

Le SUV compact hybride sans compromis

Le MG ZS arrive dans une toute nouvelle génération : plus grand, plus habitable et avec un rapport prix/prestation tout simplement inédit. Pour la première fois, le MG ZS est équipé de notre nouvelle motorisation hybride non-rechargeable Hybrid+ à la fois économique et performante.

Fini les compromis, obtenez plus d'espace, de meilleures performances et une consommation de carburant réduite sans que cela n'affecte votre budget.







Des proportions idéales

Le nouveau MG ZS reprend les proportions typiques d'un SUV compact avec une face avant dynamique et une ceinture de caisse légèrement inclinée vers l'avant.

De nombreux éléments mettent en avant le design athlétique et moderne du MG ZS : projecteurs effilés s'inspirant du regard d'un léopard, large grille de calandre assurant une signature immédiatement reconnaissable ou encore feux arrière à LED à l'aspect technologique.

Les lignes latérales apportent force et dynamisme et sont sublimées par des jantes en alliage de 18" (sur finition Luxury).









Un intérieur généreux

L'habitacle du MG ZS Hybrid+ conjugue innovation, qualité et confort avec 2 écrans de 7" et 12,3" (selon finition), une console à plusieurs niveaux intégrant les aérateurs en partie haute, des commandes intuitives et des matériaux au toucher doux sur la planche de bord. Une véritable invitation au voyage, en toute sérénité.

Le nouveau MG ZS Hybrid+ a été pensé et développé pour vous... et votre entourage !

Avec 443L de coffre (et 1 457L banquette rabattue), 30 espaces de rangement et de généreuses dimensions intérieures, tout est prévu pour accueillir confortablement vos passagers et leurs bagages.

Les aspects pratiques ne sont pas oubliés dans le coffre en lui-même avec un espace de stockage sous le plancher, des crochets pour tenir vos courses ou encore des points d'ancrages si vous souhaitez installer des accessoires comme un filet.







Confort et dynamisme

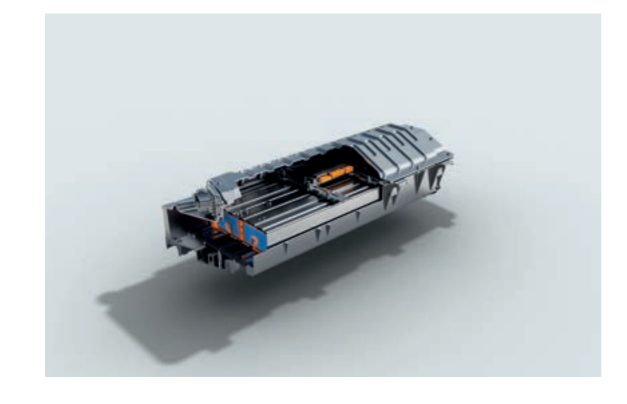
Profitez d'une conduite tout en douceur grâce à un amortissement finement réglé, des réglages de trains roulants peaufinés en Europe et à un sélecteur de modes de conduite permettant de s'adapter à chaque situation.

Le MG ZS Hybrid+ absorbe avec brio les imperfections de la route pour un confort optimal à tout moment. Les nombreux insonorisants et le travail de réduction des vibrations assurent une expérience détendue à bord tout en procurant un étonnant plaisir de conduire pour un SUV compact.

Plus qu'une hybride, une Hybrid+

MG révolutionne le marché des hybrides non-rechargeables avec sa technologie Hybrid+. Disposant d'une batterie d'une capacité de 1,83 kWh, le nouveau MG ZS Hybrid+ propose des sensations proches d'un véhicule électrique tout en alliant simplicité d'usage et basses consommations de carburant.

Sensations électriques: grâce à sa large batterie et son puissant moteur électrique de 136 ch, le nouveau MG ZS Hybrid+ offre des sensations proches d'un véhicule électrique. Vous pouvez atteindre jusqu'à 60 km/h en mode 100% électrique, pour une conduite fluide et réactive.





Une excellente insonorisation : à bord du nouveau MG ZS Hybrid+, le silence règne. Les matériaux isolants et les phases de roulage en mode électrique garantissent une expérience de conduite paisible et sereine, renforcé par l'adoption d'une nouvelle boîte automatique à 3 rapports permettant au moteur thermique de toujours fonctionner sur sa plage d'utilisation optimale.

Un haut niveau de performance : avec une puissance combinée de 197 ch⁽²⁾, le MG ZS Hybrid+ offre des accélérations et des reprises toniques, avec un 0 à 100 km/h franchi en 8,7 secondes. Passez de 80 à 120 km/h en seulement 7,2 secondes.

