

# Maximalpegel - Flugzeugtypen

## MP11 Wien Simmering

Jahr 2020

Flugzeugtyp	Code	Anzahl	Anteil [%]	Ø LASmax [dB(A)]	Min. LASmax [dB(A)]	Max. LASmax [dB(A)]
<b>Landungen Piste 11</b>						
Boeing 747-400	B744	16	0,3	81,6	79,3	85,0
Boeing 777-200LR	B77L	14	0,3	77,6	74,7	80,4
Airbus A330-300	A333	10	0,2	77,2	75,2	80,7
ATR 72-200	AT72	13	0,3	76,5	71,6	84,0
Boeing 767-300	B763	36	0,8	76,5	74,2	78,3
Airbus A330-200	A332	13	0,3	75,1	71,6	78,0
Boeing 787-8 Dreamliner	B788	19	0,4	75,0	72,4	77,1
Boeing 777-200	B772	11	0,2	74,7	71,8	77,0
Embraer ERJ 190-100	E195	329	7,1	74,4	70,0	78,8
Embraer ERJ 190-100	E190	428	9,2	74,4	66,2	78,3
Boeing 737-800	B738	242	5,2	74,3	69,4	79,0
Bombardier BD-500 CSeries CS300	BCS3	40	0,9	74,1	68,7	83,8
Boeing 737-700	B737	41	0,9	73,9	71,6	76,4
Airbus A320	A320	1410	30,3	73,8	67,6	79,5
Airbus A319	A319	438	9,4	73,6	68,3	78,3
Airbur A320neo	A20N	57	1,2	73,3	69,4	79,0
Airbus A321	A321	277	6,0	73,1	68,8	78,1
Airbus A321neo	A21N	24	0,5	73,0	69,7	74,8
Embraer ERJ 170-100	E170	50	1,1	72,5	70,1	75,7
Pilatus PC-12	PC12	15	0,3	71,8	68,7	73,5
Bombardier BD-500 CSeries CS100	BCS1	11	0,2	71,6	68,9	74,2
Embraer EMB-135BJ Legacy	E35L	10	0,2	71,6	67,8	77,1
Bombardier DHC-8-400 Dash 8	DH8D	528	11,3	71,5	66,6	79,8
Bombardier CL-600 Regional Jet CRJ-900	CRJ9	39	0,8	71,3	68,8	74,6
Bombardier BD-700 Global Express	GLEX	25	0,5	70,9	66,3	73,5
Dassault Falcon 2000	F2TH	19	0,4	70,8	65,1	73,8
Cessna 560XL Citation Excel	C56X	86	1,8	70,2	65,5	74,2
Dassault Falcon 900	F900	19	0,4	70,0	65,3	72,4
Bombardier CL-600 Challenger 600	CL60	18	0,4	69,4	66,6	72,3
Beech King Air 350	B350	13	0,3	69,2	67,8	71,8
Cessna 525 Citation CJ1	C525	41	0,9	69,2	65,0	74,2
Bombardier BD-100 Challenger 300	CL30	22	0,5	69,2	66,2	72,4
Embraer EMB-505 Phenom 300	E55P	11	0,2	69,2	67,4	73,2
Cessna 525B Citation CJ3	C25B	12	0,3	69,0	66,5	71,6
Bombardier Learjet 35/36	LJ35	11	0,2	68,9	67,6	70,7
Bombardier BD-100 Challenger 350	CL35	10	0,2	68,9	67,2	69,9
Cessna 525A Citation CJ2	C25A	71	1,5	68,6	65,0	72,2
Cessna 680A Citation Latitude	C68A	10	0,2	68,5	65,9	69,7
Bombardier Learjet 60	LJ60	13	0,3	67,9	65,6	69,8
Cessna 680 Citation Sovereign	C680	10	0,2	67,6	66,3	69,0
Cessna 510 Citation Mustang	C510	20	0,4	67,5	65,3	69,0
Flugzeugtypen < 10 Erfassungen	-	171	3,7	73,2	65,0	82,1
<b>Summe Landungen Piste 11</b>		<b>4653</b>	<b>100,0</b>	<b>73,5</b>	<b>65,0</b>	<b>85,0</b>

# Maximalpegel - Flugzeugtypen

## MP11 Wien Simmering

### Jahr 2020



Flugzeugtyp	Code	Anzahl	Anteil [%]	Ø LASmax [dB(A)]	Min. LASmax [dB(A)]	Max. LASmax [dB(A)]
-------------	------	--------	------------	------------------	---------------------	---------------------

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