

Boulogne-Billancourt, le 25 Novembre 2025

Communiqué de presse

XPENG remporte la catégorie « Innovations » des Grands Prix Auto Moto 2025



Paris, 27 Novembre 2025 — XPENG est fier d'annoncer sa victoire dans la catégorie « Innovations » des Grands Prix Auto Moto 2025. Cet événement de référence dans l'univers automobile récompense chaque année les marques et innovations qui façonnent la mobilité de demain. Cette distinction souligne une nouvelle fois l'engagement de XPENG en faveur d'une mobilité intelligente, durable et tournée vers l'innovation.

Une reconnaissance qui confirme l'ascension de XPENG

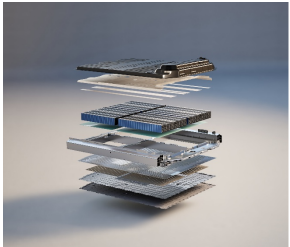
Après le prix spécial du jury « Ils relèvent le défi français » aux Grands Prix Auto Moto 2024, ce Prix Or dans la catégorie « Innovations », grâce à la batterie 5C de nouvelle génération, vient saluer le travail des équipes de XPENG, engagées dans une vision claire : proposer une nouvelle génération de véhicules électriques dotés d'une technologie de pointe alliant efficience, performance et sécurité.

Cette distinction marque une étape supplémentaire dans le développement de la marque sur le marché européen, et témoigne de la confiance croissante des experts comme du public.

Batterie 5C et plateforme 800V à recharge ultra-rapide

Les Nouveaux XPENG G6 et G9 inaugurent une nouvelle batterie LFP réduisant significativement l'utilisation de matériaux coûteux et moins durables comme le cobalt, le manganèse et le nickel, tout en préservant la performance.





Grâce à cette batterie 5C et l'architecture 800v, la puissance de charge atteint jusqu'à 525 kW et tous les nouveaux modèles XPENG peuvent désormais se **recharger de 10 à 80 % en seulement 12 minutes** — un record dans la catégorie —.

Sécurité & durabilité au sommet

La sécurité reste un pilier chez XPENG. La batterie est ultra résistante, protégée par une structure 4-3-4 et un blindage balistique, capable de résister à des conditions extrêmes:1000°C et 80 tonnes de pression latérale. La durée de vie de la batterie est également augmentée de 30 %, répondant aux normes de sécurité les plus strictes.

À propos de XPENG

Fondée en 2014, **XPENG** est une entreprise chinoise de mobilité intelligente qui conçoit, développe, fabrique et commercialise des véhicules électriques intelligents destinés à une clientèle croissante de consommateurs technophiles.

Sa mission est de devenir une entreprise technologique de confiance, appréciée dans le monde entier. Afin d'optimiser l'expérience de mobilité de ses clients, XPENG développe en interne ses technologies avancées d'assistance à la conduite, son système d'exploitation intelligent embarqué, ainsi que les systèmes du véhicule, dont la chaîne de traction et l'architecture électrique/électronique.

Le siège de XPENG est situé à **Guangzhou, en Chine**, avec des bureaux principaux à **Pékin, Shanghai, Shenzhen,** la Silicon Valley et San Diego. Les véhicules intelligents XPENG sont principalement produits dans ses usines de **Zhaoqing** et **Guangzhou**, dans la province du Guangdong.

Pour plus d'informations, veuillez consulter le site : https://www.xpeng.com/