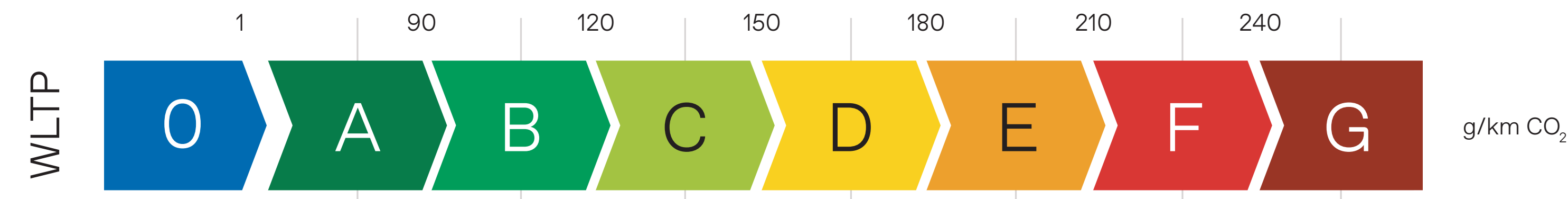


# Verbruikstabel / Tableau de consommation



CO<sub>2</sub>-UITSTOOTWAARDEN/ VALEURS D'ÉMISSION DE CO<sub>2</sub> :



## ELEKTRISCH - ÉLECTRIQUE

Model Modèle	Batterij Batterie	Versie Version	Cilinderinhoud (cc) Cylindrée (cc)	Vermogen (kW / pk) Puissance (kW / ch)	Transmissie Transmission	Categorie Catégorie	Gecombineerde CO <sub>2</sub> uitstoot Émission CO <sub>2</sub> combinée (g/km) (WLTP)	Gecombineerd verbruik Consommation combinée (kWh/100 km) (WLTP)
MG4	51 kWh	Standard	-	125/170	1AT	O	0	17,0
MG4	64 kWh	Comfort	-	150/204	1AT	O	0	16,0
MG4	64 kWh	Luxury	-	150/204	1AT	O	0	16,6
MG5	50 kWh	Comfort	-	130/177	1AT	O	0	17,9
MG5	50 kWh	Luxury	-	130/177	1AT	O	0	18,4
MG5	61 kWh	Comfort	-	115/156	1AT	O	0	17,5
MG5	61 kWh	Luxury	-	115/156	1AT	O	0	17,9
MG ZS EV	51 kWh	Comfort	-	130/177	1AT	O	0	17,3
MG ZS EV	51 kWh	Luxury	-	130/177	1AT	O	0	17,3
MG ZS EV	72 kWh	Comfort	-	115/156	1AT	O	0	17,8
MG ZS EV	72 kWh	Luxury	-	115/156	1AT	O	0	17,8
MARVEL R	70 kWh	Luxury	-	132/180	2AT	O	0	19,4
MARVEL R	70 kWh	Performance	-	212/289	2AT	O	0	20,9

## PLUG-IN HYBRIDE - HYBRIDE RECHARGEABLE

Model Modèle	Motorisatie Motorisation	Versie Version	Cilinderinhoud (cc) Cylindrée (cc)	Vermogen (kW / pk) Puissance (kW / ch)	Transmissie Transmission	Categorie Catégorie	Gecombineerde CO <sub>2</sub> uitstoot Émission CO <sub>2</sub> combinée (g/km) (WLTP)	Gecombineerd verbruik Consommation combinée (l/100 km) (WLTP)
MG EHS	1.5 T-GDI	Comfort	1490	190/258	10AT	A	43	1,8
MG EHS	1.5 T-GDI	Luxury	1490	190/258	10AT	A	43	1,8

## BENZINE - ESSENCE

Model Modèle	Motorisatie Motorisation	Versie Version	Cilinderinhoud (cc) Cylindrée (cc)	Vermogen (kW / pk) Puissance (kW / ch)	Transmissie Transmission	Categorie Catégorie	Gecombineerde CO <sub>2</sub> uitstoot Émission CO <sub>2</sub> combinée (g/km) (WLTP)	Gecombineerd verbruik Consommation combinée (l/100 km) (WLTP)
MG ZS	1.5 VTI	Comfort	1498	76/106	5MT	C	149	6,6
MG ZS	1.5 VTI	Luxury	1498	76/106	5MT	D	149	6,6
MG ZS	1.0 T-GDI	Luxury	999	82/111	6MT	C	149	6,6
MG ZS	1.0 T-GDI	Luxury	999	82/111	6AT	D	163	7,2

Milieu-informatie [KB 19/03/2004]: [www.mgmotor.be](http://www.mgmotor.be). MG Motor behoudt zich het recht om, zonder voorafgaande bekendmaking, veranderingen aan te brengen in specificaties, kleuren en materialen. WLTP: Contacteer uw Brandstore voor alle informatie over de fiscaliteit van uw voertuig. Informations environnementales [AR 19/03/2004]: [www.mgmotor.be](http://www.mgmotor.be). MG Motor se réserve le droit d'apporter, sans préavis, des modifications aux spécifications, coloris et matériaux. WLTP: Contactez votre Brandstore pour toute information relative à la fiscalité de votre véhicule.

Een overzicht betreffende het brandstofverbruik en de CO<sub>2</sub>-uitstoot met gegevens voor alle nieuwe modellen van personenauto's is beschikbaar op de website [energievreters.schoneauto.be](http://energievreters.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. CO<sub>2</sub> is het broeikasgas dat bij de wereldwijde klimaatverandering de belangrijkste rol speelt. Individuele testverbruiken en CO<sub>2</sub>-uitstootwaarden hangen af van en worden bepaald op basis van de uitvoering, uitrustings opties en toebehoren van het individuele automodel.

Un aperçu de la consommation de carburant et des émissions de CO<sub>2</sub> contenant des données pour tous les modèles de voitures particulières neuves est disponible sur le site [www.voiturepropre.be](http://www.voiturepropre.be). La consommation de carburant et les émissions de CO<sub>2</sub> d'un véhicule sont fonction non seulement de son rendement énergétique, mais également du comportement au volant et d'autres facteurs non techniques. Le CO<sub>2</sub> est le principal gaz à effet de serre responsable du réchauffement planétaire. Les valeurs individuelles sont déterminées en fonction de la version, des options d'équipements et des accessoires montés sur le véhicule.