Une efficacité remarquable : le nouveau MG ZS Hybrid+ affiche des émissions de CO₂ comprises entre seulement 113 et 115 g/km⁽¹⁾ et une consommation de carburant entre 5 et 5,1 L/100km⁽¹⁾ selon le cycle WLTP. Performances et efficacité se conjuguent harmonieusement.

Les vitesses indiquées sont à titre indicatif. Les différents scénarios de conduite peuvent s'activer plus ou moins tôt selon la charge de la batterie, le besoin d'accélération ou encore l'environnement de conduite.

[©]Les données de consommation et d'émissions sont calculées sur la base de la procédure d'essai harmonisée pour les véhicules légers (WLTP) selon le règlement 2018/1832.

⁽²⁾La puissance maximale combinée est produite par l'effort conjugué du moteur électrique et du moteur thermique. Un effort exceptionnellement prolongé, par exemple lors du franchissement d'un dénivelé important, peut avoir sollicité la batterie dans une mesure qui nécessite sa recharge. Le moteur thermique assure alors à la fois la recharge de la batterie et la traction du véhicule, avec pour effet une baisse temporaire mais significative de la puissance disponible.

Hybrid+, scénarios de conduite

Le système Hybrid+ offre de nombreux scénarios de conduite différents pour tirer le meilleur parti de la traction électrique ou thermique à chaque instant. Que ce soit pour favoriser les performances, la consommation ou le confort, les scénarios de conduite s'activent automatiquement en fonction de la vitesse, du besoin d'accélération et de la charge de la batterie.

100% électrique : le véhicule est propulsé uniquement par le moteur électrique et l'énergie de la batterie pour une expérience silencieuse et fluide.

Hybride-série : dans ce mode, le moteur électrique propulse le véhicule tandis que le moteur thermique recharge la batterie par l'intermédiaire du générateur. Cela permet une efficacité accrue et une transition en douceur entre les deux sources d'énergie



Hybride-parallèle: les deux moteurs, électrique et thermique, fonctionnent de concert pour propulser le véhicule. C'est idéal pour une conduite dynamique et des performances optimales.

Propulsion directe : le moteur thermique entraîne directement les roues pour optimiser la consommation de carburant notamment à hautes vitesses.

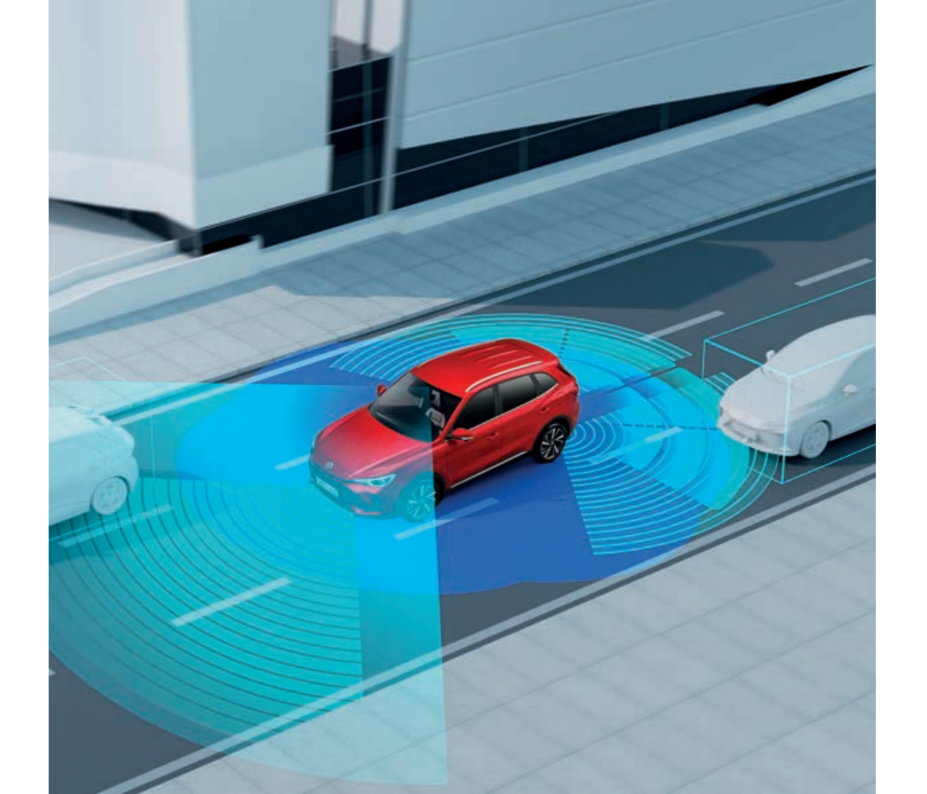
Régénération : grâce au système KERS (récupération d'énergie au freinage), l'énergie cinétique est convertie en électricité pour recharger la batterie.

