



TRANSPORDIAMET

Euroopa Liit
European Union
Transpordiamet
Estonian Transport Administration

LENNUTREENINGSEADME KVALIFIKATSIOONI SERTIFIKAAT
FLIGHT SIMULATION TRAINING DEVICE QUALIFICATION CERTIFICATE

VIIDE: EE/FSTD/006
REFERENCE:

Vastavalt komisjoni määrusele (EL) nr 1178/2011 ning allpool sätestatud tingimustel kinnitab Transpordiamet käesolevaga, et
Pursuant to Commission Regulation (EU) No 1178/2011 and subject to the conditions specified below, Estonian Transport Administration hereby certifies that

FSTD FNPT II MCC

Asukoht: Eesti Lennuakadeemia, Lennu 40, Reola küla, Kambja vald, Tartu maakond, Eesti
Located at: Estonian Aviation Academy, Lennu 40, Reola village, Kambja parish, Tartu county, Estonia

vastab OR-osaga ette nähtud kvalifitseerimisnõuetele, arvestades lennutreeningseadme spetsifikatsiooni tingimusi, mis on lisatud käesolevale dokumendile.
has satisfied the qualification requirements prescribed in Part-OR, subject to the conditions of the attached FSTD specification.

Käesolev kvalifikatsioonisertifikaat kehtib tingimusel, et lennutreeningseade kui ka kvalifikatsioonisertifikaadi omanik vastavad OR-osa kohaldatavatele nõuetele ning sertifikaadist ei ole loobunud, seda ei ole asendatud teise sertifikaadiga, peatatud või tühistatud.
This qualification certificate shall remain valid subject to the FSTD and the holder of the qualification certificate remaining in compliance with the applicable requirements of Part-OR, unless it has been surrendered, superseded, suspended or revoked.

Väljaandmise kuupäev: 18.12.2024

Date of issue:

Allkiri:
Signed:



EASA vorm 145, versioon 2 – lk 1/3
EASA Form 145 Issue 2 – page 1/3

OT_232_K1_V4_r2 06.11.2024 nr 1.1-7/24/150

008483

TRANSPORDIAMET
ESTONIAN TRANSPORT ADMINISTRATION

FSTD KVALIFIKATSIOONI SERTIFIKAAT: EE/FSTD/006
FSTD QUALIFICATION CERTIFICATE:

FSTD SPETSIFIKATSIOONID
FSTD SPECIFICATIONS

- A) Õhusõiduki tüüp või variant: Multi Engine Turbo Fan Aeroplane generic flight model
Type or variant of aircraft:
- B) FSTD kvalifikatsiooni tase: FNPT II MCC
FSTD qualification level:
- C) Peamine alusdokument: CS-FSTD(A) Issue 2
Primary reference document:
- D) Visuaalsüsteem: Alsim VFRVS / 3 channels / 208° x 40° / Day, Dusk, Dawn, Night / Non-
Visual system: Collimated
- E) Liikumissüsteem: N/A
Motion system:
- F) Mootorseade: Generic based on Multi Engine Turbo Fan Aeroplane
Engine fit:
- G) Instrumendiseade: EFIS presentation on flat panel displays: F/D (Xbars or Vbars) / A/P (with
Instrument fit: Mode Annunciator) / ADF / VHF-NAV / DME / Marker / Transponder /
FMS
- H) ACAS-seade: ACAS II
ACAS fit:
- I) Tuulenihe: Windshear detection system
Windshear:
- J) Lisavõimalused: EFB Class 1 Mounting kit, Tiller (both sides), Smoke, FMS
Additional capabilities:
- K) Keelud või piirangud: None
Restrictions or limitations:

L) Koolitamise, eksamineerimise ja kontrollimise juhendmaterjalid
Guidance information for training, testing and checking considerations

CAT I	RVR 550 m DH 200 ft	Yes
CAT II	RVR m DH ft	N/A
CAT III (miinimumtase / lowest minimum)	RVR m DH ft	N/A
LVTO	RVR m	N/A
Värskenduskoolitus <i>Recency</i>		N/A
IFR-koolitus/kontroll <i>IFR-training /check</i>		Yes / Yes (as approved by Part-FCL)
Tüübipädevuse koolitus <i>Type rating</i>		N/A
Tasemekontrollid <i>Proficiency checks</i>		Yes (as approved by Part-FCL)
Automaatlähenemine <i>Autocoupled approach</i>		Yes
Automaatmaandumise/stardi suunised <i>Autoland / Roll out guidance</i>		N/A / N/A
ACAS I / II		N/A / Yes
Tuulenihe hoiatussüsteem/prognoostuulenihe <i>Windshear warning system/predictive windshear</i>		Yes / N/A
WX-Radar		Yes
HUD/HUGS		N/A / N/A
FANS		N/A
GPWS/EGPWS		Yes / N/A
ETOPS võimekus <i>ETOPS capability</i>		N/A
GPS		Yes
Muu <i>Other</i>		RNP APCH (LNAV, LNAV/VNAV, LPV)

Väljaandmise kuupäev: 18.12.2024

Date of issue:

Allkiri:

Signed:



Liikmesriigi nimel: Transpordiamet

For the Member State: Estonian Transport Administration