

Belföldön igénybevehető pót-, és helyjegyköteles vonatok (Nyugat-Dunántúl)

Belföldön igénybevehető pót-, és helyjegyköteles vonatok (Nyugat-Dunántúl)

IC 912 (BOROSTYÁNKÓ) <Sm>				IC 932 (TÜZTORONY) <GySEV>				IC 922 (CLAUDIUS) <GySEV>				IC 942 (IKVA) <GySEV>			
Közl.: naponta				Közl.: naponta				Közl.: naponta				Közl.: naponta			
sor.	ksz.	üh.	megj.	sor.	ksz.	üh.	megj.	sor.	ksz.	üh.	megj.	sor.	ksz.	üh.	megj.
Bpree	158	80	nem IC! 0	By	155	70	nem IC! 0	By	155	70	nem IC! 0	By	155	70	nem IC! 0
Bpree	157	80	nem IC! 0	Bp	407.1	18	0	Bp	407.1	18	0	Bp	407.1	18	0
By	156	70	nem IC! 0	Bp	406.1	18	0	Bp	406.1	18	0	Bp	406.1	18	0
By	155	70	nem IC! 0	Bp	405.1	18	0	Bp	405.1	18	0	Bp	405.1	18	0
Bmz	405	66	0	Bp	404.1	18	0	Bp	404.1	18	0	Bp	404.1	18	0
Bmz	404	66	0	Bp	403.1	18	0	Bp	403.1	18	0	Bp	403.1	18	0
Bvmz	28	66	0	Bp	402.1	18	0	Bp	402.1	18	0	Bp	402.1	18	0
Bvmz	27	66	0	Ap	401.1	60	0	Ap	401.1	60	0	Ap	401.1	60	0
Bpm	26	80	0	Bpm	24	80	0	Bpm	24	80	0	Bpm	24	80	0
Bpm	25	80	0	Bpm	23	80	0	Bpm	23	80	0	Bpm	23	80	0
Bpm	24	80	0	Bmz/Bvmz	407	66	0	Bmz/Bvmz	407	66	0	Bmz/Bvmz	407	66	0
Bpm(20-70)	23.0	80	0	Bmz/Bvmz	406	66	0	Bmz/Bvmz	406	66	0	Bmz/Bvmz	406	66	0
Bpm(20-71)	22	80	0	Bmz	405	66	0	Bmz	405	66	0	Bmz	405	66	0
Bpmz(10-71)	21	80	0	Bmz	404	66	0	Bmz	404	66	0	Bmz	404	66	0
Apmz	18	60	0	Bmz	403	66	0	Bmz	403	66	0	Bmz	403	66	0
Apmz	17	60	0	ABmz	401	30+36	0	ABmz	401	30+36	0	ABmz	401	30+36	0

IC 949 (ARRABONA) <GySEV>				9229 <Sm>				IC 919 (SAVARIA) <Sm>				IC937(SCARBANTIA) <GySEV>			
Közl.: naponta 82				Közl.: naponta 82				Közl.: naponta				Közl.: naponta			
sor.	ksz.	üh.	megj.	sor.	ksz.	üh.	megj.	sor.	ksz.	üh.	megj.	sor.	ksz.	üh.	megj.
ABmz	401	30+36	0	By	165	70	nem IC! 0	Apmz	17	60	0	ABmz	401	30+36	0
Bmz	402	66	0	By	166	70	nem IC! 0	Apmz(10-71)	18	60	0	Bmz	402	66	0
Bmz	403	66	0	Bpree	167	80	nem IC! 0	Bpmz(20-71)	21	80	0	Bmz	403	66	0
Bmz	404	66	0	Bpree	168	80	nem IC! 0	Bpmz(20-71)	22	80	0	Bmz	404	66	0
Bmz	405	66	0	Bmz	38.1	66	0	Bpm(20-70)	23.0	80	0	Bmz	405	66	0
Bmz/Bvmz	406	66	0	Bbdpmz	38.0	47	0	Bbdpmz IC+(84-91)	23.1	47	0	Bmz/Bvmz	406	66	0
Bmz/Bvmz	407	66	0	Bpm	36	80	0	Bpm	24	80	0	Bmz/Bvmz	407	66	0
Bpm	23	80	0	Bpm	35	80	0	Bpm	25	80	0	Bpm	23	80	0
Bpm	24	80	0	Bpm	34	80	0	Bpm	26	80	0	Bpm	24	80	0
Ap	401.1	60	0	Bpm	33	80	0	Bvmz	27	66	0	Ap	401.1	60	0
Bp	402.1	18	0	Bbdpmz	425	47	0	Bvmz	28	66	0	Bp	402.1	18	0
Bp	403.1	18	0	Bpmz(20-71)	424	80	0	Bmz	404	66	0	Bp	403.1	18	0
Bp	404.1	18	0					Bmz	405	66	0	Bp	404.1	18	0
Bp	405.1	18	0					By	155	70	nem IC! 0	Bp	405.1	18	0
Bp	406.1	18	0					By	156	70	nem IC! 0	Bp	406.1	18	0
Bp	407.1	18	0					Bpree	157	80	nem IC! 0	Bp	407.1	18	0
By	155	70	nem IC! 0					Bpree	158	80	nem IC! 0	By	155	70	nem IC! 0

