

Sport Touring 2017

www.yamaha-motor.it







Roads of Life.

Domani è un nuovo giorno. La prossima pagina nella storia della tua vita deve ancora essere scritta. Con Yamaha puoi prendere il controllo del tuo destino e creare nuovi ricordi. Adesso puoi scegliere la tua strada.

Le moto della gamma Sport Touring ti offrono la libertà di alzarti e di andare dove vuoi, grazie alla dotazione che comprende serbatoi a lunga autonomia, carene aerodinamiche ed ergonomia ottimale. E le elevate prestazioni sono omologate EU4.

Tracer 700 miscela coppia, agilità e versatilità, ed è la scelta ideale per chi entra nel mondo Sport Touring, mentre la vendutissima Tracer 900 sfoggia nuove, brillanti colorazioni. I modelli FJR sono in una classe a sé stante, per il comfort di prima classe nei viaggi più lunghi a velocità elevata.





FJR1300A



Tech Graphite / Matt Silver



Negli ultimi dieci anni questo modello straordinario ha regalato a migliaia di piloti l'opportunità di guidare con prestazioni da supersportiva, abbinate a un comfort senza paragoni per pilota e passeggero.

Tutto in questa Sport Touring di riferimento è stato pensato per coprire lunghe percorrenze in tempi record. Con la nuova trasmissione a 6 marce e la frizione antisaltellamento, il motore a 4 cilindri da 1.298 cc è dinamico in accelerazione e offre prestazioni straordinarie, con una velocità di crociera elevata che raggiungi con un giro di polso.

L'ultima generazione di FJR1300A ti porta a destinazione nel modo migliore, con il serbatoio da 25 litri, la carena aerodinamica con parabrezza regolabile elettricamente, il cruise control e la posizione della sella regolabile.





Trasmissione a 6 marce con frizione antisaltellamento.

L'ultima FJR1300A è equipaggiata con una trasmissione a 6 marce che permette al pilota di sfruttare al meglio le massicce riserve di coppia per accelerazioni fulminanti, mentre la 6ª lunga permette di raggiungere velocità elevate a basso regime di giri. Le scalate sono più fluide e le curve più divertenti con la frizione antisaltellamento.



Motore da 1.298 cc, a 4 cilindri in linea, a 16 valvole con prestazioni elevate.

Yamaha Chip Controlled Throttle (YCC-T) offre un'erogazione lineare, e l'evoluto motore a 4 cilindri in linea permette prestazioni sportive impressionanti. La sua coppia elevata assicura accelerazioni brucianti in tutte le situazioni, e l'eccezionale rendimento al limite del contagiri ti permette di viaggiare a lungo senza stress.



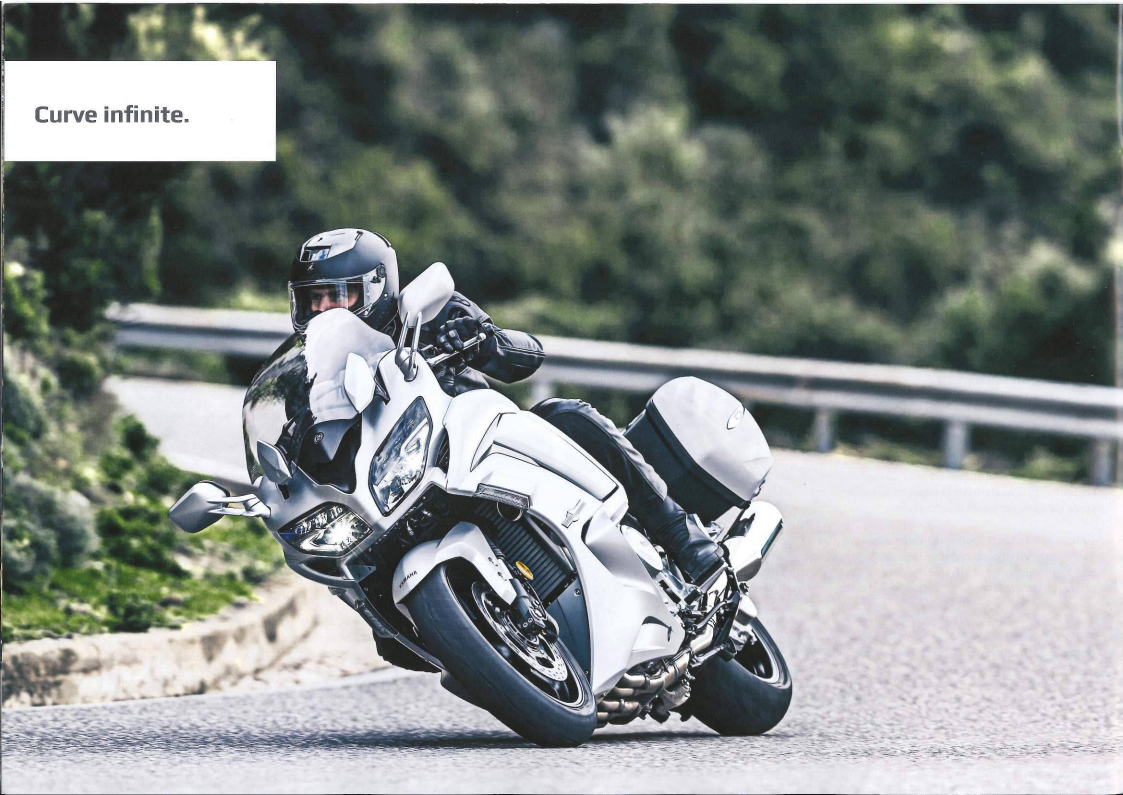
Luci a LED anteriori e posteriori.

