



Bekanntmachung der Festlegung von Klassenberechtigungen und Musterberechtigungen für Flugzeuge gemäß JAR-FCL 1.215 (b)(1) und 1.220 (c)(1) deutsch

Diese Bekanntmachung enthält die Festlegung von Klassenberechtigungen für Flugzeuge (I) sowie von Musterberechtigungen für Flugzeuge (II) einschließlich der Kennzeichnung von Hochleistungsflugzeugen (siehe JAR-FCL 1.215 (b)(1), 1.220 (c)(1) sowie 1.221 (b) deutsch).

Nicht aufgeführt werden in der Aufstellung Flugzeuge,

- a) die nicht gemäß FAR/JAR 23, als Zubringerflugzeuge gemäß FAR/JAR 23, FAR/JAR 25, BCAR oder AIR 2051 als Muster zugelassen sind;
- b) die in einem JAA-Mitgliedstaat gesondert zum Verkehr zugelassen sind, wie z. B. Militärflugzeuge, ehemalige Militärflugzeuge, Erprobungsflugzeuge oder historische Flugzeuge.

Nicht aufgeführte Muster können zwar in eine Lizenz eingetragen werden, die mit der Musterberechtigung verbundenen Rechte sind jedoch auf in dem Ausstellerstaat der Berechtigung eingetragene Flugzeuge beschränkt.

Zur Erläuterung der Tabellen siehe JAR-FCL 1.215 und 1.220 sowie 1.221 deutsch:

- 1) ein (D) in Spalte 3 gibt an, dass für den Wechsel zwischen Baureihen oder Flugzeugmustern, die in Spalte 2 durch eine Linie voneinander getrennt sind, eine Unterschiedsschulung (Differences Training) erforderlich ist.
- 2) Auch wenn in der Lizenz (Spalte 4) alle in Spalte 2 aufgeführten Flugzeuge eingetragen sind, ist das erforderliche Vertrautmachen bzw. die Unterschiedsschulung noch abzuschließen.
- 3) Die spezifische Baureihe, auf der die praktische Prüfung für die Klassen-/ Musterberechtigung abgelegt wurde, wird gemäß JAR-FCL 1.080 (b) (iv) deutsch aufgezeichnet.
- 4) Die Bezeichnung HPA in Spalte 3 gibt an, dass für dieses Flugzeugmuster zusätzliche theoretische Kenntnisse erforderlich sind, wenn der Bewerber für diese Klassen-/ Musterberechtigung nicht im Besitz einer ATPL(A) ist oder ihm keine, dem Kenntnisstand der der ATPL(A) entsprechenden theoretischen Kenntnisse angerechnet werden können. Bewerber, denen bereits eine solche Klassen- oder Musterberechtigung von einem JAA-Mitgliedstaat in ihre Erlaubnis eingetragen wurde, erfüllen den Nachweis der zusätzlichen Kenntnisse.
- 5) SP* (Single Pilot) steht für Flugzeuge, die in einigen JAA-Mitgliedstaaten für den Betrieb mit einem Piloten als Muster zugelassen sind.

I. Klassenberechtigungen Flugzeug

Tabelle 1 :Klassenberechtigungen für ein-/mehrmotorige Land-/Wasserflugzeuge mit Kolbenantrieben mit einem Piloten:

1 Hersteller	2 Flugzeuge	3	4 Lizenzeintragung (Klassenberechtigung)
alle Hersteller	Einmotorige Landflugzeuge mit Kolbenantrieb Einmotorige Landflugzeuge mit Kolbenantrieb und Verstellpropeller (Variable Pitch Propellers/VP) Einmotorige Landflugzeuge mit Kolbenantrieb und Einziehfahrwerk (Retractable Undercarriage/RU)	(D)	SEP (land)

	Einmotorige Landflugzeuge mit Turbolader-/ kompressorgetriebenen Kolbenriebwerk (T)		
	Einmotorige Landflugzeuge mit Kolbenriebwerk und Druckkabine (Cabin Pressurization (P))		
	Einmotorige Landflugzeuge mit Kolbenriebwerk und Spornrad (Tail Wheel/TW)		
	Einmotorige Landflugzeuge mit Kolbenriebwerk mit elektronischem Fluginstrumentensystem (EFIS)		
	Einmotorige Landflugzeuge mit Kolbenriebwerk mit Leistungsregelung über einen Bedienhebel (Single Lever Power Control – SLPC)		
	Einmotorige Wasserflugzeuge mit Kolbenriebwerk	(D)	SEP (sea)
	Einmotorige Wasserflugzeuge mit Kolbenriebwerk und Verstellpropeller (VP)		
	Einmotorige Wasserflugzeuge mit turbolader-/ kompressorgetriebenem Kolbenriebwerk (T)		
	Einmotorige Wasserflugzeuge mit Druckkabine (P)		
	Einmotorige Wasserflugzeuge mit Kolbenriebwerk mit elektronischem Fluginstrumentensystem (EFIS)		
	Einmotorige Wasserflugzeuge mit Kolbenriebwerk mit Leistungsregelung über einen Bedienhebel (Single Lever Power Control – SLPC)		
Alle Hersteller	Mehrmotorige Landflugzeuge mit Kolbenriebwerken	(D)	MEP (land)
	Mehrmotorige Wasserflugzeuge mit Kolbenriebwerken	(D)	MEP (sea)

