



Brüssel, den 12. Januar 2015  
(OR. en)

5159/15  
ADD 12

ENV 9

### ÜBERMITTLUNGSVERMERK

---

Absender:	Europäische Kommission
Eingangsdatum:	9. Januar 2015
Empfänger:	Generalsekretariat des Rates
Betr.:	Anhang zur Richtlinie (EU) Nr. .../.. der Kommission vom XXX zur Festlegung gemeinsamer Lärmbewertungsmethoden gemäß der Richtlinie 2002/49/EG

---

Die Delegationen erhalten in der Anlage das Dokument D034332/03 - Teil 12.

---

Anl.: D034332/03 - Teil 12

**DE**

**Tabelle I-4 (Teil 4) Standardverfahrensschritte für den Abflug**

ACFTID	Profil_ID (Profile_ID)	Teilstreckenlänge (Stage Length)	Nummer des Schritts	Art des Schritts	Schub-Rating	Klappenstellung (Flap-ID)	Reiseflughöhe (End Point Altitude) (ft)	Steigleistung (Rate Of Climb) (ft/min)	Endgültige berechnete Geschwindigkeit (End Point CAS) (kt)	Beschleunigung (Accelerate_Percent) (in %)
DHC830	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	10				
DHC830	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	10	1000			
DHC830	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		1280	122	
DHC830	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	5		960	137	
DHC830	DEFAULT	1	5	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
DHC830	DEFAULT	1	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		960	179	
DHC830	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
DHC830	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
DHC830	DEFAULT	1	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
DO228	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	FLAPS1				
DO228	DEFAULT	1	2	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	FLAPS1		1000	101	
DO228	DEFAULT	1	3	Steigen	Max. Abhebeschub	ZERO	1000			
DO228	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	122	
DO228	DEFAULT	1	5	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	2000			
DO228	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	4000			

DO228	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	6000			
DO228	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	8000			
DO228	DEFAULT	1	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
DO328	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	F12-D				
DO328	DEFAULT	1	2	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	F12-D		1000	120	
DO328	DEFAULT	1	3	Steigen	Max. Abhebeschub	ZERO	1000			
DO328	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	ZERO		1000	130	
DO328	DEFAULT	1	5	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	2000			
DO328	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	4000			
DO328	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	6000			
DO328	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	8000			
DO328	DEFAULT	1	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
ECLIPSE500	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	TO_DN				
ECLIPSE500	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	TO_DN	200			
ECLIPSE500	DEFAULT	1	3	Steigen	Max. Abhebeschub	TO_UP	400			
ECLIPSE500	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	UP_UP		1972,9	114	
ECLIPSE500	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	UP_UP		2153,3	130,7	
ECLIPSE500	DEFAULT	1	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	UP_UP		2276	145,3	
ECLIPSE500	DEFAULT	1	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	UP_UP		2313,3	158,2	

ECLIPSE500	DEFAULT	1	8	Beschleunigen	Max. Steigschub	UP_UP		2288,2	170	
ECLIPSE500	DEFAULT	1	9	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	6000			
ECLIPSE500	DEFAULT	1	10	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	8000			
ECLIPSE500	DEFAULT	1	11	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	10000			
ECLIPSE500	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	TO_DN				
ECLIPSE500	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	TO_DN	200			
ECLIPSE500	DEFAULT	2	3	Steigen	Max. Abhebeschub	TO_UP	400			
ECLIPSE500	DEFAULT	2	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	UP_UP		1803,3	114,8	
ECLIPSE500	DEFAULT	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	UP_UP		1971,7	131,2	
ECLIPSE500	DEFAULT	2	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	UP_UP		2087,6	145,6	
ECLIPSE500	DEFAULT	2	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	UP_UP		2124,1	158,4	
ECLIPSE500	DEFAULT	2	8	Beschleunigen	Max. Steigschub	UP_UP		2102,8	170	
ECLIPSE500	DEFAULT	2	9	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	6000			
ECLIPSE500	DEFAULT	2	10	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	8000			
ECLIPSE500	DEFAULT	2	11	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	10000			
ECLIPSE500	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	TO_DN				
ECLIPSE500	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	TO_DN	200			
ECLIPSE500	DEFAULT	3	3	Steigen	Max. Abhebeschub	TO_UP	400			
ECLIPSE500	DEFAULT	3	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	UP_UP		1760,4	115	

ECLIPSE500	DEFAULT	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	UP_UP		1926,2	131,4	
ECLIPSE500	DEFAULT	3	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	UP_UP		2039,6	145,7	
ECLIPSE500	DEFAULT	3	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	UP_UP		2075,3	158,4	
ECLIPSE500	DEFAULT	3	8	Beschleunigen	Max. Steigschub	UP_UP		2054,5	170	
ECLIPSE500	DEFAULT	3	9	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	6000			
ECLIPSE500	DEFAULT	3	10	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	8000			
ECLIPSE500	DEFAULT	3	11	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	10000			
ECLIPSE500	HI_ALT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	TO_DN				
ECLIPSE500	HI_ALT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	TO_DN	200			
ECLIPSE500	HI_ALT	1	3	Steigen	Max. Abhebeschub	TO_UP	400			
ECLIPSE500	HI_ALT	1	4	Beschleunigen	Steigschub verringern	UP_UP		1798,3	113,9	
ECLIPSE500	HI_ALT	1	5	Beschleunigen	Steigschub verringern	UP_UP		1951,8	130,7	
ECLIPSE500	HI_ALT	1	6	Beschleunigen	Steigschub verringern	UP_UP		2043,9	145,3	
ECLIPSE500	HI_ALT	1	7	Beschleunigen	Steigschub verringern	UP_UP		2054,7	158,2	
ECLIPSE500	HI_ALT	1	8	Beschleunigen	Steigschub verringern	UP_UP		1998,7	170	
ECLIPSE500	HI_ALT	1	9	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	6000			
ECLIPSE500	HI_ALT	1	10	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	8000			
ECLIPSE500	HI_ALT	1	11	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	10000			
ECLIPSE500	HI_ALT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	TO_DN				
ECLIPSE500	HI_ALT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	TO_DN	200			

					ub					
ECLIPSE500	HI_ALT	2	3	Steigen	Max. Abhebeschub	TO_UP	400			
ECLIPSE500	HI_ALT	2	4	Beschleunigen	Steigschub verringern	UP_UP		1637	114,8	
ECLIPSE500	HI_ALT	2	5	Beschleunigen	Steigschub verringern	UP_UP		1780,8	131,2	
ECLIPSE500	HI_ALT	2	6	Beschleunigen	Steigschub verringern	UP_UP		1868,3	145,6	
ECLIPSE500	HI_ALT	2	7	Beschleunigen	Steigschub verringern	UP_UP		1880,3	158,4	
ECLIPSE500	HI_ALT	2	8	Beschleunigen	Steigschub verringern	UP_UP		1838,2	170	
ECLIPSE500	HI_ALT	2	9	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	6000			
ECLIPSE500	HI_ALT	2	10	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	8000			
ECLIPSE500	HI_ALT	2	11	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	10000			
ECLIPSE500	HI_ALT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	TO_DN				
ECLIPSE500	HI_ALT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	TO_DN	200			
ECLIPSE500	HI_ALT	3	3	Steigen	Max. Abhebeschub	TO_UP	400			
ECLIPSE500	HI_ALT	3	4	Beschleunigen	Steigschub verringern	UP_UP		1595,5	115	
ECLIPSE500	HI_ALT	3	5	Beschleunigen	Steigschub verringern	UP_UP		1736,8	131,4	
ECLIPSE500	HI_ALT	3	6	Beschleunigen	Steigschub verringern	UP_UP		1823,1	145,6	
ECLIPSE500	HI_ALT	3	7	Beschleunigen	Steigschub verringern	UP_UP		1835,6	158,4	
ECLIPSE500	HI_ALT	3	8	Beschleunigen	Steigschub verringern	UP_UP		1794,8	170	
ECLIPSE500	HI_ALT	3	9	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	6000			
ECLIPSE500	HI_ALT	3	10	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	8000			

ECLIPSE500	HI_ALT	3	11	Steigen	Steigschub verringern	UP_UP	10000			
EMB120	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	15				
EMB120	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	15	1000			
EMB120	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	15		460	130	
EMB120	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	ZERO		345	135	
EMB120	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	143	
EMB120	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB120	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB120	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB120	DEFAULT	1	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB145	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	9-GEAR				
EMB145	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	9	1000			
EMB145	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1367	220	
EMB145	DEFAULT	1	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB145	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
EMB145	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB145	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB145	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB145	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	9-GEAR				

EMB145	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	9	1000			
EMB145	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1334	220	
EMB145	DEFAULT	2	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB145	DEFAULT	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
EMB145	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB145	DEFAULT	2	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB145	DEFAULT	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB145	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	9-GEAR				
EMB145	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	9	1000			
EMB145	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1315	220	
EMB145	DEFAULT	3	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB145	DEFAULT	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
EMB145	DEFAULT	3	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB145	DEFAULT	3	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB145	DEFAULT	3	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB145	DEFAULT	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	9-GEAR				
EMB145	DEFAULT	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	9	1000			
EMB145	DEFAULT	4	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1293	220	
EMB145	DEFAULT	4	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3200			
EMB145	DEFAULT	4	5	Beschleunigen	Max.	ZERO		1000	250	



