

RU	
5.34	
APK	SUU
5.41	
	6.03
6.26	
	6.47
7.11	
	7.31
7.53H	RU
	7.59
RU	
10.15	
APK	SUU
10.25	
	10.47
11.05	
	11.27
11.45	
	12.07
12.25	
	12.47
13.05	
	13.27
13.45	
	14.07
14.25H	RU
	14.32
RU	
14.41	
APK	SUU
14.49	
	15.11
15.33	
	15.55
16.17	
	16.39
17.01	
RU	17.17H
17.26	

A523A1 RU 5.34- 7.59 RU R536A2 RU 14.41-17.26 RU
P56952 RU 10.15-14.32 RU

- 010 RU-HAKAMAENTIE-VEIURITIE-PASILANKATU-
ASEMAPAALLIKONKATU-APK
113 APK-ASEMAPAALLIKONKATU-RATAMESTARINKATU-
RAUTATIEELÄISENKATU-RATAPIHANTIE-HAKAMAENTIE-RU
007 RU-HAKAMAENTIE-IIMALANKATU-PASILANKATU-RADIOKATU-
PASILANKATU-ASEMAPAALLIKONKATU-APK
177 SUU-SUURSUONLAITA-PAKILANTIE-RAJAMETSÄNTIE-
METSÄPURONTIE-MANNIKKOTIE-RAJAMETSÄNTIE-
METSÄLÄNTIE-NURMIJÄRVENTIE-RU

H=HALLIINLÄHTÖ

RU	
5.34	
APK	SUU
5.41	
	6.03
6.26	
	6.47
7.11	
	7.31
7.52H	RU
	7.59
RU	
9.48	
APK	SUU
9.55	
	10.23
10.45	
	11.13
11.35	
	12.03
12.25	
	12.53
13.11H	RU
	13.18
RU	
14.19	
APK	SUU
14.27	
	14.49
15.11	
	15.33
15.55	
	16.17
16.39	
	17.01
17.17H	RU
	17.24

A523A1 RU 5.34- 7.59 RU R513A2 RU 14.19-17.24 RU
Y152A1 RU 9.48-13.18 RU

- 010 RU-HAKAMAENTIE-VETURITIE-PASILANKATU-
ASEMAPAALLIKONKATU-APK
113 APK-ASEMAPAALLIKONKATU-RATAMESTARINKATU-
RAUTATIELÄISENKATU-RATAPIHANTIE-HAKAMAENTIE-RU
007 RU-HAKAMAENTIE-IILMÄLANKATU-PASILANKATU-RADIOKATU-
PASILANKATU-ASEMAPAALLIKONKATU-APK

H=HALLIINLÄHTÖ

	RU
	8.06
ET	KAT
	8.28
8.52	
	9.13
9.37	
	10.00
10.27	
	10.50
11.17	
	11.40
12.07V	
	12.30
12.57V	
	13.20
13.47	
	14.10
14.37	
	15.00
15.27	
	15.50
16.17	
RU	16.36H
16.57	

P530A1 RU 8.06-12.07 ET P531A2 ET 12.57-16.57 RU
P570A2 ET 12.07-12.57 ET

016 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-RUNEBERGINKATU-
MALMINRINNE-RUOHOLAHDENKATU-LINJAN 20 REITTIA-KAT
115 KAT-KATAJAHARJUNTIE-LAUTTASAARENTIE-ITAMERENKATU-
MECHELININKATU-TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU	
7.46	
APK	SUU
7.54	
	8.15
8.37	
	8.59
9.25	
	9.47
10.05	
	10.27
10.41H	RU
	10.47
RU	
13.18	
APK	SUU
13.25	
	13.47
14.05	
	14.27
14.45H	RU
	14.52

R536A1 RU 7.46-10.47 RU P514M1 RU 13.18-14.52 RU

- 007 RU-HAKAMAENTIE-IIMALANKATU-PASILANKATU-RADIOKATU-
PASILANKATU-ASEMAPAALLIKONKATU-APK
- 110 APK-ASEMAPAALLIKONKATU-PASILANKATU-VETURITIE-
HAKAMAENTIE-RU
- 010 RU-HAKAMAENTIE-VETURITIE-PASILANKATU-
ASEMAPAALLIKONKATU-APK
- 113 APK-ASEMAPAALLIKONKATU-RATAMESTARINKATU-
RAUTATIELÄISENKATU-RATAPIHANTIE-HAKAMAENTIE-RU

H=HALLIINLÄHTÖ

RU	
7.46	
APK	SUU
7.54	
	8.15
8.37	
	8.59
9.25	
	9.53
10.11H	RU
	10.18
RU	
13.08	
APK	SUU
13.15	
	13.43
14.05	
	14.27
14.45H	RU
	14.52

R536A1 RU 7.46-10.18 RU A514M1 RU 13.08-14.52 RU

- 007 RU-HAKAMAENTIE-IILMALANKATU-PASILANKATU-RADIOKATU-
PASILANKATU-ASEMAPAALLIKONKATU-APK
110 APK-ASEMAPAALLIKONKATU-PASILANKATU-VETURITIE-
HAKAMAENTIE-RU
010 RU-HAKAMAENTIE-VETURITIE-PASILANKATU-
ASEMAPAALLIKONKATU-APK
113 APK-ASEMAPAALLIKONKATU-RATAMESTARINKATU-
RAUTATIELEISENKATU-RATAPIHANTIE-HAKAMAENTIE-RU

H=HALLIINLÄHTÖ

RU	
7.46	
APK	SUU
7.54	
	8.15
8.37	
	8.59
9.25	
	9.53
10.11H	RU
	10.18
RU	
13.08	
APK	SUU
13.15	
	13.43
14.05	
	14.30
14.47H	RU
	14.55

R536A1 RU 7.46-10.18 RU A514M1 RU 13.08-14.55 RU

007 RU-HAKAMAENTIE-IILMALANKATU-PASILANKATU-RADIOKATU-
PASILANKATU-ASEMAPAALLIKONKATU-APK

110 APK-ASEMAPAALLIKONKATU-PASILANKATU-VEIURITIE-
HAKAMAENTIE-RU

010 RU-HAKAMAENTIE-VEIURITIE-PASILANKATU-
ASEMAPAALLIKONKATU-APK

113 APK-ASEMAPAALLIKONKATU-RATAMESTARINKATU-
RAUTATIELÄISENKATU-RATAPIHANTIE-HAKAMAENTIE-RU

H=HALLIINLÄHTÖ

	RU
	8.33
ET	KAT
	8.55
9.19	
	9.47
10.14	
	10.37
11.04	
	11.27
11.54V	
	12.17
12.44V	
	13.07
13.34	
	13.57
14.24	
	14.47
15.14	
	15.35
16.04	
RU	16.23H
16.44	

A522M1 RU 8.33-11.54 ET A522M2 ET 12.44-16.44 RU
A504M1 ET 11.54-12.44 ET

016 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-RUNEBERGINKATU-
MALMINRINNE-RUOHOLAHDENKATU-LINJAN 20 REITTIÄ-KAT
115 KAT-KATAJAHARJUNTIE-LAUTTASAARENTIE-ITAMERENKATU-
MECHELININKATU-TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLI INLÄHTÖ

RU	
5.56	
APK	SUU
6.03	
	6.25
6.49	
	7.09
7.31	
	7.53
8.17	
	8.37
9.05	
	9.27
9.45	
	10.07
10.25H	RU
	10.31
RU	
10.38	
APK	SUU
10.45	
	11.07
11.25	
	11.47
12.05	
	12.27
12.45	
	13.07
13.25H	RU
	13.32
RU	
14.19	
APK	SUU
14.27	
	14.49
15.11	
	15.33
15.55	
	16.17
16.39	
	17.01
17.17H	RU
	17.24

R537A1 RU 5.56-10.31 RU R513A2 RU 14.19-17.24 RU
A504M1 RU 10.38-13.32 RU

010 RU-HAKAMAENTIE-VETURITIE-PASILANKATU-
ASEMAPAALLIKONKATU-APK
110 APK-ASEMAPAALLIKONKATU-PASILANKATU-VETURITIE-
HAKAMAENTIE-RU

H=HALLIINLÄHTÖ

RU		APK	SUU
5.56			12.27
APK	SUU	12.45	
6.03			13.07
	6.25	13.25H	RU
6.49			13.32
	7.09	RU	
7.31		14.19	
	7.53	APK	SUU
8.17		14.27	
	8.37		14.49
9.05		15.11	
	9.27		15.33
9.45		15.55	
	10.07		16.17
10.25H	RU	16.39	
	10.31		17.01
RU		17.17H	RU
10.38			17.24
APK	SUU		RU
10.45			21.43
	11.07	SÖ	PKE
11.25			21.50
	11.47	22.02	
12.05			22.15
		22.27	
			22.45
		22.57H	RU
			23.10

R537A1 RU 5.56-10.31 RU R513A2 RU 14.19-17.24 RU
A504M1 RU 10.38-13.32 RU Y151A1 RU 21.43-23.10 RU

- 010 RU-HAKAMAENTIE-VETURITIE-PASILANKATU-
ASEMAPAALLIKONKATU-APK
110 APK-ASEMAPAALLIKONKATU-PASILANKATU-VETURITIE-
HAKAMAENTIE-RU
013 RU-HAKAMAENTIE-POSTINTAIVAL-POSTIKESKUKSEN PORTTI
2-PYSÄKOINTIALUE-PKE
117 SÖ-HELSINGINKATU-HÄMEENTIE-MÄKELÄNKATU-VÄÄKSYNTIE-
TEOLLISUUSKATU-RATAPIHANTIE-HAKAMAENTIE-RU

H=HALLIINLÄHTÖ

RU		APK	SUU
5.56			12.27
APK	SUU	12.45	
6.03			13.07
	6.25	13.25H	RU
6.49			13.32
	7.09	RU	
7.31		14.19	
	7.53	APK	SUU
8.17		14.27	
	8.37		14.49
9.05		15.11	
	9.27		15.33
9.45		15.55	
	10.07		16.17
10.25H	RU	16.39	
	10.31		17.01
RU		17.17H	RU
10.38			17.24
APK	SUU		RU
10.45			21.43
	11.07	SÖ	PKE
11.25			21.50
	11.47	22.02	
12.05			22.15
		22.27	
			22.45
		22.57H	RU
			23.10

R537A1 RU 5.56-10.31 RU R513A2 RU 14.19-17.24 RU
Y152A1 RU 10.38-13.32 RU Y151A1 RU 21.43-23.10 RU

- 010 RU-HAKAMAENTIE-VETURITIE-PASILANKATU-ASEMAPAALLIKONKATU-APK
110 APK-ASEMAPAALLIKONKATU-PASILANKATU-VETURITIE-HAKAMAENTIE-RU
013 RU-HAKAMAENTIE-POSTINTAIVAL-POSTIKESKUKSEN PORTTI 2-PYSÄKOINTIALUE-PKE
117 SÖ-HELSINGINKATU-HAMEENTIE-MÄKELÄNKATU-VÄÄKSYNTIE-TEOLLISUUSKATU-RATAPIHANTIE-HAKAMAENTIE-RU

H=HALLIINLÄHTÖ

RU		APK	SUU
5.56			13.13
APK	SUU	13.35	
6.03			14.07
	6.25	14.26H	RU
6.49			14.33
	7.09	RU	
7.31		14.41	
	7.53	APK	SUU
8.17		14.49	
	8.37		15.11
9.05		15.33	
	9.27		15.55
9.45H	RU	16.17	
	9.52		16.39
RU		17.01	
10.08		RU	17.17H
APK	SUU	17.26	
10.15			RU
	10.43		21.43
11.05		SÖ	PKE
	11.33		21.50
11.55		22.02	
	12.23		22.15
12.45		22.27	
		22.57H	RU
			23.10

R537A1 RU 5.56- 9.52 RU R536A2 RU 14.41-17.26 RU
P569A2 RU 10.08-14.33 RU Y151A1 RU 21.43-23.10 RU

- 010 RU-HAKAMAENTIE-VETURITIE-PASILANKATU-
ASEMAPAALLIKONKATU-APK
- 110 APK-ASEMAPAALLIKONKATU-PASILANKATU-VETURITIE-
HAKAMAENTIE-RU
- 113 APK-ASEMAPAALLIKONKATU-RATAMESTARINKATU-
RAUTATIEELÄISENKATU-RATAPIHANTIE-HAKAMAENTIE-RU
- 177 SUU-SUURSUONLAITTA-PAKILANTIE-RAJAMEISANTIE-
MEISAPURONTIE-MANNIKKOTIE-RAJAMEISANTIE-
METSALANTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU
- 013 RU-HAKAMAENTIE-POSTINTAIVAL-POSTIKESKUKSEN PORTTI
2-PYSÄKOINTIALUE-PKE
- 117 SÖ-HELSINGINKATU-HÄMEENTIE-MÄKELÄNKATU-VÄÄKSYNTIE-
TEOLLISUUSKATU-RATAPIHANTIE-HAKAMAENTIE-RU

H=HALLIINLÄHTÖ

	RU
	9.06
ET	KAT
	9.28
9.55	
10.45	10.18
11.35	11.08
12.25	11.58
13.15V	12.48
14.05	13.38
14.55	14.28
15.45	15.18
RU	16.04H
16.25	

Y151A1 RU 9.06-13.15 ET P530A2 ET 13.15-16.25 RU

016 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-RUNEBERGINKATU-
MALMINRINNE-RUOHOLAHDENKATU-LINJAN 20 REITTIÄ-KAT
115 KAT-KATAJAHARJUNTIE-LAUTTASAARENTIE-ITAMERENKATU-
MECHELININKATU-TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	RU
	9.06
ET	KAT
	9.28
9.55	
10.45	10.18
	11.08
11.35V	
	11.58
12.25	
	12.48
13.15V	
	13.38
14.05	
	14.28
14.55	
	15.18
15.45	
RU	16.04H
16.25	

Y151A1 RU 9.06-11.35 ET P530A2 ET 13.15-16.25 RU
A502M1 ET 11.35-13.15 ET

016 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-RUNEBERGINKATU-
MALMINRINNE-RUOHOLAHDENKATU-LINJAN 20 REITTIÄ-KAT
115 KAT-KATAJAHARJUNTIE-LAUTTASAARENTIE-ITÄMERENKATU-
MECHELININKATU-TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RT	ILIT	INV	RU 6.12 RS 6.17
6.52	6.22 7.07	6.18	
8.07	7.32 8.24	7.28	7.27V
9.16	8.46 9.32	8.42	8.41
10.21	9.51 10.36	9.47	9.46
11.26	10.56 11.41	10.52	10.51V
12.31	12.01 12.46	11.57	11.56
13.36	13.06 13.51	13.02	13.01V
14.40	14.11 14.56	14.07	14.06V
15.53	15.20 16.10	15.15	15.14
17.07	16.34 17.22	16.29	16.28
	17.50	17.46	17.45V
RT	ILIT	RS	
18.25	18.40 19.03	19.00	
19.35	19.50 20.03	20.00	
20.35	20.50 21.03	21.00	
21.30	21.45 21.55	21.52V	
22.20	22.35 22.45	22.42	
23.10	23.25 23.45	23.42	
0.03	0.18 0.25	0.22	
0.50	1.05 1.15	1.12	
1.35	1.50 RU 1.57	1.55H	

P538A1	RU	6.12-7.27	RS	P538M1	RS	14.06-17.45	RS
A541A1	RS	7.27-10.51	RS	P537M1	RS	17.45-21.52	RS
P535A2	RS	10.51-13.01	RS	P536M2	RS	21.52-1.57	RU
A523M1	RS	13.01-14.06	RS				

026 RU-MANNERHEIMINTIE-RS
125 RS-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RT	ILT	RU 8.47 RS 8.52
9.30	9.45	
	10.00	9.57V
10.30	10.45	
	11.00	10.57
11.30	11.45	
	12.00	11.57
12.30	12.45	
	13.00	12.57
13.30	13.45	
	14.00	13.57V
14.30	14.45	
	15.00	14.57
15.30	15.45	
	16.00	15.57
16.30	16.45	
	17.00	16.57
17.30	17.45	
	18.00	17.57V
18.30	18.45	
	19.00	18.57
19.30	19.45	
	20.00	19.57
20.30	20.45	
	21.00	20.57
21.30	21.45	
	21.55	21.52V
22.20	22.35	
	22.45	22.42
23.10	23.25	
	23.45	23.42
0.03	0.18	
	0.25	0.22
0.50	1.05	
	1.15	1.12
1.35	1.50	
	RU 1.57	1.55H

P535A1 RU 8.47- 9.57 RS P537M1 RS 17.57-21.52 RS
P538A2 RS 9.57-13.57 RS P536M2 RS 21.52- 1.57 RU
P538M1 RS 13.57-17.57 RS

026 RU-MANNERHEIMINTIE-RS
125 RS-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RT	ILT	RU 9.52 RS 9.57
10.30	10.00 10.45	
11.30	11.00 11.45	10.57
12.30	12.00 12.45	11.57
13.30	13.00 13.45	12.57
14.30	14.00 14.45	13.57V
15.30	15.00 15.45	14.57
16.30	16.00 16.45	15.57
17.30	17.00 17.45	16.57
18.30	18.00 18.45	17.57V
19.30	19.00 19.45	18.57
20.30	20.00 20.45	19.57
21.30	21.00 21.45	20.57
22.20	21.55 22.35	21.52V
23.10	22.45 23.25	22.42
0.03	23.45 0.18	23.42
0.50	0.25 1.05	0.22
1.35	1.15 1.50	1.12
	RU 1.57	1.55H

P535A2 RU 9.52-13.57 RS P537M1 RS 17.57-21.52 RS
P536A2 RS 13.57-17.57 RS P536M2 RS 21.52- 1.57 RU

026 RU-MANNERHEIMINTIE-RS
125 RS-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RT	ILIT	INV	RU 5.30 RS 5.35
6.10	5.40	5.36	
	6.25		
	6.48	6.44	6.43
7.14	7.29		
	7.53	7.49	7.48
8.28	8.45		
	9.12	9.08	9.07V
9.42	9.57		
	10.17	10.13	10.12
10.47	11.02		
	11.22	11.18	11.17V
11.52	12.07		
	12.27	12.23	12.22
12.57	13.12		
	13.32	13.28	13.27
14.02	14.17		
	14.37	14.33	14.32V
15.11	15.27		
	15.52	15.47	15.46
16.25	16.42		
	17.06	17.01	17.00
17.40	17.55		
RT	ILIT	RS	
	18.18	18.15	
18.55	19.10		
	19.23	19.20V	
19.55	20.10		
	20.23	20.20	
20.55	21.10		
	21.23	21.20	
21.50	22.05		
	22.15	22.12	
22.40	22.55		
	23.05	23.02V	
23.35	23.50		
	0.00	23.57	
0.25	0.40		
	0.50	0.47	
1.15	1.30		
	RU	1.35H	
	1.37		

