

# Leapmotor lança Laboratório de Proteção e Segurança

## Novos padrões na proteção inteligente para veículos

A Leapmotor anuncia a abertura do seu **Laboratório de Proteção e Segurança Automóvel**, marcando um grande avanço na segurança inteligente e um grande passo em frente para tornar a condução inteligente mais segura e fiável para todos.

À medida que os veículos inteligentes conectados se tornam parte da vida quotidiana, a segurança é mais importante do que nunca. O Laboratório de Proteção e Segurança Automóvel da Leapmotor foi criado para responder a este desafio e proporcionar tranquilidade aos clientes. Concentra-se no que é mais importante para os clientes: proteção dos dados e das redes, garantia de que todos os sistemas funcionam exatamente como pretendido e para tornar os recursos de IA fiáveis e seguros.

Guiado pelo princípio de *“a segurança do utilizador em primeiro lugar”*, o laboratório segue normas globais rigorosas e introduz um sistema de proteção em cinco frentes, que abrange a cibersegurança, segurança dos dados, a segurança funcional e a segurança funcional pretendida. Com inovação e transparência, a Leapmotor visa tornar a segurança visível e de confiança para todos os utilizadores.

No coração do laboratório encontra-se o Centro de Controlo Inteligente, que utiliza simulações avançadas de *“veículo-nuvem-estrada”* para analisar dados, partilhar informações sobre ameaças e implementar mecanismos de resposta rápida. Tal garante operações de segurança inteligentes de extremo a extremo. O Centro de Controlo Inteligente da Leapmotor funciona como um cérebro de segurança, analisando dados, prevenindo riscos e respondendo rapidamente para manter o utilizador protegido. A equipa de especialistas da marca está dedicada a um objetivo: garantir que as viagens sejam seguras, sem *stress* e agradáveis.

Todos os veículos Leapmotor são testados em condições reais — chuva, nevoeiro, escuridão — e até mesmo em cenários extremos para garantir que os mesmos respondem de forma segura. O laboratório realiza testes rigorosos, incluindo verificações completas de conformidade com a cibersegurança. A segurança funcional é verificada através de testes precisos de injeção de falhas que simulam mais de 1.000 condições reais, apoiados pelas mais elevadas normas internacionais de segurança, incluindo a certificação ISO26262 ASIL D.

Apoiado por uma equipa multidisciplinar, o Laboratório de Proteção e Segurança da Leapmotor gere a segurança em todo o ciclo de vida do produto, desde o design até à implementação. Esta iniciativa reflete a paixão da Leapmotor pela inovação e pela responsabilidade, redefinindo os limites da segurança e tornando a mobilidade inteligente mais segura, fiável e digna de confiança.

O lançamento deste laboratório é uma promessa de que todas as inovações da Leapmotor são concebidas para manter os condutores seguros, onde quer que a estrada os leve.

Lisboa, 2 de dezembro de 2025

###

### **Sobre a Leapmotor**

*A Leapmotor dedica-se à criação de veículos inteligentes que combinam tecnologia de vanguarda com segurança sem cedências. O lançamento do Laboratório de Proteção e Segurança Automóvel reforça a missão da Leapmotor de proteger todas as viagens e liderar a indústria rumo a um futuro mais seguro.*

### **Para informações adicionais, contactar:**

Jorge Magalhães

Tlm: +351 96 986 16 80

Email: [jorge.magalhaes@stellantis.com](mailto:jorge.magalhaes@stellantis.com)

