

## Brandstofverbruik en CO<sub>2</sub>-uitstoot personenauto's



**Merk**  
**Model**  
**Uitvoering**  
**Brandstof**  
**Versnellingsbak**

**Cadillac**  
**ATS**  
**Sedan 2.0L RWD AT8 E/L/P**  
**Benzine**  
**Automatische**

### Brandstofverbruik

gemeten volgens officiële testcyclus.

**7,6 l/100km NEDC\***

### CO<sub>2</sub>-uitstoot

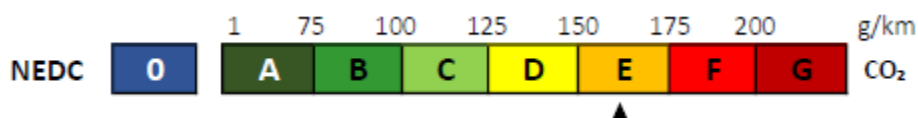
gemeten volgens officiële testcyclus.  
CO<sub>2</sub> is het door de mens veroorzaakte  
broeikasgas dat bij de klimaatveranderingen  
de belangrijkste rol speelt.

**174 g/km NEDC\***

## CO<sub>2</sub>-emissies vergeleken met het gemiddelde van alle modellen

(met als gemiddelde 116 g/km CO<sub>2</sub> NEDC)

(met als gemiddelde 139 g/km CO<sub>2</sub> WLTP\*)



**Datum van toepassing**  
**Geldig tot**

**1 september 2017**  
**1 september 2019**

Een gids betreffende het brandstofverbruik en de CO<sub>2</sub>-uitstoot met gegevens voor alle modellen van nieuwe personenauto's is beschikbaar op de website energievreters, [www.schoneauto.be](http://www.schoneauto.be)  
Naast de brandstofefficiëntie van een auto zijn ook het rijgedrag en andere, niet-technische factoren bepalend voor het brandstofverbruik en de CO<sub>2</sub>-uitstoot van een auto. Een regelmatig en goed onderhoud van de wagen volgens de voorschriften van de constructeur bevordert ook een vermindering van het brandstofverbruik en van de CO<sub>2</sub>-uitstoot.

\*Volgens de nieuwe WLTP-testmethode bedraagt het brandstofverbruik van deze wagen n.n.b. l/100 km en de CO<sub>2</sub>-uitstoot n.n.b. g/km. Vanaf 1 september 2019 zullen enkel de WLTP-waarden beschikbaar zijn.  
Zie het koninklijk besluit van 5 september 2001.