

25
LAT

W POLSCE

SIEDZIBA 1997-2022



PREMIERA PRASOWA 1997-2022



SALON SPRZEDAŻY 1997-2022



PORÓWNANIE W MEDIACH 1997-2022

testy

Porównanie Kia Rio i Mazda 323 F

Kia Rio i Mazda 323 F to dwa auta, które w ostatnich latach przeszły wieloletnią ewolucję. W tym celu, w ramach projektu "Porównanie w mediach", przygotowaliśmy zestawienie najważniejszych cech obu modeli. W tym celu, w ramach projektu "Porównanie w mediach", przygotowaliśmy zestawienie najważniejszych cech obu modeli.

Krok do przodu

Kia Rio
Kia Rio to samochód, który w ostatnich latach przeszedł wieloletnią ewolucję. W tym celu, w ramach projektu "Porównanie w mediach", przygotowaliśmy zestawienie najważniejszych cech obu modeli.

Mazda 323 F
Mazda 323 F to samochód, który w ostatnich latach przeszedł wieloletnią ewolucję. W tym celu, w ramach projektu "Porównanie w mediach", przygotowaliśmy zestawienie najważniejszych cech obu modeli.

Wzrost	Waga	Siła	Wytrzymałość	Prędkość	Wytrzymałość	Prędkość	Wytrzymałość
1700 mm	1100 kg	100 km/h	100 km/h	100 km/h	100 km/h	100 km/h	100 km/h
1700 mm	1100 kg	100 km/h	100 km/h	100 km/h	100 km/h	100 km/h	100 km/h

Kia Rio
Kia Rio to samochód, który w ostatnich latach przeszedł wieloletnią ewolucję. W tym celu, w ramach projektu "Porównanie w mediach", przygotowaliśmy zestawienie najważniejszych cech obu modeli.

Mazda 323 F
Mazda 323 F to samochód, który w ostatnich latach przeszedł wieloletnią ewolucję. W tym celu, w ramach projektu "Porównanie w mediach", przygotowaliśmy zestawienie najważniejszych cech obu modeli.

TESTY I JAZDY TEST PORÓWNAWCZY

NIESIONE PRĄDEM

AUDI Q4 E-TRON WKRACZA NA RYNEK, ALE TRAFIA NA MOCNYCH KONKURENTÓW. Do najmocniejszych należy Kia EV6 z 800-woltową instalacją elektryczną i silnikami o dużej mocy. W teście dwa elektryki w najmocniejszych wersjach i z akumulatorami o dużej pojemności.

Tekst: Roman Szpak, Michał i wMajdał



KIA EV6 | AUDI Q4 SPORTBACK E-TRON

Model	Wzrost	Waga	Siła	Wytrzymałość	Prędkość	Wytrzymałość	Prędkość
Audi Q4 Sportback e-tron	1700 mm	1900 kg	100 km/h	100 km/h	100 km/h	100 km/h	100 km/h
Kia EV6 GT Line	1700 mm	1900 kg	100 km/h	100 km/h	100 km/h	100 km/h	100 km/h

Kia EV6
Kia EV6 to samochód, który w ostatnich latach przeszedł wieloletnią ewolucję. W tym celu, w ramach projektu "Porównanie w mediach", przygotowaliśmy zestawienie najważniejszych cech obu modeli.

Audi Q4 Sportback e-tron
Audi Q4 Sportback e-tron to samochód, który w ostatnich latach przeszedł wieloletnią ewolucję. W tym celu, w ramach projektu "Porównanie w mediach", przygotowaliśmy zestawienie najważniejszych cech obu modeli.

Jest to pierwszy z trzech modeli, który trafił na rynek w tym roku. W tym celu, w ramach projektu "Porównanie w mediach", przygotowaliśmy zestawienie najważniejszych cech obu modeli.

W tym celu, w ramach projektu "Porównanie w mediach", przygotowaliśmy zestawienie najważniejszych cech obu modeli.

W tym celu, w ramach projektu "Porównanie w mediach", przygotowaliśmy zestawienie najważniejszych cech obu modeli.

