

## Leapmotor B10 obtém a prestigiosa classificação de segurança 5 estrelas da Euro NCAP

A Leapmotor anuncia, com orgulho, que o seu recém-lançado **SUV elétrico B10** obteve a prestigiosa **classificação de segurança de 5 estrelas** da **Euro NCAP**. Esta conquista representa um marco importante para a expansão da Leapmotor na Europa, demonstrando a sua capacidade de atender e superar os rigorosos padrões de segurança da região europeia.

O recém-lançado Leapmotor B10 combina uma avançada tecnologia EV com segurança de classe mundial, reforçando o compromisso da Leapmotor com os clientes europeus.

Este reconhecimento representa um marco significativo para a Leapmotor e reforça o compromisso da marca em oferecer padrões de segurança de classe mundial, juntamente com inovações acessíveis no campo da mobilidade elétrica.

**Proteção de Ocupantes Adultos:** o Leapmotor B10 **alcançou 93%, somando 37,3 pontos em 40 possíveis**, graças à excelente proteção contra colisões frontais e à pontuação máxima nos testes de impacto lateral. O Leapmotor B10 demonstrou excelente integridade estrutural e proteção dos ocupantes nos testes Euro NCAP. O habitáculo permaneceu estável em impactos frontais descentrados, com excelente proteção para os joelhos e fêmures de ambos os ocupantes da frente. Proteção semelhante é garantida para ocupantes de diferentes tamanhos e posições. Os testes com barreira rígida a toda a largura mostraram uma elevada proteção para o condutor e adequada para os passageiros traseiros. Os testes com barreira lateral e poste lateral obtiveram a pontuação máxima, confirmando a forte proteção lateral do modelo.

**Proteção de Ocupantes Crianças:** O Leapmotor B10 obteve aqui também **93%**, somando **46,0 pontos em 49 possíveis**, alcançando resultados perfeitos em testes de colisão com *dummies* de 6 e 10 anos e recursos avançados, como ISOFIX/i-Size e detecção de presença de crianças. O Leapmotor B10 proporcionou excelente segurança infantil nos testes Euro NCAP, obtendo a pontuação máxima em impactos frontais desalinhados e laterais com *dummies* de 6 e 10 anos. O airbag do passageiro dianteiro pode ser desativado para a montagem de cadeirinhas viradas para trás, com informações claras sobre o estado para o condutor. O veículo inclui um sistema de detecção direta da presença de crianças que avisa se uma criança for deixada no interior, e todos os sistemas de retenção para crianças aprovados podem ser corretamente instalados e acomodados.

Entre os **Utilizadores Vulneráveis das Estradas**, o B10 obteve **84%**, apoiado por sistemas avançados de travagem de emergência autónoma que respondem a peões, ciclistas e motociclistas, incluindo a prevenção de colisões com ciclistas.

As **Tecnologias de Assistência à Segurança** obtiveram **85%**, com **15,4 pontos em 18** para funcionalidades como assistência inteligente à velocidade, assistência à manutenção na faixa de rodagem, manutenção da faixa de rodagem de emergência e monitorização direta do condutor para detetar fadiga e distração. No geral, o desempenho do sistema de travagem de emergência autónoma (AEB) foi bom nos testes de reação a outros veículos. O modelo integra de série um sistema de monitorização direta do estado do condutor que deteta a sua fadiga e alguns tipos de distração. O sistema de assistência à faixa de rodagem corrige suavemente a trajetória do veículo se este se desviar da faixa e também intervém em algumas situações mais críticas.

Esta conquista não é apenas uma classificação; é uma declaração. O B10 concretiza a promessa da marca de oferecer aos clientes europeus soluções de mobilidade seguras, sustentáveis e inteligentes.

Para obter o relatório completo do NCAP com 5 estrelas, consulte <https://www.euroncap.com/en/results/leapmotor/b10/57963>.

Lisboa, 20 de novembro de 2025

###

### **Sobre a Leapmotor International**

A Leapmotor International B.V. é uma joint venture liderada pela Stellantis numa parceria na proporção de 51%/49% entre a Stellantis N.V. e a Leapmotor. Com sede em Amesterdão, a empresa está empenhada na redefinição do panorama dos veículos elétricos (VE), apostando em tecnologia de vanguarda e na inovação. A Leapmotor International está apostada em fornecer soluções de mobilidade elétrica centradas na tecnologia e acessíveis a clientes em todo o mundo. A empresa iniciou as suas operações na Europa em setembro de 2024 e está a expandir-se para a Índia, Ásia-Pacífico, Médio Oriente, África e América do Sul. A gama de produtos da Leapmotor International inclui o T03, um automóvel elétrico urbano do segmento A, o SUV C10 BEV e o C10 Range Extended EV. Nos próximos 3 anos estão planeados outros modelos em todos os segmentos de mercado.

**Para informações adicionais, contactar:**

Jorge Magalhães

Tlm: +351 96 986 16 80

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