Sécurité et aides à la conduite MG Pilot

La sécurité a été au cœur du développement du nouveau MG ZS Hybrid+.

De série, il est doté de 12 systèmes d'aides à la conduite MG Pilot qui réduisent le risque d'accident. Parmi celles-ci, le régulateur de vitesse adaptatif, l'aide au maintien dans la voie, le freinage d'urgence automatique ou encore la surveillance des angles morts. Vous pouvez conduire en toute confiance, nos technologies veillent sur vous à chaque instant.

En cas d'accident, les 6 airbags et la caisse composée à plus de 80% par de l'acier haute résistance protègent efficacement les occupants.



- Assistant de conduite intelligent (ICA)
- ⊗ Système d'aide au respect de la vitesse (SAS)
- Avertissement de changement de voie (LDW)
- Aide au maintien dans la voie (LKA)
- Maintien d'urgence sur la voie (ELK)
- ⊗ Surveillance des angles morts (BSD)
- Alerte de circulation transversale arrière (RCTA)

Technologies

Le nouveau MG ZS Hybrid+ est équipé des dernières technologies pour vous offrir une expérience de conduite exceptionnelle.

Le système d'infodivertissement et de connectivité MG iSMART Lite, compatible avec Apple CarPlay[™] et Android Auto[™], vous permet de rester connecté en toute simplicité grâce à ses deux écrans de 7" et 12,3" (selon finition).

Les équipements de confort ne sont pas en reste avec la caméra à 360°, les sièges avant et volant chauffants ou encore le siège conducteur à réglage électrique (équipements sur finition Luxury).



MG iSMART

Grâce à l'application pour smartphone MG iSMART, profitez de fonctionnalités à distance pratiques telles que le verrouillage/déverrouillage des portes et le préchauffage de l'habitacle.



Apple CarPlay™ 8 Android Auto™



Alarme



DAR+



Application de commande à distance



Géolocalisation du véhicule



Diagnostic du véhicule



Verrouillage/déverrouillage du véhicule

Certains équipements mentionnés et présentés dans ce document sont de série uniquement sur certains niveaux de finition. Les fonctionnalités iSMART concernant la navigation et l'application pour smartphone peuvent avoir un fonctionnement limité ou être indisponibles dans les Départements et Régions d'Outre-Mer (DROM).

Personnalisation



O Dover White (de série)



Pebble Black (couleur métallisée en option)



Hampstead Grey (couleur métallisée en option)



Cosmic Silver (couleur métallisée en option)



Como Blue (couleur métallisée en option)

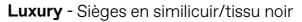


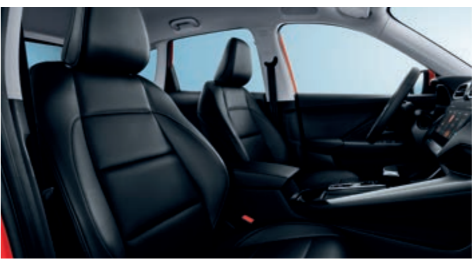


Emerald Green (couleur métallisée en option)



Diamond Red (couleur métallisée en option)

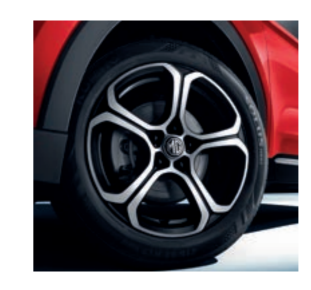




STANDARD Jantes acier 16" avec enjoliveur aérodynamique (215/60 R16)



COMFORT Jantes alliage 17" (215/55 R17)



LUXURY Jantes alliage 18" (215/50 R18)





