

Märklin indbygningsdekodere til C-spor - 74461 - 74462

Märklin indbygningsdekodere til C-spor 74461 - 74462

Komplet adresseliste

MM 1 - 511 DIP-10 OFF

DCC 1 - 2055 DIP-10 ON

ADR	CV 01	CV 09	DIP setting = ON											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	1	0	1											
2	2	0		2										
3	3	0	1	2										
4	4	0			4									
5	5	0	1		4									
6	6	0		2	4									
7	7	0	1	2	4									
8	8	0					8							
9	9	0	1				8							
10	10	0		2			8							
11	11	0	1	2			8							
12	12	0			4		8							
13	13	0	1		4		8							
14	14	0		2	4		8							
15	15	0	1	2	4		8							
16	16	0						16						
17	17	0	1					16						
18	18	0		2				16						
19	19	0	1	2				16						
20	20	0			4			16						
21	21	0	1		4			16						
22	22	0		2	4			16						
23	23	0	1	2	4			16						
24	24	0					8	16						
25	25	0	1				8	16						
26	26	0		2			8	16						
27	27	0	1	2			8	16						
28	28	0			4		8	16						
29	29	0	1		4		8	16						
30	30	0		2	4		8	16						
31	31	0	1	2	4		8	16						
32	32	0							32					
33	33	0	1						32					
34	34	0		2					32					
35	35	0	1	2					32					
36	36	0			4				32					
37	37	0	1		4				32					
38	38	0		2	4				32					
39	39	0	1	2	4				32					
40	40	0					8		32					
41	41	0	1				8		32					
42	42	0		2			8		32					

Märklin indbygningsdekodere til C-spor - 74461 - 74462

ADR	CV 01	CV 09	DIP setting = ON									
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	
43	43	0	1	2		8		32				
44	44	0			4	8		32				
45	45	0	1		4	8		32				
46	46	0		2	4	8		32				
47	47	0	1	2	4	8		32				
48	48	0						16	32			
49	49	0	1					16	32			
50	50	0		2				16	32			
51	51	0	1	2				16	32			
52	52	0			4			16	32			
53	53	0	1		4			16	32			
54	54	0		2	4			16	32			
55	55	0	1	2	4			16	32			
56	56	0					8	16	32			
57	57	0	1				8	16	32			
58	58	0		2			8	16	32			
59	59	0	1	2			8	16	32			
60	60	0			4		8	16	32			
61	61	0	1		4		8	16	32			
62	62	0		2	4		8	16	32			
63	63	0	1	2	4		8	16	32			
64	64	0								64		
65	65	0	1							64		
66	66	0		2						64		
67	67	0	1	2						64		
68	68	0			4					64		
69	69	0	1		4					64		
70	70	0		2	4					64		
71	71	0	1	2	4					64		
72	72	0					8			64		
73	73	0	1				8			64		
74	74	0		2			8			64		
75	75	0	1	2			8			64		
76	76	0			4		8			64		
77	77	0	1		4		8			64		
78	78	0		2	4		8			64		
79	79	0	1	2	4		8			64		
80	80	0						16		64		
81	81	0	1					16		64		
82	82	0		2				16		64		
83	83	0	1	2				16		64		
84	84	0			4			16		64		
85	85	0	1		4			16		64		
86	86	0		2	4			16		64		
87	87	0	1	2	4			16		64		
88	88	0					8	16		64		
89	89	0	1				8	16		64		
90	90	0		2			8	16		64		
91	91	0	1	2			8	16		64		
92	92	0			4		8	16		64		
93	93	0	1		4		8	16		64		
94	94	0		2	4		8	16		64		
95	95	0	1	2	4		8	16		64		
96	96	0							32	64		

Märklin indbygningsdekodere til C-spor - 74461 - 74462

ADR	CV 01	CV 09	DIP setting = ON									
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	
97	97	0	1						32	64		
98	98	0		2					32	64		
99	99	0	1	2					32	64		
100	100	0			4				32	64		
101	101	0	1		4				32	64		
102	102	0		2	4				32	64		
103	103	0	1	2	4				32	64		
104	104	0					8		32	64		
105	105	0	1				8		32	64		
106	106	0		2			8		32	64		
107	107	0	1	2			8		32	64		
108	108	0			4		8		32	64		
109	109	0	1		4		8		32	64		
110	110	0		2	4		8		32	64		
111	111	0	1	2	4		8		32	64		
112	112	0						16	32	64		
113	113	0	1					16	32	64		
114	114	0		2				16	32	64		
115	115	0	1	2				16	32	64		
116	116	0			4			16	32	64		
117	117	0	1		4			16	32	64		
118	118	0		2	4			16	32	64		
119	119	0	1	2	4			16	32	64		
120	120	0					8	16	32	64		
121	121	0	1				8	16	32	64		
122	122	0		2			8	16	32	64		
123	123	0	1	2			8	16	32	64		
124	124	0			4		8	16	32	64		
125	125	0	1		4		8	16	32	64		
126	126	0		2	4		8	16	32	64		
127	127	0	1	2	4		8	16	32	64		
128	128	0									128	
129	129	0	1								128	
130	130	0		2							128	
131	131	0	1	2							128	
132	132	0			4						128	
133	133	0	1		4						128	
134	134	0		2	4						128	
135	135	0	1	2	4						128	
136	136	0					8				128	
137	137	0	1				8				128	
138	138	0		2			8				128	
139	139	0	1	2			8				128	
140	140	0			4		8				128	
141	141	0	1		4		8				128	
142	142	0		2	4		8				128	
143	143	0	1	2	4		8				128	
144	144	0						16			128	
145	145	0	1					16			128	
146	146	0		2				16			128	
147	147	0	1	2				16			128	
148	148	0			4			16			128	
149	149	0	1		4			16			128	
150	150	0		2	4			16			128	

