



Pilot indicatie brandstofprijzen per 100 km

Nederland werkt mee aan een Europese pilot om na te gaan hoe de consument het beste te informeren over de prijs van alternatieve brandstoffen zoals groen gas, elektriciteit en waterstof. Op deze poster ziet u een prijsindicatie van brandstoffen per 100 km voor auto's in drie segmenten: B (compacte personenauto's); C (kleine middenklasse personenauto's) en D (middenklasse personenauto's).

Deze prijzen zijn berekend aan de hand van het gemiddelde brandstofverbruik van de meest verkochte auto binnen het desbetreffende segment in Nederland het afgelopen jaar en aan de hand van de gemiddelde brandstofprijs van de afgelopen periode.

Voor elektrisch laden is een aanname gedaan voor de laadmix (exclusief aanschafkosten). Dit is: 60% thuisladen, 10% op werk laden, 20% openbaar laden en 10% op de snelweg. De werkelijke prijs verschilt per persoonlijke situatie.

In sommige gevallen is geen prijs opgegeven omdat hier nog geen auto's voor beschikbaar zijn in het desbetreffende segment (waterstof) of het verkoopaantal te laag was (LPG segment D).

Zie voor meer informatie onze website: www.rvo.nl/brandstofprijzen

Peildatum 1 december 2019



Kleine auto's (o.a. Ford Fiesta, Volkswagen Polo, Opel Corsa)



Kleine middenklasse (o.a. Ford Focus, Volkswagen Golf, Audi A3)



Middenklasse (o.a. Audi A4, Peugeot 508, Opel Insignia)



Benzine

per
100 km

9,58 €

9,74 €

13,04 €



Diesel

per
100 km

6,64 €

6,30 €

7,67 €



Groen gas

per
100 km

4,79 €

5,18 €

6,21 €



LPG

per
100 km

6,33 €

6,26 €



Elektrisch

per
100 km

4,32 €

5,78 €

4,49 €



Waterstof

per
100 km

9,95 €