P536A1	RU	5.30- 9.07	RS	P535M1	RS	14.32-19.20	RS
A546A1	RS	9.07-11.17	RS	P538M2	RS	19.20-23.02	RS
P537A2	RS	11.17-14.32	RS	P537M2	RS	23.02- 1.37	RU

026 RU-MANNERHEIMINTIE-RS
125 RS-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RT	ILIT	INV	RU RS
	5.40	5.36	5.30
6.10	6.25		5.35
	6.48	6.44	6.43
7.14	7.29		
	7.53	7.49	7.48
8.28	8.45		
	9.12	9.08	9.07V
9.42	9.57		
	10.17	10.13	10.12
10.47	11.02		
	11.22	11.18	11.17V
11.52	12.07		
	12.27	12.23	12.22V
12.57	13.12		
	13.32	13.28	13.27
14.02	14.17		
	14.37	14.33	14.32V
15.11	15.27		
	15.52	15.47	15.46
16.25	16.42		
	17.06	17.01	17.00
17.40	17.55		
RT	ILIT	RS	
	18.18	18.15	
18.55	19.10		
	19.23	19.20V	
19.55	20.10		
	20.23	20.20	
20.55	21.10		
	21.23	21.20	
21.50	22.05		
	22.15	22.12	
22.40	22.55		
	23.05	23.02V	
23.35	23.50		
	0.00	23.57	
0.25	0.40		
	0.50	0.47	
1.15	1.30		
	RU	1.35H	
	1.37		

P536A1	RU	5.30- 9.07	RS	P535M1	RS	14.32-19.20	RS
A546A1	RS	9.07-11.17	RS	P538M2	RS	19.20-23.02	RS
A504M1	RS	11.17-12.22	RS	P537M2	RS	23.02- 1.37	RU
P537A2	RS	12.22-14.32	RS				

026 RU-MANNERHEIMINTIE-RS
125 RS-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	RU		
	5.25		
	RT	IIT	RS
	5.40	5.55	
		6.08	6.05
	6.40	6.55	
		7.08	7.05
	7.40	7.55	
		8.08	8.05V
	8.40	8.55	
		9.15	9.12
	9.45	10.00	
		10.15	10.12
	10.45	11.00	
		11.15	11.12
	11.45	12.00	
		12.15	12.12V
	12.45	13.00	
		13.15	13.12
	13.45	14.00	
		14.15	14.12
	14.45	15.00	
		15.20	15.17V
	15.50	16.05	
		16.20	16.17
	16.50	17.05	
		17.20	17.17
	17.50	18.05	
		18.20	18.17
	18.50	19.05	
		19.20	19.17V
	19.50	20.05	
		20.20	20.17
	20.50	21.05	
		21.20	21.17
	21.50	22.05	
		22.15	22.12
	22.40	22.55	
		23.05	23.02V
	23.35	23.50	
		0.00	23.57
	0.25	0.40	
		0.50	0.47
	1.15	1.30	
		RU	1.35H
		1.37	

P536A1 RU 5.25- 8.05 RS P535M1 RS 15.17-19.17 RS
A541M1 RS 8.05-12.12 RS P538M2 RS 19.17-23.02 RS
P537A2 RS 12.12-15.17 RS P537M2 RS 23.02- 1.37 RU

055 RU-MANNERHEIMINTIE-POSTIKATU-KAIVOKATU-
KAISANIEMENKATU-VUORIKATU-VILHONKATU-RT
125 RS-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RT	ILIT	RU 6.55 RS 7.00
7.20	7.03 7.35	
8.10	7.45 8.25	7.42
9.00	8.35 9.15	8.32V
9.50	9.25 10.05	9.22
10.50	10.20 11.05	10.17
11.50	11.20 12.05	11.17
12.50	12.20 13.05	12.17V
13.50	13.20 14.05	13.17
14.50	14.20 15.05	14.17
15.50	15.20 16.05	15.17V
16.50	16.20 17.05	16.17
17.50	17.20 18.05	17.17V
18.50	18.20 19.05	18.17V
19.50	19.20 20.05	19.17
20.50	20.20 21.05	20.17
21.50	21.20 22.05	21.17
22.40	22.15 22.55	22.12
23.35	23.05 23.50	23.02V
0.25	0.00 0.40	23.57
1.15	0.50 1.30	0.47
	RU 1.37	1.35H

P535A1	RU	6.55- 8.32	RS	P550M1	RS	17.17-18.17	RS
P536A1	RS	8.32-12.17	RS	P538M2	RS	18.17-23.02	RS
P537A2	RS	12.17-15.17	RS	P537M2	RS	23.02- 1.37	RU
P538M1	RS	15.17-17.17	RS				

026 RU-MANNERHEIMINTIE-RS
125 RS-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLI INLÄHTÖ

RU			
5.23			
RT	ILT	INV	RS
5.40	5.55		
	6.10	6.06	6.05
6.40	6.55		
	7.11	7.07	7.06
7.46	8.02		
	8.25	8.21	8.20
9.03	9.19		
	9.38	9.34	9.33V
10.08	10.23		
	10.43	10.39	10.38
11.13	11.28		
	11.48	11.44	11.43
12.18	12.33		
	12.53	12.49	12.48
13.23	13.38		
	13.58	13.54	13.53V
14.28	14.43		
	15.10	15.05	15.04
15.43	16.00		
	16.24	16.19	16.18
16.57	17.13		
	17.39	17.35	17.34V
RT	ILT	RS	
18.10	18.25		
	18.43	18.40	
19.15	19.30		
	19.43	19.40	
20.15	20.30		
	20.43	20.40V	
21.15	21.30		
	21.40	21.37	
22.05	22.20		
	22.30	22.27	
22.55	23.10		
	23.20	23.17	
23.35H	RU		
	23.50		

P535A1 RU 5.23- 9.33 RS P536M1 RS 17.34-20.40 RS
R550A2 RS 9.33-13.53 RS P535M2 RS 20.40-23.50 RU
A541M2 RS 13.53-17.34 RS

063 RU-HAKAMÄENTIE-LINJAN 23 REITTIÄ-RT
152 RT-(KELLOTORIN PYSÄKKI)-KAIVOKATU-POSTIKATU-
MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU		
6.00		
RT	IIT	RS
6.20	6.35	
	6.48	6.45
7.20	7.35	
	7.48	7.45
8.20	8.35	
	8.48	8.45
9.15	9.30	
	9.45	9.42
10.15	10.30	
	10.45	10.42V
11.15	11.30	
	11.45	11.42
12.15	12.30	
	12.45	12.42
13.15	13.30	
	13.45	13.42
14.15	14.30	
	14.45	14.42V
15.15	15.30	
	15.40	15.37
16.10	16.25	
	16.40	16.37
17.10	17.25	
	17.40	17.37V
18.10	18.25	
	18.40	18.37
19.10	19.25	
	19.40	19.37
20.10	20.25	
	20.40	20.37V
21.10	21.25	
	21.40	21.37
22.05	22.20	
	22.30	22.27
22.55	23.10	
	23.20	23.17
23.35H	RU	
	23.50	

P537A1 RU 6.00-10.42 RS P536M1 RS 17.37-20.37 RS
P535A2 RS 10.42-14.42 RS P535M2 RS 20.37-23.50 RU
P550M1 RS 14.42-17.37 RS

055 RU-MANNERHEIMINTIE-POSTIKATU-KAIVOKATU-
KAISANIEMENKATU-VUORIKATU-VILHONKATU-RT
152 RT-(KELLOTORININ PYSÄKKI)-KAIVOKATU-POSTIKATU-
MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	RU		
	6.45		
	RT	ILT	RS
	7.00	7.15	
		7.25	7.22
	7.45	8.00	
		8.10	8.07
	8.35	8.50	
		9.00	8.57
	9.25	9.40	
		9.50	9.47
	10.10	10.25	
		10.40	10.37V
	11.10	11.25	
		11.40	11.37
	12.10	12.25	
		12.40	12.37V
	13.10	13.25	
		13.40	13.37
	14.10	14.25	
		14.40	14.37V
	15.10	15.25	
		15.40	15.37
	16.10	16.25	
		16.40	16.37
	17.10	17.25	
		17.40	17.37V
	18.10	18.25	
		18.40	18.37
	19.10	19.25	
		19.40	19.37
	20.10	20.25	
		20.40	20.37V
	21.10	21.25	
		21.40	21.37
	22.05	22.20	
		22.30	22.27
	22.55	23.10	
		23.20	23.17
	23.35H	RU	
		23.50	

P537A1 RU 6.45-10.37 RS P532A2 RS 14.37-17.37 RS
P562A1 RS 10.37-12.37 RS P536M1 RS 17.37-20.37 RS
P503M1 RS 12.37-14.37 RS P535M2 RS 20.37-23.50 RU

055 RU-MANNERHEIMINTIE-POSTIKATU-KAIVOKATU-
KAISANIEMENKATU-VUORIKATU-VILHONKATU-RT
152 RT-(KELLOTORNIN PYSÄKKI)-KAIVOKATU-POSTIKATU-
MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU			
5.40			
RT	ILT	INV	RS
5.55	6.10		
	6.35	6.31	6.30
7.03	7.18		
	7.43	7.39	7.38
8.18	8.35		
	8.59	8.55	8.54
9.29	9.45		
	10.04	10.00	9.59V
10.34	10.49		
	11.09	11.05	11.04
11.39	11.54		
	12.14	12.10	12.09
12.44	12.59		
	13.19	13.15	13.14V
13.49	14.04		
	14.24	14.20	14.19V
15.00	15.16		
	15.41	15.36	15.35
16.14	16.31		
	16.55	16.50	16.49
17.28	17.43		
	18.05	18.01	18.00
RT	ILT	RS	
18.40	18.55		
	RU	19.05H	
	19.07		

P550A1 RU 5.40- 9.59 RS A526A2 RS 13.14-14.19 RS
P536A2 RS 9.59-13.14 RS P550M1 RS 14.19-19.07 RU

055 RU-MANNERHEIMINTIE-POSTIKATU-KAIVOKATU-
KAISANIEMENKATU-VUORIKATU-VILHONKATU-RT
125 RS-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RT	ILT	RU RS
	5.38	5.30
6.00	6.15	5.35
	6.28	6.25
7.00	7.15	
	7.28	7.25
8.00	8.15	
	8.28	8.25
9.00	9.15	
	9.30	9.27V
10.00	10.15	
	10.30	10.27
11.00	11.15	
	11.30	11.27
12.00	12.15	
	12.30	12.27
13.00	13.15	
	13.30	13.27V
14.00	14.15	
	14.30	14.27
15.00	15.15	
	RU	15.25H
	15.27	

P550A1 RU 5.30- 9.27 RS A541M2 RS 13.27-15.27 RU
P536A2 RS 9.27-13.27 RS

026 RU-MANNERHEIMINTIE-RS
125 RS-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RT	ILT	INV	RU 5.45 RS 5.50
6.25	6.40		
7.35	7.00	6.56	6.55
8.49	7.51	8.10	8.09
9.55	8.14	9.21	9.20
	9.05		
	9.25		
	10.10		
11.00	10.30	10.26	10.25V
	11.15		
	11.35	11.31	11.30
12.05	12.20		
	12.40	12.36	12.35V
13.10	13.25		
	13.45	13.41	13.40
14.15	14.30		
	14.59	14.54	14.53V
15.32	15.49		
	16.13	16.08	16.07
16.46	17.02		
	17.27	17.23	17.22
17.55	18.10		
RT	ILT	RS	
	18.30	18.27	
18.58H	RU		
	19.18		

P537A1 RU 5.45-10.25 RS A546A2 RS 12.35-14.53 RS
 A526A2 RS 10.25-12.35 RS A523M2 RS 14.53-19.18 RU

026 RU-MANNERHEIMINTIE-RS
 152 RT-(KELLOTORNIN PYSÄKKI)-KAIVOKATU-POSTIKATU-
 MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	RU		ET	SES
	5.55			14.20
	ET	MKL	ET	MKL
	6.10		14.45	
		6.35		15.10
	7.06		15.36V	
		7.28		15.58
	7.54V		16.24	
		8.16		16.46
	8.45		17.15	
		9.05		17.35
	ET	SES	ET	SES
	9.30		18.00	
		9.50		18.20
	ET	MKL	ET	MKL
	10.15		18.45	
		10.35		19.05
	ET	SES	ET	SES
	11.00V		19.30V	
		11.20		19.50
	ET	MKL	ET	MKL
	11.45		20.15	
		12.05		20.35
	ET	SES	ET	SES
	12.30		21.00	
		12.50		21.20
	ET	MKL	ET	MKL
	13.15		21.40	
		13.35		22.00
	ET	SES	ET	SES
	14.00		22.20	
			23.00	22.40
				23.20
			23.36H	RU
				23.50

P540A1 RU 5.55- 7.54 ET
R511A1 ET 7.54-11.00 ET
P541A2 ET 11.00-15.36 ET

P541M1 ET 15.36-19.30 ET
P540M2 ET 19.30-23.50 RU

008 RU-MANNERHEIMINTIE-ET
109 ET-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	RU	ET	MKL
	5.47		14.35
ET	SES	ET	SES
	6.00	15.00V	
6.20			15.20
	6.40	ET	MKL
7.00		15.45	
	7.20		16.05
7.40V		ET	SES
	8.00	16.30	
8.20			16.50
	8.40	ET	MKL
9.00		17.15	
	9.20		17.35
ET	MKL	ET	SES
9.45		18.00	
	10.05		18.20
ET	SES	ET	MKL
10.30V		18.45V	
	10.50		19.05
ET	MKL	ET	SES
11.15		19.30	
	11.35		19.50
ET	SES	ET	MKL
12.00		20.15	
	12.20		20.35
ET	MKL	ET	SES
12.45		21.00	
	13.05		21.20
ET	SES	21.40	
13.30			22.00
	13.50	22.20	
ET	MKL		22.40
14.15		23.00	
			23.20
		23.36H	RU
			23.50

P541A1 RU 5.47- 7.40 ET P541M1 ET 15.00-18.45 ET
 A505M1 ET 7.40-10.30 ET P540M2 ET 18.45-23.50 RU
 P540A2 ET 10.30-15.00 ET

028 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-STENBÄCKINKATU-
 PACIUKSENKATU-SEURASAARENTIE-SES
 109 ET-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	RU	ET	MKL
	5.47		14.35
ET	SES	ET	SES
	6.00	15.00V	
6.20			15.20
	6.40	ET	MKL
7.00		15.45	
	7.20		16.05
7.40V		ET	SES
	8.00	16.30	
8.20			16.50
	8.40	ET	MKL
9.00		17.15	
	9.20		17.35
ET	MKL	ET	SES
9.45		18.00	
	10.05		18.20
ET	SES	ET	MKL
10.30V		18.45V	
	10.50		19.05
ET	MKL	ET	SES
11.15		19.30	
	11.35		19.50
ET	SES	ET	MKL
12.00		20.15	
	12.20		20.35
ET	MKL	ET	SES
12.45		21.00	
	13.05		21.20
ET	SES	21.40	
13.30V			22.00
	13.50	22.20	
ET	MKL		22.40
14.15		23.00	
			23.20
		23.36H	RU
			23.50

P541A1 RU 5.47- 7.40 ET A505M2 ET 13.30-15.00 ET
A505M1 ET 7.40-10.30 ET P541M1 ET 15.00-18.45 ET
P540A2 ET 10.30-13.30 ET P540M2 ET 18.45-23.50 RU

028 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-STENBÄCKINKATU-
PACIUKSENKATU-SEURASAARENTIE-SES
109 ET-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	RU	ET	MKL
	5.47		14.35
ET	SES	ET	SES
	6.00	15.00V	
6.20			15.20
	6.40	ET	MKL
7.00		15.45	
	7.20		16.05
7.40V		ET	SES
	8.00	16.30	
8.20			16.50
	8.40	ET	MKL
9.00		17.15	
	9.20		17.35
ET	MKL	ET	SES
9.45		18.00	
	10.05		18.20
ET	SES	ET	MKL
10.30V		18.45V	
	10.50		19.05
ET	MKL	ET	SES
11.15		19.30	
	11.35		19.50
ET	SES	ET	MKL
12.00		20.15	
	12.20		20.35
ET	MKL	ET	SES
12.45		21.00	
	13.05		21.20
ET	SES	21.40	
13.30V			22.00
	13.50	22.20	
ET	MKL		22.40
14.15		23.00	
		23.36H	23.20
			RU
			23.50

P541A1 RU 5.47- 7.40 ET A502M1 ET 13.30-15.00 ET
A505M1 ET 7.40-10.30 ET P541M1 ET 15.00-18.45 ET
P540A2 ET 10.30-13.30 ET P540M2 ET 18.45-23.50 RU

028 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELJUUKSENKATU-STENBÄCKINKATU-
PACIUKSENKATU-SEURASAARENTIE-SES
109 ET-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU		ET	SES
6.46		15.00	
ET	SES		15.20
7.00		ET	MKL
	7.20	15.45V	
7.40			16.05
ET	8.00	ET	SES
8.20	MKL	16.30	
	8.40		16.50
9.00		ET	MKL
	9.20	17.15	
9.40			17.35
ET	10.00	ET	SES
10.30	SES	18.00	
			18.20
ET	10.50	ET	MKL
11.15V	MKL	18.45	
	11.35		19.05
ET	SES	19.30V	SES
12.00			19.50
	12.20	ET	MKL
ET	MKL	20.15	
12.45			20.35
	13.05	ET	SES
ET	SES	21.00	
13.30			21.20
	13.50	21.40	
ET	MKL	22.20	22.00
14.15			22.40
	14.35	23.00	
			23.20
		23.36H	RU
			23.50

