraft covered with fabric (L category except L5 subcategory);
  - Aircraft with metal-tubing structure covered with fabric (L category except L5 subcategory);
  - Metal-structure aircraft (L category except L5 subcategory);
  - Composite-structure aircraft (L category except L5 subcategory);
  - Other than ELA1 gas balloons (“Gas ballons” aircraft type rating);
  - “Complex maintenance tasks provided for in Appendix VII to Annex I (Part-M), standard changes provided for in point 21.A.90B of Annex I (Part-21) to

Regulation (EU) No 748/2012 and standard repairs provided for in point 21.A.431B of Annex I (Part-21) to Regulation (EU) No 748/2012” (L category except L5 subcategory).

The owner of this logbook must perform the aircraft maintenance task specified in this logbook personally under supervision of supervising certifying staff. In order to gain required experience the trainee must complete all required maintenance tasks. The mandatory maintenance task are marked as “V”. All maintenance task of this logbook must be performed according to current applicable aircraft maintenance data and it is understood that all applicable maintenance standards must be satisfied.

The trainee shall sign for the task he performed in the aircraft maintenance records – work orders, task sheets, maintenance work cards, reports, aircraft technical log. The supervising certifying staff shall countersign for the maintenance task the trainee had performed and issue CRS if applicable.

Also the trainee and the supervising certifying staff shall sign in this logbook after the aircraft maintenance task are performed and the supervising certifying staff is satisfied that trainee is reached adequate understanding and ability to perform the particular maintenance tasks.

If one or more of above mentioned criteria are not reached the supervising certifying staff shall instruct the trainee of mistakes or misunderstandings why one or more criteria’s are not sufficient fulfilled and to perform the same task once more. The task that where performed once more should be mentioned in the Note section in the “Aircraft maintenance tasks” table of this logbook after each Topic by supervising certifying staff.

---

Šio žurnalo tikslas yra fiksuoti orlaivio techninės priežiūros patirtį siekiantiems papildyti ar gauti orlaivio tipo įrašą ir arba panaikinti apribojimus orlaivio techninės priežiūros licencijoje pagal 66 dalies reikalavimus.

Šis žurnalas gali būti naudojamas įrodant orlaivio techninės priežiūros patirtį 66 dalies OTPL orlaivio tipo / sistemų kvalifikacijų įrašams gautu ir ribojimams panaikinti:

- Orlaivio tipo įrašas:
  - Individualus orlaivio tipo įrašas (B1.1, B1.3, B1.4 pakategorės ir B2 kategorijos 2 grupės orlaiviams. B1.2 pakategorės ir B2 kategorijos 3 grupės orlaiviams);
  - Visa grupė 3 (B1.2 pakategorė ir B2, B2L, C ketorijoms);
  - Visas pogrupis 2a (B1.1 pakategorė ir B2 kategorija);
  - Visas pogrupis 2b (B1.3 pakategorė ir B2 kategorija);
  - Visas pogrupis 2c (B1.4 pakategorė ir B2 kategorija);
  - Gamintojo pogrupis 2a (B1.1 pakategorė ir B2 kategorija);
  - Gamintojo pogrupis 2b (B1.3 pakategorė ir B2 kategorija);
  - Gamintojo pogrupis 2c (B1.4 pakategorė ir B2 kategorija);
  - 2 000 kg ir mažesnės MTOM nehermetizuotieji lėktuvai su stūmokliniais varikliais (B3 kategorija);
  - Visa grupė 4 (B2, B2L kategorijoms);
  - L1 pakategorė “Sailplanes”;
  - L1C pakategorė “Composite sailplanes”;

- L2C pakategorė “Composite powered sailplanes and composite ELA1 aeroplanes”;
- L2 pakategorė “Powered sailplanes and ELA1 aeroplanes”;
- L3H pakategorė “Hot-air balloons”;
- L3G pakategorė “Gas balloons”;
- L4H pakategorė “Hot air airships”;
- L4G pakategorė “ELA2 gas airships”.
- 
- Ribojimai:
  - Hermetizuotieji lėktuvai (B1 kategorijai);
  - Metalinės konstrukcijos lėktuvai (B1 ir B3 kategorijai);
  - Kompozitinės konstrukcijos lėktuvai (B1 ir B3 kategorijai);
  - Medinės konstrukcijos lėktuvai (B1 ir B3 kategorijai);
  - Audiniu padengtos metalinių vamzdelių konstrukcijos lėktuvai (B1 ir B3 kategorijai).
  - Audiniu aptrauktos medinės konstrukcijos orlaiviai (L kategorijai išskyrus L5 pakategorei);
  - Audiniu aptrauktos metalinių vamzdelių konstrukcijos orlaiviai (L kategorijai išskyrus L5 pakategorei);
  - Metalinės konstrukcijos orlaiviai (L kategorijai išskyrus L5 pakategorei);
  - Kompozitinės konstrukcijos orlaiviai (L kategorijai išskyrus L5 pakategorei);
  - Kiti nei ELA1 tipo dujiniai oro balionai („dujiniai oro balionai“ įrašui)
  - “I priedo (M dalies) VII priedėlyje nurodyti sudėtingi techninės priežiūros darbai, Reglamento (ES) Nr. 748/2012 I priedo (21 dalies) 21.A.90B dalyje nurodyti standartiniai pakeitimai ir Reglamento (ES) Nr. 748/2012 I priedo (21 dalies) 21.A.431B dalyje nurodytas standartinis remontas” (L kategorijai išskyrus L5 pakategorei).

