



## Mükemmel yol arkadaşınız: Yeni TRACER 9 GT

Avrupa'nın en sevilen motosikletlerinden biri olan Yamaha, genleri korurken yenileme çalışmalarına da özen göstererek en yeni nesil TRACER 9 GT'nin yaklaşık on yıldır en popüler model olmasını sağladı. Yamaha TRACER 9 GT'nin akıllı teknolojisi, Yamaha Otomatikleştirilmiş Manuel Şanzımandan yarı aktif elektronik süspansiyona, yatış açısına duyarlı sürücü yardımcılara, birleşik frenlere ve dünyada bir ilk olan dinamik far sistemine kadar daha güvenli ve daha ilgi çekici bir sürüş deneyimi sunar.

Yamaha'nın ödüllü CP3 motorundan güç alan TRACER 9 GT, canlı performansı ve benzersiz karakteriyle dünyanın en iyilerini sunuyor. Geliştirilmiş rüzgar koruması ve daha fazla uzun yol konforu için tamamen yeniden tasarlanan yeni nesil TRACER 9 GT, eskisinden daha hafif ve daha erişilebilir özelliklere sahiptir. İki kullanıcı tarafından tanımlanabilen beş sürücü modu, hız sabitleyici, 10 kademeli ısıtmalı elcikler ve birinci sınıf 7" TFT gösterge paneli TRACER 9 GT'yi ideal uzun yol arkadaşınız haline getirir.



- Y-AMT: Yeni nesil vites değiştirme\* (Y-AMT modelinde)
- Araç Tutma Kontrolü\* ile Birleşik Fren Sistemi (Y-AMT modelinde)
- Şık yeni aydınlatmalı kontrol mekanizması\* (Y-AMT modelinde)
- Dünyanın ilk uyarlanabilir Matriks LED far sistemi
- Tam entegre Garmin navigasyonun bulunduğu 7" TFT gösterge paneli
- Standart\*\* olarak üçüncü nesil hızlı vites değiştirme (manuel şanzıman modelinde)
- Ayarlanabilir yarı aktif KADS elektronik süspansiyon
- Entegre merkezi kilitleme ile akıllı anahtar teknolojisi
- Elektronik olarak ayarlanabilir ön cam
- YRC sürüş modları ile ihtiyaçlarınıza göre uyarlanır
- Hız sabitleyici ve hız sınırlayıcı standart olarak sunulur

Yamaha'nın sportif mirası TRACER 9 GT'nin tamamında hissedilebilir. Deltabox şasi ve tamamen ayarlanabilir elektronik süspansiyon, en sevdiğiniz yollarda ödün vermeden daha güçlü bir deneyim yaşamanız için bir araya getirildi. TRACER 9 GT, entegre sürüş modları ve altı eksenli IMU kontrollü, yatış açısına duyarlı sürücü yardımcıları ile orta sınıf sport touring kategorisini yeni gelişmiş seviyelere taşır. Yamaha'nın üçüncü nesil quickshifter teknolojisinin de standart olarak sunulduğu model, sürücülerin CP3 motorun güçlü orta-alt devirlerinin keyfini sürmenizi sağlıyor. Y-AMT donanımlı versiyon ise daha kolay ve ilgi çekici yeni bir sürüş deneyimi sunar.

## Mükemmel yol arkadaşınız: Yeni TRACER 9 GT

Yamaha'nın ünlü Deltabox tarzı şasisi ve merkezinde yer alan CP3 motoru ile TRACER 9 GT'nin sport touring sınıfını yeniden tanımlamaya devam etmesi şaşırtıcı değil. Yamaha'nın genlerini taşıyan TRACER 9 GT, bir spor motosiklet olmasının yanı sıra yolcu ve eşyalarınızla yapabileceğiniz uzun yol sürüşlerine de uygundur. Yarı aktif elektronik süspansiyon, koşullarınıza ve sürüş tercihlerinize uyum sağlar. Modelde ayrıca Araç Tutma Kontrolüne sahip birleşik bir fren sistemi, dünyada bir ilk olan ve her zaman maksimum görünürlük sağlamak için ışık huzmesini otomatik olarak ayarlayan yeni Matriks LED far gibi akıllı teknolojiler bulunmaktadır.

TRACER 9 GT, bir "orta sınıf" motosikletten beklenen özelliklerin çok ötesine geçer. Yeni gövde ve uzun, elektrikli olarak ayarlanabilen ön cam, GT'nin konforunu ve uyarlanabilirliğini artırır. Sele, iki kademeli ayarlanma özelliği sayesinde yolcu ve sürücü için daha fazla alan sağlar. Adından da anlaşılacağı üzere TRACER 9 GT, büyük yolculuklara çıkmak için gereken tüm özelliklerle ancak her şeyden önce eğlenceli ve ilgi çekici bir motosiklet olarak tasarlandı.

Hayatın yollarında yollara atacak şekilde tasarlanan TRACER 9 GT, mümkün olan en iyi sürüş deneyimini sağlamak için akıllı mühendislik ve tasarım çözümleriyle birlikte sunar. Yamaha'nın SpinForge süreci kullanılarak üretilen ve özel Bridgestone lastiklerle kaplanan hafif jantlar, eğlenceli üç silindirli cross plane (çapraz düzlem) teknolojisine sahip motor ve yatış açısına duyarlı elektronik sürücü yardımcılığı ile birlikte bu hafif ve çevik motosikleti daha da özel hale getirir.