	T			gen	Steigschub					
EMB145	DEFAULT T	4	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB145	DEFAULT T	4	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB145	DEFAULT T	4	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB14L	DEFAULT T	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	9-GEAR				
EMB14L	DEFAULT T	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	9	1000			
EMB14L	DEFAULT T	1	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1465	220	
EMB14L	DEFAULT T	1	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB14L	DEFAULT T	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
EMB14L	DEFAULT T	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB14L	DEFAULT T	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB14L	DEFAULT T	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB14L	DEFAULT T	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	9-GEAR				
EMB14L	DEFAULT T	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	9	1000			
EMB14L	DEFAULT T	2	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1420	220	
EMB14L	DEFAULT T	2	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB14L	DEFAULT T	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
EMB14L	DEFAULT T	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB14L	DEFAULT T	2	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB14L	DEFAULT T	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			

EMB14L	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	9-GEAR				
EMB14L	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	9	1000			
EMB14L	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1395	220	
EMB14L	DEFAULT	3	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB14L	DEFAULT	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
EMB14L	DEFAULT	3	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB14L	DEFAULT	3	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB14L	DEFAULT	3	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB14L	DEFAULT	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	9-GEAR				
EMB14L	DEFAULT	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	9	1000			
EMB14L	DEFAULT	4	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1366	220	
EMB14L	DEFAULT	4	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB14L	DEFAULT	4	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
EMB14L	DEFAULT	4	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB14L	DEFAULT	4	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB14L	DEFAULT	4	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB14L	DEFAULT	5	1	Abheben	Max. Abhebeschub	9-GEAR				
EMB14L	DEFAULT	5	2	Steigen	Max. Abhebeschub	9	1000			
EMB14L	DEFAULT	5	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1335	220	

EMB14L	DEFAULT	5	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB14L	DEFAULT	5	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
EMB14L	DEFAULT	5	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB14L	DEFAULT	5	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB14L	DEFAULT	5	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB14L	DEFAULT	6	1	Abheben	Max. Abhebeschub	9-GEAR				
EMB14L	DEFAULT	6	2	Steigen	Max. Abhebeschub	9	1000			
EMB14L	DEFAULT	6	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1298	220	
EMB14L	DEFAULT	6	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB14L	DEFAULT	6	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
EMB14L	DEFAULT	6	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB14L	DEFAULT	6	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB14L	DEFAULT	6	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB170	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	1				
EMB170	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	1	1000			
EMB170	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1936	196	
EMB170	DEFAULT	1	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB170	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		2339	240	
EMB170	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB170	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			

EMB170	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB170	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB170	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			
EMB170	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1836	197,1	
EMB170	DEFAULT	2	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB170	DEFAULT	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		2228	240	
EMB170	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB170	DEFAULT	2	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB170	DEFAULT	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB170	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB170	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			
EMB170	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1772	200,9	
EMB170	DEFAULT	3	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB170	DEFAULT	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		2120	240	
EMB170	DEFAULT	3	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB170	DEFAULT	3	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB170	DEFAULT	3	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB170	ICAO_A	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB170	ICAO_A	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1500			

EMB170	ICAO_A	1	3	Steigen	Max. Steigschub	1	3000			
EMB170	ICAO_A	1	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1650	195	
EMB170	ICAO_A	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		2035	240	
EMB170	ICAO_A	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB170	ICAO_A	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB170	ICAO_A	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB170	ICAO_A	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB170	ICAO_A	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1500			
EMB170	ICAO_A	2	3	Steigen	Max. Steigschub	1	3000			
EMB170	ICAO_A	2	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1617	198,1	
EMB170	ICAO_A	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1944	240	
EMB170	ICAO_A	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB170	ICAO_A	2	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB170	ICAO_A	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB170	ICAO_A	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB170	ICAO_A	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1500			
EMB170	ICAO_A	3	3	Steigen	Max. Steigschub	1	3000			
EMB170	ICAO_A	3	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1546	200,4	
EMB170	ICAO_A	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1850	240	
EMB170	ICAO_A	3	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			

EMB170	ICAO_A	3	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB170	ICAO_A	3	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB170	ICAO_B	1	1	Abheben	Max. Abhebeschleunigung					
EMB170	ICAO_B	1	2	Steigen	Max. Abhebeschleunigung		1000			
EMB170	ICAO_B	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschleunigung	ZERO		1899	195,5	
EMB170	ICAO_B	1	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB170	ICAO_B	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		2301	240	
EMB170	ICAO_B	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB170	ICAO_B	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB170	ICAO_B	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB170	ICAO_B	2	1	Abheben	Max. Abhebeschleunigung					
EMB170	ICAO_B	2	2	Steigen	Max. Abhebeschleunigung		1000			
EMB170	ICAO_B	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschleunigung	ZERO		1823	198,2	
EMB170	ICAO_B	2	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB170	ICAO_B	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		2195	240	
EMB170	ICAO_B	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB170	ICAO_B	2	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB170	ICAO_B	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB170	ICAO_B	3	1	Abheben	Max. Abhebeschleunigung					

EMB170	ICAO_B	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			
EMB170	ICAO_B	3	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	ZERO		1743	201	
EMB170	ICAO_B	3	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB170	ICAO_B	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		2085	240	
EMB170	ICAO_B	3	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB170	ICAO_B	3	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB170	ICAO_B	3	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB175	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB175	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			
EMB175	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1900	196	
EMB175	DEFAULT	1	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB175	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		2308	240	
EMB175	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB175	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB175	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB175	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB175	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			
EMB175	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1823	198,1	
EMB175	DEFAULT	2	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			

EMB175	DEFAULT	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		2190	240	
EMB175	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB175	DEFAULT	2	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB175	DEFAULT	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB175	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB175	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			
EMB175	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1745	200,3	
EMB175	DEFAULT	3	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB175	DEFAULT	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		2086	240	
EMB175	DEFAULT	3	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB175	DEFAULT	3	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB175	DEFAULT	3	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB175	ICAO_A	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB175	ICAO_A	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1500			
EMB175	ICAO_A	1	3	Steigen	Max. Steigschub		3000			
EMB175	ICAO_A	1	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1634	195	
EMB175	ICAO_A	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1979	240	
EMB175	ICAO_A	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB175	ICAO_A	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB175	ICAO_A	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			



EMB175	ICAO_A	2	1	Abheben	Max. Abhebeschleunigung					
EMB175	ICAO_A	2	2	Steigen	Max. Abhebeschleunigung		1500			
EMB175	ICAO_A	2	3	Steigen	Max. Steigschub	1	3000			
EMB175	ICAO_A	2	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1568	198,5	
EMB175	ICAO_A	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1885	240	
EMB175	ICAO_A	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB175	ICAO_A	2	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB175	ICAO_A	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB175	ICAO_A	3	1	Abheben	Max. Abhebeschleunigung					
EMB175	ICAO_A	3	2	Steigen	Max. Abhebeschleunigung		1500			
EMB175	ICAO_A	3	3	Steigen	Max. Steigschub	1	3000			
EMB175	ICAO_A	3	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1499	201,3	
EMB175	ICAO_A	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1794	240	
EMB175	ICAO_A	3	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB175	ICAO_A	3	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB175	ICAO_A	3	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB175	ICAO_B	1	1	Abheben	Max. Abhebeschleunigung					
EMB175	ICAO_B	1	2	Steigen	Max. Abhebeschleunigung		1000			
EMB175	ICAO_B	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschleunigung	ZERO		1818	195,5	

EMB175	ICAO_B	1	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB175	ICAO_B	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		2202	240	
EMB175	ICAO_B	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB175	ICAO_B	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB175	ICAO_B	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB175	ICAO_B	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB175	ICAO_B	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			
EMB175	ICAO_B	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	ZERO		1744	197,1	
EMB175	ICAO_B	2	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB175	ICAO_B	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		2099	240	
EMB175	ICAO_B	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB175	ICAO_B	2	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB175	ICAO_B	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB175	ICAO_B	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB175	ICAO_B	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			
EMB175	ICAO_B	3	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	ZERO		1668	200,8	
EMB175	ICAO_B	3	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB175	ICAO_B	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1996	240	
EMB175	ICAO_B	3	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			

EMB175	ICAO_B	3	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB175	ICAO_B	3	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB190	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB190	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			
EMB190	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1685	194,5	
EMB190	DEFAULT	1	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB190	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		2041	250	
EMB190	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB190	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB190	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB190	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB190	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			
EMB190	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1616	197,1	
EMB190	DEFAULT	2	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB190	DEFAULT	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1944	250	
EMB190	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB190	DEFAULT	2	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB190	DEFAULT	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB190	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB190	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	1	1000			