Märklin indbygningsdekodere til C-spor - 74461 - 74462

ADR	CV 01	CV 09	DIP setting = ON									
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	
151	151	0	1	2	4		16				128	
152	152	0				8	16				128	
153	153	0	1			8	16				128	
154	154	0		2		8	16				128	
155	155	0	1	2		8	16				128	
156	156	0			4	8	16				128	
157	157	0	1		4	8	16				128	
158	158	0		2	4	8	16				128	
159	159	0	1	2	4	8	16				128	
160	160	0							32		128	
161	161	0	1						32		128	
162	162	0		2					32		128	
163	163	0	1	2					32		128	
164	164	0			4				32		128	
165	165	0	1		4				32		128	
166	166	0		2	4				32		128	
167	167	0	1	2	4				32		128	
168	168	0				8			32		128	
169	169	0	1			8			32		128	
170	170	0		2		8			32		128	
171	171	0	1	2		8			32		128	
172	172	0			4	8			32		128	
173	173	0	1		4	8			32		128	
174	174	0		2	4	8			32		128	
175	175	0	1	2	4	8			32		128	
176	176	0					16		32		128	
177	177	0	1				16		32		128	
178	178	0		2			16		32		128	
179	179	0	1	2			16		32		128	
180	180	0			4		16		32		128	
181	181	0	1		4		16		32		128	
182	182	0		2	4		16		32		128	
183	183	0	1	2	4		16		32		128	
184	184	0				8	16		32		128	
185	185	0	1			8	16		32		128	
186	186	0		2		8	16		32		128	
187	187	0	1	2		8	16		32		128	
188	188	0			4	8	16		32		128	
189	189	0	1		4	8	16		32		128	
190	190	0		2	4	8	16		32		128	
191	191	0	1	2	4	8	16		32		128	
192	192	0								64	128	
193	193	0	1							64	128	
194	194	0		2						64	128	
195	195	0	1	2						64	128	
196	196	0			4					64	128	
197	197	0	1		4					64	128	
198	198	0		2	4					64	128	
199	199	0	1	2	4					64	128	
200	200	0				8				64	128	
201	201	0	1			8				64	128	
202	202	0		2		8				64	128	
203	203	0	1	2		8				64	128	
204	204	0			4	8				64	128	

Märklin indbygningsdekodere til C-spor - 74461 - 74462

ADR	CV 01	CV 09	DIP setting = ON										
			1	2	3	4	5	6	7	8	9		
259	1	3	1	2									256
260	1	4			4								256
261	1	5	1		4								256
262	1	6		2	4								256
263	1	7	1	2	4								256
264	1	8					8						256
265	1	9	1				8						256
266	1	10		2			8						256
267	1	11	1	2			8						256
268	1	12			4		8						256
269	1	13	1		4		8						256
270	1	14		2	4		8						256
271	1	15	1	2	4		8						256
272	1	16						16					256
273	1	17	1					16					256
274	1	18		2				16					256
275	1	19	1	2				16					256
276	1	20			4			16					256
277	1	21	1		4			16					256
278	1	22		2	4			16					256
279	1	23	1	2	4			16					256
280	1	24					8	16					256
281	1	25	1				8	16					256
282	1	26		2			8	16					256
283	1	27	1	2			8	16					256
284	1	28			4		8	16					256
285	1	29	1		4		8	16					256
286	1	30		2	4		8	16					256
287	1	31	1	2	4		8	16					256
288	1	32							32				256
289	1	33	1						32				256
290	1	34		2					32				256
291	1	35	1	2					32				256
292	1	36			4				32				256
293	1	37	1		4				32				256
294	1	38		2	4				32				256
295	1	39	1	2	4				32				256
296	1	40					8		32				256
297	1	41	1				8		32				256
298	1	42		2			8		32				256
299	1	43	1	2			8		32				256
300	1	44			4		8		32				256
301	1	45	1		4		8		32				256
302	1	46		2	4		8		32				256
303	1	47	1	2	4		8		32				256
304	1	48						16	32				256
305	1	49	1					16	32				256
306	1	50		2				16	32				256
307	1	51	1	2				16	32				256
308	1	52			4			16	32				256
309	1	53	1		4			16	32				256
310	1	54		2	4			16	32				256
311	1	55	1	2	4			16	32				256
312	1	56					8	16	32				256

Märklin indbygningsdekodere til C-spor - 74461 - 74462

ADR	CV 01	CV 09	DIP setting = ON								
			1	2	3	4	5	6	7	8	9
313	1	57	1			8	16	32			256
314	1	58		2		8	16	32			256
315	1	59	1	2		8	16	32			256
316	1	60			4	8	16	32			256
317	1	61	1		4	8	16	32			256
318	1	62		2	4	8	16	32			256
319	1	63	1	2	4	8	16	32			256
320	1	64							64		256
321	1	65	1						64		256
322	1	66		2					64		256
323	1	67	1	2					64		256
324	1	68			4				64		256
325	1	69	1		4				64		256
326	1	70		2	4				64		256
327	1	71	1	2	4				64		256
328	1	72				8			64		256
329	1	73	1			8			64		256
330	1	74		2		8			64		256
331	1	75	1	2		8			64		256
332	1	76			4	8			64		256
333	1	77	1		4	8			64		256
334	1	78		2	4	8			64		256
335	1	79	1	2	4	8			64		256
336	1	80					16		64		256
337	1	81	1				16		64		256
338	1	82		2			16		64		256
339	1	83	1	2			16		64		256
340	1	84			4		16		64		256
341	1	85	1		4		16		64		256
342	1	86		2	4		16		64		256
343	1	87	1	2	4		16		64		256
344	1	88				8	16		64		256
345	1	89	1			8	16		64		256
346	1	90		2		8	16		64		256
347	1	91	1	2		8	16		64		256
348	1	92			4	8	16		64		256
349	1	93	1		4	8	16		64		256
350	1	94		2	4	8	16		64		256
351	1	95	1	2	4	8	16		64		256
352	1	96						32	64		256
353	1	97	1					32	64		256
354	1	98		2				32	64		256
355	1	99	1	2				32	64		256
356	1	100			4			32	64		256
357	1	101	1		4			32	64		256
358	1	102		2	4			32	64		256
359	1	103	1	2	4			32	64		256
360	1	104				8		32	64		256
361	1	105	1			8		32	64		256
362	1	106		2		8		32	64		256
363	1	107	1	2		8		32	64		256
364	1	108			4	8		32	64		256
365	1	109	1		4	8		32	64		256
366	1	110		2	4	8		32	64		256

