



Turn up your experience

Die Sporttouring-Welt hat sich für immer verändert, als Yamaha die erste TRACER auf den Markt gebracht hat. Ihre Kombination aus begeisternder, drehmomentstarker Leistung und bemerkenswertem Langstreckenkomfort hat die Kategorie revolutioniert. Seitdem haben sich über 50'000 Fahrer für die TRACER entschieden und sie zum meistverkauften Modell der Klasse gemacht.

Die TRACER 9 GT richtet sich an erfahrene Fahrer, die mit neuester Technik maximal dynamischen Touringkomfort erleben möchten. Sie gehört zu den aufregendsten und vielseitigsten Sporttouring-Motorrädern, die jemals von Yamaha gebaut wurden. Mit dem 889 cm³ grossen CP3-Motor, dem agilen Chassis sowie der aerodynamischen Verkleidung bist du für alles gerüstet.



- Semi-aktive KYB-Federung
- Hartschalenkoffer
- Bidirektionaler Schaltautomat (QSS)
- LED-Kurvenbeleuchtung
- Griffheizung
- Exklusive Farben und Grafiken
- EU5-konformer CP3-Motor mit 889 cm³ Hubraum
- Leichtgewichtiger CF-Druckgussrahmen aus Aluminium
- 6-Achsen Trägheits-Messeinheit und neigungssensitive Fahrhilfen
- Modernes Design und Styling
- Volle LED-Beleuchtung
- Zwei 3,5-Zoll-TFT-Displays

Zur Ausstattung der TRACER 9 GT gehören ein elektronisch gesteuertes semi-aktives Fahrwerk, LED-Kurvenlicht, Griffheizung, Hartschalenkoffer, ein Schnellschaltssystem (QSS) und exklusive Lackierungen. All das summiert sich zu ultimativer sportlicher Vielseitigkeit, dank derer du und dein Mitfahrer komfortabel so weit fahrt, wie ihr wünscht.

Turn up your experience

Sporttouring hat sich noch nie so gut angefühlt. Die TRACER 9 GT steht für höchsten dynamischen Fahrkomfort. Zur hochwertigen Ausstattung gehört eine elektronisch gesteuerte, semi-aktive Federung, deren Dämpfung vorne und hinten kontinuierlich angepasst wird, um eine ruhige und sichere Fahrt zu ermöglichen – unabhängig von Beladung und Geschwindigkeit.

Die serienmässigen aerodynamischen Hartschalenkoffer nehmen je einen Integralhelm auf und sind mit farblich abgestimmten Einsätzen versehen. Du kannst auch ein optionales Topcase anbringen, wenn du zusätzlichen Raum benötigst. Dank komplett schwimmend gelagertem Gepäckträgersystem ist das Fahrgefühl auch bei Vollbeladung völlig natürlich.

Für Nachtfahrten ist die TRACER 9 GT mit LED-Kurvenlicht ausgestattet, welches mit zunehmender Neigung heller wird. Die 10-stufige Griffheizung hält deine Hände bei jedem Wetter warm. Und um die ultimative sportliche Vielseitigkeit bieten zu können, ist dieses Hightech-Motorrad mit einem bidirektionalen Schaltautomaten (QSS) ausgestattet, mit dem du die Gänge schnell und kupplungsfrei wechselst.



Semi-aktive KYB-Federung

Die voll verstellbare elektronische Federung vorne und hinten wird durch die 6-Achsen Trägheits-Messeinheit (IMU) und das Steuergerät (ECU) überwacht. Diese betätigen die Hydraulikeinheit (Hydraulic Unit, HU) und die Federungskontrolle (Suspension Control Unit, SCU). Die Dämpfungseinstellungen werden über ein Magnetventil angepasst, so dass die Fahrt unabhängig von der Beladung oder den Fahrbedingungen gleichmässig und sicher ist. Der Modus wird über das TFT-Interface eingestellt.



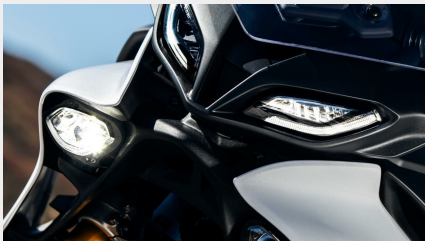
Hartschalenkoffer

Serienmässige Hartschalenkoffer mit farblich abgestimmten Einsätzen. Jeder Koffer bietet Platz für einen Integralhelm. Und damit ein natürliches Fahrgefühl zustandekommt, sind die Koffer an einem komplett schwimmend gelagerten Trägersystem montiert. Ausserdem kann oben ein Topcase angebracht werden.



Bidirektionaler Schaltautomat (QSS)

Die TRACER 9 GT ist mit einem bidirektionalen Schaltautomaten (QSS) für sanftes und schnelles kupplungsloses Hoch- und Runterschalten ausgestattet. Ein Sensor an der Schaltstange erkennt die Schaltbewegung und das Steuergerät reduziert das Antriebsdrehmoment des 889 cm³ CP3-Motors vorübergehend, um ein nahtloses Schalten zu ermöglichen. Dadurch bleibt das Chassis stabil und im Gleichgewicht.