	T				ub						
EMB190	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Steigenschub	ZERO		1546	199,7		
EMB190	DEFAULT	3	4	Steigen	Max. Steigenschub	ZERO	3000				
EMB190	DEFAULT	3	5	Beschleunigen	Max. Steigenschub	ZERO		1850	250		
EMB190	DEFAULT	3	6	Steigen	Max. Steigenschub	ZERO	5500				
EMB190	DEFAULT	3	7	Steigen	Max. Steigenschub	ZERO	7500				
EMB190	DEFAULT	3	8	Steigen	Max. Steigenschub	ZERO	10000				
EMB190	DEFAULT	4	1	Abheben	Max. Abhebeschleunigung						
EMB190	DEFAULT	4	2	Steigen	Max. Abhebeschleunigung		1000				
EMB190	DEFAULT	4	3	Beschleunigen	Max. Steigenschub	ZERO		1416	205,2		
EMB190	DEFAULT	4	4	Steigen	Max. Steigenschub	ZERO	3000				
EMB190	DEFAULT	4	5	Beschleunigen	Max. Steigenschub	ZERO		1677	250		
EMB190	DEFAULT	4	6	Steigen	Max. Steigenschub	ZERO	5500				
EMB190	DEFAULT	4	7	Steigen	Max. Steigenschub	ZERO	7500				
EMB190	DEFAULT	4	8	Steigen	Max. Steigenschub	ZERO	10000				
EMB190	ICAO_A	1	1	Abheben	Max. Abhebeschleunigung						
EMB190	ICAO_A	1	2	Steigen	Max. Abhebeschleunigung		1500				
EMB190	ICAO_A	1	3	Steigen	Max. Steigenschub		3000				
EMB190	ICAO_A	1	4	Beschleunigen	Max. Steigenschub	ZERO		1652	194,1		
EMB190	ICAO_A	1	5	Beschleunigen	Max. Steigenschub	ZERO		2012	250		

EMB190	ICAO_A	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB190	ICAO_A	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB190	ICAO_A	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB190	ICAO_A	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB190	ICAO_A	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1500			
EMB190	ICAO_A	2	3	Steigen	Max. Steigschub	1	3000			
EMB190	ICAO_A	2	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1582	196,6	
EMB190	ICAO_A	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1918	250	
EMB190	ICAO_A	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB190	ICAO_A	2	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB190	ICAO_A	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB190	ICAO_A	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB190	ICAO_A	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1500			
EMB190	ICAO_A	3	3	Steigen	Max. Steigschub	1	3000			
EMB190	ICAO_A	3	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1513	199,4	
EMB190	ICAO_A	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1826	250	
EMB190	ICAO_A	3	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB190	ICAO_A	3	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB190	ICAO_A	3	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB190	ICAO_A	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	1				

					ub					
EMB190	ICAO_A	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1500			
EMB190	ICAO_A	4	3	Steigen	Max. Steigschub		3000			
EMB190	ICAO_A	4	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1382	204,8	
EMB190	ICAO_A	4	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1658	250	
EMB190	ICAO_A	4	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB190	ICAO_A	4	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB190	ICAO_B	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB190	ICAO_B	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			
EMB190	ICAO_B	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	ZERO		1899	194,4	
EMB190	ICAO_B	1	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB190	ICAO_B	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		2171	250	
EMB190	ICAO_B	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB190	ICAO_B	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB190	ICAO_B	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB190	ICAO_B	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB190	ICAO_B	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			
EMB190	ICAO_B	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	ZERO		1824	197	
EMB190	ICAO_B	2	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			

EMB190	ICAO_B	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		2069	250	
EMB190	ICAO_B	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB190	ICAO_B	2	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB190	ICAO_B	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB190	ICAO_B	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB190	ICAO_B	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			
EMB190	ICAO_B	3	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	ZERO		1628	199,7	
EMB190	ICAO_B	3	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB190	ICAO_B	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1969	250	
EMB190	ICAO_B	3	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB190	ICAO_B	3	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB190	ICAO_B	3	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB190	ICAO_B	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB190	ICAO_B	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			
EMB190	ICAO_B	4	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	ZERO		1603	205,1	
EMB190	ICAO_B	4	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB190	ICAO_B	4	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1784	250	
EMB190	ICAO_B	4	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB190	ICAO_B	4	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			

EMB190	ICAO_B	4	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB195	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB195	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			
EMB195	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1622	195	
EMB195	DEFAULT	1	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB195	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1965	250	
EMB195	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB195	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB195	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB195	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB195	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			
EMB195	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1556	197,6	
EMB195	DEFAULT	2	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB195	DEFAULT	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1872	250	
EMB195	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB195	DEFAULT	2	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB195	DEFAULT	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB195	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB195	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			



EMB195	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1489	200,2	
EMB195	DEFAULT	3	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB195	DEFAULT	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1781	250	
EMB195	DEFAULT	3	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB195	DEFAULT	3	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB195	DEFAULT	3	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB195	DEFAULT	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB195	DEFAULT	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1000			
EMB195	DEFAULT	4	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1364	205,7	
EMB195	DEFAULT	4	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB195	DEFAULT	4	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1615	250	
EMB195	DEFAULT	4	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB195	DEFAULT	4	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB195	ICAO_A	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub					
EMB195	ICAO_A	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub		1500			
EMB195	ICAO_A	1	3	Steigen	Max. Steigschub	1	3000			
EMB195	ICAO_A	1	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1605	196,5	
EMB195	ICAO_A	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1930	250	
EMB195	ICAO_A	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB195	ICAO_A	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			

EMB195	ICAO_A	2	1	Abheben	Max. Abhebeschleunigung					
EMB195	ICAO_A	2	2	Steigen	Max. Abhebeschleunigung		1500			
EMB195	ICAO_A	2	3	Steigen	Max. Steigenschub	1	3000			
EMB195	ICAO_A	2	4	Beschleunigen	Max. Steigenschub	ZERO		1538	198,1	
EMB195	ICAO_A	2	5	Beschleunigen	Max. Steigenschub	ZERO		1871	250	
EMB195	ICAO_A	2	6	Steigen	Max. Steigenschub	ZERO	7500			
EMB195	ICAO_A	2	7	Steigen	Max. Steigenschub	ZERO	10000			
EMB195	ICAO_A	3	1	Abheben	Max. Abhebeschleunigung					
EMB195	ICAO_A	3	2	Steigen	Max. Abhebeschleunigung		1500			
EMB195	ICAO_A	3	3	Steigen	Max. Steigenschub	1	3000			
EMB195	ICAO_A	3	4	Beschleunigen	Max. Steigenschub	ZERO		1467	201,3	
EMB195	ICAO_A	3	5	Beschleunigen	Max. Steigenschub	ZERO		1768	250	
EMB195	ICAO_A	3	6	Steigen	Max. Steigenschub	ZERO	7500			
EMB195	ICAO_A	3	7	Steigen	Max. Steigenschub	ZERO	10000			
EMB195	ICAO_A	4	1	Abheben	Max. Abhebeschleunigung					
EMB195	ICAO_A	4	2	Steigen	Max. Abhebeschleunigung		1500			
EMB195	ICAO_A	4	3	Steigen	Max. Steigenschub	1	3000			
EMB195	ICAO_A	4	4	Beschleunigen	Max. Steigenschub	ZERO		1336	206,2	
EMB195	ICAO_A	4	5	Beschleunigen	Max. Steigenschub	ZERO		1607	250	

EMB195	ICAO_A	4	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB195	ICAO_A	4	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB195	ICAO_B	1	1	Abheben	Max. Abhebeschleunigung					
EMB195	ICAO_B	1	2	Steigen	Max. Abhebeschleunigung		1000			
EMB195	ICAO_B	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschleunigung	ZERO		1732	194,8	
EMB195	ICAO_B	1	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB195	ICAO_B	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1988	250	
EMB195	ICAO_B	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB195	ICAO_B	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB195	ICAO_B	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB195	ICAO_B	2	1	Abheben	Max. Abhebeschleunigung					
EMB195	ICAO_B	2	2	Steigen	Max. Abhebeschleunigung		1000			
EMB195	ICAO_B	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschleunigung	ZERO		1664	197	
EMB195	ICAO_B	2	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB195	ICAO_B	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1895	250	
EMB195	ICAO_B	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB195	ICAO_B	2	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB195	ICAO_B	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB195	ICAO_B	3	1	Abheben	Max. Abhebeschleunigung					

EMB195	ICAO_B	3	2	Steigen	Max. Abhebeschlub		1000			
EMB195	ICAO_B	3	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschlub	ZERO		1485	195	
EMB195	ICAO_B	3	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			

EMB195	ICAO_B	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1800	250	
EMB195	ICAO_B	3	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB195	ICAO_B	3	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB195	ICAO_B	3	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
EMB195	ICAO_B	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	1				
EMB195	ICAO_B	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	1	1000			
EMB195	ICAO_B	4	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	ZERO		1468	205,4	
EMB195	ICAO_B	4	4	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
EMB195	ICAO_B	4	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1631	250	
EMB195	ICAO_B	4	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
EMB195	ICAO_B	4	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
EMB195	ICAO_B	4	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
F10062	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	TO				
F10062	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	TO	1000			
F10062	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	TO		2196	154	
F10062	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	TO		1647	169	
F10062	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	TO		1000	184	