W tym celu, w ramach projektu "Porównanie w mediach", przygotowaliśmy zestawienie najważniejszych cech obu modeli.

W tym celu, w ramach projektu "Porównanie w mediach", przygotowaliśmy zestawienie najważniejszych cech obu modeli.

W tym celu, w ramach projektu "Porównanie w mediach", przygotowaliśmy zestawienie najważniejszych cech obu modeli.

W tym celu, w ramach projektu "Porównanie w mediach", przygotowaliśmy zestawienie najważniejszych cech obu modeli.

GAMA MODELOWA 1997-2022



HERO MODEL 1997-2022



DESKA ROZDZIELCZA 1997-2022



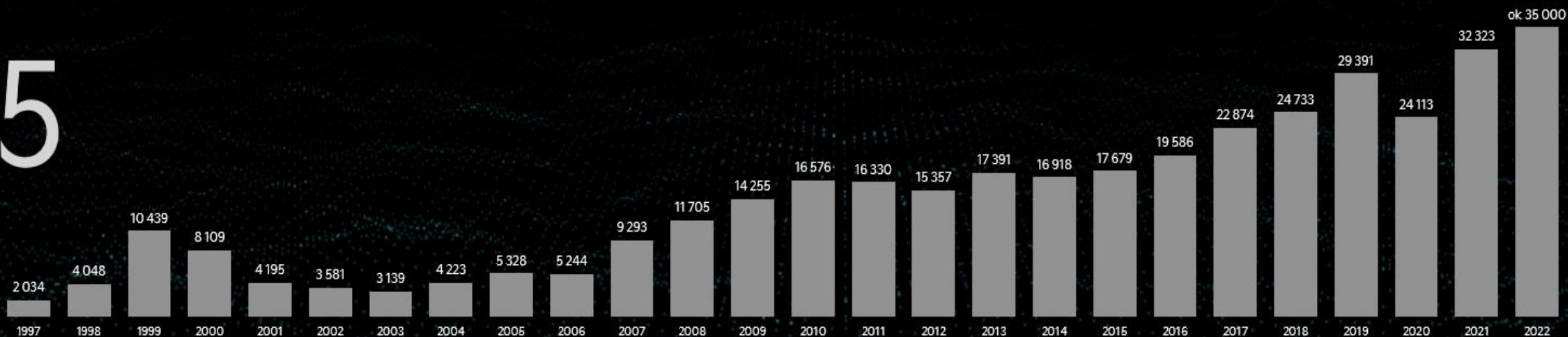
KIA - 25 Lat na rynku w Polsce

Piętnasta marka w 1997 r.

Trzecia najchętniej wybierana marka w Polsce w 2022 r.

15

3



TOP 20 najlepszych marek w Polsce

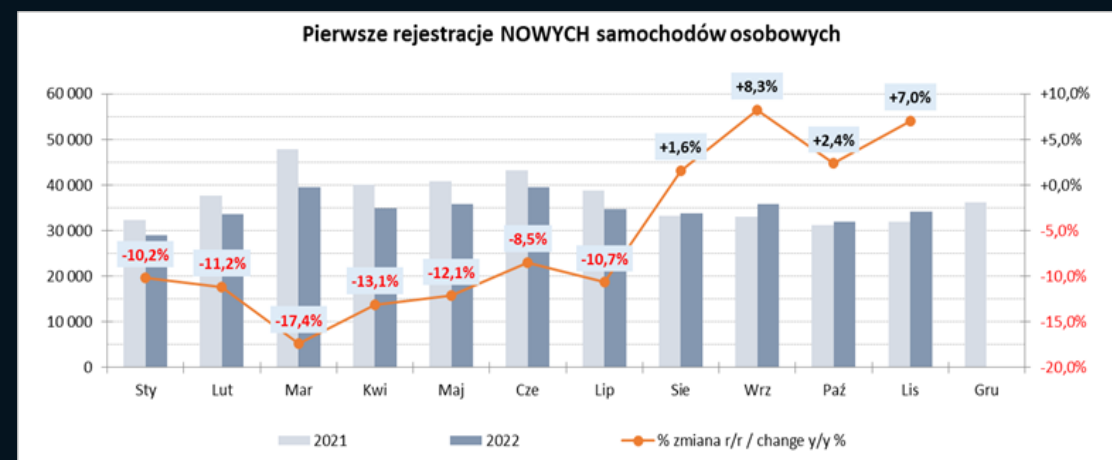
- › Rejestracje samochodów osobowych w Polsce 2022.11 ytd
- › Kia 3-cią najchętniej wybieraną marką w Polsce

