

13. Budapest Déli - FLIRT (001-060 alap) - 2022.09.12-től

Osszeállítás	Szerelvényysz.	Hétfő	Kedd-csütörtök	péntek	Szombat	vasárnap	Hétfő
1 Bvpmot (415)	1331	4110v-Karbantart(5.1)-(Ab)4215e-4616e-4623v-4636e-4643v-4618-4621-4228e(Ab)-4228-4241	4570-4519-4520-9712-9727-9714-9725-9716-9723-9718-9721-9758	9729-3519-3522-8722-8715-3525-3834-3813-3526-8726-8711-3521-3838-4711-4958	4909-4912v-4937e-4924v-4913e-4936v-4921e	4810-4819v-4920e-4927v-4914e-4945v-4926e-4911v-4938e	4919v...
1 Bvpmot (415)	1332	4570v-4519-4520-9712-9727-9714-9725-9716-9723-9718-9721-9758	9729-3519-3522-8722-8715-3525-3834-3813-3526-8726-8711-3521-3838-4711	4620e-24610-3817-3592-20941e-20437-9304-4921e	Tartalék	4110k...	4110k...
1 Bvpmot (415)	1333	9729-3519-3522-8722-8715-3525-3834-3813-3526-8726-8711-3521-3838-4711	4620e-24610-3817-3592-20941e-20437-9308-4951e	14420v/e-3512-3537-3842-3825-3534-3513-3826-3843-3518-3531-3598-20942	Tartalék	4934e-1935-20345e/v-4238e	4229v...
1 Bvpmot (415)	1334	4620e-24610-3817-3592-20941e-20437-9308-4951e	14420v/e-3512-3537-3842-3825-3534-3513-3826-3843-3518-3531-3598-20942	24720-4667-24612-4677(KI)-(KI)4677v-4632-4647-4614-4625-4634-4645-4616v-4623e-4636v-4643e-4218-4231	4570-4519v-20460-3860-3877-3532-3515-3874-3895-3516-3533-3896-3871-3538-9758	9739-3517-3872-3897-3514-3535-3894-3873-3536-3511-3878-4691	4570v...
1 Bvpmot (415)	1335	14420v/e-3512-3537-3842-3825-3534-3513-3826-3843-3518-3531-3598-20942	24720-4667-24612-4677(KI)-(KI)4677v-4632-4647-4614-4625-4634-4645-4616v-4623e-4636v-4643e-4218-4231	14420e/v-3810e-3827v-3532e-4515v-4276-4233(Ab)-(Ab)4233v-4918e-9448	29430-9429-4987(Bn)-(Bn)4987v-4942e-4935v-4916e-4943v-4928e-4951v	4110-24010-8030-8037-(Ab)4237e-4214v(Ab)-(Ab)4214-4225(Ab)-(Ab)4225v-4226-4243(Ab)-(Ab)4243v-4228(Ab)-8028e	8027v...
1 Bvpmot (415)	1336	24720-4667-24612-4677(KI)-(KI)4677v-4632-4647-4614-4625-4634-4645-4616v-4623e-4636v-4643e-4218-4231	14420e/v-3810e-3827v-3532e-4515v-4276-4233(Ab)-(Ab)4233v-4918e	4919v-4612e-4627v-4232e(Ab)-(Ab)4232-4215(Ab)-(Ab)4215v-4134-Karbantart(3.4)-(Ab)4211e-4228e(Ab)-8028	8029-(Ab)4219e-4212v(Ab)-8032-8035-(Ab)4215e-4216v(Ab)-8046-8031-4121v-8738	8729-4420-4447-4414-4435-4416-4433-4418-34411e	4417e...
1 Bvpmot (415)	1337	14420e/v-3810e-3827v-3532e-4515v-4276-4233(Ab)-(Ab)4233v-4918e	4919v-4612e-4627v-4232e(Ab)-(Ab)4232-4215(Ab)-(Ab)4215v-4134-Karbantart(3.4)-(Ab)4211e-4228e(Ab)-8028v	8029-(Ab)4219e-4310v-4317-20941-9058-9061e	4539e-4512v-4527e-4542v-4515e-4534v-4545e-4526v-4533e-4518v-4521e-4548v	4539e-4512v-4527e-4542v-4515e-4534v-4545e-4526v-4533e-4518v-4521e-4548v	9720v...
1 Bvpmot (415)	1338	4919v-4612e-4627v-4232e(Ab)-(Ab)4232-4215(Ab)-(Ab)4215v-4134-Karbantart(3.4)-(Ab)4211e-4228e(Ab)-8028v	8029-(Ab)4219e-4310v-4317-20941-9058	9057-9066-9061v	4539v-4512e-4527v-4542v-4515e-4534v-4545e-4526v-4533v-4518e-4521v-4548e	4539e-4512e-4527v-4542e-4515e-4534e-4545v-4526e-4533v-4518e-4521v-4548k	4539e...
1 Bvpmot (415)	1339	8029-(Ab)4219e-4310v-4317-20941-9058	9057-9066-9061	4529v-4610e-4617v-4622-4637-4642-4615-4624-4635-4644-4613-4626v-4633e-4646v-4611e-4118	24010e-8030k-8052v-28124v-28125e-8067-8054-8065-8056-8063-8058-8061	18050-8057-8026-8055-8064-8063v-8031v(Lezárvá)-4121v(Lezárvá)-8738	8729v...
1 Bvpmot (415)	1340	29010-9057-9066-9061	4529v-4610e-4617v-4622-4637-4642-4615-4624-4635-4644-4613-4626v-4633e-4646v-4611e-4118-4341-4568	4539e-4410v(Bi)-4837-24424-4847-20940e-4214v-Karbantart(3.3)-(Ab)4223e-4208-4221(Ab)-(Ab)4221v-4238e	4210e-8040e-8222-8205-8236-8201-18208	18210-8207-8214-8213-8041v	4810e...
1 Bvpmot (415)	1341	4570e-4529v-4610e-4617v-4622-4637-4642-4615-4624-4635-4644-4613-4626v-4633e-4646v-4611e-4338-4341-4568	4539e-4410v(Bi)-4837-24424-4847-20940e-4214v-Karbantart(3.3)-(Ab)4223e-4208-4221(Ab)-(Ab)4221v-4238e	4229v-4312-4337-20940v-4214e(Ab)-(Ab)4214-4225-4286-4243(Ab)-(Ab)4243v-4118-(Ab)4231e	4110-24010v-8030v-8037-(Ab)4237e-4236e(Ab)-(Ab)4236-4211-4228e(Ab)-(Ab)4228-4241	20460-3860-3877-3532-3515-3874-3895-3516-3533-3896-3871-3538-4541	4210v...