F10062	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	TO	3000			
F10062	DEFAULT	1	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	TO		1000	250	
F10062	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	TO	5500			
F10062	DEFAULT	1	9	Steigen	Max. Steigschub	TO	7500			
F10062	DEFAULT	1	10	Steigen	Max. Steigschub	TO	10000			
F10062	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	TO				
F10062	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	TO	1000			
F10062	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	TO		1982	161	
F10062	DEFAULT	2	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	TO		1487	176	
F10062	DEFAULT	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	TO		1000	191	
F10062	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	TO	3000			
F10062	DEFAULT	2	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	TO		1000	250	
F10062	DEFAULT	2	8	Steigen	Max. Steigschub	TO	5500			
F10062	DEFAULT	2	9	Steigen	Max. Steigschub	TO	7500			
F10062	DEFAULT	2	10	Steigen	Max. Steigschub	TO	10000			
F10062	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	TO				
F10062	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	TO	1000			
F10062	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	TO		1819	167	
F10062	DEFAULT	3	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	TO		1364	182	
F10062	DEFAULT	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	TO		1000	197	
F10062	DEFAULT	3	6	Steigen	Max. Steigschub	TO	3000			

F10062	DEFAULT	3	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	TO		1000	250	
F10062	DEFAULT	3	8	Steigen	Max. Steigschub	TO	5500			
F10062	DEFAULT	3	9	Steigen	Max. Steigschub	TO	7500			
F10062	DEFAULT	3	10	Steigen	Max. Steigschub	TO	10000			
F10065	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	TO				
F10065	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	TO	1000			
F10065	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	TO		2446	157	
F10065	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	TO		1835	172	
F10065	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	TO		1000	187	
F10065	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	TO	3000			
F10065	DEFAULT	1	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	TO		1000	250	
F10065	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	TO	5500			
F10065	DEFAULT	1	9	Steigen	Max. Steigschub	TO	7500			
F10065	DEFAULT	1	10	Steigen	Max. Steigschub	TO	10000			
F10065	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	TO				
F10065	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	TO	1000			
F10065	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	TO		2218	165	
F10065	DEFAULT	2	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	TO		1664	180	
F10065	DEFAULT	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	TO		1000	195	
F10065	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	TO	3000			
F10065	DEFAULT	2	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	TO		1000	250	

F10065	DEFAULT	2	8	Steigen	Max. Steigschub	TO	5500			
F10065	DEFAULT	2	9	Steigen	Max. Steigschub	TO	7500			
F10065	DEFAULT	2	10	Steigen	Max. Steigschub	TO	10000			
F10065	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	TO				
F10065	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	TO	1000			
F10065	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	TO		2021	171	
F10065	DEFAULT	3	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	TO		1516	186	
F10065	DEFAULT	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	TO		1000	201	
F10065	DEFAULT	3	6	Steigen	Max. Steigschub	TO	3000			
F10065	DEFAULT	3	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	TO		1000	250	
F10065	DEFAULT	3	8	Steigen	Max. Steigschub	TO	5500			
F10065	DEFAULT	3	9	Steigen	Max. Steigschub	TO	7500			
F10065	DEFAULT	3	10	Steigen	Max. Steigschub	TO	10000			
F28MK 2	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	6				
F28MK 2	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	6	1000			
F28MK 2	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	6		2229	155	
F28MK 2	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	ZERO		1672	170	
F28MK 2	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	185	
F28MK 2	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
F28MK 2	DEFAULT	1	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
F28MK 2	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			

F28MK 2	DEFAULT	1	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
F28MK 2	DEFAULT	1	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
F28MK 2	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	6				
F28MK 2	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	6	1000			
F28MK 2	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	6		2011	162	
F28MK 2	DEFAULT	2	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	ZERO		1508	177	
F28MK 2	DEFAULT	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	192	
F28MK 2	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
F28MK 2	DEFAULT	2	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
F28MK 2	DEFAULT	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
F28MK 2	DEFAULT	2	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
F28MK 2	DEFAULT	2	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
F28MK 4	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	6				
F28MK 4	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	6	1000			
F28MK 4	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	6		2103	152	
F28MK 4	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	ZERO		1578	167	
F28MK 4	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	182	
F28MK 4	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
F28MK 4	DEFAULT	1	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
F28MK 4	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
F28MK 4	DEFAULT	1	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			



F28MK 4	DEFAULT	1	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
F28MK 4	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	6				
F28MK 4	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	6	1000			
F28MK 4	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	6		1941	157	
F28MK 4	DEFAULT	2	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	ZERO		1456	172	
F28MK 4	DEFAULT	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	187	
F28MK 4	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
F28MK 4	DEFAULT	2	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
F28MK 4	DEFAULT	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
F28MK 4	DEFAULT	2	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
F28MK 4	DEFAULT	2	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
F28MK 4	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	6				
F28MK 4	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	6	1000			
F28MK 4	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	6		1743	165	
F28MK 4	DEFAULT	3	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	6		1307	180	
F28MK 4	DEFAULT	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	195	
F28MK 4	DEFAULT	3	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
F28MK 4	DEFAULT	3	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
F28MK 4	DEFAULT	3	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
F28MK 4	DEFAULT	3	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
F28MK 4	DEFAULT	3	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			

FAL20	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	10				
FAL20	DEFAULT	1	2	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		1388	152	
FAL20	DEFAULT	1	3	Steigen	Max. Abhebeschub	10	1500			
FAL20	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		1388	162	
FAL20	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		1041	177	
FAL20	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
FAL20	DEFAULT	1	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1432	250	
FAL20	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
FAL20	DEFAULT	1	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
FAL20	DEFAULT	1	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
GII	DEFAULT	1	1	Abheben	Abhebeschub verringern	T-20-D				
GII	DEFAULT	1	2	Steigen	Abhebeschub verringern	T-20-D	35			
GII	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Abhebeschub verringern	T-20-D		1500	162	
GII	DEFAULT	1	4	Steigen	Abhebeschub verringern	T-20-D	400			
GII	DEFAULT	1	5	Steigen	Steigschub verringern	T-10-U	520			
GII	DEFAULT	1	6	Steigen	Steigschub verringern	T-10-U	1500			
GII	DEFAULT	1	7	Steigen	Steigschub verringern	T-10-U	3000			
GII	DEFAULT	1	8	Beschleunigen	Max. Steigschub	T-0-U		1675	192	
GII	DEFAULT	1	9	Beschleunigen	Max. Steigschub	T-0-U		1775	250	
GII	DEFAULT	1	10	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	5500			
GII	DEFAULT	1	11	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	7500			

GII	DEFAULT	1	12	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	10000			
GII	QF_FULL	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T-20-D				
GII	QF_FULL	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T-20-D	35			
GII	QF_FULL	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T-20-D		1500	162	
GII	QF_FULL	1	4	Steigen	Max. Abhebeschub	T-20-D	400			
GII	QF_FULL	1	5	Steigen	Steigschub verringern	T-10-U	520			
GII	QF_FULL	1	6	Steigen	Steigschub verringern	T-10-U	1500			
GII	QF_FULL	1	7	Steigen	Steigschub verringern	T-10-U	3000			
GII	QF_FULL	1	8	Beschleunigen	Max. Steigschub	T-0-U		1675	192	
GII	QF_FULL	1	9	Beschleunigen	Max. Steigschub	T-0-U		1775	250	
GII	QF_FULL	1	10	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	5500			
GII	QF_FULL	1	11	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	7500			
GII	QF_FULL	1	12	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	10000			
GIIB	DEFAULT	1	1	Abheben	Abhebeschub verringern	T-20-D				
GIIB	DEFAULT	1	2	Steigen	Abhebeschub verringern	T-20-D	35			
GIIB	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Abhebeschub verringern	T-20-D		1500	156	
GIIB	DEFAULT	1	4	Steigen	Abhebeschub verringern	T-20-D	400			
GIIB	DEFAULT	1	5	Steigen	Steigschub verringern	T-10-U	520			
GIIB	DEFAULT	1	6	Steigen	Steigschub verringern	T-10-U	1500			
GIIB	DEFAULT	1	7	Steigen	Steigschub verringern	T-10-U	3000			
GIIB	DEFAULT	1	8	Beschleunigen	Max. Steigschub	T-0-U		1675	192	

