



Vágányzári információ



Értesítjük Tisztelt Utasainkat, hogy

2015. november 18-tól 2015. november 19-ig

Szolnok - Püspökladány állomások között végzett pályaátépítési munkák miatt a hirdetőmenyen feltüntetett vonatok menetrendje módosul.

120a Budapest — Újszász — Szolnok Érvényes: 2015.11.18-tól 2015.11.19-ig

Km	MÁV-START Zrt.	*O IC 367 1. R []		*E 3312 ◆ []	*O IC 407 1. R []	
		[]	[]	[]	[]	[]
	Kiindulási állomás					
0	Budapest-Keleti 80a	5 50	6 15	...	17 10	
5	Kőbánya felső		6 21	...		
8	Rákos		6 26	...		
14	Rákoshegy		6 33	...		
18	Rákoskert		6 37	...		
20	Ecser		6 40	...		
23	Maglód		6 43	...		
25	Maglódi nyaraló		6 46	...		
27	Gyömrő		6 49	...		
30	Mende		6 53	...		
33	Pusztaszentistván		6 56	...		
38	Sülysáp o		7 00	...		
	Sülysáp	HARGITA	7 01	...	CORONA	
40	Szőlősnyaraló		7 04	...		
45	Tápiószecső		7 18	...		
50	Szentmártonkátá		7 23	...		
55	Nagykáta o		7 27	...		
	Nagykáta		7 28	...		
61	Tápiószentmárton		7 36	...		
65	Farmos		7 42	...		
68	Tápiószele		7 47	...		
74	Tápiógyörgye		7 56	...		
84	Újszász o		8 06	...		
	Újszász		8 07	...		
89	Zagyvarékas 86		8 12	...		
94	Abonyi út		
100	Szolnok 100a,100,120,130,145 o	7 12	8 24	...	18 32	
	Végállomás	Braşov			Braşov	

120a Szolnok — Újszász — Budapest Érvényes: 2015.11.18-tól 2015.11.19-ig

Km	MÁV-START Zrt.	*O IC 406 1. R []		*O IC 366 1. R []	
		[]	[]	[]	[]
	Kiindulási állomás				
0	Szolnok 100a,100,120,130,145 o	7 15	...	15 15	
6	Abonyi út		82	...	
11	Zagyvarékas		86	...	
16	Újszász o			...	
	Újszász	
26	Tápiógyörgye	
32	Tápiószele	
35	Farmos	
39	Tápiószentmárton	
45	Nagykáta o			...	
	Nagykáta	CORONA		...	HARGITA
50	Szentmártonkátá	
55	Tápiószecső	
60	Szőlősnyaraló	
62	Sülysáp o			...	
	Sülysáp	
67	Pusztaszentistván	
70	Mende	
73	Gyömrő	
75	Maglódi nyaraló	
77	Maglód	
80	Ecser	
82	Rákoskert	
86	Rákoshegy	
92	Rákos 80a			...	
95	Kőbánya felső	
100	Budapest-Keleti o	8 50	...	16 50	
	Végállomás				

Az okozott kényelmetlenségért szíves megértésüket kérjük!

Menetrendfigyelés E-mailen: hirlevel.mav-start.hu

Iktatószám: 45673-28/2015/START

1 / 1. oldal