Märklin indbygningsdekodere til C-spor - 74461 - 74462

ADR	CV 01	CV 09	DIP setting = ON									
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	
367	1	111	1	2	4	8			32	64		256
368	1	112						16	32	64		256
369	1	113	1					16	32	64		256
370	1	114		2				16	32	64		256
371	1	115	1	2				16	32	64		256
372	1	116			4			16	32	64		256
373	1	117	1		4			16	32	64		256
374	1	118		2	4			16	32	64		256
375	1	119	1	2	4			16	32	64		256
376	1	120					8	16	32	64		256
377	1	121	1				8	16	32	64		256
378	1	122		2			8	16	32	64		256
379	1	123	1	2			8	16	32	64		256
380	1	124			4		8	16	32	64		256
381	1	125	1		4		8	16	32	64		256
382	1	126		2	4		8	16	32	64		256
383	1	127	1	2	4		8	16	32	64		256
384	1	128									128	256
385	1	129	1								128	256
386	1	130		2							128	256
387	1	131	1	2							128	256
388	1	132			4						128	256
389	1	133	1		4						128	256
390	1	134		2	4						128	256
391	1	135	1	2	4						128	256
392	1	136					8				128	256
393	1	137	1				8				128	256
394	1	138		2			8				128	256
395	1	139	1	2			8				128	256
396	1	140			4		8				128	256
397	1	141	1		4		8				128	256
398	1	142		2	4		8				128	256
399	1	143	1	2	4		8				128	256
400	1	144						16			128	256
401	1	145	1					16			128	256
402	1	146		2				16			128	256
403	1	147	1	2				16			128	256
404	1	148			4			16			128	256
405	1	149	1		4			16			128	256
406	1	150		2	4			16			128	256
407	1	151	1	2	4			16			128	256
408	1	152					8	16			128	256
409	1	153	1				8	16			128	256
410	1	154		2			8	16			128	256
411	1	155	1	2			8	16			128	256
412	1	156			4		8	16			128	256
413	1	157	1		4		8	16			128	256
414	1	158		2	4		8	16			128	256
415	1	159	1	2	4		8	16			128	256
416	1	160							32		128	256
417	1	161	1						32		128	256
418	1	162		2					32		128	256
419	1	163	1	2					32		128	256
420	1	164			4				32		128	256

Märklin indbygningsdekodere til C-spor - 74461 - 74462

ADR	CV 01	CV 09	DIP setting = ON									
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	
421	1	165	1		4				32		128	256
422	1	166		2	4				32		128	256
423	1	167	1	2	4				32		128	256
424	1	168					8		32		128	256
425	1	169	1				8		32		128	256
426	1	170		2			8		32		128	256
427	1	171	1	2			8		32		128	256
428	1	172			4		8		32		128	256
429	1	173	1		4		8		32		128	256
430	1	174		2	4		8		32		128	256
431	1	175	1	2	4		8		32		128	256
432	1	176						16	32		128	256
433	1	177	1					16	32		128	256
434	1	178		2				16	32		128	256
435	1	179	1	2				16	32		128	256
436	1	180			4			16	32		128	256
437	1	181	1		4			16	32		128	256
438	1	182		2	4			16	32		128	256
439	1	183	1	2	4			16	32		128	256
440	1	184					8	16	32		128	256
441	1	185	1				8	16	32		128	256
442	1	186		2			8	16	32		128	256
443	1	187	1	2			8	16	32		128	256
444	1	188			4		8	16	32		128	256
445	1	189	1		4		8	16	32		128	256
446	1	190		2	4		8	16	32		128	256
447	1	191	1	2	4		8	16	32		128	256
448	1	192								64	128	256
449	1	193	1							64	128	256
450	1	194		2						64	128	256
451	1	195	1	2						64	128	256
452	1	196			4					64	128	256
453	1	197	1		4					64	128	256
454	1	198		2	4					64	128	256
455	1	199	1	2	4					64	128	256
456	1	200					8			64	128	256
457	1	201	1				8			64	128	256
458	1	202		2			8			64	128	256
459	1	203	1	2			8			64	128	256
460	1	204			4		8			64	128	256
461	1	205	1		4		8			64	128	256
462	1	206		2	4		8			64	128	256
463	1	207	1	2	4		8			64	128	256
464	1	208						16		64	128	256
465	1	209	1					16		64	128	256
466	1	210		2				16		64	128	256
467	1	211	1	2				16		64	128	256
468	1	212			4			16		64	128	256
469	1	213	1		4			16		64	128	256
470	1	214		2	4			16		64	128	256
471	1	215	1	2	4			16		64	128	256
472	1	216					8	16		64	128	256
473	1	217	1				8	16		64	128	256
474	1	218		2			8	16		64	128	256

