



Versatilità ridefinita

Alimentata dal famoso motore CP3 da 890 cc di Yamaha, la TRACER 9 GT+ offre prestazioni straordinarie a tutti i regimi. La sua coppia potente e lineare, insieme al migliorato sistema di cambio bidirezionale, consente accelerazioni sorprendenti e fluidi. Le nuove modalità di guida integrate facilitano l'adattamento alle diverse condizioni.

Sia che tu stia percorrendo una strada tortuosa di montagna o un'autostrada con passeggero e bagagli, il leggero telaio Deltabox in alluminio e le sospensioni semi-attive KYB offrono stabilità e agilità. Con la sua illuminazione a LED e le luci con funzione cornering, la TRACER 9 GT+ ti consente di guidare di notte in tutta sicurezza.



- Adaptive Cruise Control (ACC)
- Strumentazione TFT da 7 pollici
- Connettività e navigazione
- Sistema di frenata unificata con connessione radar
- Quickshifter di terza generazione per la versione con trasmissione manuale a 6 marce standard
- Eccellente comfort della sella
- Sospensioni semi-attive KYB
- Motore CP3 890cc EU5
- Modalità di guida integrate
- Telaio versatile e leggero
- Il pacchetto GT completo

Oltre al suo sofisticato sistema elettronico, la TRACER 9 GT+ è dotata di una serie di dettagli accuratamente pensati che apprezzerai in ogni guida. Le borse laterali rigide sono montate sui supporti con ammortizzatori integrati per eliminare le vibrazioni e le manopole riscaldate tengono le mani calde in tutte le condizioni meteorologiche. Disponibile con grafica e colori dedicati, la TRACER 9 GT+ è sempre pronta a partire.

Versatilità ridefinita

La nuova TRACER 9 GT+ è la Sport Tourer per eccellenza di Yamaha con le migliori specifiche della categoria che offrono nuovi livelli di versatilità, funzionalità e controllo. È una moto che ha il potenziale per arricchire la tua vita, dandoti la libertà di viaggiare in luoghi lontani ogni volta che lo desideri.

Equipaggiata con il più avanzato pacchetto di supporto elettronico mai visto su una Yamaha, la nuova TRACER 9 GT+ è stata creata per portare la tua esperienza di guida a un livello superiore. Il controllo della velocità di crociera adattivo e il sistema di frenata unificata con connessione radar rendono ogni viaggio più fluido e rilassante. Inoltre, le modalità di guida integrate facilitano la scelta della giusta configurazione.

Il tachimetro TFT multi-tematico da 7 pollici offre una connettività completa per smartphone, permettendoti di rimanere in contatto quando sei in movimento e con l'app Garmin Motorize** puoi accedere alla navigazione con mappa completa per aiutarti a pianificare il tuo percorso al meglio. Tutta questa tecnologia avanzata è racchiusa in una Sport Tourer molto speciale, pronta a portarti ovunque tu voglia.



Controllo della velocità di crociera

La TRACER 9 GT+ è la prima moto Yamaha equipaggiata con il controllo della velocità di crociera adattativo. Il sistema controlla automaticamente la velocità di crociera, la decelerazione e l'accelerazione per adattarsi al veicolo che precede e mantenere una distanza costante in base a quattro preimpostazioni regolabili, rendendo ogni guida più fluida e rilassante.



Strumentazione TFT da 7 pollici

L'ampia strumentazione a colori da 7 pollici è dotata di un display ad alta luminosità che fornisce informazioni chiare e facili da leggere sulle condizioni di guida in tempo reale. Puoi scegliere tra tre diversi layout dello schermo, ognuno con un proprio stile caratteristico per adattarsi alle preferenze individuali e alle diverse condizioni di guida. Una presa USB-A situata sotto la strumentazione mantiene lo smartphone sempre operativo.



Connettività e navigazione

Controllato tramite un semplice joystick, lo schermo TFT a colori da 7 pollici sofisticato e connesso consente di scegliere tra tre stili di visualizzazione. Tramite l'app MyRide di Yamaha hai accesso al tuo smartphone per musica, meteo, chiamate** e notifiche. La navigazione Garmin a mappa intera* facilita ogni viaggio e puoi leggere i messaggi di testo quando la tua TRACER 9 GT+ è parcheggiata. (* La navigazione Garmin a mappa intera richiede un contratto di servizio in abbonamento e non è disponibile in tutti i paesi. Alcune funzioni di navigazione non sono disponibili in tutti i paesi, verifica l'effettiva disponibilità contattando Garmin. ** Richiede cuffie Bluetooth connesse alla TRACER 9 GT+. Cuffie non incluse.)



Sistema di frenata unificata con connessione radar

Per un elevato grado di stabilità e controllo, il sistema di frenata unificata incorpora un'unità idraulica che distribuisce automaticamente la forza frenante dagli input del pilota a entrambe le ruote in modo discreto. La TRACER 9 GT+ è la prima moto al mondo ad adottare un sistema innovativo con connessione radar che assiste il pilota nelle manovre di frenata quando è necessario e regola la forza frenante tra freno anteriore e posteriore quando la distanza dal veicolo che precede raggiunge un certo livello.



Cambio rapido di terza generazione

Il sistema di cambio rapido di terza generazione aggiunge ancora più flessibilità al tuo stile di guida. Ora puoi scalare marcia anche senza frizione mentre acceleri per una guida ancora più dinamica. Puoi anche salire di marcia durante la decelerazione per ridurre il freno motore.



Sella confortevole

Grazie alla sella ridisegnata, i viaggi su lunghe distanze sono più confortevoli. La forma e la densità della schiuma ridisegnate migliorano il confort di seduta nelle lunghe giornate di guida. Il materiale in simil-pelle, la goffratura e le cuciture conferiscono anche un'immagine di qualità superiore.

Motore

Motore	Raffreddato a liquido; 4 tempi; 4 valvole; 3 cilindri; 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
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 267 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	820 mm - 835 mm
Interasse	1.500 mm
Altezza minima da terra	135 mm
Peso in ordine di marcia (compresi serbatoi olio e carburante pieni)	223 kg
Capacità serbatoio carburante	19 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.