

**Přehled PZZ vydaných v období od 01.01.1996 do 31.12.1997**

<b>Číslo PZZ</b>	<b>Předmět PZZ letadlo/motor/vrtule/letadlová zařízení</b>
CAA AD-4-001/95	EXTRA 300, kontrola dorazů pedálů směrovky.
CAA AD-1-001/96	SAAB SF340A, 340B, 2000, kontrola systému trimu výškovky
CAA AD-1-002/96	L 13SW, kontrola lanovodu vzdušných brzd
CAA AD-1-003/96	LYCOMING, změna doby do generální opravy
CAA AD-1-004/96	SAAB SF340A, 340B, 2000, protiblokovací systém kontrola
CAA AD-1-005/96	LYCOMING O-235, kontrola táhla č. 73806
CAA AD-1-006/96	ROBINSON R22, kontrola ocasního reduktoru
CAA AD-1-007/96	ROBINSON R22, změna letové příručky
CAA AD-1-008/96	ROBINSON R44, změna letové příručky
CAA AD-1-009/96	BEECH 400, sedadla pilotů - zesílení
CAA AD-1-010/96	BEECH F90, 99, 99A, +, zlomovací vzpěra podvozku kontrola
CAA AD-1-011/96	PIPER PA28-140, PA28-150, +, hadice k olejovému chladiči kontrola
CAA AD-2-012/96	Z 242L, olejový systém provoz za nízkých teplot.
CAA AD-2-013/96	Bell 206 L, úprava drenáže agregátů.
CAA AD-2-014/96	PIPER PA28-140, PA28-250, +, výměna držáku přistávacího světlometu.
CAA AD-2-015/96	ROBINSON R22, výměna řemenice pohonu.
CAA AD-2-016/96	Z 126, 226, 326, 526, 726, kontrola koroze na hlavním nosníku křídla.
CAA AD-3-017/96	ROBINSON R22, regulátor otáček motoru - modifikace.
CAA AD-3-018/96	ROBINSON R44, signalizace nízkých otáček rotoru - změna.
CAA AD-3-019/96	Bell 206L,206L-1,206L-3, ocasní nosník - kontrola trhlin, koroze.
CAA AD-3-020/96	Teledyne Continental Motors verze O-200A,O-200B, motory Rolls-Royce, plc.verze O-200A, O-200B a O-200C, seřízení zapalování-změna.
CAA AD-3-021/96	Písty Superior Air Parts, Inc.Parts Manufacturer P/N SA626992 a SA629692P15 namontovaných na motorech Teledyne Continental Motors

	verze O-470-K,-L,-R , motor - písty - výměna.
CAA AD-3-022/96	Vzduchové filtry Brackett - výměna.
CAA AD-3-023/96	Fokker F28, příločky na trupu - kontrola/výměna.
CAA AD-3-024/96	Bell 206, hlava ocasního rotoru - kontrola dorazu listů.
CAA AD-3-025/96	AB balón, sklopný rám koše - zesílení.
CAA AD-3-026/96	Piper PA28-140, PA28-150, + - páka ovládání klapek - kontrola/modifikace.
CAA AD-3-027/96	Bell 206, označení drenážního systému- kontrola.
CAA AD-3-028/96	Magneta TCM (dříve Bendix) kontrola odtrhové spojky.
CAA AD-3-029/96	Motor - adaptér čističe oleje Cessna, kontrola
CAA AD-4-030/96	Textron Lycoming O-235, O-290, O-.320, + - olejová čerpadla
CAA AD-4-031/96	Cessna - Přehled FAA AD vydaných do 31.12.1995
CAA AD-4-032/96	Textron Lycoming IO-320, LIO-320, + - Vstříkovací čerpadlo
CAA AD-2-012 R1/96	Z 242L, Provoz za nízkých teplot
CAA AD-4-032 R1/96	Textron Lycoming IO-320, LIO-320, +, Palivové čerpadlo
CAA AD-4-033/96	McCauley C35, C72, C74, + - Vrtule, vrtulová hlava, kontrola
CAA AD-1-001/97	JANAERO DEVICES, topení - kontrola
CAA AD-4-032R2/92	TEXTRON LYCOMING IO-320, LIO-320, + - motor - kontrola palivového čerpadla
CAA AD-1-002/97	ROBINSON R44, kontrola hl. reduktoru
CAA AD-1-003/97	PIPER PA28R-180, PA28R-200, + - kontrola konzole hl. podvozku
CAA AD-1-004/97	PIPER, Přehled FAA AD vydaných do 31.12.1995
CAA AD-1-005/97	BEECH, Přehled FAA AD vydaných do 31.12.1995
CAA AD-1-006/97	ASW 19, změna v průvodní technické dokumentaci a inspekční program
CAA AD-1-007/97	CESSNA 150, 150A, 150B, + - kontrola palivové, olejové a hydraulické hadice
CAA AD-1-008/97	ROBINSON R44, seřízení signalizace nízkých otáček rotoru a změna v