IC 914 (SAVARIA) <Sm>				IC 934 (LÖVÉR) <GySEV>				IC924 (SZENT MÁRTON) <Sm>				IC944 (SCARBANTIA) <GySEV>			
Közl.: naponta				Közl.: naponta				Közl.: naponta				Közl.: naponta			
sor.	ksz.	üh.	megj.	sor.	ksz.	üh.	megj.	sor.	ksz.	üh.	megj.	sor.	ksz.	üh.	megj.
Bpree	158	80	nem IC! 0	By	155	70	nem IC! 0	Bpree	158	80	nem IC! 0	By	155	70	nem IC! 0
Bpree	157	80	nem IC! 0	Bp	407.1	18	0	Bpree	157	80	nem IC! 0	Bp	407.1	18	0
By	156	70	nem IC! 0	Bp	406.1	18	0	By	156	70	nem IC! 0	Bp	406.1	18	0
By	155	70	nem IC! 0	Bp	405.1	18	0	By	155	70	nem IC! 0	Bp	405.1	18	0
Bmz	405	66	0	Bp	404.1	18	0	Bmz	405	66	0	Bp	404.1	18	0
Bmz	404	66	0	Bp	403.1	18	0	Bmz	404	66	0	Bp	403.1	18	0
Bvmz	28	66	0	Bp	402.1	18	0	Bvmz	28	66	0	Bp	402.1	18	0
Bvmz	27	66	0	Ap	401.1	60	0	Bvmz	27	66	0	Ap	401.1	60	0
Bpm	26	80	0	Bpm	24	80	0	Bpm	26	80	0	Bpm	24	80	0
Bpm	25	80	0	Bpm	23	80	0	Bpm	25	80	0	Bpm	23	80	0
Bpm	24	80	0	Bmz/Bvmz	407	66	0	Bpm	24	80	0	Bmz/Bvmz	407	66	0
Bpm(20-70)	23.0	80	0	Bmz/Bvmz	406	66	0	Bbdpmz IC+(84-91)	23.1	47	0	Bmz/Bvmz	406	66	0
Bpm(20-71)	22	80	0	Bmz	405	66	0	Bpm(20-70)	22	80	0	Bmz	405	66	0
Bpmz(10-71)	21	80	0	Bmz	403	66	0	Bpmz(20-71)	21	80	0	Bmz	403	66	0
Apmz	18	60	0	ABmz	401	30+36	0	Apmz(10-71)	18	60	0	ABmz	401	30+36	0
Apmz	17	60	0	Bmz	404	66	0	Apmz	17	60	0	ABmz	401	30+36	0