Tabelle 2: Klassenberechtigungen für einmotorige Landflugzeuge mit Propellerturbinenantrieb mit einem Piloten

1 Hersteller	2 Flugzeuge	3	4 Lizenzeintragung (Klassenberechtigung)
Aerospatiale (Socata)	TBM 700-A 700-B 700-C1 700-C2 TBM 700-N (TBM 850)	(HPA)	Aerospatiale SET
Aero Vodochody a.s.	Ae 270	(HPA)	Aero Vodochody SET
Cessna	206 A/T soloy 207 A/T soloy 208	(D)	Cessna SET
DeHavilland (Air Tech Canada) (Bombardier)	DHC-3 Turbo-Otter DHC-2 Turbo-Beaver		DHC3 DHC2
Gulfstream	Am. G-164D		Gulfstream SET
Pacific Aerospace Corporation	PAC 750 XL		PAC750XL
Pilatus	PC-6 series PC6 B2H2 PC-7	(D)	Pilatus SET Pilatus PC7
Rhein Flugzeugbau	FT 600		Rhein Flugzeugbau SET
Snow/Rockwell/Ayres	S2R turbo thrush		Snow/Ayres SET

Tabelle 3: Klassenberechtigungen für einmotorige Wasserflugzeuge mit Propellerturbinenantrieb mit einem Piloten

1 Hersteller	2 Flugzeuge	3	4 Lizenzeintragung (Klassenberechtigung)
Cessna	206	(D)	Cessna SET (sea)
	208		

Tabelle 4: Reisemotorsegler

1 Hersteller	2 Flugzeuge	3	4 Lizenzeintragung (Klassenberechtigung)
Alle Hersteller	Alle Motorsegler mit einem fest eingebauten Triebwerk und einem nicht einklappbaren Propeller *		TMG

* und Stemme S 10

II. Musterberechtigungen Flugzeug

Tabelle 5: Musterberechtigungen für mehrmotorige Landflugzeuge mit Propellerturbinenantrieb mit einem Piloten

1 Hersteller	2 Flugzeuge	3	4 Lizenzeintragung (Musterberechtigung)
Asta GAF	Nomad -22B -24A		AstaMET
Beechcraft	90 series	(HPA) (D)	BE90/99/100/200
	99 series		
	100 series		
	200 series		
	300 series 1900 series	(HPA) (D)	BE300/1900
Cessna/ Reims Aviation	F406 425	(HPA)	C406/425
	441	(HPA)	C441
De Havilland - Canada (Bombardier)	DHC6 series		DHC6
Dornier	DO 128-6		D128
	DO 228 series		D228
	DO 28-G92		D28-G92
Embraer	Bandeirante EMB 110		EMB110
Grumman	Tracker S2FT		S2FT
Mitsubishi	MU 2B series	(HPA)	MU2B
Piaggio	P166		Piaggio 166
	P180	(HPA)	Piaggio 180
Pilatus Britten	BN2T Turbine Islander	(D)	BN2T
	BN2T - 4R MSSA		
	BN2T - 4S Defender		
Piper	PA31 series Cheyenne I/II	(HPA) (D)	PA31/42
	PA42 series Cheyenne III		
Rockwell	AC 680T AC 690 series AC 900 series	(HPA)	Rockwell MET
Short (Bombardier)	SC7Skyvan		SC7Skyvan
Swearingen/Fairchild	226 T 226 T (B)	(HPA) (D)	SA226/227
	226 AT 226 TC		
	227 TT		
	227 AC 227 AT 227 BC		

Tabelle 6: Musterberechtigungen für einmotorige Landflugzeuge mit einem Piloten

1 Hersteller	2 Flugzeuge	3	4 Lizenzeintragung (Musterberechtigung)
Pilatus	PC-7 MkII PC-9 PC-9 (M)	(HPA)	PC9/PC7MkII
	PC-12 series	(HPA)	PC12
Piper	PA-46-310P (Malibu) PA-46-350P (Malibu Mirage)	(HPA) (D)	PA46
	PA-46-500TP (Malibu Meridian)		
Jetprop LLC Piper	PA-46 Jetprop DLX	(HPA)	PA46-DLX
Walter Extra	Extra 400	(HPA)	Extra400