Märklin indbygningsdekodere til C-spor - 74461 - 74462

ADR	CV 01	CV 09	DIP setting = ON									
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	
475	1	219	1	2		8	16		64	128	256	
476	1	220			4	8	16		64	128	256	
477	1	221	1		4	8	16		64	128	256	
478	1	222		2	4	8	16		64	128	256	
479	1	223	1	2	4	8	16		64	128	256	
480	1	224							32	64	128	256
481	1	225	1						32	64	128	256
482	1	226		2					32	64	128	256
483	1	227	1	2					32	64	128	256
484	1	228			4				32	64	128	256
485	1	229	1		4				32	64	128	256
486	1	230		2	4				32	64	128	256
487	1	231	1	2	4				32	64	128	256
488	1	232				8			32	64	128	256
489	1	233	1			8			32	64	128	256
490	1	234		2		8			32	64	128	256
491	1	235	1	2		8			32	64	128	256
492	1	236			4	8			32	64	128	256
493	1	237	1		4	8			32	64	128	256
494	1	238		2	4	8			32	64	128	256
495	1	239	1	2	4	8			32	64	128	256
496	1	240					16		32	64	128	256
497	1	241	1				16		32	64	128	256
498	1	242		2			16		32	64	128	256
499	1	243	1	2			16		32	64	128	256
500	1	244			4		16		32	64	128	256
501	1	245	1		4		16		32	64	128	256
502	1	246		2	4		16		32	64	128	256
503	1	247	1	2	4		16		32	64	128	256
504	1	248				8	16		32	64	128	256
505	1	249	1			8	16		32	64	128	256
506	1	250		2		8	16		32	64	128	256
507	1	251	1	2		8	16		32	64	128	256
508	1	252			4	8	16		32	64	128	256
509	1	253	1		4	8	16		32	64	128	256
510	1	254		2	4	8	16		32	64	128	256
511	1	255	1	2	4	8	16		32	64	128	256

Märklin indbygningsdekodere til C-spor - 74461 - 74462

ADR	CV01	CV09
512	2	0
513	2	1
514	2	2
515	2	3
516	2	4
517	2	5
518	2	6
519	2	7
520	2	8
521	2	9
522	2	10
523	2	11
524	2	12
525	2	13
526	2	14
527	2	15
528	2	16
529	2	17
530	2	18
531	2	19
532	2	20
533	2	21
534	2	22
535	2	23
536	2	24
537	2	25
538	2	26
539	2	27
540	2	28
541	2	29
542	2	30
543	2	31
544	2	32
545	2	33
546	2	34
547	2	35
548	2	36
549	2	37
550	2	38
551	2	39
552	2	40
553	2	41
554	2	42
555	2	43
556	2	44
557	2	45
558	2	46
559	2	47
560	2	48
561	2	49
562	2	50
563	2	51
564	2	52
565	2	53
566	2	54

ADR	CV01	CV09
567	2	55
568	2	56
569	2	57
570	2	58
571	2	59
572	2	60
573	2	61
574	2	62
575	2	63
576	2	64
577	2	65
578	2	66
579	2	67
580	2	68
581	2	69
582	2	70
583	2	71
584	2	72
585	2	73
586	2	74
587	2	75
588	2	76
589	2	77
590	2	78
591	2	79
592	2	80
593	2	81
594	2	82
595	2	83
596	2	84
597	2	85
598	2	86
599	2	87
600	2	88
601	2	89
602	2	90
603	2	91
604	2	92
605	2	93
606	2	94
607	2	95
608	2	96
609	2	97
610	2	98
611	2	99
612	2	100
613	2	101
614	2	102
615	2	103
616	2	104
617	2	105
618	2	106
619	2	107
620	2	108
621	2	109

ADR	CV01	CV09
622	2	110
623	2	111
624	2	112
625	2	113
626	2	114
627	2	115
628	2	116
629	2	117
630	2	118
631	2	119
632	2	120
633	2	121
634	2	122
635	2	123
636	2	124
637	2	125
638	2	126
639	2	127
640	2	128
641	2	129
642	2	130
643	2	131
644	2	132
645	2	133
646	2	134
647	2	135
648	2	136
649	2	137
650	2	138
651	2	139
652	2	140
653	2	141
654	2	142
655	2	143
656	2	144
657	2	145
658	2	146
659	2	147
660	2	148
661	2	149
662	2	150
663	2	151
664	2	152
665	2	153
666	2	154
667	2	155
668	2	156
669	2	157
670	2	158
671	2	159
672	2	160
673	2	161
674	2	162
675	2	163
676	2	164

ADR	CV01	CV09
677	2	165
678	2	166
679	2	167
680	2	168
681	2	169
682	2	170
683	2	171
684	2	172
685	2	173
686	2	174
687	2	175
688	2	176
689	2	177
690	2	178
691	2	179
692	2	180
693	2	181
694	2	182
695	2	183
696	2	184
697	2	185
698	2	186
699	2	187
700	2	188
701	2	189
702	2	190
703	2	191
704	2	192
705	2	193
706	2	194
707	2	195
708	2	196
709	2	197
710	2	198
711	2	199
712	2	200
713	2	201
714	2	202
715	2	203
716	2	204
717	2	205
718	2	206
719	2	207
720	2	208
721	2	209
722	2	210
723	2	211
724	2	212
725	2	213
726	2	214
727	2	215
728	2	216
729	2	217
730	2	218
731	2	219