## Yepyeni Matrix LED ön far

Motosiklet sektöründe bir ilk olan adaptif Matrix LED far, daha önce hiç böyle bir aydınlatma özelliğine sahip olmamıştır. Karena ja yerleştirilmiş bir kameraya bağlı olan bu sistem, çevredeki trafik koşullarını algılar ve aydınlatmayı korumak için en uygun şekilde ayarlanmış bir ışık demeti sağlamak üzere matris içindeki ayrı LED'leri otomatik olarak kontrol eder.



## Y-AMT\* ile yeni vites değiştirme çığı (Y-AMT modelinde)

Tam otomatik (AT) veya parmakla çalıştırılan see-saw anahtar sayesinde manuel (MT) vites değiştirme seçeneğini kullanarak yeni bir sürüş deneyimi yaşayın. Y-AMT, istediğiniz zaman canlandırıcı, sürüş deneyimini yükselten ve sürüş koşullarına ve kendi kişisel tercihlerine uygun mükemmel motor ve şanzıman özellikleri sunmak için son teknoloji Yamaha Sürüş Kontrolü (YRC) elektronik özellikleriyle mükemmel bir uyum içinde çalışır.



## Araç Tutma Kontrolü\* ile akıllı fren sistemi (Y-AMT modelinde)

TRACER 9 GT'nin Birleşik Fren Sistemi, frenleme kuvvetini her iki tekerleğe otomatik olarak dağıtan bir hidrolik ünite içerir ve makinenin durdurma gücüne ve sürüş hakimiyetine yardımcı olmak için fren dağılımını ayarlar. Buna bağlı olarak, Araç Tutma Kontrolü, durma anında sezgisel olarak arka fren basıncı uygular ve eğim ya da yokuşta sorunsuz kalkışa olanak tanır.



## Birinci sınıf aydınlatmalı kontrol mekanizması\* (Y-AMT modelinde)

TRACER 9 GT Y-AMT, geceleri tüm özelliklerin kolayca kullanılmasını sağlamak için birinci sınıf yeni aydınlatmalı kontrol mekanizmasına sahiptir. Ergonomik olarak tasarlanmış kontroller arasında 7" TFT gösterge paneline bağlı beş yönlü bir joystick ve manuel vites değiştirme için parmakla çalıştırılan bir see-saw anahtar yer alır.



## Tam entegre Garmin navigasyonun bulunduğu 7" TFT gösterge paneli

7" TFT göstergede üç tema yer alır ve entegre navigasyon sağlayan Garmin LinkBox bağlantısı ile birlikte sunulur. Aramalar, mesajlar ve müzik Yamaha MyRide Uygulaması aracılığıyla takip edilebilir ve sol kontrolcülerdeki beş yönlü joystick kullanılarak kontrol edilebilir. Özel bir akıllı telefon saklama kutusu, hareket halindeyken USB-A çıkışıyla şarj olanağı sağlar.



## Üçüncü nesil hızlı vites değiştirme\*\* (manuel şanzıman modelinde)

TRACER 9 GT (standart şanzıman), Yamaha'nın üçüncü nesil hızlı vites değiştirme sistemiyle birlikte gelir. YRC sürüş modlarıyla birlikte çalışan vites bileşenleri, eskisinden daha geniş bir çalışma aralığıyla debriyajlı vites yükseltmeyi ve şanzımanın desteğiyle vites düşürmeyi kolaylaştırır.

## Motor

Motor tipi	4-zamanlı; Sıvı-soğutmalı; DOHC; 4-subap; 3-silindir
Motor hacmi	890 cc
Çap x Strok	78 x 62,1 mm
Sıkıştırma oranı	11,5 : 1
Yağlama	Islak karter
Debriyaj tipi	Islak; Çoklu disk
Ateşleme sistemi	TCI
Çalıştırma	Elektrik
Şanzıman	senkromeç; 6 vites
Son aktarım	Zincirli
Yakıt sistemi	Yakıt Enjeksiyon
Maksimum güç	10.000 dev/dak'da 87,5 kW (119 PS)
Maksimum tork	7.000 dev/dak'da 93 Nm (9,5 kg-m)
Yakıt tüketimi	5 L/100 km
CO2 emission	116 g/km

## Şasi

Şasi	Diamond
Ön süspansiyon	Teleskopik amortisör
Ön teker hareketi	130 mm
Arka süspansiyon	(mafsallı); Salınım kolu
Arka teker hareketi	131 mm
Ön fren	Hidrolik çift disk fren, Ø 298 mm
Arka fren	Hidrolik tek disk fren, Ø 267 mm
Ön lastik	120/70ZR17M/C (58W) Tubeless
Arka lastik	180/55ZR17M/C (73W) Tubeless
Kaster Açısı	24°25'
Kaster mesafesi	106 mm

## Boyutlar

Toplam uzunluk	2.175 mm
Toplam genişlik	900 mm
Toplam yükseklik	1.440 mm - 1.530 mm
Sele yüksekliği	845 mm - 860 mm
Tekerleklerarası mesafe	1.500 mm
Minimum yerden yükseklik	135 mm
Ağırlık (dolu yağ ve yakıt tankı dahil)	Standart manuel 6 vites: 227 kg; Y-AMT: 231 kg
Yakıt tankı kapasitesi	19 L
Yağ tankı kapasitesi	3,5 L



# TRACER 9 GT

Her zaman kask ve koruyucu gözlük takın, koruyucu kıyafetler giyin. Yamaha güvenli sürüşü, diğer sürücülere ve çevreye saygılı olmanızı teşvik eder. Buradaki görsellerde, kontrollü koşullarda sürüş yapan profesyonel sürücüler yer almaktadır. Buradaki Yamaha ürünlerinin teknik özellikleri ve görünüşleri önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir; gerekliliklere ve koşullara göre farklılık gösterebilir. Daha fazla bilgi için lütfen Yamaha bayinize danışın.