1 Bvpmot (415)	1342	4539e-4410v(Bi)-4837-24424-4847-20940e-4214v-Karbantart(3.3)-(Ab)4223e-4208-4221(Ab)-(Ab)4221v-4238e	4229v-4312-4337-20940v-4214e(Ab)-(Ab)4214-4225-4286-4243(Ab)-(Ab)4243v-4118-(Ab)4231e	14420k-3810v-3827e-3532v-3515-3824-3845-3516-3533-3846-3821-3538	8720-8717-3547-3864-3885-3544-8716-8723-3543-3868-3881	3510-3527-3882-3865-3524-8724-8713-3523-3886-3861-3528	8720v...
1 Bvpmot (415)	1343	4229v-4312-4337-20940v-4214e(Ab)-(Ab)4214-4225-4286-4243(Ab)-(Ab)4243v-4118-(Ab)4231e	14420k-3810v-3827e-3532v-3515-3824-3845-3516-3533-3846-3821-3538	4539v-4410e(Bi)-(Bi)4410-4437-4432-4425-4444-4423-4446-34473	34452-34427-(Bn)4987e-4987e-4942v-4935e-4916v-4943e-4928v-4951k	4210e(Ab)-8040-8047-(Ab)4257e-4224v(Ab)-8036-8043-(Ab)4243e-4228v(Ab)-8028v	8029v...
1 Bvpmot (415)	1344	14420k-3810v-3827e-3532v-3515-3824-3845-3516-3533-3846-3821-3538	4539v-4410e(Bi)-(Bi)4410-4437-4432-4425-4444-4423-4446-34473	34412-34427-(Bn)4917v-4932e-4925v-4944e-4933v-4028e(Ab)-(Ab)4028	8039-8052-8067-8054-8065-8063e-8031k-4121k-4128	8059-8052-8067-8054-8065-8063e-8031k-4121k-4128	4250v...
1 Bvpmot (415)	1345	4539v-4410e(Bi)-(Bi)4410-4437-4432-4425-4444-4423-4446-34473	34412-34427-(Bn)4917v-4932e-4925v-4944e-4933v-4028e(Ab)-(Ab)4028	8030-8037-(Ab)4237e-4942v-4935e-4916v-4943e-8018v	18019v-(Ab)4239e-4412-4457-4424-4445-4426-4411-4428-34421	34450-34457-(Bn)4989e-4932v-4925e-4944v-4933e-4918v-4951e	4917(Bn)...
1 Bvpmot (415)	1346	34412-34427-(Bn)4917v-4932e-4925v-4944e-4933v-4028e(Ab)-(Ab)4028	8030-8037-(Ab)4237e-4942v-4935e-4916v-4943e-8018v	4810v-4819e-4920v-4927e-4914v-4945e-4926v-4911e-4428v-34421e	4210v(Ab)-(Ab)4210-4227-4232e(Ab)-(Ab)4232-4215(Ab)-(Ab)4215v-4234-4223(Ab)-(Ab)4223v-4146	4119v...	4119v...
1 Bvpmot (415)	1347	4110e-24010-8030-8037-(Ab)4237e-4942v-4935e-4916v-4943e-8018v-4951k	4810v-4819e-4920v-4927e-4914v-4945e-4926v-4911e-4428v-34421e	4417e-4222v(Ab)-Karbantart(3.2)-4125v-4116e-8046-8031-(Ab)4221k	8029-(Ab)4219e-4212v(Ab)-8032-8035-(Ab)4215e-4216v(Ab)-8046-8031e-4121e	4210e...	4210e...
1 Bvpmot (415)	1348	4810v-4819e-4920v-4927e-4914v-4945e-4926v-4911e-4428v-34421e	4417e-4222v(Ab)-Karbantart(3.2)-4125v-4116e-8046-8031-(Ab)4221k-4238k	4229e-3412v(Bi)-8032-8035-4215k-4206-4223(Ab)-(Ab)4223v-4946e-4931v-4238e	4229-4212e(Ab)-(Ab)4212-4257(Ab)-(Ab)4257v-4114-4125-4216e(Ab)-(Ab)4216-4233-4218-4231	4570k...	4570k...
1 Bvpmot (415)	1349	4417e-4222v(Ab)-Karbantart(3.2)-4125v-4116e-8046-8031-(Ab)4221k-4238k	4229e-3412v(Bi)-8032-8035-4215k-4206-4223(Ab)-(Ab)4223v-4946e-4931v-4948e	4917(Bn)-(Bn)4917e-4932v-4925e-4944v-4933e-4028v(Ab)-(Ab)4221e	4210v(Ab)-(Ab)4210-4227-4232e(Ab)-(Ab)4232-4215(Ab)-(Ab)4215v-4234-4223(Ab)-(Ab)4223v-4146-4121e-4128	4250-4239(Ab)-(Ab)4239v-4122-4147-4214e(Ab)-18044-18045-(Ab)4225e-4236v(Ab)-8038-8041e	4810v...
1 Bvpmot (415)	1350	4229e-4212v(Ab)-8032-8035-4215k-4206-4223(Ab)-(Ab)4223v-4946e-4931v-4948e	4917(Bn)-(Bn)4917e-4932v-4925e-4944v-4933e-4028v(Ab)-(Ab)4221e-4238v	4219v(Ab)-(Ab)4219v-4310e-4327-4332-4357-4314-4325-4334-4345-4316-4323-4336-4343-4318-4321-4128	4790-9720-19749-4232v(Ab)-8034-8033-(Ab)4223e-4218v(Ab)-18048	18019v-(Ab)4239e-4412-4457-4424-4445-4426-4411-4428-34421	34412...
1 Bvpmot (415)	1351	4917(Bn)-(Bn)4917e-4932v-4925e-4944v-4933e-4028v(Ab)-(Ab)4221e-4238v	4219v(Ab)-(Ab)4219v-4310e-4327-4332-4357-4314-4325-4334-4345-4316-4323-4336-4343-4318-4321-4128	4119-4220-4237(Ab)-(Ab)4237v-4942e-4935v-4916e-4943v-8018e	8210-8207-8214-8213	8222-8205-8033v-4223k-8018	8019v...
1 Bvpmot (415)	1352	4219v(Ab)-(Ab)4219v-4310e-4327-4332-4357-4314-4325-4334-4345-4316-4323-4336-4343-4318-4321-4128	4119-4220-4237(Ab)-(Ab)4237v-4942e-4935v-4916e-4943v-8018e	4810e-4819v-4920e-4927v-4914e-4945v-4926e-4911v-4428e(Bn)-(Bn)4428e(Lezárvá)-34421v(Lezárvá)	34420-34459v-(Bn)4999e-4922v-4915e-4934v-4923e-4946v-4931e	4410-4437-4432-4425-4444-4423-4446-34411v	4417v...