Il doppio faro anteriore illumina la strada con quattro compatte e potenti luci a LED, due per gli anabbaglianti e due per gli abbaglianti. Le luci di posizione a LED offrono a FJR un'immagine inconfondibile su ogni strada, e il retrotreno sfoggia un gruppo ottico a LED che sottolinea le specifiche hi-tech della moto.



Sofisticata strumentazione analogico digitale a tre quadranti.

Anche la strumentazione ha caratteristiche di vertice. La console è divisa in tre quadranti, con un look tecnologico e permette al pilota di avere tutte le informazioni con un colpo d'occhio. La sofisticata strumentazione comprende a sinistra un contagiri analogico in stile R1, un tachimetro digitale al centro e un display multifunzione a matrice di punti a destra.



FJR1300AE



Matt Silver / Tech Graphite



FJR1300AE offre una guida di qualità superiore, con le sospensioni a gestione elettronica e la forcella rovesciata. La sua nuova trasmissione a 6 marce permette accelerazioni più rapide e consente di guidare a velocità elevata in totale relax, mentre la frizione antisaltellamento più evoluta assicura scalate meno brusche.

Le innovative sospensioni permettono di cambiare le prestazioni in relazione al fondo stradale e al carico. La scelta tra quattro setting principali e tre tarature dell'idraulica significa che FJR1300AE ti offrirà sempre le condizioni di guida migliori, in tutte le situazioni.

Con le luci anteriori e posteriori a LED e il faro anteriore che si adatta all'angolo di piega in curva, questa dinamica Sport Tourer ti fa venir voglia di non scendere mai di sella.



Regolazione elettronica delle sospensioni.

Le sospensioni a regolazione elettronica fanno parte dell'equipaggiamento di FJR1300AE. Il setting delle sospensioni ha tre modalità: "One-Up" - Da solo, "One-Up with Luggage"- Da solo con bagaglio, "Two-Up"-In due, "Two-Up with Luggage"-In due con bagaglio. Il sistema offre anche la scelta tra un'ammortizzazione "Soft", "Standard" o "Hard", per un totale di dodici setting delle sospensioni.



Motore 1.298 cc con 4 cilindri in linea.

Il motore evoluto, dotato di Yamaha Chip Controlled Throttle per un'erogazione progressiva, offre prestazioni sportive straordinarie e consumi ridotti, con una coppia vigorosa e un rendimento impressionante a regimi elevati, per coprire lunghe distanze con il minimo sforzo.



Cambio a 6 marce e frizione antisaltellamento.

L'ultima FJR1300Ae è dotata di una trasmissione a 6 marce che permette al pilota di sfruttare al massimo le enormi risorse della coppia, per accelerazioni brucianti. La trasmissione a 6 marce permette di viaggiare a velocità elevata a un regimi di giri inferiore. Le scalate sono più fluide e le curve più divertenti con la frizione antisaltellamento.



