

연비 좋은 차 순위 - PHEV

순위	업체명	모델명	연료
1	토요타	토요타 Prius Prime	전기+휘발유
2	현대	아이오닉 1.6GDI 플러그인하이브리드 개조차_6DCT	전기+휘발유
3	현대	아이오닉 1.6GDI 플러그인하이브리드_6DCT (15)	전기+휘발유
4	토요타	토요타 Prius PHEV	전기+휘발유
5	기아	니로(DE) 1.6GDI 플러그인 하이브리드_6DCT (15)	전기+휘발유
6	기아	K5(JF) 2.0GDI 플러그인하이브리드 개조차	전기+휘발유
7	토요타	토요타 RAV4 PHEV	전기+휘발유
8	토요타	렉서스 NX450h+	전기+휘발유
9	BMW	BMW i8	전기+휘발유
10	토요타	렉서스 RX450h+	전기+휘발유
11	볼보	볼보 S90T8 AWD	전기+휘발유
12	볼보	볼보 S90T8 AWD	전기+휘발유
13	BMW	BMW i8 LCI	전기+휘발유
14	BMW	BMW i8 Roadster	전기+휘발유
15	벤츠	C350 e	전기+휘발유
16	BMW	BMW 530e	전기+휘발유
17	BMW	BMW 330e iPerformance	전기+휘발유
18	BMW	BMW 530e iPerformance	전기+휘발유
19	BMW	BMW 330e	전기+휘발유

순위	업체명	모델명	연료
20	볼보	볼보 XC60T8 AWD	전기+휘발유
21	볼보	볼보 XC60T8 AWD	전기+휘발유
22	BMW	BMW 530e	전기+휘발유
23	BMW	BMW 530e	전기+휘발유
24	아우디	A7 55 TFSI e quattro	전기+휘발유
25	아우디	A7 55 TFSI e quattro	전기+휘발유
26	BMW	BMW 740e iPerformance	전기+휘발유
27	벤츠	Mercedes-Benz E 350 e 4MATIC	전기+휘발유
28	BMW	BMW 320e	전기+휘발유
29	BMW	BMW 330e	전기+휘발유
30	BMW	BMW 320e	전기+휘발유
31	볼보	볼보 XC90T8 AWD	전기+휘발유
32	볼보	볼보 XC90T8 AWD	전기+휘발유
33	BMW	BMW 530e xDrive	전기+휘발유
34	BMW	BMW 750e xDrive	전기+휘발유
35	벤츠	Mercedes-Benz C300 e 4MATIC	전기+휘발유
36	벤츠	Mercedes-Benz E 300 e 4MATIC	전기+휘발유
37	벤츠	E300e	전기+휘발유
38	벤츠	Mercedes-Benz E 300 e 4MATIC FL	전기+휘발유
39	벤츠	Mercedes-Benz E300 e 4MATIC	전기+휘발유

순위	업체명	모델명	연료
40	벤츠	GLC350 e 4Matic	전기+휘발유
41	BMW	BMW 550e xDrive	전기+휘발유
42	BMW	BMW 550e xDrive	전기+휘발유
43	벤츠	Mercedes-Benz S 560 e	전기+휘발유
44	벤츠	Mercedes-Benz S 560 e	전기+휘발유
45	BMW	BMW 745e iPerformance	전기+휘발유
46	BMW	BMW 745Le iPerformance	전기+휘발유
47	BMW	BMW X3 xDrive30e iPerformance	전기+휘발유
48	벤츠	Mercedes-Benz S580 e 4MATIC	전기+휘발유
49	벤츠	GLC350 e 4Matic	전기+휘발유
50	BMW	BMW X3 xDrive30e	전기+휘발유
51	BMW	BMW X5 xDrive50e	전기+휘발유
52	BMW	BMW X5 xDrive 40e iPerformance	전기+휘발유
53	벤츠	Mercedes-Benz GLC300 e 4MATIC Coupe	전기+휘발유
54	벤츠	Mercedes-Benz GLC300 e 4MATIC	전기+휘발유
55	벤츠	Mercedes-Benz GLC300 e 4MATIC Coupe	전기+휘발유
56	포드	Explorer 3.0 PHEV	전기+휘발유
57	포드	Lincoln Aviator 3.0 PHEV	전기+휘발유
58	크라이슬러	짚 랭글러 사하라 4xe	전기+휘발유
59	랜드로버	레인지로버 벨라 P400e	전기+휘발유

