

Hak 

RANKING RODZAJÓW POJAZDÓW

Proszę wybrać miejsce rankingowe

1

2

3

4

5

6

7

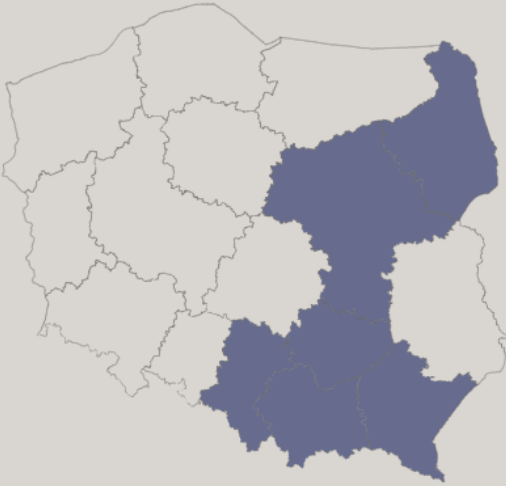
8

9

Rodzaj pojazdu

station_wagon

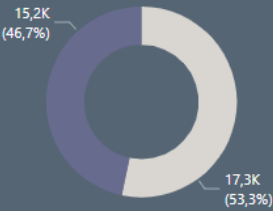
SUV



Rodzaj ...

station_wagon

SUV



Rodzaje pojazdów 🚗

Rodzaje paliwa ⛽

Rodzaje napędu ⚙️

Kolory 🎨

Marka&Model

All

Stan pojazdu

All

Typ pojazdu

All

Rodzaj paliwa

All

Rodzaj skrzy...

All

Rodzaj napędu

All

Kolor

All

Cena

585

299999

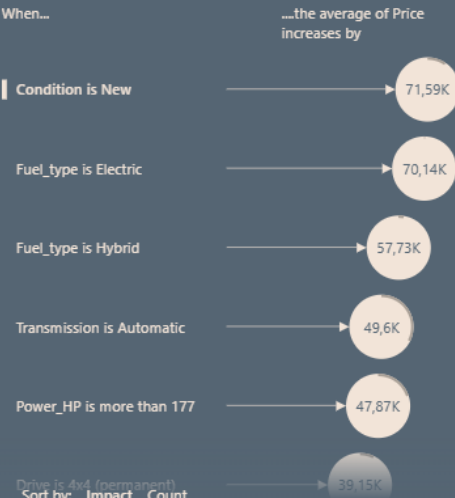


Key influencers Top segments

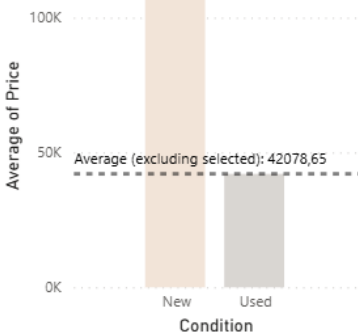
What influences Price to

Increase

 ?



← Price is more likely to increase when Condition is New than otherwise (on average).