Pozycja	Marka	Rok narastająco Styczeń - Listopad				
		2022		2021		Zmiana % r/r
		Ogółem	Udział %	Ogółem	Udział %	
1	TOYOTA	66 881	17,47%	67 752	16,51%	-1,3%
2	SKODA	37 442	9,78%	41 913	10,21%	-10,7%
3	KIA	31 467	8,22%	30 287	7,38%	3,9%
4	VOLKSWAGEN	28 217	7,37%	31 406	7,65%	-10,2%
5	HYUNDAI	24 998	6,53%	24 871	6,06%	0,5%
6	BMW	21 507	5,62%	22 317	5,44%	-3,6%
7	MERCEDES-BENZ	19 745	5,16%	18 039	4,39%	9,5%
8	DACIA	18 664	4,87%	17 191	4,19%	8,6%
9	AUDI	17 449	4,56%	17 188	4,19%	1,5%
10	FORD	15 731	4,11%	17 753	4,32%	-11,4%
11	RENAULT	13 227	3,45%	14 910	3,63%	-11,3%
12	VOLVO	9 843	2,57%	10 445	2,54%	-5,8%
13	PEUGEOT	9 057	2,37%	9 758	2,38%	-7,2%
14	OPEL	9 014	2,35%	14 003	3,41%	-35,6%
15	MAZDA	6 396	1,67%	7 028	1,71%	-9,0%
16	FIAT	5 925	1,55%	8 538	2,08%	-30,6%
17	CITROEN	5 600	1,46%	7 096	1,73%	-21,1%
18	NISSAN	5 455	1,42%	7 171	1,75%	-23,9%
19	LEXUS	4 800	1,25%	5 944	1,45%	-19,2%
20	SUZUKI	4 650	1,21%	9 784	2,38%	-52,5%
	OGÓŁEM	382 877	100%	410 484	100%	-6,7%