GIIB	DEFAULT	1	9	Beschleunigen	Max. Steigschub	T-0-U		1775	250	
GIIB	DEFAULT	1	10	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	5500			
GIIB	DEFAULT	1	11	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	7500			
GIIB	DEFAULT	1	12	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	10000			
GIIB	QF_FULL	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T-20-D				
GIIB	QF_FULL	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T-20-D	35			
GIIB	QF_FULL	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T-20-D		1500	156	
GIIB	QF_FULL	1	4	Steigen	Max. Abhebeschub	T-20-D	400			
GIIB	QF_FULL	1	5	Steigen	Steigschub verringern	T-10-U	520			
GIIB	QF_FULL	1	6	Steigen	Steigschub verringern	T-10-U	1500			
GIIB	QF_FULL	1	7	Steigen	Steigschub verringern	T-10-U	3000			
GIIB	QF_FULL	1	8	Beschleunigen	Max. Steigschub	T-0-U		1675	192	
GIIB	QF_FULL	1	9	Beschleunigen	Max. Steigschub	T-0-U		1775	250	
GIIB	QF_FULL	1	10	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	5500			
GIIB	QF_FULL	1	11	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	7500			
GIIB	QF_FULL	1	12	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	10000			
GIV	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T-20-D				
GIV	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T-20-D	35			
GIV	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T-20-D		1800	159,2	
GIV	DEFAULT	1	4	Steigen	Max. Abhebeschub	T-20-U	400			
GIV	DEFAULT	1	5	Steigen	Max. Steigschub	T-20-U	600			

GIV	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	T-20-U	750			
GIV	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	T-10-U	1850			
GIV	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	T-10-U	3000			
GIV	DEFAULT	1	9	Beschleunigen	Max. Steigschub	T-0-U		1750	250	
GIV	DEFAULT	1	10	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	5000			
GIV	DEFAULT	1	11	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	6000			
GIV	DEFAULT	1	12	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	7000			
GIV	DEFAULT	1	13	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	8000			
GIV	DEFAULT	1	14	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	9000			
GIV	DEFAULT	1	15	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	10000			
GV	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T-20-D				
GV	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T-20-D	35			
GV	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T-20-D		1500	165,7	
GV	DEFAULT	1	4	Steigen	Max. Abhebeschub	T-20-U	400			
GV	DEFAULT	1	5	Steigen	Max. Steigschub	T-20-U	600			
GV	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	T-20-U	750			
GV	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	T-10-U	1800			
GV	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	T-10-U	3000			
GV	DEFAULT	1	9	Beschleunigen	Max. Steigschub	T-0-U		1750	250	
GV	DEFAULT	1	10	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	5000			
GV	DEFAULT	1	11	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	6000			

GV	DEFAULT	1	12	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	7000			
GV	DEFAULT	1	13	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	8000			
GV	DEFAULT	1	14	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	9000			
GV	DEFAULT	1	15	Steigen	Max. Steigschub	T-0-U	10000			
HS748A	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	TO				
HS748A	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	TO	1000			
HS748A	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	TO		917	127	
HS748A	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		688	147	
HS748A	DEFAULT	1	5	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
HS748A	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
HS748A	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
HS748A	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
IA1125	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	12				
IA1125	DEFAULT	1	2	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	12		1094	163	
IA1125	DEFAULT	1	3	Steigen	Max. Abhebeschub	12	1500			
IA1125	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	INTR		1094	188	
IA1125	DEFAULT	1	5	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
IA1125	DEFAULT	1	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1286	250	
IA1125	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
IA1125	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
IA1125	DEFAULT	1	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			

L1011	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	10				
L1011	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	10	1000			
L1011	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		2145	162	
L1011	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	INTR		1609	182	
L1011	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		1000	202	
L1011	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
L1011	DEFAULT	1	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
L1011	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
L1011	DEFAULT	1	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
L1011	DEFAULT	1	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
L1011	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	10				
L1011	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	10	1000			
L1011	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		2068	165	
L1011	DEFAULT	2	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	INTR		1551	185	
L1011	DEFAULT	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		1000	205	
L1011	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
L1011	DEFAULT	2	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
L1011	DEFAULT	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
L1011	DEFAULT	2	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
L1011	DEFAULT	2	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
L1011	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	10				

L1011	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	10	1000			
L1011	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		1959	168	
L1011	DEFAULT	3	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	INTR		1469	188	
L1011	DEFAULT	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		1000	208	
L1011	DEFAULT	3	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
L1011	DEFAULT	3	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
L1011	DEFAULT	3	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
L1011	DEFAULT	3	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
L1011	DEFAULT	3	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
L1011	DEFAULT	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	10				
L1011	DEFAULT	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	10	1000			
L1011	DEFAULT	4	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		1857	171	
L1011	DEFAULT	4	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	INTR		1393	191	
L1011	DEFAULT	4	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		1000	211	
L1011	DEFAULT	4	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
L1011	DEFAULT	4	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
L1011	DEFAULT	4	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
L1011	DEFAULT	4	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
L1011	DEFAULT	4	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
L1011	DEFAULT	5	1	Abheben	Max. Abhebeschub	10				
L1011	DEFAULT	5	2	Steigen	Max. Abhebeschub	10	1000			



L1011	DEFAULT	5	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		1669	178	
L1011	DEFAULT	5	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	INTR		1252	198	
L1011	DEFAULT	5	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		1000	218	
L1011	DEFAULT	5	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
L1011	DEFAULT	5	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
L1011	DEFAULT	5	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
L1011	DEFAULT	5	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
L1011	DEFAULT	5	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
L1011	DEFAULT	6	1	Abheben	Max. Abhebeschub	10				
L1011	DEFAULT	6	2	Steigen	Max. Abhebeschub	10	1000			
L1011	DEFAULT	6	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		1501	184	
L1011	DEFAULT	6	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	INTR		1126	204	
L1011	DEFAULT	6	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		1000	224	
L1011	DEFAULT	6	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
L1011	DEFAULT	6	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
L1011	DEFAULT	6	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
L1011	DEFAULT	6	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
L1011	DEFAULT	6	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
L10115	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	10				
L10115	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	10	1000			
L10115	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		2632	166	

L10115	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	INTR		1974	186	
L10115	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		1000	206	
L10115	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
L10115	DEFAULT	1	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
L10115	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
L10115	DEFAULT	1	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
L10115	DEFAULT	1	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
L10115	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	10				
L10115	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	10	1000			
L10115	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		2547	168	
L10115	DEFAULT	2	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	INTR		1911	188	
L10115	DEFAULT	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		1000	208	
L10115	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
L10115	DEFAULT	2	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
L10115	DEFAULT	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
L10115	DEFAULT	2	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
L10115	DEFAULT	2	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
L10115	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	10				
L10115	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	10	1000			
L10115	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		2428	171	
L10115	DEFAULT	3	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	INTR		1821	191	

L10115	DEFAULT	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		1000	211	
L10115	DEFAULT	3	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
L10115	DEFAULT	3	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
L10115	DEFAULT	3	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
L10115	DEFAULT	3	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
L10115	DEFAULT	3	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
L10115	DEFAULT	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	10				
L10115	DEFAULT	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	10	1000			
L10115	DEFAULT	4	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		2317	175	
L10115	DEFAULT	4	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	INTR		1738	195	
L10115	DEFAULT	4	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		1000	215	
L10115	DEFAULT	4	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
L10115	DEFAULT	4	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
L10115	DEFAULT	4	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
L10115	DEFAULT	4	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
L10115	DEFAULT	4	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
L10115	DEFAULT	5	1	Abheben	Max. Abhebeschub	10				
L10115	DEFAULT	5	2	Steigen	Max. Abhebeschub	10	1000			
L10115	DEFAULT	5	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		2125	181	
L10115	DEFAULT	5	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	INTR		1594	201	
L10115	DEFAULT	5	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		1000	221	

L10115	DEFAULT	5	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
L10115	DEFAULT	5	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
L10115	DEFAULT	5	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
L10115	DEFAULT	5	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
L10115	DEFAULT	5	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
L10115	DEFAULT	6	1	Abheben	Max. Abhebeschub	10				
L10115	DEFAULT	6	2	Steigen	Max. Abhebeschub	10	1000			
L10115	DEFAULT	6	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		1953	186	
L10115	DEFAULT	6	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	INTR		1465	206	
L10115	DEFAULT	6	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		1000	226	
L10115	DEFAULT	6	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
L10115	DEFAULT	6	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
L10115	DEFAULT	6	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
L10115	DEFAULT	6	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
L10115	DEFAULT	6	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
L10115	DEFAULT	7	1	Abheben	Max. Abhebeschub	10				
L10115	DEFAULT	7	2	Steigen	Max. Abhebeschub	10	1000			
L10115	DEFAULT	7	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		1790	192	
L10115	DEFAULT	7	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	INTR		1343	212	
L10115	DEFAULT	7	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		1000	232	
L10115	DEFAULT	7	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			

L10115	DEFAULT	7	7	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	250	
L10115	DEFAULT	7	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
L10115	DEFAULT	7	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
L10115	DEFAULT	7	10	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
L188	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	78-%				
L188	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	78-%	1000			
L188	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	78-%		1653	133	
L188	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		1240	153	
L188	DEFAULT	1	5	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
L188	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
L188	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
L188	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
L188	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	78-%				
L188	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	78-%	1000			
L188	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	78-%		1309	139	
L188	DEFAULT	2	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		982	159	
L188	DEFAULT	2	5	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
L188	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
L188	DEFAULT	2	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
L188	DEFAULT	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
L188	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	78-%				

