

Migliora la tua esperienza di guida.

Il mondo dello Sport Touring è cambiato per sempre da quando Yamaha ha lanciato la prima TRACER. La sua combinazione di prestazioni straordinarie e ricche di coppia con un comfort eccezionale nelle lunghe distanze, ha rivoluzionato la categoria. Da allora oltre 50.000 piloti hanno scelto la TRACER trasformandola nel modello più venduto della categoria.

Sviluppata per piloti esperti che desiderano la più recente tecnologia all'avanguardia in grado di offrire i più elevati livelli di comfort dinamico durante i viaggi, la nuova TRACER 9 GT è il modello Sport Touring più entusiasmante e versatile mai realizzato da Yamaha. Il suo nuovo motore CP3 da 890cc risponde a tutto quello che chiedi, mentre il telaio leggero e una carena di ultima generazione sono pronti a soddisfare tutte le tue esigenze.



- Sospensioni semi-attive KYB
- Bauletti laterali rigidi
- Quick Shift System (QSS) per innesto marce superiori e inferiori
- Luci adattive LED
- Colori e grafica dedicati
- Motore CP3 890cc EU5
- Telaio leggero pressofuso in alluminio con sistema CF
- IMU a 6 assi e sistemi di assistenza al pilota sensibili all'inclinazione
- Design e stile di nuova generazione
- Illuminazione completamente a LED
- Doppio schermo TFT da 3,5 pollici



Le specifiche più elevate di sempre della TRACER 9 GT comprendono sospensioni a controllo elettronico, luci adattive LED e riscaldatori per manopole, oltre a borse laterali rigide, sistema QSS e colori ispirati alla R1M. Tutto ciò si aggiunge alla massima versatilità sportiva e la possibilità di ottenere il massimo in termini di comfort.

Migliora la tua esperienza di guida.

Lo Sport Touring non è mai stato così bello. Con specifiche esclusive che includono sospensioni semi-attive elettroniche che regolano costantemente la forza di smorzamento anteriore e posteriore per offrirti una guida più fluida e sicura, indipendentemente dal carico e dalla velocità, la TRACER 9 GT è progettata per offrire i massimi livelli di comfort dinamico durante il viaggio.

Le borse laterali rigide in grado di trasportare un casco integrale e con pannelli a colori coordinati sono di serie. È inoltre possibile montare un bauletto opzionale se hai bisogno di spazio extra, e il sistema di trasporto bagagli completamente flottante offre una sensazione di guida naturale anche quando è completamente carico.

Per una guida notturna sicura, la TRACER 9 GT è dotata di luci adattive LED che aumentano di intensità con l'aumento dell'inclinazione, mentre le manopole riscaldate regolabili a 10 fasi mantengono calde le mani, indipendentemente dalle condizioni atmosferiche. Inoltre, questa moto ad alte prestazioni high-tech garantisce la massima versatilità sportiva grazie al sistema QSS per innesto marce superiori e inferiori per un cambio marcia più fluido e veloce.





Sospensioni semi-attive KYB

Le sospensioni elettroniche anteriori e posteriori completamente regolabili sono controllate dall'IMU a 6 assi e dall'ECU che attiva l'unità idraulica (HU) e la centralina di controllo delle sospensioni (SCU). Le impostazioni di smorzamento sono regolate istantaneamente tramite un solenoide per ottenere una guida fluida e sicura, indipendentemente dal carico o dalle condizioni di guida. La modalità è impostata tramite l'interfaccia TFT.



Bauletti laterali rigidi

Le nuovissime borse laterali rigide con pannelli colorati abbinati sono equipaggiate di serie. Ogni borsa può contenere un casco integrale e, per una sensazione di guida naturale, sono montate su un sistema di trasporto completamente flottante. È possibile montare anche un bauletto opzionale per aumentare la capacità di carico totale del 7% fino a 193 kg.



Quick Shift System (QSS) per innesto marce superiori e inferiori

La TRACER 9 GT è dotata di un sistema
Quick Shift System (QSS) per innesto marce
superiori e inferiori per un cambio di marcia
senza frizione più rapido e fluido. Un
sensore sull'asta del cambio rileva il
movimento e l'ECU riduce
momentaneamente la coppia motrice sul
motore CP3 890cc per offrire un cambio di
marcia a metà curva che mantiene il
bilanciamento del telaio e la stabilità,
garantendo una guida più rilassata.