P540A1 RU 6.46-11.15 ET P540M1 ET 15.45-19.30 ET
 P541A2 ET 11.15-15.45 ET P541M2 ET 19.30-23.50 RU

008 RU-MANNERHEIMINTIE-ET
 109 ET-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU		ET	SES
6.46		15.00	
ET	SES		15.20
7.00		ET	MKL
	7.20	15.45	
7.40			16.05
	8.00	ET	SES
ET	MKL	16.30V	
8.20			16.50
	8.40	ET	MKL
9.00		17.15	
	9.20		17.35
9.40		ET	SES
	10.00	18.00	
ET	SES		18.20
10.30		ET	MKL
	10.50	18.45	
ET	MKL		19.05
11.15V		ET	SES
	11.35	19.30V	
ET	SES		19.50
12.00		ET	MKL
	12.20	20.15	
ET	MKL		20.35
12.45		ET	SES
	13.05	21.00	
ET	SES		21.20
13.30		21.40	
	13.50		22.00
ET	MKL	22.20	
14.15V			22.40
	14.35	23.00	
			23.20
		23.36H	RU
			23.50

P540A1 RU 6.46-11.15 ET
 P541A2 ET 11.15-14.15 ET
 P531A2 ET 14.15-16.30 ET

P540M1 ET 16.30-19.30 ET
 P541M2 ET 19.30-23.50 RU

008 RU-MANNERHEIMINTIE-ET
 109 ET-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	RU	ET	MKL
	5.47	14.15	
ET	SES		14.34
6.30	6.00	ET	SES
	6.50	15.00	
7.18		15.48	15.22
	7.40		16.10
8.06		16.36	
	8.28		16.58
9.00V		17.30V	
	9.20		17.50
ET	MKL	ET	MKL
9.45		18.15	
	10.05		18.35
ET	SES	ET	SES
10.30		19.00	
	10.50		19.20
ET	MKL	ET	MKL
11.15		19.45	
	11.35		20.05
ET	SES	ET	SES
12.00		20.30V	
	12.20		20.50
ET	MKL	ET	MKL
12.45		21.20	
	13.05		21.40
ET	SES	22.00	
13.30V			22.20
	13.50	22.40	
			23.00
		ET	SES
		23.20	
		RU	
		23.47	23.33H

P539A1 RU 5.47- 9.00 ET P566M1 ET 17.30-20.30 ET
 P540A2 ET 9.00-13.30 ET P541M2 ET 20.30-23.47 RU
 P539M1 ET 13.30-17.30 ET

028 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-STENBÄCKINKATU-
 PACIUKSENKATU-SEURASAARENTIE-SES
 127 SES-SEURASAARENTIE-PACIUKSENKATU-STENBÄCKINKATU-
 TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU		ET	SES
9.00		16.00	
ET	MKL		16.20
9.15		ET	MKL
	9.35	16.45V	
ET	SES		17.05
10.00		ET	SES
	10.20	17.30	
ET	MKL		17.50
10.45		ET	MKL
	11.05	18.15	
ET	SES		18.35
11.30		ET	SES
	11.50	19.00	
ET	MKL		19.20
12.15		ET	MKL
	12.35	19.45V	
ET	SES		20.05
13.00V		ET	SES
	13.20	20.30	
ET	MKL		20.50
13.45		ET	MKL
	14.05	21.20	
ET	SES		21.40
14.30		22.00	
	14.50	22.40	22.20
ET	MKL		23.00
15.15		ET	SES
	15.35	23.20	
		RU	23.33H
		23.47	

P541A2 RU 9.00-13.00 ET A504M2 ET 16.45-19.45 ET
 P539M1 ET 13.00-16.45 ET P541M2 ET 19.45-23.47 RU

008 RU-MANNERHEIMINTIE-ET
 127 SES-SEURASAARENTIE-PACIUKSENKATU-STENBÄCKINKATU-
 TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	RU	ET	SES
	6.48		14.50
ET	SES	ET	MKL
	7.00	15.15	
ET	MKL		15.35
7.20		ET	SES
	7.40	16.00	
ET	SES		16.20
8.00		ET	MKL
	8.20	16.45	
8.40		ET	SES
	9.00	17.30V	
9.20			17.50
	9.40	ET	MKL
10.00V		18.15	
	10.20		18.35
ET	MKL	ET	SES
10.45		19.00	
	11.05		19.20
ET	SES	ET	MKL
11.30		19.45	
	11.50		20.05
ET	MKL	ET	SES
12.15		20.30V	
	12.35		20.50
ET	SES	ET	MKL
13.00		21.20	
	13.20		21.40
ET	MKL	22.00	
13.45V			22.20
	14.05	22.40	
ET	SES		23.00
14.30		ET	SES
		23.20	
		RU	23.33H
		23.47	

P541A1 RU 6.48-10.00 ET P569M2 ET 17.30-20.30 ET
 P538A2 ET 10.00-13.45 ET P540M2 ET 20.30-23.47 RU
 P539M1 ET 13.45-17.30 ET

028 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-STENBÄCKINKATU-
 PACIUKSENKATU-SEURASAARENTIE-SES
 127 SES-SEURASAARENTIE-PACIUKSENKATU-STENBÄCKINKATU-
 TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLI INLÄHTÖ

HKL LINJA 24 24A
HALLI RU

010989
VUORO 0250
MA-PE

RU		ET	MKL
6.39		13.45	
ET	SES		14.05
6.54		ET	SES
	7.16	14.30V	
7.42			14.58
	8.04	15.24	
8.30			15.46
	8.52	16.12	
ET	MKL		16.34
9.15		17.00	
	9.35		17.22
ET	SES	ET	MKL
10.00V		17.45	
	10.20		18.05
ET	MKL	ET	SES
10.45		18.30V	
	11.05		18.50
ET	SES	ET	MKL
11.30		19.15	
	11.50		19.35
ET	MKL	ET	SES
12.15		20.00	
	12.35		20.20
ET	SES	ET	MKL
13.00		20.45	
	13.20		21.05
		21.18H	RU
			21.32

P541A1 RU 6.39-10.00 ET
P539A2 ET 10.00-14.30 ET

P540M1 ET 14.30-18.30 ET
P539M2 ET 18.30-21.32 RU

008 RU-MANNERHEIMINTIE-ET
109 ET-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU		ET	MKL
5.36			13.35
ET	SES	ET	SES
5.50		14.00	
	6.20		14.20
ET	MKL	ET	MKL
6.40		14.45V	
	7.00		15.05
7.20		ET	SES
	7.40	15.30	
8.00			15.50
	8.20	ET	MKL
8.40		16.15	
	9.00		16.35
ET	SES	ET	SES
9.30V		17.00	
	9.50		17.20
ET	MKL	ET	MKL
10.15		17.45V	
	10.35		18.05
ET	SES	ET	SES
11.00V		18.30	
	11.20		18.50
ET	MKL	ET	MKL
11.45		19.15	
	12.05		19.35
ET	SES	ET	SES
12.30		20.00	
	12.50		20.20
ET	MKL	ET	MKL
13.15		20.45	
			21.05
		21.18H	RU
			21.32

P540A1 RU 5.36- 9.30 ET
 P570A2 ET 9.30-11.00 ET
 P539A2 ET 11.00-14.45 ET

P540M1 ET 14.45-17.45 ET
 P539M2 ET 17.45-21.32 RU

008 RU-MANNERHEIMINTIE-ET
 109 ET-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLI INLÄHTÖ

RU
10.00
ET MKL
10.15
10.35
ET SES
11.00
11.20
ET MKL
11.45
12.05
ET SES
12.30V
12.50
ET MKL
13.15
13.35
ET SES
14.00
14.20
ET MKL
14.45
15.05
ET SES
15.30V
15.50
ET MKL
16.15
16.35
ET SES
17.00
17.20
ET MKL
17.45
18.05
ET SES
18.30V
18.50
ET MKL
19.15
19.35
ET SES
20.00
20.20
ET MKL
20.45
21.05
21.18H RU
21.32

P539A1 RU 10.00-12.30 ET P541M1 ET 15.30-18.30 ET
P540A2 ET 12.30-15.30 ET P539M2 ET 18.30-21.32 RU

008 RU-MANNERHEIMINTIE-ET
109 ET-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	SM	RS	RU
			7.01
			EIH
		7.17	7.11
	7.43	7.56	
		8.17	8.11
	8.47	9.00	
		9.18	9.12
	9.40	9.53	
		10.11	10.05
	10.33V	10.46	
		11.04	10.58
	11.26	11.39	
		11.57	11.51
	12.19V	12.32	
		12.50	12.44
	13.12	13.25	
		13.43	13.37
	14.05	14.18	
		14.36	14.30
	15.00	15.13	
		15.34	15.28
	16.00V	16.13	
		16.34	16.28
	17.00	17.13	
		17.38	17.32
	17.58	18.11	
		18.26	18.20
	18.46	18.59	
		19.14	19.08
	19.34	19.47	
		20.02	19.56
	20.22V	20.35	
		21.01	20.55
	21.20	21.33	
		21.46	21.40
	22.05	22.18	
		22.31	22.25
	22.50	23.03	
		23.16	23.10
	23.38	23.48	
		RU	23.54H
		0.00	

P548A1 RU 7.01-10.33 SM A514M2 SM 16.00-20.22 SM
P545A2 SM 10.33-12.19 SM P545M2 SM 20.22- 0.00 RU
P547M1 SM 12.19-16.00 SM

029 RU-VIHDINTIE-KAUPPALANTIE-HAAGAN URHEILUTIE-
ISONNEVANTIE-ETH
128 EIH-ISONNEVANTIE-HAAGAN URHEILUTIE-KAUPPALANTIE-
VIHDINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

		RU
		8.16
	SM RS	ETH
		8.25
8.50	8.31	
	9.03	
	9.20	9.14
9.40	9.53	
	10.08	10.02
10.28	10.41	
	10.56	10.50
11.16	11.29	
	11.44	11.38
12.05V	12.18	
	12.35	12.29
12.56	13.09	
	13.26	13.20
13.47	14.00	
	14.17	14.11
14.38	14.51	
	15.08	15.02
15.29	15.42	
	15.59	15.53
16.20V	16.33	
	16.50	16.44
17.10V	17.23	
	17.38	17.32
17.58	18.11	
	18.26	18.20
18.46	18.59	
	19.14	19.08
19.34	19.47	
	20.02	19.56
20.22V	20.35	
	21.01	20.55
21.20	21.33	
	21.46	21.40
22.05	22.18	
	22.31	22.25
22.50	23.03	
	23.16	23.10
23.38	23.48	
	RU	23.54H
	0.00	

P545A1 RU 8.16-12.05 SM P566M1 SM 17.10-20.22 SM
P547M1 SM 12.05-16.20 SM P545M2 SM 20.22- 0.00 RU
P502A2 SM 16.20-17.10 SM

029 RU-VIHDINTIE-KAUPPALANTIE-HAAGAN URHEILUTIE-
ISONNEVANTIE-ETH

128 ETH-ISONNEVANTIE-HAAGAN URHEILUTIE-KAUPPALANTIE-
VIHDINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	SM	RS	RU	ETH
			10.10	
10.46		10.26	10.20	
		10.59		
11.34		11.14	11.08	
		11.47		
12.22V		12.02	11.56	
		12.35		
13.10		12.50	12.44	
		13.23		
13.58		13.38	13.32	
		14.11		
14.46		14.26	14.20	
		14.59		
15.34		15.14	15.08	
		15.47		
16.22V		16.02	15.56	
		16.35		
17.10		16.50	16.44	
		17.23		
17.58		17.38	17.32	
		18.11		
18.46		18.26	18.20	
		18.59		
19.34		19.14	19.08	
		19.47		
20.22V		20.02	19.56	
		20.35		
21.20		21.01	20.55	
		21.33		
22.05		21.46	21.40	
		22.18		
22.50		22.31	22.25	
		23.03		
23.38		23.16	23.10	
		23.48		
		RU	23.54H	
		0.00		

P546A1 RU 10.10-12.22 SM Y153A1 SM 16.22-20.22 SM
P547M1 SM 12.22-16.22 SM P545M2 SM 20.22- 0.00 RU

029 RU-VIHDINTIE-KAUPPALANTIE-HAAGAN URHEILUTIE-
ISONNEVANTIE-ETH

128 ETH-ISONNEVANTIE-HAAGAN URHEILUTIE-KAUPPALANTIE-
VIHDINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

		RU
		5.45
	SM RS	ETH
		5.54
6.24	6.00	
	6.37	
	7.00	6.54
7.26	7.39	
	8.00	7.54
8.30V	8.43	
	9.00	8.54
9.22	9.35	
	9.53	9.47
10.15V	10.28	
	10.46	10.40
11.08	11.21	
	11.39	11.33
12.01	12.14	
	12.32	12.26
12.54	13.07	
	13.25	13.19
13.47	14.00	
	14.18	14.12
14.40V	14.53	
	15.14	15.08
15.40	15.53	
	16.14	16.08
16.40	16.53	
	17.14	17.08
17.40	17.53	
	18.10	18.04
18.30	18.43	
	18.58	18.52
19.18V	19.31	
	19.46	19.40
20.06	20.19	
	20.36	20.30
20.55	21.08	
	21.21	21.15
21.40	21.53	
	22.06	22.00
22.25	22.38	
	22.51	22.45
23.10	23.23	
	23.33	23.28
23.45H	RU	
	23.59	

P506A1 RU 5.45- 8.30 SM P545M1 SM 14.40-19.18 SM
A501A1 SM 8.30-10.15 SM P546M2 SM 19.18-23.59 RU
P547A2 SM 10.15-14.40 SM

029 RU-VIHDINTIE-KAUPPALANTIE-HAAGAN URHEILUTIE-
ISONNEVANTIE-ETH

129 SM-URHO KEKKOSEN KATU-FREDRIKINKATU-ARKADIANKATU-
RUNEBERGINKATU-TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

		RU
		5.46
	SM RS	EIH
		5.55
6.20	6.01	
	6.33	
	6.46	6.40
7.05	7.18	
	7.31	7.25
7.50	8.03	
	8.16	8.10
8.35	8.48	
	9.04	8.58
9.24	9.37	
	9.52	9.46
10.12V	10.25	
	10.40	10.34
11.00	11.13	
	11.28	11.22
11.48	12.01	
	12.18	12.12
12.39	12.52	
	13.09	13.03
13.30	13.43	
	14.00	13.54
14.21V	14.34	
	14.51	14.45
15.12	15.25	
	15.42	15.36
16.03	16.16	
	16.33	16.27
16.54	17.07	
	17.22	17.16
17.42	17.55	
	18.10	18.04
18.30	18.43	
	18.58	18.52
19.18V	19.31	
	19.46	19.40
20.06	20.19	
	20.36	20.30
20.55	21.08	
	21.21	21.15
21.40	21.53	
	22.06	22.00
22.25	22.38	
	22.51	22.45
23.10	23.23	
	23.33	23.28
23.45H	RU	
	23.59	

P547A1 RU 5.46-10.12 SM P545M1 SM 14.21-19.18 SM
P548A2 SM 10.12-14.21 SM P546M2 SM 19.18-23.59 RU

029 RU-VIHDINTIE-KAUPPALANTIE-HAAGAN URHEILUTIE-
ISONNEVANTIE-EIH

129 SM-URHO KEKKOSEN KATU-FREDRIKINKATU-ARKADIANKATU-
RUNEBERGINKATU-TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

	SM	RS	RU 6.51 EIH 7.00
	7.25	7.06 7.38	
	8.15	7.56 8.28	7.50
	9.00	8.41 9.13	8.35
	9.45V	9.26 9.58	9.20
	10.30	10.11 10.43	10.05
	11.18	10.58 11.31	10.52
	12.06V	11.46 12.19	11.40
	12.54	12.34 13.07	12.28
	13.42	13.22 13.55	13.16
	14.30	14.10 14.43	14.04
	15.18V	14.58 15.31	14.52
	16.06	15.46 16.19	15.40
	16.54	16.34 17.07	16.28
	17.42	17.22 17.55	17.16
	18.30	18.10 18.43	18.04
	19.18V	18.58 19.31	18.52
	20.06	19.46 20.19	19.40
	20.55	20.36 21.08	20.30
	21.40	21.21 21.53	21.15
	22.25	22.06 22.38	22.00
	23.10	22.51 23.23	22.45
	23.45H	23.33 RU 23.59	23.28

P545A1 RU 6.51- 9.45 SM P545M1 SM 15.18-19.18 SM
Y152A1 SM 9.45-12.06 SM P546M2 SM 19.18-23.59 RU
P547A2 SM 12.06-15.18 SM

029 RU-VIHDINTIE-KAUPPALANTIE-HAAGAN URHEILUTIE-
ISONNEVANTIE-EIH

129 SM-URHO KEKKOSEN KATU-FREDRIKINKATU-ARKADIANKATU-
RUNEBERGINKATU-TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLI INLAHTO

SM	RS	RU 5.34 EIH 5.42
6.10	5.48 6.23	
7.08	6.42 7.21	6.36
8.08	7.42 8.21	7.36
9.04	8.42 9.17	8.36
9.57V	9.35 10.10	9.29
10.50	10.28 11.03	10.22
11.43	11.21 11.56	11.15
12.36	12.14 12.49	12.08
13.29	13.07 13.42	13.01
14.22V	14.00 14.35	13.54
15.20	14.53 15.33	14.47
16.20	15.54 16.33	15.48
17.20V	16.54 17.33	16.48
18.14	17.54 18.27	17.48
19.02	18.42 19.15	18.36
19.50	19.30 20.03	19.24
20.38	20.18 20.51	20.12
	RU 21.06	20.58H

P545A2 RU 5.34- 9.57 SM P548M1 SM 14.22-17.20 SM
P546A2 SM 9.57-14.22 SM P547M2 SM 17.20-21.06 RU

029 RU-VIHDINTIE-KAUPPALANTIE-HAAGAN URHEILUTIE-
ISONNEVANTIE-EIH
128 EIH-ISONNEVANTIE-HAAGAN URHEILUTIE-KAUPPALANTIE-
VIHDINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

			RU
			5.22
	SM	RS	ETH
		5.36	5.30
5.55		6.08	
		6.26	6.20
6.45		6.58	
		7.11	7.05
7.30		7.43	
		7.56	7.50
8.15		8.28	
		8.48	8.42
9.08V		9.21	
		9.36	9.30
9.56		10.09	
		10.24	10.18
10.44		10.57	
		11.12	11.06
11.32		11.45	
		12.01	11.55
12.22		12.35	
		12.52	12.46
13.13		13.26	
		13.43	13.37
14.04V		14.17	
		14.34	14.28
14.55		15.08	
		15.25	15.19
15.46		15.59	
		16.16	16.10
16.37		16.50	
		17.06	17.00
17.26V		17.39	
		17.54	17.48
18.14		18.27	
		18.42	18.36
19.02		19.15	
		19.30	19.24
19.50		20.03	
		20.18	20.12
20.38		20.51	
		RU	20.58H
		21.06	