Luci a LED ovunque con "cornering lights".

Il doppio faro anteriore illumina la strada con quattro compatte e potenti luci a LED, con le luci posteriori e di posizione a LED a sottolineare le specifiche di vertice di FJR. Le luci anteriori adattive "cornering lights" che entrano in azione quando la moto è in piega confermano la leadership di FJR1300AE nella categoria.



FJR1300AS



Matt Silver / Tech Graphite



FJR1300AS è così innovativa da non somigliare a nessun'altra moto. Quello che la separa nettamente dal gruppo è il cambio elettronico senza frizione, che permette al pilota di innestare e scalare le marce con il piede o il pollice sinistro, senza agire sulla leva della frizione. Il che significa meno fatica e più divertimento, in ogni viaggio.

Una moto sofisticata, nata per le lunghe distanze, equipaggiata con le più evolute sospensioni a regolazione elettronica e con la forcella rovesciata, regolabili in precarico e nell'idraulica per adattarsi ai diversi stili di guida.

Con l'infaticabile motore da 1.298 cc e il telaio in alluminio, la nuova trasmissione a 6 marce, il cruise control e il controllo della trazione, FJR1300 AS è pronta a portarti verso un divertimento senza fine.





Cambio a 6 marce.

L'ultima FJR1300Ae è dotata di una trasmissione a 6 marce che permette al pilota di sfruttare al massimo le enormi risorse della coppia, per accelerazioni brucianti. La trasmissione a 6 marce permette di viaggiare a velocità elevata a un regimi di giri inferiore. In abbinamento con i cambio senza frizione YCC-S regala la guida su lunghe percorrenze più veloce, efficace e appagante.



Motore da 1.298 cc, a 4 cilindri in linea, a 16 valvole con prestazioni elevate.

Yamaha Chip Controlled Throttle (YCC-T) garantisce un'erogazione lineare, e l'evoluto motore a 4 cilindri in linea offre prestazioni sportive impressionanti. La sua coppia elevata assicura accelerazioni brucianti in tutte le situazioni, e l'eccezionale rendimento al limite del contagiri ti permette di viaggiare a lungo senza stress.



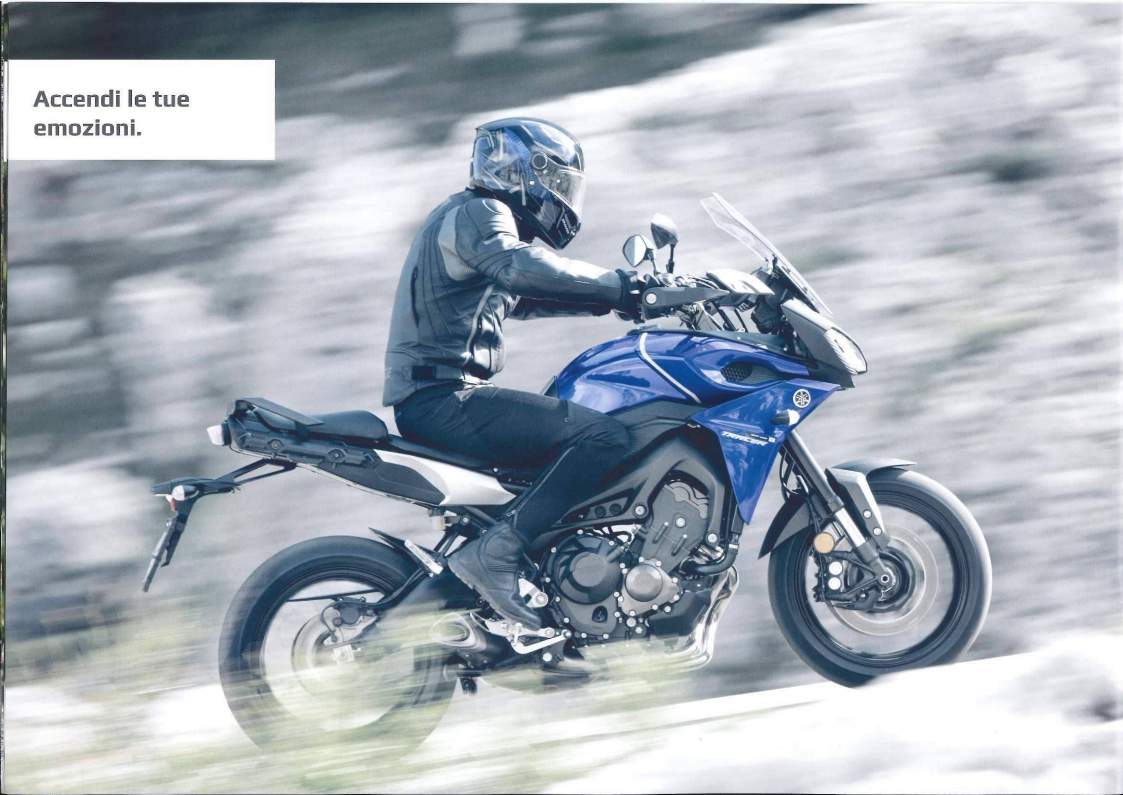
Cambio servoassistito senza frizione.

