



Brussels, 12 January 2015
(OR. en)

5159/15
ADD 8

ENV 9

COVER NOTE

From:	European Commission
date of receipt:	9 January 2015
To:	General Secretariat of the Council
Subject:	Annex to Commission Directive ../.../EU of XXX establishing common noise assessment methods according to Directive 2002/49/EC

Delegations will find attached document D034332/03 - Part 8.

Encl.: D034332/03 - Part 8

EN

Table I-3: Default approach procedural steps

ACFTID	Profile_ID	Step number	Step type	Flap_ID	Start Altitude(ft)	Start CAS (kt)	Descent Angle (deg)	Touchdown Roll (ft)	Distance (ft)	Start Thrust (% Max thrust)
1900D	DEFAULT	1	Descend	ZERO-A	6000,0	160,0	3,0			
1900D	DEFAULT	2	Descend	ZERO-A	3000,0	160,0	3,0			
1900D	DEFAULT	3	Descend	ZERO-A	1500,0	146,0	3,0			
1900D	DEFAULT	4	Descend	35-A	1000,0	118,0	3,0			
1900D	DEFAULT	5	Land	35-A				57,2		
1900D	DEFAULT	6	Decelerate			84,0			515,2	40,0
1900D	DEFAULT	7	Decelerate			10,0			0,0	10,0
707320	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
707320	DEFAULT	2	Descend	14	3000,0	160,0	3,0			
707320	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	145,0	3,0			
707320	DEFAULT	4	Descend	D-40	1000,0	131,6	3,0			
707320	DEFAULT	5	Land	D-40				410,6		
707320	DEFAULT	6	Decelerate			124,9			3695,4	40,0
707320	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
707QN	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
707QN	DEFAULT	2	Descend	14	3000,0	160,0	3,0			
707QN	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	145,0	3,0			
707QN	DEFAULT	4	Descend	D-40	1000,0	131,6	3,0			
707QN	DEFAULT	5	Land	D-40				410,6		
707QN	DEFAULT	6	Decelerate			124,9			3695,4	40,0
707QN	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
717200	DEFAULT	1	Descend	A_0U	6000,0	250,0	3,0			
717200	DEFAULT	2	Descend	A_18U	3000,0	190,0	3,0			
717200	DEFAULT	3	Descend	A_18D	1500,0	160,0	3,0			
717200	DEFAULT	4	Descend	A_40D	1000,0	140,0	3,0			
717200	DEFAULT	5	Land	A_40D				318,6		

717200	DEFAULT	6	Decelerate			130,0			2867,4	40,0
717200	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	8,6
720B	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
720B	DEFAULT	2	Descend	20	3000,0	160,0	3,0			
720B	DEFAULT	3	Descend	U-30	1500,0	149,0	3,0			
720B	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	139,0	3,0			
720B	DEFAULT	5	Land	D-30				419,1		
720B	DEFAULT	6	Decelerate			131,9			3771,9	40,0
720B	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
727100	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
727100	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	160,0	3,0			
727100	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	125,5	3,0			
727100	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	123,2	3,0			
727100	DEFAULT	5	Land	D-30				342,6		
727100	DEFAULT	6	Decelerate			116,8			3083,4	40,0
727100	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
727D15	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
727D15	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	160,0	3,0			
727D15	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	149,6	3,0			
727D15	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	147,6	3,0			
727D15	DEFAULT	5	Land	D-30				347,6		
727D15	DEFAULT	6	Decelerate			140,0			3128,4	40,0
727D15	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
727D17	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
727D17	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	160,0	3,0			
727D17	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	149,6	3,0			
727D17	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	147,6	3,0			
727D17	DEFAULT	5	Land	D-30				394,6		
727D17	DEFAULT	6	Decelerate			140,0			3551,4	40,0
727D17	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
727EM1	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			

727EM1	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	160,0	3,0			
727EM1	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	125,5	3,0			
727EM1	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	123,2	3,0			
727EM1	DEFAULT	5	Land	D-30				342,6		
727EM1	DEFAULT	6	Decelerate			116,8			3083,4	40,0
727EM1	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
727EM2	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
727EM2	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	160,0	3,0			
727EM2	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	149,6	3,0			
727EM2	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	147,6	3,0			
727EM2	DEFAULT	5	Land	D-30				347,6		
727EM2	DEFAULT	6	Decelerate			140,0			3128,4	40,0
727EM2	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
727Q15	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
727Q15	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	160,0	3,0			
727Q15	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	149,6	3,0			
727Q15	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	147,6	3,0			
727Q15	DEFAULT	5	Land	D-30				347,6		
727Q15	DEFAULT	6	Decelerate			140,0			3128,4	40,0
727Q15	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
727Q7	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
727Q7	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	160,0	3,0			
727Q7	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	125,5	3,0			
727Q7	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	123,2	3,0			
727Q7	DEFAULT	5	Land	D-30				342,6		
727Q7	DEFAULT	6	Decelerate			116,8			3083,4	40,0
727Q7	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
727Q9	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
727Q9	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	160,0	3,0			
727Q9	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	145,4	3,0			
727Q9	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	143,4	3,0			

727Q9	DEFAULT	5	Land	D-30				394,6		
727Q9	DEFAULT	6	Decelerate			136,0			3551,4	40,0
727Q9	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
727QF	DEFAULT	1	Descend	U-ZERO	6000,0	250,0	3,0			
727QF	DEFAULT	2	Descend	U-05	3000,0	160,0	3,0			
727QF	DEFAULT	3	Descend	D-15	1500,0	150,0	3,0			
727QF	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	131,0	3,0			
727QF	DEFAULT	5	Land	D-30				363,0		
727QF	DEFAULT	6	Decelerate			121,0			2686,0	40,0
727QF	DEFAULT	7	Decelerate			60,0			0,0	10,0
737	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
737	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	170,0	3,0			
737	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	134,5	3,0			
737	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	131,5	3,0			
737	DEFAULT	5	Land	D-30				255,6		
737	DEFAULT	6	Decelerate			124,8			2300,4	40,0
737	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
737300	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
737300	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	170,0	3,0			
737300	DEFAULT	3	Descend	D-15	1500,0	148,6	3,0			
737300	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	139,0	3,0			
737300	DEFAULT	5	Land	D-30				316,8		
737300	DEFAULT	6	Decelerate			131,9			2851,2	40,0
737300	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
7373B2	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
7373B2	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	170,0	3,0			
7373B2	DEFAULT	3	Descend	D-15	1500,0	148,6	3,0			
7373B2	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	139,0	3,0			
7373B2	DEFAULT	5	Land	D-30				316,8		
7373B2	DEFAULT	6	Decelerate			131,9			2851,2	40,0
7373B2	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0

737400	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
737400	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	170,0	3,0			
737400	DEFAULT	3	Descend	D-15	1500,0	159,7	3,0			
737400	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	144,9	3,0			
737400	DEFAULT	5	Land	D-30				360,2		
737400	DEFAULT	6	Decelerate			137,5			3241,8	40,0
737400	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
737500	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
737500	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	170,0	3,0			
737500	DEFAULT	3	Descend	D-15	1500,0	143,4	3,0			
737500	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	135,3	3,0			
737500	DEFAULT	5	Land	D-30				314,2		
737500	DEFAULT	6	Decelerate			128,4			2827,8	40,0
737500	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
737700	DEFAULT	1	Descend	T_ZERO	6000,0	250,0	3,0			
737700	DEFAULT	2	Descend	T_5	3000,0	171,0	3,0			
737700	DEFAULT	3	Descend	A_15	1500,0	140,0	3,0			
737700	DEFAULT	4	Descend	A_40	1000,0	133,0	3,0			
737700	DEFAULT	5	Land	A_40				304,7		
737700	DEFAULT	6	Decelerate			116,0			2741,9	40,0
737700	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
737D17	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
737D17	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	170,0	3,0			
737D17	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	140,2	3,0			
737D17	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	137,7	3,0			
737D17	DEFAULT	5	Land	D-30				286,6		
737D17	DEFAULT	6	Decelerate			130,7			2579,4	40,0
737D17	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
737N17	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
737N17	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	170,0	3,0			
737N17	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	140,2	3,0			