P548A1 RU 5.22- 9.08 SM P548M1 SM 14.04-17.26 SM
P546A2 SM 9.08-14.04 SM P547M2 SM 17.26-21.06 RU

029 RU-VIHDINTIE-KAUPPALANTIE-HAAGAN URHEILUTIE-
ISONNEVANTIE-ETH
128 ETH-ISONNEVANTIE-HAAGAN URHEILUTIE-KAUPPALANTIE-
VIHDINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU		
6.49		
SM	RS	ETH
7.05	7.18	
	7.31	7.25
7.50	8.03	
	8.16	8.10
8.35	8.48	
	9.01	8.55
9.20	9.33	
	9.46	9.40
10.05	10.18	
	10.42	10.36
11.02V	11.15	
	11.30	11.24
11.50	12.03	
	12.18	12.12
12.38	12.51	
	13.06	13.00
13.26	13.39	
	13.54	13.48
14.14V	14.27	
	14.42	14.36
15.02	15.15	
	15.30	15.24
15.50	16.03	
	16.18	16.12
16.38	16.51	
	17.06	17.00
17.26V	17.39	
	17.54	17.48
18.14	18.27	
	18.42	18.36
19.02	19.15	
	19.30	19.24
19.50	20.03	
	20.18	20.12
20.38	20.51	
	RU	20.58H
	21.06	

P547A1 RU 6.49-11.02 SM P548M1 SM 14.14-17.26 SM
P545A2 SM 11.02-14.14 SM P547M2 SM 17.26-21.06 RU

030 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-RUNEBERGINKATU-
KANSAKOULUKATU-SM
128 ETH-ISONNEVANTIE-HAAGAN URHEILUTIE-KAUPPALANTIE-
VIHDINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

IK	VAL	RV	RU TAK
	6.26	6.18	6.01
6.52	7.05	7.13	6.10
	7.56	7.48V	7.40
8.32	8.45	8.53	
	9.26	9.18	9.10
9.52	10.05	10.13	
	10.46	10.38V	10.30
11.12	11.25	11.33	
	12.06	11.58	11.50
12.32	12.45	12.53V	
	13.26	13.18	13.10
13.52	14.05	14.13V	
	14.46	14.38	14.30
15.12	15.25	15.33	
	16.16	16.08	16.00
16.52	17.05	17.13	
		RU	17.29H
		17.36	

R550A1 RU 6.01- 7.48 RV R512A2 RV 12.53-14.13 RV
 A516A1 RV 7.48-10.38 RV R546A2 RV 14.13-17.36 RU
 A541M1 RV 10.38-12.53 RV

041 RU-VIHDINTIE-LAPINMAENTIE-JNE. LINJAA 57 TAK:LLE.
 142 TAK-TAKKAKUJA-TAKKATIE-PITAJANMAENTIE-VIHDINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA,H=HALLIINLAHTÖ

IK	VAL	RV	RU TAK
			6.01
		6.18	6.10
6.52	7.05	7.13	
	7.56	7.48V	7.40
8.32	8.45	8.53	
	9.26	9.18	9.10
9.52	10.05	10.13	
	10.46	10.38V	10.30
11.12	11.25	11.33	
	12.06	11.58	11.50
12.32	12.45	12.53V	
	13.26	13.18	13.10
13.52	14.05	14.13V	
	14.46	14.38	14.30
15.12	15.25	15.33	
	16.16	16.08	16.00
16.52	17.05	17.13	
		RU	17.25H
		17.32	

R550A1 RU 6.01- 7.48 RV R512A2 RV 12.53-14.13 RV
 A516A1 RV 7.48-10.38 RV R546A2 RV 14.13-17.32 RU
 A541M1 RV 10.38-12.53 RV

041 RU-VIHDINTIE-LAPINMÄENTIE-JNE. LINJAA 57 TAK:LE.
 142 TAK-TAKKAKUJA-TAKKATIE-PITAJANMÄENTIE-VIHDINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

IK	VAL	RV	RU 6.21 TAK 6.30
7.12	6.46	6.38	
	7.25	7.33	
	8.16	8.08	8.00
8.52	9.05	9.13	
	9.46	9.38V	9.30
10.12	10.25	10.33	
	11.06	10.58	10.50
11.32	11.45	11.53V	
	12.26	12.18	12.10
12.52	13.05	13.13	
	13.46	13.38	13.30
14.12	14.25	14.33V	
	15.06	14.58	14.50
15.42	15.55	16.03	
	16.46	16.38V	16.30
17.22	17.35	17.43	
		RU	18.02H
		18.09	

A542A1 RU 6.21- 9.38 RV R512A2 RV 14.33-16.38 RV
 R512A1 RV 9.38-11.53 RV A516A2 RV 16.38-18.09 RU
 A541A2 RV 11.53-14.33 RV

041 RU-VIHDINTIE-LAPINMÄENTIE-JNE. LINJAA 57 TAK:LLE.
 142 TAK-TAKKAKUJA-TAKKATIE-PITAJANMÄENTIE-VIHDINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

IK	VAL	RV	RU 6.21 TAK 6.30
7.12	6.46 7.25	6.38 7.33	
8.52	8.16 9.05 9.46	8.08 9.13V 9.38	8.00 9.30
10.12	10.25 11.06	10.33 10.58	10.50
11.32	11.45 12.26	11.53V 12.18	12.10
12.52	13.05 13.46	13.13 13.38	13.30
14.12	14.25 15.06	14.33V 14.58	14.50
15.42	15.55 16.46	16.03 16.38V	16.30
17.22	17.35	17.43	RU 18.02H 18.09

A542A1 RU 6.21- 9.13 RV R512A2 RV 14.33-16.38 RV
 R512A1 RV 9.13-11.53 RV A516A2 RV 16.38-18.09 RU
 A541A2 RV 11.53-14.33 RV

041 RU-VIHDINTIE-IAPINMÄENTIE-JNE. LINJAA 57 TAK:LLE.
 142 TAK-TAKKAKUJA-TAKKATIE-PITAJANMAENTIE-VIHDINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA,H=HALLIINLÄHTÖ

ET	RS	RU	KMK
		5.27	
6.10	5.50	5.38	
	6.22		
7.25	6.59	6.45	
	7.39		
8.40V	8.16	8.00	
	8.56		
9.55	9.31	9.15	
	10.11		
11.10	10.46	10.30	
	11.26		
12.25	12.01	11.45	
	12.41		
13.40V	13.16	13.00	
	13.56		
14.57	14.31	14.15	
	15.13		
16.12	15.48	15.32	
	16.28		
17.27V	17.03	16.47	
	17.43		
18.40	18.20	18.04	
	18.54		
19.50	19.28	19.14	
	20.04		
21.00V	20.38	20.24	
	21.13		
22.05	21.43	21.30	
	22.18		
23.05	22.48	22.35YA	
	23.18		
KAT	ET	RS	KMK
	0.00V	23.47	23.35
0.22	0.40	0.53	
	1.35	1.22	1.10
1.52H	RU		
	2.13		

P564A1 RU 5.27- 8.40 ET P564M1 ET 17.27-21.00 ET
P565A2 ET 8.40-13.40 ET P562M2 ET 21.00- 0.00 ET
A542A2 ET 13.40-17.27 ET P566M2 ET 0.00- 2.13 RU

076 RU-NURMIJÄRVENTIE-KANNELITIE-VANHAISTENTIE-
KANNELITIE-SOITTAJANTIE-KMK
A801 KILVITTA VALITTOASTI
115 KAT-KATAJAHARJUNTIE-LAUTTASAARENTIE-ITÄMERENKATU-
MECHELININKATU-TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ

ET	RS	RU		
		5.27		
		KMK		
		5.38		
6.10	5.50			
	6.22			
	6.59	6.45		
7.25	7.39			
	8.16	8.00		
8.40V	8.56			
	9.31	9.15		
9.55	10.11			
	10.46	10.30		
11.10	11.26			
	12.01	11.45		
12.25	12.41			
	13.16	13.00		
13.40V	13.56			
	14.31	14.15		
14.57	15.13			
	15.48	15.32		
16.12	16.28			
	17.03	16.47		
17.27V	17.43			
	18.20	18.04		
18.40	18.54			
	19.28	19.14		
19.50	20.04			
	20.38	20.24		
21.00V	21.13			
	21.43	21.30		
22.05	22.18			
	22.48	22.35YA		
ET	RS	KMK		
23.05	23.18			
KAT	ET	RS	KMK	
	0.00V	23.47	23.35	
0.22	0.40	0.53		
	1.35	1.22	1.10	
1.52H	RU			
	2.13			

P564A1 RU 5.27- 8.40 ET P564M1 ET 17.27-21.00 ET
P565A2 ET 8.40-13.40 ET P562M2 ET 21.00- 0.00 ET
A542A2 ET 13.40-17.27 ET P566M2 ET 0.00- 2.13 RU

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK
A801 KILVITTA VÄLITTIÖMÄSTI
115 KAT-KATAJAHARJUNNIE-LAUTTASAARENTIE-ITÄMERENKATU-
MECHELININKATU-TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ

ET	RS	RU		
		5.27		
		KMK		
		5.38		
6.10	5.50			
	6.22			
	6.59	6.45		
7.25	7.39			
	8.16	8.00		
8.40V	8.56			
	9.31	9.15		
9.55	10.11			
	10.46	10.30		
11.10	11.26			
	12.01	11.45		
12.25	12.41			
	13.16	13.00		
13.40V	13.56			
	14.31	14.15		
14.57	15.13			
	15.48	15.32		
16.12	16.28			
	17.03	16.47		
17.27V	17.43			
	18.20	18.04		
18.40	18.54			
	19.28	19.14		
19.50	20.04			
	20.38	20.24		
21.00V	21.13			
	21.43	21.30		
22.05	22.18			
	22.48	22.35YA		
		KMK		
ET	RS			
23.05	23.18			
KAT	ET	RS	KMK	
	0.00V	23.47	23.35	
0.22	0.40	0.53		
	1.35	1.22	1.10	
1.52H	RU			
	2.13			

P565A1 RU 5.27- 8.40 ET P564M1 ET 17.27-21.00 ET
P566A2 ET 8.40-13.40 ET P562M2 ET 21.00- 0.00 ET
A542A2 ET 13.40-17.27 ET P566M2 ET 0.00- 2.13 RU

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELITIE-VANHAISTENTIE-
KANNELITIE-SOITTAJANTIE-KMK
A801 KILVITTA VALITTOASTI
115 KAT-KATAJAHARJUNTIE-LAUTTASAARENTIE-ITÄMERENKATU-
MECHELININKATU-TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ

ET	RS	RU		
		5.17		
		KMK		
		5.26		
5.55	5.38			
	6.07			
	6.44	6.32		
7.06	7.20			
	7.51	7.37		
8.11V	8.25			
	8.56	8.42		
9.16	9.32			
	10.04	9.48		
10.25	10.41			
	11.14	10.58		
11.35V	11.51			
	12.24	12.08		
12.45	13.01			
	13.34	13.18		
13.55V	14.11			
	14.44	14.28		
15.05	15.21			
	16.00	15.44		
16.20	16.36			
	17.10	16.54		
17.30V	17.46			
	18.20	18.04		
18.40	18.54			
	19.28	19.14		
19.50	20.04			
	20.38	20.24		
21.00V	21.13			
	21.43	21.30		
22.05	22.18			
	22.48	22.35YA		
23.05	23.18			
KAT	ET	RS	KMK	
	0.00V	23.47	23.35	
0.22	0.40	0.53		
	1.35	1.22	1.10	
1.52H	RU			
	2.13			

P572A1 RU 5.17- 8.11 ET P564M1 ET 17.30-21.00 ET
P565A1 ET 8.11-11.35 ET P562M2 ET 21.00- 0.00 ET
P561A2 ET 11.35-13.55 ET P566M2 ET 0.00- 2.13 RU
P560A2 ET 13.55-17.30 ET

076 RU-NURMIJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK
A801 KILVITTA VALITTOMASTI
115 KAT-KATAJAHARJUNTIE-LAUTTASAARENTIE-ITÄMERENKATU-
MECHELININKATU-TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ

ET	RS	RU	KMK
		5.17	
	5.38	5.26	
5.55	6.07		
	6.44	6.32	
7.06	7.20		
	7.51	7.37	
8.11V	8.25		
	8.56	8.42	
9.16	9.32		
	10.04	9.48	
10.25	10.41		
	11.14	10.58	
11.35V	11.51		
	12.24	12.08	
12.45	13.01		
	13.34	13.18	
13.55V	14.11		
	14.44	14.28	
15.05	15.21		
	16.00	15.44	
16.20	16.36		
	17.10	16.54	
17.30V	17.46		
	18.20	18.04	
18.40	18.54		
	19.28	19.14	
19.50	20.04		
	20.38	20.24	
21.00V	21.13		
	21.43	21.30	
22.05	22.18		
	22.48	22.35YA	
ET	RS	KMK	
23.05	23.18		
KAT	ET	RS	KMK
	0.00V	23.47	23.35
0.22	0.40	0.53	
	1.35	1.22	1.10
1.52H	RU		
	2.13		

P572A1 RU 5.17- 8.11 ET P564M1 ET 17.30-21.00 ET
P565A1 ET 8.11-11.35 ET P562M2 ET 21.00- 0.00 ET
P561A2 ET 11.35-13.55 ET P566M2 ET 0.00- 2.13 RU
P560A2 ET 13.55-17.30 ET

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOTTAJANTIE-KMK
A801 KILVITTA VALITTIOMASTI
115 KAT-KATAJAHARJUNTIE-LAUTTASAARENTIE-ITÄMERENKATU-
MECHELININKATU-TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ

	ET	RS	RU	KMK
			6.46	
	7.30	7.13	7.00	
		8.13	8.00	
	8.30	8.43		
		9.16	9.00	
	9.30	9.46		
		10.16	10.00	
	10.30V	10.46		
		11.20	11.04	
	11.40	11.56		
		12.30	12.14	
	12.50	13.06		
		13.40	13.24	
	14.00	14.16		
		14.50	14.34	
	15.10V	15.26		
		16.00	15.44	
	16.20	16.36		
		17.10	16.54	
	17.30V	17.46		
		18.20	18.04	
	18.40	18.54		
		19.28	19.14	
	19.50	20.04		
		20.38	20.24	
	21.00V	21.13		
		21.43	21.30	
	22.05	22.18		
		22.48	22.35YA	
	23.05	23.18		
	KAT	ET	RS	KMK
		0.00V	23.47	23.35
	0.22	0.40	0.53	
		1.35	1.22	1.10
	1.52H	RU		
		2.13		

P566A1 RU 6.46-10.30 ET P564M1 ET 17.30-21.00 ET
P564A2 ET 10.30-15.10 ET P562M2 ET 21.00- 0.00 ET
P561A2 ET 15.10-17.30 ET P566M2 ET 0.00- 2.13 RU

076 RU-NURMIJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK
A801 KILVITTA VÄLITTIOMASTI
115 KAT-KATAJAHARJUNTIE-LAUTTASAARENTIE-ITÄMERENKATU-
MECHELININKATU-TOPELLUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ

ET	RS	RU	KMK
		6.46	
7.30	7.13	7.00	
	7.43		8.00
8.30	8.13		
	8.43		9.00
9.30	9.16		
	9.46		10.00
10.30V	10.16		
	10.46		11.04
11.40	11.20		
	11.56		12.14
12.50	12.30		
	13.06		13.24
14.00	13.40		
	14.16		14.34
15.10V	14.50		
	15.26		15.44
16.20	16.00		
	16.36		16.54
17.30V	17.10		
	17.46		18.04
18.40	18.20		
	18.54		19.14
19.50	19.28		
	20.04		20.24
21.00V	20.38		
	21.13		21.30
22.05	21.43		
	22.18		22.35YA
	22.48		
ET	RS	RU	KMK
23.05	23.18		
KAT	ET	RS	KMK
	0.00V	23.47	23.35
0.22	0.40	0.53	
	1.35	1.22	1.10
1.52H	RU		
	2.13		

P566A1 RU 6.46-10.30 ET P564M1 ET 17.30-21.00 ET
P564A2 ET 10.30-15.10 ET P562M2 ET 21.00- 0.00 ET
P561A2 ET 15.10-17.30 ET P566M2 ET 0.00- 2.13 RU

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK

A801 KILVITTA VALTIOMASTI

115 KAT-KATAJAHARJUNTIE-LAUTTASAARENTIE-ITÄMERENKATU-
MECHELININKATU-TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ

		RU		
		5.39		
	ET	RS	KMK	
		6.02	5.50	
6.23		6.35		
		7.14	7.00	
7.40		7.54		
		8.31	8.15	
8.55		9.11		
		9.46	9.30	
10.10V		10.26		
		11.01	10.45	
11.25V		11.41		
		12.16	12.00	
12.40		12.56		
		13.31	13.15	
13.55V		14.11		
		14.46	14.30	
15.11		15.27		
		16.02	15.46	
16.26		16.42		
		17.17	17.01	
17.45V		18.01		
		18.34	18.18	
18.54		19.08		
		19.42	19.28	
20.04		20.18		
		20.49	20.36	
21.13		21.26		
		21.56	21.43	
22.16V		22.29		
KAT	ET	RS	KMK	
		23.07	22.55	
23.42		0.00	0.13	
		1.00	0.47	0.35
1.20		1.35	1.47	
		RU	1.59H	
		2.12		

P566A1 RU 5.39-10.10 ET P560M2 ET 17.45-22.16 ET
 A521M1 ET 10.10-11.25 ET P533M2 ET 22.16-23.20 ET
 P566A2 ET 11.25-13.55 ET P564M2 ET 23.20- 2.12 RU
 P561M1 ET 13.55-17.45 ET

076 RU-NURMIJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
 KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK
 755 (HK-42) JOS MUKANA ON HKL:N VIRKAPUKUISTA
 HENKILÖKUNTAA, AJETAAN TARVITTAESSA KILVITTÄ
 LINJAN 46 REITTIÄ KMK:STA KAARELAAN, JOSTA
 SUORAAN RUHAAN. MUUTEN AJETAANREITTIÄ
 SOITTAJANTIE-KANNELTIE-NURMIJÄRVENTIE-HAKAMÄENTIE-
 RU (TALVI JA KESA 277)