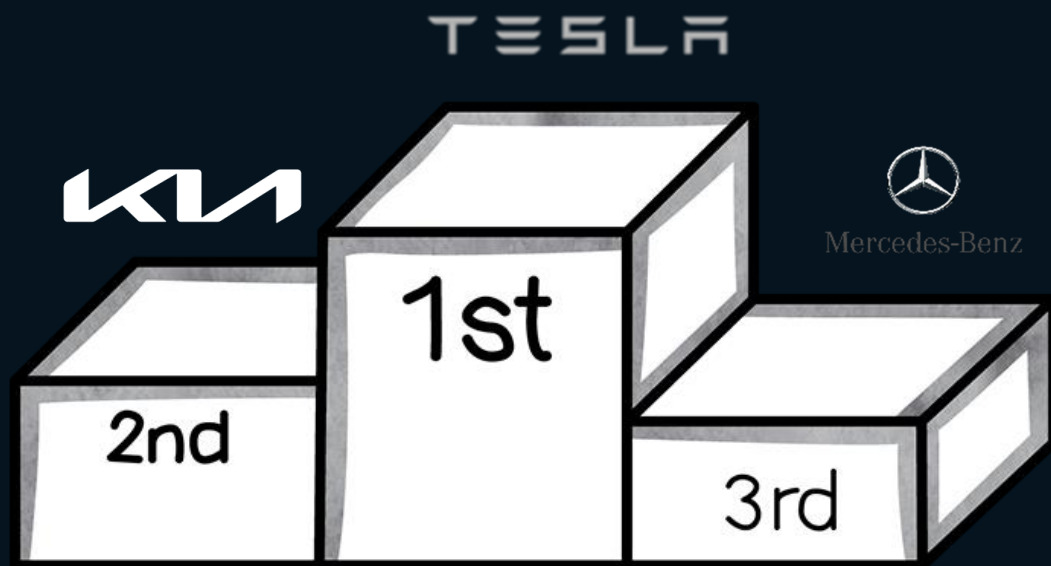
➤ Rynek **-6,7%**

➤ KIA **+3,9%**

➤ KIA **+0,84% MS do 8,22%**

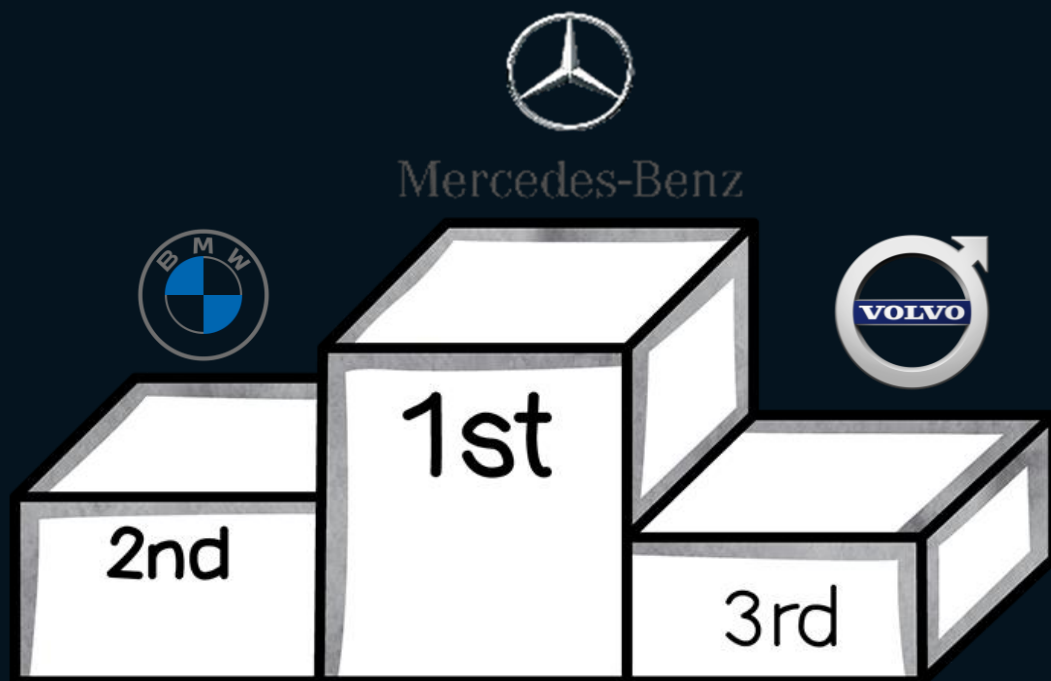


TOP 10 marek z napędem EV



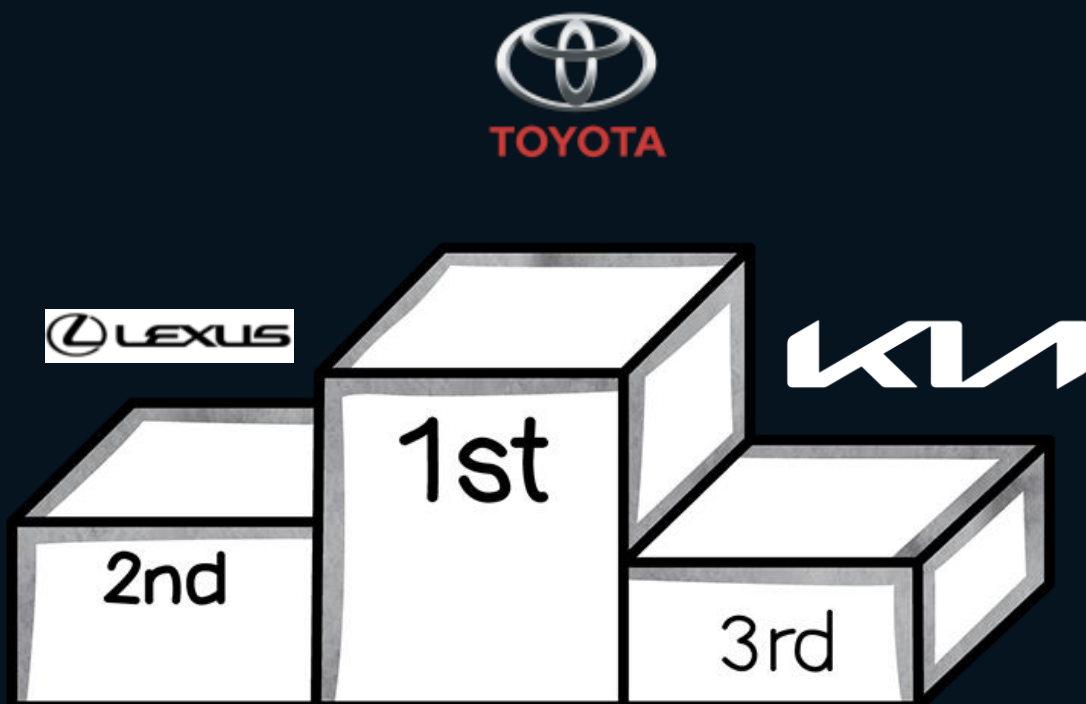
No.	Marka	2022.11 ytd	Udział
1	Tesla	1 086	10,8%
2	Kia	1 052	10,5%
3	Mercedes	829	8,2%
4	Audi	700	7,0%
5	Ford	696	6,9%
6	BMW	671	6,7%
7	Nissan	551	5,5%
8	Skoda	496	4,9%
