

Flugzeugtyp	Code	Anzahl	Anteil [%]	Ø LASmax [dB(A)]	Min. LASmax [dB(A)]	Max. LASmax [dB(A)]
Starts Piste 11						
Boeing 737-400	B7374	26	1,1	68,7	62,3	72,4
	B7772	22	0,9	68,3	62,3	73,1
Boeing 737-400	B734	13	0,5	67,6	65,0	70,1
	B7773W	25	1,0	67,5	64,1	71,1
	B7673W	11	0,4	67,3	64,0	70,5
Boeing 777-200	B772	37	1,5	67,2	63,1	70,8
Sukhoi Superjet 100-95	SU95	10	0,4	67,0	58,9	69,7
	B7378W	41	1,7	66,8	62,1	71,3
Boeing 777-300	B773	25	1,0	66,7	63,4	69,7
	B7572F	16	0,6	66,7	62,5	70,7
Boeing 777-200LR	B77L	16	0,6	66,2	62,8	71,3
Boeing 757-200	B752	21	0,9	66,0	63,0	68,3
Boeing 737-800	B738	49	2,0	65,9	55,2	70,9
Airbus A321	A321	148	6,0	65,8	60,2	72,8
	A320N	10	0,4	65,5	61,4	67,3
Airbus A321	A3212	22	0,9	65,4	61,1	68,2
Embraer ERJ 190-100	E195	120	4,9	64,6	60,2	67,7
Airbus A320	A320	603	24,5	64,5	58,4	74,7
Embraer ERJ 190-100	E190	187	7,6	64,3	57,4	69,5
Airbus A320	A320S	57	2,3	64,0	60,4	67,6
Airbus A319	A319	363	14,7	63,9	55,5	70,7
Bombardier BD-700 Global Express	GLEX	15	0,6	63,9	59,7	68,3
Bombardier BD-100 Challenger 300	CL30	12	0,5	63,6	58,2	67,3
Boeing 787-8 Dreamliner	B788	22	0,9	63,6	59,9	67,2
Cessna 525A Citation CJ2	C25A	36	1,5	63,5	56,8	71,9
Boeing 787-8 Dreamliner	B7878	55	2,2	63,3	59,2	68,2
BAe 125-700/-800	H25B	10	0,4	63,3	60,0	65,1
Dassault Falcon 900	F900	12	0,5	62,9	60,5	65,5
	BA46	15	0,6	62,3	60,0	64,6
Boeing 787-9 Dreamliner	B789	18	0,7	62,2	59,5	64,2
Bombardier DHC-8-400 Dash 8	DH8400	75	3,0	61,6	56,2	65,9
Bombardier CL-600 Regional Jet CRJ-900	CRJ9	35	1,4	61,4	57,6	65,4
Bombardier CL-600 Regional Jet CRJ-900	CRJ900	23	0,9	61,2	56,5	65,8
Bombardier DHC-8-400 Dash 8	DH8D	83	3,4	61,2	55,7	66,7
Flugzeugtypen < 10 Erfassungen	-	230	9,3	65,3	51,4	73,3
Summe Starts Piste 11		2463	100,0	64,8	51,4	74,7

Anmerkung:

Es werden nur Flugzeugtypen mit mindestens 10 Lärmereignissen ausgewiesen.

Ø Pegel [dB(A)]

energetisch gemittelter Lärmpegel aller erfassten Ereignisse, begrenzt durch Min. Pegel und Max. Pegel

Min. Pegel [dB(A)]

niedrigster gemessener Lärmpegel

Max. Pegel [dB(A)]

höchster gemessener Lärmpegel