

Emisja CO₂ i zużycie paliwa

Przedstawiamy zestawienie zużycia paliwa i emisji CO₂ dla samochodów osobowych oferowanych przez Volkswagen Group Polska.

Zestawienie zawiera dane wymagane Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 29 kwietnia 2004 roku w sprawie zestawień istotnych z punktu widzenia ochrony środowiska informacji o produktach (Dz. U. z 2004 r., Nr 98, poz. 999).

W związku z potencjalnym wpływem emisji CO₂ z pojazdów na występowanie niekorzystnych zmian klimatycznych, Komisja Europejska narzuca producentom samochodów bardzo restrykcyjne wymogi w tym względzie. Między innymi, od roku 2015, producentów samochodów osobowych obowiązuje limit średniej emisji CO₂ dla wszystkich swoich produktów w wysokości 130 g/km, a do roku 2020 ma się on obniżyć aż do 95 g/km. Producenci, którzy nie spełniają tych wymogów ponoszą ogromne koszty związane z karnymi opłatami. Dlatego coraz większą wagę przykładają do promowania napędów hybrydowych oraz elektrycznych, a także rozwiązań mogących zredukować ilość zużytej energii, co ściśle wiąże się z wielkością emisji CO₂. Takim rozwiązaniem jest na przykład wprowadzanie silników o stosunkowo niewielkiej pojemności skokowej (downsizing), automatyczne wyłączanie z pracy części cylindrów (ACT) czy system START-STOP, ale także obowiązek wskazywania potencjalnemu nabywcy możliwości wyboru pomiędzy produktami mniej lub bardziej energochłonnymi.

Oprócz parametrów konstrukcyjnych pojazdów także prawidłowe użytkowanie i regularne badania techniczne pojazdów, jak również odpowiednie zachowanie się kierowcy - takie jak: unikanie dynamicznego stylu jazdy, jazda z niższą prędkością, hamowanie zapobiegawcze, utrzymywanie prawidłowego ciśnienia w oponach, ograniczanie okresów pracy silnika na biegu jałowym i unikanie przewożenia zbędnych ładunków - zmniejszają zużycie paliwa i obniżają emisję CO₂.

[Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO₂](#)