



Communiqué de presse

## **MG IM étend la présence de sa gamme électrique innovante sur les principaux marchés européens**

- **Lancement des modèles MG IM5 et MG IM6 : des véhicules 100 % électriques innovants combinant intelligence de conduite avancée, recharge ultra-rapide et jusqu'à 655 km d'autonomie WLTP**
- **Expansion stratégique sur les principaux marchés européens – France, Allemagne, Belgique et Pays-Bas– afin d'accélérer la présence de MG sur le segment des véhicules électriques**
- **Succès confirmé après le lancement en juillet 2025 au Royaume-Uni, en Norvège et en Suisse, contribuant aux ventes record de plus de 300 000 véhicules MG en Europe en 2025**

**Courbevoie, le 1<sup>er</sup> juin 2026 – MG Motor Europe annonce l'extension de sa gamme innovante MG IM sur plusieurs marchés européens clés, notamment la France, l'Allemagne, la Belgique et les Pays-Bas. Après un lancement réussi en juillet 2025 au Royaume-Uni, en Norvège et en Suisse, MG IM a déjà démontré un fort pouvoir d'attraction auprès des clients et contribué à la croissance record de MG en Europe en 2025.**

Portée par la berline MG IM5 et le futur SUV IM6, cette gamme électrique établit une nouvelle référence en matière de mobilité intelligente, en associant des systèmes d'aide à la conduite de pointe, des intérieurs numériques immersifs et une recharge ultra-rapide rendue possible grâce à sa plateforme avancée de 800 volts. Compatible avec des puissances de recharge supérieures à 350 kW, elle permet de passer de 10 % à 80 % de batterie en seulement 17 minutes, offrant ainsi un niveau de praticité exceptionnel.

Avec jusqu'à 655 km d'autonomie (WLTP) et des motorisations haute performance développant jusqu'à 751 chevaux, les modèles MG IM sont conçus pour répondre aux attentes des clients européens à la recherche d'innovations et de performances. Leur comportement routier est également optimisé par un système à 4 roues directrices, offrant une agilité remarquable et un rayon de braquage particulièrement réduit. La MG IM5 affiche ainsi un diamètre de braquage de seulement 9,98 mètres.

La gamme MG IM introduit également la technologie de conduite de précision One-Touch iAD, conçue pour simplifier les manœuvres complexes. D'une simple pression sur un bouton, le système active des fonctions automatisées de conduite de précision telles que le stationnement automatique, la sortie de stationnement, la marche arrière assistée et le stationnement en bordure de trottoir, garantissant une expérience utilisateur fluide et sans stress.

À bord, les modèles MG IM offrent un environnement premium et particulièrement sophistiqué. L'habitacle comprend un siège conducteur ventilé réglable électriquement sur 12 positions avec fonction mémoire, un siège passager réglable sur 6 positions, un large écran



d'infodivertissement de 26,3 pouces en pièce maîtresse, un chargeur sans fil de 50 W ainsi qu'un système audio à 20 haut-parleurs offrant une expérience sonore immersive.

Cette expansion marque une étape importante dans la stratégie européenne de MG Motor, en rendant accessibles à un public plus large des technologies avancées, un design raffiné et une mobilité électrique innovante sur l'ensemble du continent européen.

Le lancement des modèles MG IM est prévu pour juillet 2026.

### **Pour plus d'informations :**

#### **Clément LEFEVRE**

Responsable Relations Presse & Publiques

MG Motor France

Mobile : +33 6 69 94 51 38

### **A propos de MG**

En 1924, une icône est née. MG, le constructeur automobile britannique est célèbre pour ses voitures « passion », sportives, et d'un bon rapport qualité-prix. En avance sur son temps et sur la concurrence, la voiture de sport britannique classique a attiré l'attention du monde entier : de la MG 14/28 Super Sports originale, conçue par le légendaire Cecil Kimber, au Cyberster entièrement électrique. L'icône renaît aujourd'hui pour une nouvelle ère, repensée, électrifiée et prête pour la mobilité de demain. Depuis 2007, MG est l'un des constructeurs automobiles de SAIC Motor, 7ème groupe automobile mondial. Aujourd'hui, MG connaît une croissance rapide en Europe, en proposant une gamme pratique et abordable. Conçues à Marylebone, au cœur de Londres, et fabriquées dans des usines ultramodernes de plusieurs pays, les MG d'aujourd'hui sont pragmatiques, spacieuses et dotées d'une technologie parfaite pour la vie moderne. Notre combinaison d'ingénierie européenne et de technologie de pointe en matière de VE fera entrer les automobilistes dans une nouvelle ère de mobilité.