LED-Kurvenbeleuchtung

Die LED-Kurvenlichter der nächsten Generation richten sich auf den Scheitelpunkt der Kurve aus, damit du sicher durch die Nacht kommst. Die Helligkeit wird analog mit dem Neigungswinkel erhöht, wodurch ein klares Sichtfeld entsteht, das sportlicheres Fahren bis spät in die Nacht ermöglicht. Das System wird bei einer Neigung von mehr als 7° aktiviert, wenn die Geschwindigkeit mindestens 5 km/h beträgt.



Heizgriffe

Die voll integrierten 10-stufigen Heizgriffe sind vollständig über das Lenker-Scrollrad steuerbar. Speziell geformte Griffe verfügen über dünneres Gummi, das eine effiziente Wärmeübertragung für Fahrkomfort bei jedem Wetter ermöglicht.



Exklusive Farben und Grafiken

Die TRACER 9 GT gewinnt durch die exklusive neue Lackierung Pure White mit neuen Graphics an den Seitenverkleidungen einen unverkennbaren Look. Die TRACER 9 GT ist auch in Midnight Black erhältlich

Motor	
Motorbauart	Flüssigkeitsgekühlt;4-Takt;4 Ventile;3-Zylinder;DOHC
Hubraum	890
Bohrung x Hub	78 x 62,1 mm
Verdichtungsverhältnis	11.5:1
Schmiersystem	Nasssumpf
Kupplungsbauart	Nass;Mehrscheiben
Zündsystem	TCI
Anlasser-System	Elektrisch
Kraftübertragungssystem	Konstanter Eingriff;6-Gang
Endantrieb	Kette
Vergaser	Elektronische Kraftstoffeinspritzung
Maximale Leistung	87,5 kW (119 PS) @ 10.000 U/Min
Maximales Drehmoment	93,0 Nm (9,5 kg-m) @ 7.000 U/Min
Fuel consumption	5.0 L/100km
CO2 emission	116 g/km

Fahrwerk	
Rahmen	Rauten
Vorderradaufhängung	Teleskopgabel
Federweg vorn	130 mm
Hinterradaufhängung	Schwinge
Federweg hinten	137 mm
Vorderradbremse	Hydraulische Doppel-Bremsscheiben, Ø 298 mm
Hinterradbremse	Hydraulische Einzel-Bremsscheibe, Ø 245 mm
Vorderreifen	120/70Z R17 M/C (58W) (schlauchlos)
Hinterreifen	180/55Z R17 M/C (73W) (schlauchlos)
Lenkwinkel	25° 00'
Nachlauf	108 mm

Abmessungen	
Gesamtlänge	2,175 mm
Gesamtbreite	885 mm
Gesamthöhe	1.430 mm – 1.470 mm
Sitzhöhe	810 mm – 825 mm
Radstand	1,500 mm
Minimale Bodenfreiheit	135 mm
Gewicht, fahrfertig (mit Öl und vollem Kraftstofftank)	220 kg
Kraftstofftank-Volumen	18.7 l
Öltank-Volumen	3,5 l

Einige Abbildungen zeigen das Fahrzeug mit aufpreispflichtigen Extras. Trage stets einen Helm, Augenschutz sowie Schutzbekleidung. Yamaha möchte, dass Du immer sicher fährst, andere Fahrer respektierst und die Umwelt schonst. Die Fotos zeigen professionelle Fahrer auf abgesperrten Straßen oder geschlossenen Rennstrecken. Die auf den Fotos gezeigte Version kann mit aufpreispflichtigem Yamaha Zubehör oder mit Bauteilen anderer Hersteller ausgestattet sein, die nur auf abgesperrten Strecken eingesetzt werden dürfen. Alle Text-Details dienen der allgemeinen Information. Die Spezifikationen und das Aussehen von Yamaha Produkten, Yamaha Zubehör und Ausstattungsdetails anderer Zubehörhersteller können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Zubehör, das nicht von Yamaha stammt, wurde komplett von Fremdherstellern entwickelt und produziert. Yamaha garantiert nicht die Verfügbarkeit der gezeigten Produkte auf lokalen Märkten. Die Produkte und Accessoires können in einigen Ländern limitiert sein. Yamaha behält sich das Recht vor, Produktlinien einzustellen, ohne dies vorher anzukündigen. Die Preise von Yamaha Produkten und Zubehör können aufgrund von lokalen Verordnungen und bestimmten Konditionen variieren. Aus diesen Informationen können keine Rechte abgeleitet werden. Um weiterführende Informationen zu Details und Verfügbarkeit zu erhalten, kontaktiere bitte deinen örtlichen Yamaha Partner.