1 Bvpmot (415)	1353	4119-4220-4237(Ab)-(Ab)4237v-4942e-4935v-4916e-4943v-8018e	4810e-4819v-4920e-4927v-4914e-4945v-4926e-4911v-4428e(Bn)-(Bn)4428e(Lezárvá)-34421v(Lezárvá)	4417v-4222e(Ab)-(Ab)4222-4257(Ab)-(Ab)4257v-4224e(Ab)-(Ab)4224-4213-4136v-Karbantart(3.5)-(Ab)8041e	18592v-18593e	18592v-18593e	4620v...
1 Bvpmot (415)	1354	4810e-4819v-4920e-4927v-4914e-4945v-4926e-4911v-4428e(Bn)-(Bn)4428e(Lezárvá)-34421v(Lezárvá)	4417v-4222e(Ab)-(Ab)4222-4257(Ab)-(Ab)4257v-4224e(Ab)-(Ab)4224-4213-4136v-Karbantart(3.5)	4129-4522v-4537e-4514v-4525e-4544v-4513e-4536v-4543e-4528v-4531e	4670v-3869-3512-3537-3892-3875-3534-3513-3876-3893-3518-3531-3598-20942	4670v-3869-3512-3537-3892-3875-3534-3513-3876-3893-3518-3531-3598-20942	24720-4667v...
1 Bvpmot (415)	1355	4417v-4222e(Ab)-(Ab)4222-4257(Ab)-(Ab)4257v-4224e(Ab)-(Ab)4224-4213-4136v-Karbantart(3.5)	4129-4522v-4537e-4514v-4525e-4544v-4513e-4536v-4543e-4528v-4531e	4210v(Ab)-(Ab)4210-4207-4296-4211(Ab)-(Ab)4211v-4228e(Ab)-4228-4241	4510-9712-9727-9714-9725-9716-9723-9718-9721-9758	4780-4519-4520-9712-9727-9714-9725-9716-9723-9718-9721-9758	9739v...
1 Bvpmot (415)	1356	4129-4522v-4537e-4514v-4525e-4544v-4513e-4536v-4543e-4528v-4531e	4210v(Ab)-(Ab)4210-4207-4296-4211(Ab)-(Ab)4211v-4228e(Ab)-4028e	8027-4546e-4511v-4538e	Tartalék	14420e/v-3810e...	14420e/v-3810e...
1 Bvpmot (415)	1357	4210v(Ab)-(Ab)4210-4207-4296-4211(Ab)-(Ab)4211v-4228e(Ab)-8028e	8027-4546e-4511v-4538e	4529e-4610v-4617e-4412-4457-4424-4445-4426-4411-8018	Tartalék	4110v...	4110v...
1 Bvpmot (415)	1358	8027-4546e-4511v-4538e	4529e-4610v-4617e-4412-4457-4424-4445-4426-4411-8018	8019-4212e(Ab)-(Ab)4212-4247-4114-4125e-4116v-Karbantart(5.3)-(Ab)8041k	18592e-18593v	18592e-18593v	4620e...
1 Bvpmot (415)	1359	4570k-4529e-4610v-4617e-4412-4457-4424-4445-4426-4411-8018	8019-4212e(Ab)-(Ab)4212-4247-4114-4125e-4116v-Karbantart(5.3)	4250-4209-4522e-4537v-4514e-4525v-4544e-4513v-4536e-4543v-4528e-4531v	4670e-3867-3522-28712-8715-3525-3884-3863-3526-8726-28711-3521-3838-4711	4570e...	4570e...
1 Bvpmot (415)	1360	8019-4212e(Ab)-(Ab)4212-4247-4114-4125e-4116v-Karbantart(5.3)	4250-4209-4522e-4537v-4514e-4525v-4544e-4513v-4536e-4543v-4528e-4531v	4210e(Ab)-8040-8047-(Ab)4257e-4224v(Ab)-(Ab)-8036-8043-(Ab)4243e-4928v-4951e	4912e-4937v-4924e-4913v-4936e-4921v-4838	4819e-4920v-4927e-4914v-4945e-4926v-4911e-4938v	4919e...
1 Bvpmot (415)	1361	4250-4209-4522e-4537v-4514e-4525v-4544e-4513v-4536e-4543v-4528e-4531v	4210e(Ab)-8040-8047-(Ab)4257e-4224v(Ab)-(Ab)-8036-8043-(Ab)4243e	4110k-Karbantart(3.1)-4115-4626e-4633v-4646e-4611v-4628-4631	4250-4239(Ab)-(Ab)4239v-4122-4147-4214-4225(Ab)-(Ab)4225v-4226-4243(Ab)-(Ab)4243v-4118-4231e-4238v	8710...	8710...
1 Bvpmot (415)	1362	4210e(Ab)-8040-8047-(Ab)4257e-4224v(Ab)-(Ab)-8036-8043-(Ab)4243e	4110k-Karbantart(3.1)-4115-4626e-4633v-4646e-4611v-4628-4631	8710-8727-3527-3832-3815-3524-8724-8713-3523-3836-3811-3528	9729-3519-3862-3887-3542-8714-8725-3545-3866-3883-3546-8718-8721	29010-9057v...	29010-9057v...
1 Bvpmot (415)	1363	4110k-Karbantart(3.1)-4115-4626e-4633v-4646e-4611v-4628-4631	8710-8727-3527-3832-3815-3524-8724-8713-3523-3836-3811-3528	8720-8717-3547-3814-3835-3544-8716-8723-3543-3818-3831	3510-9722-9715-9724-9713-9726-9711-9728	9722-9715-9724-9713-9726-9711-9728	9729v...
1 Bvpmot (415)	1364	8710-8727-3527-3832-3815-3524-8724-8713-3523-3836-3811-3528	8720-8717-3547-3814-3835-3544-8716-8723-3543-3818-3831	3510-9722-9715-9724-9713-9726-9711-9728	4999v(Bn)-(Bn)4999v-4922e-4915v-4934e-4923v-4946e-4931v-4948	4119v...	4119v...
1 Bvpmot (415)	1365	8720-8717-3547-3814-3835-3544-8716-8723-3543-3818-3831	3510-9722-9715-9724-9713-9726-9711-9728	4620v-3819-3812-3837-3542-8714-8725-3545-3816-3833-3546-8718-8721-4541v	Tartalék	14420k-3810v...	14420k-3810v...