737N17	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	137,7	3,0			
737N17	DEFAULT	5	Land	D-30				286,6		
737N17	DEFAULT	6	Decelerate			130,7			2579,4	40,0
737N17	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
737N9	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
737N9	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	170,0	3,0			
737N9	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	134,5	3,0			
737N9	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	131,5	3,0			
737N9	DEFAULT	5	Land	D-30				255,6		
737N9	DEFAULT	6	Decelerate			124,8			2300,4	40,0
737N9	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
737QN	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
737QN	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	170,0	3,0			
737QN	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	134,5	3,0			
737QN	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	131,5	3,0			
737QN	DEFAULT	5	Land	D-30				255,6		
737QN	DEFAULT	6	Decelerate			124,8			2300,4	40,0
737QN	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
74710Q	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
74710Q	DEFAULT	2	Descend	10	3000,0	160,0	3,0			
74710Q	DEFAULT	3	Descend	D-20	1500,0	155,0	3,0			
74710Q	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	144,0	3,0			
74710Q	DEFAULT	5	Land	D-30				462,6		
74710Q	DEFAULT	6	Decelerate			136,6			4163,4	10,0
74710Q	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
747200	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
747200	DEFAULT	2	Descend	10	3000,0	160,0	3,0			
747200	DEFAULT	3	Descend	D-20	1500,0	155,0	3,0			
747200	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	144,0	3,0			
747200	DEFAULT	5	Land	D-30				462,6		
747200	DEFAULT	6	Decelerate			136,6			4163,4	10,0

747200	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
74720A	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
74720A	DEFAULT	2	Descend	10	3000,0	163,7	3,0			
74720A	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	150,0	3,0			
74720A	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	143,7	3,0			
74720A	DEFAULT	5	Land	D-30				462,6		
74720A	DEFAULT	6	Decelerate			136,3			4163,4	10,0
74720A	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
74720B	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
74720B	DEFAULT	2	Descend	10	3000,0	171,9	3,0			
74720B	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	158,5	3,0			
74720B	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	151,9	3,0			
74720B	DEFAULT	5	Land	D-30				462,6		
74720B	DEFAULT	6	Decelerate			144,1			4163,4	10,0
74720B	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
747400	DEFAULT	1	Descend	5	6000,0	250,0	3,0			
747400	DEFAULT	2	Descend	10	3000,0	175,4	3,0			
747400	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	161,4	3,0			
747400	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	155,4	3,0			
747400	DEFAULT	5	Land	D-30				533,6		
747400	DEFAULT	6	Decelerate			147,5			4802,4	10,0
747400	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
7478	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	278,8	3,0			
7478	DEFAULT	2	Level-Idle		3000,0	279,5			30000,0	
7478	DEFAULT	3	Level-Idle		3000,0	218,3			10000,0	
7478	DEFAULT	4	Level-Idle		3000,0	186,1			3050,0	
7478	DEFAULT	5	Level-Idle		3000,0	174,6			4500,0	
7478	DEFAULT	6	Level	F_10	3000,0	162,3			2069,0	
7478	DEFAULT	7	Descend	F_30	3000,0	157,4	3,0			
7478	DEFAULT	8	Land	F_30				615,6		
7478	DEFAULT	9	Decelerate			150,4			5540,4	10,0

7478	DEFAULT	10	Decelerate			30,0			0,0	10,0
747SP	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
747SP	DEFAULT	2	Descend	10	3000,0	160,0	3,0			
747SP	DEFAULT	3	Descend	D-20	1500,0	141,5	3,0			
747SP	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	132,4	3,0			
747SP	DEFAULT	5	Land	D-30				436,6		
747SP	DEFAULT	6	Decelerate			125,6			3929,4	10,0
747SP	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
757PW	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
757PW	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	160,0	3,0			
757PW	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	136,5	3,0			
757PW	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	134,2	3,0			
757PW	DEFAULT	5	Land	D-30				335,7		
757PW	DEFAULT	6	Decelerate			127,3			3021,3	40,0
757PW	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
757RR	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
757RR	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	160,0	3,0			
757RR	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	136,7	3,0			
757RR	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	134,7	3,0			
757RR	DEFAULT	5	Land	D-30				322,2		
757RR	DEFAULT	6	Decelerate			127,8			2899,8	40,0
757RR	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
767300	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
767300	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	167,0	3,0			
767300	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	141,0	3,0			
767300	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	137,1	3,0			
767300	DEFAULT	5	Land	D-30				328,5		
767300	DEFAULT	6	Decelerate			130,1			2956,5	10,0
767300	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
767CF6	DEFAULT	1	Descend	1	6000,0	250,0	3,0			
767CF6	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	168,5	3,0			

767CF6	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	143,0	3,0			
767CF6	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	138,5	3,0			
767CF6	DEFAULT	5	Land	D-30				327,6		
767CF6	DEFAULT	6	Decelerate			131,4			2948,4	10,0
767CF6	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
767JT9	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
767JT9	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	168,5	3,0			
767JT9	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	143,0	3,0			
767JT9	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	138,5	3,0			
767JT9	DEFAULT	5	Land	D-30				331,6		
767JT9	DEFAULT	6	Decelerate			131,4			2984,4	10,0
767JT9	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
7773ER	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	249,9	3,0			
7773ER	DEFAULT	2	Level-Idle		3000,0	249,9			20776,0	
7773ER	DEFAULT	3	Level-Idle		3000,0	210,6			10088,0	
7773ER	DEFAULT	4	Level-Idle		3000,0	185,4			5926,0	
7773ER	DEFAULT	5	Descend-Idle		3000,0	170,4	3,0			
7773ER	DEFAULT	6	Descend	F_30	2700,0	147,8	3,0			
7773ER	DEFAULT	7	Land	F_30				427,1		
7773ER	DEFAULT	8	Decelerate			140,8			3843,5	10,0
7773ER	DEFAULT	9	Decelerate			30,0			0,0	10,0
7878R	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	249,0	3,0			
7878R	DEFAULT	2	Level-Idle		3000,0	249,5			20950,0	
7878R	DEFAULT	3	Level-Idle		3000,0	214,3			10000,0	
7878R	DEFAULT	4	Level-Idle		3000,0	178,9			5000,0	
7878R	DEFAULT	5	Descend-Idle		3000,0	157,0	3,0			
7878R	DEFAULT	6	Descend	FLAP30	2725,0	142,3	3,0			
7878R	DEFAULT	7	Land	FLAP30				362,7		
7878R	DEFAULT	8	Decelerate			135,3			3264,3	10,0
7878R	DEFAULT	9	Decelerate			30,0			0,0	10,0

A300-622R	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	250,0	3,3			
A300-622R	DEFAULT	2	Level-Idle		3000,0	250,0			14583,3	
A300-622R	DEFAULT	3	Level-Idle		3000,0	210,9			7398,3	
A300-622R	DEFAULT	4	Descend-Idle		3000,0	185,1	3,0			
A300-622R	DEFAULT	5	Descend-Idle		2417,0	175,9	3,0			
A300-622R	DEFAULT	6	Descend-Idle		1818,0	149,0	3,0			
A300-622R	DEFAULT	7	Descend	FULL_D	1615,0	133,5	3,0			
A300-622R	DEFAULT	8	Descend	FULL_D	50,0	133,5	3,0			
A300-622R	DEFAULT	9	Land	FULL_D				305,3		
A300-622R	DEFAULT	10	Decelerate			130,5			2747,8	10,0
A300-622R	DEFAULT	11	Decelerate			30,0			0,0	10,0
A300B4-203	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
A300B4-203	DEFAULT	2	Descend	1	3000,0	158,5	3,0			
A300B4-203	DEFAULT	3	Descend	D-15	1500,0	148,5	3,0			
A300B4-203	DEFAULT	4	Descend	D-25	1000,0	140,0	3,0			
A300B4-203	DEFAULT	5	Land	D-25				387,6		
A300B4-203	DEFAULT	6	Decelerate			132,8			3488,4	40,0
A300B4-203	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
A310-304	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	250,0	3,2			
A310-304	DEFAULT	2	Level-Idle		3000,0	250,0			14609,6	
A310-304	DEFAULT	3	Level-Idle		3000,0	211,6			8736,9	
A310-304	DEFAULT	4	Descend-Idle		3000,0	180,6	3,0			
A310-304	DEFAULT	5	Descend-Idle		2551,0	169,3	3,0			
A310-304	DEFAULT	6	Descend-Idle		2147,0	148,0	3,0			
A310-304	DEFAULT	7	Descend	FULL_D	2000,0	134,6	3,0			
A310-304	DEFAULT	8	Descend	FULL_D	50,0	134,6	3,0			
A310-304	DEFAULT	9	Land	FULL_D				302,9		
A310-304	DEFAULT	10	Decelerate			131,6			2726,6	10,0