Quello che fa la differenza è YCC-S (Yamaha Chip Controlled Shift System), che ti permette di cambiare marcia con il piede sinistro o con il pollice, senza azionare la frizione. Rapido e facile da usare, il cambio servoassistito riduce la fatica nei viaggi più lunghi. La nuova modalità "Stop Mode" scala automaticamente fino alla prima marcia quando ci si ferma.



Luci a LED anteriori e posteriori con "cornering lights".

Il doppio faro anteriore illumina la strada con quattro compatte e potenti luci a LED, con le luci posteriori e di posizione a LED a sottolineare le specifiche di vertice di FJR. Le luci anteriori adattive "cornering lights" che entrano in azione quando la moto è in piega confermano la leadership di FJR1300AS nella categoria.



Tracer 900 ABS



Yamaha Blue / Tech Black / Moutain Green



Soprattutto, Tracer 900 ti permette di scoprire il significato stesso di libertà. È la tua vita, e il tuo prossimo passo dipende da te. Vuoi la possibilità di prendere e andare quando senti di farlo, e questa versatile Sport Tourer è pronta a realizzare i tuoi desideri!

Il suo tricilindrico ricco di coppia e il leggero telaio in alluminio sono stati costruiti per regalarti emozioni, mentre la posizione di guida eretta, il serbatoio da 18 litri e e il cupolino accorciano le distanze più lunghe.

Con le sue straordinarie prestazioni e la capacità di entusiasmarti e di ispirarti ovunque tu vada, questa Sport Tourer ti permette di evadere in un istante dalla routine di ogni giorno. Così, scegli la libertà. E accendi le tue emozioni con Tracer 900.



Compatto e leggero motore da 850 cc a 3 cilindri.

Il cuore di Tracer 900 è un motore da 850 cc a 3 cilindri, che eroga valanghe di coppia e gira forte anche la limite del contagiri. Dotato di pistoni forgiati e offset dei cilindri, questo motore leggero e compatto è pronto a riportare emozioni e passione al centro della tua esperienza di guida.



Controlli elettronici avanzati.

Per una guida efficace in tutte le situazioni, puoi selezionare una delle tre modalità di mappatura D-MODE. Il controllo di trazione a tre modalità (TCS) è disinseribile e aumenta la confidenza sulle superfici scivolose, mentre l'ABS previene il bloccaggio delle ruote in frenata. E con il cablaggio preinstallato è facile montare il cambio elettronico (QSS) in opzione.



Leggero telaio in alluminio pressofuso.

Un componente chiave del successo di Tracer 900 è l'impiego del leggero e compatto telaio pressofuso in alluminio, con un bilanciamento della rigidità eccellente che contribuisce a regalare alla moto una guida agile e reattiva. Tracer risponde subito e con precisione agli input del pilota, quando viaggia da solo o con passeggero, in autostrada o sui tornanti.



Cupolino aerodinamico con luci a LED.

Per aumentare il comfort di pilota e passeggero Tracer 900 è dotata di un cupolino aerodinamico che conferisce un'immagine spigolosa e aggressiva a una Sport Tourer grintosa. Il cupolino integra i due fari anteriori a LED e uno schermo regolabile a tre altezze, per migliorare la protezione e sottolineare la vocazione di Tracer per i lunghi viaggi.