1 Bvpmot (415)	1366	3510-9722-9715-9724-9713-9726-9711-9728	4620v-3819-3812-3837-3542-8714-8725-3545-3816-3833-3546-8718-8721-4541v				

14. Északi - FLIRT (061-102 Nyugati) - 2022.09.12-től

Összeállítás	Szárelévszám	HEHő	Közd. Csúskörték	Pétek	Sombat	Vasárnap	HEHő
1. Bpmet (415)	1401	2510-2529-2512-2557-2524-2545-20128-karbartantár-20128-2588	2539-22420v-2547v-2514v-2535v-2526v-2536v-2528v-2531v-2128-22013v	22010v-2119-AngyalFőldg-22114-3229-3230-3269-3202-3237-3242-3205-3224-3245-3264-3223-3236-3201-3218-3241(Rákoc) 20529v	22712v-2759	2610v-2629-2730-2749-2732-2737-2772-2775-2744-2765-2516-2523-2518-2521-2578	2519
1. Bpmet (415)	1402	2539-22420v-2547v-2514v-2535v-2526v-2536v-2528v-2531v-2128-22013v	22010v-2119-AngyalFőldg-22114-3229-3230-3269-3202-3237-3242-3205-3224-3245-3264-3223-3236-3201-3218-3241(Rákoc) 20529v	20219v-karbartantár-20121v-6136v-6121v	6009v-6102v-6105v-6108v	6109v-6194v-6193v	22416v-22517v-2517v
1. Bpmet (415)	1403	22010v-2119-AngyalFőldg-22114-3229-3230-3269-3202-3237-3242-3205-3224-3245-3264-3223-3236-3201-3218-3241(Rákoc) 20529v	20219v-karbartantár-20121v-2046v-2083v-2028v-2061v-2098	20219v-karbartantár-20121v-2046v-2083v-2028v-2061v-2098	6110-6107v-6106v-6133v	6110-6107v-6106v-6133v	3219
1. Bpmet (415)	1404	karbartantár-20121v-2046v-2083v-2028v-2061v-2098	20219v-karbartantár-20121v-2046v-2083v-2028v-2061v-2098	2030v-2049v-2022v-2057v-2072v-2055v-2054v-2053v-2036v-2073v-2018v-2051v-2118-22016v	2217-2232-2277-2204-2255-2274-2233-2256-2211-2238-2271	2010-2029-2212-2257-2292-2235-2294-2213-2236-2279-2218-2251-2278-2181	22428v-2527v
1. Bpmet (415)	1405	22020v-2039-22420v-2547v-2514v-2535v-2526v-2536v-2528v-2531v	2030v-2049v-2022v-2057v-2072v-2055v-2054v-2053v-2036v-2073v-2018v-2051v-2118-22016v	22010v (Pincsabai)3219-3220-3259-3260-3227-3232-3267-3214-3235-3254-3213-3226-3253-3208-3231-3248-22011v(Pv)	2330-2337	2520-2539-2532-2567-2534-2545-2556-2543-2538-2541	2510
1. Bpmet (415)	1406	2030v-2049v-2022v-2057v-2072v-2055v-2054v-2053v-2036v-2073v-2018v-2051v-2118-22016v	22010v (Pincsabai)3219-3220-3259-3260-3227-3232-3267-3214-3235-3254-3213-3226-3253-3208-3231-3248-22011v(Pv)	2520v-2569v-22536v-karbartantár-22521v-2576v-22423v-2558v	2369v	2620v-2849v-6150v-6250v-6225v-2768v-22618v	2829v
1. Bpmet (415)	1407	22010v-2119-3220-3259-3260-3227-3232-3267-3214-3235-3254-3213-3226-3253-3208-3231-3248-22011v(Pv)	2520v-2569v-22536v-karbartantár-22521v-2576v-22423v-2558v	2549-2522-2567-2534-2513-2566-2511-2568-22429v	2020-2019-6008	6009-6106v-6133v	22426v-2549
1. Bpmet (415)	1408	2520v-2569v-22536v-karbartantár-22521v-2576v-22423v-2558v	2549-2522-2567-2534-2513-2566-2511-2568-22429v	2549-22428v-2527v-2546-2543-2848-22622	6120-6199-6194-6193-6098	6210v-6217v-6202-6213v	2520v
1. Bpmet (415)	1409	22428v-2549-2522-2567-2534-2513-2566-2511v-2568	2549-22428v-2527v-2546-2543-2848-22622	20123-2710v-2730v-2722-2737-2772-2752-2753-2724-2745-2544-2513-2576-2511-2568-2551	2710-2729-2712-2717-2752-2757-2754-2724-2745-2544-2513-2576-2511-2568-2551	2710-2729-2712-2717-2752-2757-2754-2724-2745-2544-2513-2576-2511-2568-2551	2710v
1. Bpmet (415)	1410	2519-22428v-2527v-2546-2543-20211v-karbartantár	20123-2710v-2730v-2722-2737-2772-2752-2753-2724-2745-2544-2513-2576-2511-2568-2551	2610v-2629v-2730v-2759v-2722-2737-2772-2752-2753-2724-2745-2544-2513-2576-2511-2568-2551	2610v-2619-2050-2237-2252-2215-2234-2275-2216-2253-2276-2231-2258	2247-2263-2225-2244-2285-2226-2203-2286-2241-2268-2171	2029v-3200
1. Bpmet (415)	1411	2710v-2730v-2722-2737-2772-2752-2753-2724-2745-2544-2513-2576-2511v-2721v	2610v-2629v-2730v-2759v-2722-2737-2772-2752-2753-2724-2745-2544-2513-2576-2511-2568-2551	2610v-2629v-2730v-2759v-2722-2737-2772-2752-2753-2724-2745-2544-2513-2576-2511-2568-2551	6009v-6102v-6105v-6108v	6199v-6194v-6193v	2530
1. Bpmet (415)	1412	2629v-2730v-2759v-2742-2757-2724-2755-2774-2723-2746v-2736v-2718v-2731v-2758v-2751v	2520v-2569v-22536v-karbartantár-20121v	20259-3200-3239-3240-3207-3212-3247-3252-3215-3234-3255-3206-3233-3246-3211-3228-3251(Rákoc) 20529v	22712v-2739-6018	6210v-6217v-6292-6213v	2520v
1. Bpmet (415)	1413	2520v-2569v-22536v-karbartantár-20121v	20259-3200-3239-3240-3207-3212-3247-3252-3215-3234-3255-3206-3233-3246-3211-3228-3251(Rákoc) 20529v	20259v-karbartantár-14226v-3209-3210-2127-2062v-2025-2044-2085-2046v-2083v-2028v-2061v-2098	2277-2242-2287-2224-2265-2284-2193-2266-2221-2248-2081-2098	2020-2019	2029v
1. Bpmet (415)	1414	20259-3200-3239-3240-3207-3212-3247-3252-3215-3234-3255-3206-3233-3246-3211-3228-3251(Rákoc) 20529v	20259v-karbartantár-14226v-3209-3210-2127-2062v-2025-2044-2085-2046v-2083v-2028v-2061v-2098	2519v-22428v-2527v-2546-2543-2848-22622	2306v	2620v-2849v-6150v-6250v-6225v-2768v-22618v	2629v
1. Bpmet (415)	1415	22110-3209-3210-2127-2062v-2025-2044-2085-2566v-2511v-2578	2519v-22428v-2527v-2546-2543-2848-22622	14222v-22517v-2517v-2532v-2544v-22425v-2556v-22427v-2538-22421v	2530-2527-2542-2515-2764-2785-2726-2743-2766-2783-2728-2731-2758-2751	2310-22319-6160-6107v-6106v-6133v	22416v-22517v-2517v