L188	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	78-%	1000			
L188	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	78-%		905	147	
L188	DEFAULT	3	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		679	167	
L188	DEFAULT	3	5	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
L188	DEFAULT	3	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
L188	DEFAULT	3	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
L188	DEFAULT	3	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
LEAR2 5	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	20				
LEAR2 5	DEFAULT	1	2	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	20		1698	171	
LEAR2 5	DEFAULT	1	3	Steigen	Max. Abhebeschub	20	1500			
LEAR2 5	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		1698	196	
LEAR2 5	DEFAULT	1	5	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
LEAR2 5	DEFAULT	1	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		2075	250	
LEAR2 5	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
LEAR2 5	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
LEAR2 5	DEFAULT	1	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
LEAR3 5	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	20				
LEAR3 5	DEFAULT	1	2	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	20		1493	158	
LEAR3 5	DEFAULT	1	3	Steigen	Max. Abhebeschub	20	1500			
LEAR3 5	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		1493	183	
LEAR3 5	DEFAULT	1	5	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			

LEAR3 5	DEFAULT	1	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1706	250	
LEAR3 5	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
LEAR3 5	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
LEAR3 5	DEFAULT	1	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
MD11G E	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	25				
MD11G E	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	25	1000			
MD11G E	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	0/EXT		1500	211	
MD11G E	DEFAULT	1	4	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	2000			
MD11G E	DEFAULT	1	5	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	3000			
MD11G E	DEFAULT	1	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	0/RET		1500	250	
MD11G E	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	0/RET	10000			
MD11G E	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	25				
MD11G E	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	25	1000			
MD11G E	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	0/EXT		1500	210	
MD11G E	DEFAULT	2	4	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	2000			
MD11G E	DEFAULT	2	5	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	3000			
MD11G E	DEFAULT	2	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	0/RET		1500	250	
MD11G E	DEFAULT	2	7	Steigen	Max. Steigschub	0/RET	10000			
MD11G E	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	25				
MD11G E	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	25	1000			
MD11G E	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	0/EXT		1500	210	

MD11G E	DEFAULT	3	4	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	2000			
MD11G E	DEFAULT	3	5	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	3000			
MD11G E	DEFAULT	3	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	0/RET		1500	250	
MD11G E	DEFAULT	3	7	Steigen	Max. Steigschub	0/RET	10000			
MD11G E	DEFAULT	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	25				
MD11G E	DEFAULT	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	25	1000			
MD11G E	DEFAULT	4	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	0/EXT		1500	209	
MD11G E	DEFAULT	4	4	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	2000			
MD11G E	DEFAULT	4	5	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	3000			
MD11G E	DEFAULT	4	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	0/RET		1500	250	
MD11G E	DEFAULT	4	7	Steigen	Max. Steigschub	0/RET	10000			
MD11G E	DEFAULT	5	1	Abheben	Max. Abhebeschub	25				
MD11G E	DEFAULT	5	2	Steigen	Max. Abhebeschub	25	1000			
MD11G E	DEFAULT	5	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	0/EXT		1500	208	
MD11G E	DEFAULT	5	4	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	2000			
MD11G E	DEFAULT	5	5	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	3000			
MD11G E	DEFAULT	5	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	0/RET		1500	250	
MD11G E	DEFAULT	5	7	Steigen	Max. Steigschub	0/RET	10000			
MD11G E	DEFAULT	6	1	Abheben	Max. Abhebeschub	25				
MD11G E	DEFAULT	6	2	Steigen	Max. Abhebeschub	25	1000			
MD11G E	DEFAULT	6	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	0/EXT		1500	208	



MD11G E	DEFAULT	6	4	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	2000			
MD11G E	DEFAULT	6	5	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	3000			
MD11G E	DEFAULT	6	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	0/RET		1500	250	
MD11G E	DEFAULT	6	7	Steigen	Max. Steigschub	0/RET	10000			
MD11G E	DEFAULT	7	1	Abheben	Max. Abhebeschub	25				
MD11G E	DEFAULT	7	2	Steigen	Max. Abhebeschub	25	1000			
MD11G E	DEFAULT	7	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	0/EXT		1500	207	
MD11G E	DEFAULT	7	4	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	2000			
MD11G E	DEFAULT	7	5	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	3000			
MD11G E	DEFAULT	7	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	0/RET		1500	250	
MD11G E	DEFAULT	7	7	Steigen	Max. Steigschub	0/RET	10000			
MD11P W	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	25				
MD11P W	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	25	1000			
MD11P W	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	0/EXT		1500	206	
MD11P W	DEFAULT	1	4	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	2000			
MD11P W	DEFAULT	1	5	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	3000			
MD11P W	DEFAULT	1	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	0/RET		1500	250	
MD11P W	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	0/RET	10000			
MD11P W	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	25				
MD11P W	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	25	1000			
MD11P W	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	0/EXT		1500	206	

MD11P W	DEFAULT	2	4	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	2000			
MD11P W	DEFAULT	2	5	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	3000			
MD11P W	DEFAULT	2	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	0/RET		1500	250	
MD11P W	DEFAULT	2	7	Steigen	Max. Steigschub	0/RET	10000			
MD11P W	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	25				
MD11P W	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	25	1000			
MD11P W	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	0/EXT		1500	205	
MD11P W	DEFAULT	3	4	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	2000			
MD11P W	DEFAULT	3	5	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	3000			
MD11P W	DEFAULT	3	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	0/RET		1500	250	
MD11P W	DEFAULT	3	7	Steigen	Max. Steigschub	0/RET	10000			
MD11P W	DEFAULT	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	25				
MD11P W	DEFAULT	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	25	1000			
MD11P W	DEFAULT	4	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	0/EXT		1500	205	
MD11P W	DEFAULT	4	4	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	2000			
MD11P W	DEFAULT	4	5	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	3000			
MD11P W	DEFAULT	4	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	0/RET		1500	250	
MD11P W	DEFAULT	4	7	Steigen	Max. Steigschub	0/RET	10000			
MD11P W	DEFAULT	5	1	Abheben	Max. Abhebeschub	25				
MD11P W	DEFAULT	5	2	Steigen	Max. Abhebeschub	25	1000			
MD11P W	DEFAULT	5	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	0/EXT		1500	205	

MD11P W	DEFAULT	5	4	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	2000			
MD11P W	DEFAULT	5	5	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	3000			
MD11P W	DEFAULT	5	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	0/RET		1500	250	
MD11P W	DEFAULT	5	7	Steigen	Max. Steigschub	0/RET	10000			
MD11P W	DEFAULT	6	1	Abheben	Max. Abhebeschub	25				
MD11P W	DEFAULT	6	2	Steigen	Max. Abhebeschub	25	1000			
MD11P W	DEFAULT	6	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	0/EXT		1500	206	
MD11P W	DEFAULT	6	4	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	2000			
MD11P W	DEFAULT	6	5	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	3000			
MD11P W	DEFAULT	6	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	0/RET		1500	250	
MD11P W	DEFAULT	6	7	Steigen	Max. Steigschub	0/RET	10000			
MD11P W	DEFAULT	7	1	Abheben	Max. Abhebeschub	25				
MD11P W	DEFAULT	7	2	Steigen	Max. Abhebeschub	25	1000			
MD11P W	DEFAULT	7	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	0/EXT		1500	207	
MD11P W	DEFAULT	7	4	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	2000			
MD11P W	DEFAULT	7	5	Steigen	Max. Steigschub	0/EXT	3000			
MD11P W	DEFAULT	7	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	0/RET		1500	250	
MD11P W	DEFAULT	7	7	Steigen	Max. Steigschub	0/RET	10000			
MD81	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD81	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD81	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_INT		1434,2	214,1	

MD81	DEFAULT	1	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD81	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1866,9	250	
MD81	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD81	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD81	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD81	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD81	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD81	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_INT		1346,9	218,7	
MD81	DEFAULT	2	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD81	DEFAULT	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1745	250	
MD81	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD81	DEFAULT	2	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD81	DEFAULT	2	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD81	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD81	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD81	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_INT		1266	223,2	
MD81	DEFAULT	3	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD81	DEFAULT	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1643,2	250	
MD81	DEFAULT	3	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD81	DEFAULT	3	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD81	DEFAULT	3	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			

MD81	DEFAULT	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD81	DEFAULT	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD81	DEFAULT	4	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_INT		1211,7	226,3	
MD81	DEFAULT	4	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD81	DEFAULT	4	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1577,9	250	
MD81	DEFAULT	4	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD81	DEFAULT	4	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD81	DEFAULT	4	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD81	ICAO_A	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD81	ICAO_A	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1500			
MD81	ICAO_A	1	3	Steigen	Max. Steigschub	T_15	3000			
MD81	ICAO_A	1	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1169,8	250	
MD81	ICAO_A	1	5	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD81	ICAO_A	1	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD81	ICAO_A	1	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD81	ICAO_A	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD81	ICAO_A	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1500			
MD81	ICAO_A	2	3	Steigen	Max. Steigschub	T_15	3000			
MD81	ICAO_A	2	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1089,3	250	
MD81	ICAO_A	2	5	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD81	ICAO_A	2	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			

