



Yoldaki aksiliklerden ötürü hayattaki önemli anları kaçırmak,
Continental ile tanışana kadardı.

Çünkü Runflat teknolojisi, aksiliklere rağmen yola devam etmenize yardımcı olur.

- Lastikleriniz delindikten sonra bile 80 km/s hızla 80 km daha yol gidebilirsiniz.
- Güçlendirilmiş lastik yanağı, lastik arızalarının önüne geçer.
- Yol kenarında lastik değiştirmeye gerek kalmaz. Böylece bagajınızda lastik taşımanıza gerek kalmaz ve bagaj hacminiz 80 litre genişler.





CONTINENTAL İLE TANIŞINCA;

Sırtınızı güvenliğe yaslarsınız.

Tıpkı mükemmel bir araç güvenlik teknolojisi gibi, sürücüler ihtiyaç duyana kadar varlığını hissetmezler.

Yedek lastiğe gerek kalmaz.

Aracın lastiği, hasar gördükten sonra 80 km daha yola devam edebildiği için sürücülerin yedek lastiğe artık ihtiyaç duymayacakları anlamına gelir. Bu ihtiyaca veda edip beşinci lastikten kurtulmak, bagajda 80 litre yer açar ve hafifleyen aracın yakıt verimliliğini artırır. Bu durum, kendinden destekli Runflat OE lastiklere sahip yeni araçlarda, stepneye de ihtiyaç duyulmayacağını göstermektedir.

Lastiğinizin değişmesi gereken bir durumda aracın orijinal ekipmanının kendinden destekli Runflat lastiklerle değiştirilmesi tavsiye edilir. Böyle bir durum mümkün değilse, ContiMobilityKit birinci sıradaki tercihiniz olmalıdır.

Kolay uyumu hissedersiniz.

Kendinden destekli runflat teknolojisi, özellikle tüm standart jantlarla uyumlu düşük kesitli lastikler için geliştirildi. Bu lastikler, standart ekipman lastikleri gibi takılır, değiştirilir ve kullanılır. Hiçbir zaman standart lastiklerle birlikte kullanılmamalıdır. Bir Lastik Basıncı İzleme Sistemi'nin olması çok önemlidir.

Continental'in kendinden destekli Runflat teknolojisine sahip bütün lastiklerini web sitemizde bulabilirsiniz.

Hiçbir lastiğin birbirine benzemediğini anlarsınız.

Standart bir lastik, patladığında lastik yanağı jant ve yol arasında sıkışıp ezilerek tehlikeli bir duruma yol açabilir. Kendinden destekli lastiğin güçlendirilmiş yanağı, ek takviye sağlayarak herhangi bir lastik arızası durumunda, yanağın jant ve yol arasında ezilmesine engel olur.

Lastik ebatları

	Lastik genişliği (mm)	Lastik kesiti	Jant ebatı (inç)	Yük endeksi	Hız sembolü
Yaz	205-315	30-60	16-22	84-113	H-(Y)
Kış	195-315	35-60	16-20	87-110	H-V
Dört mevsim	235-255	50-60	18-19	101-107	H-V