

## CERTIFICAT

**DE AUTORIZARE A INSTALĂRII ECHIPAMENTULUI RADIO DE AERONAVĂ**  
**CERTIFICATE**  
**OF APPROVAL FOR AIRCRAFT RADIO INSTALLATION**

Nr: 591

No:

<p>1. Marca de naționalitate și înmatriculare</p> <p><i>Nationality and Registration Mark</i></p> <p>YR -MDR</p>	<p>2. Constructorul și tipul aeronavei</p> <p><i>Manufacturer and Manufacturer's Designation of Aircraft</i></p> <p>McDonnell Douglas Corp. (a Boeing Comp. subsidiary) DC-9-82 (MD-82)</p>	<p>3. Numărul de fabricație al aeronavei</p> <p><i>Aircraft Serial Number</i></p> <p>48097</p>
--	---	--

4. Echipamentele radio de la bordul acestei aeronave au fost controlate de către Autoritatea Aeronautică Civilă Română și satisfac cerințele de navigabilitate pentru aeronavele civile.

*The Radio equipment on board this aircraft has been inspected by the Romanian Civil Aeronautic Authority and found to comply with the Airworthiness Requirements for civil aircraft.*

Echipament/Equipment	Număr/Qty	Tip/Type	Constructor/Manufacturer
VHF Comm Transceiver	2	RTA-83A	Allied Signal
VHF Nav	2	51RV-5	Collins
ADF Receiver	2	51Y-7	Collins
MKR Receiver	1	MKA-28C	Bendix
GPS/FMS	2	UNS-1	Universal
WXR Transceiver	1	WRT-701X	Collins
ELT	1	C406-2	Artex
ATC Transponder	2	TRA67A	Honeywell
RA Transceiver	2	860F-4	Collins
DME	2	860E-5	Collins
TCAS	1	TPA-81A	Honeywell

Folosirea echipamentelor radio de mai sus nu este permisă fără o Autorizație pentru stație de aeronavă în termen de valabilitate.

*This certificate does not permit the use of the above mentioned radio equipment if not approved by the Romanian Radio Agency.*

Data emiterii: 07.08.2006  
Date of issue:

Semnătura  
Signature