Spécifications techniques

Dimensions et poids	Standard	Comfort	Luxury	Moteur thermique et moteur électrique	
Longueur (mm)		4 430		Type moteur	1,5L – 4 Cylindres à cycle Atkinson
Largeur (mm)		1 818		Transmission	Automatique à 3 vitesses
Hauteur (mm)		1 635		Puissance maximale du moteur thermique (kW/ch)	75/102
Empattement (mm)		2 610		Couple maximal du moteur thermique (Nm)	128
Garde au sol (mm)		161		Puissance maximale du moteur électrique (kW/ch)	100/136
Volume du coffre		443		Couple maximal du moteur électrique (Nm)	250
Volume du coffre banquette rabattue (L)		1 457		Puissance maximale combinée (kW/ch)	145/197 ⁽²⁾
Poids du véhicule à vide (kg)	1380	1 410	1 420	Capacité du réservoir de carburant (L)	41
Poids du véhicule en ordre de marche (kg)	1 455	1 485	1 495	Puissance fiscale (CV)	5
Poids Total Autorisé en Charge (PTAC, kg)	1830	1880	1890	Roues motrices	Avant
Poids maximum en charge sur chaque essieu (avant/arrière) (kg)		1 010/880			
Capacité de remorquage (freinée et non freinée, kg)		500		Batterie	
Doide mayimal our lee barree de teit (kg)		75		Capacité brute de la batterie (kWh)	1,83



Poids maximal sur les barres de toit (kg)

Nombre de sièges



75

Performances	Standard	Comfort	Luxury
Vitesse max. (km/h)		168	
Accélération (s, 0-100 km/h)		8,7	
Reprise 80-120 km/h (s)		7,2	

 Consommation de carburant (L/100 km (1))
 5
 5,1
 5,1

 Rejets de CO2 (g/km (1))
 113
 115
 115

Certains équipements mentionnés et présentés dans ce document sont de série uniquement sur certains niveaux de finition.

⁽¹⁾ Les données de consommation et d'émissions sont calculées sur la base de la procédure d'essai harmonisée pour les véhicules légers (WLTP) selon le règlement 2018/1832.

⁽²⁾La puissance maximale combinée est produite par l'effort conjugué du moteur électrique et du moteur thermique. Un effort exceptionnellement prolongé, par exemple lors du franchissement d'un dénivelé important, peut avoir sollicité la batterie dans une mesure qui nécessite sa recharge. Le moteur thermique assure alors à la fois la recharge de la batterie et la traction du véhicule, avec pour effet une baisse temporaire mais significative de la puissance disponible.

Caractéristiques

Sécurité	Standard	Comfort	Luxury
Maintien automatique à l'arrêt (Autohold)	•	•	•
Frein de parking électronique (EPB)	•	•	•
Système E-CALL	•	•	•
Capteur de pression des pneus TPMS direct	•	•	•
Siège arrière ISOFIX avec ancrage supérieur et inférieur	•	•	•
Alarme et système antidémarrage	•	•	•

Airbags	Standard	Comfort	Luxury
Airbag conducteur et passager avant	•	•	•
Airbags latéraux conducteur et passager avant	•	•	•
Airbags rideaux latéraux conducteur et passager avant	•	•	•
Commutateur de l'airbag latéral du passager avant	•	•	•

Feux	Standard	Comfort	Luxury
Feux de jour à LED	•	•	•
Phares halogènes	•	-	-
Phares à LED	-	•	•
Feux arrière à LED	•	•	•
Capteur de luminosité	•	•	•

Systèmes d'assistance MG Pilot	Standard	Comfort	Luxury
Freinage automatique d'urgence (AEB)	•	•	•
Avertissement de collision frontale (FCW)	•	•	•
Avertissement de changement de voie (LDW)	•	•	•
Aide au maintien dans la voie (LKA)	•	•	•
Maintien d'urgence sur la voie (ELK)	•	•	•
Système d'aide au respect de la vitesse (SAS)	•	•	•
Avertisseur de somnolence (UDW)	•	•	•
Limiteur de vitesse	•	•	•
Régulateur de vitesse adaptatif (ACC)	•	•	•
Assistant de conduite intelligent (ICA)	•	•	•
Surveillance des angles morts (BSD)	•	•	•
Aide au changement de voie (LCA)	•	•	•
Alerte de circulation transversale arrière (RCTA)	•	•	•

Assistance au stationnement	Standard	Comfort	Luxury
Capteurs de stationnement arrière	•	•	•
Caméra de recul	•	•	-
Caméra 360°	-	-	•

