

Anexa 75. Formular EASA 145

**CERTIFICAT DE CALIFICARE A ECHIPAMENTULUI DE PREGĂTIRE SINTETICĂ ÎN  
ZBOR**  
*FLIGHT SIMULATION TRAINING DEVICE QUALIFICATION CERTIFICATE*

**Nr. RO-FSTD(A)-006**

În temeiul regulamentului (UE) nr.1178/2011 al Comisiei și sub rezerva îndeplinirii condițiilor specificate mai jos Autoritatea Aeronautică Civilă Română certifică prin prezenta că:  
*Pursuant to Commission Regulation (EU) No 1178/2011 and subject to the conditions specified below, the Romanian Civil Aeronautical Authority hereby certifies that:*

**FNPTII SoftekSim Generic MEP, based on Tecnam P2006T**  
**Serial Number:2006-011/2017**

located at **ȘCOALA SUPERIOARĂ DE AVIAȚIE CIVILĂ**  
**STR. GRAȚIOASĂ NR.13, SECTOR 1, BUCUREȘTI - ROMÂNIA**

a îndeplinit cerințele de calificare prevăzute în partea OR, sub rezerva îndeplinirii condițiilor din specificațiile FSTD anexate.  
*has satisfied the qualification requirements prescribed in PART-OR, subject to the conditions of the attached FSTD specification:*

Prezentul certificat de calificare rămâne valabil cu condiția ca FSTD și titularul certificatului de calificare să respecte în continuare cerințele aplicabile ale părții OR, cu excepția cazurilor în care certificatul a fost înlocuit, suspendat sau revocat ori s-a renunțat la acesta.  
*This qualification certificate shall remain valid subject to the FSTD and holder of the qualification certificate remains in compliance with the applicable requirements of Part-OR, unless it has been surrendered, suspended or revoked.*

Data eliberării: **22.03.2017**

*Date of issue*

**DIRECTOR GENERAL**

*Director General*

**Armand PETRESCU**





UNIUNEA EUROPEANĂ  
EUROPEAN UNION  
AUTORITATEA AERONAUTICĂ CIVILĂ ROMÂNĂ  
ROMANIAN CIVIL AERONAUTICAL AUTHORITY



CERTIFICAT DE CALIFICARE A FSTD: RO-FSTD(A) – 06  
FSTD QUALIFICATION CERTIFICATE: RO-FSTD(A) – 06  
Specificațiile FSTD  
FSTD Specifications

<u>Tip sau variantă aeronavă</u> Type or variant of aircraft	—	SoftekSim Generic MEP, based on Tecnam P2006T
<u>Nivelul de calificare a FSTD-ului</u> FSTD qualification level	—	FNPT II
<u>Document de referință primar</u> Primary reference document	—	CS-FSTD(A) Initial Edition 4 July 2012
<u>Sistemul vizual</u> Visual system	—	Three digital HD projectors BENQ W 10170+ one curved screen with 45° vertical by 180° degrees horizontal Field of View. Lockheed Martin Prepar3D v2. Image Generator
<u>Sistem de mișcare</u> Motion system	—	NONE
<u>Motorizarea simulată</u> Engine fit	—	Piston Engine Simulation – Tecnam 2006T
<u>Instrumentele simulate</u> Instrument fit	—	- Garmin G950 IFDS - PFD Garmin GDU-1040 - MFD Garmin GDU-1040 - ADF Bendix/King KR 87
<u>ACAS simulat</u> ACAS Fit	—	NONE
<u>Vânt de forfecare</u> Windshear	—	NONE
<u>Capabilități suplimentare</u> Additional capabilities	—	NONE
<u>Restricții sau limitări</u> Restrictions or limitations	—	NONE

Informații orientative de avut în vedere la pregătire, testare și verificare  
Guidance information for training, testing and checking considerations

CAT I	RVR	m	DH	ft	n/a
CAT II	RVR	m	DH	ft	n/a
CAT III	RVR	m	DH	ft	n/a
LVTO	RVR	125 m			n/a
Recency					n/a
IFR-training/check					Yes/Yes
Type rating					n/a
Proficiency checks					n/a
Autocoupled approach					n/a
Autoland/Roll out guidance					n/a
ACAS I / II					n/a / n/a
Windshear warning system/predictive windshear					n/a
WX-radar					n/a
HUD/HUGS					n/a / n/a
FANS					n/a
GPWS/EGPWS					n/a / n/a
ETOPS capability					n/a
GPS					n/a
Other PBN – LNAV (2D)					Yes

Data eliberării: 22.03.2017

Date of issue

DIRECTOR GENERAL

Director General

Armand PETRESCU

