

DST	DA	SRT	SE	aanvang	einde	duur	BU	MAT1	MAT2	MAT3	BVK1	BVK2	BVK3	BVK4	Ctje	WIJZIGINGEN	DAG
3	MA	V	VR3	05:08	11:08	06:00	500				TL	BD					1
13	MA	V	VR3	05:32	13:12	07:40	500	IC	DD		ZL	RTD	ALM			TW	1
17	MA	V	VR3	05:43	12:30	06:47	500	IC	DD		NM	HDR					1
18	MA	V	VR3	05:45	13:38	07:53	500	IC	DD		LEDN	GVC	RTD	GD/APN	*		1
31	MA	V	VR3	06:01	15:22	09:21	600	IC	DD		BD	RTD	RHN BKL	BKL			1
45	MA	V	VR3	05:52	14:12	08:20	500	IC	DD		RTD	DV	LEDN	TL			1
53	MA	V	VR3	06:46	15:34	08:48	600		DD		TL	BD	BRN2x				1
1	DI	V	VR3	04:58	11:12	06:14	400	IC	DD		HFDN	ASD	HFDO	ASD			2
4	DI	V	VR3	05:16	12:41	07:25	500	IC	DD		TL	BD	GVC				2
18	DI	V	VR3	05:49	13:52	08:03	500	IC	DD		GVC	LEDN	ALM	BKL		TW	2
23	DI	V	VR3	05:52	13:53	08:01	500	IC	DD		RTD	RSD51	VS	DDR	*	S	2
27	DI	V	VR3	05:58	14:12	08:14	500	IC	DD		AH	ZL	NVD	HFDO			2
30	DI	V	VR3	06:03	14:45	08:42	600	IC	DD		RHN	UTG	ASD	HDR			2
34	DI	V	VR3	06:11	15:00	08:49	600	IC	DD		LW	HFDO					2
46	DI	V	VR3	06:28	15:26	08:58	600	IC	DD		HRL	MT	RHN		*		2
2	WO	V	VR3	05:01	12:11	07:10	500	IC	DD		TL	BD	GVC				3
16	WO	V	VR3	05:37	14:00	08:23	500		DD		BKL	VNDC/BKL	HFDN	HFDO			3
18	WO	V	VR3	05:45	13:08	07:23	500	IC	DD		LEDN	GVC	GD/APN		*		3
27	WO	V	VR3	05:55	12:08	06:13	500	IC	DD		GVC	GDG	RTD	AMF	*		3
33	WO	V	VR3	06:04	14:30	08:26	600	IC	DD		GVC	DV		HFDO			3
35	WO	V	VR3	06:10	14:19	08:09	600	IC	DD		ZL	HFDO	RTD	AMF	*	TW	3
49	WO	V	VR3	06:37	15:34	08:57	600	IC			RTD	GD/APN2x	MALIE	BRN	*		3
50	WO	V	VR3	06:45	15:38	08:53	600	IC	DD		LEDN	ES	AMF		*		3
3	DO	V	VR3	05:07	12:12	07:05	500		DD		TL	BD	ALM				4
26	DO	V	VR3	05:55	13:42	07:47	500		DD		GVC2x	ALM					4
27	DO	V	VR3	05:58	14:27	08:29	500	IC	DD		NM	GVC	BD				4
40	DO	V	VR3	06:19	15:45	09:26	600	IC	DD		GVC	ALM	LLS	LEDN	*	TW	4
43	DO	V	VR3	06:28	15:19	08:51	600	IC	DD		NM	ZL	NVD	DV		S	4
46	DO	V	VR3	06:45	15:41	08:56	600	IC	DD		LEDN	DV	HFDO	GVC			4
49	DO	V	VR3	06:49	15:34	08:45	600	IC	DD		GVC	ALMO	LEDN	BRN	*		4
601	DO	V	VR3	06:00	14:00	08:00	600	VL									4
1	VR	V	VR3	04:58	11:41	06:43	400	IC	DD		HFDN	HFDO	ASD	GVC26			5
16	VR	V	VR3	05:45	13:56	08:11	500	IC	DD		LEDN	ALM	RTD	RHN	*		5
18	VR	V	VR3	05:48	12:30	06:42	500	IC	DD		VNDC/BKL	VNDC	HFDO				5
25	VR	V	VR3	05:49	14:07	08:18	500	IC	DD		GVC	LLS	GVC	RHN BKL	*		5
26	VR	V	VR3	05:58	13:57	07:59	500	IC	DD		NM	HT	DN	BD			5
32	VR	V	VR3	06:11	14:30	08:19	600	IC	DD		GN	HFDO				S	5
41	VR	V	VR3	06:28	15:18	08:50	600	IC	DD		NM	SHL	ZL				5
48	VR	V	VR3	05:27	12:15	06:48	500	IC			RHN	UTG	ASD	UTG	*		5
4	ZA	V	VR3	05:55	12:42	06:47	500	IC	DD		GVC	BRN	ALM				6
6	ZA	V	VR3	06:02	12:45	06:43	600	IC	DD		RTD	HLD	HLM				6
8	ZA	V	VR3	06:07	14:37	08:30	600				TL	BD	BKL	RHN BKL			6
11	ZA	V	VR3	06:15	14:42	08:27	600	IC	DD		LEDN2x	HT	HFDO		*	W	6
17	ZA	V	VR3	06:40	15:12	08:32	600	IC	DD		TL	BD	NM	ALM	*	TW	6
32	ZA	V	VR3	06:55	15:42	08:47	600		DD		GD	HFDN	HFDO	ALM	*		6
35	ZA	V	VR3	07:01	15:48	08:47	600		DD		BD	TL	ZL				6
2	ZO	V	VR3	05:28	13:41	08:13	500	IC	DD		LEDN57	ASD	NM	GVC	*		7
10	ZO	V	VR3	07:07	15:49	08:42	600	IC	DD		BRN	ZL	EMN		*		7
13	ZO	V	VR3	07:16	14:22	07:06	600	IC	DD		TL	ASD	LEDN	BKL			7
20	ZO	V	VR3	07:31	15:57	08:26	600	IC	DD		BD	TL	SHL	GVC		TW	7
22	ZO	V	VR3	07:43	14:19	06:36	600	IC	DD		AH	ZL	EMN		*		7
30	ZO	V	VR3	07:58	16:12	08:14	600	IC	DD		HRL	ASD	HFDO		*		7