Šio žurnalo savininkas turi atlikti visas orlaivio techninės priežiūros užduotis nurodytas šiame žurnale simboliu “V”, stebimas kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo. Visos orlaivio techninės priežiūros užduotys turi būti atliktos vadovaujantis galiojančia orlaivio techninės priežiūros dokumentais, taip pat visais priimtinais orlaivio techninės priežiūros standartais.

Šio žurnalo savininkas už atliktus darbus turi pasirašyti orlaivio techninės priežiūros dokumentuose. Kontroliuojantis sertifikuojantis personalas, už žurnalo savininko atliktus, orlaivio techninės priežiūros darbus, taip pat turi pasirašyti orlaivio techninės priežiūros dokumentuose ir IEP (jeigu taikoma).

Šio žurnalo savininkas ir kontroliuojantis sertifikuojantis personalas turi pasirašyti žurnale po to kai žurnalo savininkas atlieka darbą ir kontroliuojantis sertifikuojantis personalas įsitikina, kad žurnalo savininkas įgijo atitinkamas žinias ir įgūdžius atlikti orlaivio techninės priežiūros užduotį.

Jei vienas ar keli kriterijai nebuvo įgyvendinti kontroliuojantis sertifikuojantis personalas šio žurnalo savininkui turi paaiškinti, kodėl minimi kriterijai nebuvo įgyvendinti ir identifikuoti klaidas ar nesusipratimus, paaiškinęs užduotį; ji dar kartą turi būti atlikta. Užduotis, kuri buvo kartojama, turi atsispindėti šio žurnalo „Techninės

priežiūros užduotys“ lentelėje po kiekviena tema esančioje „Pastabos“ skiltyje. Šias pastabas turi įrašyti kontroliuojantis sertifikuojantysis personalas.



## Requirements for the supervising certifying staff / Reikalavimai kontroliuojančiam sertifikuojančiajam personalui

The supervising certifying staff must hold the authorized certifying staff privileges from AMO when the task specified are performed in the AMO. If the maintenance task are performed on the private aircraft (which is not used in CAT and or pilot training) he must be authorized certifying staffs privileges from the aircraft owner / operator.

The certifying staffs qualifications:

- Valid Part-66 AML with the appropriate aircraft type rating or appropriate group rating with appropriate qualifications (category or subcategory) without limitations for the task he is supervising;
- Comply with 66.A.20 requirements in order to exercise his privileges for issue CRS.

The supervisors qualifications:

- Be familiar with the procedures for the supervising of the maintenance experience;
- Attitude to the safety culture;
- Be impartial and neutral.

---

Kontroliuojantis sertifikuojantysis personalas turi turėti sertifikuojančiojo personalo privilegijas, kai techninės priežiūros darbai atliekami OTPO. Jei bus atliekama privataus orlaivio (kuris nenaudojamas kaip KOT ir arba pilotų mokymui) techninė priežiūra kontroliuojantis sertifikuojantysis personalas turi gauti būti orlaivio savininko ir ar naudotojo sutikimą atlikti atitinkamus orlaivio techninės priežiūros darbus.

Sertifikuojančiojo personalo kvalifikacija:

- Galiojanti OTPL su atitinkamais orlaivio tipo įrašais ir atitinkamomis kvalifikacijomis (kategorija, pakategorė) be apribojimų užduotims, kurias kontroliuos;
- Atitikti 66.A.20 punkto reikalavimus, kad galėtų naudotis sertifikuojančiojo personalo privilegijomis.

Kontroliuojančio asmens kvalifikacija:

- Išmanyti procedūras, kaip kontroliuoti orlaivio techninės priežiūros patirties kaupimą;
- Orientuotas į saugumo kultūrą;
- Turi būti nešališkas ir neutralus.

## List of supervising certifying staff / Sertifikuojančiojo personalo sąrašas

### How to fill this table

This table is filled and signed by supervising certifying staff.

If the aircraft maintenance experience is achieved on the private aircraft (Not used in CAT and or for pilot training) and supervising certifying staff do not holds the authorization from MTO these table cells “Reference to authorization from AMO” and “Expiration date of authorization” must be filled with “N/A”.

If the supervising certifying staff do not holds a Part-66 AML issued by Lithuanian CAA the logbooks owner must provide evidence of supervising certifying staff qualifications (Authorization and or Part-66 AML copy.)

The signature by the supervising certifying staff must be made in such way that it would be possible to identify him in the “Aircraft maintenance task” table.

### Kaip pildyti lentelę

Ši lentelė yra pildoma ir pasirašoma kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo.

Jeigu patirtis yra kaupiama atliekant privačių orlaivių (nenaudojamų KOT ir ar pilotų mokymui) techninę priežiūrą, kontroliuojantis sertifikuojančiasis personalas lentelės skiltis „Nuoroda į TPO autorizaciją“ ir „Autorizacijos galiojimo data“ turi užpildyti trumpiniu „N/A“.

Jei kontroliuojantis sertifikuojančiasis personalas turi OTPL pagal 66 dalies reikalavimus išduotą ne CAA, šio žurnalo savininkas, kartu su užpildytu žurnalu, turi pateikti įrodymus apie kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo kvalifikacijas (įgaliojimą ir (ar) OTPL pagal 66 dalies reikalavimus).

Kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo parašas turi būti toks, kad būtų galima identifikuoti asmenį „Orlaivio techninės priežiūros užduotys“ lentelėje.

