



LENNUAMET

Lennuamet <i>Estonian Civil Aviation Administration</i>		1. Õhusõiduki registreerinud riik <i>State of registry</i> Eesti Vabariik <i>Republic of Estonia</i>	3. Dokumendi number: <i>Document No:</i> 3056		
2. MÜRASERTIFIKAAT NOISE CERTIFICATE					
4. Riikkondsus ja registreerimisnumbrid: <i>Registration marks:</i> ES-ACG		5. Tootja ja õhusõiduki tootjämärgistus: <i>Manufacturer and manufacturer's designation of aircraft:</i> Bombardier Inc. CL-600-2D24		6. Õhusõiduki seerianumber: <i>Aircraft serial No:</i> 15277	
7. Mootor Engine: CF34-8C5A1			8. Propeller Propeller: -		
9. Suurim stardimass (kg) <i>Maximum take-off mass</i> 36 995		10. Suurim maandumismass (kg) <i>Maximum landing mass</i> 33 339		11. Müra sertifitseerimise standard: <i>Noise certification standard:</i> ICAO Annex 16, chapter 4	
12. Täiendavad muudatused, mis on seotud kohaldatavate müra sertifitseerimise standardite täitmisega: <i>Additional modifications incorporated for the purpose of compliance with the applicable noise certification standards:</i> -					
13. Müratase stardiraja kõrval koguvõimsuse korral <i>Lateral/full-power noise level</i> 89,5	14. Müratase maandumisrajale lähenedes <i>Approach noise level</i> 92,4	15. Müratase õhkutõusmisel <i>Flyover noise level</i> 82,3	16. Müratase ülelennul <i>Overflight noise level</i> -	17. Stardimüra <i>Take-off noise level</i> -	
Märkused / Remarks -					
18. Käesolev mürasertifikaat on välja antud 7. detsembri 1944. aasta rahvusvahelise tsiviillennunduse konventsiooni lisa 16 I köite ja määruse (EÜ) nr 216/2008 artikli 6 kohaselt eespool nimetatud õhusõidukile, mida käsitatakse vastavana eespool nimetatud mürastandardile, kui seda hooldatakse ja kasutatakse kooskõlas asjaomaste nõuete ja kasutamispääsudega. <i>This Noise Certificate is issued pursuant to Annex 16, Volume I to the Convention on International Civil Aviation dated 7 December 1944 and Regulation (EC) No 216/2008, Article 6 in respect of the abovementioned aircraft, which is considered to comply with the indicated noise standard when maintained and operated in accordance with the relevant requirements and operating limitations.</i>					
19. Väljaandmise kuupäev <i>Date of issue</i> 18.05.2016		20. Allkiri <i>Signature</i> Kalle Allikson			



EASA vorm 45 / EASA Form 45

LENNUAMET

Vorm VA 523-3-1/V2

Leht 1/1

LA 000590

Lõdtsa 5 / 11415 Tallinn / 610 3500 / ecaa@ecaa.ee / www.ecaa.ee
Registrikood 70000800