ADR	CV01	CV09
732	2	220
733	2	221
734	2	222
735	2	223
736	2	224
737	2	225
738	2	226
739	2	227
740	2	228
741	2	229
742	2	230
743	2	231
744	2	232
745	2	233
746	2	234
747	2	235
748	2	236
749	2	237
750	2	238
751	2	239
752	2	240
753	2	241
754	2	242
755	2	243
756	2	244
757	2	245
758	2	246
759	2	247
760	2	248
761	2	249
762	2	250
763	2	251
764	2	252
765	2	253
766	2	254
767	2	255
768	3	0
769	3	1
770	3	2
771	3	3
772	3	4
773	3	5
774	3	6
775	3	7
776	3	8
777	3	9
778	3	10
779	3	11
780	3	12
781	3	13
782	3	14
783	3	15
784	3	16
785	3	17
786	3	18

Märklin indbygningsdekodere til C-spor - 74461 - 74462

ADR	CV01	CV09
787	3	19
788	3	20
789	3	21
790	3	22
791	3	23
792	3	24
793	3	25
794	3	26
795	3	27
796	3	28
797	3	29
798	3	30
799	3	31
800	3	32
801	3	33
802	3	34
803	3	35
804	3	36
805	3	37
806	3	38
807	3	39
808	3	40
809	3	41
810	3	42
811	3	43
812	3	44
813	3	45
814	3	46
815	3	47
816	3	48
817	3	49
818	3	50
819	3	51
820	3	52
821	3	53
822	3	54
823	3	55
824	3	56
825	3	57
826	3	58
827	3	59
828	3	60
829	3	61
830	3	62
831	3	63
832	3	64
833	3	65
834	3	66
835	3	67
836	3	68
837	3	69
838	3	70
839	3	71
840	3	72
841	3	73

ADR	CV01	CV09
842	3	74
843	3	75
844	3	76
845	3	77
846	3	78
847	3	79
848	3	80
849	3	81
850	3	82
851	3	83
852	3	84
853	3	85
854	3	86
855	3	87
856	3	88
857	3	89
858	3	90
859	3	91
860	3	92
861	3	93
862	3	94
863	3	95
864	3	96
865	3	97
866	3	98
867	3	99
868	3	100
869	3	101
870	3	102
871	3	103
872	3	104
873	3	105
874	3	106
875	3	107
876	3	108
877	3	109
878	3	110
879	3	111
880	3	112
881	3	113
882	3	114
883	3	115
884	3	116
885	3	117
886	3	118
887	3	119
888	3	120
889	3	121
890	3	122
891	3	123
892	3	124
893	3	125
894	3	126
895	3	127
896	3	128

ADR	CV01	CV09
897	3	129
898	3	130
899	3	131
900	3	132
901	3	133
902	3	134
903	3	135
904	3	136
905	3	137
906	3	138
907	3	139
908	3	140
909	3	141
910	3	142
911	3	143
912	3	144
913	3	145
914	3	146
915	3	147
916	3	148
917	3	149
918	3	150
919	3	151
920	3	152
921	3	153
922	3	154
923	3	155
924	3	156
925	3	157
926	3	158
927	3	159
928	3	160
929	3	161
930	3	162
931	3	163
932	3	164
933	3	165
934	3	166
935	3	167
936	3	168
937	3	169
938	3	170
939	3	171
940	3	172
941	3	173
942	3	174
943	3	175
944	3	176
945	3	177
946	3	178
947	3	179
948	3	180
949	3	181
950	3	182
951	3	183

ADR	CV01	CV09
952	3	184
953	3	185
954	3	186
955	3	187
956	3	188
957	3	189
958	3	190
959	3	191
960	3	192
961	3	193
962	3	194
963	3	195
964	3	196
965	3	197
966	3	198
967	3	199
968	3	200
969	3	201
970	3	202
971	3	203
972	3	204
973	3	205
974	3	206
975	3	207
976	3	208
977	3	209
978	3	210
979	3	211
980	3	212
981	3	213
982	3	214
983	3	215
984	3	216
985	3	217
986	3	218
987	3	219
988	3	220
989	3	221
990	3	222
991	3	223
992	3	224
993	3	225
994	3	226
995	3	227
996	3	228
997	3	229
998	3	230
999	3	231
1000	3	232
1001	3	233
1002	3	234
1003	3	235
1004	3	236
1005	3	237
1006	3	238

ADR	CV01	CV09
1007	3	239
1008	3	240
1009	3	241
1010	3	242
1011	3	243
1012	3	244
1013	3	245
1014	3	246
1015	3	247
1016	3	248
1017	3	249
1018	3	250
1019	3	251
1020	3	252
1021	3	253
1022	3	254
1023	3	255
1024	4	0
1025	4	1
1026	4	2
1027	4	3
1028	4	4
1029	4	5
1030	4	6
1031	4	7
1032	4	8
1033	4	9
1034	4	10
1035	4	11
1036	4	12
1037	4	13
1038	4	14
1039	4	15
1040	4	16
1041	4	17
1042	4	18
1043	4	19
1044	4	20
1045	4	21
1046	4	22
1047	4	23
1048	4	24
1049	4	25
1050	4	26
1051	4	27
1052	4	28
1053	4	29
1054	4	30
1055	4	31
1056	4	32
1057	4	33
1058	4	34
1059	4	35
1060	4	36
1061	4	37

Märklin indbygningsdekodere til C-spor - 74461 - 74462

ADR	CV01	CV09
1062	4	38
1063	4	39
1064	4	40
1065	4	41
1066	4	42
1067	4	43
1068	4	44
1069	4	45
1070	4	46
1071	4	47
1072	4	48
1073	4	49
1074	4	50
1075	4	51
1076	4	52
1077	4	53
1078	4	54
1079	4	55
1080	4	56
1081	4	57
1082	4	58
1083	4	59
1084	4	60
1085	4	61
1086	4	62
1087	4	63
1088	4	64
1089	4	65
1090	4	66
1091	4	67
1092	4	68
1093	4	69
1094	4	70
1095	4	71
1096	4	72
1097	4	73
1098	4	74
1099	4	75
1100	4	76
1101	4	77
1102	4	78
1103	4	79
1104	4	80
1105	4	81
1106	4	82
1107	4	83
1108	4	84
1109	4	85
1110	4	86
1111	4	87
1112	4	88
1113	4	89
1114	4	90
1115	4	91
1116	4	92