I declare that I am familiar with the procedures of this logbook. I will supervise the logbook owner according the all requirements. Also I declare that I will be neutral and impartial in order to evaluate the trainee's knowledge, attitude and skills to perform the maintenance task personally according this logbook and all aircraft maintenance documentation applicable to particular aircraft type. / Aš deklaruuju, kad susipažinau su šio žurnalo procedūromis. Taip pat, kad įsipareigoju būti nešališku ir neutraliu įvertindamas žurnalo savininko žinias, požiūrį ir įgūdžius, kuriuos atliko savarankiškai pagal šio žurnalo ir visus galiojančius orlaivio techninės priežiūros dokumentus.

Name, Surname / Vardas, pavardė	Reference to authorization from AMO / Nuoroda į TPO įgaliojimą	Expiration date of authorization / Įgaliojimo galiojimo data	Part-66 AML No. / AML Nr.:	Expiration date of AML / AML galiojimo data	Signature / Parašas
Name, Surname / Vardas, pavardė	Reference to authorization from AMO / Nuoroda į TPO įgaliojimą	Expiration date of authorization / Įgaliojimo galiojimo data	Part-66 AML No. / AML Nr.:	Expiration date of AML / AML galiojimo data	Signature / Parašas
Name, Surname / Vardas, pavardė	Reference to authorization from AMO / Nuoroda į TPO įgaliojimą	Expiration date of authorization / Įgaliojimo galiojimo data	Part-66 AML No. / AML Nr.:	Expiration date of AML / AML galiojimo data	Signature / Parašas
Name, Surname / Vardas, pavardė	Reference to authorization from AMO / Nuoroda į TPO įgaliojimą	Expiration date of authorization / Įgaliojimo galiojimo data	Part-66 AML No. / AML Nr.:	Expiration date of AML / AML galiojimo data	Signature / Parašas
Name, Surname / Vardas, pavardė	Reference to authorization from AMO / Nuoroda į TPO įgaliojimą	Expiration date of authorization / Įgaliojimo galiojimo data	Part-66 AML No. / AML Nr.:	Expiration date of AML / AML galiojimo data	Signature / Parašas
Name, Surname / Vardas, pavardė	Reference to authorization from AMO / Nuoroda į TPO įgaliojimą	Expiration date of authorization / Įgaliojimo galiojimo data	Part-66 AML No. / AML Nr.:	Expiration date of AML / AML galiojimo data	Signature / Parašas
Name, Surname / Vardas, pavardė	Reference to authorization from AMO / Nuoroda į TPO įgaliojimą	Expiration date of authorization / Įgaliojimo galiojimo data	Part-66 AML No. / AML Nr.:	Expiration date of AML / AML galiojimo data	Signature / Parašas

I declare that I am familiar with the procedures of this logbook. I will supervise the logbook owner according the all requirements. Also I declare that I will be neutral and impartial in order to evaluate the trainee's knowledge, attitude and skills to perform the maintenance task personally according this logbook and all aircraft maintenance documentation applicable to particular aircraft type. / Aš deklaruuju, kad susipažinau su šio žurnalo procedūromis. Taip pat, kad įsipareigoju būti nešališku ir neutraliu įvertindamas žurnalo savininko žinias, požiūrį ir įgūdžius, kuriuos atliko savarankiškai pagal šio žurnalo ir visus galiojančius orlaivio techninės priežiūros dokumentus.

Name, Surname / Vardas, pavardė	Reference to authorization from AMO / Nuoroda į TPO įgaliojimą	Expiration date of authorization / Įgaliojimo galiojimo data	Part-66 AML No. / AML Nr.:	Expiration date of AML / AML galiojimo data	Signature / Parašas
Name, Surname / Vardas, pavardė	Reference to authorization from AMO / Nuoroda į TPO įgaliojimą	Expiration date of authorization / Įgaliojimo galiojimo data	Part-66 AML No. / AML Nr.:	Expiration date of AML / AML galiojimo data	Signature / Parašas
Name, Surname / Vardas, pavardė	Reference to authorization from AMO / Nuoroda į TPO įgaliojimą	Expiration date of authorization / Įgaliojimo galiojimo data	Part-66 AML No. / AML Nr.:	Expiration date of AML / AML galiojimo data	Signature / Parašas
Name, Surname / Vardas, pavardė	Reference to authorization from AMO / Nuoroda į TPO įgaliojimą	Expiration date of authorization / Įgaliojimo galiojimo data	Part-66 AML No. / AML Nr.:	Expiration date of AML / AML galiojimo data	Signature / Parašas
Name, Surname / Vardas, pavardė	Reference to authorization from AMO / Nuoroda į TPO įgaliojimą	Expiration date of authorization / Įgaliojimo galiojimo data	Part-66 AML No. / AML Nr.:	Expiration date of AML / AML galiojimo data	Signature / Parašas
Name, Surname / Vardas, pavardė	Reference to authorization from AMO / Nuoroda į TPO įgaliojimą	Expiration date of authorization / Įgaliojimo galiojimo data	Part-66 AML No. / AML Nr.:	Expiration date of AML / AML galiojimo data	Signature / Parašas
Name, Surname / Vardas, pavardė	Reference to authorization from AMO / Nuoroda į TPO įgaliojimą	Expiration date of authorization / Įgaliojimo galiojimo data	Part-66 AML No. / AML Nr.:	Expiration date of AML / AML galiojimo data	Signature / Parašas



## Information about the logbook owner / Informacija apie žurnalo savininką

### Personal data / Asmens duomenys

Name / Vardas

Surname / Pavardė

### Information about Part-66 AML (If applicable) / Informacija apie turimą orlaivio techninės priežiūros licenciją pagal 66 dalies reikalavimus (jei yra)

AML number (If applicable)/ AML Nr (Jei taikoma).