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

		RU		
		5.39		
	ET	RS	KMK	
	6.23	6.02	5.50	
		6.35		
		7.14	7.00	
	7.40	7.54		
		8.31	8.15	
	8.55	9.11		
		9.46	9.30	
	10.10V	10.26		
		11.01	10.45	
	11.25V	11.41		
		12.16	12.00	
	12.40	12.56		
		13.31	13.15	
	13.55V	14.11		
		14.46	14.30	
	15.11	15.27		
		16.02	15.46	
	16.26	16.42		
		17.17	17.01	
	17.45V	18.01		
		18.34	18.18	
	18.54	19.08		
		19.42	19.28	
	20.04	20.18		
		20.49	20.36	
	21.13	21.26		
		21.56	21.43	
	22.16V	22.29		
	KAT	ET	RS	KMK
		23.20V	23.07	22.55
	23.42	0.00	0.13	
		1.00	0.47	0.35
	1.20	1.35	1.47	
			RU	1.59H
			2.12	

P564A1 RU 5.39-10.10 ET P560M2 ET 17.45-22.16 ET
 A521M1 ET 10.10-11.25 ET P533M2 ET 22.16-23.20 ET
 A522M1 ET 11.25-13.55 ET P564M2 ET 23.20- 2.12 RU
 A543A2 ET 13.55-17.45 ET

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
 KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK

755 (HK-42) JOS MUKANA ON HKL:N VIRKAPUKUISTA
 HENKILOKUNTAA, AJETAAN TARVITTAESSA KILVITTÄ
 LINJAN 46 REITTIÄ KMK:STA KAARELAAN, JOSTA
 SUORAAN RUHAAN. MUUTEN AJETAANREITTIÄ
 SOITTAJANTIE-KANNELTIE-NURMLJÄRVENTIE-HAKAMÄENTIE-
 RU (TALVI JA KESA 277)

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

ET	RS	RU	KMK
		5.31	
	5.52	5.40	
6.10	6.22		
	6.57	6.45	
7.19	7.33		
	8.04	7.50	
8.24	8.38		
	9.09	8.55	
9.29V	9.45		
	10.24	10.08	
10.45	11.01		
	11.34	11.18	
11.55	12.11		
	12.44	12.28	
13.05	13.21		
	13.54	13.38	
14.15V	14.31		
	15.04	14.48	
15.25	15.41		
	16.14	15.58	
16.34	16.50		
	17.24	17.08	
17.44V	18.00		
	18.34	18.18	
18.54	19.08		
	19.42	19.28	
20.04	20.18		
	20.49	20.36	
21.13	21.26		
	21.56	21.43	
22.16V	22.29		
KAT	ET	RS	KMK
	23.20V	23.07	22.55
23.42	0.00	0.13	
	1.00	0.47	0.35
1.20	1.35	1.47	
		RU	1.59H
		2.12	

P566A1 RU 5.31- 9.29 ET P560M2 ET 17.44-22.16 ET
P562A2 ET 9.29-14.15 ET P533M2 ET 22.16-23.20 ET
A542M2 ET 14.15-17.44 ET P564M2 ET 23.20- 2.12 RU

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK
755 (HK-42) JOS MUKANA ON HKL:N VIRKAPUKUISTA
HENKILÖKUNTAA, AJETAAN TARVITTAESSA KILVITTÄ
LINJAN 46 RETTIÄ KMK:STA KAARELAAN, JOSTA
SUORAAN RUHAAN. MUUTEN AJETAANREITTIÄ
SOITTAJANTIE-KANNELTIE-NURMLJÄRVENTIE-HAKAMÄENTIE-
RU (TALVI JA KESA 277)

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	ET	RS	RU	
			7.06	
			KMK	
	7.50	7.33	7.20	
		8.03		
		8.33	8.20	
	8.50	9.03		
		9.36	9.20	
	9.50V	10.06		
		10.36	10.20	
	10.50	11.06		
		11.34	11.18	
	11.54	12.10		
		12.44	12.28	
	13.04	13.20		
		13.54	13.38	
	14.14V	14.30		
		15.04	14.48	
	15.24	15.40		
		16.14	15.58	
	16.34	16.50		
		17.24	17.08	
	17.44V	18.00		
		18.34	18.18	
	18.54	19.08		
		19.42	19.28	
	20.04	20.18		
		20.49	20.36	
	21.13	21.26		
		21.56	21.43	
	22.16V	22.29		
	KAT	ET	RS	KMK
		23.20V	23.07	22.55
	23.42	0.00	0.13	
		1.00	0.47	0.35
	1.20	1.35	1.47	
			RU	1.59H
			2.12	

P564A1 RU 7.06- 9.50 ET P560M2 ET 17.44-22.16 ET
P569A2 ET 9.50-14.14 ET P533M2 ET 22.16-23.20 ET
P562A2 ET 14.14-17.44 ET P564M2 ET 23.20- 2.12 RU

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK

755 (HK-42) JOS MUKANA ON HKL:N VIRKAPUKUISTA
HENKILÖKUNTA, AJETAAN TARVITTAESSA KILVITÄ
LINJAN 46 RETTÄ KMK:STA KAARELAAN, JOSTA
SUORAAN RUHAAN. MUUTEN AJETAANRETTÄ
SOITTAJANTIE-KANNELTIE-NURMLJÄRVENTIE-HAKAMÄENTIE-
RU (TALVI JA KESÄ 277)

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	ET	RS	RU	
			5.59	
			KMK	
			6.10	
	6.45	6.22		
		6.59		
		7.29	7.15	
	7.55V	8.09		
		8.46	8.30	
	9.10	9.26		
		10.01	9.45	
	10.25	10.41		
		11.16	11.00	
	11.40V	11.56		
		12.31	12.15	
	12.55	13.11		
		13.46	13.30	
	14.10	14.26		
		15.01	14.45	
	ET			
	15.23VA			
	ET	RS	KMK	
	15.25V	15.41		
		16.16	16.00	
	16.40	16.56		
		17.32	17.16	
	17.58V	18.14		
		18.48	18.32	
	19.08	19.22		
		19.56	19.42	
	20.18	20.32		
		21.03	20.50	
	21.26V	21.39		
		22.09	21.56	
	22.29	22.42		
	KAT	ET	RS	KMK
		23.40V	23.27	23.15
	0.02	0.20	0.33	
		1.20	1.07	0.55
	1.39H	RU		
		2.00		

P565A1 RU 5.59- 7.55 ET A543M2 ET 17.58-21.26 ET
A543A1 ET 7.55-11.40 ET P566M2 ET 21.26-23.40 ET
P561A2 ET 11.40-15.23 ET P533M2 ET 23.40- 2.00 RU
A543A2 ET 15.25-17.58 ET

076 RU-NURMIJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK
A999 AUTO JAA VAIHTOPAIKALLE ILMAN KULJETTAJAA
115 KAT-KATAJAHARJUNTIE-LAUTTASAARENTIE-ITÄMERENKATU-
MECHELININKATU-TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

		RU		
		5.59		
ET	RS	KMK		
6.45	6.22	6.10		
	6.59			
	7.29	7.15		
7.55V	8.09			
	8.46	8.30		
9.10	9.26			
	10.01	9.45		
10.25	10.41			
	11.16	11.00		
11.40V	11.56			
	12.31	12.15		
12.55	13.11			
	13.46	13.30		
14.10	14.26			
	15.01	14.45		
15.25V	15.41			
	16.16	16.00		
16.40	16.56			
	17.32	17.16		
17.58V	18.14			
	18.48	18.32		
19.08	19.22			
	19.56	19.42		
20.18	20.32			
	21.03	20.50		
21.26V	21.39			
	22.09	21.56		
22.29	22.42			
KAT	ET	RS	KMK	
	23.40V	23.27	23.15	
0.02	0.20	0.33		
	1.20	1.07	0.55	
1.39H	RU			
	2.00			

P566A1 RU 5.59- 7.55 ET A543M2 ET 17.58-21.26 ET
 K220A1 ET 7.55-11.40 ET P566M2 ET 21.26-23.40 ET
 P561A2 ET 11.40-15.25 ET P533M2 ET 23.40- 2.00 RU
 P561M1 ET 15.25-17.58 ET

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
 KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK

115 KAT-KATAJAHARJUNTIE-LAUTTASAARENTIE-ITÄMERENKATU-
 MEHELININKATU-TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	ET	RS	RU		
			5.44		
			KMK		
	6.25	6.05	5.53		
		6.37			
	7.32	7.10	6.58		
		7.46			
	8.37V	8.17	8.03		
		8.51			
		9.24	9.08		
	9.42V	9.58			
		10.34	10.18		
	10.55	11.11			
		11.44	11.28		
	12.05	12.21			
		12.54	12.38		
	13.15V	13.31			
		14.04	13.48		
	14.25	14.41			
		15.14	14.58		
	15.38	15.54			
		16.28	16.12		
	16.48	17.04			
		17.38	17.22		
	17.58V	18.14			
		18.48	18.32		
	19.08	19.22			
		19.56	19.42		
	20.18	20.32			
		21.03	20.50		
	21.26V	21.39			
		22.09	21.56		
	22.29	22.42			
	KAT	ET	RS	KMK	
		23.40V	23.27	23.15	
	0.02	0.20	0.33		
		1.20	1.07	0.55	
	1.39H	RU			
		2.00			

P562A1 RU 5.44- 8.37 ET A543M2 ET 17.58-21.26 ET
P524A1 ET 8.37- 9.42 ET P566M2 ET 21.26-23.40 ET
A542M1 ET 9.42-13.15 ET P533M2 ET 23.40- 2.00 RU
P569M1 ET 13.15-17.58 ET

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK

115 KAT-KATAJAHARJUNTIE-LAUTTASAARENTIE-ITÄMERENKATU-
MECHELININKATU-TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	ET	RS	RU	ET	RS	KMK
			11.18			
			11.32			
	12.08	11.48				
		12.24				
		12.58	12.42			
	13.18	13.34				
		14.08	13.52			
	14.28V	14.44				
		15.18	15.02			
	15.38	15.54				
		16.28	16.12			
	16.48V	17.04				
		17.38	17.22			
	17.58	18.14				
		18.48	18.32			
	19.08	19.22				
		19.56	19.42			
	20.18	20.32				
		21.03	20.50			
	21.26V	21.39				
		22.09	21.56			
	22.29	22.42				
	KAT	ET	RS	KMK		
		23.40V	23.27	23.15		
	0.02	0.20	0.33			
		1.20	1.07	0.55		
	1.39H	RU				
		2.00				

P560A1 RU 11.18-14.28 ET P566M2 ET 21.26-23.40 ET
P560M1 ET 14.28-16.48 ET P533M2 ET 23.40- 2.00 RU
P533M1 ET 16.48-21.26 ET

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK
115 KAT-KATAJAHARJUNTIE-LAUTTASAARENTIE-ITÄMERENKATU-
MECHELININKATU-TOPELIUKSENKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

ET	RS	KMK	RU
			6.09
6.55	6.32	6.20	
	7.09		
8.10	7.46	7.30	
	8.26		
9.25	9.01	8.45	
	9.41		
10.40V	10.16	10.00	
	10.56		
11.55	11.31	11.15	
	12.11		
13.10	12.46	12.30	
	13.26		
14.25V	14.01	13.45	
	14.41		
15.38	15.16	15.00	
	15.54		
16.53	16.29	16.13	
	17.09		
18.12	17.54	17.38	
	18.28		
19.22V	19.00	18.46	
	19.36		
20.32	20.10	19.56	
	20.45		
21.39	21.17	21.04	
	21.52		
KAT	ET	RS	KMK
	22.40V	22.27	22.15
23.02	23.20	23.33	
	0.20	0.07	23.55
0.42	1.00	1.13	
		RU	1.29H
		1.40	

P561A1 RU 6.09-10.40 ET P561M2 ET 19.22-22.40 ET
P560A2 ET 10.40-14.25 ET P565M2 ET 22.40- 1.40 RU
P562M1 ET 14.25-19.22 ET

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK
170 KMK-SOITTAJANTIE-KANNELTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

ET	RS	RU	KMK
		5.57	
6.40	6.18		6.06
	6.52		
7.45	7.25		7.11
	7.59		
8.50	8.30		8.16
	9.04		
9.55V	9.34		9.18
	10.11		
11.05V	10.44		10.28
	11.21		
12.15	11.54		11.38
	12.31		
13.25	13.04		12.48
	13.41		
14.35V	14.14		13.58
	14.51		
15.52	15.24		15.08
	16.08		
17.02	16.42		16.26
	17.18		
18.12	17.52		17.36
	18.28		
19.22V	19.00		18.46
	19.36		
20.32	20.10		19.56
	20.45		
21.39	21.17		21.04
	21.52		
KAT	ET	RS	KMK
	22.40V	22.27	22.15
23.02	23.20	23.33	
	0.20	0.07	23.55
0.42	1.00	1.13	
		RU	1.29H
		1.40	

P564A1 RU 5.57- 9.55 ET P562M1 ET 14.35-19.22 ET
P572A2 ET 9.55-11.05 ET P561M2 ET 19.22-22.40 ET
P564A2 ET 11.05-14.35 ET P565M2 ET 22.40- 1.40 RU

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK
170 KMK-SOITTAJANTIE-KANNELTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

		RU		
		7.26		
ET	RS	KMK		
	7.53	7.40		
8.10	8.23			
	8.53	8.40		
9.10	9.26			
	9.56	9.40		
10.10	10.26			
	10.54	10.38		
11.10V	11.26			
	12.02	11.46		
12.22	12.38			
	13.12	12.56		
13.32	13.48			
	14.22	14.06		
14.42V	14.58			
	15.32	15.16		
15.52	16.08			
	16.42	16.26		
17.02	17.18			
	17.52	17.36		
18.12	18.28			
	19.00	18.46		
19.22V	19.36			
	20.10	19.56		
20.32	20.45			
	21.17	21.04		
21.39	21.52			
KAT	ET	RS	KMK	
	22.40V	22.27	22.15	
23.02	23.20	23.33		
	0.20	0.07	23.55	
0.42	1.00	1.13		
		RU	1.29H	
		1.40		

P565A1 RU 7.26-11.10 ET P561M2 ET 19.22-22.40 ET
P566A2 ET 11.10-14.42 ET P565M2 ET 22.40- 1.40 RU
P562M1 ET 14.42-19.22 ET

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK
170 KMK-SOITTAJANTIE-KANNELTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

		RU		
		5.17		
		KMK		
ET	RS	5.26		
5.55	5.38			
	6.07			
	6.44	6.30		
7.05	7.19			
	8.01	7.45		
8.25	8.41			
	9.16	9.00		
9.40V	9.56			
	10.31	10.15		
10.55	11.11			
	11.46	11.30		
12.10	12.26			
	13.01	12.45		
13.25V	13.41			
	14.16	14.00		
14.37	14.53			
	15.26	15.10		
15.52	16.08			
	16.43	16.27		
17.07V	17.23			
	18.06	17.50		
18.26	18.42			
	19.14	19.00		
19.36	19.50			
	20.24	20.10		
20.46	20.59			
	21.29	21.16		
21.52V	22.05			
KAT	ET	RS	KMK	
	23.00V	22.47	22.35	
23.22	23.40	23.53		
	0.40	0.27	0.15	
1.02	1.20	1.33		
		RU	1.49H	
		2.00		

P560A1 RU 5.17- 9.40 ET P565M1 ET 17.07-21.52 ET
P564A2 ET 9.40-13.25 ET P564M2 ET 21.52-23.00 ET
A543M1 ET 13.25-17.07 ET P534M2 ET 23.00- 2.00 RU

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK
170 KMK-SOITTAJANTIE-KANNELTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

ET	RS	KMK	RU
			5.17
5.55	5.38	5.26	
	6.07		
	6.44	6.30	
7.05	7.19		
	8.01	7.45	
8.25	8.41		
	9.16	9.00	
9.40V	9.56		
	10.31	10.15	
10.55	11.11		
	11.46	11.30	
12.10	12.26		
	13.01	12.45	
13.25V	13.41		
	14.16	14.00	
14.37	14.53		
	15.26	15.10	
15.52	16.08		
	16.43	16.27	
17.07V	17.23		
	18.06	17.50	
18.26	18.42		
	19.14	19.00	
19.36	19.50		
	20.24	20.10	
20.46	20.59		
	21.29	21.16	
21.52V	22.05		
KAT	ET	RS	KMK
	23.00V	22.47	22.35
23.22	23.40	23.53	
	0.40	0.27	0.15
1.02	1.20	1.33	
		RU	1.49H
		2.00	

P560A1 RU 5.17- 9.40 ET P565M1 ET 17.07-21.52 ET
P565A2 ET 9.40-13.25 ET P564M2 ET 21.52-23.00 ET
A543M1 ET 13.25-17.07 ET P534M2 ET 23.00- 2.00 RU

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK
170 KMK-SOITTAJANTIE-KANNELTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

ET	RS	RU	KMK
		6.10	
6.55	6.31	6.19	
	7.07		
7.58	7.38	7.24	
	8.12		
9.03	8.43	8.29	
	9.19		
10.15V	9.54	9.38	
	10.31		
11.25	11.04	10.48	
	11.41		
12.35	12.14	11.58	
	12.51		
13.45V	13.24	13.08	
	14.01		
14.55	14.34	14.18	
	15.11		
16.06	15.46	15.30	
	16.22		
17.16V	16.56	16.40	
	17.32		
18.26	18.06	17.50	
	18.42		
19.36	19.14	19.00	
	19.50		
20.46	20.24	20.10	
	20.59		
21.52V	21.29	21.16	
	22.05		
KAT	ET	RS	KMK
	23.00V	22.47	22.35
23.22	23.40	23.53	
	0.40	0.27	0.15
1.02	1.20	1.33	
		RU	1.49H
		2.00	

P561A1 RU 6.10-10.15 ET P565M1 ET 17.16-21.52 ET
 P566A2 ET 10.15-13.45 ET P564M2 ET 21.52-23.00 ET
 A543M1 ET 13.45-17.16 ET P534M2 ET 23.00- 2.00 RU

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
 KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK
 170 KMK-SOITTAJANTIE-KANNELTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