IC 917 (ALPOKALJA) <Sm>				IC947 (SOPRONI KÖZGÁZ) <GySEV>				IC 317 (RÁBA) <GySEV>				IC 935 (SOPRON BANK) <GySEV>			
Közl.: naponta				Közl.: naponta				Közl.: naponta				Közl.: naponta			
sor.	ksz.	üh.	megj.	sor.	ksz.	üh.	megj.	sor.	ksz.	üh.	megj.	sor.	ksz.	üh.	megj.
Apmz	17	60	0	Bmz	404	66	0	ABmz	401	30+36	0	ABmz	401	30+36	0
Apmz(10-71)	18	60	0	ABmz	401	30+36	0	Bmz	402	66	0	Bmz	402	66	0
Bpmz(20-71)	21	80	0	Bmz	402	66	0	Bmz	403	66	0	Bmz	403	66	0
Bpm(20-70)	22	80	0	Bmz	403	66	0	Bmz	404	66	0	Bmz	404	66	0
Bpm(20-70)	23.0	80	0	Bmz	405	66	0	Bmz	405	66	0	Bmz	405	66	0
Bbdpmz IC+(84-91)	23.1	47	0	Bmz/Bvmz	406	66	0	Bmz/Bvmz	406	66	0	Bmz/Bvmz	406	66	0
Bpmz(20-71)	424	80	0	Bmz/Bvmz	407	66	0	Bmz/Bvmz	407	66	0	Bmz/Bvmz	407	66	0
Bpm	25	80	0	Bpm	23	80	0	Bpm	23	80	0	Bpm	23	80	0
Bpm	26	80	0	Bpm	24	80	0	Bpm	24	80	0	Bpm	24	80	0
Bvmz	27	66	0	Ap	401.1	60	0	Ap	401.1	60	0	Ap	401.1	60	0
Bvmz	28	66	0	Bp	402.1	18	0	Bp	402.1	18	0	Bp	402.1	18	0
Bmz	404	66	0	Bp	403.1	18	0	Bp	403.1	18	0	Bp	403.1	18	0
Bmz	405	66	0	Bp	404.1	18	0	Bp	404.1	18	0	Bp	404.1	18	0
By	155	70	nem IC! 0	Bp	405.1	18	0	Bp	405.1	18	0	Bp	405.1	18	0
By	156	70	nem IC! 0	Bp	406.1	18	0	Bp	406.1	18	0	Bp	406.1	18	0
Bpree	157	80	nem IC! 0	Bp	407.1	18	0	Bp	407.1	18	0	Bp	407.1	18	0
Bpree	158	80	nem IC! 0	By	155	70	nem IC! 0	By	155	70	nem IC! 0	By	155	70	nem IC! 0

IC 916 (ALPOKALJA) <GySEV>				IC 936 (KÉKFRANKOS) <GySEV>				IC 926 (RÉPCE) <Sm>				9218 <Sm>			
Közl.: naponta				Közl.: naponta				Közl.: naponta				Közl.: naponta			
sor.	ksz.	üh.	megj.	sor.	ksz.	üh.	megj.	sor.	ksz.	üh.	megj.	sor.	ksz.	üh.	megj.
By	157	70	nem IC! 0	By	155	70	nem IC! 0	Bpree	158	80	nem IC! 0	Bpree	168	80	nem IC! 0
By	156	70	nem IC! 0	Bp	407.1	18	0	Bpree	157	80	nem IC! 0	Bpree	167	80	nem IC! 0
By	155	70	nem IC! 0	Bp	406.1	18	0	By	156	70	nem IC! 0	By	166	70	nem IC! 0
Bp	407.1	18	0	Bp	405.1	18	0	By	155	70	nem IC! 0	By	165	70	nem IC! 0
Bp	406.1	18	0	Bp	404.1	18	0	Bmz	405	66	0	Bpm	36	80	0
Bp	405.1	18	0	Bp	403.1	18	0	Bmz	404	66	0	Bpm	35	80	0
Bp	404.1	18	0	Bp	402.1	18	0	Bvmz	28	66	0	Bpm	34	80	0
Bp	403.1	18	0	Ap	401.1	60	0	Bvmz	27	66	0	Bpm	33	80	0
Bp	402.1	18	0	Bpm	24	80	0	Bpm	26	80	0	Bbdpmz	38.0	47	0
Ap	401.1	60	0	Bpm	23	80	0	Bpm	25	80	0	Bmz	38.1	66	0
Bpm	24	80	0	Bmz/Bvmz	407	66	0	Bpm	24	80	0	Bpmz(20-71)	424	80	0
Bpm	23	80	0	Bmz/Bvmz	406	66	0	Bbdpmz IC+(84-91)	23.1	47	0	Bbdpmz	425	47	0
Bmz/Bvmz	407	66	0	Bmz	405	66	0	Bpm(20-70)	23.0	80	0	Bbdpmz	425	47	0
Bmz/Bvmz	406	66	0	Bmz	404	66	0	Bpmz(20-71)	22	80	0				
Bmz	405	66	0	Bmz	403	66	0	Apmz(10-71)	18	60	0				
Bmz	404	66	0	Bmz	402	66	0	Apmz	17	60	0				
Bmz	403	66	0	ABmz	401	30+36	0								
Bmz	402	66	0												