A310-304	DEFAULT	11	Decelerate			30,0			0,0	10,0
A319-131	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	250,0	3,1			
A319-131	DEFAULT	2	Level-Idle		3000,0	250,0			19940,9	
A319-131	DEFAULT	3	Level-Idle		3000,0	197,5			4813,0	
A319-131	DEFAULT	4	Descend-Idle		3000,0	181,4	3,0			
A319-131	DEFAULT	5	Descend-Idle		2610,0	167,7	3,0			
A319-131	DEFAULT	6	Descend-Idle		2114,0	138,4	3,0			
A319-131	DEFAULT	7	Descend	FULL_D	1971,0	125,3	3,0			
A319-131	DEFAULT	8	Descend	FULL_D	50,0	125,3	3,0			
A319-131	DEFAULT	9	Land	FULL_D				152,3		
A319-131	DEFAULT	10	Decelerate			122,3			1370,6	40,0
A319-131	DEFAULT	11	Decelerate			30,0			0,0	10,0
A320-211	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	250,0	3,5			
A320-211	DEFAULT	2	Level-Idle		3000,0	250,0			16811,0	
A320-211	DEFAULT	3	Level-Idle		3000,0	201,1			5547,9	
A320-211	DEFAULT	4	Descend-Idle		3000,0	182,2	3,0			
A320-211	DEFAULT	5	Descend-Idle		2614,0	173,7	3,0			
A320-211	DEFAULT	6	Descend-Idle		1942,0	141,0	3,0			
A320-211	DEFAULT	7	Descend	FULL_D	1823,0	132,6	3,0			
A320-211	DEFAULT	8	Descend	FULL_D	50,0	132,6	3,0			
A320-211	DEFAULT	9	Land	FULL_D				303,5		
A320-211	DEFAULT	10	Decelerate			129,6			2731,6	40,0
A320-211	DEFAULT	11	Decelerate			30,0			0,0	10,0
A320-232	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	250,0	2,8			
A320-232	DEFAULT	2	Level-Idle		3000,0	250,0			20003,3	
A320-232	DEFAULT	3	Level-Idle		3000,0	198,7			4629,3	
A320-232	DEFAULT	4	Descend-Idle		3000,0	183,5	3,0			
A320-232	DEFAULT	5	Descend-Idle		2613,0	172,8	3,0			
A320-232	DEFAULT	6	Descend-Idle		2033,0	142,2	3,0			
A320-232	DEFAULT	7	Descend	FULL_D	1819,0	133,8	3,0			
A320-232	DEFAULT	8	Descend	FULL_D	50,0	133,8	3,0			

A320-232	DEFAULT	9	Land	FULL_D				311,0		
A320-232	DEFAULT	10	Decelerate			130,8			2799,4	40,0
A320-232	DEFAULT	11	Decelerate			30,0			0,0	10,0
A321-232	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	250,0	3,1			
A321-232	DEFAULT	2	Level-Idle		3000,0	250,0			14717,8	
A321-232	DEFAULT	3	Level-Idle		3000,0	211,2			6135,2	
A321-232	DEFAULT	4	Descend-Idle		3000,0	191,6	3,0			
A321-232	DEFAULT	5	Descend-Idle		2530,0	175,2	3,0			
A321-232	DEFAULT	6	Descend-Idle		2133,0	149,8	3,0			
A321-232	DEFAULT	7	Descend	FULL_D	2003,0	138,5	3,0			
A321-232	DEFAULT	8	Descend	FULL_D	50,0	138,5	3,0			
A321-232	DEFAULT	9	Land	FULL_D				345,2		
A321-232	DEFAULT	10	Decelerate			135,5			3106,8	40,0
A321-232	DEFAULT	11	Decelerate			30,0			0,0	10,0
A330-301	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	250,0	3,1			
A330-301	DEFAULT	2	Level-Idle		3000,0	250,0			19547,2	
A330-301	DEFAULT	3	Level-Idle		3000,0	200,9			10029,5	
A330-301	DEFAULT	4	Descend-Idle		3000,0	166,0	3,0			
A330-301	DEFAULT	5	Descend-Idle		2547,0	154,0	3,0			
A330-301	DEFAULT	6	Descend-Idle		2292,0	140,5	3,0			
A330-301	DEFAULT	7	Descend	FULL_D	2144,0	130,9	3,0			
A330-301	DEFAULT	8	Descend	FULL_D	50,0	130,9	3,0			
A330-301	DEFAULT	9	Land	FULL_D				210,4		
A330-301	DEFAULT	10	Decelerate			127,9			1893,8	10,0
A330-301	DEFAULT	11	Decelerate			30,0			0,0	10,0
A330-343	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	250,0	2,4			
A330-343	DEFAULT	2	Level-Idle		3000,0	250,0			20711,9	
A330-343	DEFAULT	3	Level-Idle		3000,0	207,9			11430,4	
A330-343	DEFAULT	4	Descend-Idle		3000,0	174,4	3,0			
A330-343	DEFAULT	5	Descend-Idle		2517,0	165,0	3,0			
A330-343	DEFAULT	6	Descend-Idle		2431,0	161,7	3,0			

A330-343	DEFAULT	7	Descend-Idle		2113,0	146,6	3,0			
A330-343	DEFAULT	8	Descend	FULL_D	1938,0	135,5	3,0			
A330-343	DEFAULT	9	Descend	FULL_D	50,0	135,5	3,0			
A330-343	DEFAULT	10	Land	FULL_D				378,0		
A330-343	DEFAULT	11	Decelerate			132,5			3402,6	10,0
A330-343	DEFAULT	12	Decelerate			30,0			0,0	10,0
A340-211	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	250,0	3,3			
A340-211	DEFAULT	2	Level-Idle		3000,0	250,0			14038,7	
A340-211	DEFAULT	3	Level-Idle		3000,0	212,7			10866,1	
A340-211	DEFAULT	4	Descend-Idle		3000,0	175,6	3,0			
A340-211	DEFAULT	5	Descend-Idle		2471,0	160,3	3,0			
A340-211	DEFAULT	6	Descend-Idle		2336,0	153,8	3,0			
A340-211	DEFAULT	7	Descend-Idle		2066,0	138,5	3,0			
A340-211	DEFAULT	8	Descend	FULL_D	1976,0	132,1	3,0			
A340-211	DEFAULT	9	Descend	FULL_D	50,0	132,1	3,0			
A340-211	DEFAULT	10	Land	FULL_D				381,8		
A340-211	DEFAULT	11	Decelerate			129,1			3436,6	10,0
A340-211	DEFAULT	12	Decelerate			30,0			0,0	10,0
A340-642	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	250,0	2,8			
A340-642	DEFAULT	2	Level-Idle		3000,0	250,0			15853,0	
A340-642	DEFAULT	3	Level-Idle		3000,0	212,1			9839,2	
A340-642	DEFAULT	4	Descend-Idle		3000,0	188,5	3,0			
A340-642	DEFAULT	5	Descend-Idle		2333,0	178,1	3,0			
A340-642	DEFAULT	6	Descend-Idle		2191,0	173,2	3,0			
A340-642	DEFAULT	7	Descend-Idle		1805,0	155,5	3,0			
A340-642	DEFAULT	8	Descend	FULL_D	1650,0	147,8	3,0			
A340-642	DEFAULT	9	Descend	FULL_D	50,0	147,8	3,0			
A340-642	DEFAULT	10	Land	FULL_D				280,7		
A340-642	DEFAULT	11	Decelerate			144,8			2526,5	10,0
A340-642	DEFAULT	12	Decelerate			30,0			0,0	10,0
A380-841	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	250,0	3,0			