MD81	ICAO_A	2	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	10000			
MD81	ICAO_A	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD81	ICAO_A	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1500			
MD81	ICAO_A	3	3	Steigen	Max. Steigschub	T_15	3000			
MD81	ICAO_A	3	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZERO		1049,8	250	
MD81	ICAO_A	3	5	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	5500			
MD81	ICAO_A	3	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	7500			
MD81	ICAO_A	3	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	10000			
MD81	ICAO_A	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD81	ICAO_A	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1500			
MD81	ICAO_A	4	3	Steigen	Max. Steigschub	T_15	3000			
MD81	ICAO_A	4	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZERO		998,8	250	
MD81	ICAO_A	4	5	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	5500			
MD81	ICAO_A	4	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	7500			
MD81	ICAO_A	4	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	10000			
MD81	ICAO_B	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD81	ICAO_B	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD81	ICAO_B	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T_INT		1434,8	218,8	
MD81	ICAO_B	1	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	3000			
MD81	ICAO_B	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZERO		1900,5	250	
MD81	ICAO_B	1	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	5500			

MD81	ICAO_B	1	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD81	ICAO_B	1	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD81	ICAO_B	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD81	ICAO_B	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD81	ICAO_B	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T_INT		1345,2	223	
MD81	ICAO_B	2	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD81	ICAO_B	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1779,8	250	
MD81	ICAO_B	2	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD81	ICAO_B	2	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD81	ICAO_B	2	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD81	ICAO_B	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD81	ICAO_B	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD81	ICAO_B	3	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T_INT		1264,5	227,4	
MD81	ICAO_B	3	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD81	ICAO_B	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1664,2	250	
MD81	ICAO_B	3	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD81	ICAO_B	3	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD81	ICAO_B	3	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD81	ICAO_B	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD81	ICAO_B	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD81	ICAO_B	4	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T_INT		1211,1	230,2	

MD81	ICAO_B	4	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD81	ICAO_B	4	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1594,3	250	
MD81	ICAO_B	4	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD81	ICAO_B	4	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD81	ICAO_B	4	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD82	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD82	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD82	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	INT4		1247,7	216,4	
MD82	DEFAULT	1	4	Steigen	Max. Steigschub	INT3	3000			
MD82	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1933	250	
MD82	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD82	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD82	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD82	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD82	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD82	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	INT4		1169,5	220,7	
MD82	DEFAULT	2	4	Steigen	Max. Steigschub	INT3	3000			
MD82	DEFAULT	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1805,5	250	
MD82	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD82	DEFAULT	2	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD82	DEFAULT	2	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			



MD82	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD82	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD82	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	INT4		1099,1	225,1	
MD82	DEFAULT	3	4	Steigen	Max. Steigschub	INT3	3000			
MD82	DEFAULT	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1710,9	250	
MD82	DEFAULT	3	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD82	DEFAULT	3	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD82	DEFAULT	3	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD82	DEFAULT	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD82	DEFAULT	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD82	DEFAULT	4	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	INT4		989,5	231,9	
MD82	DEFAULT	4	4	Steigen	Max. Steigschub	INT3	3000			
MD82	DEFAULT	4	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1563,6	250	
MD82	DEFAULT	4	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD82	DEFAULT	4	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD82	DEFAULT	4	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD82	DEFAULT	5	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD82	DEFAULT	5	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD82	DEFAULT	5	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	INT4		950,4	234,2	
MD82	DEFAULT	5	4	Steigen	Max. Steigschub	INT3	3000			
MD82	DEFAULT	5	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1518,1	250	

MD82	DEFAULT	5	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD82	DEFAULT	5	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD82	DEFAULT	5	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD82	ICAO_A	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD82	ICAO_A	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1500			
MD82	ICAO_A	1	3	Steigen	Max. Steigschub	T_INT	3000			
MD82	ICAO_A	1	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1200	250	
MD82	ICAO_A	1	5	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD82	ICAO_A	1	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD82	ICAO_A	1	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD82	ICAO_A	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD82	ICAO_A	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1500			
MD82	ICAO_A	2	3	Steigen	Max. Steigschub	T_15	3000			
MD82	ICAO_A	2	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1120,6	250	
MD82	ICAO_A	2	5	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD82	ICAO_A	2	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD82	ICAO_A	2	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD82	ICAO_A	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD82	ICAO_A	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1500			
MD82	ICAO_A	3	3	Steigen	Max. Steigschub	T_15	3000			
MD82	ICAO_A	3	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1051,4	250	

MD82	ICAO_A	3	5	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD82	ICAO_A	3	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD82	ICAO_A	3	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD82	ICAO_A	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD82	ICAO_A	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1500			
MD82	ICAO_A	4	3	Steigen	Max. Steigschub	T_15	3000			
MD82	ICAO_A	4	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		939,4	250	
MD82	ICAO_A	4	5	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD82	ICAO_A	4	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD82	ICAO_A	4	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD82	ICAO_A	5	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD82	ICAO_A	5	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1500			
MD82	ICAO_A	5	3	Steigen	Max. Steigschub	T_15	3000			
MD82	ICAO_A	5	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		900	250	
MD82	ICAO_A	5	5	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD82	ICAO_A	5	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD82	ICAO_A	5	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD82	ICAO_B	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD82	ICAO_B	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD82	ICAO_B	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T_INT		1447,7	218,7	
MD82	ICAO_B	1	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			

MD82	ICAO_B	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1952,8	250	
MD82	ICAO_B	1	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD82	ICAO_B	1	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD82	ICAO_B	1	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD82	ICAO_B	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD82	ICAO_B	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD82	ICAO_B	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T_INT		1360,4	222,9	
MD82	ICAO_B	2	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD82	ICAO_B	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1838,2	250	
MD82	ICAO_B	2	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD82	ICAO_B	2	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD82	ICAO_B	2	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD82	ICAO_B	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD82	ICAO_B	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD82	ICAO_B	3	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T_INT		1279,8	227,2	
MD82	ICAO_B	3	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD82	ICAO_B	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1732,3	250	
MD82	ICAO_B	3	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD82	ICAO_B	3	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD82	ICAO_B	3	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD82	ICAO_B	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				

MD82	ICAO_B	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD82	ICAO_B	4	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T_INT		1160,8	233,9	
MD82	ICAO_B	4	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD82	ICAO_B	4	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1564,9	250	
MD82	ICAO_B	4	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD82	ICAO_B	4	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD82	ICAO_B	4	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD82	ICAO_B	5	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD82	ICAO_B	5	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD82	ICAO_B	5	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T_INT		1131,1	236,1	
MD82	ICAO_B	5	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD82	ICAO_B	5	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1522,4	250	
MD82	ICAO_B	5	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD82	ICAO_B	5	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD82	ICAO_B	5	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD83	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD83	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD83	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_INT		1319	218,1	
MD83	DEFAULT	1	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD83	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		2033,2	250	
MD83	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			

MD83	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD83	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD83	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD83	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD83	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_INT		1239,2	222,2	
MD83	DEFAULT	2	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD83	DEFAULT	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1921,8	250	
MD83	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD83	DEFAULT	2	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD83	DEFAULT	2	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD83	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD83	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD83	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_INT		1158,7	226,6	
MD83	DEFAULT	3	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD83	DEFAULT	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1810	250	
MD83	DEFAULT	3	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD83	DEFAULT	3	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD83	DEFAULT	3	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD83	DEFAULT	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD83	DEFAULT	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD83	DEFAULT	4	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_INT		1049,7	233,6	

MD83	DEFAULT	4	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD83	DEFAULT	4	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1649	250	
MD83	DEFAULT	4	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD83	DEFAULT	4	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD83	DEFAULT	4	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD83	DEFAULT	5	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD83	DEFAULT	5	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD83	DEFAULT	5	3	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_INT		929,7	241,3	
MD83	DEFAULT	5	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD83	DEFAULT	5	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1482,4	250	
MD83	DEFAULT	5	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD83	DEFAULT	5	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD83	DEFAULT	5	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD83	ICAO_A	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD83	ICAO_A	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1500			
MD83	ICAO_A	1	3	Steigen	Max. Steigschub	T_15	3000			
MD83	ICAO_A	1	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_INT		1269,6	250	
MD83	ICAO_A	1	5	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD83	ICAO_A	1	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD83	ICAO_A	1	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD83	ICAO_A	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				