ADR	CV01	CV09
1117	4	93
1118	4	94
1119	4	95
1120	4	96
1121	4	97
1122	4	98
1123	4	99
1124	4	100
1125	4	101
1126	4	102
1127	4	103
1128	4	104
1129	4	105
1130	4	106
1131	4	107
1132	4	108
1133	4	109
1134	4	110
1135	4	111
1136	4	112
1137	4	113
1138	4	114
1139	4	115
1140	4	116
1141	4	117
1142	4	118
1143	4	119
1144	4	120
1145	4	121
1146	4	122
1147	4	123
1148	4	124
1149	4	125
1150	4	126
1151	4	127
1152	4	128
1153	4	129
1154	4	130
1155	4	131
1156	4	132
1157	4	133
1158	4	134
1159	4	135
1160	4	136
1161	4	137
1162	4	138
1163	4	139
1164	4	140
1165	4	141
1166	4	142
1167	4	143
1168	4	144
1169	4	145
1170	4	146
1171	4	147

ADR	CV01	CV09
1172	4	148
1173	4	149
1174	4	150
1175	4	151
1176	4	152
1177	4	153
1178	4	154
1179	4	155
1180	4	156
1181	4	157
1182	4	158
1183	4	159
1184	4	160
1185	4	161
1186	4	162
1187	4	163
1188	4	164
1189	4	165
1190	4	166
1191	4	167
1192	4	168
1193	4	169
1194	4	170
1195	4	171
1196	4	172
1197	4	173
1198	4	174
1199	4	175
1200	4	176
1201	4	177
1202	4	178
1203	4	179
1204	4	180
1205	4	181
1206	4	182
1207	4	183
1208	4	184
1209	4	185
1210	4	186
1211	4	187
1212	4	188
1213	4	189
1214	4	190
1215	4	191
1216	4	192
1217	4	193
1218	4	194
1219	4	195
1220	4	196
1221	4	197
1222	4	198
1223	4	199
1224	4	200
1225	4	201
1226	4	202

ADR	CV01	CV09
1227	4	203
1228	4	204
1229	4	205
1230	4	206
1231	4	207
1232	4	208
1233	4	209
1234	4	210
1235	4	211
1236	4	212
1237	4	213
1238	4	214
1239	4	215
1240	4	216
1241	4	217
1242	4	218
1243	4	219
1244	4	220
1245	4	221
1246	4	222
1247	4	223
1248	4	224
1249	4	225
1250	4	226
1251	4	227
1252	4	228
1253	4	229
1254	4	230
1255	4	231
1256	4	232
1257	4	233
1258	4	234
1259	4	235
1260	4	236
1261	4	237
1262	4	238
1263	4	239
1264	4	240
1265	4	241
1266	4	242
1267	4	243
1268	4	244
1269	4	245
1270	4	246
1271	4	247
1272	4	248
1273	4	249
1274	4	250
1275	4	251
1276	4	252
1277	4	253
1278	4	254
1279	4	255
1280	5	0
1281	5	1

ADR	CV01	CV09
1282	5	2
1283	5	3
1284	5	4
1285	5	5
1286	5	6
1287	5	7
1288	5	8
1289	5	9
1290	5	10
1291	5	11
1292	5	12
1293	5	13
1294	5	14
1295	5	15
1296	5	16
1297	5	17
1298	5	18
1299	5	19
1300	5	20
1301	5	21
1302	5	22
1303	5	23
1304	5	24
1305	5	25
1306	5	26
1307	5	27
1308	5	28
1309	5	29
1310	5	30
1311	5	31
1312	5	32
1313	5	33
1314	5	34
1315	5	35
1316	5	36
1317	5	37
1318	5	38
1319	5	39
1320	5	40
1321	5	41
1322	5	42
1323	5	43
1324	5	44
1325	5	45
1326	5	46
1327	5	47
1328	5	48
1329	5	49
1330	5	50
1331	5	51
1332	5	52
1333	5	53
1334	5	54
1335	5	55
1336	5	56

Märklin indbygningsdekodere til C-spor - 74461 - 74462

ADR	CV01	CV09
1337	5	57
1338	5	58
1339	5	59
1340	5	60
1341	5	61
1342	5	62
1343	5	63
1344	5	64
1345	5	65
1346	5	66
1347	5	67
1348	5	68
1349	5	69
1350	5	70
1351	5	71
1352	5	72
1353	5	73
1354	5	74
1355	5	75
1356	5	76
1357	5	77
1358	5	78
1359	5	79
1360	5	80
1361	5	81
1362	5	82
1363	5	83
1364	5	84
1365	5	85
1366	5	86
1367	5	87
1368	5	88
1369	5	89
1370	5	90
1371	5	91
1372	5	92
1373	5	93
1374	5	94
1375	5	95
1376	5	96
1377	5	97
1378	5	98
1379	5	99
1380	5	100
1381	5	101
1382	5	102
1383	5	103
1384	5	104
1385	5	105
1386	5	106
1387	5	107
1388	5	108
1389	5	109
1390	5	110
1391	5	111