1. Bpmet (415)	1416	22428v-2527v-2546-2543-20211v-karbartantár	14222v-22517v-2517v-2532v-2544v-22425v-2556v-22427v-2538	2559v-2032-2067-2082-2045-2064-2023-2046v-2083v-2028v-2061v-2098	2247-2262-2225-2244-2285-2226-2203-2286-2241-2268-2171	2020-2019	2710v
1. Bpmet (415)	1417	22416v-22517v-2517v-2532v-2515v-2544v-22425v-2556v-22427v-2538	2559v-2032-2067-2082-2045-2064-2023-2046v-2083v-2028v-2061v-2098	2029v-2012v-2047v-2516-22439-2576-22429-2558-2551	2510-2519-2512-2547-2514-2525-2784-2723-2746-2763-2786-2721-2748-2741-2768-22711	2610-2619-2050-2237-2252-2215-2234-2275-2216-2253-2276-2231-2258-22011	2117
1. Bpmet (415)	1418	22428v-2527v-2546-2543-20211v-karbartantár	2029v-2012v-2047v-2516-22439-2576-22429-2558-2551	2710v-2730v-2722-2737-2772-2752-2753-2724-2745-2544-2513-2576-2511-2568-2551	2310-22319-6160-6107v-6106v-6133v	2340-22333v-6192v-1633v-22014v	2119
1. Bpmet (415)	1419	2010v-2029-2012v-2047v-2516-22439-2576-22429-2558-2551	2029v-2012v-2047v-2516-22439-2576-22429-2558-2551	2710v-2730v-2722-2737-2772-2752-2753-2724-2745-2544-2513-2576-2511-2568-2551	2010-2029-2212-2257-2292-2235-2294-2213-2236-2279-2218-2251-2278-2181	2030-2249-2222-2267-2282-2245-2264-2103-2246-2283-2228-2261-2088v	2039
1. Bpmet (415)	1420	2010v-2029-2012v-2047v-2516-22439-2576-22429-2558-2551	2710v-2730v-2722-2737-2772-2752-2753-2724-2745-2544-2513-2576-2511-2568-2551	22627-2819-6160-6107-6106-6133	22010-3279-3280-3299-3262-3287-3282-3265-3274-3285-3294-3273-3276-3293-3278-3271-3298-22011	2010-2019	2030v
1. Bpmet (415)	1421	2710v-2730v-2722-2737-2772-2752-2753-2724-2745-2544-2513-2576-2511v-2748-22618	22627-2819-6160-6107-6106-6133	2610v-2629v-2730v-2759v-2722-2737-2772-2752-2753-2724-2745-2544-2513-2576-2511-2568-2551	2610v-2629-2730-2749-2732-2737-2772-2775-2744-2765-2516-2523-2518-2521-2578-22435	6110-6107v-6106v-6133v	22426v-2559v
1. Bpmet (415)	1422	22627-2819-6160-6107-6106-6133	2610v-2629v-2730v-2759v-2722-2737-2772-2752-2753-2724-2745-2544-2513-2576-2511-2568-2551	2030v-2049v-2022v-2057v-2072v-2055v-2054v-2053v-2036v-2073v-2018v-2051v-2118-22016v	2030v-2249-2222-2267-2282-2245-2264-2103-2246-2283-2228-2261-2088v	2009-2098v	2029v
1. Bpmet (415)	1423	2629v-2730v-2759v-2752-2715-2734-2765-2746v-2733v-2718v-2731v-2758v-2751v	2030v-2049v-2022v-2057v-2072v-2055v-2054v-2053v-2036v-2073v-2018v-2051v-2118-22016v	2530-2537-2542-2525-2554-2523-2586-2511-2578-22429v	20259-3270-3289-3290-3277-3272-3297-3292-3275-3284-3295-3266-3283-3286-3261-3288-3281-20529	20259-3270-3289-3290-3277-3272-3297-3292-3275-3284-3295-3266-3283-3286-3261-3288-3281-20529	2030v
1. Bpmet (415)	1424	2030v-2049v-2022v-2057v-2072v-2055v-2054v-2053v-2036v-2073v-2018v-2051v-2118-22016v	2530-2537-2542-2525-2554-2523v-2586v-2521v-20216v-karbartantár	14222v-22517v-2517v-2532v-2544v-22425v-2556v-22427v-2538-22421v	2320-2231v	2530-2527-2542-2515-2764-2785-2726-2743-2766-2783-2728-2731-2758-2751-20210	karbartantár
1. Bpmet (415)	1425	2530-2537-2542-2525-2554-2523v-2586v-2521v-20216v-karbartantár	14222v-22517v-2517v-2532v-2544v-22425v-2556v-22427v-2538	2559v-22112-3249-3250-3217-3222-3257-3204-3225-3244-3203-3216-3243-3256-3221-3238-22011v	2340-2317	22426v-2559v	22426v-2559v
1. Bpmet (415)	1426	22416v-22517v-2517v-2532v-2515v-2544v-22425v-2556v-22427v-2538	2559v-22112-3249-3250-3217-3222-3257-3204-3225-3244-3203-3216-3243-3256-3221-3238-22011v	22010v-2117-2062v-2015-2034-2075-2016v-2053v-2076v-2031v-2068-2171v	2340-2317	2510-2519-2512-2547-2514-2525-2784-2723-2746-2763-2786-2721-2748-2741-2768v-22616v	22627-2819
1. Bpmet (415)	1427	22428v-2527v-2546-2543-20211v-karbartantár	22010v-2117-2062v-2015-2034-2075-2016v-2053v-2076v-2031v-2068-2171v	2510-2519-2512-2547-2514-2525-2784-2723-2746-2763-2786-2721-2748-2741-2768-22616v	2539-2522-2557-2524-2535-2536-2533-2538-2531-2588	2539-2522-2557-2524-2535-2536-2533-2538-2531-2588	2539
1. Bpmet (415)	1428	22010v-2117-2062v-2015-2034-2075-2016v-2053v-2076v-2031v-2068-2171v	2510-2519-2512-2547-2514-2525-2784-2723-2746-2763-2786-2721-2748-2741-2768-22616v	2009-2088v	2009-2088v	2217-2232-2277-2204-2255-2274-2233-2256-2211-2238-2271	22110-3209
80V	1430	karbartantár-20124-2538-22437-2518-2541	2538-22437-2518-2541	2538-22437-2518-2541-20215	het	het	karbartantár

14. Északi - FLIRT (061-123 Keleti) - 2022.09.12-től

Összeállítás	Szerelvényysz.	Hétfő	Kedd-Csütörtök	Péntek	Szombat	Vasárnap	Hétfő
1 BVpmt (415)	1441	3010v - 3017e - 3432v - 3437e - 3472v - 3425e - 3444v - 3465e - 3484v - 3423e - 3446v - 3463e - 3486v - 3421e - 3448v - 23411e - 5018v	5029e - 3140v - 3127e - 3152v - 3125e - 5514v - 5503e - 3166v - 3183e - 548v	559e - 3132v - 3167e - 544v - 555e - 3146v - 3163e - 558v - 5501e - 5018v	5029 - 5502e - 5505v - 546e - 553v - 5508e	5509v - 5500e - 5507v - 554e - 543v - 558e - 5501v - 20350k	Rk-től 3000e - ...
