

Azonosító	Jármű rendszer	Forgalomba állítás napja	2023. január			2023. február			2023. március	
			km	Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állítás %	km	Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állítás %	km	Átlag fogyasztás kWh
2201	AACO542	2022.07.28	0	0,000	0	0	0,000	0	282	1,172
2202	AACO538	2022.08.03	6 394	1,116	100	3 928	1,127	80	3 480	0,979
2203	AACO541	2022.07.27	6 222	1,130	100	4 832	1,183	93	6 057	1,020
2204	AACO539	2022.07.27	6 420	1,061	100	4 199	1,076	83	5 892	0,991
2205	AACO534	2022.07.28	5 533	1,241	100	1 747	1,135	52	3 621	1,075
2206	AACO537	2022.08.02	6 157	1,152	100	4 274	1,182	89	5 948	1,009
2207	AACO535	2022.08.01	0	0,000	0	2 854	1,069	60	5 871	1,020
2208	AACO536	2022.08.03	5 747	1,086	96	5 305	1,081	100	5 836	1,049
2209	AACO540	2022.08.03	6 265	1,058	100	4 988	1,078	100	6 472	0,972
2210	AACO533	2022.08.03	5 792	1,184	100	5 307	1,208	100	3 432	1,202
			48 530	1,126	99,5	37 434	1,129	84,1	46 891	1,027

is	2023.április			2023.május			2023.június			
rendelkezésre állás %	km	Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állás %	km	Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állás %	km	Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állás %	km
0	1 465	1,062	30	5930	0,883	100	3 875	0,865	66	0
80	0	0,000	0	0	0,000	0	40	0,425	0	3 058
96	5 948	0,948	100	6 291	0,854	100	5 904	0,869	100	6 154
100	5 957	0,924	100	5 883	0,863	98	6 727	0,812	100	5 700
80	4 461	1,017	85	5 205	0,889	95	5 795	0,960	100	5 759
100	5 911	0,996	100	5 945	0,865	100	2 926	0,838	50	7 228
100	3 947	0,999	80	3 655	0,905	66	6 529	0,884	100	6 373
100	5 074	0,992	100	5 897	0,879	100	6 625	0,861	100	6 213
100	6 839	0,913	100	6 911	0,855	100	3 485	0,812	60	3 033
55	5 800	1,028	100	6 446	0,897	100	5 739	0,915	100	6 355
90,1	45 402	0,976	88,3	52 163	0,875	95,4	47 645	0,872	86,2	49 873

2023.július		2023.augusztus			2023.szeptember			2023.október	
Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állás %	km	Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állás %	km	Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állás %	km	Átlag fogyasztás kWh
0,000	0	3 145	0,936	52	6575	0,904	100	6885	0,926
0,816	50	5 942	0,906	98	5893	0,915	100	1684	0,878
0,970	95	6 895	0,907	100	6067	0,859	99	4997	0,929
0,875	95	7 163	0,900	100	6224	0,879	95	6862	0,875
1,007	100	7 076	0,906	100	3056	0,960	64	6052	0,947
0,913	100	5 590	0,946	98	4904	0,940	100	7098	0,901
0,921	100	1 788	0,741	35	4566	0,950	100	6133	0,925
0,901	100	685	0,639	10	1200	0,835	25	6852	0,828
0,802	45	0	0,000	0	134	1,007	0	5576	0,899
0,952	100	5 476	0,905	84	4972	0,953	100	6472	1,000
0,918	87,2	43 760	0,902	75,2	43591,0	0,913	87,0	58611,0	0,912

	2023.november			2023. december			2024. január			
rendelkezésre állás %	km	Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állás %	km	Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állás %	km	Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állás %	km
100	6693	1,086	100	4 749	1,246	96	5 088	1,248	80	4 081
42	5627	1,253	96	6 399	1,174	100	6 037	1,213	100	2 198
74	7040	1,113	100	6 727	1,135	100	6 457	1,118	96	5 445
100	6456	1,042	100	6 844	1,031	100	6 703	1,179	100	5 451
100	5985	1,113	100	6 481	1,174	100	6 251	1,158	100	3 929
100	4979	1,228	83	6 607	1,146	100	4 943	1,186	84	5 717
100	3575	1,090	57	3 948	1,154	77	5 767	1,290	100	5 248
100	6301	1,112	100	6 205	1,159	100	1 214	1,201	20	5 947
80	6606	1,094	100	5 709	1,208	100	6 751	1,109	100	5 804
100	6186	1,162	100	2 707	1,117	100	5 515	1,175	94	3 878
89,6	59448,0	1,127	93,6	56 376	1,152	97	54 726	1,183	87,4	47 698

2024.február		2024.március			2024.április			2024.május		
Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állás %	km	Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állás %	km	Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állás %	km	Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állás %
1,277	76	7 250	0,953	100	6 381	0,903	100	6773	0,905	100
1,051	41	6 505	1,023	100	6 832	0,888	100	5 726	0,892	100
1,046	90	5 960	0,968	100	6 293	0,942	100	2 651	0,962	50
1,077	90	6 676	0,977	100	6 221	0,958	100	923	0,905	30
1,081	66	6 637	1,014	100	5 693	0,975	100	5 968	0,905	100
1,087	100	5 851	1,039	100	5 694	0,997	100	5 815	0,911	100
1,136	100	5 313	1,104	100	5 427	1,027	100	2 778	0,950	50
1,063	100	5 456	1,089	100	5 616	1,053	97	5 261	0,982	100
1,023	100	6 438	0,992	100	6 351	0,873	100	6 517	0,818	100
1,233	96	3 039	1,189	68	34	3,480	0	4 589	0,996	80
1,102	85,9	59 125	1,023	96,8	54 542	0,955	89,7	47 001	0,915	81,0

2024.június			2024.július			2024.augusztus		
km	Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állás %	km	Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állás %	km	Átlag fogyasztás kWh	rendelkezésre állás %
5 920	0,946	100	6 990	0,000	100	6 458	1,035	98
5 669	0,919	100	6 273	0,966	100	5 772	1,117	98
3 382	0,943	60	7	5,971	0	4 012	1,065	65
5 118	0,917	70	7 092	0,919	100	6 494	0,962	98
6 237	0,906	100	6 162	0,916	90	5 361	1,064	90
3 356	0,979	60	7 493	1,010	100	6 314	1,016	98
5 968	0,953	100	6 764	1,020	100	6 228	1,007	98
6 018	0,962	100	7 475	0,950	100	6 205	0,986	96
7 347	0,880	100	5 933	0,998	95	6 757	0,000	96
5 420	1,101	100	5 551	1,126	100	5 570	1,076	96
54 435	0,947	89,0	59 740	0,970	88,5	59 171	1,030	93,3