ADR	CV01	CV09
1392	5	112
1393	5	113
1394	5	114
1395	5	115
1396	5	116
1397	5	117
1398	5	118
1399	5	119
1400	5	120
1401	5	121
1402	5	122
1403	5	123
1404	5	124
1405	5	125
1406	5	126
1407	5	127
1408	5	128
1409	5	129
1410	5	130
1411	5	131
1412	5	132
1413	5	133
1414	5	134
1415	5	135
1416	5	136
1417	5	137
1418	5	138
1419	5	139
1420	5	140
1421	5	141
1422	5	142
1423	5	143
1424	5	144
1425	5	145
1426	5	146
1427	5	147
1428	5	148
1429	5	149
1430	5	150
1431	5	151
1432	5	152
1433	5	153
1434	5	154
1435	5	155
1436	5	156
1437	5	157
1438	5	158
1439	5	159
1440	5	160
1441	5	161
1442	5	162
1443	5	163
1444	5	164
1445	5	165
1446	5	166

ADR	CV01	CV09
1447	5	167
1448	5	168
1449	5	169
1450	5	170
1451	5	171
1452	5	172
1453	5	173
1454	5	174
1455	5	175
1456	5	176
1457	5	177
1458	5	178
1459	5	179
1460	5	180
1461	5	181
1462	5	182
1463	5	183
1464	5	184
1465	5	185
1466	5	186
1467	5	187
1468	5	188
1469	5	189
1470	5	190
1471	5	191
1472	5	192
1473	5	193
1474	5	194
1475	5	195
1476	5	196
1477	5	197
1478	5	198
1479	5	199
1480	5	200
1481	5	201
1482	5	202
1483	5	203
1484	5	204
1485	5	205
1486	5	206
1487	5	207
1488	5	208
1489	5	209
1490	5	210
1491	5	211
1492	5	212
1493	5	213
1494	5	214
1495	5	215
1496	5	216
1497	5	217
1498	5	218
1499	5	219
1500	5	220
1501	5	221

ADR	CV01	CV09
1502	5	222
1503	5	223
1504	5	224
1505	5	225
1506	5	226
1507	5	227
1508	5	228
1509	5	229
1510	5	230
1511	5	231
1512	5	232
1513	5	233
1514	5	234
1515	5	235
1516	5	236
1517	5	237
1518	5	238
1519	5	239
1520	5	240
1521	5	241
1522	5	242
1523	5	243
1524	5	244
1525	5	245
1526	5	246
1527	5	247
1528	5	248
1529	5	249
1530	5	250
1531	5	251
1532	5	252
1533	5	253
1534	5	254
1535	5	255
1536	6	0
1537	6	1
1538	6	2
1539	6	3
1540	6	4
1541	6	5
1542	6	6
1543	6	7
1544	6	8
1545	6	9
1546	6	10
1547	6	11
1548	6	12
1549	6	13
1550	6	14
1551	6	15
1552	6	16
1553	6	17
1554	6	18
1555	6	19
1556	6	20

ADR	CV01	CV09
1557	6	21
1558	6	22
1559	6	23
1560	6	24
1561	6	25
1562	6	26
1563	6	27
1564	6	28
1565	6	29
1566	6	30
1567	6	31
1568	6	32
1569	6	33
1570	6	34
1571	6	35
1572	6	36
1573	6	37
1574	6	38
1575	6	39
1576	6	40
1577	6	41
1578	6	42
1579	6	43
1580	6	44
1581	6	45
1582	6	46
1583	6	47
1584	6	48
1585	6	49
1586	6	50
1587	6	51
1588	6	52
1589	6	53
1590	6	54
1591	6	55
1592	6	56
1593	6	57
1594	6	58
1595	6	59
1596	6	60
1597	6	61
1598	6	62
1599	6	63
1600	6	64
1601	6	65
1602	6	66
1603	6	67
1604	6	68
1605	6	69
1606	6	70
1607	6	71
1608	6	72
1609	6	73
1610	6	74
1611	6	75

Märklin indbygningsdekodere til C-spor - 74461 - 74462

ADR	CV01	CV09
1612	6	76
1613	6	77
1614	6	78
1615	6	79
1616	6	80
1617	6	81
1618	6	82
1619	6	83
1620	6	84
1621	6	85
1622	6	86
1623	6	87
1624	6	88
1625	6	89
1626	6	90
1627	6	91
1628	6	92
1629	6	93
1630	6	94
1631	6	95
1632	6	96
1633	6	97
1634	6	98
1635	6	99
1636	6	100
1637	6	101
1638	6	102
1639	6	103
1640	6	104
1641	6	105
1642	6	106
1643	6	107
1644	6	108
1645	6	109
1646	6	110
1647	6	111
1648	6	112
1649	6	113
1650	6	114
1651	6	115
1652	6	116
1653	6	117
1654	6	118
1655	6	119
1656	6	120
1657	6	121
1658	6	122
1659	6	123
1660	6	124
1661	6	125
1662	6	126
1663	6	127
1664	6	128
1665	6	129
1666	6	130

ADR	CV01	CV09
1667	6	131
1668	6	132
1669	6	133
1670	6	134
1671	6	135
1672	6	136
1673	6	137
1674	6	138
1675	6	139
1676	6	140
1677	6	141
1678	6	142
1679	6	143
1680	6	144
1681	6	145
1682	6	146
1683	6	147
1684	6	148
1685	6	149
1686	6	150
1687	6	151
1688	6	152
1689	6	153
1690	6	154
1691	6	155
1692	6	156
1693	6	157
1694	6	158
1695	6	159
1696	6	160
1697	6	161
1698	6	162
1699	6	163
1700	6	164
1701	6	165
1702	6	166
1703	6	167
1704	6	168
1705	6	169
1706	6	170
1707	6	171
1708	6	172
1709	6	173
1710	6	174
1711	6	175
1712	6	176
1713	6	177
1714	6	178
1715	6	179
1716	6	180
1717	6	181
1718	6	182
1719	6	183
1720	6	184
1721	6	185