☐ Only show values that are influencers

Rok produkcji

1996

2021

Przebieg

1

299999

Moc w KM

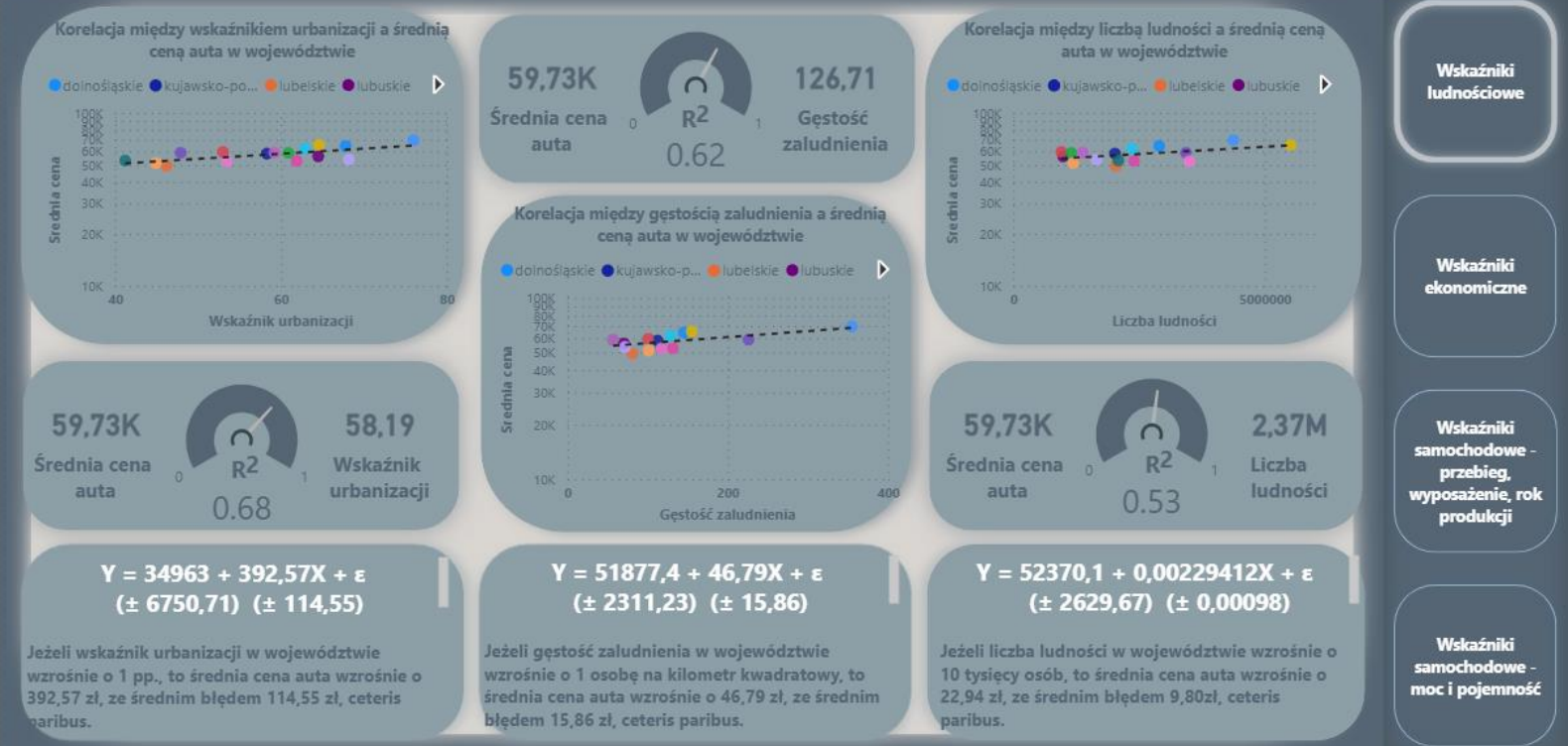
1

299

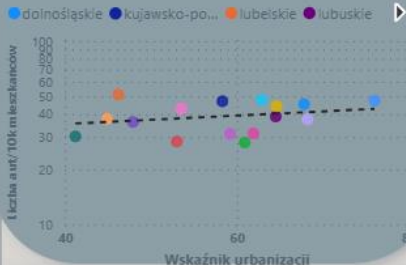
Pojemność w cm3

400

2999



Korelacja między liczbą aut na 10 tysięcy mieszkańców a wskaźnikiem urbanizacji w województwie



41,00
Liczba aut na
10 tysięcy
mieszkańców



126,71
Gęstość
załudnienia

Korelacja między liczbą aut na 10 tysięcy mieszkańców a gęstością zaludnienia w województwie



41,00
Liczba aut na
10 tysięcy
mieszkańców



58,19
Wskaźnik
urbanizacji

Korelacja między liczbą aut na 10 tysięcy mieszkańców a liczbą ludności w województwie



41,00
Liczba aut na
10 tysięcy
mieszkańców



2,37M
Liczba
ludności

$$Y = 27,12 + 0,21X + \epsilon$$

(± 12,07) (± 0,21)

Jeżeli wskaźnik urbanizacji w województwie wzrośnie o 1 pp., to liczba aut na 10 tysięcy mieszkańców wzrośnie o 0,21 auta, ze średnim błędem 0,21 auta, ceteris paribus.

$$Y = 34,54 + 0,04X + \epsilon$$

(± 3,77) (± 0,03)

Jeżeli gęstość zaludnienia w województwie wzrośnie o 1 osobę na kilometr kwadratowy, to liczba aut na 10 tysięcy mieszkańców wzrośnie o 0,04 auta, ze średnim błędem 0,03 auta, ceteris paribus.

$$Y = 32,31 + 0,00001X + \epsilon$$

(± 3,70) (± 0,00001)

Jeżeli liczba ludności w województwie wzrośnie o 1 osobę, to liczba aut na 10 tysięcy mieszkańców wzrośnie o 0,00001 auta, ze średnim błędem 0,00001 auta, ceteris paribus.

Wskaźniki
ludnościoweWskaźniki
ekonomiczneWskaźniki
drogoweWskaźniki
kolejowe