A380-841	DEFAULT	2	Level-Idle		3000,0	250,0			18044,6	
A380-841	DEFAULT	3	Level	A_1+F	3000,0				11893,0	
A380-841	DEFAULT	4	Level-Idle		3000,0	205,0			9691,6	
A380-841	DEFAULT	5	Descend-Idle		3000,0	172,6	3,0			
A380-841	DEFAULT	6	Descend-Idle		2446,0	161,2	3,0			
A380-841	DEFAULT	7	Descend	A_FULL	1976,0	136,3	3,0			
A380-841	DEFAULT	8	Descend	A_FULL	50,0	136,3	3,0			
A380-841	DEFAULT	9	Land	A_FULL				636,8		
A380-841	DEFAULT	10	Decelerate			136,3			5731,3	10,0
A380-841	DEFAULT	11	Decelerate			30,0			0,0	10,0
A380-861	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	250,0	2,7			
A380-861	DEFAULT	2	Level-Idle		3000,0	250,0			20036,1	
A380-861	DEFAULT	3	Level	A_1+F	3000,0				11896,0	
A380-861	DEFAULT	4	Level-Idle		3000,0	205,0			10213,0	
A380-861	DEFAULT	5	Descend-Idle		3000,0	172,6	3,0			
A380-861	DEFAULT	6	Descend-Idle		2445,0	161,2	3,0			
A380-861	DEFAULT	7	Descend	A_FULL	1976,0	136,3	3,0			
A380-861	DEFAULT	8	Descend	A_FULL	50,0	136,3	3,0			
A380-861	DEFAULT	9	Land	A_FULL				636,8		
A380-861	DEFAULT	10	Decelerate			136,3			5731,3	10,0
A380-861	DEFAULT	11	Decelerate			30,0			0,0	10,0
BAC111	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
BAC111	DEFAULT	2	Descend	INT1	3000,0	153,3	3,0			
BAC111	DEFAULT	3	Descend	U-INT	1500,0	143,3	3,0			
BAC111	DEFAULT	4	Descend	D-45	1000,0	133,3	3,0			
BAC111	DEFAULT	5	Land	D-45				305,0		
BAC111	DEFAULT	6	Decelerate			126,5			2745,0	40,0
BAC111	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
BAE146	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
BAE146	DEFAULT	2	Descend	18	3000,0	180,0	3,0			
BAE146	DEFAULT	3	Descend	D-24	1500,0	166,5	3,0			

BAE146	DEFAULT	4	Descend	D-33	1000,0	123,0	3,0			
BAE146	DEFAULT	5	Land	D-33				243,9		
BAE146	DEFAULT	6	Decelerate			116,7			2195,1	40,0
BAE146	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
BAE300	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
BAE300	DEFAULT	2	Descend	18	3000,0	180,0	3,0			
BAE300	DEFAULT	3	Descend	D-24	1500,0	167,0	3,0			
BAE300	DEFAULT	4	Descend	D-33	1000,0	124,4	3,0			
BAE300	DEFAULT	5	Land	D-33				261,0		
BAE300	DEFAULT	6	Decelerate			118,0			2349,0	40,0
BAE300	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
BEC58P	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	130,0	5,0			
BEC58P	DEFAULT	2	Descend	TO	3000,0	119,0	5,0			
BEC58P	DEFAULT	3	Descend	D-15	1500,0	109,0	5,0			
BEC58P	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	99,0	5,0			
BEC58P	DEFAULT	5	Land	D-30				188,8		
BEC58P	DEFAULT	6	Decelerate			93,9			1699,2	40,0
BEC58P	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
BEC58P	STD_3DE G	1	Descend	ZERO	6000,0	130,0	3,0			
BEC58P	STD_3DE G	2	Descend	TO	3000,0	119,0	3,0			
BEC58P	STD_3DE G	3	Descend	D-15	1500,0	109,0	3,0			
BEC58P	STD_3DE G	4	Descend	D-30	1000,0	99,0	3,0			
BEC58P	STD_3DE G	5	Land	D-30				188,8		
BEC58P	STD_3DE G	6	Decelerate			93,9			1699,2	40,0
BEC58P	STD_3DE G	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
BEC58P	STD_5DE G	1	Descend	ZERO	6000,0	130,0	5,0			
BEC58P	STD_5DE G	2	Descend	TO	3000,0	119,0	5,0			

BEC58P	STD_5DE G	3	Descend	D-15	1500,0	109,0	5,0			
BEC58P	STD_5DE G	4	Descend	D-30	1000,0	99,0	5,0			
BEC58P	STD_5DE G	5	Land	D-30				188,8		
BEC58P	STD_5DE G	6	Decelerate			93,9			1699,2	40,0
BEC58P	STD_5DE G	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CIT3	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
CIT3	DEFAULT	2	Descend	10	3000,0	139,5	3,0			
CIT3	DEFAULT	3	Descend	D-INTR	1500,0	129,5	3,0			
CIT3	DEFAULT	4	Descend	D-40	1000,0	119,5	3,0			
CIT3	DEFAULT	5	Land	D-40				153,9		
CIT3	DEFAULT	6	Decelerate			113,4			1385,1	40,0
CIT3	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CL600	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
CL600	DEFAULT	2	Descend	10	3000,0	152,1	3,0			
CL600	DEFAULT	3	Descend	D-INTR	1500,0	142,1	3,0			
CL600	DEFAULT	4	Descend	D-45	1000,0	132,1	3,0			
CL600	DEFAULT	5	Land	D-45				201,6		
CL600	DEFAULT	6	Decelerate			125,3			1814,4	40,0
CL600	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CL601	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
CL601	DEFAULT	2	Descend	10	3000,0	158,5	3,0			
CL601	DEFAULT	3	Descend	D-INTR	1500,0	148,5	3,0			
CL601	DEFAULT	4	Descend	D-45	1000,0	138,5	3,0			
CL601	DEFAULT	5	Land	D-45				224,1		
CL601	DEFAULT	6	Decelerate			131,4			2016,9	40,0
CL601	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CNA172	DEFAULT	1	Descend	ZERO-D	6000,0	100,0	3,0			
CNA172	DEFAULT	2	Descend	ZERO-D	4000,0	100,0	3,0			
CNA172	DEFAULT	3	Descend	ZERO-D	3000,0	80,0	3,0			

CNA172	DEFAULT	4	Descend	10-D	1000,0	80,0	3,0			
CNA172	DEFAULT	5	Descend	10-D	600,0	80,0	3,0			
CNA172	DEFAULT	6	Descend	10-D	500,0	70,0	3,0			
CNA172	DEFAULT	7	Land	10-D				30,0		
CNA172	DEFAULT	8	Decelerate			62,0			530,0	10,0
CNA172	DEFAULT	9	Decelerate			10,0			0,0	10,0
CNA182	DEFAULT	1	Descend	ZERO-A	6000,0	110,0	3,0			
CNA182	DEFAULT	2	Descend	ZERO-A	4000,0	90,0	3,0			
CNA182	DEFAULT	3	Descend	ZERO-A	2000,0	70,0	3,0			
CNA182	DEFAULT	4	Descend	F10APP	1000,0	70,0	3,0			
CNA182	DEFAULT	5	Descend	F30APP	500,0	65,0	3,0			
CNA182	DEFAULT	6	Land	F30APP				30,0		
CNA182	DEFAULT	7	Decelerate			65,0			560,0	10,0
CNA182	DEFAULT	8	Decelerate			10,0			0,0	10,0
CNA208	DEFAULT	1	Descend	ZERO-A	6000,0	140,0	3,0			
CNA208	DEFAULT	2	Descend	ZERO-A	4000,0	124,0	3,0			
CNA208	DEFAULT	3	Descend	ZERO-A	2000,0	108,0	3,0			
CNA208	DEFAULT	4	Descend	F30APP	1000,0	100,0	3,0			
CNA208	DEFAULT	5	Descend	F30APP	500,0	80,0	3,0			
CNA208	DEFAULT	6	Land	F30APP				100,0		
CNA208	DEFAULT	7	Decelerate			78,0			815,0	10,0
CNA208	DEFAULT	8	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CNA441	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	160,0	3,0			
CNA441	DEFAULT	2	Descend	TO	3000,0	113,9	3,0			
CNA441	DEFAULT	3	Descend	D-INTR	1500,0	103,9	3,0			
CNA441	DEFAULT	4	Descend	D-L	1000,0	93,9	3,0			
CNA441	DEFAULT	5	Land	D-L				79,1		
CNA441	DEFAULT	6	Decelerate			89,1			711,9	40,0
CNA441	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CNA500	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
CNA500	DEFAULT	2	Descend	1	3000,0	131,3	3,0			