ADR	CV01	CV09
1722	6	186
1723	6	187
1724	6	188
1725	6	189
1726	6	190
1727	6	191
1728	6	192
1729	6	193
1730	6	194
1731	6	195
1732	6	196
1733	6	197
1734	6	198
1735	6	199
1736	6	200
1737	6	201
1738	6	202
1739	6	203
1740	6	204
1741	6	205
1742	6	206
1743	6	207
1744	6	208
1745	6	209
1746	6	210
1747	6	211
1748	6	212
1749	6	213
1750	6	214
1751	6	215
1752	6	216
1753	6	217
1754	6	218
1755	6	219
1756	6	220
1757	6	221
1758	6	222
1759	6	223
1760	6	224
1761	6	225
1762	6	226
1763	6	227
1764	6	228
1765	6	229
1766	6	230
1767	6	231
1768	6	232
1769	6	233
1770	6	234
1771	6	235
1772	6	236
1773	6	237
1774	6	238
1775	6	239
1776	6	240

ADR	CV01	CV09
1777	6	241
1778	6	242
1779	6	243
1780	6	244
1781	6	245
1782	6	246
1783	6	247
1784	6	248
1785	6	249
1786	6	250
1787	6	251
1788	6	252
1789	6	253
1790	6	254
1791	6	255
1792	7	0
1793	7	1
1794	7	2
1795	7	3
1796	7	4
1797	7	5
1798	7	6
1799	7	7
1800	7	8
1801	7	9
1802	7	10
1803	7	11
1804	7	12
1805	7	13
1806	7	14
1807	7	15
1808	7	16
1809	7	17
1810	7	18
1811	7	19
1812	7	20
1813	7	21
1814	7	22
1815	7	23
1816	7	24
1817	7	25
1818	7	26
1819	7	27
1820	7	28
1821	7	29
1822	7	30
1823	7	31
1824	7	32
1825	7	33
1826	7	34
1827	7	35
1828	7	36
1829	7	37
1830	7	38
1831	7	39

ADR	CV01	CV09
1832	7	40
1833	7	41
1834	7	42
1835	7	43
1836	7	44
1837	7	45
1838	7	46
1839	7	47
1840	7	48
1841	7	49
1842	7	50
1843	7	51
1844	7	52
1845	7	53
1846	7	54
1847	7	55
1848	7	56
1849	7	57
1850	7	58
1851	7	59
1852	7	60
1853	7	61
1854	7	62
1855	7	63
1856	7	64
1857	7	65
1858	7	66
1859	7	67
1860	7	68
1861	7	69
1862	7	70
1863	7	71
1864	7	72
1865	7	73
1866	7	74
1867	7	75
1868	7	76
1869	7	77
1870	7	78
1871	7	79
1872	7	80
1873	7	81
1874	7	82
1875	7	83
1876	7	84
1877	7	85
1878	7	86
1879	7	87
1880	7	88
1881	7	89
1882	7	90
1883	7	91
1884	7	92
1885	7	93
1886	7	94

Märklin indbygningsdekodere til C-spor - 74461 - 74462

ADR	CV01	CV09
1887	7	95
1888	7	96
1889	7	97
1890	7	98
1891	7	99
1892	7	100
1893	7	101
1894	7	102
1895	7	103
1896	7	104
1897	7	105
1898	7	106
1899	7	107
1900	7	108
1901	7	109
1902	7	110
1903	7	111
1904	7	112
1905	7	113
1906	7	114
1907	7	115
1908	7	116
1909	7	117
1910	7	118
1911	7	119
1912	7	120
1913	7	121
1914	7	122
1915	7	123
1916	7	124
1917	7	125
1918	7	126
1919	7	127
1920	7	128
1921	7	129
1922	7	130
1923	7	131
1924	7	132
1925	7	133
1926	7	134
1927	7	135
1928	7	136
1929	7	137
1930	7	138
1931	7	139
1932	7	140
1933	7	141
1934	7	142
1935	7	143
1936	7	144
1937	7	145
1938	7	146
1939	7	147
1940	7	148
1941	7	149

ADR	CV01	CV09
1942	7	150
1943	7	151
1944	7	152
1945	7	153
1946	7	154
1947	7	155
1948	7	156
1949	7	157
1950	7	158
1951	7	159
1952	7	160
1953	7	161
1954	7	162
1955	7	163
1956	7	164
1957	7	165
1958	7	166
1959	7	167
1960	7	168
1961	7	169
1962	7	170
1963	7	171
1964	7	172
1965	7	173
1966	7	174
1967	7	175
1968	7	176
1969	7	177
1970	7	178
1971	7	179
1972	7	180
1973	7	181
1974	7	182
1975	7	183
1976	7	184
1977	7	185
1978	7	186
1979	7	187
1980	7	188
1981	7	189
1982	7	190
1983	7	191
1984	7	192
1985	7	193
1986	7	194
1987	7	195
1988	7	196
1989	7	197
1990	7	198
1991	7	199
1992	7	200
1993	7	201
1994	7	202
1995	7	203
1996	7	204

ADR	CV01	CV09
1997	7	205
1998	7	206
1999	7	207
2000	7	208
2001	7	209
2002	7	210
2003	7	211
2004	7	212
2005	7	213
2006	7	214
2007	7	215
2008	7	216
2009	7	217
2010	7	218
2011	7	219
2012	7	220
2013	7	221
2014	7	222
2015	7	223
2016	7	224
2017	7	225
2018	7	226
2019	7	227
2020	7	228
2021	7	229
2022	7	230
2023	7	231
2024	7	232
2025	7	233
2026	7	234
2027	7	235
2028	7	236
2029	7	237
2030	7	238
2031	7	239
2032	7	240
2033	7	241
2034	7	242
2035	7	243
2036	7	244
2037	7	245
2038	7	246
2039	7	247
2040	7	248
2041	7	249
2042	7	250
2043	7	251