

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