	letové příručky
CAA AD-1-009/97	ROBINSON R22, regulátor otáček motoru - modifikace
CAA AD-1-010/97	Allied Signal TFE731-2, -2A, -3, + - motor výměna disku ventilátoru
CAA AD-1-011/97	Sundstrand Aerospace T-62T-40C, oběžné kolo kompresoru - výměna
CAA AD-1-012/97	ROBINSON, Přehled FAA AD vydaných do 31.12.1995
CAA AD-1-013/97	SAAB SF 340A, 340B -brzdy hlavního podvozku - inspekce
CAA AD-1-014/97	PRATT and WHITNEY PT6A, motor odpouštěcí ventil
CAA AD-2-015/97	Přehled FAA AD vydaných na motory ALLISON 250-C20 namontovaných na vrtulnících typu Kania do 31.12.1995
CAA AD-2-016/97	BELL 206, Přehled FAA AD a Transport Canada AD vydaných do 31.12.1995
CAA AD-2-017/97	WALTER M601D, Motor - oběžná lopatka, výměna
CAA AD-2-018/97	WALTER M601T, Motor - oběžná lopatka, výměna
CAA AD-2-019/97	SAAB SF340A, 340B, Seznam AD vydaný švédským LFV
CAA AD-2-020/97	SAAB SF340A, 340B, hasící přístroj kontrola
CAA AD-2-021/97	TEXTRON LYCOMING O-320, O-360, + - Motor - impulsní odtrhová spojka magneta, výměna
CAA AD-2-022/97	LOUIS L'HOTELLIER, rychlospojky řízení, úprava
CAA AD-2-023/97	SHEMPP-HIRTH, táhlo řízení výškovky, kontrola
CAA AD-2-024/97	BELL 206L, hlavní rotor, kontrola
CAA T AD-2-025/97	ZLÍN 50LA,LS,LE,LX a M - závěs stabilizační plochy
CAA AD-2-026/97	Přehled DGAC AD vydaných pro vrtulníky AS 355 Ecureil a přehled FAA AD vydaných pro motory Allison 250-C20 do 31.12.1995
CAA AD-2-027/97	ALLISON 250, Motor - vizuální kontrola olejových čističů
CAA AD-2-028/97	BEECH C90A, elektromechanismus ovládání trimu výškovky - modifikace
CAA AD-2-029/97	ZLÍN 242L - odkalovací ventil olejové instalace - kontrola zajištění
CAA AD-2-030/97	Přehled FAA AD vydaných pro vrtulníky HUGHES/SCHWEIZER do 31.12.1995

CAA AD-2-031/97	GENERAL ELECTRIC CF34-1A,-3A a 3A2, Motor - disk ventilátoru, výměna
CAA AD-2-032/97	RAYETHON (dříve Beech) 90,99,100,200 a 1900, Drak - zajišťovací čepy pilotních sedadel - inspekce
CAA AD-2-033/97	GENERAL ELECTRIC CF34-1A,-3A a 3A2, Motor - disk vysokotlakého kompresoru, výměna
CAA AD-2-035/97	ALLIED SIGNAL TFE731-2A,-3C,-3CR, Motor - těsnění nízkotlaké turbíny, výměna
CAA AD-2-036/97	RAYETHON (dříve Beech) 1900D, Stabilony - kontrola
CAA AD-2-037/97	PIPER PA23, PA31, PA31P, PA31T, PA42, Drak - hydraulické hadice - inspekce
CAA AD-2-038/97	SENSENICH M76EMM, M76EMMS, 76EM8, 76EM8S, Vrtule - inspekce
CAA AD-2-039/97	SAAB 340A, 340B, Ovládání motorů - modifikace mechanického dorazu "letového volnoběhu".
CAA AD-2-040/97	HARTZELL HC-A3VF-7, HC-B3TF-7, +, Vrtule - kontrola náboje
CAA AD-2-041/97	Teledyne Continental, Rolls Royce C75, C85, +, Motor - kontrola trhlin na nálitcích pro uložení vahadel ventilů
CAA AD-2-042/97	AS-355 ECUREIL, Příčný nosník závěsů hl. reduktoru - kontrola
CAA AD-2-043/97	RAYETHON (dříve Beech) Model 400, 400A, MU-300-10, 2000, Model 200 a B200, Model 300 a B300, Odpouštěcí ventil - výměna
CAA AD-2-044/97	RAYETHON (dříve Beech) Model 1900D, Okna kabiny posádky
CAA AD-2-045/97	WALTER, M 462-RF, Motor - kontrola šroubového spoje ve skříni pohonů
CAA AD-2-047/97	ALLIED SIGNAL TFE731-2,-2A,-3,-3R, Motor - disk ventilátoru, výměna
CAA AD-2-048/97	DA 20 A1 KATANA, Modifikace uchycení akumulátoru
CAA AD-2-049/97	Textron Lycoming O-320, IO-320, +, Motor - kontrola pístních čepů
CAA AD-2-050/97	ALLIED SIGNAL TFE731(-), +, Motor - disk ventilátoru - inspekce
CAA AD-2-051/97	McCAULEY 1A103/TCM, Vrtule - inspekce a výměna
CAA AD-2-052/97	HARTZELL HC-B3TN, HC-B5MP, +, Vrtule - inspekce listu vrtule
CAA AD-3-053/97	SAAB SF 340A, 340B - Stěrače skel kabiny posádky - inspekce

