

Přehled použitých zkratk označení letadel

P. č.	Označení letadla	Typ letadla	Výrobce	Kategorie letadla	Motory, počet, provedení
1	A124	An-124 Ruslan	ANTONOV	těžké	4 proudové
2	A306	A-306	AIRBUS	těžké	2 proudové
3	A30B	A-300B2	AIRBUS	těžké	2 proudové
4	A310	A-310	AIRBUS	těžké	2 proudové
5	A319	A-319	AIRBUS	těžké	2 proudové
6	A320	A-320	AIRBUS	těžké	2 proudové
7	A321	A-321	AIRBUS	těžké	2 proudové
8	A332	A-330-200	AIRBUS	těžké	2 proudové
9	A333	A-330-200	AIRBUS	těžké	2 proudové
10	A342	A-340-200	AIRBUS	těžké	4 proudové
11	A343	A-340-300	AIRBUS	těžké	4 proudové
12	AJET	Alpha Jet	DASSAULT-BREGUET, DORNIER, SABCA, AOI	střední	2 proudové
13	AN12	An-12	ANTONOV	střední	4 turbovrtulové
14	AN26	An-26	ANTONOV	střední	2 turbovrtulové
15	AN28	An-28	ANTONOV	lehké	2 turbovrtulové
16	AN72	An-72, 74	ANTONOV	střední	2 proudové
17	AS32	AS-332/532 Super Puma, Tiger	AEROSPATIALE	vrtulník	2 turbovrtulové
18	B105	BO 105	MESSERSCHMITT-BOLKOW, EUROCOPTER	vrtulník	2 turbovrtulové
19	B121	B-121 Pup	BEAGLE	lehké	1 pístové
20	B190	C-12J, Beech 1900	BEECH	střední	2 turbovrtulové
21	B350	B300 Super King Air 350	BEECH	lehké	2 turbovrtulové
22	B461	BAe-146-100	BRITISH AEROSPACE	střední	4 proudové
23	B703	B 707-300	BOEING	těžké	4 proudové
24	B722	B 727-200	BOEING	střední	3 proudové
25	B734	B 737-400	BOEING	střední	2 proudové
26	B737	B 737-700	BOEING	střední	2 proudové
27	B738	B 737-800	BOEING	střední	2 proudové
28	B739	B 737-900	BOEING	střední	2 proudové
29	B742	B 747-200	BOEING	těžké	4 proudové
30	B744	B 747-400	BOEING	těžké	4 proudové
31	B747	B 747-450	BOEING	těžké	4 proudové
32	B752	B 757-200	BOEING	střední	2 proudové
33	B762	B 767-200	BOEING	těžké	2 proudové
34	B763	B 767-300	BOEING	střední	2 proudové
35	B772	B 777-200	BOEING	těžké	2 proudové
36	BE19	Beech 19 Musketeer Sport	BEECH	lehké	1 pístové
37	BE20	Beech 200 Super King Air	BEECH	lehké	2 turbovrtulové
38	BE30	Beech 300 Super King Air	BEECH	lehké	2 turbovrtulové
39	C130	C-130, LC-130 Hercules	LOCKHEED, LOCKHEED MARTIN	střední	4 turbovrtulové