1 BVpmt (415)	1442	5029e - 3140v - 3127e - 3152v - 3125e - 5514v - 5503e - 3166v - 3183e - 548v	559e - 3132v - 3167e - 544v - 555e - 3146v - 3163e - 558v - 5501e - 20350v	Rk-től 3000v - 3069e - 542v - 557e - 3134v - 3165e - 5504v - 5513e - 3128v - 3141e - 3168v - 3171e - 20350v	Rk-től 3000 - 23027 - 3117 - 3122 - 3157 - 3162 - 3135 - 3144 - 3175 - 3116 - 3133 - 3156 - 3173 - 3118 - 3121 - 3158 - 23018 - 3051	3120 - 3139 - 3110 - 3137 - 3142 - 3115 - 3124 - 3155 - 3164 - 3113 - 3136 - 3153 - 3176 - 3111 - 3138 - 3151 - 20350e	Rk-től 3030 - ...
1 BVpmt (415)	1443	559e - 3132v - 3167e - 544v - 555e - 3146v - 3163e - 558v - 5501e - 20350v	Rk-től 3000v - 3069e - 542v - 557e - 3134v - 3165e - 5504v - 5513e - 3128v - 3141e - 23622v	3639e - 23020v - 3169e - 5500v - 5507e - 3154v - 3185e - 546e - 553v - 3148e - 3161e - 3368v	23617e - 3649 - 3412 - 3427 - 3472 - 3435 - 3464 - 3413 - 3446 - 3473 - 3428 - 23412e	23617v - 3679 - 3432 - 3447 - 3424 - 3455 - 3484 - 3433 - 3466 - 3411 - 3448 - 23412v	23339e - 3639v - ...
1 BVpmt (415)	1444	Rk-től 3000v - 3069e - 542v - 557e - 3134v - 3165e - 5504v - 5513e - 3128v - 3141e - 23622v	3639e - 23020v - 3169e - 5500v - 5507e - 3154v - 3185e - 546v - 553e - 3148v - 3161e - 3078v	23019e - 3129e - 3412v - 3417e - 3452v - 3457e - 3424v - 3445e - 3464v - 3485e - 3426v - 3443e - 3466v - 3483e - 3428v - 23415e - 3178v - 23018v	5719 - 25020 - 35610 - 35619 - 35620 - 35617 - 35612 - 35627 - 35622 - 35637 - 35614 - 35615 - 35624 - 35625 - 35626 - 35623 - 35636 - 35633 - 35646 - 35643 - 35618 - 35611 - 35638 - 35631 - 25021 - 5758	3329e - ...	
1 BVpmt (415)	1445	23339e - 3639e - 23020v - 3169e - 5500v - 5507e - 3154v - 3185e - 546v - 553e - 3148v - 3161e - 3078v	23019e - 3129e - 3412v - 3417e - 3452v - 3457e - 3424v - 3445e - 3464v - 3485e - 3426v - 3443e - 3466v - 3483e - 3428v - 23415e - 3178v - 23018v	3039e - 3130v - 3159e - 552v - 545e - 3174v - 3123e - 5506v - 551e	542v - 557e - 5514v - 5503e - 556v - 541 - 5018	5029 - 5502e - 5505v - 546e - 553v - 5508e	5509v - ...
1 BVpmt (415)	1446	23019e - 3129e - 3412v - 3417e - 3452v - 3457e - 3424v - 3445e - 3464v - 3485e - 3426v - 3443e - 3466v - 3483e - 3428v - 23415e - 3178v - 23018v	3039e - 3130v - 3159e - 552v - 545e - 3174v - 3123e - 5506v - 551e	3120v - 3139e - 3110v - 3137e - 3142v - 3115e - 3124v - 3155e - 3164v - 3113e - 3136v - 3153e - 3176v - 3111e - 3138v - 3151e	3130 - 3159 - 3112 - 3147 - 3152 - 3125 - 3134 - 3165 - 3174 - 3123 - 3146 - 3163 - 3186 - 3121 - 3148 - 3161 - 3178 - 23021	556e	549 - ...
1 BVpmt (415)	1447	3039e - 3130v - 3159e - 552v - 545e - 3174v - 3123e - 5506v - 551e	3120v - 3139e - 3110v - 3137e - 3142v - 3115e - 3124v - 3155e - 3164v - 3113e - 3136v - 3153e - 3176v - 3111e - 5508v	5509e - 3422v - 3427e - 3462v - 3415e - 3434v - 3455e - 3474v - 3413e - 3436v - 3453e - 3476v - 3411e - 3438e - 23421e - 31368e	5710 - 5717 - 5732 - 5715 - 5734 - 5713 - 5736 - 5711 - 5738 - 5741	3029v - 3130 - 3159 - 3112 - 3147 - 3152 - 3125 - 3134 - 3165 - 3174 - 3123 - 3146 - 3163 - 3186 - 3121 - 3148 - 3161 - 3178 - 23021	23030e - 3149v - ...
1 BVpmt (415)	1448	3120v - 3139e - 3110v - 3137e - 3142v - 3115e - 3124v - 3155e - 3164v - 3113e - 3136v - 3153e - 3176v - 3111e - 5508v	5509e - 3422v - 3427e - 3462v - 3415e - 3434v - 3455e - 3474v - 3413e - 3436v - 3453e - 3476v - 3411e - 3438e - 23421e - 31368e	3229e - 23624v - 3637e - 3442v - 3447e - 3414v - 3435e - 3454v - 3475e - 3416v - 3433e - 3456v - 3473e - 3418v - 3431e - 3458v - 23414v - 3361	3310 - 2693 - 2688 - 2681 - 2678 - 3361	3310 - 2689 - 2692 - 2687 - 2682 - 2685 - 2686 - 2683 - 2696 - 22637 - 2688 - 22633 - 2678	3329v - ...
