# **Goodyear, geleceğin akıllı lastiği “IntelliGrip Urban“ ı tanıttı.**

**Goodyear‘ın akıllı lastiği IntelliGrip Urban, yolu ve havayı analiz ediyor!**

* ***Goodyear, gelecek nesil, otonom elektrikli araçlar için kentsel filo çözümleri sunan IntelliGrip Urban konsept lastiğini, 2017 Cenevre Uluslararası Motor Show’da tanıttı.***
* ***Goodyear’ın yeni konsept lastiği IntelliGrip Urban, artırılmış güvenlik ve enerji verimliliği sunmak amacıyla geliştirildi.***

Dünyanın lider lastik üreticilerinden Goodyear, Cenevre Uluslararası Motor Show'da tanıttığı **IntelliGrip Urban** ile yakın gelecekte lastiklerin göstereceği değişimi gözler önüne seriyor. IntelliGrip Urban konsept lastiği, kentsel alanlarda gelecek nesil, otonom elektrikli araçlar için tasarlandı.

Taksilere, kiralık arabalara ya da gerçek sürüşe alternatif olarak isteğe bağlı ulaşım - ya da bir diğer deyişle sürüş paylaşımı - artık sadece gençlerin kullandığı bir tercih değil. Bu alternatif, özellikle aciliyet, yer ve ödeme kolaylığı açısından sunduğu değerler ile tüm yaş grupları için cazip bir akım haline gelmektedir. Kentsel yaşama yönelik eğilim, bu yeni ulaşım yollarının benimsenmesi için ideal bir ortam yaratmaktadır.

***Goodyear Avrupa, Orta Doğu ve Afrika Başkanı Jean-Claude Kihn*** konuyla ilgili olarak “IntelliGrip Urban konsept lastiğinin teknik özellikleri, gelecekteki kentsel alanlar için geliştirilen araçlara odaklanarak, çalışma süresini ve enerji verimliliğini en üst düzeye çıkarmayı amaçlıyor. Bu, müşterilerine gelişmiş mobilite hizmeti sunmayı hedefleyen hizmet sağlayıcıları için büyük önem taşıyor" dedi.

**Goodyear IntelliGrip Urban**, gelişmiş lastik algılama (Sensor-in-Tire) teknolojisi ile otonom araç kontrol sistemlerini desteklemek ve yolcu güvenliğini artırmak için tasarlanmış akıllı bir lastik olarak öne çıkıyor. Goodyear’ın konsept lastiği; yol ve hava koşullarını algılayarak, doğrudan aracın bilgisayar sistemine gönderiyor, böylece otomobilin; hızını, frenlemesini, yol tutuşunu ve dengesini optimize etmesini sağlıyor.

Gelecek nesil otonom filolar; diğer araçlar, sürücüler, yayalar ve diğer unsurlardan gelen verilerle karmaşık bir ortamda çalışacaklar. Goodyear IntelliGrip Urban gibi lastikler, bu sürekli gelişen ekosistem için kritik rol üstlenecekler.

Ayrıca filo operatörleri, kentsel çevredeki enerji verimliliğini ve elektrikli araç filolarının dağılımını artırmak için yuvarlanma direncini azaltan lastiğin uzun boyu ve dar şekli sayesinde de büyük bir fayda sağlayacak. IntelliGrip Urban'ın sensör teknolojisi, operatörlerin lastikle ilişkili sorunları daha önce tespit etmelerini ve çözmelerini sağlayacak.

**TEMEL ÖZELLİKLER ve FAYDALARI:**

**IntelliGrip Urban**, filoların gerçek zamanlı olarak araçlarını ve lastiklerini izlemesini sağlayarak, rekabet avantajı sunuyor. Lastik aynı zamanda, verimliliği artırmaya da yardım ediyor.

* **Sensor-in-Tire Teknolojisi**, otonom otomobillerin yol koşullarını daha iyi okumasına, yolcu güvenliğini ve rahatını desteklemesine ve geliştirmesine yardımcı olur. Tüm filo, bulut teknolojisiyle önemli lastik-araç arası bilgi alışverişinden yararlanabilir.
* **Proaktif bakım**, filo operatörlerinin, lastikle ilgili potansiyel güvenlik sorunlarını meydana gelmeden önce tam olarak tanımlamalarını ve çözmelerini sağlar. Lastik performansını en üst düzeye çıkarmak ve proaktif bakım planlamak için tek adımlık ve kullanıcı dostu bir çözüm, toplam operasyon maliyetlerini azaltmaya ve filonun çalışma süresini, verimliliğini ve sürdürülebilirliğini geliştirmeye yardımcı olur.
* **Uzun ve dar şekli**, kent ortamında elektrikli araç filosunun enerji verimliliğini ve mesafesini artırmak için lastiğin yuvarlanma direncini azaltır. Konsept lastiğin şekli, geliştirilmiş ıslak yolda kayma performansına katkıda bulunur. Goodyear tasarımcılarının lastik üzerindeki kanal miktarını ve gürültü seviyesini azaltırken, kilometre performansını artırmasına olanak tanır.

Konsept lastiğin özel olarak tasarlanmış sırtı, kent ortamında hem kış hem yaz koşullarında tutuş sağlar, çalışma süresini en üst düzeye çıkarır ve filolar için etkinliği optimize eder.

2017 Cenevre Uluslararası Otomobil Fuarı'nda Goodyear hakkında daha fazla bilgi almak için 2 No'lu salonda bulunan 2056 No'lu standımızı ziyaret edebilir ve 7 Mart tarihinde saat 12.30'da düzenleyeceğimiz basın toplantımıza katılabilirsiniz.

Ayrıca bizi, @Goodyearpress adlı Twitter adresimizden takip edebilir ve LinkedIn'de bulunan ThinkGoodMobility grubumuza katılabilirsiniz. Tüm basın dökümanlarımıza news.goodyear.eu adresinden ulaşabilirsiniz.

**Editöre Not:**

**Goodyear Tire & Rubber Şirketi hakkında**

Goodyear dünyanın en büyük lastik şirketlerinden biridir ve dünyanın çoğu bölgesinde faaliyet göstermektedir. İştirakleri ve ortak girişimleriyle birlikte, Goodyear çoğu uygulamaya yönelik lastikler geliştirmekte, pazarlamakta ve satmaktadır. Bugün için, dünyanın dört bir yanında 66,000 civarında insanı bünyesinde çalıştıran Goodyear 21 ülkede 48 tesiste faaliyet göstermekte ve ürünlerini dünya çapında tüketicilere sunulmaktadır. Şirket, ürünleri ve küresel operasyonları hakkında daha fazla bilgi edinmek için [www.goodyear.com/corporate](http://www.goodyear.com/corporate) adresini ziyaret edebilirsiniz.

.