9	Peugeot	483	4,8%
10	Volkswagen	474	4,7%
...			
	Total	10 066	100%

TOP 10 marek z napędem PHEV



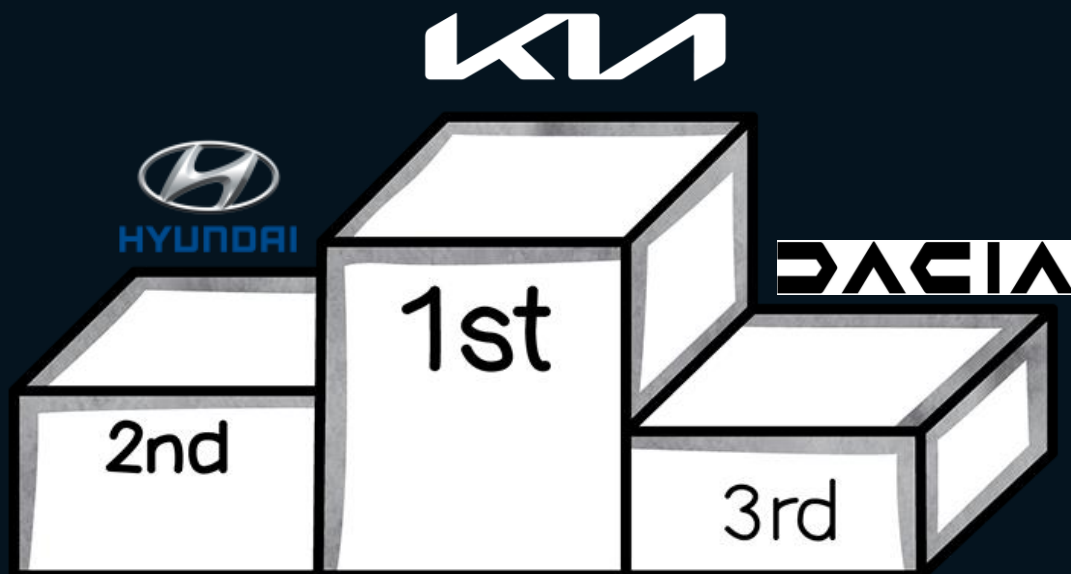
No.	Marka	2022.11 ytd	Udział
1	Mercedes	1 396	14,5%
2	BMW	1 237	12,8%
3	Volvo	973	10,1%
4	Kia	948	9,8%
5	Toyota	502	5,2%
6	Jeep	499	5,2%
7	Porsche	438	4,5%
8	Mitsubishi	433	4,5%
9	Volkswagen	425	4,4%
10	Peugeot	357	3,7%
...			
	Total	9 660	100%