CAA AD-3-054/97	SAAB SF 340A, 340B, Motor - ovládání výkonu - inspekce
CAA AD-3-055/97	EXTRA EA 300/200, Instalace krytu předního upínacího pásu
CAA AD-2-042R1/97	AS-355, Příčný nosník závěsů hlavního reduktoru - kontrola
CAA AD-3-056/97	CESSNA 650, Modifikace uchycení kabelového svazku a sací linie hydraulického systému
CAA AD-3-057/97	RAYTHEON 1900, 1900C, 1900D, Klapky - inspekce
CAA AD-3-058/97	Teledyne Continental E-165, E-185, E-225, +, Motor - kontrola nadměrného opotřebení distančních zátek pístních čepů
CAA AD-3-059/97	SAAB SF 340A, 340B, Zesílení konstrukce přistávacích klapek
CAA T AD-3-060/97	RAPCO Inc., Letadlové zařízení - tlakový filtr - kontrola
CAA AD-3-061/97	RAYTHEON E33, F33, G33, +, Letadlové zařízení - rukojeť otevírání kabiny - kontrola
CAA AD-3-062/97	RAYTHEON, 1900, 1900C, 1900D, Mechanismus ovládání vstupních dveří - úprava
CAA AD-3-063/97	AS-355, Kontrola šroubů upevnění ocasního nosníku k trupu
CAA AD-3-064/97	TEXTRON LYCOMING O320, IO-320, +, Motor - kontrola pístních čepů
CAA AD-3-065/97	LOUIS L'HOTELLIER S.A., Rychlospojky řízení - úprava
CAA AD-3-66/97	SAAB SF340A, 340B, Vstup vzduchu do motoru - modifikace
CAA AD-3-067/97	ROBINSON R-44, Prověrka systému signalizace napnutí řemenů a kontrola volnoběžné spojky
CAA AD-4-068/97	GENERAL ELECTRIC CT7-5A2,-7A,-9B,-9C, Motor - kontrola deflektorů chladícího vzduchu turbíny
CAA AD-4-069/97	GENERAL ELECTRIC CT7-5A2,-7A,-9B,-9C, Motor - defektoskopická kontrola disků turbíny
CAA AD-4-070/97	PURITAN-BENNET, Letadlové zařízení - kyslíkové masky - kontrola
CAA AD-4-071/97	SAAB -340A, -340B, Letadlo - Nosník stabilizátoru - kontrola únavových trhlin
CAA AD-4-072/97	SAAB SF 340A, 340B, Seznam AD, vydaný švédským LFV pro motory, vrtule a příslušenství pro letadla typu SAAB SF 340A a SAAB 340B
CAA AD-4-073/97	HARTZELL PROPELLER HC-(), HA-A2V20-1B, Vrtule -

	defektoskopická kontrola
CAA AD-4-074/97	TELEDYNE CONTINENTAL E-165,E-185,E-225,O-470,IO-470, Motor - kontrola nadměrného opotřebení distančních zátek pístních čepů
CAA AD-4-075/97	DOWTY ROTOL AEROSPACE R354, R375, R389, R390, Vrtule - modifikace systému přestavování listů vrtule
CAA AD-3-053R1/97	SAAB SF 340A, 340B Stěrače skel kabiny posádky - inspekce
CAA AD-4-076/97	Seznam FAA AD vydaných do 20.11.1997 pro letadla typu Piper PA-44-180T
CAA AD-4-077/97	Přehled DGAC AD vydaných pro letadla typu SOCATA TB-10 a přehled FAA AD vydaných pro motory Textron Lycoming a vrtule Hartzell do 30.11.1997
CAA AD-4-078/97	CANADAIR CL 600, 601, 601 3A/-3R, 604, Kontrola únavových trhlin na trupové přepážce
CAA AD-4-079/97	PIPER PA-20, -23, -24, -25, -30, -31P, -36, -39 a 44, Instalace štítku na pilotní přístrojové desce
CAA AD-4-080/97	SCHWEIZER 269A, A-1, B, C a TH-55A, Kontrola ozubení věnce převodu hl. reduktoru