Tracer 700 ABS



Radical Red / Tech Black / Yamaha Blue



La memoria di domani prende forma dalle decisioni di oggi. Immagina di star scrivendo la storia della tua vita e di aprire proprio ora una nuova pagina.

Tracer 700 è una Sport Tourer unica e affidabile che è nata per trascinarti ogni giorno in una nuova ed entusiasmante avventura. Forse stai pensando a una rapida escursione dopo il lavoro, o ti stai preparando per un lungo viaggio. Tracer 700 è una moto eclettica e godibile che sarà sempre con te quando queste esperienze future si imprimeranno in maniera indelebile nella tua memoria.

La nuova Tracer 700 ti dà l'opportunità di scrivere ogni giorno una nuova pagina della tua storia. E può aiutarti a scrivere tutte le trame possibili, se viaggi da solo o in compagnia.

Disponibile anche in versione depotenziata 35 kW e conducibile con la patente A2.





Esaltanti prestazioni sportive e maneggevolezza.

Dimentica tutti i pregiudizi sulle Sport Tourer, perché Tracer 700 è il primo esemplare di una nuova razza, fatta di moto agili e compatte, con un accentuato carattere sportivo. Adesso puoi disegnare curve eccitanti, prestazioni adrenaliniche con una moto che può anche portare te e il tuo passeggero attraverso un intero continente in scioltezza.



Bicilindrico da 689 cc crossplane, ricco di coppia.

Il bicilindrico frontemarcia di Tracer 700 è stato sviluppato secondo la filosofia Yamaha "crossplane". La speciale fasatura a 270 gradi usa gli scoppi irregolari per produrre una sensazione di accelerazione molto intensa e una grande trazione, per una guida eccitante, mentre la coppia corposa e lineare assicura prestazioni eccezionali.



Esclusive specifiche Sport Tourer.

La ciclistica presenta una serie di caratteristiche esclusive, pensate per assicurare a Tracer 700 prestazioni di vertice in una vasta gamma di situazioni sportive e turistiche. Il forcellone lungo in alluminio offre un interasse di 1.450 mm, e le sospensioni anteriore e posteriore hanno setting specifici Sport Tourer.



Costruita per macinare chilometri.

Con il cupolino e lo schermo regolabile, oltre ai leggeri paramani, Tracer 700 offre una buona protezione aerodinamica per il torso, mentre la doppia sella monoblocco e i maniglioni per il passeggero aumentano il comfort. Grazie al serbatoio da 17 litri, questa versatile Sport Tourer può percorrere molti chilometri tra un rifornimento e l'altro.





Protezione immediata.

I modelli FJR1300 hanno un contenuto tecnologico molto elevato, come il TCS, il D-MODE e ABS per offrirti un elevato controllo del mezzo.

La gamma FJR1300 2017 è, la prima volta, predisposta al kit d'installazione D-Air®, un air bag per piloti.

Un sensore rileva un impatto, e un sistema all'interno del dispositivo si gonfia instantaneamente per proteggere pilota e passeggero da un urto. Il dispositivo non è collegato con cavi alla tua FJR1300, quindi puoi indossare la giacca e dimenticartela.











Pronti a partire.

Gli Accessori Originali Yamaha nascono per rendere ancora migliore l'esperienza Sport Touring. Ogni Accessorio è studiato per consentirti di personalizzare la tua Tracer 700, Tracer 900 o FJR1300, permettendoti di creare una moto unica, perfetta per il tuo modo di guidare e per le tue mete preferite.

La gamma di Accessori Originali comprende una ricca selezione di soluzioni per il carico e per la protezione di qualità elevata, oltre a prodotti per la pulizia e la manutenzione. Dal tuo Concessionario Yamaha puoi anche trovare Dainese D-air® per le FJR1300 del 2017.

Per trovare gli accessori più adatti alla tua moto, visita il tuo Concessionario Yamaha o il sito www.yamaha-motor.it/accessori O, ancora meglio, scarica l'app Yamaha My Garage per configurare personalmente la tua Sport Touring usando lo smartphone o il tablet.