P. č.	Označení letadla	Typ letadla	Výrobce	Kategorie letadla	Motory, počet, provedení
40	C150	C-150 Cessna	CESSNA	lehké	1 pístové
41	C160	C-160	TRANSALL	střední	2 turbovrtulové
42	C17	C-17 Globmaster 3	McDONNELL DOUGLAS, BOEING	těžké	4 proudové
43	C27J	C-27J	ALENIA	střední	2 turbovrtulové
44	C295	C-295 Persuader	CASA	střední	2 turbovrtulové
45	C30J	C/EC/KC-130J Hercules	LOCKHEED MARTIN	střední	4 turbovrtulové
46	C5	C-5 Galaxy	LOCKHEED	těžké	4 proudové
47	C525	C-525 Citation CJ1	CESSNA	lehké	2 proudové
48	C550	Cessna 550 Citation Bravo, Citation 2	CESSNA	lehké	2 proudové
49	C560	Cessna 560 Citation 5/5 Ultra, UC-35	CESSNA	střední	2 proudové
50	C56X	Cessna 560XL Citation Excel	CESSNA	střední	2 proudové
51	CL60	CL-600/601/604 Challenger	CANADAIR	střední	2 proudové
52	CRJ2	CL-600 Regional Jet CRJ-200	CANADAIR	střední	2 proudové
53	CRJ9	CL-600 Regional Jet CRJ-900	CANADAIR	střední	2 proudové
54	D228	D-228	DORNIER, FAIRCHILD DORNIER	lehké	2 turbovrtulové
55	DC10	DC/KDC-10, KC-10 Extender	McDONNELL DOUGLAS	těžké	3 proudové
56	DC93	DC-9-30, VC-9	McDONNELL DOUGLAS	střední	2 proudové
57	DH8C	DHC-8-300, Dash 8	DE HAVILLAND CANADA	střední	2 turbovrtulové
58	E121	EC-9 Xingu	EMBRAER	lehké	2 turbovrtulové
59	E135	ERJ-135	EMBRAER	střední	2 proudové
60	E145	ERJ-145, EMB-145	EMBRAER	střední	2 proudové
61	E170	ERJ-170	EMBRAER	střední	2 proudové
62	E190	ERJ-190	EMBRAER	střední	2 proudové
63	E3TF	E-3A/B/C (TF33) Sentry	BOEING	těžké	4 proudové
64	EUF1	Eurofighter 2000, CE-16 Typhoon	EUROFIGHTER, ALENIA, BRITISH AEROSPACE, CASA	střední	2 proudové
65	F100	Fokker 100	FOKKER	střední	2 proudové
66	F16	F-16 Fighting Falcon	LOCKHEED, LOCKHEED MARTIN	střední	1 proudové
67	F900	Falcon 900, T-18	DASSAULT, DASSAULT- BREGUET	střední	3 proudové
68	FA20	Falcon 20/200, T/TM-11	DASSAULT, DASSAULT- BREGUET	střední	2 proudové
69	FA50	Falcon 50, T-16	DASSAULT, DASSAULT- BREGUET	střední	3 proudové
70	GL5T	Global 5000, BD-700	BOMBARDIER GLOBAL EXPRESS	střední	2 proudové
71	GLEX	Global 5000, BD-700-1A10 XRS	BOMBARDIER GLOBAL EXPRESS	střední	2 proudové
72	GLF3	G-1159A Gulfstream 3	GULFSTREAM AEROSPACE, GULFSTREAM AMERICAN	střední	2 proudové
73	GLF4	G-1159C Gulfstream 4	GULFSTREAM AEROSPACE	střední	2 proudové
74	GLF5	G-1159D Gulfstream 5	GULFSTREAM AEROSPACE	střední	2 proudové
75	H25B	HS-125-700, BAe125- 700/800, Hawker 800	HAWKER SIDDELEY, BRITISH AEROSPACE, RAYTHEON	střední	2 proudové

P. č.	Označení letadla	Typ letadla	Výrobce	Kategorie letadla	Motory, počet, provedení
76	H60	S-70, AH-60, UH-60, Black Hawk	SIKORSKY, HAWKER DE HAVILLAND	vertulník	2 proudové
77	IL62	Il-62	ILYUSHIN	těžké	4 proudové
78	IL76	Il-76 Gajaraj, Il-78/82	ILYUSHIN	těžké	4 proudové
79	K35R	KC-135R/T Stratotanker	BOEING	těžké	4 proudové
80	L101	L-1011 TriStar	LOCKHEED	těžké	3 proudové
81	L39	L-39/139 Albatros	AERO	lehké	1 proudové
82	L410	L-410/420 Turbolet	LET	lehké	2 turbovrtulové
83	LJ35	LJ-35/36	GATES LEARJET	střední	2 proudové
84	LJ45	LJ-45, Learjet	LEARJET	střední	2 proudové
85	LJ60	LJ-60	LEARJET	střední	2 proudové
86	M28	M-28 Skytruck	PZL-MIELEC	střední	2 turbovrtulové
87	MD11	MD-11	McDONNELL DOUGLAS, BOEING	těžké	3 proudové
88	MG29	MiG-29/33, Baaz	MIKOYAN, MAPO-MIG	střední	2 proudové
89	Mi8	Mi-8/9/1719/171/172	MIL	vertulník	2 turbovrtulové
90	P180	P-180 Avanti	PIAGGIO	lehké	2 turbovrtulové
91	PC12	PC-12, Eagle	PILATUS	lehké	1 turbovrtulové
92	SB05	Saab 105	SAAB	lehké	2 proudové
93	SB39	Saab 39 Gripen, JAS39	SAAB	střední	1 proudové
94	SF34	SF-340	SAAB-FAIRCHILD	střední	2 turbovrtulové
95	SU17	SU-17/20/22	SUKHOJ	střední	1 proudové
96	SU27	SU-27 Sukhoi	SUKHOI	střední	2 proudové
97	T134	Tu-134	TUPOLEV	střední	2 proudové
98	T154	Tu-154	TUPOLEV	střední	3 proudové
99	T204	Tu-204	TUPOLEV	střední	2 proudové
100	TBM7	TBM-700	SOCATA	lehké	1 turbovrtulové
101	TOR	Tornado	BRITISH AEROSPACE	střední	2 proudové
102	V130	V13/V130	LFG	lehké	1 pístové
103	VC10	VC-10	VICKERS, BAC	těžké	4 proudové
104	YK40	Yak-40	YAKOVLEV	střední	3 proudové

Kategorie letadla	Maximální vzletová hmotnost
lehké	do 7 000 kg
střední	od 7 000 kg do 136 000 kg
těžké	od 136 000 kg

Poznámka: označení letadel vychází z mezinárodního předpisu ICAO "AIRCRAFT TYPE DESIGNATORS", Nr. Doc 8643/31.