Lisboa, 15 de março de 2024

**MICHELIN CrossClimate e DS 7 E-TENSE 4x4: a combinação perfeita para desfrutar da condução durante todo o ano**

* Performance dos pneus All Season da Michelin reforça a versatilidade e o espírito aventureiro do SUV híbrido plug-in DS 7 E-TENSE 4x4
* Pneus MICHELIN CrossClimate 2 e MICHELIN CrossClimate 2 SUV permitem circular com segurança durante todo o ano e em qualquer condição meteorológica
* Como todos os pneus da Michelin, gama All Season MICHELIN CrossClimate também é compatível com as tecnologias de propulsão híbrida e cem por cento elétrica

A Michelin e a DS Automobile aliam-se, uma vez mais, para demonstrar a versatilidade e a segurança que oferece um SUV como o DS 7 E-TENSE 4x4 equipado com pneus All Season MICHELIN, num evento especial levado a cabo nas estradas e nos caminhos florestais de alta montanha do Vale de Aran. Uma parceria que permite ao SUV premium com tecnologia híbrida plug-in elevar o seu desempenho em qualquer tipo de terreno e condição meteorológica, graças aos pneus MICHELIN CrossClimate 2 e MICHELIN CrossClimate 2 SUV, recomendados para os utilizadores que pretendem desfrutar da máxima segurança durante todo o ano.

Os pneus [MICHELIN CrossClimate 2](https://www.michelin.pt/auto/tyres/michelin-crossclimate-2) e [MICHELIN CrossClimate 2 SUV](https://www.michelin.pt/auto/tyres/michelin-crossclimate-2-suv) são a melhor escolha para veículos como o SUV eletrificado da DS Automobile, concebido para utilizadores que fazem uso do seu automóvel para enfrentar diariamente o asfalto da cidade ou da estrada, mas que também querem aproveitar as capacidades dos seus veículos para incrementar o seu raio de ação, e usufruir com segurança de um estilo de vida ativo, sem se preocuparem com a meteorologia. A gama All Season da Michelin, que conta com certificação de inverno (marcação M+S, e o pictograma 3PMSF, com a montanha de três cumes com um floco de neve no seu interior, gravado no flanco), caracteriza-se por:

* Manter a performance em condições de baixa temperatura (inferior a 7º C)
* Oferecer uma maior capacidade de tração e de aderência em superfícies deslizantes
* Ser uma alternativa legal à utilização de correntes, e oferecer mais segurança, mais conforto e uma mobilidade superior a estas
* Os pneus quer a compõem poderem ser utilizados durante todo o ano, sem necessidade de substituí-los quando termina a época de inverno

Tal como a Michelin, também a DS Automobile aposta na sustentabilidade e na eletrificação. O modelo mais vendido da marca, o DS 7, alcança o máximo das suas capacidades nas versões híbridas plug-in E-TENSE 4x4, disponíveis com 300 CV ou com 360 CV. Uma tecnologia que permite aos veículos com motor de combustão serem mais sustentáveis, circulando diariamente em modo elétrico, assim diminuindo as emissões de CO2 e o consumo de combustível. E a Michelin, pioneira na eletrificação, propõe pneus que respondem aos requisitos específicos deste tipo de veículos, submetidos a maiores cargas devido ao binário instantâneo e à superior aceleração garantida pelos motores elétricos, assim como ao aumento de peso imposto pelas suas baterias.

Neste sentido, uma das características dos pneus Michelin são os avanços proporcionados por compostos e tecnologias que elevam o nível de sustentabilidade dos veículos, e permitem que toda a gama de pneus MICHELIN seja compatível com veículos híbridos e elétricos.

**Sobre a Michelin**

A Michelin ambiciona melhorar de forma sustentável a mobilidade dos seus clientes. Líder do sector de pneus, a Michelin concebe, fabrica e distribui os pneus mais adaptados às necessidades e às diferentes utilizações dos seus clientes, assim como serviços e soluções para melhorar a eficácia do transporte, além de oferecer aos seus clientes experiências únicas nas suas viagens e deslocações. A Michelin desenvolve também materiais de alta tecnologia com diversas utilizações. Com sede em Clermont-Ferrand (França), a Michelin está presente em 175 países, emprega 132 000 pessoas e dispõe de 67 centros de produção que, em 2022, fabricaram cerca de 173 milhões de pneus ([www.michelin.pt](http://www.michelin.pt)).

DEPARTAMENTO DE COMUNICAÇÃO MICHELIN

 comunicacion-ib@michelin.com



|  |
| --- |
| [www.michelin.pt](http://www.michelin.pt) |
| A black x symbol with white background  Description automatically generated[@MichelinNews](https://twitter.com/MichelinNews)  [@Michelinportugal](https://www.facebook.com/michelinportugal/)  [@Michelin](https://www.linkedin.com/company/michelin/) |

Ronda de Poniente, 6 – 28760 Tres Cantos – Madrid. ESPANHA