CNA500	DEFAULT	3	Descend	D-INTR	1500,0	121,3	3,0			
CNA500	DEFAULT	4	Descend	D-35	1000,0	111,3	3,0			
CNA500	DEFAULT	5	Land	D-35				179,1		
CNA500	DEFAULT	6	Decelerate			105,6			1611,9	40,0
CNA500	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CNA510	DEFAULT	1	Descend	ZERO_C	6000,0	250,0	3,0			
CNA510	DEFAULT	2	Descend	ZERO_C	3000,0	160,0	3,0			
CNA510	DEFAULT	3	Descend	A_15	1500,0	91,1	3,0			
CNA510	DEFAULT	4	Descend	A_35	1000,0	85,1	3,0			
CNA510	DEFAULT	5	Land	A_35				175,5		
CNA510	DEFAULT	6	Decelerate			78,1			1579,5	40,0
CNA510	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CNA525C	DEFAULT	1	Descend	ZERO_C	6000,0	250,0	3,0			
CNA525C	DEFAULT	2	Descend	ZERO_C	3000,0	130,0	3,0			
CNA525C	DEFAULT	3	Descend	A_15	1500,0	119,7	3,0			
CNA525C	DEFAULT	4	Descend	A_35	1000,0	111,8	3,0			
CNA525C	DEFAULT	5	Land	A_35				200,0		
CNA525C	DEFAULT	6	Decelerate			115,0			1500,0	40,0
CNA525C	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CNA55B	DEFAULT	1	Descend	ZERO_C	6000,0	250,0	3,0			
CNA55B	DEFAULT	2	Descend	ZERO_C	3000,0	160,0	3,0			
CNA55B	DEFAULT	3	Descend	A_15	1500,0	111,8	3,0			
CNA55B	DEFAULT	4	Descend	A_35	1000,0	105,3	3,0			
CNA55B	DEFAULT	5	Land	A_35				175,5		
CNA55B	DEFAULT	6	Decelerate			100,0			1580,0	40,0
CNA55B	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CNA560E	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
CNA560E	DEFAULT	2	Descend	15 U	3000,0	107,5	3,0			
CNA560E	DEFAULT	3	Descend	35 D	1500,0	101,8	3,0			
CNA560E	DEFAULT	4	Descend	35 D	1000,0	101,8	3,0			
CNA560E	DEFAULT	5	Land	35 D				200,0		

CNA560E	DEFAULT	6	Decelerate			100,0			1000,0	60,0
CNA560E	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CNA560U	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
CNA560U	DEFAULT	2	Descend	7	3000,0	120,0	3,0			
CNA560U	DEFAULT	3	Descend	D 15	1500,0	110,0	3,0			
CNA560U	DEFAULT	4	Descend	D 35	1000,0	101,8	3,0			
CNA560U	DEFAULT	5	Land	D 35				175,0		
CNA560U	DEFAULT	6	Decelerate			93,0			1385,1	60,0
CNA560U	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CNA560XL	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
CNA560XL	DEFAULT	2	Descend	ZERO	3000,0	132,0	3,0			
CNA560XL	DEFAULT	3	Descend	D 15U	1500,0	122,0	3,0			
CNA560XL	DEFAULT	4	Descend	D 35D	1000,0	112,0	3,0			
CNA560XL	DEFAULT	5	Land	D 35D				500,0		
CNA560XL	DEFAULT	6	Decelerate			108,0			2700,0	60,0
CNA560XL	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CNA680	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
CNA680	DEFAULT	2	Descend	ZERO	3000,0	160,0	3,0			
CNA680	DEFAULT	3	Descend	15 GU	1500,0	112,0	3,0			
CNA680	DEFAULT	4	Descend	35 GD	1000,0	105,0	3,0			
CNA680	DEFAULT	5	Land	35 GD				200,0		
CNA680	DEFAULT	6	Decelerate			100,0			1580,0	60,0
CNA680	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CNA750	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
CNA750	DEFAULT	2	Descend	15_GU	3000,0	127,4	3,0			
CNA750	DEFAULT	3	Descend	35_GD	1500,0	120,9	3,0			
CNA750	DEFAULT	4	Descend	35_GD	1000,0	120,9	3,0			
CNA750	DEFAULT	5	Land	35_GD				200,0		

CNA750	DEFAULT	6	Decelerate			115,0			1500,0	40,0
CNA750	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CNA750	FLAP_15	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
CNA750	FLAP_15	2	Descend	15_GU	3000,0	127,4	3,0			
CNA750	FLAP_15	3	Descend	35_GD	1500,0	120,9	3,0			
CNA750	FLAP_15	4	Descend	35_GD	1000,0	120,9	3,0			
CNA750	FLAP_15	5	Land	35_GD				200,0		
CNA750	FLAP_15	6	Decelerate			115,0			1500,0	40,0
CNA750	FLAP_15	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CNA750	FLAP_5	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
CNA750	FLAP_5	2	Descend	5_GU	3000,0	135,2	3,0			
CNA750	FLAP_5	3	Descend	15_GD	1500,0	127,4	3,0			
CNA750	FLAP_5	4	Descend	15_GD	1000,0	127,4	3,0			
CNA750	FLAP_5	5	Land	15_GD				200,0		
CNA750	FLAP_5	6	Decelerate			115,0			1500,0	40,0
CNA750	FLAP_5	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CONCRD	DEFAULT	1	Descend	CL1	6000,0	250,0	3,0			
CONCRD	DEFAULT	2	Descend	ZERO	3000,0	194,0	3,0			
CONCRD	DEFAULT	3	Descend	U-L	1500,0	184,0	3,0			
CONCRD	DEFAULT	4	Descend	D-L	1000,0	164,0	3,0			
CONCRD	DEFAULT	5	Land	D-L				858,6		
CONCRD	DEFAULT	6	Decelerate			155,5			7727,4	40,0
CONCRD	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CRJ9-ER	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
CRJ9-ER	DEFAULT	2	Descend	20	3500,0	170,0	3,0			
CRJ9-ER	DEFAULT	3	Descend	U-45	1500,0	160,0	3,0			
CRJ9-ER	DEFAULT	4	Descend	D-45	1000,0	140,0	3,0			
CRJ9-ER	DEFAULT	5	Land	D-45				415,8		
CRJ9-ER	DEFAULT	6	Decelerate			143,0			2528,0	10,0
CRJ9-ER	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CRJ9-LR	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			

CRJ9-LR	DEFAULT	2	Descend	20	3500,0	170,0	3,0			
CRJ9-LR	DEFAULT	3	Descend	U-45	1500,0	160,0	3,0			
CRJ9-LR	DEFAULT	4	Descend	D-45	1000,0	141,0	3,0			
CRJ9-LR	DEFAULT	5	Land	D-45				424,7		
CRJ9-LR	DEFAULT	6	Decelerate			144,0			2577,0	10,0
CRJ9-LR	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
CVR580	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	200,0	3,0			
CVR580	DEFAULT	2	Descend	INTR	3000,0	146,3	3,0			
CVR580	DEFAULT	3	Descend	D-28	1500,0	112,4	3,0			
CVR580	DEFAULT	4	Descend	D-40	1000,0	106,3	3,0			
CVR580	DEFAULT	5	Land	D-40				287,6		
CVR580	DEFAULT	6	Decelerate			100,9			2588,4	40,0
CVR580	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DC1010	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
DC1010	DEFAULT	2	Descend	INT	3000,0	163,7	3,0			
DC1010	DEFAULT	3	Descend	U-35	1500,0	153,7	3,0			
DC1010	DEFAULT	4	Descend	D-35	1000,0	143,7	3,0			
DC1010	DEFAULT	5	Land	D-35				428,4		
DC1010	DEFAULT	6	Decelerate			136,3			3855,6	10,0
DC1010	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DC1030	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
DC1030	DEFAULT	2	Descend	INT2	3000,0	172,6	3,0			
DC1030	DEFAULT	3	Descend	U-20	1500,0	162,6	3,0			
DC1030	DEFAULT	4	Descend	D-35	1000,0	152,6	3,0			
DC1030	DEFAULT	5	Land	D-35				392,2		
DC1030	DEFAULT	6	Decelerate			144,8			3529,8	10,0
DC1030	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DC1040	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
DC1040	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	173,5	3,0			
DC1040	DEFAULT	3	Descend	U-35	1500,0	163,5	3,0			
DC1040	DEFAULT	4	Descend	D-35	1000,0	153,5	3,0			