1 BVpmt (415)	1449	5509e - 3422v - 3427e - 3462v - 3415e - 3434v - 3455e - 3474v - 3413e - 3436v - 3453e - 3476v - 3411e - 3438e - 23421e - 3368e	3329e - 23624v - 3637e - 3442v - 3447e - 3414v - 3435e - 3454v - 3475e - 3416v - 3433e - 3456v - 3473e - 3418v - 3431e - 3458v - 23413e	23010v - 3119e - 23022v - 3117e - 3122v - 3157e - 3162v - 3135e - 3144v - 3175e - 3116v - 3133e - 3156v - 3173e - 3118v - 3131e - 20350e	23632 - 3637 - 3452 - 3415 - 3444 - 3475 - 3426 - 3453 - 3486 - 3431	540 - 547e - 544v - 555e - 5506v - 551e	23010v - 3119e - ...
1 BVpmt (415)	1450	3329e - 23624v - 3637e - 3442v - 3447e - 3414v - 3435e - 3454v - 3475e - 3416v - 3433e - 3456v - 3473e - 3418v - 3431e - 3458v - 23413e	23010v - 3119e - 23022v - 3117e - 3122v - 3157e - 3162v - 3135e - 3144v - 3175e - 3116v - 3133e - 3156v - 3173e - 3118v - 3131e - 20350e	Rk-től 3030 - 3029 - 23030v - 3149e - 3112v - 3147e - 5502v - 5505e - 3126v - 3143e - 556v - 541	540 - 547e - 544v - 555e - 5506v - 551e - 3358	5719 - 5040 - 5120 - 5127 - 5144 - 5133 - 25031v - 3051v	3120e - ...
1 BVpmt (415)	1451	23010v - 3119e - 23022v - 3117e - 3122v - 3157e - 3162v - 3135e - 3144v - 3175e - 3116v - 3133e - 3156v - 3173e - 3118v - 3131e - 20350e	Rk-től 3030 - 3029 - 23030v - 3149e - 3112v - 3147e - 5502v - 5505e - 3126v - 3143e - 556v - 541	3020 - 23035 - 3044 - 23023 - 3036 - 3011 - 23021	3120 - 3139 - 3110 - 3137 - 3142 - 3115 - 3124 - 3155 - 3164 - 3113 - 3136 - 3153 - 3176 - 3111 - 3138 - 3151 - 20350e	3309e - ...	
1 BVpmt (415)	1452	Rk-től 3030 - 3029 - 23030v - 3149e - 3112v - 3147e - 5502v - 5505e - 3126v - 3143e - 556v - 541	3020 - 23035 - 3044 - 23023 - 3036 - 3011 - 23021	550 - 547v - 3114e - 3145v - 554e - 543v - 3186e - 3121v - 20310e/v - Karbantartás	5509v - 5500e - 5507v - 554e - 543v - 558e - 5501v	542e - 557v - 5514e - 5503v - 556k - 541v - 3078e	23019v - 3129v - ...
1 BVpmt (415)	1453	3329v - 3020 - 23035 - 3044 - 23023 - 3036 - 3011 - 23021	550 - 547v - 3114e - 3145v - 554e - 543v - 3186e - 3121v - 20310e/v - Karbantartás	20130e/v - 3010e - 3017v - 3432e - 3437v - 3472e - 3425v - 3444e - 3465v - 3484e - 3423v - 3446e - 3463v - 3486e - 3421v - 3448e - 23411v - 3078e - 25016e	5010 - 5017 - 5032 - 5047 - 5142 - 25114 - 5113 - 5138	5129 - 5140 - 5117 - 5044 - 25416 - 15403	3010v - ...
1 BVpmt (415)	1454	550 - 547v - 3114e - 3145v - 554e - 543v - 3186e - 3121v - 20310e/v - Karbantartás	20130e/v - 3010e - 3017v - 3432e - 3437v - 3472e - 3425v - 3444e - 3465v - 3484e - 3423v - 3446e - 3463v - 3486e - 3421v - 3448e - 23411v - 3078e - 25016e	5029v - 3140e - 3127v - 3152e - 3125v - 5514e - 5503v - 3166e - 3183v - 548e	559v - 552e - 545v - 5504e - 5513v - 548e	559v - ...	
1 BVpmt (415)	1455	3010e - 3017v - 3432e - 3437v - 3472e - 3425v - 3444e - 3465v - 3484e - 3423v - 3446e - 3463v - 3486e - 3421v - 3448e - 23411v - 5018e	5029v - 3140e - 3127v - 3152e - 3125v - 5514e - 5503v - 3166e - 3183v - 548e	559v - 3132e - 3167v - 544e - 555v - 3146e - 3163v - 558e - 5501v - 5018e	25030 - 25120 - 5222 - 5245 - 5214 - 5225 - 5226 - 5213 - 5236 - 5223 - 5218 - 5211 - 5228 - 5231	5222 - 5245 - 5214 - 5225 - 5226 - 5213 - 5236 - 5223 - 5218 - 5211 - 5228 - 5231 - 25013	5029v - ...
1 BVpmt (415)	1456	5029v - 3140e - 3127v - 3152e - 3125v - 5514e - 5503v - 3166e - 3183v - 548e	559v - 3132e - 3167v - 544e - 555v - 3146e - 3163v - 558e - 5501v - 20350k	Rk-től 3000e - 3069v - 542e - 557v - 3134e - 3165v - 5504e - 5513v - 3128e - 3141v - 3168e - 3171v - 20350e	Rk-től 3030 - 5520 - 5529 - 5530 - 5517 - 5512 - 5537 - 5522 - 5515 - 5524 - 5525 - 5534 - 5523 - 5516 - 5533 - 5526 - 5511 - 25031e - 3051e	25027 - 5520 - 5529 - 5530 - 5517 - 5512 - 5537 - 5522 - 5515 - 5524 - 5525 - 5534 - 5523 - 5516 - 5533 - 5526 - 5511 - 25031e - 3051e	3120v - ...
1 BVpmt (415)	1457	559v - 3132e - 3167v - 544e - 555v - 3146e - 3163v - 558e - 5501v - 20350k	Rk-től 3000e - 3069v - 542e - 557v - 3134e - 3165v - 5504e - 5513v - 3128e - 3141v - 23622e	3639v - 23020e - 3169v - 5500e - 5507v - 3154e - 3185v - 546e - 553v - 3148e - 3161v - 3368e	23617v - 3679 - 3432 - 3447 - 3424 - 3455 - 3484 - 3433 - 3466 - 3411 - 3448 - 23412v	23617e - 3649 - 3412 - 3427 - 3472 - 3435 - 3464 - 3413 - 3446 - 3473 - 3428 - 23412e	23339v - 3639v - ...
