

112 Hamburg-Heide (Holst)-Niebüll-(Hindenburgdamm)-Westerland (Sylt) Süderlügum-Tondern

		Bremen Hbf 218	ab	1.51	1.51	4.35/5.50	5.50	
		Hannover Hbf 211	ob	1.51	1.51	5.11	5.11	
		Zug Nr.	2739	2741	2755	901	2701	2703	3505	2731	2747	2705				0 V2 133	0 133	2759			2709	1479
		BD Hamburg																				
km			2.					06	06	2. 06												2.
0,0	Hamburg Hbf	ab
1,5	Hmb Dammtor	ab
6,5	Hmb-Altona	ab	X 5.07	6.02	7.56	8.05	X 8.21
11,9	Hamburg-Eidelstedt	ab	5.14
13,3	Elbgaustraße	ab	5.19	8.28	...
17,8	Halstenbek	ab	5.25
21,7	Pinneberg	ab	5.30	6.18	8.39	...
25,1	Prisdorf	ab	5.35
29,0	Tornesch 112 b	ab	5.42	6.27	8.46	...
36,5	Elmshorn 112 r, 113 ..	ab	6.35	8.20	8.28	8.53	...
43,4	Stiethwende	ab	a 5.45	...	6.37	8.21	8.30	8.55	...
49,1	Herzhorn	ab	5.52	...	6.44	9.02	...
53,1	Glückstadt 1001 a	ab	5.59	...	6.52	9.08	...
59,9	Kremppe	ab	6.04	...	6.59	8.35	8.43	9.13	...
65,1	Krempferheide	ab	6.12	...	7.07	9.20	...
70,6	Itzehoe 112 d	ab	6.18	...	7.14	9.26	...
73,9	Helligenstedter	ab	X 6.11	7.21	8.49	8.57	X 9.32	...
76,7	Bekdorf	ab	X 6.15	...	X 6.26	...	7.33	8.51	8.59	9.40
79,9	Wilster	ab	X 6.19	...	X 6.30	X 9.44
		an	X 6.22	...	X 6.34	X 9.48
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6.22	...	X 6.38	...	7.41	9.53
		an	X 6														