DC1040	DEFAULT	5	Land	D-35				446,4		
DC1040	DEFAULT	6	Decelerate			145,6			4017,6	10,0
DC1040	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DC3	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	140,0	3,0			
DC3	DEFAULT	2	Descend	TO	3000,0	109,0	3,0			
DC3	DEFAULT	3	Descend	U-INT	1500,0	99,0	3,0			
DC3	DEFAULT	4	Descend	D-45	1000,0	88,9	3,0			
DC3	DEFAULT	5	Land	D-45				104,6		
DC3	DEFAULT	6	Decelerate			84,3			941,4	34,3
DC3	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DC6	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	160,0	3,0			
DC6	DEFAULT	2	Descend	TO	3000,0	106,1	3,0			
DC6	DEFAULT	3	Descend	D-INTR	1500,0	96,1	3,0			
DC6	DEFAULT	4	Descend	D-L	1000,0	86,1	3,0			
DC6	DEFAULT	5	Land	D-L				175,5		
DC6	DEFAULT	6	Decelerate			81,7			1579,5	40,0
DC6	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DC850	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
DC850	DEFAULT	2	Descend	INT	3000,0	165,6	3,0			
DC850	DEFAULT	3	Descend	D-35	1500,0	152,7	3,0			
DC850	DEFAULT	4	Descend	D-50	1000,0	145,6	3,0			
DC850	DEFAULT	5	Land	D-50				390,6		
DC850	DEFAULT	6	Decelerate			138,1			3515,4	40,0
DC850	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DC860	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
DC860	DEFAULT	2	Descend	INT	3000,0	161,5	3,0			
DC860	DEFAULT	3	Descend	D-35	1500,0	155,7	3,0			
DC860	DEFAULT	4	Descend	D-50	1000,0	151,5	3,0			
DC860	DEFAULT	5	Land	D-50				382,5		
DC860	DEFAULT	6	Decelerate			143,7			3442,5	40,0
DC860	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0

DC870	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
DC870	DEFAULT	2	Descend	INT	3000,0	166,7	3,0			
DC870	DEFAULT	3	Descend	D-35	1500,0	150,8	3,0			
DC870	DEFAULT	4	Descend	D-50	1000,0	146,7	3,0			
DC870	DEFAULT	5	Land	D-50				489,6		
DC870	DEFAULT	6	Decelerate			139,2			4406,4	40,0
DC870	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DC8QN	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
DC8QN	DEFAULT	2	Descend	INT	3000,0	161,5	3,0			
DC8QN	DEFAULT	3	Descend	D-35	1500,0	155,7	3,0			
DC8QN	DEFAULT	4	Descend	D-50	1000,0	151,5	3,0			
DC8QN	DEFAULT	5	Land	D-50				382,5		
DC8QN	DEFAULT	6	Decelerate			143,7			3442,5	40,0
DC8QN	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DC910	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
DC910	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	150,2	3,0			
DC910	DEFAULT	3	Descend	U-15	1500,0	140,2	3,0			
DC910	DEFAULT	4	Descend	D-35	1000,0	130,2	3,0			
DC910	DEFAULT	5	Land	D-35				357,3		
DC910	DEFAULT	6	Decelerate			123,5			3215,7	40,0
DC910	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DC930	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
DC930	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	162,5	3,0			
DC930	DEFAULT	3	Descend	U-15	1500,0	152,5	3,0			
DC930	DEFAULT	4	Descend	D-35	1000,0	142,5	3,0			
DC930	DEFAULT	5	Land	D-35				325,8		
DC930	DEFAULT	6	Decelerate			135,2			2932,2	40,0
DC930	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DC93LW	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
DC93LW	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	162,5	3,0			
DC93LW	DEFAULT	3	Descend	U-15	1500,0	152,5	3,0			

DC93LW	DEFAULT	4	Descend	D-35	1000,0	142,5	3,0			
DC93LW	DEFAULT	5	Land	D-35				325,8		
DC93LW	DEFAULT	6	Decelerate			135,2			2932,2	40,0
DC93LW	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DC950	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
DC950	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	167,3	3,0			
DC950	DEFAULT	3	Descend	U-15	1500,0	157,3	3,0			
DC950	DEFAULT	4	Descend	D-35	1000,0	147,3	3,0			
DC950	DEFAULT	5	Land	D-35				343,8		
DC950	DEFAULT	6	Decelerate			139,7			3094,2	40,0
DC950	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DC95HW	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
DC95HW	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	167,3	3,0			
DC95HW	DEFAULT	3	Descend	U-15	1500,0	157,3	3,0			
DC95HW	DEFAULT	4	Descend	D-35	1000,0	147,3	3,0			
DC95HW	DEFAULT	5	Land	D-35				343,8		
DC95HW	DEFAULT	6	Decelerate			139,7			3094,2	40,0
DC95HW	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DC9Q7	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
DC9Q7	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	150,2	3,0			
DC9Q7	DEFAULT	3	Descend	U-15	1500,0	140,2	3,0			
DC9Q7	DEFAULT	4	Descend	D-35	1000,0	130,2	3,0			
DC9Q7	DEFAULT	5	Land	D-35				357,3		
DC9Q7	DEFAULT	6	Decelerate			123,5			3215,7	40,0
DC9Q7	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DC9Q9	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
DC9Q9	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	162,5	3,0			
DC9Q9	DEFAULT	3	Descend	U-15	1500,0	152,5	3,0			
DC9Q9	DEFAULT	4	Descend	D-35	1000,0	142,5	3,0			
DC9Q9	DEFAULT	5	Land	D-35				325,8		
DC9Q9	DEFAULT	6	Decelerate			135,2			2932,2	40,0

DC9Q9	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DHC6	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	120,0	3,0			
DHC6	DEFAULT	2	Descend	INTR	3000,0	80,7	3,0			
DHC6	DEFAULT	3	Descend	D-INTR	1500,0	70,7	3,0			
DHC6	DEFAULT	4	Descend	D-L	1000,0	60,7	3,0			
DHC6	DEFAULT	5	Land	D-L				39,6		
DHC6	DEFAULT	6	Decelerate			57,6			356,4	40,0
DHC6	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DHC6QP	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	120,0	3,0			
DHC6QP	DEFAULT	2	Descend	INTR	3000,0	80,7	3,0			
DHC6QP	DEFAULT	3	Descend	D-INTR	1500,0	70,7	3,0			
DHC6QP	DEFAULT	4	Descend	D-L	1000,0	60,7	3,0			
DHC6QP	DEFAULT	5	Land	D-L				39,6		
DHC6QP	DEFAULT	6	Decelerate			57,6			356,4	40,0
DHC6QP	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DHC7	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	160,0	3,0			
DHC7	DEFAULT	2	Descend	10	3000,0	116,2	3,0			
DHC7	DEFAULT	3	Descend	D-INTR	1500,0	106,2	3,0			
DHC7	DEFAULT	4	Descend	D-25	1000,0	96,2	3,0			
DHC7	DEFAULT	5	Land	D-25				98,1		
DHC7	DEFAULT	6	Decelerate			91,3			882,9	40,0
DHC7	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DHC8	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	165,0	3,0			
DHC8	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	109,0	3,0			
DHC8	DEFAULT	3	Descend	D-15	1500,0	96,0	3,0			
DHC8	DEFAULT	4	Descend	D-35	1000,0	89,0	3,0			
DHC8	DEFAULT	5	Land	D-35				174,6		
DHC8	DEFAULT	6	Decelerate			84,4			1571,4	24,6
DHC8	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	4,1
DHC830	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	179,0	3,0			
DHC830	DEFAULT	2	Descend	10	3000,0	128,0	3,0			