MD83	ICAO_A	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1500			
MD83	ICAO_A	2	3	Steigen	Max. Steigschub	T_15	3000			
MD83	ICAO_A	2	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_INT		1188,7	250	
MD83	ICAO_A	2	5	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	5500			
MD83	ICAO_A	2	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	7500			
MD83	ICAO_A	2	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	10000			
MD83	ICAO_A	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD83	ICAO_A	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1500			
MD83	ICAO_A	3	3	Steigen	Max. Steigschub	T_15	3000			
MD83	ICAO_A	3	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_INT		1109,5	250	
MD83	ICAO_A	3	5	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	5500			
MD83	ICAO_A	3	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	7500			
MD83	ICAO_A	3	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	10000			
MD83	ICAO_A	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD83	ICAO_A	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1500			
MD83	ICAO_A	4	3	Steigen	Max. Steigschub	T_15	3000			
MD83	ICAO_A	4	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_INT		989,8	250	
MD83	ICAO_A	4	5	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	5500			
MD83	ICAO_A	4	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	7500			
MD83	ICAO_A	4	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZERO	10000			
MD83	ICAO_A	5	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				



MD83	ICAO_A	5	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1500			
MD83	ICAO_A	5	3	Steigen	Max. Steigschub	T_15	3000			
MD83	ICAO_A	5	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_INT		880,1	250	
MD83	ICAO_A	5	5	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD83	ICAO_A	5	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD83	ICAO_A	5	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD83	ICAO_B	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD83	ICAO_B	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD83	ICAO_B	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T_INT		1546,8	221,1	
MD83	ICAO_B	1	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD83	ICAO_B	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		2056,2	250	
MD83	ICAO_B	1	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD83	ICAO_B	1	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD83	ICAO_B	1	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD83	ICAO_B	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD83	ICAO_B	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD83	ICAO_B	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T_INT		1462	225,1	
MD83	ICAO_B	2	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD83	ICAO_B	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1941,6	250	
MD83	ICAO_B	2	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD83	ICAO_B	2	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			

MD83	ICAO_B	2	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD83	ICAO_B	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD83	ICAO_B	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD83	ICAO_B	3	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T_INT		1376,3	229,2	
MD83	ICAO_B	3	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD83	ICAO_B	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1837,5	250	
MD83	ICAO_B	3	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD83	ICAO_B	3	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD83	ICAO_B	3	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD83	ICAO_B	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD83	ICAO_B	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD83	ICAO_B	4	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T_INT		1249,5	236,1	
MD83	ICAO_B	4	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			
MD83	ICAO_B	4	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1671,1	250	
MD83	ICAO_B	4	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD83	ICAO_B	4	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD83	ICAO_B	4	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD83	ICAO_B	5	1	Abheben	Max. Abhebeschub	T_15				
MD83	ICAO_B	5	2	Steigen	Max. Abhebeschub	T_15	1000			
MD83	ICAO_B	5	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	T_INT		1130,3	243,6	
MD83	ICAO_B	5	4	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	3000			

MD83	ICAO_B	5	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	T_ZER O		1504,9	250	
MD83	ICAO_B	5	6	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	5500			
MD83	ICAO_B	5	7	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	7500			
MD83	ICAO_B	5	8	Steigen	Max. Steigschub	T_ZER O	10000			
MD902 5	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	EXT/11				
MD902 5	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	EXT/11	1000			
MD902 5	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	RET/0		2280	194	
MD902 5	DEFAULT	1	4	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	3000			
MD902 5	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	RET/0		1000	250	
MD902 5	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	10000			
MD902 5	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	EXT/11				
MD902 5	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	EXT/11	1000			
MD902 5	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	RET/0		2150	193	
MD902 5	DEFAULT	2	4	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	3000			
MD902 5	DEFAULT	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	RET/0		1000	250	
MD902 5	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	10000			
MD902 5	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	EXT/11				
MD902 5	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	EXT/11	1000			
MD902 5	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	RET/0		2031	192	
MD902 5	DEFAULT	3	4	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	3000			
MD902 5	DEFAULT	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	RET/0		1000	250	

MD902 5	DEFAULT	3	6	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	10000			
MD902 5	DEFAULT	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	EXT/11				
MD902 5	DEFAULT	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	EXT/11	1000			
MD902 5	DEFAULT	4	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	RET/0		1916	191	
MD902 5	DEFAULT	4	4	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	3000			
MD902 5	DEFAULT	4	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	RET/0		1000	250	
MD902 5	DEFAULT	4	6	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	10000			
MD902 5	DEFAULT	5	1	Abheben	Max. Abhebeschub	EXT/11				
MD902 5	DEFAULT	5	2	Steigen	Max. Abhebeschub	EXT/11	1000			
MD902 5	DEFAULT	5	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	RET/0		1840	190	
MD902 5	DEFAULT	5	4	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	3000			
MD902 5	DEFAULT	5	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	RET/0		1000	250	
MD902 5	DEFAULT	5	6	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	10000			
MD902 8	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	EXT/11				
MD902 8	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	EXT/11	1000			
MD902 8	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	RET/0		2666	196	
MD902 8	DEFAULT	1	4	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	3000			
MD902 8	DEFAULT	1	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	RET/0		1000	250	
MD902 8	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	10000			
MD902 8	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	EXT/11				
MD902 8	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	EXT/11	1000			

MD902 8	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	RET/0		2525	194	
MD902 8	DEFAULT	2	4	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	3000			
MD902 8	DEFAULT	2	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	RET/0		1000	250	
MD902 8	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	10000			
MD902 8	DEFAULT	3	1	Abheben	Max. Abhebeschub	EXT/11				
MD902 8	DEFAULT	3	2	Steigen	Max. Abhebeschub	EXT/11	1000			
MD902 8	DEFAULT	3	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	RET/0		2391	193	
MD902 8	DEFAULT	3	4	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	3000			
MD902 8	DEFAULT	3	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	RET/0		1000	250	
MD902 8	DEFAULT	3	6	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	10000			
MD902 8	DEFAULT	4	1	Abheben	Max. Abhebeschub	EXT/11				
MD902 8	DEFAULT	4	2	Steigen	Max. Abhebeschub	EXT/11	1000			
MD902 8	DEFAULT	4	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	RET/0		2263	192	
MD902 8	DEFAULT	4	4	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	3000			
MD902 8	DEFAULT	4	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	RET/0		1000	250	
MD902 8	DEFAULT	4	6	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	10000			
MD902 8	DEFAULT	5	1	Abheben	Max. Abhebeschub	EXT/11				
MD902 8	DEFAULT	5	2	Steigen	Max. Abhebeschub	EXT/11	1000			
MD902 8	DEFAULT	5	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	RET/0		2180	189	
MD902 8	DEFAULT	5	4	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	3000			
MD902 8	DEFAULT	5	5	Beschleunigen	Max. Steigschub	RET/0		1000	250	

MD9028	DEFAULT	5	6	Steigen	Max. Steigschub	RET/0	10000			
MU3001	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	10				
MU3001	DEFAULT	1	2	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		1130	142	
MU3001	DEFAULT	1	3	Steigen	Max. Abhebeschub	1	1500			
MU3001	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	1		1130	200	
MU3001	DEFAULT	1	5	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
MU3001	DEFAULT	1	6	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1555	250	
MU3001	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
MU3001	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
MU3001	DEFAULT	1	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
PA30	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	15-D				
PA30	DEFAULT	1	2	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	15-D		415	79	
PA30	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	15-D		500	113	
PA30	DEFAULT	1	4	Steigen	Max. Abhebeschub	ZERO-D	1500			
PA30	DEFAULT	1	5	Steigen	Max. Abhebeschub	ZERO-D	3000			
PA30	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO-D	5500			
PA30	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO-D	7500			
PA30	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO-D	10000			
PA42	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	ZER-DN				
PA42	DEFAULT	1	2	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	ZER-DN		1000	118	
PA42	DEFAULT	1	3	Steigen	Max. Abhebeschub	ZER-DN	1000			

PA42	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	ZERO		1000	154	
PA42	DEFAULT	1	5	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
PA42	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	4000			
PA42	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	6000			
PA42	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	8000			
PA42	DEFAULT	1	9	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
SD330	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	10				
SD330	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	10	1000			
SD330	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	10		971	117	
SD330	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	INTR		728	137	
SD330	DEFAULT	1	5	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
SD330	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
SD330	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
SD330	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
SF340	DEFAULT	1	1	Abheben	Max. Abhebeschub	15				
SF340	DEFAULT	1	2	Steigen	Max. Abhebeschub	15	1000			
SF340	DEFAULT	1	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	15		1821	127	
SF340	DEFAULT	1	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	5		1366	147	
SF340	DEFAULT	1	5	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
SF340	DEFAULT	1	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
SF340	DEFAULT	1	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			

SF340	DEFAULT	1	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			
SF340	DEFAULT	2	1	Abheben	Max. Abhebeschub	15				
SF340	DEFAULT	2	2	Steigen	Max. Abhebeschub	15	1000			
SF340	DEFAULT	2	3	Beschleunigen	Max. Abhebeschub	15		1450	133	
SF340	DEFAULT	2	4	Beschleunigen	Max. Steigschub	5		1088	153	
SF340	DEFAULT	2	5	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	3000			
SF340	DEFAULT	2	6	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	5500			
SF340	DEFAULT	2	7	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	7500			
SF340	DEFAULT	2	8	Steigen	Max. Steigschub	ZERO	10000			