순위	업체명	모델명	연료
60	랜드로버	레인지로버 벨라 P400e	전기+휘발유
61	벤츠	Mercedes-Benz GLC300 e 4MATIC	전기+휘발유
62	벤츠	Mercedes-Benz S 580 e 4MATIC	전기+휘발유
63	벤츠	Mercedes-Benz GLE350 e 4MATIC	전기+휘발유
64	벤츠	Mercedes-Benz GLE350 e 4MATIC Coupe	전기+휘발유
65	벤츠	Mercedes-Benz GLE350 e 4MATIC	전기+휘발유
66	크라이슬러	짚 그랜드 체로키 4xe	전기+휘발유
67	크라이슬러	짚 그랜드 체로키 4xe	전기+휘발유
68	랜드로버	더 뉴 레인지로버 P550e SWB	전기+휘발유
69	랜드로버	더 뉴 레인지로버 스포츠 P550e	전기+휘발유
70	벤츠	Mercedes-Benz GLE350 e 4MATIC Coupe	전기+휘발유
71	크라이슬러	짚 랭글러 사하라 4xe	전기+휘발유
72	포르쉐	파나메라 4 E-하이브리드	전기+휘발유
73	포르쉐	파나메라 4 E-하이브리드 (5인승)	전기+휘발유
74	BMW	BMW M5	전기+휘발유
75	벤츠	Mercedes-Benz GLE 400 e 4MATIC Coupe	전기+휘발유
76	벤츠	Mercedes-AMG E 53 Hybrid 4MATIC +	전기+휘발유
77	포르쉐	파나메라 4 E-하이브리드	전기+휘발유
78	포르쉐	파나메라 4 E-하이브리드 (5인승)	전기+휘발유
79	포르쉐	카이엔 E-하이브리드 COUPE	전기+휘발유

순위	업체명	모델명	연료
80	포르쉐	카이엔 E-하이브리드 COUPE (5인승)	전기+휘발유
81	포르쉐	카이엔 E-하이브리드	전기+휘발유
82	포르쉐	카이엔 S E-하이브리드 COUPE	전기+휘발유
83	포르쉐	카이엔 S E-하이브리드 COUPE (5인승)	전기+휘발유
84	포르쉐	카이엔 S E-하이브리드	전기+휘발유
85	BMW	BMW X5 xDrive45e iPerformance	전기+휘발유
86	포르쉐	카이엔 E-하이브리드 COUPE	전기+휘발유
87	포르쉐	카이엔 E-하이브리드 COUPE (5인승)	전기+휘발유
88	포르쉐	카이엔 E-하이브리드	전기+휘발유
89	BMW	BMW XM 50e	전기+휘발유
90	벤츠	Mercedes-AMG S 63 E	전기+휘발유
91	포르쉐	카이엔 터보 E-하이브리드	전기+휘발유
92	포르쉐	카이엔 터보 E-하이브리드 Coupe	전기+휘발유
93	포르쉐	카이엔 터보 E-하이브리드 Coupe (5인승)	전기+휘발유
94	포르쉐	카이엔 터보 E-하이브리드	전기+휘발유
95	포르쉐	카이엔 터보 E-하이브리드 Coupe	전기+휘발유
96	포르쉐	카이엔 터보 E-하이브리드 Coupe (5인승)	전기+휘발유
97	벤츠	Mercedes-AMG S 63 E PERFORMANCE	전기+휘발유
98	페라리	페라리 296 GTB	전기+휘발유
99	람보르기니	URUS SE	전기+휘발유

순위	업체명	모델명	연료
100	페라리	페라리 296 GTS	전기+휘발유
101	포르쉐	파나메라 터보 E-하이브리드	전기+휘발유
102	포르쉐	파나메라 터보 E-하이브리드 (5인승)	전기+휘발유
103	랜드로버	더 뉴 레인지로버 스포츠 P510e	전기+휘발유
104	랜드로버	더 뉴 레인지로버 P510e SWB	전기+휘발유
105	포르쉐	파나메라 터보 S E-하이브리드 (5인승)	전기+휘발유
106	포르쉐	파나메라 터보 S E-하이브리드	전기+휘발유
107	페라리	페라리 SF90 Stradale	전기+휘발유
108	페라리	페라리 SF90 Stradale Assetto Fiorano	전기+휘발유
109	페라리	페라리 SF90 XX Stradale	전기+휘발유
110	페라리	페라리 SF90 XX Spider	전기+휘발유
111	페라리	페라리 SF90 Spider	전기+휘발유
112	페라리	페라리 SF90 Spider Assetto Fiorano	전기+휘발유
113	BMW	BMW XM Label	전기+휘발유
114	BMW	BMW XM	전기+휘발유
115	람보르기니	Revuelto	전기+휘발유