Issue date (If applicable) / Išdavimo data (Jei taikoma)

### Declaration by the logbook owner / Žurnalo savininko deklaracija

I declare that / Aš deklaruuju, kad:

1. The information in this logbook I provided is correct. / Visa informacija, kuri yra pateikiama šiame žurnale, yra teisinga.
2. On competent authority's request I will provide evidences for all information in this logbook. / Kompetentingos institucijos prašymu aš pateiksiu visus dokumentus, kad įrodyčiau šiame žurnale padarytų įrašų teisėtumą.

I also understand that any incorrect information could disqualify me from applying for Part-66 AML. / Taip pat aš suprantu, kad pateikęs neteisingą informaciją, prarasiu galimybę pretenduoti į OTPL pagal 66 dalies reikalavimus.

Name and Surname of the trainee / Mokinio vardas, pavardė

Signature / Parašas

Date / Data

## Place of maintenance experience / Patirties kaupimo vieta

In aircraft maintenance organization / Orlaivio techninės priežiūros organizacijos

### How to fill the table

This table is filled and signed by the representative of AMO. The representative is accountable manager and or nominated post holder (approved by EASA Form4).

AMO is organization approved according Part-145 and or Part-M Subpart F requirements.

This table must be filled for each different AMO.

### Kaip pildyti lentelę

Ši lentelė yra pildoma TPO organizacijos atstovo. Atstovas yra atsakingasis vadovas ir arba nominuotasis personalas (patvirtintas pagal EASA 4 formą).

TPO yra organizacija patvirtinta pagal 145 dalies ir arba pagal M dalies F poskyrio reikalavimus.

Ši lentelė turi būti užpildoma pagal kiekvieną skirtingą TPO.

## Declaration of aircraft maintenance organization / Orlaivio techninės priežiūros organizacijos deklaracija

On behalf of aircraft maintenance organization I declare what the owner of this logbook achieved aircraft maintenance experience on aircraft (Stated below) on which AMO is performed maintenance. /Orlaivių techninės priežiūros organizacijos vardu aš deklaruojau, kad šio žurnalo savininkas kaupė orlaivių (toliau nurodytų) techninės priežiūros patirtį ir atliko techninę priežiūrą.

Code / Kodas	Aircraft type (According AMC Part-66 Appendix I) / Orlaivio tipas (pagal AMC 66 dalies I priedą)	AC registration No. / OL registracijos ženklas
Code / Kodas	Aircraft type (According AMC Part-66 Appendix I) / Orlaivio tipas (pagal AMC 66 dalies I priedą)	AC registration No. / OL registracijos ženklas
Code / Kodas	Aircraft type (According AMC Part-66 Appendix I) / Orlaivio tipas (pagal AMC 66 dalies I priedą)	AC registration No. / OL registracijos ženklas
AMO name / TPO pavadinimas		Approval No. / Patvirtinimo Nr.:
For AMO: Name, Surname / TPO vardu vardas, pavardė	Signature / Parašas	Date / Data



## Declaration of aircraft maintenance organization / Orlaivio techninės priežiūros organizacijos deklaracija

On behalf of aircraft maintenance organization I declare what the owner of this logbook achieved aircraft maintenance experience on aircraft (Stated below) on which AMO is performed maintenance. /Orlaivių techninės priežiūros organizacijos vardu aš deklaruojau, kad šio žurnalo savininkas kaupė orlaivių (toliau nurodytų) techninės priežiūros patirtį ir atliko techninę priežiūrą.

Code / Kodas	Aircraft type (According AMC Part-66 Appendix I) / Orlaivio tipas (pagal AMC 66 dalies I priedą)	AC registration No. / OL registracijos ženklas
Code / Kodas	Aircraft type (According AMC Part-66 Appendix I) / Orlaivio tipas (pagal AMC 66 dalies I priedą)	AC registration No. /OL registracijos ženklas
Code / Kodas	Aircraft type (According AMC Part-66 Appendix I) / Orlaivio tipas (pagal AMC 66 dalies I priedą)	AC registration No. / OL registracijos ženklas
AMO name / TPO pavadinimas		Approval No. / Patvirtinimo Nr.:
For AMO: Name, Surname / TPO vardu vardas, pavardė	Signature / Parašas	Date / Data

## Declaration of aircraft maintenance organization / Orlaivio techninės priežiūros organizacijos deklaracija

On behalf of aircraft maintenance organization I declare what the owner of this logbook achieved aircraft maintenance experience on aircraft (Stated below) on which AMO is performed maintenance. /Orlaivių techninės priežiūros organizacijos vardu aš deklaruojau, kad šio žurnalo savininkas kaupė orlaivių (toliau nurodytų) techninės priežiūros patirtį ir atliko techninę priežiūrą.

Code / Kodas	Aircraft type (According AMC Part-66 Appendix I) / Orlaivio tipas (pagal AMC 66 dalies I priedą)	AC registration No. / OL registracijos ženklas
Code / Kodas	Aircraft type (According AMC Part-66 Appendix I) / Orlaivio tipas (pagal AMC 66 dalies I priedą)	AC registration No. /OL registracijos ženklas
Code / Kodas	Aircraft type (According AMC Part-66 Appendix I) / Orlaivio tipas (pagal AMC 66 dalies I priedą)	AC registration No. / OL registracijos ženklas
AMO name / TPO pavadinimas		Approval No. / Patvirtinimo Nr.:
For AMO: Name, Surname / TPO vardu vardas, pavardė	Signature / Parašas	Date / Data

## On the private aircraft (not in AMO) / Privatus orlaivis (ne OTPO)

How to fill the table

Kaip pildyti lentelę

This table is filled by logbooks owner and signed by the aircraft owner / operator.

