



MG ZS

Dane dotyczące zużycia paliwa i emisji CO₂ zgodnie z WLTP*

MODEL	MG ZS 1.5VTI-tech Excite	MG ZS 1.5VTI-tech Exclusive	MG ZS 1.0T-GDI Exclusive	MG ZS 1.0T-GDI Automat Exclusive
Zużycie mieszane (l/100 km)	6,6	6,6	6,6	7,2
Zużycie na krótkich dystansach (l/100 km)	7,7	7,7	7,7	8,9
Zużycie w mieście (l/100 km)	6	6	5,9	6,7
Zużycie poza miastem (l/100 km)	5,7	5,7	5,6	6,1
Zużycie autostradowe (l/100 km)	7,3	7,3	7,6	7,9
Łączna emisja CO ₂ (g/km)	149	149	149	163
Klasa efektywności CO ₂	E	E	E	F

MG HS

Dane dotyczące zużycia paliwa i emisji CO₂ zgodnie z WLTP*

MODEL	MG HS 1.5T-GDI Standard	MG HS 1.5T-GDI Automat Excite	MG HS 1.5T-GDI Exclusive	MG HS 1.5T-GDI Automat Exclusive
Zużycie mieszane WLTP* (l/100 km)	7,4	7,7	7,4	7,7
Zużycie na krótkich dystansach WLTP* (l/100 km)	8,7	9,5	8,7	9,5
Zużycie w mieście WLTP* (l/100 km)	6,9	6,9	6,9	6,9
Zużycie poza miastem I WLTP* (l/100 km)	6,4	6,4	6,4	6,4
Zużycie autostradowe I WLTP* (l/100 km)	7,9	8,4	7,9	8,4
Łączna emisja CO ₂ (g/km)	168	174	169	174
Klasa efektywności CO ₂	E	E	D	E

MG4 ELEKTRYCZNY

MODEL	MG4 Elektryczny 51 kWh Standard MY23	MG4 Elektryczny 64 kWh Comfort MY23	MG4 Elektryczny 64 kWh Luxury MY23	MG4 Elektryczny 77 kWh Luxury Long-Range MY23	MG4 Elektryczny 64 kWh XPOWER MY23
Łączne zużycie energii (kWh/100 km)	17,0	16,0	16,6	16,5	18,7
Łączna emisja CO ₂ (g/km)	0	0	0	0	0
Klasa efektywności CO ₂	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
Zasięg na napędzie elektrycznym (EAER, km)	350	450	435	520	385
Zasięg na napędzie elektrycznym (w mieście, EAER, km)	492	579	577	710	536

* Podane wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ zostały ustalone zgodnie z obowiązującymi procedurami pomiarowymi. WLTP (światowa zharmonizowana procedura badania pojazdów lekkich) mierzy zużycie paliwa, energii elektrycznej i energii, zasięg i emisję gazów cieplarnianych przez pojazdy osobowe w Europie. Celem jest lepsze dostosowanie modeli do rzeczywistych warunków ruchu drogowego. Zasięg zależy od temperatury otoczenia, poziomu naładowania i stanu akumulatora, stylu jazdy, ładunku, elektroniki pojazdu oraz ustawień ogrzewania i klimatyzacji. Więcej informacji pod adresem www.mgmotor.pl. Dodatkowe informacje na temat oficjalnego zużycia paliwa i oficjalnych indywidualnych emisji CO₂ nowych samochodów osobowych można znaleźć również na stronie Ministerstwa Infrastruktury: Zużycie paliwa i emisja CO₂ pod adresem – <https://www.gov.pl/web/infrastruktura/zuzycie-paliwa-i-emisja-co2>.