Accessori - Tracer 900



Coppia di borse laterali morbide



Agganci per borse laterali morbide



Portapacchi



Porta targa



Copri radiatore



Sistema di scarico completo in titanio, non omologato



Parabrezza alto



Kit fari supplementari



Copri catena



Sella comfort pilota e passeggero



Sella bassa



Manopole riscaldate



Protezioni motore



Leva del freno



Pedane pilota custom







I prodotti Akrapovič sono sviluppati e prodotti dalla società Akrapovič. Gli scarichi non omologati per uso stradale possono essere utilizzati solo in circuiti chiusi e non sono soggetti al termini di garanzia Yamaha, a meno che non siamo equipaggiati con il catalytic converter di Akrapovic.

Accessori - Tracer 700



Sistema di scarico completo in titanio, non omologato



Sella comfort



Parabrezza alto



Borse morbide laterali



Agganci per borse morbide laterali



Porta targa



Copri radiatore



Borsa per manubrio



Barra trasversale manubrio



Pedane passeggero custom



Leva del freno



Terminali per tubo telaio



Kit regolazione pedane



Portapacchi



Kit fari supplementari

Tracer 700 equipaggiata con Accessori Originali Yamaha.







Accessori FJR1300A/AE/AS

Terminale di scarico in titanio



Parabrezza alto



Bauletto da 50L



Copri bauletto da 50L in vari colori



Cuscino passeggero per bauletto 50L



Borsa interna per bauletto da 50L



Paramani



Paragambe



Accessori Sport Touring

Bauletto 39L



Copri bauletto da 39L in vari colori



Cuscino passeggero per bauletto 39L



Borsa interna per bauletto da 39L



Doppia sella extra comfort



Protezione telaio



Attacco universale per bauletto



Borse laterali morbide



Borsa serbatoio



Anello fissaggio borsa serbatoio



Borsa serbatoio touring



Supporto GPS



Manopole riscaldate



Adattatore USB



Frecce a LED, disponibili in varie colorazioni



Kit attrezzi



Portapacchi



Bauletto 39L



Kit attrezzi



Telo coprimoto per interni



Telo coprimoto per esterni

Dati tecnici









R1300A	FJR1300AE	FJR1300AS	Tracer 900 ABS
KISOUK	LIKIDUUAE	FIRIDUAS	LIGUEL BOO WOD

	LUKTION	FIRIDUME		Hatel 300 Ab3
Motore				e
Motore	raffreddato a liquido, 4 tempi, DOHC, 4 cilindri paralleli inclinati in avanti, 4 valvole	raffreddato a liquido, 4 tempi, DOHC, 4 cilindri paralleli inclinati in avanti	raffreddato a liquido, 4 tempi, DOHC, 4 cilindri paralleli inclinati in avanti	3 cilindri, 4 tempi, raffreddato a liquido, DOHC, valvole
Cilindrata	1.298cc	1.298cc	1.298cc	847 cc
Alesaggio x corsa	79,0 mm x 66,2 mm	79,0 mm x 66,2 mm	79,0 mm x 66,2 mm	78,0 mm x 59,1 mm
Rapporto di compressione	10,8:1	10,8:1	10,8:1	11,5:1
Potenza massima	107,5 kW (146,2CV) @ 8.000 giri/min	107,5 kW (146,2CV) @ 8.000 giri/min	107,5 kW (146,2CV) @ 8.000 giri/min	84,6 kW (115CV) @ 10.000 giri/min
imited power version	N/A	N/A	N/A	N/A
Coppia massima	138,0 Nm (14,1 kg-m) @ 7.000 giri/min	138,0 Nm (14,1 kg-m) @ 7.000 giri/min	138,0 Nm (14,1 kg-m) @ 7.000 giri/min	87,5 Nm (8,9 kg-m) @ 8.500 giri/min
ubrificazione	Carter umido	Carter umido	Carter umido	Carter umido
rizione	în bagno d'olio, dischi multipli	in bagno d'olio, dischi multipli	in bagno d'olio, dischi multipli	in bagno d'olio, dischi multipli
Alimentazione	Iniezione	Iniezione	Iniezione	Iniezione
Accensione	TCI	TCI	TCI	TCI