		RU		
		10.36		
		KMK		
ET	RS	10.50		
11.26	11.06			
	11.42			
	12.16	12.00		
12.36	12.52			
	13.26	13.10		
13.46V	14.02			
	14.36	14.20		
14.56	15.12			
	15.46	15.30		
16.06	16.22			
	16.56	16.40		
17.16V	17.32			
	18.06	17.50		
18.26	18.42			
	19.14	19.00		
19.36	19.50			
	20.24	20.10		
20.46	20.59			
	21.29	21.16		
21.52V	22.05			
KAT	ET	RS	KMK	
	23.00V	22.47	22.35	
23.22	23.40	23.53		
	0.40	0.27	0.15	
1.02	1.20	1.33		
		RU	1.49H	
		2.00		

P561A1 RU 10.36-13.46 ET P564M2 ET 21.52-23.00 ET
P523A2 ET 13.46-17.16 ET P534M2 ET 23.00- 2.00 RU
P565M1 ET 17.16-21.52 ET

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK
170 KMK-SOITTAJANTIE-KANNELTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

		RU	
		7.15	
ET	RS	KMK	
	7.40	7.26	
7.55YA	8.09		
	8.35	8.19	
8.52H	RU		
	9.06		
RU			
14.44			
ET	RS	KMK	
15.04	15.20		
	15.55	15.39	
16.19	16.35		
	17.10	16.54	
17.35	17.51		
	RU	18.02H	
	18.15		

R560A1 RU 7.15- 9.06 RU R560A2 RU 14.44-18.15 RU

- 076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK
A801 KILVITTA VALITTIOMASTI
109 ET-MANNERHEIMINTIE-RU
008 RU-MANNERHEIMINTIE-ET
170 KMK-SOITTAJANTIE-KANNELTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ

ET	RS	KMK	RU
		9.49	
10.35	10.14	9.58	
	10.51		
	11.24	11.08	
11.45	12.01		
	12.34	12.18	
12.55V	13.11		
	13.44	13.28	
14.05	14.21		
	14.54	14.38	
15.15	15.31		
	RU	15.46H	
	15.56		

P560A1 RU 9.49-12.55 ET P565A2 ET 12.55-15.56 RU

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK

170 KMK-SOITTAJANTIE-KANNELTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

		RU	
		7.30	
ET	RS	KMK	
	7.57	7.41	
8.10YA	8.26		
	8.50	8.34	
9.06H	RU		
	9.20		
	RU		
	14.33		
AS	MEK		
	14.56		
15.15			
	15.34		
15.53			
	16.12		
16.31			
	16.50		
17.09			
	RU	17.25H	
17.47			

R555A1 RU 7.30- 9.20 RU R529A2 RU 14.33-17.47 RU

- 076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK
- A801 KILVITTA VALITTOASTI
- 109 ET-MANNERHEIMINTIE-RU
- 021 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-MECHELININKATU-ITÄMERENKATU-LAUTTASAARENTIE-LINJAN 21V REITTIÄ-MEK.
- 121 MEK-MELKONKUJA-ITÄLAHDENKATU-HEIKKILÄNTIE-MERIPUISTONTIE-LAUTTASAARENTIE-ITÄMERENKATU-MECHELININKATU-TOPELIUKSENKATU-MANSKU-RU.

Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ

	ET	RS	RU
		9.44	9.19
	10.05	10.21	KMK
		10.54	9.28
	11.15V	11.31	10.38
		12.04	11.48
	12.25V	12.41	
		13.14	12.58
	13.35	13.51	
		14.24	14.08
	14.45	15.01	
		15.34	15.18
	15.50H	RU	
		16.04	

A512M1 RU 9.19-11.15 ET A512M2 ET 12.25-16.04 RU
P572A2 ET 11.15-12.25 ET

076 RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-VANHAISTENTIE-
KANNELTIE-SOITTAJANTIE-KMK
109 ET-MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA,H=HALLIINLÄHTÖ

SM	RS	RU HAM
	6.16	5.47
6.40	6.53	6.00
	7.36	7.20
8.10	8.23	
	9.01	8.45
9.20	9.33	
	10.11	9.55
10.35V	10.48	
	11.26	11.10
11.50	12.03	
	12.41	12.25
13.05	13.18	
	13.56	13.40
14.20V	14.33	
	15.11	14.55
15.40	15.53	
	16.31	16.15
16.55	17.08	
	17.41	17.25
18.05V	18.18	
	18.54	18.40
19.20	19.33	
	20.09	19.55
20.35	20.48	
	21.24	21.10
21.50	22.03	
	RU	22.19H
	22.32	

YLIM. RU 5.47-10.35 SM YLIM. SM 14.20-18.05 SM
YLIM. SM 10.35-14.20 SM YLIM. SM 18.05-22.32 RU

078 KILVITTÄ: RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-KALANNINTIE-
HAM
172 HAM-KALANNINTIE-KANNELTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

SM	RS	RU
		5.47
		HAM
		6.00
6.40	6.16	
	6.53	
	7.36	7.20
8.10	8.23	
	9.01	8.45
9.20V	9.33	
	10.11	9.55
10.35	10.48	
	11.26	11.10
11.50V	12.03	
	12.41	12.25
13.05	13.18	
	13.56	13.40
14.20	14.33	
	15.11	14.55
15.40V	15.53	
	16.31	16.15
16.55	17.08	
	17.41	17.25
18.05V	18.18	
	18.54	18.40
19.20	19.33	
	20.09	19.55
20.35	20.48	
	21.24	21.10
21.50	22.03	
	RU	22.19H
	22.32	

P546A1 RU 5.47- 9.20 SM P546M1 SM 15.40-18.05 SM
P506A2 SM 9.20-11.50 SM P548M2 SM 18.05-22.32 RU
P548A2 SM 11.50-15.40 SM

078 KILVITTÄ: RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-KALANNINTIE-
HAM
172 HAM-KALANNINTIE-KANNELTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

SM	RS	RU 5.57 HAM 6.10
6.50	6.24 7.03	
8.05V	7.39 8.18	7.25
9.20	8.56 9.33	8.40
10.35	10.11 10.48	9.55
11.50V	11.26 12.03	11.10
13.05	12.41 13.18	12.25
14.20V	13.56 14.33	13.40
15.35	15.11 15.48	14.55
16.50	16.24 17.03	16.10
18.05V	17.39 18.18	17.25
19.20	18.54 19.33	18.40
20.35	20.09 20.48	19.55
21.50	21.24 22.03	21.10
	RU 22.32	22.19H

P546A1 RU 5.57- 8.05 SM P546M1 SM 14.20-18.05 SM
 A545M1 SM 8.05-11.50 SM P548M2 SM 18.05-22.32 RU
 P547A2 SM 11.50-14.20 SM

078 KILVITÄ: RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-KALANNINTIE-
HAM

172 HAM-KALANNINTIE-KANNELTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

SM	RS	RU HAM
	8.54	8.27
9.20	9.33	8.40
	10.09	9.55
10.35	10.48	
	11.24	11.10
11.50	12.03	
	12.39	12.25
13.05V	13.18	
	13.54	13.40
14.20	14.33	
	15.09	14.55
15.35V	15.48	
	16.24	16.10
16.50	17.03	
	17.39	17.25
18.05V	18.18	
	18.54	18.40
19.20	19.33	
	20.09	19.55
20.35	20.48	
	21.24	21.10
21.50	22.03	
	RU	22.19H
	22.32	

P548A1 RU 8.27-13.05 SM P546M1 SM 15.35-18.05 SM
P546A2 SM 13.05-15.35 SM P548M2 SM 18.05-22.32 RU

078 KILVITTÄ: RU-NURMLJÄRVENTIE-KANNELTIE-KALANNINTIE-
HAM

172 HAM-KALANNINTIE-KANNELTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	RU		
5.20			
SOM	RS	PAJ	
5.40	6.06		
	6.23	6.14	
6.50	7.16		
	7.47V	7.38	
8.28	8.54		
SOM	RS	PAJ	
	9.22	9.13	
10.00	10.26		
	10.52V	10.43	
11.30	11.56		
	12.22	12.13	
13.00	13.26V		
	13.52	13.43	
14.30	14.59		
SOM	RS	PAJ	
	15.22	15.14	
16.04	16.33V		
	16.58	16.50	
SOM	RS	PAJ	
17.40	18.08		
	18.28	18.20	
19.00	19.28		
	RU	19.37H	
	19.45		

A505A1 RU 5.20- 7.47 RS A513M1 RS 13.26-16.33 RS
R564A1 RS 7.47-10.52 RS A505M2 RS 16.33-19.45 RU
A513A2 RS 10.52-13.26 RS

042 RU-MANNERHEIMINTIE-RS-MANNERHEIMINTIE-LINJAN 50
REITTIA-SOM
131 PAJ-PAJAMAENTIE-PITAJANMAENTIE-VIHDINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLAHTO

RU		
5.34		
SOM	RS	PAJ
6.00	6.26	
	6.45	6.36
7.24	7.50	
SOM	RS	PAJ
	8.19	8.10
9.00	9.26	
	9.52V	9.43
10.30	10.56	
	11.22	11.13
12.00	12.26V	
	12.52V	12.43
13.30	13.58	
	14.22	14.13
15.00	15.29V	
SOM	RS	PAJ
	15.54	15.46
SOM	RS	PAJ
16.36	17.05	
	17.28V	17.20
18.10	18.38	
	19.08	19.00
19.28H	RU	
	19.47	

A513A1 RU 5.34- 9.52 RS P506M1 RS 12.52-15.29 RS
A504A2 RS 9.52-12.26 RS R537A2 RS 15.29-17.28 RS
P550A2 RS 12.26-12.52 RS A513M2 RS 17.28-19.47 RU

042 RU-MANNERHEIMINTIE-RS-MANNERHEIMINTIE-LINJAN 50
REITTIÄ-SOM

116 SOM-KYLÄSAARENKATU-SÄILLÖKATU-LAUTATARHANKATU-
JUNATIE-TEOLLISUUSKATU-RATAPIHANTIE-PASILAN SILTA-
VEIURITIE-HAKAMAENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	RU			
	11.02			
	VAK	SUU	TL	HPL
	11.15	11.28	11.40	
		12.16	12.02	11.55
	12.45	12.58	13.10	
		13.46	13.32	13.25
	14.15	14.28	14.40	
			RU	14.50H
			14.57	
				RU
				19.18
	VAK	SUU	TL	HPL
		19.44	19.32	19.25
	20.30	20.43	20.55	
		21.24	21.12	21.05
	21.50	22.03	22.15	
		22.44	22.32	22.25
	23.15	23.28	23.40	
			RU	23.48H
			23.53	

P550A2 RU 11.02-14.57 RU P550M2 RU 19.18-23.53 RU

005 RU-HAKAMÄENTIE-KOSKELANTIE-HÄMEENTIE-VAK

130 HPL-MUNKKINIEMEN PUISTOTIE-LAAJALAHDENTIE-
PROFESSORINTIE-ULVILANTIE-HUOPALAHDENTIE-
LAPINMAENTIE-VIHDINTIE-RU

031 RU-VIHDINTIE-LAPINMAENTIE-HUOPALAHDENTIE-HPL

H=HALLIINLÄHTÖ

	RU			
11.02	VAK	SUU	TL	HPL
11.15		11.27	11.40	
		12.15	12.02	11.55
12.45		12.57	13.10	
		13.45	13.32	13.25
14.15		14.27	14.40	
			RU	14.50H
			14.57	
				RU
				19.18
	VAK	SUU	TL	HPL
		19.45	19.32	19.25
20.30		20.42	20.55	
		21.25	21.12	21.05
21.50		22.02	22.15	
		22.45	22.32	22.25
23.15		23.27	23.40	
			RU	23.48H
			23.53	

P550A2 RU 11.02-14.57 RU P550M2 RU 19.18-23.53 RU

005 RU-HAKAMAENTIE-KOSKELANTIE-HÄMEENTIE-VAK

130 HPL-MUNKKINIEMEN PUISTOTIE-LAAJALAHDENTIE-
PROFESSORINTIE-ULVILANTIE-HUOPALAHDENTIE-
LAPINMAENTIE-VIHDINTIE-RU

031 RU-VIHDINTIE-LAPINMAENTIE-HUOPALAHDENTIE-HPL

H=HALLIINLÄHTÖ

RU		
5.34		
SOM	RS	PAJ
6.00	6.26	
	6.45	6.36
7.24	7.50	
SOM	RS	PAJ
	8.19	8.10
9.00	9.26	
	9.52V	9.43
10.30	10.56	
	11.22	11.13
12.00	12.26V	
	12.52V	12.43
13.30	13.58	
	14.22	14.13
15.00	15.29V	
SOM	RS	PAJ
	15.54	15.46
SOM	RS	PAJ
16.36	17.05	
	17.28V	17.20
18.10	18.38	
	19.08	19.00
19.28H	RU	
	19.47	
	RU	
	21.43	
SÖ	PKE	
	21.50	
22.02		
	22.15	
22.27		
	22.45	
22.57H	RU	
	23.10	

A513A1	RU	5.34- 9.52	RS	R537A2	RS	15.29-17.28	RS
A504A2	RS	9.52-12.26	RS	A513M2	RS	17.28-19.47	RU
P550A2	RS	12.26-12.52	RS	Y151A1	RU	21.43-23.10	RU
P506M1	RS	12.52-15.29	RS				

042 RU-MANNERHEIMINTIE-RS-MANNERHEIMINTIE-LINJAN 50
 REITITIA-SOM

116 SOM-KYLÄSAARENKATU-SÄILLÖKATU-LAUTATARHANKATU-
 JUNATIE-TEOLLISUUSKATU-RATAPIHANTIE-PASILAN SILTA-
 VEIURITIE-HAKAMAENTIE-RU

013 RU-HAKAMAENTIE-POSTINTAIVAL-POSTIKESKUKSEN PORITTI
 2-PYSÄKÖINTIALUE-PKE

117 SÖ-HELSINGINKATU-HÄMEENTIE-MÄKELÄNKATU-VÄÄKSYNTIE-
 TEOLLISUUSKATU-RATAPIHANTIE-HAKAMAENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

VAK	SUU	TL	RU
	15.16	15.02	14.48
15.45	15.58	16.10	HPL 14.55
	16.44	16.32	16.25
17.15	17.28	17.40	
	18.14	18.02	17.55
18.45	18.58	19.10	
		RU	19.20H
		19.27	

A513M2 RU 14.48-19.27 RU

031 RU-VIHDINTIE-LAPINMÄENTIE-HUOPALAHDENTIE-HPL
130 HPL-MUNKKINIEMEN PUISTOTIE-LAAJALAHDENTIE-
PROFESSORINTIE-ULVILANTIE-HUOPALAHDENTIE-
LAPINMÄENTIE-VIHDINTIE-RU

H=HALLIINLÄHTÖ

VAK	SUU	TL	RU
	15.15	15.02	14.48
			HPL
15.45	15.57	16.10	14.55
	16.45	16.32	16.25
17.15	17.27	17.40	
	18.15	18.02	17.55
18.45	18.57	19.10	
		RU	19.20H
		19.27	

P535M1 RU 14.48-19.27 RU

031 RU-VIHDINTIE-LAPINMÄENTIE-HUOPALAHDENTIE-HPL
130 HPL-MUNKKINIEMEN PUUSTOTIE-LAAJALAHDENTIE-
PROFESSORINTIE-ULVILANTIE-HUOPALAHDENTIE-
LAPINMÄENTIE-VIHDINTIE-RU

H=HALLIINLÄHTÖ

			RU
			5.32
SOM	RS	PAJ	5.40
	5.49		
6.20	6.46		
	7.15		7.06
7.56	8.22		
SOM	RS	PAJ	
	8.57V		8.48
9.30	9.56		
	10.22		10.13
11.00	11.26		
	11.52		11.43
12.30	12.56V		
	13.22		13.13
14.00	14.29		
	14.52V		14.43
15.32	16.01		
SOM	RS	PAJ	
	16.26		16.18
SOM	RS	PAJ	
17.08	17.37		
	17.58		17.50
18.30	18.58		
	RU		19.10H
	19.18		

A504A1 RU 5.32- 8.57 RS A505M1 RS 12.56-14.52 RS
A505A2 RS 8.57-12.56 RS A504M2 RS 14.52-19.18 RU

032 RU-VIHDINTIE-PITÄJÄNMAENTIE-PAJAMAENTIE-PAJ
131 PAJ-PAJAMAENTIE-PITÄJÄNMAENTIE-VIHDINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

HK
HALLI RUVUORO 0287
MA-PE

			RU
	IK	HN/JUN	JUN/REJ
			5.54
			MOK
	6.46	6.18	6.10
			6.00
		6.53	6.58
	8.14	7.48	7.40
			7.30
		8.21	8.26
		9.18	9.10
	9.40V	9.47	9.52
		10.38	10.30
	11.00	11.07	11.12
		11.58	11.50
	12.20V	12.27	12.32
		13.18	13.10
	13.40	13.47	13.52
		14.38	14.30
	15.06	15.12	15.17
		16.10	16.01
	16.34V	16.40	16.45
		17.36	17.27
	18.00	18.06	18.11
		18.59	18.49
	IK	HN/JUN	JUN/REJ
			MKL
	19.13V	19.20	19.25
		19.45	19.38
	20.10	20.17	20.22
		20.45	20.38
	21.10V	21.17	21.22
		21.45	21.38
	22.10	22.17	22.22
		22.45	22.38
	23.00A		
		RU	23.05B
		23.32	

A525A1 RU 5.54- 9.40 IK P569M1 IK 16.34-19.13 IK
 A522A2 IK 9.40-12.20 IK A545M2 IK 19.13-21.10 IK
 A525M1 IK 12.20-16.34 IK P550M2 IK 21.10-23.32 RU

064 RU-VIHDINTIE-LAPINMÄENTIE-ULVILANTIE-NAANTALINTIE-
 RAUMANTIE-MOK
 A843 KILVITTA IK-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-
 VARIKKOTIE-SAHAAJANKATU-LAIPPATIE-PUTKITIE-
 TULPPATIE-TPT (TALVI JA KESA 287)
 B802 TPT-TULPPATIE-LEVYTIE-LAIPPATIE-MEKAANIKONKATU-
 MUUNTAJANKATU-ITAVAYLÄ-(EI METROASEMALLE)-
 LINNANRAKENTAJANTIE-AABRAHAM WETTERIN TIE-
 ROIHUVUORENTIE-VIIJARINTIE-VIIKINTIE-KOSKELANTIE-
 HAKAMAENTIE-RU (TALVI JA KESA 287)