Caractéristiques

Ceintures de sécurité	Standard	Comfort	Luxury	Climatisation	Standard	Comfort	Luxury
Avant : 3 points	Otandara	Commont	Luxury	Climatisation automatique	•	•	
+ prétensionneur et limiteur de charge	•	•	•	·		-	
Arrière : 2 côtés 3 points + prétensionneur et limiteur de charge	•	•	•	Buses d'aération à l'arrière	<u>-</u>	•	•
Rappel de ceintures de sécurité avant et arrière	•	•	•	Lève-vitres	Standard	Comfort	Luxury
				Vitres électriques avant et arrière dont vitre conducteur à impulsion	•	•	•
Extérieur	Standard	Comfort	Luxury				
Essuie-glace sans cadre	•	•	•	Volant	Standard	Comfort	Luxury
Essuie-glace arrière	•	•	•	Volant en cuir microfibre	-	•	•
Rails de toit	-	•	•	Volant chauffant	-	-	•
Capteur de pluie	-	•	•	Volant réglable en hauteur et en profondeur	•	•	•
Vitres et lunette arrière surteintées	-	-	•				
				Accès et démarrage	Standard	Comfort	Luxury
Rétroviseurs extérieurs	Standard	Comfort	Luxury	Démarrage sans clé	•	•	•
Chauffants	•	•	•	Accès sans clé	-	•	•
Rabattement automatique	-	-	•				
				Jantes et pneus	Standard	Comfort	Luxury
Intérieur et comfort	Standard	Comfort	Luxury	Jantes acier 16" avec enjoliveur aérodynamique			
Pare-soleils avec miroir de courtoisie	•	•	•	(215/60 R16)	•	-	-
Fonction "follow me home"	•	•	•	Jantes alliage 17" (215/55 R17)	-	•	-
Prise 12V	•	•	•	Jantes alliage 18" (215/50 R18)	-	-	•
Accoudoir central avant avec rangement	•	•	•	Kit anti-crevaison	•	•	•

Caractéristiques

Infodivertissement	Standard	Comfort	Luxury
Compteur numérique 7"	•	•	•
Ecran tactile 10,25"	•	-	-
Ecran tactile 12,3"	-	•	•
Radio AM/FM/DAB+	•	•	•
Connectivité Bluetooth	•	•	•
Système de navigation	•	•	•
Apple Carplay™/Android Auto™	•	•	•
4 haut-parleurs	•	-	-
6 haut-parleurs	-	•	•
2 ports USB	•	-	-
3 ports USB (dont un à l'arrière)	-	•	•

Couleurs extérieures	Standard	Comfort	Luxury
Dover White	•	•	•
Pebble Black (peinture métallisée)	0	0	0
Cosmic Silver (peinture métallisée)	0	0	0
Emerald Green (peinture métallisée)	0	0	0
Diamond Red (peinture métallisée)	0	0	0
Hampstead Grey (peinture métallisée)	0	0	0
Como Blue (peinture métallisée)	0	0	0

Sièges	Standard	Comfort	Luxury
Sièges en tissu noir	•	•	-
Sièges en similicuir/tissu noir	-	-	•
Siège conducteur réglable 6 directions	•	•	-
Siège conducteur réglable électriquement 6 directions	-	-	•
Siège conducteur avec réglage manuel du support lombaire	-	-	•
Siège passager réglable 4 directions	•	•	•
Poches aumônières derrière les sièges avant	-	-	•
Banquette rabattable 60:40	•	•	•

Non disponible: -

Couleurs intérieuresStandardComfortLuxuryNoir•••

→ mgmotor.fr

LE MG ZS BENEFICIE D'UNE GARANTIE DE 7 ANS / 150 000 KM

(+) Garantie de base du véhicule : 7 ans / 150 000 km

Système électrique Haute Tension : 7 ans / 150 000 km

Bloc d'alimentation (batterie Haute Tension) : 7 ans / 150 000 km

Anti-corrosion: 7 ans / kilométrage illimité

Assistance routière : 1^{re} année incluse. De la 2^e à la 7^e année incluse si les entretiens sont effectués dans le réseau officiel MG.

Conditions générale

L'éditeur de la présente documentation s'est assuré que son contenu était exact et à jour à la date de publication (Octobre 2025). Veuillez noter que les couleurs et les accessoires sont indiqués uniquement à titre d'illustration. Les couleurs et les finitions reproduites

dans la présente documentation peuvent diverger par rapport à la teinte et à la finition de la voiture en raison des limites inhérentes aux processus d'impression sur papier ou de publication en ligne. MG Motor France met en œuvre un processus d'amélioration continue et se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis au nuancier, au catalogue d'accessoires, aux matériaux de construction, à la conception, à la forme, aux caractéristiques techniques et à la gamme de modèles proposés. Les produits peuvent être retirés de l'offre à tout moment. Les caractéristiques techniques des modèles peuvent varier par rapport aux informations publiées dans la présente documentation.

Pour obtenir les dernières informations, veuillez-vous adresser à votre concessionnaire MG. SAIC Motor France SAS RCS Nanterre 888 573 896. Publié en octobre 2025. Ne pas jeter sur la voie publique.



