

Kurukshetra - Delhi MEMU Express Special/04452 - MEMU - NR

GRA/Gharaunda to DLI/Old Delhi Junction

3h 2m - 105 km - 19 halts - Departs Daily

#	Code	Station Name	Arrives	Avg	Depart s	Avg	Halt	PF	Day	Km	Spd	Elv	Zone
1	<i>KKDE</i>	<i>Kurukshetra Junction</i>			12:50			2	1	0	85	258	NR
2	<i>AMIN</i>	<i>Amin</i>	12:56		12:57		1m	1	1	9	73		NR
3	<i>NLKR</i>	<i>Nilokheri</i>	13:04		13:05		1m	1	1	17	48	256	NR
4	<i>TRR</i>	<i>Taraori</i>	13:10		13:11		1m	2	1	21	80	256	NR
5	<i>BZK</i>	<i>Bhaini Khurd</i>	13:15		13:16		1m	1	1	26	81		NR
6	<i>KUN</i>	<i>Karnal</i>	13:21		13:22		1m	1	1	33	71	251	NR
7	<i>BZJT</i>	<i>Bazida Jatan</i>	13:30		13:31		1m	1	1	43	81		NR
8	GRA	Gharaunda	13:37		13:38		1m	1	1	51	76	243	NR
9	<i>KFU</i>	<i>Kohand</i>	13:42		13:43		1m	1	1	56	61		NR
10	<i>BBDE</i>	<i>Babarpur</i>	13:48		13:49		1m	1	1	61	66	235	NR
11	<i>PNP</i>	<i>Panipat Junction</i>	13:55		13:56		1m	1,2	1	67	99	235	NR
12	<i>DWNA</i>	<i>Diwana</i>	14:01		14:02		1m	1	1	76	106	234	NR
13	<i>SMK</i>	<i>Samalkha</i>	14:07		14:08		1m	1	1	85	24	226	NR
14	<i>BDMJ</i>	<i>Bhodwal Majri</i>	14:24		14:25		1m	1	1	91	60	222	NR
15	<i>GNU</i>	<i>Ganaur</i>	14:31		14:32		1m	1	1	97	54	223	NR
16	<i>RUG</i>	<i>Rajlu Garhi</i>	14:37		14:38		1m	1	1	101	46	223	NR
17	<i>SLKN</i>	<i>Sandal Kalan</i>	14:42		14:43		1m	1	1	104	72	221	NR
18	<i>SNP</i>	<i>Sonipat Junction</i>	14:50		14:51		1m	1	1	113	81	235	NR
19	<i>HNN</i>	<i>Harsana Kalan</i>	14:55		14:56		1m	1	1	118	60		NR
20	<i>RDDE</i>	<i>Rathdhana</i>	15:01		15:02		1m	1	1	123	69		NR
21	<i>NUR</i>	<i>Narela</i>	15:08		15:09		1m	1	1	130	63	220	NR
22	<i>HUK</i>	<i>Holambi Kalan</i>	15:14		15:15		1m	1	1	135	77	223	NR
23	<i>KHKN</i>	<i>Khera Kalan</i>	15:18		15:19		1m	1	1	139	40	216	NR
24	<i>BHD</i>	<i>Badli</i>	15:24		15:25		1m	1	1	142	69	217	NR
25	<i>ANDI</i>	<i>Adarsh Nagar Delhi</i>	15:29		15:30		1m	1	1	147	32		NR
26	<i>DAZ</i>	<i>Delhi Azadpur</i>	15:33		15:34		1m	1	1	149	27	218	NR
27	<i>SZM</i>	<i>Sabzi Mandi</i>	15:44		15:45		1m	2	1	153	3	222	NR
28	DLI	Old Delhi Junction	16:40					3	1	156	-	219	NR