11/12/2019

TRIPLO GALARDÃO PARA o Uptis, o pneu À PROVA DE FUROS   
desenvolvido pela Michelin

**MICHELIN UPTIS, O PROTÓTIPO DE PNEU SEM AR À PROVA DE FUROS   
DESENVOLVIDO PELA MICHELIN, RECEBEU TRÊS PRESTIGIANTES PRÉMIOS   
QUE RECONHECEM OS SEUS EXCECIONAIS AVANÇOS TECNOLÓGICOS**

UPTIS\*\*, o protótipo de pneu anti-furos desenvolvido pela Michelin, foi reconhecido com três prestigiantes prémios de forma consecutiva: o galardão GOLDEN STEERING WHEEL 2019, na Alemanha, o prémio COYOTE Automobile 2020, em França, e o AVT ACES\* 2020, nos EUA.

Estes galardões, atribuídos, respetivamente, pelo grupo editorial alemão Auto Bild, pela comunidade europeia de utilizadores que compõem o Coyote e pela revista americana Automomous Vehicle Technology, encontram-se, atualmente, entre os mais prestigiantes da indústria automóvel. Premiaram o MICHELIN UPTIS nas categorias de inovação e pneu do ano, destacando os seus excecionais avanços tecnológicos.

Apresentado pela Michelin o passado mês de junho na cimeira “Movin’ On 2019”, dedicada à mobilidade sustentável, o MICHELIN UPTIS, o pneu sem ar, representa uma importante inovação, tanto em termos de segurança como no que diz respeito ao meio ambiente. Este protótipo, com uma revolucionária tecnologia que elimina o risco de sofrer qualquer tipo de furo, oferece uma série de vantagens que permitem aos utilizadores melhorar a sua segurança ao volante; aos proprietários de frotas e aos condutores profissionais otimizar a produtividade do seu negócio; e, ainda, reduz consideravelmente a utilização de matérias primas, o que permite diminuir o nível de resíduos e fomenta a mobilidade sustentável.

Os prémios recebidos representam um reconhecimento dos quase dez anos de investigação das equipas da Michelin. O protótipo UPTIS foi já objeto de mais de 50 patentes relacionadas com o design da sua estrutura e com os seus materiais de alta tecnologia. Ilustra, na plenitude, a capacidade de inovação da Michelin, que investe mais de 600 milhões de euros por ano em I+D, e emprega 6000 pessoas para promover uma mobilidade mais segura, eficiente, acessível e que melhor respeite o meio ambiente.

“Estes três prestigiantes prémios são um enorme motivo de orgulho. Recompensam um avanço inovador para a indústria do pneu, e colocam em destaque os esforços realizados pela Michelin em termos de inovação e mobilidade sustentável”, declarou Florent Menegaux, Presidente do Grupo Michelin.

**Mais informação sobre o MICHELIN UPTIS:** <https://michelinmedia.com/michelin-uptis>

\*AVT ACES: Autonomous Vehicle Technology – Autonomous Connectivity Electrificacion Mobility Services

\*\*UPTIS: Unique Puncture-proof Tire System

*A Michelin ambiciona melhorar de forma sustentável a mobilidade dos seus clientes. Líder do sector do pneu, a Michelin concebe, fabrica e distribui os pneus mais adaptados às necessidades e às diversas utilizações dos seus clientes, assim como serviços e soluções para melhorar a eficácia do transporte. De igual modo, a Michelin oferece aos seus clientes experiências únicas nas suas viagens e deslocações. A Michelin também desenvolve materiais de alta tecnologia para diversas utilizações. Com sede em Clermont-Ferrand (França), a Michelin está presente em 170 países, emprega 125 400 pessoas e dispõe de 67 centros de produção de pneus, que, em 2018, fabricaram 190 milhões de pneus. (*[*www.michelin.pt*](http://www.michelin.pt)*).*