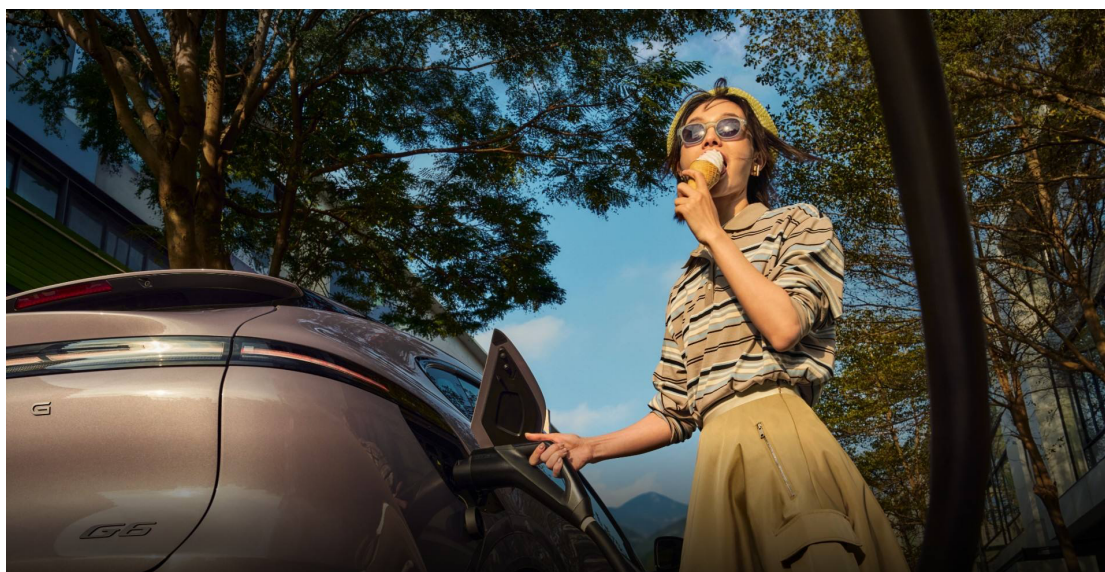




COMMUNIQUÉ DE PRESSE

XPENG s'associe à Electra pour offrir à ses clients un an de recharge à tarif préférentiel sur l'un des réseaux les plus performants d'Europe



Boulogne-Billancourt, le 9 juillet 2026 – XPENG France annonce un partenariat avec **Electra**, acteur de référence de la recharge ultra-rapide en Europe, afin d'offrir à ses clients une expérience de mobilité toujours plus fluide. À travers cette collaboration, les nouveaux propriétaires d'un véhicule XPENG bénéficient de 12 mois d'abonnement Electra+ Essential offerts, leur permettant d'accéder à un tarif préférentiel sur l'ensemble du réseau Electra.

Au-delà de l'avantage économique, ce partenariat illustre la volonté de XPENG d'accompagner ses clients bien au-delà du véhicule, en facilitant chacun de leurs déplacements grâce à une infrastructure de recharge rapide, fiable et largement déployée en Europe.

Une recharge pensée pour les longs trajets

Présent dans **10 pays européens**, Electra exploite aujourd'hui plus de **750 stations de recharge ultra-rapide** et accompagne déjà plus de 500 000 utilisateurs réguliers. Avec un taux de disponibilité de 98 %, le réseau s'est imposé comme l'un des plus fiables d'Europe. Cette expertise a notamment conduit Uber à sélectionner Electra comme partenaire privilégié pour accompagner l'électrification de ses activités en Europe.



Les clients XPENG bénéficient ainsi de **12 mois d'abonnement Electra+ Essential**, comprenant une **carte de recharge Electra offerte** (d'une valeur de **23,88 €**) et un tarif préférentiel d'environ **0,39 €/kWh** sur l'ensemble du réseau.

Une complémentarité naturelle entre XPENG et Electra

Les modèles XPENG ont été développés autour d'une architecture électrique haute tension 800 V et des batteries 5C permettant les meilleures performances de recharge du marché (jusqu'à 525 kW en DC). Les **XPENG G6, G9 et la Nouvelle P7+** peuvent ainsi récupérer de **10 à 80 % de batterie en seulement 12 minutes (sur l'ensemble des versions)**, offrant une expérience particulièrement adaptée aux longs déplacements **en réduisant ainsi l'anxiété liée à l'autonomie et la « dépendance à la prise »**.

En associant ces performances au réseau ultra-rapide d'Electra (jusqu'à 600 kW), XPENG permet à ses clients de profiter pleinement du potentiel technologique de leur véhicule, tout en simplifiant leurs trajets quotidiens comme leurs départs en vacances.

« Chez XPENG, nous pensons que l'expérience d'un véhicule électrique ne se limite pas à ses performances ou à ses technologies embarquées. Elle repose également sur la simplicité de son usage au quotidien. En nous associant à Electra, nous proposons à nos clients une solution de recharge performante, fiable et compétitive, parfaitement en phase avec les capacités de recharge ultra-rapide de nos véhicules. » **Thomas Rodier, Directeur Marketing & Communication – XPENG France**

Disponible dès aujourd'hui sur le site XPENG France, cette offre s'inscrit dans la stratégie de la marque visant à construire un véritable écosystème de mobilité intelligente, associant véhicules, logiciels et services pour accompagner durablement la transition vers l'électrique.

Pour plus d'informations : <https://www.xpeng.com/fr/explore/offre-recharge-electra>

À propos de XPENG

Fondée en 2014, XPENG est une entreprise chinoise de mobilité intelligente de premier plan, spécialisée dans la conception, le développement, la fabrication et la commercialisation de véhicules électriques intelligents à destination d'un public technophile en forte croissance. Avec l'accélération de l'intelligence artificielle, XPENG ambitionne de devenir un leader mondial de la mobilité intelligente. Sa mission : conduire la révolution des VE intelligents grâce à des technologies de pointe et façonner l'avenir de la mobilité. Pour améliorer l'expérience utilisateur, XPENG développe en interne ses propres technologies d'aide à la conduite (ADAS) et son système d'exploitation embarqué intelligent, ainsi que les composants clés du véhicule comme le groupe motopropulseur et l'architecture électrique/électronique (EEA). Basée à Guangzhou (Chine), XPENG possède également des bureaux à Pékin, Shanghai, Silicon Valley et Amsterdam. Ses véhicules sont principalement produits dans ses usines de Zhaoqing et Guangzhou, dans la province du Guangdong. XPENG est cotée à la Bourse de New York (NYSE : XPEV) et à la Bourse de Hong Kong (HKEX : 9868).