차량 형식	표시 연비	도심주행 연비	고속도로 연비	1회충전 주행거리 (km)	출시연도	예상 연간유류비 (원)
PHEV	21.4	33.2	28	40	2020	782,343
PHEV	20.5	29.1	27.5	46	2019	845,926
PHEV	20.5	29.1	27.5	46	2017	845,926
PHEV	19.4	29	25.7	64	2023	870,535
PHEV	18.6	27.1	24.5	40	2017	924,313
PHEV	17	23.1	24.7	45	2022	1,005,870
PHEV	15.6	23.1	20.2	63	2023	1,103,212
PHEV	14.4	21	18.7	56	2022	1,203,000
PHEV	14.2	18.3	20.9	25	2016	1,227,677
PHEV	14	20.6	18.1	56	2023	1,234,005
PHEV	13	18	18.5	65	2024	1,315,368
PHEV	13	18	18.5	65	2023	1,315,368
PHEV	12.7	17.3	17.5	35	2018	1,375,845
PHEV	12.7	17.3	17.5	35	2018	1,375,845
PHEV	12.7	16.2	17.9	15	2017	1,416,550
PHEV	12.4	16.2	19.5	45	2020	1,367,983
PHEV	12	15.5	18.4	21	2017	1,433,515
PHEV	11.8	15.7	18.1	39	2019	1,433,515
PHEV	11.8	15.3	18.8	40	2020	1,433,515

차량 형식	표시 연비	도심주행 연비	고속도로 연비	1회충전 주행거리 (km)	출시연도	예상 연간유류비 (원)
PHEV	11.7	16.6	17.1	61	2024	1,424,982
PHEV	11.7	16.6	17.1	61	2023	1,424,982
PHEV	11.3	15.5	16.4	73	2024	1,505,642
PHEV	11.3	15.4	16.4	72	2024	1,505,642
PHEV	11.3	14.6	17.2	47	2022	1,524,822
PHEV	11.2	14.5	16.8	47	2024	1,554,526
PHEV	11.1	14.1	17.4	26	2017	1,554,526
PHEV	11.1	14.2	17.7	77	2024	1,534,596
PHEV	11	14.7	17.4	39	2021	1,515,171
PHEV	11	14.5	17.4	41	2022	1,524,822
PHEV	11	14.5	17.5	41	2022	1,524,822
PHEV	11	15.5	15.7	56	2024	1,534,596
PHEV	11	15.5	15.6	56	2023	1,544,497
PHEV	10.7	14.4	15.6	66	2024	1,606,691
PHEV	10.7	14	16.3	60	2023	1,595,980
PHEV	10.7	14	15.9	30	2021	1,617,547
PHEV	10.3	15.3	15.3	30	2019	1,734,761
PHEV	10.3	13.1	15.1	31	2019	1,722,281
PHEV	10.3	12.7	15.3	30	2020	1,734,761
PHEV	10.2	13.6	15.5	33	2021	1,662,479

차량 형식	표시 연비	도심주행 연비	고속도로 연비	1회충전 주행거리 (km)	출시연도	예상 연간유류비 (원)
PHEV	10.2	13.3	15	17	2018	1,709,979
PHEV	10.1	13.5	15.4	62	2025	1,674,105
PHEV	10.1	13.5	15.4	62	2024	1,674,105
PHEV	10.1	12.8	15	31	2019	1,747,423
PHEV	10.1	12.8	15	31	2019	1,747,423
PHEV	10	13	15.9	35	2019	1,685,894
PHEV	10	13	15.9	35	2019	1,685,894
PHEV	9.9	12.7	14.8	31	2020	1,760,272
PHEV	9.8	12.5	15.8	71	2022	1,734,761
PHEV	9.7	11.9	14.3	15	2018	1,855,791
PHEV	9.6	12.3	14.9	34	2021	1,786,545
PHEV	9.4	12.4	14.1	77	2023	1,827,458
PHEV	9.4	11.9	13.9	19.3	2017	1,885,016
PHEV	9.4	12.9	13.7	29	2022	1,799,977
PHEV	9.4	12.3	13	25	2020	1,899,976
PHEV	9.4	12.3	13	25	2020	1,899,976
PHEV	9.3	12	13.7	30	2020	1,885,016
PHEV	9.3	12	13.7	30	2020	1,885,016
PHEV	9.2	12.7	12.7	32	2021	1,885,016
PHEV	9.1	12	13.6	45	2024	1,885,016