V=VAIHTOAIKA

IK	HN/JUN	JUN/REJ	MOK	RU
				5.35
	5.58	5.50	5.40	
6.22	6.29	6.34		
	7.24	7.16	7.06	
7.50	7.57	8.02		
	8.54	8.46	8.36	
9.20	9.27	9.32		
	10.18	10.10	10.00	
10.40V	10.47	10.52		
	11.38	11.30	11.20	
12.00	12.07	12.12		
	12.58	12.50	12.40	
13.20V	13.27	13.32		
	14.18	14.10	14.00	
14.40	14.47	14.52		
	15.46	15.37	15.26	
16.10	16.16	16.21		
	17.14	17.05	16.54	
17.40V	17.46	17.51		
	18.40	18.31	18.20	
IK	HN/JUN	JUN/REJ	MKL	
18.53	19.00	19.05		
	19.25	19.18	19.15	
19.50	19.57	20.02		
	20.25	20.18	20.15	
20.50V	20.57	21.02		
	21.25	21.18	21.15	
21.50	21.57	22.02		
	22.25	22.18	22.15	
22.57	23.04	23.09		
		RU	23.17H	
		23.21		

A545A1 RU 5.35-10.40 IK A525M2 IK 17.40-20.50 IK
 A525A2 IK 10.40-13.20 IK P569M2 IK 20.50-23.21 RU
 A545M1 IK 13.20-17.40 IK

064 RU-VIHDINTIE-IAPINMÄENTIE-ULVILANTIE-NAANTALINTIE-
 RAUMANTIE-MOK

145 MOK-RAUMANTIE-ULVILANTIE-HUOPALAHDENTIE-
 LAPINMÄENTIE-VIHDINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU			
5.41			
MEK	RT	MÄR	LPA
6.03	6.20	6.29	
	7.17	7.05	6.52
7.54	8.15V	8.26	
	9.19	9.05	8.52
9.49	10.09	10.20	
	11.11	10.57	10.44
11.41	12.01V	12.12	
	13.03V	12.49	12.36
13.33	13.53	14.04	
	14.55	14.41	14.28
15.40	16.01V	16.12	
	17.07	16.52	16.38
17.40	18.01V	18.12	
	18.56	18.44	18.31
19.23	19.42	19.52	
	20.39	20.26	20.16
21.08	21.24	21.33	
	RT	MÄR	LPA
		22.05	21.55
22.25V	22.34		
	23.13	23.03	
23.35	23.44		
	0.13	0.03	
0.35	0.44		
	1.13	1.03	
1.35	1.44		
	RU	1.59H	
	2.11		

P575A1	RU	5.41- 8.15	RT	A524A2	RT	16.01-18.01	RT
A524A1	RT	8.15-12.01	RT	P577M1	RT	18.01-22.25	RT
A524M1	RT	12.01-13.03	RT	P574M2	RT	22.25- 2.11	RU
P570M1	RT	13.03-16.01	RT				

093 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-MECHELININKATU-
ITÄMERENKATU-LAUTTASAARENTIE-LINJAN 66A REITTIÄ-
MEK

175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU			
5.41			
MEK	RT	MÄR	LPA
6.03	6.20	6.29	
	7.17V	7.05	6.52
7.54	8.15	8.26	
	9.19	9.05	8.52
9.49	10.09	10.20	
	11.11	10.57	10.44
11.41	12.01V	12.12	
	13.03V	12.49	12.36
13.33	13.53	14.04	
	14.55	14.41	14.28
15.40	16.01V	16.12	
	17.07	16.52	16.38
17.40	18.01V	18.12	
	18.56	18.44	18.31
19.23	19.42	19.52	
	20.39	20.26	20.16
21.08	21.24	21.33	
	RT	MÄR	LPA
			21.55
22.25V	22.34		
	23.13	23.03	
23.35	23.44		
	0.13	0.03	
0.35	0.44		
	1.13	1.03	
1.35	1.44		
	RU	1.59H	
	2.11		

P575A1 RU 5.41- 7.17 RT A524A2 RT 16.01-18.01 RT
A524A1 RT 7.17-12.01 RT P577M1 RT 18.01-22.25 RT
A524M1 RT 12.01-13.03 RT P574M2 RT 22.25- 2.11 RU
P570M1 RT 13.03-16.01 RT

093 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-MECHELININKATU-
ITÄMERENKATU-LAUTTASAARENTIE-LINJAN 66A REITTIÄ-
MEK

175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

MEK	RT	MÄR	RU 9.14 LPA 9.32
	9.59	9.45	
10.15	10.34	10.44	
	11.37	11.23	11.10
12.07	12.26	12.36	
	13.29V	13.15	13.02
13.59	14.18	14.28	
	15.25	15.11	14.58
15.53	16.12	16.22	
	17.12	16.58	16.45
17.38	17.57V	18.07	
	18.56	18.43	18.31
19.23	19.42	19.52	
	20.39	20.26	20.16
21.08	21.24	21.33	
	RT	MÄR	LPA
		22.05	21.55
22.25V	22.34		
	23.13	23.03	
23.35	23.44		
	0.13	0.03	
0.35	0.44		
	1.13	1.03	
1.35	1.44		
	RU	1.59H	
	2.11		

A521M1 RU 9.14-13.29 RT P577M1 RT 17.57-22.25 RT
P572M1 RT 13.29-17.57 RT P574M2 RT 22.25- 2.11 RU

085 RU-NURMLJÄRVENTIE-MUURIMESTARINTIE-PAKILANTIE-LPA
175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

MEK	RT	MÄR	RU LPA
	7.30	7.19	6.54
7.50	8.05	8.13	7.10
	8.50	8.39	8.30
9.10	9.27V	9.36	
	10.13	10.00	9.50
10.38	10.55	11.04	
	11.53	11.40	11.30
12.23	12.41	12.51	
	13.38V	13.25	13.15
14.08	14.26	14.36	
	15.23	15.10	15.00
15.53	16.11	16.21	
	17.08	16.55	16.45
17.38	17.56V	18.06	
	18.54	18.41	18.31
19.23	19.41	19.51	
	20.39	20.26	20.16
21.08	21.24	21.33	
	RT	MÄR	LPA
		22.05	21.55
22.25V	22.34		
	23.13	23.03	
23.35	23.44		
	0.13	0.03	
0.35	0.44		
	1.13	1.03	
1.35	1.44		
	RU	1.59H	
	2.11		

P574A1 RU 6.54- 9.27 RT P574M1 RT 17.56-22.25 RT
P577A1 RT 9.27-13.38 RT P577M2 RT 22.25- 2.11 RU
P572A2 RT 13.38-17.56 RT

085 RU-NURMLJÄRVENTIE-MUURIMESTARINTIE-PAKILANTIE-LPA
175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU			
5.26			
MEK	RT	MÄR	LPA
5.48	6.05	6.14	
	6.53	6.41	6.28
7.30	7.51	8.02	
	8.57V	8.43	8.28
9.35	9.55	10.06	
	10.57	10.43	10.30
11.27	11.47	11.58	
	12.49	12.35	12.22
13.19	13.39V	13.50	
	14.41V	14.27	14.14
15.16	15.37	15.48	
	16.43	16.28	16.14
17.16	17.37	17.48	
	18.41	18.29	18.16
19.08	19.27V	19.37	
	20.24	20.11	20.01
20.53	21.09	21.18	
	RT	MÄR	LPA
		21.47	21.37
22.09	22.18		
	22.53	22.43	
23.15V	23.24		
	23.53	23.43	
0.15	0.24		
	0.53	0.43	
1.15	1.24		
	RU	1.39H	
	1.56		

P574A1 RU 5.26- 8.57 RT P573M1 RT 14.41-19.27 RT
P575A2 RT 8.57-13.39 RT P571M2 RT 19.27-23.15 RT
A524M1 RT 13.39-14.41 RT P577M2 RT 23.15- 1.56 RU

093 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-MECHELININKATU-
ITÄMERENKATU-LAUTTASAARENTIE-LINJAN 66A REITTIÄ-
MEK

175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

MEK	RT	MÄR	RU LPA
	6.38	6.29	6.02
7.03	7.20	7.29	6.20
	8.12	8.01	7.50
8.33	8.50V	8.59	
	9.45	9.31	9.18
10.01	10.20	10.30	
	11.23	11.09	10.56
11.53	12.12	12.22	
	13.15V	13.01	12.48
13.45	14.04	14.14	
	15.10V	14.56	14.43
15.38	15.57	16.07	
	16.57	16.43	16.30
17.23	17.42	17.52	
	18.41	18.28	18.16
19.08	19.27V	19.37	
	20.24	20.11	20.01
20.53	21.09	21.18	
RT	MÄR	LPA	
	21.47	21.37	
22.09	22.18		
	22.53	22.43	
23.15V	23.24		
	23.53	23.43	
0.15	0.24		
	0.53	0.43	
1.15	1.24		
	RU	1.39H	
	1.56		

P576A1 RU 6.02- 8.50 RT P573M1 RT 15.10-19.27 RT
P574A2 RT 8.50-13.15 RT P571M2 RT 19.27-23.15 RT
P570M1 RT 13.15-15.10 RT P577M2 RT 23.15- 1.56 RU

085 RU-NURMLJÄRVENTIE-MUURIMESTARINTIE-PAKILANTIE-LPA
175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU	MEK	RT	MÄR	LPA
7.08		7.45	7.53	
7.30		8.30	8.19	8.10
8.50		9.05V	9.13	
		9.53	9.40	9.30
10.23		10.40	10.49	
		11.38V	11.25	11.15
12.08		12.26	12.36	
		13.23	13.10	13.00
13.53		14.11	14.21	
		15.08V	14.55	14.45
15.38		15.56	16.06	
		16.53	16.40	16.30
17.23		17.41	17.51	
		18.39	18.26	18.16
19.08		19.26V	19.36	
		20.24	20.11	20.01
20.53		21.09	21.18	
	RT	MÄR	LPA	
		21.47	21.37	
22.09		22.18		
		22.53	22.43	
23.15V		23.24		
		23.53	23.43	
0.15		0.24		
		0.53	0.43	
1.15		1.24		
		RU	1.39H	
		1.56		

P576A1 RU 7.08- 9.05 RT P573M1 RT 15.08-19.26 RT
P573A1 RT 9.05-11.38 RT P571M2 RT 19.26-23.15 RT
P575A2 RT 11.38-15.08 RT P574M2 RT 23.15- 1.56 RU

093 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-MECHELININKATU-
ITAMERENKATU-LAUTTASAARENTIE-LINJAN 66A REITTTIA-
MEK

175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

MEK	RT	MÄR	RU 5.17 LPA 5.32
6.17	5.52 6.34 7.33	5.41 6.43 7.19	5.32 7.04
8.06	8.27 9.33V	8.38 9.19	9.06
10.03	10.23 11.25	10.34 11.11	10.58
11.55	12.15 13.17	12.26 13.03	12.50
13.47	14.07V 15.09	14.18 14.55	14.42
15.52	16.13 17.19V	16.24 17.04	16.50
17.52	18.13 19.11	18.24 18.59	18.46
19.38	19.57 20.54	20.07 20.41	20.31
21.23	21.39V RT	21.48 MÄR	
	22.22 22.52	22.12 LPA	
22.43	23.33	23.23	
23.55	0.04 0.33	0.23	
0.55	1.04 1.33	1.23	
1.47H	RU 1.59		

P570A1 RU 5.17- 9.33 RT P574M1 RT 17.19-21.39 RT
P576A2 RT 9.33-14.07 RT P575M2 RT 21.39- 1.59 RU
R588A2 RT 14.07-17.19 RT

085 RU-NURMLJÄRVENTIE-MUURIMESTARINTIE-PAKILANTIE-LPA
152 RT-(KELLOTORNIN PYSÄKKI)-KAIVOKATU-POSTIKATU-
MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU	RT	MÄR	LPA
5.26			
MEK			
5.48	6.03	6.11	
	6.53	6.44	6.35
7.18	7.35	7.44	
	8.27	8.16	8.05
8.48	9.05	9.14	
	10.13V	9.59	9.46
10.29	10.48	10.58	
	11.51	11.37	11.24
12.21	12.40	12.50	
	13.43	13.29	13.16
14.13	14.32V	14.42	
	15.40	15.26	15.13
16.08	16.27	16.37	
	17.25V	17.12	17.00
17.53	18.12	18.22	
	19.11	18.58	18.46
19.38	19.57	20.07	
	20.54	20.41	20.31
21.23	21.39V	21.48	
RT	MÄR	LPA	
	22.22	22.12	
22.43	22.52		
	23.33	23.23	
23.55	0.04		
	0.33	0.23	
0.55	1.04		
	1.33	1.23	
1.47H	RU		
	1.59		

P575A1 RU 5.26-10.13 RT P574M1 RT 17.25-21.39 RT
P577A2 RT 10.13-14.32 RT P575M2 RT 21.39- 1.59 RU
A521M2 RT 14.32-17.25 RT

093 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-MECHELININKATU-
ITÄMERENKATU-LAUTTASAARENTIE-LINJAN 66A REITTIÄ-
MEK

152 RT-(KELLOTORNIN PYSÄKKI)-KAIVOKATU-POSTIKATU-
MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU			
6.50			
PT	RT	MÄR	LPA
7.05	7.06	7.13	
MEK	RT	MÄR	LPA
	7.50	7.39	7.30
8.10	8.25	8.33	
	9.10	8.59	8.50
9.30	9.47	9.56	
	10.33V	10.20	10.10
10.53	11.10	11.19	
	12.08	11.55	11.45
12.38	12.56	13.06	
	13.53	13.40	13.30
14.23	14.41V	14.51	
	15.38	15.25	15.15
16.08	16.26	16.36	
	17.23V	17.10	17.00
17.53	18.11	18.21	
	19.09	18.56	18.46
19.38	19.56	20.06	
	20.54	20.41	20.31
21.23	21.39V	21.48	
	RT	MÄR	LPA
	22.22	22.12	
22.43	22.52		
	23.33	23.23	
23.55	0.04		
	0.33	0.23	
0.55	1.04		
	1.33	1.23	
1.47H	RU		
	1.59		

P575A1 RU 6.50-10.33 RT P577M1 RT 17.23-21.39 RT
P574A2 RT 10.33-14.41 RT P575M2 RT 21.39- 1.59 RU
P577A2 RT 14.41-17.23 RT

092 RU-MANNERHEIMINTIE-PT (POSTIKADUN PYSÄKKI)
152 RT-(KELLOTORIN PYSÄKKI)-KAIVOKATU-POSTIKATU-
MANNERHEIMINTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU			
5.17			
MEK	RT	MÄR	LPA
5.35	5.52	6.01	
	6.39	6.27	6.14
7.18	7.39V	7.50	
	8.45	8.31	8.16
9.21	9.41	9.52	
	10.43	10.29	10.16
11.13	11.33	11.44	
	12.35V	12.21	12.08
13.05	13.25	13.36	
	14.27	14.13	14.00
15.04	15.25V	15.36	
	16.31	16.16	16.02
17.04	17.25V	17.36	
	18.26	18.14	18.01
18.54	19.13	19.23	
	20.09	19.56	19.46
20.38	20.54V	21.03	
	RT	MÄR	LPA
		21.32	21.22
21.54	22.03		
	22.37	22.27	
23.00	23.09		
	RU	23.24H	
	23.41		

P576A1 RU 5.17- 7.39 RT A521A2 RT 15.25-17.25 RT
P573A1 RT 7.39-12.35 RT P575M1 RT 17.25-20.54 RT
P572A2 RT 12.35-15.25 RT P573M2 RT 20.54-23.41 RU

093 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-MECHELININKATU-
ITÄMERENKATU-LAUTTASAARENTE-LINJAN 66A REITTIÄ-
MEK

175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU	RT	MÄR	LPA
5.17			
MEK			
5.35	5.52	6.01	
	6.39	6.27	6.14
7.18	7.39V	7.50	
	8.45	8.31	8.16
9.21	9.41	9.52	
	10.43	10.29	10.16
11.13	11.33V	11.44	
	12.35V	12.21	12.08
13.05	13.25	13.36	
	14.27	14.13	14.00
15.04	15.25V	15.36	
	16.31	16.16	16.02
17.04	17.25V	17.36	
	18.26	18.14	18.01
18.54	19.13	19.23	
	20.09	19.56	19.46
20.38	20.54V	21.03	
RT	MÄR	LPA	
	21.32	21.22	
21.54	22.03		
	22.37	22.27	
23.00	23.09		
	RU	23.24H	
	23.41		

P576A1	RU	5.17- 7.39	RT	A521A2	RT	15.25-17.25	RT
P573A1	RT	7.39-11.33	RT	P575M1	RT	17.25-20.54	RT
P564A2	RT	11.33-12.35	RT	P573M2	RT	20.54-23.41	RU
P572A2	RT	12.35-15.25	RT				

093 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELLUKSENKATU-MECHELININKATU-
ITÄMERENKATU-LAUTTASAARENTIE-LINJAN 66A REITTIÄ-
MEK

175 LPA-PAKILANTIE-MURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

MEK	RT	MÄR	RU 5.30 LPA 5.48
6.33	6.06	5.57	
	6.48	6.56	
	7.42	7.31	7.20
8.03	8.20	8.29	
	9.12V	9.01	8.50
9.33	9.52	10.02	
	10.55	10.41	10.28
11.25	11.44V	11.54	
	12.47	12.33	12.20
13.17	13.36V	13.46	
	14.40	14.26	14.13
15.09	15.28	15.38	
	16.42	16.28	16.15
17.08	17.27V	17.37	
	18.26	18.13	18.01
18.53	19.12	19.22	
	20.09	19.56	19.46
20.38	20,54V	21.03	
	RT	MÄR	LPA
		21.32	21.22
21.54	22.03		
	22.37	22.27	
23.00	23.09		
	RU	23.24H	
		23.41	

P577A1 RU 5.30- 9.12 RT P573A2 RT 13.36-17.27 RT
A525M1 RT 9.12-11.44 RT P575M1 RT 17.27-20.54 RT
P569A2 RT 11.44-13.36 RT P573M2 RT 20.54-23.41 RU

085 RU-NURMLJÄRVENTIE-MUURIMESTARINTIE-PAKILANTIE-LPA
175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA;H=HALLIINLÄHTÖ