avviamento	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico
rasmissione	Sempre in presa, 6 marce	Sempre in presa, 6 marce	Sempre in presa, 6 marce	Sempre in presa, 6 marce
rasmissione finale	N/A	Albero	Albero	Catena
consumi	6,2 l/100km	6,2 l/100km	6,2 l/100km	4,3 l/100km
missioni CO2	140 g/km	140 g/km	140 g/km	100 g/km
^r elaio		7		
elaio	Alluminio, A diamante	Alluminio, A diamante	Alluminio, A diamante	A diamante
iospensione anteriore	Forcella telescopica, Ø 48 mm	Forcella elettronica a steli rovesciati, Ø 48 mm	Forcella a steli rovesciati, Ø 48 mm tubo, precarico regolabile, smorzamento in compressione ed estensione	Forcella telescopica
Escursione anteriore	135 mm	135 mm	135 mm	137 mm
nclinazione canotto sterzo	26°	26°	26°	24°
vancorsa	109 mm	109 mm	109 mm	100 mm
ospensione posteriore	Forcellone oscillante, (leveraggi progressivi)	Forcellone oscillante, (leveraggi progressivi)	Forcellone oscillante, (leveraggi progressivi)	Forcellone oscillante, (leveraggi progressivi)
scursione posteriore	125 mm	125 mm	125 mm	130 mm
reno anteriore	Doppio disco idraulico, Ø 320 mm	Doppio disco idraulico, Ø 320 mm	Doppio disco idraulico, Ø 320 mm	Doppio disco idraulico, Ø 298 mm
reno posteriore	Disco idraulico, Ø 282 mm	Disco idraulico, Ø 282 mm	Disco idraulico, Ø 282 mm	Disco idraulico, Ø 245 mm
neumatico anteriore	120/70 ZR17M/C (58W)	120/70 ZR17M/C (58W)	120/70 ZR17M/C (58W)	120/70ZR17M/C (58W) (Tubeless)
neumatico posteriore	180/55 ZR17M/C (73W)	180/55 ZR17M/C (73W)	180/55 ZR17M/C (73W)	180/55ZR17M/C (73W) (Tubeless)
Dimensioni				
unghezza	2.230 mm	2.230 mm	2.230 mm	2.160 mm
arghezza	750 mm	750 mm	750 mm	950 mm
ltezza	1,325/1,455 mm	1,325/1,455 mm	1,325/1,455 mm	1.345 mm max 1,375 mm
ltezza sella	805/825 mm	805/825 mm	805/825 mm	845 mm max 860 mm
nterasse	1.545 mm	1.545 mm	1.545 mm	1.440 mm
Altezza minima da terra	130 mm	125 mm	125 mm	135 mm
Peso in ordine di marcia (compresi serbatoi olio e	289 kg		296 kg	Sec afraged

Dati tecnici



Tracer 700 ABS

	Tracer 700 ABS		
Motore			
Motore	2 cilindri, raffreddato a liquido, 4 tempi, DOHC, 4 valvole		
Cilindrata	689cc		
Alesaggio x corsa	80,0 mm x 68,6 mm		
Rapporto di compressione	11,5:1		
Potenza massima	55,0 kW (74,8CV) @ 9.000 giri/min		
Limited power version	35,0 kW 7.500 giri/min		
Coppia massima	68,0 Nm (6,93 kg-m) @ 6.500 giri/min		
Lubrificazione	Carterumido		
Frizione	in bagno d'olio, dischi multipli		
Alimentazione	Iniezione		
Accensione	TCI		
Avviamento	Elettrico		
Trasmissione	Sempre in presa, 6 marce		
Trasmissione finale	Catena		
Consumi	4,3 l/100km		
Emissioni CO2	100 g/km		
Telaio			
Telaio	A diamante		
Sospensione anteriore	Forcella telescopica		
Escursione anteriore	130 mm		
Inclinazione canotto sterzo	24,8°		
Avancorsa	90 mm		
Sospensione posteriore	Forcellone oscillante, (leveraggi progressivi)		
Escursione posteriore	142 mm		
Freno anteriore	Doppio disco idraulico, Ø 282 mm		
Freno posteriore	Disco idraulico, Ø 245 mm		
Pneumatico anteriore	120/70 R17 M/C 58W (tubeless)		
Pneumatico posteriore	180/55 R17 M/C 73W (tubeless)		
Dimensioni			
Lunghezza	2.138 mm		
Larghezza	806 mm		
Altezza	1.270 mm		
Altezza sella	835 mm		
Interasse	1.450 mm		
Altezza minima da terra	140 mm		
Peso in ordine di marcia (compresi serbatoi olio e carburante pieni)	195 kg		
Capacità serbatoio carburante	17,0 L		