Ši lentelė yra pildoma šio žurnalo savininko ir pasirašoma orlaivio savininko / operatoriaus.

The aircraft owner to the logbook owner must present evidence of the ownership / operation of particular aircraft.

Orlaivio savininkas šio žurnalo savininkui turi pateikti įrodymus apie orlaivio nuosavybės / naudojimo teises.

The logbooks owner can achieve aircraft maintenance experience on aircraft not used in CAT or not used for the pilot training.

Šio žurnalo savininkas gali kaupti orlaivio techninės priežiūros patirtį atlikdamas orlaivių, nenaudojamų KAT ir ar pilotų mokymui techninę priežiūrą.

The aircraft must be airworthy.

Orlaivis turi būti tinkamas skraidyti.

If the aircraft is registered not in the Lithuania Republic the logbook owner must provide evidence of aircraft airworthiness.

Jei orlaivio registracija yra išduota ne CAA, šio žurnalo savininkas turi pateikti įrodymus apie orlaivio tinkamumą skraidyti.

The table below must be filled to the each individual aircraft which was used for the achievement of the aircraft maintenance experience.

Ši lentelė turi būti užpildyta kiekvienam orlaiviui, kuriuo buvo dirbama orlaivio techninės priežiūros patirties kaupimui.

## Declaration of aircrafts owner/operator / Orlaivio savininko / naudotojo deklaracija

I declare that the owner of this logbook achieved aircraft maintenance experience on my own/operate aircraft. / Aš orlaivio savininkas / naudotojas deklaruojau, kad šio žurnalo savininkas dirbo ant man priklausančio / naudojamo orlaivio ir kaupė orlaivio techninės priežiūros patirtį.

Code / Kodas	Aircraft type (According AMC Part-66 Appendix I) / Orlaivio tipas (Pagal AMC 66 dalies I priedą)	A/C registration No. / Orlaivio registracijos ženklas
Owners/ Operators Name, Surname / Orlaivio savininko / naudotojo vardas, pavardė	Signature / Parašas	Date / Data



## Declaration of aircrafts owner/operator / Orlaivio savininko / naudotojo deklaracija

I declare that the owner of this logbook achieved aircraft maintenance experience on my own/operate aircraft. / Aš orlaivio savininkas / naudotojas deklaruoju, kad šio žurnalo savininkas dirbo ant man priklausančio / naudojamo orlaivio ir kaupė orlaivio techninės priežiūros patirtį.

Code / Kodas	Aircraft type (According AMC Part-66 Appendix I) / Orlaivio tipas (Pagal AMC 66 dalies I priedą)	A/C registration No. / Orlaivio registracijos ženklas
Owners/ Operators Name, Surname / Orlaivio savininko / naudotojo vardas, pavardė	Signature / Parašas	Date / Data

## Declaration of aircrafts owner/operator / Orlaivio savininko / naudotojo deklaracija

I declare that the owner of this logbook achieved aircraft maintenance experience on my own/operate aircraft. / Aš orlaivio savininkas / naudotojas deklaruoju, kad šio žurnalo savininkas dirbo ant man priklausančio / naudojamo orlaivio ir kaupė orlaivio techninės priežiūros patirtį.

Code / Kodas	Aircraft type (According AMC Part-66 Appendix I) / Orlaivio tipas (Pagal AMC 66 dalies I priedą)	A/C registration No. / Orlaivio registracijos ženklas
Owners/ Operators Name, Surname / Orlaivio savininko / naudotojo vardas, pavardė	Signature / Parašas	Date / Data

## Declaration of aircrafts owner/operator / Orlaivio savininko / naudotojo deklaracija

I declare that the owner of this logbook achieved aircraft maintenance experience on my own/operate aircraft. / Aš orlaivio savininkas / naudotojas deklaruoju, kad šio žurnalo savininkas dirbo ant man priklausančio / naudojamo orlaivio ir kaupė orlaivio techninės priežiūros patirtį.

Code / Kodas	Aircraft type (According AMC Part-66 Appendix I) / Orlaivio tipas (Pagal AMC 66 dalies I priedą)	A/C registration No. / Orlaivio registracijos ženklas
Owners/ Operators Name, Surname / Orlaivio savininko / naudotojo vardas, pavardė	Signature / Parašas	Date / Data

## The implementation of the requirements / Reikalavimų įgyvendinimas

How to fill this table

This table is designed to show the compliance with Part 66 requirements for maintenance experience.

**Task topic** – this column is the reference to applicable AMC of Part-66 Appendix II task topics. This column should cover all task topics which are listed in the requirements, regales it's applicability for the tape rating, category or subcategory and or limitation or not.

**No. of tasks** – The number of all task from a topic according the AMC Part 66 Appendix II.

**No. of applicable tasks** – The number of task from a topic according AMC Part 66 Appendix II which are applicable to the aircraft type rating or and limitation removal. The number of the tasks marked as "O" and "V" in the "Aircraft maintenance tasks" table.

**No. of mandatory tasks** – The sum of a topic task which are marked as "V" in the "Aircraft maintenance tasks" table.

**Required percentage** – The required mandatory percentage for the aircraft type rating or removal of the limitation according AMC 66.A.45.

**Required task count** – The required sum of the task which are mandatory to the required percentage. If the sum is not even number this number is rounded to the hire even number.

Kaip pildyti šią lentelę

Ši lentelė yra skirta pateikti įrodymus apie šio žurnalo atitiktį 66 dalies reikalavimams.