RU			
9.46			
MEK	RT	MÄR	LPA
10.08	10.25	10.34	
	11.23	11.10	11.00
11.53	12.11	12.21	
	13.08	12.55	12.45
13.38	13.56V	14.06	
	14.53	14.40	14.30
15.23	15.41	15.51	
	16.38	16.25	16.15
17.08	17.26V	17.36	
	18.24	18.11	18.01
18.53	19.11	19.21	
	20.09	19.56	19.46
20.38	20.54V	21.03	
	RT	MÄR	LPA
	21.32	21.22	
21.54	22.03		
	22.37	22.27	
23.00	23.09		
	RU	23.24H	
	23.41		

P570A1 RU 9.46-13.56 RT P575M1 RT 17.26-20.54 RT
P572M1 RT 13.56-17.26 RT P573M2 RT 20.54-23.41 RU

093 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-MECHELININKATU-
ITÄMERENKATU-LAUTTASAARENTIE-LINJAN 66A REITTIÄ-
MEK
175 LPA-PAKILANTIE-MJURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU			
6.20			
MEK	RT	MÄR	LPA
6.42	6.59	7.08	
	7.57	7.43	7.28
8.30	8.51	9.02	
	10.01	9.47	9.34
10.31	10.51V	11.02	
	11.53	11.39	11.26
12.23	12.43	12.54	
	13.45	13.31	13.18
14.15	14.35V	14.46	
	15.39	15.24	15.10
16.16	16.37	16.48	
	17.41	17.29	17.16
18.16	18.35V	18.45	
	19.39	19.26	19.16
20.08	20.24	20.33	
	RT	MÄR	LPA
	21.11	21.01	
21.38	21.47		
	RU	22.00H	
	22.16		

A521A1 RU 6.20-10.51 RT P571M1 RT 14.35-18.35 RT
P577A2 RT 10.51-14.35 RT P572M2 RT 18.35-22.16 RU

093 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-MECHELININKATU-
ITÄMERENKATU-LAUTTASAARENTIE-LINJAN 66A REITTIÄ-
MEK
175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU			
6.20			
MEK	RT	MÄR	LPA
6.42	6.59	7.08	
	7.57	7.43	7.28
8.30	8.51	9.02	
	10.01	9.47	9.34
10.31	10.51V	11.02	
	11.53	11.39	11.26
12.23	12.43	12.54	
	13.45V	13.31	13.18
14.15	14.35V	14.46	
	15.39	15.24	15.10
16.16	16.37	16.48	
	17.41	17.29	17.16
18.16	18.35V	18.45	
	19.39	19.26	19.16
20.08	20.24	20.33	
RT	MÄR	LPA	
	21.11	21.01	
21.38	21.47		
	RU	22.00H	
	22.16		

A521A1 RU 6.20-10.51 RT P571M1 RT 14.35-18.35 RT
P577A2 RT 10.51-13.45 RT P572M2 RT 18.35-22.16 RU
K220A2 RT 13.45-14.35 RT

093 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-MECHELININKATU-
ITAMERENKATU-LAUTTASAARENTIE-LINJAN 66A REITTIÄ-
MEK

175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMIJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU			
8.40			
OLY	LA		
9.00A			
RU	9.40H		
10.00			
RU			
10.35			
MEK	RT	MÄR	LPA
10.57	11.16	11.26	
	12.19	12.05	11.52
12.49	13.08	13.18	
	14.11	13.57	13.44
14.41	15.00V	15.10	
	16.10	15.56	15.43
16.38	16.57	17.07	
	17.56	17.43	17.31
18.23	18.42V	18.52	
	19.39	19.26	19.16
20.08	20.24	20.33	
RT	MÄR	LPA	
	21.11	21.01	
21.38	21.47		
	RU	22.00H	
	22.16		

P569A1 RU 8.40-10.00 RU P571M1 RT 15.00-18.42 RT
P576A2 RU 10.35-15.00 RT P572M2 RT 18.42-22.16 RU

012 RU-MANNERHEIMINTIE-ETELÄESPLANADI-UNIONINKATU-
ETEL. MAKASIINIKATU-ETELARANTA-LAIVASILLANKATU-
OLYMPIARANTA-OLY (AJETAAN VALITTIMASTI LINJAN 12
LAHTOLAITURIIN, MIKÄLI SIELIÄ EI OLE LINJAN 12
VAUNUA, MUUTOIN JAADAAN OLYMPIARANTA TAI
LAIVASILLANKADULLE LINJAN 12 VAUNUILLE VARATUILLE
PAIKOILLE ODOTTAMAAN PÄÄSYÄ LAHTOLAITURIIN, JOHON
MAHTUU KERRALLAAN VAIN 2 KAKSIAKSELISTA TAI YKSI
NIVELAUTO)

A765 OLY:STA LÄHDETÄÄN VASTA KUNNES VAUNU ON TÄYNNÄ
MATKUSTAJIA TAI KUN KETAAN EI ENÄÄ ODOTETA
TULEVAN, KUITENKIN VIIMEISTÄÄN KLO 9.30 ELLEI
LIIKENTÄENOHJAUSKESKUS TOISIN ILMOITA.

100 LA-SALOMONKATU-JAAKONKATU-ETEL. RAUTATIEKATU-
POHJ. RAUTATIEKATU-MANNERHEIMINTIE-RU

093 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-MECHELININKATU-
ITAMERENKATU-LAUTTASAARENTIE-LINJAN 66A REITTTIA-
MEK

175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINIÄHTÖ

RU			
6.48			
MEK	RT	MÄR	LPA
7.10	7.25	7.33	
	8.10	7.59	7.50
8.30	8.45V	8.53	
	9.33	9.20	9.10
9.50	10.07	10.16	
	10.53	10.40	10.30
11.23	11.41	11.51	
	12.38V	12.25	12.15
13.08	13.26	13.36	
	14.23	14.10	14.00
14.53	15.11	15.21	
	16.08V	15.55	15.45
16.38	16.56	17.06	
	17.53	17.40	17.30
18.23	18.41V	18.51	
	19.39	19.26	19.16
20.08	20.24	20.33	
	RT	MÄR	LPA
		21.11	21.01
21.38	21.47		
	RU	22.00H	
	22.16		

P571A1 RU 6.48- 8.45 RT P571M1 RT 16.08-18.41 RT
P572A1 RT 8.45-12.38 RT P572M2 RT 18.41-22.16 RU
P570M1 RT 12.38-16.08 RT

093 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-MECHELININKATU-
ITÄMERENKATU-LAUTTASAARENTIE-LINJAN 66A REITTIÄ-
MEK

175 LPA-PAKILANTIE-MJURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

MEK	RT	MÄR	RU
			5.30
	6.06	5.55	LPA
6.30	6.47	6.56	5.46
	7.45	7.31	7.16
8.18	8.39	8.50	
	9.47V	9.33	9.20
10.17	10.37	10.48	
	11.39	11.25	11.12
12.09	12.29	12.40	
	13.31V	13.17	13.04
14.01	14.21	14.32	
	15.23	15.09	14.56
16.04	16.25	16.36	
	17.27V	17.15	17.02
18.04	18.23	18.33	
	19.24V	19.11	19.01
19.53	20.12	20.22	
	21.09	20.56	20.46
21.27A			

RT
21.42V
RU
22.50VB
RU
2.15

P577A1 RU 5.30- 9.47 RT A542M2 RT 17.27-19.24 RT
P574A2 RT 9.47-13.31 RT P576M1 RT 19.24-21.42 RT
P572M1 RT 13.31-17.27 RT P576M2 RT 22.50- 2.15 RU

085 RU-NURMIJÄRVENTIE-MUURIMESTARINTIE-PAKILANTIE-LPA
A771 KILVITTA: MEK-ITALAHDENKATU-NAKKAHOUSUNTIE-
VATIUNIEMENKATU-MERIPUISTOTIE-LAUTTASAARENTIE-
PORKKALANKATU-LINJAN 66A REITTIA -KAISANIEMENKATU-
VILHONKATU-RT (TALVI 296 JA KESA 291)
B900 VUORO ON LOK:N AJOSSA

V=VAIHTOAIKA

MEK	RT	MÄR	RU
			5.30
	6.06	5.55	LPA
6.30	6.47	6.56	5.46
	7.45	7.31	7.16
8.18	8.39	8.50	
	9.47V	9.33	9.20
10.17	10.37	10.48	
	11.39	11.25	11.12
12.09	12.29V	12.40	
	13.31V	13.17	13.04
14.01	14.21	14.32	
	15.23	15.09	14.56
16.04	16.25	16.36	
	17.27V	17.15	17.02
18.04	18.23	18.33	
	19.24V	19.11	19.01
19.53	20.12	20.22	
	21.09	20.56	20.46
21.27A			
			RT
			21.42V
			RU
			22.27VB
			RU
			2.15

P577A1 RU 5.30- 9.47 RT A542M2 RT 17.27-19.24 RT
P574A2 RT 9.47-12.29 RT P576M1 RT 19.24-21.42 RT
K220A2 RT 12.29-13.31 RT P576M2 RT 22.27- 2.15 RU
P572M1 RT 13.31-17.27 RT

085 RU-NURMIJÄRVENTIE-MUURIMESTARINTIE-PAKILANTIE-LPA
A771 KILVITTA: MEK-ITALAHDENKATU-NAHKAHOUSUNTIE-
VATTUNIEMENKATU-MERIPULSTOTIE-LAUTPASAARENTIE-
PORKKALANKATU-LINJAN 66A RETTILÄ -KAISANIEMENKATU-
VILHONKATU-RT (TALVI 296 JA KESÄ 291)
B900 VUORO ON LOK:N AJOSSA

V=VAIHTOAIKA

RU	RT	MÄR	LPA
5.41			
MEK			
6.03	6.18	6.26	
	7.08	6.59	6.50
7.33	7.50	7.59	
	8.42V	8.31	8.20
9.03	9.22	9.32	
	10.27	10.13	10.00
10.43	11.02	11.12	
	12.05	11.51	11.38
12.35	12.54V	13.04	
	13.57	13.43	13.30
14.27	14.46	14.56	
	15.55	15.41	15.28
16.23	16.42	16.52	
	17.40V	17.27	17.15
18.08	18.27	18.37	
	19.24	19.11	19.01
19.53	20.12	20.22	
	21.09	20.56	20.46
21.27A			
		RT	
		21.42V	
	RU	22.45VB	
	2.15		

P570A1 RU 5.41- 8.42 RT P576M1 RT 17.40-21.42 RT
A514M1 RT 8.42-12.54 RT P576M2 RT 22.45- 2.15 RU
A525M2 RT 12.54-17.40 RT

093 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELLIUKSENKATU-MECHELININKATU-
ITÄMERENKATU-LAUTTASAARENTIE-LINJAN 66A REITTIÄ-
MEK
A771 KILVITTÄ: MEK-ITÄLAHDENKATU-NAHKAHOUSUNTIE-
VATTUNIEMENKATU-MERIPUISTOTIE-LAUTTASAARENTIE-
PORKKALANKATU-LINJAN 66A REITTIÄ -KAISANIEMENKATU-
VILHONKATU-RT (TALVI 296 JA KESÄ 291)
B900 VUORO ON LOK:N AJOSSA

V=VAIHTOAIKA

RU	RT	MÄR	LPA
10.46			
MEK			
11.08	11.26	11.36	
	12.23	12.10	12.00
12.53	13.11	13.21	
	14.08	13.55	13.45
14.38	14.56V	15.06	
	15.53	15.40	15.30
16.23	16.41	16.51	
	17.38V	17.25	17.15
18.08	18.26	18.36	
	19.24	19.11	19.01
19.53	20.11	20.21	
	21.09	20.56	20.46
21.27A			
		RT	
		21.42V	
	RU	22.45VB	
	2.15		

P576A2 RU 10.46-14.56 RT P576M1 RT 17.38-21.42 RT
 P570A2 RT 14.56-17.38 RT P576M2 RT 22.45- 2.15 RU

093 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELLUKSENKATU-MECHELININKATU-
 ITÄMERENKATU-LAUTTASAARENTIE-LINJAN 66A REITTIÄ-
 MEK
 A771 KILVITÄ: MEK-ITÄLAHDENKATU-NAHKAHOUSUNTIE-
 VATTIUNIEMENKATU-MERIPUISTOTIE-LAUTTASAARENTIE-
 PORKKALANKATU-LINJAN 66A REITTIÄ -KAISANIEMENKATU-
 VILHONKATU-RT (TALVI 296 JA KESÄ 291)
 B900 VUORO ON LOK:N AJOSSA

V=VAIHTOAIKA

RU	RT	MÄR	LPA
6.42			
MEK			
7.06	7.27	7.38	
	8.33	8.19	8.04
9.07	9.27	9.38	
	10.29	10.15	10.02
10.59	11.19V	11.30	
	12.21	12.07	11.54
12.51	13.11	13.22	
	14.13	13.59	13.46
14.40	15.00V	15.11	
	16.07	15.52	15.38
16.40	17.01V	17.12	
	18.11	17.59	17.46
18.41	19.00	19.10	
	19.54	19.41	19.31
20.23	20.39	20.48	
		RU	21.04H
		21.20	

P572A1 RU 6.42-11.19 RT A542M2 RT 15.00-17.01 RT
P571A2 RT 11.19-15.00 RT P570M2 RT 17.01-21.20 RU

093 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-MECHELININKATU-
ITÄMERENKATU-LAUTTASAARENTIE-LINJAN 66A REITTIÄ-
MEK

175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

RU			
6.42			
MEK	RT	MÄR	LPA
7.06	7.27V	7.38	
	8.33	8.19	8.04
9.07	9.27	9.38	
	10.29	10.15	10.02
10.59	11.19V	11.30	
	12.21	12.07	11.54
12.51	13.11	13.22	
	14.13V	13.59	13.46
14.40	15.00V	15.11	
	16.07	15.52	15.38
16.40	17.01V	17.12	
	18.11	17.59	17.46
18.41	19.00	19.10	
	19.54	19.41	19.31
20.23	20.39	20.48	
		RU	21.04H
		21.20	

P526A1 RU 6.42- 7.27 RT P561M1 RT 14.13-15.00 RT
P572A1 RT 7.27-11.19 RT A542M2 RT 15.00-17.01 RT
P571A2 RT 11.19-14.13 RT P570M2 RT 17.01-21.20 RU

093 RU-MANNERHEIMINTIE-TOPELIUKSENKATU-MECHELININKATU-
ITÄMERENKATU-LAUTTASAARENTIE-LINJAN 66A RETITIA-
MEK

175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

MEK	RT	MÄR	RU 5.17 LPA 5.32
6.18	5.50 6.33 7.27	5.41 6.41 7.16	7.05
7.48	8.05V 8.57	8.14 8.46	8.35
9.18	9.37 10.41	9.47 10.27	10.14
11.11	11.30 12.33V	11.40 12.19	12.06
13.03	13.22 14.25	13.32 14.11	13.58
14.55	15.14 16.26V	15.24 16.12	15.59
16.53	17.12 18.11	17.22 17.58	17.46
18.38	18.57 19.54	19.07 19.41	19.31
20.23	20.39	20.48	RU 21.04H 21.20

P574A1 RU 5.17- 8.05 RT A524M2 RT 12.33-16.26 RT
P573A1 RT 8.05-12.33 RT P570M2 RT 16.26-21.20 RU

085 RU-NURMLJÄRVENTIE-MUURIMESTARINTIE-PAKILANTIE-LPA
175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLI INLÄHTÖ

MEK	RT	MÄR	RU LPA
	11.08	10.55	10.27
11.38	11.56	12.06	10.45
	12.53	12.40	12.30
13.23	13.41V	13.51	
	14.38	14.25	14.15
15.08	15.26	15.36	
	16.23	16.10	16.00
16.53	17.11V	17.21	
	18.08	17.55	17.45
18.38	18.56	19.06	
	19.54	19.41	19.31
20.23	20.39	20.48	
		RU	21.04H
		21.20	

P571A2 RU 10.27-13.41 RT P570M2 RT 17.11-21.20 RU
P573A2 RT 13.41-17.11 RT

085 RU-NURMLJÄRVENTIE-MUURIMESTARINTIE-PAKILANTIE-LPA
175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

MEK	RT	MÄR	RU
	6.25	6.13	5.44
6.54	7.11	7.20	LPA 6.00
	8.21	8.07	7.52
8.54	9.15	9.26	
	10.15V	10.01	9.48
10.45	11.05	11.16	
	12.07	11.53	11.40
12.37	12.57	13.08	
	13.59V	13.45	13.32
14.29	14.49	15.00	
	15.53V	15.38	15.24
16.28	16.49	17.00	
	17.56	17.44	17.31
18.28	18.47	18.57	
		RU	19.09H
		19.25	

P571A1 RU 5.44-10.15 RT P573A2 RT 13.59-15.53 RT
P570A2 RT 10.15-13.59 RT A524M2 RT 15.53-19.25 RU

085 RU-NURMLJÄRVENTIE-MUURIMESTARINTIE-PAKILANTIE-LPA
175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

MEK	RT	MÄR	RU LPA
	6.25	6.13	5.44
6.54	7.11	7.20	6.00
	8.21	8.07	7.52
8.54	9.15	9.26	
	10.15V	10.01	9.48
10.45	11.05	11.16	
	12.07	11.53	11.40
12.37	12.57V	13.08	
	13.59	13.45	13.32
14.29	14.49	15.00	
	15.53V	15.38	15.24
16.28	16.49	17.00	
	17.56	17.44	17.31
18.28	18.47	18.57	
		RU	19.09H
		19.25	

P571A1 RU 5.44-10.15 RT P573A2 RT 12.57-15.53 RT
P570A2 RT 10.15-12.57 RT A524M2 RT 15.53-19.25 RU

085 RU-NURMLJÄRVENTIE-MUURIMESTARINTIE-PAKILANTIE-LPA
175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

MEK	RT	MÄR	RU LPA
	6.22	6.13	5.46
6.48	7.03	7.11	6.04
	7.57	7.46	7.35
8.18	8.35V	8.44	
	9.31	9.17	9.04
9.47	10.06	10.16	
	11.09V	10.55	10.42
11.39	11.58	12.08	
	13.01	12.47	12.34
13.31	13.50V	14.00	
	14.55	14.41	14.28
15.23	15.42	15.52	
		RU	16.04H
		16.20	

P571A1 RU 5.46- 8.35 RT P575A2 RT 11.09-13.50 RT
A524M1 RT 8.35-11.09 RT A514M2 RT 13.50-16.20 RU

085 RU-NURMLJÄRVENTIE-MUURIMESTARINTIE-PAKILANTIE-LPA
175 LPA-PAKILANTIE-MUURIMESTARINTIE-NURMLJÄRVENTIE-RU

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