Tabelle 7: Musterberechtigungen für mehrmotorige Wasserflugzeuge mit Propellerturbinenantrieb mit einem Piloten

1 Hersteller	2 Flugzeuge	3	4 Lizenzeintragung (Musterberechtigung)
Canadair (Bombardier)	CL215T		CL215T

Tabelle 8: Musterberechtigungen für mehrmotorige Landflugzeuge mit Strahltriebwerken mit einem Piloten

1 Hersteller	2 Flugzeuge	3	4 Lizenzeintragung (Musterberechtigung)
Aerospatiale	MS 760 Paris	(HPA)	S760
Beechcraft Raytheon	RA-390	(HPA)	RA390
Cessna	C501/500SP*	(HPA)	C501/551
	C551/550SP*	(D)	
	525 (CJ)	(HPA)	C525
	525 (CJ1)	(D)	
	525A (CJ2)		
	525 (CJ1Plus)		
	525A (CJ2Plus)		
525B (CJ3)			
	525C (CJ4)		
	510	(HPA)	C510
Embraer	Phenom 100	(HPA)	EMB-500
Embraer	Phenom 500	(HPA)	EMB-505
Eclipse Aerospace	Eclipse 500	(HPA)	EA500

Tabelle 9: Musterberechtigungen für Flugzeuge mit zwei Piloten (MPA)

1 Hersteller	2 Flugzeuge	3	4 Lizenzeintragung (Musterberechtigung)
Aerospatiale/Sud Aviation	SN601 Corvette		SN601
	SE 210 III IIIR VIN	(D)	SE210/10B3/11/12
	SE 10B3		
	SE 11		
	SE 12		
Aerospatiale/Nord Aviation	Noratlas 2501		ND25
	C160 P Transall		ND16
	260 A Nord		ND26
	262 A-B-C Nord		
Aero Spaceline	377 SGT Super Guppy		SuperGuppy
Airbus	A300 -B1 -B2 series -B4 series -C4-200 series -F4-200 series		A300
	A300-FFCC		A300FFCC
	A300-600ST/Beluga		A300-600ST

	A310 -200 series -300 series A300 - B4 600 series - C4 600 series - F4 600 series		A310/300-600
	A318 -100 series A319 -100 series A320 -100 series -200 series A321 -100 series -200 series		A318/319/320/321
	A330 -200 series -200 F -300 series		A330
	A340 -200 series -300 series -500 series -600 series		A340
	A380 -800 series		A380
Alenia	C27J		C27J
ATR	ATR 42 200/300/400	(D)	ATR42/72
	ATR 42-500 72-series		
Mitsubishi/Beech/ Raytheon	Beechjet 400 series MU 300		Beech400/MU300
Boeing	B707 -100 series -300 series	(D)	B707/720
	B720		
	B717 series		B717
	B727 -100 series -200 series		B727
	B737 -100 series -200 series		B737 100-200
	B737 -300 series -400 series -500 series	(D)	B737 300-900
	B737 - 600 series - 700 series - 800 series - 900 series		
	B747 -100 series -200 series -300 series	(D)	B747 100-300
	B747 -SP		
	B747 -400 series		B747 400
	B757 -200 series -300 series	(D)	B757/767
	B767 -200 series -300 series		
	B767 -400 ER		
	B777 -200 series -300 series B777F		B777
Bombardier	BD700-1A10 BD700-1A11		BD700
British Aerospace/ AVRO	ATP Jetstream 611		Bae/ATP/Jetstream 61
	AVRO RJ series 146 -100 series -200 series -300 series		AVRORJ/Bae146
	BAC 1-11 -200 series -400 series -500 series		BAC1-11
Hawker Siddeley/ BAe/Raytheon Hawker Beechcraft Company	HS125 series	(D)	HS125
	Hawker 750 Hawker 800XP		
	Hawker 900 XP Hawker 850 XP		
	Bae 125 -800 series -1000 series		
	Hawker 4000 (RA-4000)		HA4T
	HS 748 series		HS 748