**Užduočių tema** – skiltis, kuri naudojama nurodant techninės priežiūros patirties užduočių temas pagal PĮL 66 II priedo reikalavimus. Šis skiltis turi apimti visas užduočių temas nurodytas reikalavimuose, nesvarbu, ar jos taikomos orlaivio tipui, kategorijai ir (ar) paketegorei ir ribojimų panaikinimui, ar ne.

**Užduočių skaičius** – nurodomas visų užduočių, nurodytų PĮL 66 II priedo užduočių temoje, skaičius.

**Taikytinų užduočių skaičius** – konkrečios temos užduočių skaičius pagal PĮL 66 dalies II priedo reikalavimus, kurie yra taikomi orlaivio tipo įrašui ir arba apribojimų panaikinimui. Užduočių, kurios „Techninės priežiūros užduotys“ lentelėje pažymėtos „O“ ir „V“ simboliais, skaičius.

**Privalomų užduočių skaičius** – konkrečios temos užduočių, kurios „Techninės priežiūros užduotys“ lentelėje pažymėtos „V“ simboliu, suma.

**Reikalaujama procentine vertė** – reikalaujama procentinė vertė, kai siekiama gauti orlaivio tipo įrašą arba apribojimų panaikinimą vadovaujantis PĮL 66.A.45 reikalavimais.

**Reikalaujamų užduočių skaičius** – reikalaujama užduočių, kurios turi būti atliktos atsižvelgiant į reikalaujamą procentinę vertę, suma. Jei gautas skaičius yra nelyginis, jis yra apvalinamas į didesnę pusę.

Task topic / Užduočių tema	No. of tasks / Užduočių skaičius	No. of applicable tasks / Taikytinų užduočių skaičius	No. of mandatory tasks / Privalomų užduočių skaičius
General Activities	7	7	5
Levelling and Weighing	4	4	0
Flight Controls and Flight Control Systems	7	7	3
Electrical Systems	2	2	0
Avionics Systems	4	4	1
Cabin Equipment/Systems	11	11	4
Propeller	11	11	7
Piston Engines	9	9	6
Fuel and control, piston	9	9	2
Ignition systems, piston	9	9	1
Engine Indicating	5	5	1
Exhaust, piston	5	5	1
Wooden Structures/Metal Tubes and Fabric	7	0	0
Composite Structures	5	5	4
Metal Structures	7	0	0
Count / Suma:	102	88	35
Required percentage / Reikalaujama procentinė vertė:	<b>50</b>	Required task count / Reikalaujamų užduočių skaičius:	<b>44</b>

Mandatory task number is less than required. The applicant must fulfil required task number count by choosing task marked as „O“ optional as well he/she must fulfil requirement for performing tasks from all applicable chapter for specific category/ subcategory/ aircraft type rating / Privalomų užduočių skaičius yra mažesnis nei reikalaujamas atliktų užduočių skaičius. Žurnalo savininkas privalo įgyvendinti užduočių skaičių atliekant užduotis pažymėtas „O“ – pasirinktinai, taip pat asmuo turi įgyvendinti reikalavimus ir atlikti užduotis iš visų taikytinų kategorijai/pakategorei / orlaivio tipo skyrių

## Aircraft maintenance tasks / Orlaivio techninės priežiūros užduotys

### How to fill this table

This table is design to document maintenance experience achievement. Also it acts as cross reference to the applicable AMC 66 Appendix II requirements.

The full logbook should be designed that all topics from AMC 66 Appendix II are covered. It is done by coping and filling the table for each mentioned topic.

**Task name** – this column is the reference to applicable AMC of Part-66 Appendix II. This column should cover all task which are listed in the requirements, regardless it's applicability for the tape rating or not.

If the task covered in the requirement it's not clear or it's difficult to refer to the aircraft maintenance documentation or aircraft type rating it is acceptable that after task name the owner of this logbook includes "Notes" which can refer to the actual task No, or to the aircraft systems or part of it.

Regardless the "Notes" should identify witch task or what kink of the task the logbook owner must perform in order to be able to justify the maintenance experience on this maintenance task.

**Applicability** – In this column there should be the information of mandatory maintenance task which are marked as "V", if the task will be not applicable the task will be marked as "N/A" other task which are applicable to the aircraft structure limitation, aircraft type rating and category or subcategory are marked as "O". Task marked "O" are performed in order to fulfill Part 66 requirements for performed task number and task variety number.

### Kaip pildyti šią lentelę

Ši lentelė yra skirta dokumentais įrodyti orlaivio techninės priežiūros patirčiai. Taip pat lentelė yra kaip kryžminė nuoroda į PĮL 66 dalies II priedo reikalavimus.

Šis žurnalas turi būti padarytas taip, kad jame būtų numatytos visos temos iš PĮL 66 dalies II priedo padengtos. Tai yra, kopijuojama ši lentelę ir pildoma kiekvienai minėtai temai.

**Užduoties pavadinimas** – skiltis, kurioje yra nuoroda į PĮL 66 dalies II priedo reikalavimus. Joje turi atsispindėti visos užduotys, kurios nurodytos reikalavimuose, neatsižvelgiant ar jos taikomos konkrečiam orlaivio tipo įrašui ir (ar) apribojimui, kategorijai ir (ar) pakategorei.

Jei minėta užduotis nėra aiški ar ją sunku rasti orlaivio techninės priežiūros dokumentuose, šio žurnalo savininkui yra leidžiama po užduotimi įrašyti pastabas. Pastabos gali būti kaip konkretus užduoties identifikavimo numeris arba sistema ir (ar) sistemos dalis.