차량 형식	표시 연비	도심주행 연비	고속도로 연비	1회충전 주행거리 (km)	출시연도	예상 연간유류비 (원)
PHEV	9.1	12	13.6	45	2023	1,885,016
PHEV	9.1	12.6	13	28	2021	1,870,289
PHEV	9.1	11.4	14.9	65	2023	1,870,289
PHEV	9	12.4	12.8	66	2021	1,899,976
PHEV	9	12.4	12.8	66	2021	1,899,976
PHEV	8.9	12.2	13	66	2021	1,915,176
PHEV	8.8	11.4	12.9	33	2022	1,994,975
PHEV	8.8	11.4	12.9	33	2022	1,994,975
PHEV	8.7	11.5	13.1	80	2024	1,962,270
PHEV	8.7	11.5	13.1	80	2024	1,962,270
PHEV	8.7	11.9	12.8	66	2021	1,946,317
PHEV	8.7	12.2	11.8	34	2024	1,994,975
PHEV	8.7	11.5	13.5	63	2024	1,946,317
PHEV	8.7	11.5	13.5	63	2024	1,946,317
PHEV	8.6	11.6	12.7	61	2024	1,994,975
PHEV	8.6	11.5	12.3	67	2023	2,028,788
PHEV	8.6	10.9	13.7	66	2025	1,994,975
PHEV	8.6	11.1	13.5	38	2021	1,994,975
PHEV	8.6	11.1	13.5	38	2021	1,994,975
PHEV	8.4	11.3	12.3	58	2024	2,046,128

차량 형식	표시 연비	도심주행 연비	고속도로 연비	1회충전 주행거리 (km)	출시연도	예상 연간유류비 (원)
PHEV	8.4	11.3	12.3	58	2024	2,046,128
PHEV	8.4	11.3	12.3	58	2024	2,046,128
PHEV	8.4	11.1	12.3	56	2024	2,063,767
PHEV	8.4	11.1	12.3	56	2024	2,063,767
PHEV	8.4	11.1	12.3	56	2024	2,063,767
PHEV	8.1	11	12	54	2020	2,099,974
PHEV	8	10	11.1	30	2021	2,279,971
PHEV	8	10	11.1	30	2021	2,279,971
PHEV	8	10	11.1	30	2021	2,279,971
PHEV	7.9	10.7	11.6	68	2023	2,156,730
PHEV	7.9	10.1	12.7	25	2024	2,156,730
PHEV	7.9	10.6	11.9	56	2024	2,137,473
PHEV	7.9	10.6	11.9	56	2024	2,137,473
PHEV	7.9	10.6	11.9	56	2024	2,137,473
PHEV	7.9	10.6	11.9	56	2024	2,156,730
PHEV	7.9	10.6	11.9	56	2024	2,156,730
PHEV	7.9	10.6	11.9	56	2024	2,156,730
PHEV	7.8	10.3	13.2	28	2024	2,099,974
PHEV	7.8	10.6	13.5	12	2022	2,046,128
PHEV	7.7	10.2	11.6	53	2025	2,216,639

차량 형식	표시 연비	도심주행 연비	고속도로 연비	1회충전 주행거리 (km)	출시연도	예상 연간유류비 (원)
PHEV	7.7	9.9	12.7	11	2022	2,176,336
PHEV	7.7	10.1	12.5	57	2024	2,176,336
PHEV	7.7	10.1	12.5	57	2024	2,176,336
PHEV	7.6	9.4	12.3	69	2023	2,279,971
PHEV	7.6	9.4	12.3	69	2023	2,279,971
PHEV	7.5	9.6	11.7	34	2022	2,279,971
PHEV	7.5	9.6	11.7	34	2022	2,279,971
PHEV	7.4	10.5	12	15	2020	2,156,730
PHEV	7.4	10.5	12	15	2020	2,156,730
PHEV	7.3	10.1	10.8	14	2024	2,301,894
PHEV	7.3	10.1	10.8	14	2024	2,301,894
PHEV	7.2	10.3	11.8	15	2021	2,196,303
PHEV	7.2	10.3	11.8	15	2021	2,196,303
PHEV	7.1	9.7	10.4	62	2023	2,393,970
PHEV	7.1	9.7	10.4	62	2023	2,393,970
PHEV	4.8	6.4	10.3	8	2025	3,109,052