DHC830	DEFAULT	3	Descend	D-15	1500,0	116,9	3,0			
DHC830	DEFAULT	4	Descend	D-35	1000,0	108,0	3,0			
DHC830	DEFAULT	5	Land	D-35				219,6		
DHC830	DEFAULT	6	Decelerate			102,5			1976,4	26,1
DHC830	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	4,4
DO228	DEFAULT	1	Descend	ZERO-A	6000,0	200,0	3,0			
DO228	DEFAULT	2	Descend	ZERO-A	4000,0	160,0	3,0			
DO228	DEFAULT	3	Descend	ZERO-A	2000,0	120,0	3,0			
DO228	DEFAULT	4	Descend	F30APP	1000,0	100,0	3,0			
DO228	DEFAULT	5	Descend	F30APP	50,0	88,0	3,0			
DO228	DEFAULT	6	Land	F30APP				100,0		
DO228	DEFAULT	7	Decelerate			80,0			1320,9	10,0
DO228	DEFAULT	8	Decelerate			30,0			0,0	10,0
DO328	DEFAULT	1	Descend	ZERO-A	6000,0	200,0	3,0			
DO328	DEFAULT	2	Descend	ZERO-A	4000,0	175,0	3,0			
DO328	DEFAULT	3	Descend	ZERO-A	2000,0	150,0	3,0			
DO328	DEFAULT	4	Descend	F32APP	1000,0	109,0	3,0			
DO328	DEFAULT	5	Descend	F32APP	500,0	109,0	3,0			
DO328	DEFAULT	6	Land	F32APP				50,0		
DO328	DEFAULT	7	Decelerate			109,0			2216,0	10,0
DO328	DEFAULT	8	Decelerate			30,0			0,0	10,0
ECLIPSE500	DEFAULT	1	Descend	A_T_DN	6000,0	170,0	3,0			
ECLIPSE500	DEFAULT	2	Descend	A_T_DN	5000,0	160,0	3,0			
ECLIPSE500	DEFAULT	3	Descend	A_A_D N	3000,0	100,4	3,0			
ECLIPSE500	DEFAULT	4	Descend	A_A_D N	2000,0	100,4	3,0			
ECLIPSE500	DEFAULT	5	Descend	A_A_D N	1000,0	100,4	3,0			
ECLIPSE500	DEFAULT	6	Descend	A_A_D N	100,0	90,4	3,0			
ECLIPSE500	DEFAULT	7	Land	A_A_D N				144,0		

ECLIPSE500	DEFAULT	8	Decelerate			70,0			1291,0	10,0
ECLIPSE500	DEFAULT	9	Decelerate			20,0			0,0	10,0
EMB120	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	141,5	3,0			
EMB120	DEFAULT	2	Descend	15	3000,0	132,3	3,0			
EMB120	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	127,4	3,0			
EMB120	DEFAULT	4	Descend	D-45	1000,0	119,3	3,0			
EMB120	DEFAULT	5	Land	D-45				95,0		
EMB120	DEFAULT	6	Decelerate			116,1			855,0	40,0
EMB120	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
EMB145	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
EMB145	DEFAULT	2	Descend	D-22	3000,0	150,0	3,0			
EMB145	DEFAULT	3	Descend	D-45	1500,0	140,0	3,0			
EMB145	DEFAULT	4	Descend	D-45	1000,0	134,0	3,0			
EMB145	DEFAULT	5	Land	D-45				285,5		
EMB145	DEFAULT	6	Decelerate			130,0			2569,5	40,0
EMB145	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
EMB14L	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
EMB14L	DEFAULT	2	Descend	D-22	1500,0	140,0	3,0			
EMB14L	DEFAULT	3	Descend	D-45	1000,0	140,0	3,0			
EMB14L	DEFAULT	4	Descend	D-45	500,0	138,0	3,0			
EMB14L	DEFAULT	5	Land	D-45				285,5		
EMB14L	DEFAULT	6	Decelerate			132,0			2569,5	40,0
EMB14L	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
EMB170	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	250,0	3,0			
EMB170	DEFAULT	2	Descend-Idle		3000,0	180,0	3,0			
EMB170	DEFAULT	3	Descend-Idle		2000,0	140,0	3,0			
EMB170	DEFAULT	4	Descend	FULL	1500,0	130,0	3,0			
EMB170	DEFAULT	5	Land	FULL				267,2		
EMB170	DEFAULT	6	Decelerate			120,0			2405,0	40,0
EMB170	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0

EMB175	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	250,0	3,0			
EMB175	DEFAULT	2	Descend-Idle		3000,0	180,0	3,0			
EMB175	DEFAULT	3	Descend-Idle		2000,0	140,0	3,0			
EMB175	DEFAULT	4	Descend	FULL	1500,0	130,0	3,0			
EMB175	DEFAULT	5	Land	FULL				276,3		
EMB175	DEFAULT	6	Decelerate			120,0			2487,0	40,0
EMB175	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
EMB190	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	250,0	3,0			
EMB190	DEFAULT	2	Descend-Idle		3000,0	180,0	3,0			
EMB190	DEFAULT	3	Descend-Idle		2000,0	140,0	3,0			
EMB190	DEFAULT	4	Descend	FULL	1500,0	130,0	3,0			
EMB190	DEFAULT	5	Land	FULL				271,9		
EMB190	DEFAULT	6	Decelerate			120,0			2447,0	40,0
EMB190	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
EMB195	DEFAULT	1	Descend-Idle		6000,0	250,0	3,0			
EMB195	DEFAULT	2	Descend-Idle		3000,0	180,0	3,0			
EMB195	DEFAULT	3	Descend-Idle		2000,0	140,0	3,0			
EMB195	DEFAULT	4	Descend	FULL	1500,0	130,0	3,0			
EMB195	DEFAULT	5	Land	FULL				281,1		
EMB195	DEFAULT	6	Decelerate			120,0			2530,0	40,0
EMB195	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
F10062	DEFAULT	1	Descend	TO	6000,0	250,0	3,0			
F10062	DEFAULT	2	Descend	INT2	3000,0	161,3	3,0			
F10062	DEFAULT	3	Descend	U-INT	1500,0	141,3	3,0			
F10062	DEFAULT	4	Descend	D-42	1000,0	131,3	3,0			
F10062	DEFAULT	5	Land	D-42				315,0		
F10062	DEFAULT	6	Decelerate			124,5			2835,0	40,0
F10062	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
F10065	DEFAULT	1	Descend	TO	6000,0	250,0	3,0			
F10065	DEFAULT	2	Descend	INT2	3000,0	163,1	3,0			

F10065	DEFAULT	3	Descend	U-INT	1500,0	143,1	3,0			
F10065	DEFAULT	4	Descend	D-42	1000,0	133,1	3,0			
F10065	DEFAULT	5	Land	D-42				328,0		
F10065	DEFAULT	6	Decelerate			126,3			2952,0	40,0
F10065	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
F28MK2	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
F28MK2	DEFAULT	2	Descend	INT2	3000,0	152,9	3,0			
F28MK2	DEFAULT	3	Descend	U-INTR	1500,0	132,9	3,0			
F28MK2	DEFAULT	4	Descend	D-42	1000,0	122,9	3,0			
F28MK2	DEFAULT	5	Land	D-42				223,2		
F28MK2	DEFAULT	6	Decelerate			116,6			2008,8	40,0
F28MK2	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
F28MK4	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
F28MK4	DEFAULT	2	Descend	INT2	3000,0	153,6	3,0			
F28MK4	DEFAULT	3	Descend	U-INTR	1500,0	133,6	3,0			
F28MK4	DEFAULT	4	Descend	D-42	1000,0	123,6	3,0			
F28MK4	DEFAULT	5	Land	D-42				223,7		
F28MK4	DEFAULT	6	Decelerate			117,2			2013,3	40,0
F28MK4	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
FAL20	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
FAL20	DEFAULT	2	Descend	INTR	3000,0	142,2	3,0			
FAL20	DEFAULT	3	Descend	D-25	1500,0	126,1	3,0			
FAL20	DEFAULT	4	Descend	D-40	1000,0	124,2	3,0			
FAL20	DEFAULT	5	Land	D-40				128,7		
FAL20	DEFAULT	6	Decelerate			117,9			1158,3	40,0
FAL20	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
GII	DEFAULT	1	Descend	L-0-U	6000,0	230,0	3,0			
GII	DEFAULT	2	Descend	L-10-U	3000,0	170,0	3,0			
GII	DEFAULT	3	Descend	L-20-D	1500,0	153,6	3,0			
GII	DEFAULT	4	Descend	L-20-D	1000,0	153,6	3,0			
GII	DEFAULT	5	Descend	L-39-D	200,0	143,6	3,0			