TOP 10 marek z napędem HEV



No.	Marka	2022.11 ytd	Udział
1	Toyota	43 211	72,6%
2	Lexus	3 215	5,4%
3	Kia	3 020	5,1%
4	Honda	2 941	4,9%
5	Hyundai	2 884	4,8%
6	Ford	1 617	2,7%
7	Renault	1 089	1,8%
8	Suzuki	732	1,2%
9	Subaru	304	0,5%
10	Mazda	261	0,4%
...			
	Total	59 526	100%

Segment C-SUV - Kia liderem segmentu



- Największy segment – 21,8%
- Ofensywa modelowa Kia – Sportage, XCeed, Niro

No.	Marka	2022.11 ytd	Udział
1	Kia	15 666	18,7%
2	Dacia	10 037	12,0%
3	Hyundai	8 747	10,5%
4	Toyota	7 799	9,3%
5	Volkswagen	4 551	5,4%
6	Skoda	3 391	4,1%
7	Nissan	3 301	3,9%
8	Audi	2 788	3,3%
9	Renault	2 599	3,1%
10	Cupra	2 534	3,0%
..			
	Total	83 613	100%

Zasięg modeli elektrycznych marki Kia

139 km

212 km

455 km

528 km

?



2011

2014

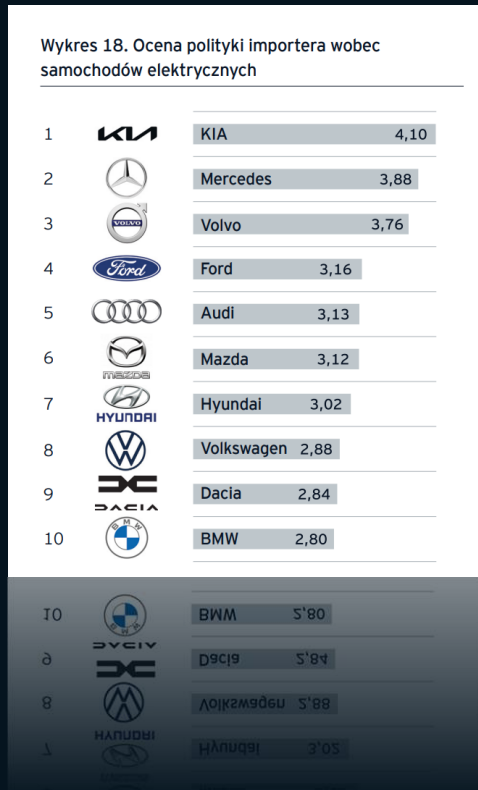
2018

2021

2025

Kia liderem elektromobilności

Badanie Satysfakcji Dealerów 2021



Sprzedaż samochodów EV 2022

2

- 1050 aut
- 10,5% udziału

Test Salonów Auto Świat



	BRAND	Result
1	Kia	71.4%
2	Audi	70.7%
2	Mercedes	70.7%
4	Mini	65.7%
5	Citroen	64.7%
6	Peugeot	64.6%
7	Cupra	62.5%
8	Skoda	61.9%
9	Volkswagen	59.8%
10	Opel	57.4%
11	Fiat	54.6%
12	BMW	54.3%
13	Volvo	53.5%
14	Hyundai	52.0%
15	Nissan	48.9%

Premiere 2023



EV9



Sorento FL

Picanto FL

Plan sprzedaży 2023

+50%

wzrost sprzedaży EV r/r

Zrównoważona mobilność w Kia



Zrównoważona Mobilność

Cel 100% modeli zero-emisyjnych



Zrównoważona Energia

100% fabryk Kia będzie zasilanych zieloną energią



Zrównoważona Planeta

Min. 20% komponentów z tworzyw sztucznych w modelach Kia nadających się do recyklingu.
Kia partnerem Ocean Clean Up

Purpose Built Vehicles 100% EV



1997



2025~



2030
PBV Global No.1

Micro PBV



Mid PBV



Mid PBV AV
Robo Taxi



Large PBV
Medium VAN



Plan elektryfikacji