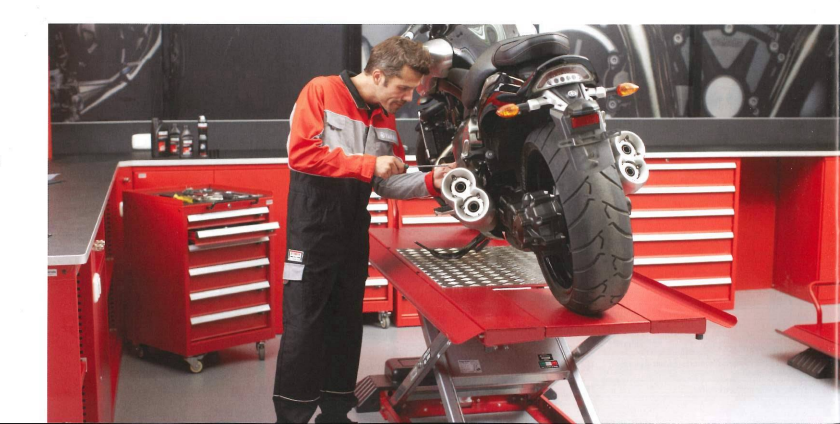
Ogni Yamaha merita il meglio.

Per preservare nel tempo l'affidabilità e le prestazioni del tuo motore Yamaha, consigliamo di utilizzare sempre solo ricambi originali Yamaha. I nostri ricambi di alta qualità rispettano gli standard di sicurezza, si adattano perfettamente e resistono all'usura, per garantirti la massima tranquillità.

Affidando l'assistenza a un concessionario ufficiale Yamaha, sai che tutta la manutenzione sarà svolta da tecnici Yamaha altamente qualificati che utilizzeranno ricambi originali e prodotti Yamalube.

I nostri tecnici si formano regolarmente alla Yamaha Technical Academy per garantire le competenze e l'esperienza necessarie a mantenere come nuovo il tuo motore Yamaha. Per informazioni dettagliate rivolgiti al concessionario Yamaha di zona o visita il nostro sito web: www.yamaha-motor.it









Tecnologia invisibile.

Ogni motore Yamaha è progettato per essere performante, efficiente ed affidabile, e il modo migliore per mantenerne alte le prestazioni e prolungare la durata dei componenti è usare prodotti Yamalube.

L'olio è la linfa dei motori a combustione interna, e la gamma Yamalube include oli sintetici e semisintetici per motori a 2 e 4 tempi, oltre a oli speciali minerali e da corsa. Yamalube offre il lubrificante più adatto per una varietà di condizioni climatiche e di utilizzo.

Produciamo inoltre una linea di prodotti che ti aiuteranno a mantenere il tuo motore in condizioni perfette. Se ti prendi cura del tuo Yamaha, il tuo Yamaha si prenderà cura di te. Il tuo concessionario Yamaha saprà consigliarti il prodotto Yamalube più adatto per il tuo motore. Oppure visita il nostro sito web:

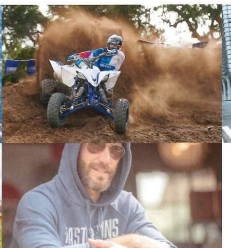
www.yamaha-motor.it













Concessionario:

www.yamaha-motor.it











I prodotti Yamaha sono distribuiti da: Yamaha Motor Europe N.V. Filiale Italia

Indossa sempre casco, occhiali e abbigliamento tecnico. Yamaha consiglia di guidare con prudenza, di sicurezza. I veicoli rappresentati possono essere equipaggiati con Accessori Originali Yamaha in opzione o con accessori non prodotti da Yamaha che possono essere usati solo in circuiti chiusi. 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 di mettere fuori produzione prodotti e accessori senza preavviso. I prezzi indicati da Yamaha, possono contrattuale. Per ulteriori informazioni contatta la tua Concessionaria Ufficiale Yamaha. I piloti nelle















in partnership can Motoplatinum

in partnership con Santanda