Luci adattive LED

Le luci adattive LED di nuova generazione evidenziano l'apice di ogni curva per aiutarti a guidare nelle notti più buie. La luminosità viene aumentata automaticamente man mano che l'angolo di piega si fa più ripido, offrendo un campo visivo chiaro che permette una guida più attiva nella notte. Il sistema funziona quando la moto è inclinata di più di 7° e la velocità è di almeno 5 km/h.



Manopole riscaldate

Le manopole riscaldate a 10 livelli completamente integrate sono regolabili dalla rotella al manubrio il l'intesità è visibile sullo schermo. Le manopole sono costruite in un materiale speciale che consente una trasmissione efficiente del calore per un comfort di guida in tutte le condizioni atmosferiche.



Colori e grafica dedicati

La Tracer 9 GT è disponibile in esclusiva colorazione e grafica Yamaha Icon Performance che offrono una finitura di alta qualità che ricorda la R1M, aggiungendo un livello di sofisticazione sportiva alla moto. Disponibile anche in Redline e Tech Kamo.



| Motore | |
|--------------------------|--|
| Makara | Raffreddato a liquido; 4 tempi; 4 valvole; 3 cilindri; |
| Motore | DOHC |
| Cilindrata | 890cc |
| Alesaggio x corsa | 78 x 62,1 mm |
| Rapporto di compressione | 11,5:1 |
| Lubrificazione | Carter umido |
| Frizione | in bagno d'olio; dischi multipli |
| Accensione | TCI |
| Avviamento | Elettrico |
| Trasmissione | Sempre in presa; 6 marce |
| Trasmissione finale | Catena |
| Alimentazione | Iniezione elettronica |
| Potenza massima | 87,5 kW (119 PS) a 10.000 giri/min |
| Coppia massima | 93,0 Nm (9,5 kg-m) a 7.000 giri/min |
| Consumi di carburante | 5.0 L/100km |
| Emissioni CO2 | 116 g/km |

| Telaio | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Telaio | A diamante |
| Sospensione anteriore | Forcella telescopica |
| Escursione anteriore | 130 mm |
| Sospensione posteriore | Forcellone oscillante |
| Escursione posteriore | 137 mm |
| Freno anteriore | Disco idraulico doppio, Ø 298 mm |
| Freno posteriore | Disco idraulico singolo, Ø 245 mm |
| Pneumatico anteriore | 120/70 ZR17M/C (58 W) (tubeless) |
| Pneumatico posteriore | 180/55 ZR17M/C (73 W) (tubeless) |
| Inclinazione canotto sterzo | 25° 00′ |
| Avancorsa | 108 mm |

| Dimensioni | |
|--|---------------------|
| Lunghezza | 2.175 mm |
| Larghezza | 885 mm |
| Altezza | 1.430 mm - 1.470 mm |
| Altezza sella | 810 mm - 825 mm |
| Interasse | 1.500 mm |
| Altezza minima da terra | 135 mm |
| Peso in ordine di marcia (compresi serbatoi olio e carburante pieni) | 220 kg |
| Capacità serbatoio carburante | 18 L |
| Quantità olio motore | 3,5 L |



Indossa sempre casco, occhiali e abbigliamento tecnico. Yamaha consiglia di guidare con prudenza, rispettando gli altri e l'ambiente. Le immagini mostrate rappresentano piloti professionisti in condizioni di sicurezza. Tutte le informazioni, i dati tecnici, le caratteristiche e gli accessori dei modelli Yamaha riportati sono soggetti a modifiche senza preavviso. Gli accessori non prodotti da Yamaha sono sviluppati e prodotti secondo le norme da soggetti terzi. La disponibilità dei prodotti e degli accessori può essere limitata in alcuni Paesi. La gamma di prodotti e degli accessori può variare in ogni Paese. Yamaha si riserva la possibilità di mettere fuori produzione prodotti e accessori senza preavviso. Yamaha può cessare la distribuzione di prodotti e accessori senza preavviso. I prezzi indicati da Yamaha, possono subire modifiche a seconda di ciascun Paese. Le informazioni, i dati, le immagini ed i contenuti presenti sul sito hanno scopo illustrativo e non costituiscono elemento contrattuale; tutto il materiale e le informazioni presenti sul sito si intendono meramente indicativi e suscettibili di variazione anche senza preavviso, oltre che totalmente privi di valore negoziale, contrattuale, ricognitivo o di garanzia, non avendo quindi alcuna forza vincolante. Contatta la Concessionaria Ufficiale più vicina a te per ulteriori informazioni.