Hawker Siddeley/BAe	Jetstream 3100 series 3200 series		Jetstream31/32
BAe/Avro	Jetstream 41		Jetstream 41
Canadair (Bombardier)	(Challenger 300) BD-100-1A10		CL30
	CL 215		CL 215
	CL 215T		CL 215T
	CL 415		CL 415
	(Challenger series) CL 600 CL 601-1A CL 601-3A		CL600/601
	(CL 600-2B16) CL604	(D)	CL604/605
	CL605		
	(CL600-2B19) CRJ-100 -200 -440 Challenger 850	(D)	CLRJ100
	(CL6002C10) CRJ-700 -701 -702		
	(CL600-2D15) CRJ-705 (CL600-2D24) CRJ-900		
Casa	C212 series		C212
	CN-235		CN235
Cessna	C500	(D)	C500/550/560
	C550 CS550		
	CS550 Bravo		
	C560 Encore		
	C560 Encore +		
	C560XL C560XLS	(D)	C560XL/XLS
	C560XLS+		
	C650 Citation III Citation VI Citation VII		C650
C680 Sovereign		C680	
C750 Citation X		C750	
Consolidated Vultee Aircraft	CV 240-4	(D)	CV240/340/440
	CV 340		
	CV 440		
	CV 580		CV580
Dassault	Falcon 10	(D)	Falcon 10/100
	Falcon 100		
	Falcon 20 series Falcon 200	(D)	Falcon 20/200
	Falcon 50	(D)	Falcon 50/900
	Falcon 900		
	Falcon 900 EX		
	Falcon 900 EX EASy Falcon 900 DX Falcon 900 LX		Falcon 900 EX EASy
	Falcon 2000	(D)	Falcon 2000/2000 EX
	Falcon 2000 EX		
	Falcon 2000 EX EASy Falcon 2000 DX Falcon 2000 LX		Falcon 2000 EX EASy
	Falcon 7x		Falcon 7x
	De Havilland - Canada (Bombardier)	DHC7	
DHC8 -100 series -200 series -300 series		(D)	DHC8
DHC8 -400 series			
Dornier	DO 328-100		DO 328-100
	DO 328-300		DO 328-300

McDonnell-Douglas	Douglas A-26B		DCA26	
	Douglas -3A-S1C3G		DC3	
	DC4		DC4	
	DC6 series		DC6	
	DC7C		DC7	
McDonnell-Douglas/Boeing	DC8 -33 -50, 60, 70 series		DC8	
	DC9 10-50 series		DC9 10-50	
	DC9 80 series	(D)	DC9 80/MD88/MD90	
	MD 88 series MD 90 series			
	DC 10 series		DC 10	
	MD 11		MD 11	
Embraer	EMB 120 Brasilia		EMB 120	
	EMB - 145 - 135, 145 series		EMB 135/145	
	EMB 170 (ERJ 170-100) 175 (ERJ 170-200) 190 (ERJ 190-100) 195 (ERJ 190-200)		EMB 170	
Fokker/Fairchild	FH227 F 27A/F/J F 27 series		F27	
	F 28 series		F 28	
	F 50		F 50	
	F70 F100		F70/100	
	Grumman Gulfstream	Grumman G-159		GulfstreamI
	Grumman G-1159 Grumman G-1159A	(D)	GulfstreamII/III	
Gulfstream 1159C Gulfstream IV SP (G300/G400) Gulfstream IV – X (G350/G450)		GulfstreamIV		
Gulfstream V Gulfstream V – SP (G500/G550)	(D)	GulfstreamV		
Gulfstream Aerospace LP	Gulfstream G150		G150	
	Gulfstream G200		G200	
Handley Page	Herald series		Herald	
Israel Aircraft Industry	IAI -1121 Jetcommander -1123 Commodore Jet -1124 Westwind		IAI1121/23/24	
	IAI -1125 Astra		IAI1125	
Junkers	Junkers 52		JU52	
Lockheed	L188 Electra series A L188 Electra series C	(D)	L188 Electra	
	L382 G (C 130)		Hercules	
	L1011 series		L1011	
	L1049		L1049	
	L1329		Jetstar	
	Learjet (Bombardier)	Learjet -20 series -30 series	(D)	Learjet20/30
Learjet-45 series			Learjet45	
Learjet-55 series			Learjet55	
Learjet-60 series		(D)	Learjet60	
Learjet-60 XR				
Leteckee	L410 UVP		LetL410	
MBB	HFB 320		HFB320	
	VFW 614		VFW-614	
PT Industry	IPTN CN 235-110		IPTNCN 235	
Rockwell International	NA-265 series		NA265	
Saab	SAAB SF340 series		SAAB340	
	SAAB 2000		SAAB2000	
Short Brothers (Bombardier)	SD3 – 30 - 60	(D)	SD3-30/60	
	SC5 Belfast		Belfast	
	Vickers Armstrong	Vanguard	Vanguard	
	Viscount		Viscount	