1 BVpmt (415)	1458	Rk-től 3000e - 3069v - 542e - 557v - 3134e - 3165v - 5504e - 5513v - 3128e - 3141v - 23622e	3639v - 23020e - 3169v - 5500e - 5507v - 3154e - 3185v - 546e - 553v - 3148e - 3161v - 3078e	23019v - 3129v - 3412e - 3417v - 3452e - 3457v - 3424e - 3445v - 3464e - 3485v - 3426e - 3443v - 3466e - 3483v - 3428e - 23418e	5729 - 5712 - 5737 - 5714 - 5735 - 5716 - 5733 - 5718 - 5731 - 5758	5729 - 5712 - 5737 - 5714 - 5735 - 5716 - 5733 - 5718 - 5731	3039v - ...
1 BVpmt (415)	1459	23339v - 3639v - 23020e - 3169v - 5500e - 5507v - 3154e - 3185v - 546e - 553v - 3148e - 3161v - 3078e	23019v - 3129v - 3412e - 3417v - 3452e - 3457v - 3424e - 3445v - 3464e - 3485v - 3426e - 3443v - 3466e - 3483v - 3428e - 23415v - 3178e - 23018e	3039v - 3130e - 3159v - 552e - 545v - 3174e - 3123v - 5506e - 551v	542e - 557v - 5514e - 5503v - 556e	549 - 5502v - 5505e - 546v - 553e - 5508v	5509e - ...
1 BVpmt (415)	1460	23019v - 3129v - 3412e - 3417v - 3452e - 3457v - 3424e - 3445v - 3464e - 3485v - 3426e - 3443v - 3466e - 3483v - 3428e - 23415v - 3178e - 23018e	3039v - 3130e - 3159v - 552e - 545v - 3174e - 3123v - 5506e - 551v - 3168e - 3171v	3120e - 3139v - 3110e - 3137v - 3142e - 3115v - 3124e - 3155v - 3164e - 3113v - 3136e - 3153v - 3176e - 3111v - 3138e - 3151v	Tartalék (Su)	Tartalék (Su)	3010e - ...
1 BVpmt (415)	1461	3039v - 3130e - 3159v - 552e - 545v - 3174e - 3123v - 5506e - 551v - 3168e - 3171v	3120e - 3139v - 3110e - 3137v - 3142e - 3115v - 3124e - 3155v - 3164e - 3113v - 3136e - 3153v - 3176e - 3111v - 3138 - 3151	23030e - 3149v - 3112e - 3147v - 5502e - 5505v - 3126e - 3143v - 556e	549 - 5502v - 5505e - 546v - 553e - 5508v	5509e - 5500v - 5507e - 554v - 543e - 558v - 5501e - 20350v	Rk-től 3000v - ...
1 BVpmt (415)	1462	3120e - 3139v - 3110e - 3137v - 3142e - 3115v - 3124e - 3155v - 3164e - 3113v - 3136e - 3153v - 3176e - 3111v - 3138 - 3151	23030e - 3149v - 3112e - 3147v - 5502e - 5505v - 3126e - 3143v - 556e	549 - 3034 - 3055 - 23033 - 9308 - 4951v	20436	Tartalék (Su)	3026 - ...
1 BVpmt (415)	1463	23030e - 3149v - 3112e - 3147v - 5502e - 5505v - 3126e - 3143v - 556e	549 - 3034 - 3055 - 23033 - 9308 - 4951	3046 - 3023 - 23011	3348 - 3351 Rk-ig!	Rk-től 3610 - 3629 - 23632 - 3637 - 3452 - 3415 - 3444 - 3475 - 3426 - 3453 - 3486 - 3431	550 - ...
1 BVpmt (415)	1464	549 - 3034 - 3055 - 23013 - 3048 - 3051	3046 - 3023 - 23011	3026 - 23031	Tartalék (Su)	Tartalék (Su)	3046 - ...
1 BVpmt (415)	1465	3046 - 3023 - 23011	3026 - 23031 - 5508e	3329v - 23624e - 3637v - 3442e - 3447v - 3414e - 3435v - 3454e - 3475v - 3416e - 3433v - 3456e - 3473v - 3418e - 3431v - 3458e - 23414e	26028 - 6140 - 6117 - 6244 - 6211 - 6111	6140 - 6117 - 6244 - 6211 - 6111 - 26031	3329k - ...
1 BVpmt (415)	1466	3026 - 23031 - 5508e	5509v - 3422e - 3427v - 3462e - 3415v - 3434e - 3455v - 3474e - 3413v - 3436e - 3453v - 3476e - 3411v - 3438e - 23421v - 3368e	23010e - 3119v - 23022e - 3117v - 3122e - 3157v - 3162e - 3135v - 3144e - 3175v - 3116e - 3133v - 3156e - 3173v - 3118e - 3131v - 3158 - 23016 - 3061 Rk-ig!	3088 - 3029 - 550 - 547v - 544e - 555v - 5506e - 551v - 3078	23029 - 3119 - 3140 - 3127 - 3132 - 3167 - 3114 - 3145 - 3154 - 3185 - 3126 - 3143 - 3166 - 3183 - 3128 - 3141 - 3168 - 3171 - 5018	5029e - ...
1 BVpmt (415)	1467	5509v - 3422e - 3427v - 3462e - 3415v - 3434e - 3455v - 3474e - 3413v - 3436e - 3453v - 3476e - 3411v - 3438e - 23421v - 3368e	3329v - 23624e - 3637v - 3442e - 3447v - 3414e - 3435v - 3454e - 3475v - 3416e - 3433v - 3456e - 3473v - 3418e - 3431v - 3458e - 23413v	5509v - 3422e - 3427v - 3462e - 3415v - 3434e - 3455v - 3474e - 3413v - 3436e - 3453v - 3476e - 3411v - 3438e - 23421v - 3178e - 23018e	23029 - 3119 - 3140 - 3127 - 3132 - 3167 - 3114 - 3145 - 3154 - 3185 - 3126 - 3143 - 3166 - 3183 - 3128 - 3141 - 3168 - 3171 - 20350v	Rk-től 3000 - 23027 - 3117 - 3122 - 3157 - 3162 - 3135 - 3144 - 3175 - 3116 - 3133 - 3156 - 3173 - 3118 - 3131 - 3158 - 23018 - 3061 Rk-ig!	3088 - ...
1 BVpmt (415)	1468	3329v - 23624e - 3637v - 3442e - 3447v - 3414e - 3435v - 3454e - 3475v - 3416e - 3433v - 3456e - 3473v - 3418e - 3431v - 3458e - 23413v	23010e - 3119v - 23022e - 3117v - 3122e - 3157v - 3162e - 3135v - 3144e - 3175v - 3116e - 3133v - 3156e - 3173v - 3118e - 3131v - 3158 - 23016 - 3061 Rk-ig!	3088 - 3019 - 540 - 547e - 3114v - 3145e - 554v - 543e - 3186v - 3121e - 20310v/e - Karbantartás	5509e - 5500v - 5507e - 554v - 543e - 558v - 5501e	542v - 557e - 5514v - 5503e - 556v - 541e - 30	