Bet kokių atveju pastabose turi atsispindėti užduotis ir (ar) užduoties tipas, kurią privalo atlikti šio žurnalo savininkas, siekiantis įrodyti jo techninės priežiūros patirtį konkrečią užduotį.

**Taikymas** – skiltis, kurioje žymima informacija apie privalomas techninės priežiūros užduotis, kurios pažymėtos simboliu „V“; jei užduotis netaikoma, ji žymima simboliu „N/A“; kitos užduotys, kurios yra taikomos orlaivio tipo konstrukcijos apribojimams, orlaivio tipo įrašams ir kategorijai ir (ar) pakategorei žymima simboliu „O“. Užduotys, pažymėtos simboliu „O“, atliekamos pasirinktinai siekiant įgyvendinti 66 dalies privalomų užduočių skaičiaus bei užduočių įvairovę reikalavimus.

**Ref. to Code** – This code is the unique code of aircraft on which the maintenance task are performed. The code shall be declared in “Place of maintenance experience” chapter of this logbook;

**Performed task reference** – is the reference to the aircraft maintenance records – work orders, task sheets, maintenance work cards, reports, aircraft technical log made by the logbooks owner and supervising certifying staff;

**Date** – date or period (YYYY-MM-DD till YYYY-MM-DD) of the performed maintenance task;

**Signature by logbook owner** – the signature of the logbooks owner when the maintenance was performed and or CRS was issued.

**Supervising certifying staff's signature** – the signature of supervising certifying staffs who issues CRS after performed maintenance;

**Notes** – In this section of the table the supervising certifying staff should leave any comments on performants of the logbooks owner during the aircraft maintenance. Also this section is reserved for the information if the logbook owner do not reached the desired objectives of the maintenance task.

**Nuoroda į kodą** – yra unikali orlaivio, kuriam buvo atlikti orlaivio techninės priežiūros darbai kodas. Šis kodas deklaruojamas „Patirties kaupimo vieta“ lentelėse.

**Nuoroda į atliktą užduotį** – nuoroda į orlaivio techninės priežiūros įrašus – užduoties lapus, darbo užduotis, techninės priežiūros atlikimo kortelės, ataskaitas, orlaivio techninės priežiūros žurnalus, kurie buvo atlikti šio žurnalo savininko ir kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo.

**Data** – data arba terminas (nuo MMMM-MM-DD iki MMMM-MM-DD), kada buvo atlikti orlaivio techninės priežiūros darbai.

**Žurnalo savininko parašas** – žurnalo savininko parašas po atliktų orlaivio techninės priežiūros darbų ir (ar) IEP išdavimo.

**Kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo parašas** – kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo parašas, po atliktų techninės priežiūros darbų ir (ar) IEP išdavimo.

**Pastabos** – vieta, skirta kontroliuojančiam sertifikuojančiajam personalui, savo komentarams ir ar pastaboms įrašyti apie šio žurnalo savininko gebėjimus atlikti orlaivių techninę priežiūrą. Taip pat ši lentelės dalis yra skirta pastaboms, jei žurnalo savininkas nepasiekė numatytų tikslų.

## General Activities

Task name / Užduoties pavadinimas	Applica- bility / Taikyma s	Ref. to Code / Nuoroda į kodą	Performed task reference / Nuoroda į atliktą užduotį	Date / Data	Signature by logbook owner / Žurnalo savininko parašas	Supervising certifying staff's signature / Kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo parašas
Placards check or replace	O					
Weighing, weight & balance sheet	V					
Documentation of annual inspection, repair	V					
Review records for compliance with airworthiness directives	V					
Annual inspections	V					
Annual inspections	V					
Annual inspections	V					
Annual inspections	V					
Annual inspections	V					
Inspection after an occurrence	V					
Dismantling/reinstallation of wings and empennages	O					

Notes / Pastabos

## Leveling and Weighing

Task name / Užduoties pavadinimas	Applica- bility / Taikyma s	Ref. to Code / Nuoroda į kodą	Performed task reference / Nuoroda į atliktą užduotį	Date / Data	Signature by logbook owner / Žurnalo savininko parašas	Supervising certifying staff's signature / Kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo parašas
Level the sailplane	0					
Weighing, weight & balance sheet	0					
Prepare a weight and balance amendment	0					
Check the list of equipment	0					

Notes / Pastabos

---



---



---

## Flight Controls and Flight Control Systems

Task name / Užduoties pavadinimas	Applica- bility / Taikyma s	Ref. to Code / Nuoroda į kodą	Performed task reference / Nuoroda į atliktą užduotį	Date / Data	Signature by logbook owner / Žurnalo savininko parašas	Supervising certifying staff's signature / Kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo parašas
Aileron, flaps: Removal — Balancing — Reinstalla- tion	V					
Elevator: Removal — Balancing — Reinstallation	V					
Rudder: Removal — Balancing — Reinstallation	V					
Rudder cable: Fabrication and installation	0					
Elevator pushrod: Installation	0					
Safeguarding of pins, screws, castellated nuts	0					
Sealing of gaps	0					

Notes / Pastabos



## Electrical Systems

Task name / Užduoties pavadinimas	Applica- bility / Taikyma s	Ref. to Code / Nuoroda į kodą	Performed task reference / Nuoroda į atliktą užduotį	Date / Data	Signature by logbook owner / Žurnalo savininko parašas	Supervising certifying staff's signature / Kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo parašas
Electrical components, wiring: Removal — Instal- lation	0					
Batteries — Servicing	0					