GII	DEFAULT	6	Land	L-39-D				790,0		
GII	DEFAULT	7	Decelerate				117,0		760,0	40,0
GII	DEFAULT	8	Decelerate				20,0		0,0	10,0
GIIB	DEFAULT	1	Descend	L-0-U	6000,0	230,0	3,0			
GIIB	DEFAULT	2	Descend	L-10-U	3000,0	170,0	3,0			
GIIB	DEFAULT	3	Descend	L-20-D	1500,0	149,2	3,0			
GIIB	DEFAULT	4	Descend	L-20-D	1000,0	149,2	3,0			
GIIB	DEFAULT	5	Descend	L-39-D	200,0	139,2	3,0			
GIIB	DEFAULT	6	Land	L-39-D				790,0		
GIIB	DEFAULT	7	Decelerate				113,0		760,0	40,0
GIIB	DEFAULT	8	Decelerate				20,0		0,0	10,0
GIV	DEFAULT	1	Descend	L-0-U	6000,0	250,0	3,0			
GIV	DEFAULT	2	Descend	L-0-U	3000,0	160,0	3,0			
GIV	DEFAULT	3	Descend	L-20-D	1500,0	160,0	3,0			
GIV	DEFAULT	4	Descend	L-39-D	1000,0	151,5	3,0			
GIV	DEFAULT	5	Land	L-39-D				298,0		
GIV	DEFAULT	6	Decelerate				80,0		982,0	40,0
GIV	DEFAULT	7	Decelerate				20,0		0,0	4,0
GV	DEFAULT	1	Descend	L-0-U	6000,0	250,0	3,0			
GV	DEFAULT	2	Descend	L-20-U	3000,0	160,0	3,0			
GV	DEFAULT	3	Descend	L-20-D	1500,0	160,0	3,0			
GV	DEFAULT	4	Descend	L-39-D	1000,0	137,8	3,0			
GV	DEFAULT	5	Land	L-39-D				300,0		
GV	DEFAULT	6	Decelerate				107,0		1157,0	40,0
GV	DEFAULT	7	Decelerate				20,0		0,0	4,6
HS748A	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	160,0	3,0			
HS748A	DEFAULT	2	Descend	INTR	3000,0	110,1	3,0			
HS748A	DEFAULT	3	Descend	D-INTR	1500,0	100,1	3,0			
HS748A	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	90,1	3,0			
HS748A	DEFAULT	5	Land	D-30				207,0		
HS748A	DEFAULT	6	Decelerate				85,5		1863,0	40,0

HS748A	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
IA1125	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
IA1125	DEFAULT	2	Descend	INTR	3000,0	152,1	3,0			
IA1125	DEFAULT	3	Descend	D-INTR	1500,0	142,1	3,0			
IA1125	DEFAULT	4	Descend	D-40	1000,0	132,1	3,0			
IA1125	DEFAULT	5	Land	D-40				236,6		
IA1125	DEFAULT	6	Decelerate			125,3			2129,4	40,0
IA1125	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
L1011	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
L1011	DEFAULT	2	Descend	10	3000,0	160,5	3,0			
L1011	DEFAULT	3	Descend	D-33	1500,0	162,9	3,0			
L1011	DEFAULT	4	Descend	D-42	1000,0	145,5	3,0			
L1011	DEFAULT	5	Land	D-42				417,0		
L1011	DEFAULT	6	Decelerate			138,1			3753,0	10,0
L1011	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
L10115	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
L10115	DEFAULT	2	Descend	10	3000,0	162,4	3,0			
L10115	DEFAULT	3	Descend	D-33	1500,0	151,2	3,0			
L10115	DEFAULT	4	Descend	D-42	1000,0	147,4	3,0			
L10115	DEFAULT	5	Land	D-42				516,6		
L10115	DEFAULT	6	Decelerate			139,8			4649,4	10,0
L10115	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
L188	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	200,0	3,0			
L188	DEFAULT	2	Descend	INTR	3000,0	147,5	3,0			
L188	DEFAULT	3	Descend	D-78-%	1500,0	135,6	3,0			
L188	DEFAULT	4	Descend	D-100	1000,0	129,8	3,0			
L188	DEFAULT	5	Land	D-100				351,0		
L188	DEFAULT	6	Decelerate			123,1			3159,0	40,0
L188	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
LEAR25	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
LEAR25	DEFAULT	2	Descend	10	3000,0	161,6	3,0			

LEAR25	DEFAULT	3	Descend	D-INTR	1500,0	151,6	3,0			
LEAR25	DEFAULT	4	Descend	D-40	1000,0	141,7	3,0			
LEAR25	DEFAULT	5	Land	D-40				140,4		
LEAR25	DEFAULT	6	Decelerate			134,4			1263,6	40,0
LEAR25	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
LEAR35	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
LEAR35	DEFAULT	2	Descend	10	3000,0	144,5	3,0			
LEAR35	DEFAULT	3	Descend	D-INTR	1500,0	134,5	3,0			
LEAR35	DEFAULT	4	Descend	D-40	1000,0	127,8	3,0			
LEAR35	DEFAULT	5	Land	D-40				181,4		
LEAR35	DEFAULT	6	Decelerate			121,2			1632,6	40,0
LEAR35	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
MD9025	DEFAULT	1	Descend	U-0	6000,0	185,0	3,0			
MD9025	DEFAULT	2	Descend	D-28	3000,0	154,0	3,0			
MD9025	DEFAULT	3	Descend	D-28	1500,0	150,0	3,0			
MD9025	DEFAULT	4	Descend	D-40	1000,0	145,3	3,0			
MD9025	DEFAULT	5	Land	D-40				346,0		
MD9025	DEFAULT	6	Decelerate			130,0			2100,0	40,0
MD9025	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	9,6
MD9028	DEFAULT	1	Descend	U-0	6000,0	185,0	3,0			
MD9028	DEFAULT	2	Descend	D-28	3000,0	154,0	3,0			
MD9028	DEFAULT	3	Descend	D-28	1500,0	150,0	3,0			
MD9028	DEFAULT	4	Descend	D-40	1000,0	145,3	3,0			
MD9028	DEFAULT	5	Land	D-40				346,0		
MD9028	DEFAULT	6	Decelerate			130,0			2100,0	40,0
MD9028	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	8,6
MU3001	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	250,0	3,0			
MU3001	DEFAULT	2	Descend	1	3000,0	133,8	3,0			
MU3001	DEFAULT	3	Descend	D-INTR	1500,0	123,8	3,0			
MU3001	DEFAULT	4	Descend	D-30	1000,0	117,1	3,0			
MU3001	DEFAULT	5	Land	D-30				156,6		

MU3001	DEFAULT	6	Decelerate			111,1			1409,4	40,0
MU3001	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
PA30	DEFAULT	1	Descend	ZERO-A	6000,0	120,0	3,0			
PA30	DEFAULT	2	Descend	27-A	3000,0	109,0	3,0			
PA30	DEFAULT	3	Descend	27-A	1500,0	96,0	3,0			
PA30	DEFAULT	4	Descend	27-A	1000,0	87,0	3,0			
PA30	DEFAULT	5	Land	27-A				53,5		
PA30	DEFAULT	6	Decelerate			70,0			481,1	10,0
PA30	DEFAULT	7	Decelerate			10,0			0,0	10,0
PA42	DEFAULT	1	Descend	ZERO-A	6000,0	151,0	3,0			
PA42	DEFAULT	2	Descend	ZERO-A	4000,0	135,0	3,0			
PA42	DEFAULT	3	Descend	ZERO-A	2000,0	119,0	3,0			
PA42	DEFAULT	4	Descend	30-DN	1000,0	111,0	3,0			
PA42	DEFAULT	5	Descend	30-DN	50,0	111,0	3,0			
PA42	DEFAULT	6	Land	30-DN				100,0		
PA42	DEFAULT	7	Decelerate			111,0			2245,9	10,0
PA42	DEFAULT	8	Decelerate			10,0			0,0	10,0
SD330	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	160,0	3,0			
SD330	DEFAULT	2	Descend	INTR	3000,0	120,2	3,0			
SD330	DEFAULT	3	Descend	D-15	1500,0	106,5	3,0			
SD330	DEFAULT	4	Descend	D-35	1000,0	100,2	3,0			
SD330	DEFAULT	5	Land	D-35				233,1		
SD330	DEFAULT	6	Decelerate			95,1			2097,9	40,0
SD330	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0
SF340	DEFAULT	1	Descend	ZERO	6000,0	160,0	3,0			
SF340	DEFAULT	2	Descend	5	3000,0	136,9	3,0			
SF340	DEFAULT	3	Descend	D-INTR	1500,0	126,9	3,0			
SF340	DEFAULT	4	Descend	D-35	1000,0	116,9	3,0			
SF340	DEFAULT	5	Land	D-35				216,9		
SF340	DEFAULT	6	Decelerate			110,9			1952,1	40,0
SF340	DEFAULT	7	Decelerate			30,0			0,0	10,0