Notes / Pastabos

## Avionics Systems

Task name / Užduoties pavadinimas	Applica- bility / Taikyma s	Ref. to Code / Nuoroda į kodą	Performed task reference / Nuoroda į atliktą užduotį	Date / Data	Signature by logbook owner / Žurnalo savininko parašas	Supervising certifying staff's signature / Kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo parašas
COM: Removal — Installation	V					
NAV: Removal — Installation	0					
XPDR: Removal — Installation	0					
Antenna/antenna cable: Removal — Installation	0					

Notes / Pastabos

## Cabin Equipment/Systems

Task name / Užduoties pavadinimas	Applica- bility / Taikyma s	Ref. to Code / Nuoroda į kodą	Performed task reference / Nuoroda į atliktą užduotį	Date / Data	Signature by logbook owner / Žurnalo savininko parašas	Supervising certifying staff's signature / Kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo parašas
Belts/safety harnesses: Removal — Installation	V					
Oxygen system removal installation — Test	O					
Canopy replacement or repair	O					
Pitot/static system: Removal — Installation — Test	V					
Flight instruments: Removal — Installation	V					
Installation of approved equipment	O					
Compass: Installation — Compensation	O					
Tow release: Removal — Installation	V					
Water ballast system: Removal — Installation — Test	O					
Undercarriage: Removal — Installation	O					
Brake system: Replacement of components	O					

Notes / Pastabos

## Propeller

Task name / Užduoties pavadinimas	Applica- bility / Taikyma s	Ref. to Code / Nuoroda į kodą	Performed task reference / Nuoroda į atliktą užduotį	Date / Data	Signature by logbook owner / Žurnalo savininko parašas	Supervising certifying staff's signature / Kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo parašas
Assemble prop after transportation.	O					
Replace propeller.	V					
Replace governor.	V					
Adjust governor.	V					
Perform static functional checks.	O					
Check operation during ground run.	V					
Check track.	O					
Check setting of micro switches.	O					
Assessment of blade damage i.a.w. AMM.	V					
Dynamically balance prop.	V					
Troubleshoot faulty system.	V					

Notes / Pastabos

## Piston Engines

Task name / Užduoties pavadinimas	Applica- bility / Taikyma s	Ref. to Code / Nuoroda į kodą	Performed task reference / Nuoroda į atliktą užduotį	Date / Data	Signature by logbook owner / Žurnalo savininko parašas	Supervising certifying staff's signature / Kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo parašas
Remove/install reduction gear.	O					
Check crankshaft run-out.	V					
Check tappet clearance.	V					
Check compression.	V					
Extract broken stud.	O					
Install helicoil.	O					
Perform ground run.	V					
Establish/check reference RPM.	V					
Troubleshoot.	V					

Notes / Pastabos

**Fuel and control, piston**

Task name / Užduoties pavadinimas	Applica- bility / Taikyma s	Ref. to Code / Nuoroda į kodą	Performed task reference / Nuoroda į atliktą užduotį	Date / Data	Signature by logbook owner / Žurnalo savininko parašas	Supervising certifying staff's signature / Kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo parašas
Adjust AMC.	0					
Adjust ABC.	0					
Replace engine driven pump.	0					
Install carburettor/injector.	V					
Adjust carburettor/injector.	0					
Clean injector nozzles.	0					
Replace primer line.	0					
Check carburettor float setting.	0					
Troubleshoot faulty system.	V					

**Notes / Pastabos**

## Ignition systems, piston

Task name / Užduoties pavadinimas	Applica- bility / Taikyma s	Ref. to Code / Nuoroda į kodą	Performed task reference / Nuoroda į atliktą užduotį	Date / Data	Signature by logbook owner / Žurnalo savininko parašas	Supervising certifying staff's signature / Kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo parašas
Change magneto.	0					
Change ignition vibrator.	0					
Change plugs.	0					
Test plugs.	0					
Check H.T. leads.	0					
Install new leads.	0					
Check timing.	0					
Check system bonding.	0					
Troubleshoot faulty system.	V					

Notes / Pastabos

## Engine Indicating

Task name / Užduoties pavadinimas	Applicability / Taikymas	Ref. to Code / Nuoroda į kodą	Performed task reference / Nuoroda į atliktą užduotį	Date / Data	Signature by logbook owner / Žurnalo savininko parašas	Supervising certifying staff's signature / Kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo parašas
Replace engine instruments(s).	0					
Replace oil temperature bulb.	0					
Replace thermocouples.	0					
Check calibration.	0					
Troubleshoot faulty system.	V					

Notes / Pastabos

## Exhaust, piston

Task name / Užduoties pavadinimas	Applica- bility / Taikyma s	Ref. to Code / Nuoroda į kodą	Performed task reference / Nuoroda į atliktą užduotį	Date / Data	Signature by logbook owner / Žurnalo savininko parašas	Supervising certifying staff's signature / Kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo parašas
Replace exhaust gasket.	0					
Inspect welded repair.	0					
Pressure check cabin heater muff.	0					
Troubleshoot faulty system.	V					
Verification and adjustment of folding system of powered sailplanes	0					

Notes / Pastabos



## Composite Structures

Task name / Užduoties pavadinimas	Applica- bility / Taikyma s	Ref. to Code / Nuoroda į kodą	Performed task reference / Nuoroda į atliktą užduotį	Date / Data	Signature by logbook owner / Žurnalo savininko parašas	Supervising certifying staff's signature / Kontroliuojančio sertifikuojančiojo personalo parašas
Laminate repair	V					
Sandwich structure repair	V					
Partial gel coat repair	V					
Complete gel coating	O					
Repair of fairings	V					

Notes / Pastabos

---



---



---