



Motocross-Leistungen, Enduro-Stehvermögen.

Die neue WR250F steht bereit, um die Enduro-Welt aufzumischen und Ihre Sicht auf die Klasse der 250 ccm-Viertakter zu ändern. Die Maschine nutzt die modernsten Motocross-Technologien und ist mit einer Reihe von Enduro-spezifischen Merkmalen ausgestattet, die sie zu einem der aufregendsten Bikes des Jahrzehnts machen..

Yamahas Entwicklungsteam machte sich an die Konstruktion einer neuen Art von Maschine, die zu einer der leichtesten, schnellsten und stärksten ihrer Kategorie werden sollte. Daher haben sie Aggressivität, Geschwindigkeit und Wendigkeit der überlegenen YZ250F übernommen und sich dann an die Verfeinerung der Hochleistungsmaschine mit Gegenstromzylinderkopf und die Feinabstimmung des Leichtbau-Chassis aus Aluminium gemacht.



- Neuer Hochleistungsmotor
- Neue Motorabstimmung über Smartphone
- 2-Stufen-Motorkennfeldschalter
- Leichtere, robustere Kupplung
- 6-Gang-Getriebe mit gespreizter Übersetzung
- Gewichtszentralisierter Anlasser
- Neuer Aluminiumrahmen für exakteres Handling
- Branchenführende Federung
- Schlanke Verkleidung in neuem Look
- Grösserer Unterfahrschutz
- Grösserer 7,9-Liter-Tank
- Niedrigerer, flacherer und schlanker Sitz

Ihr breit ausgelegtes lineares Drehmoment und das extrem wendige Handling machen aus ihr das ideale Bike für Rennsport- und Freizeitfahrer. Dank der intelligenten Technologie können Sie den Motor über Ihr Smartphone fein abstimmen. Und mit den Motocross-Leistungen und dem Enduro-Stehvermögen ist die WR250F der neuen Generation das ultimative Offroad-Paket.

Motocross-Leistungen, Enduro-Stehvermögen.

Mit diesem neuen Offroad-Rennsportmotorrad erhalten Sie Motocross-Leistungen und Enduro-Vielseitigkeit zugleich. Sein neuer Hochleistungsmotor ist eine direkte Weiterentwicklung des unübertroffenen YZ250F-Modells. Er wurde für höhere Drehmomentniveaus im niedrigen und mittleren Bereich und für eine zupackendere Spitzenleistung verbessert.

Für superschnelle Neustarts gibt es einen neuen, kompakten Elektrostarter, und die robustere Kupplung in Verbindung mit dem Sechsgang-Getriebe mit gespreizter Übersetzung bewältigt schwierigste Gelände. Mit dem integrierten WLAN kann die neue intelligente WR250F mit der Power Tuner App über ein Smartphone leicht fein abgestimmt werden.

Was das Handling betrifft, sucht die neue WR250F ihresgleichen. Der neue, von der YZ250F abgeleitete Aluminium-Leichtbauahmen weist eine überarbeitete Steifigkeitsbilanz für rasiermesserscharfes Handling und Vertrauen einflössende Stabilität auf. Zudem wurde die branchenführende Federung für hervorragendes Fahrverhalten bei jeder Geschwindigkeit weiter verbessert.



Neuer Hochleistungsmotor

Die WR250F der letzten Generation wird von einem brandneuen Motor angetrieben, der aus im Rennsport erfolgreichen YZ250F-Maschine entwickelt wurde. Dieser Hochleistungsmotor weist einen Hochverdichtungskolben, Enduro-spezifische Ventil-Steuerzeiten, überarbeitetes Porting und eine neue 12-Loch-Kraftstoffeinspritzung mit neu ausgelegtem Lufteinlass auf und liefert über den gesamten Drehzahlbereich ein stärkeres Drehmoment.



Neuer Aluminiumrahmen für exakteres Handling

Mit seiner Enduro-spezifischen Konstruktion bietet der neue, von der YZ250F abgeleitete Aluminium-Doppelschleifenrahmen exakteres Handling unter vielen unterschiedlichen Fahrbedingungen. Dieser starke, leichte auf Flexibilität abgestimmte Rahmen, der zur Verbesserung des Fahrer-Feedbacks mit speziellen Motorhalterungen ausgestattet ist, gibt Ihnen hervorragende Wendigkeit mit Vertrauen einflössender Stabilität.



Neue Motorabstimmung über Smartphone

Mit Yamahas Power Tuner App können Sie die WR250F anhand des integrierten WLAN über ein Smartphone fein abstimmen. Mit diesem benutzerfreundlichen System können Sie Ihre eigenen bevorzugten Einstellungen für Kraftstoffeinspritzung und Zündzeitpunkt auf unterschiedliche Strecken- und Wetterbedingungen schaffen. Zudem können Sie Rennprotokolle, Motordiagnosen, Echtzeitüberwachung und Funktionen der Datensicherung anzeigen und teilen.



Branchenführende Federung

Die neuesten auf der YZ250F basierten Vorderradgabeln, die mit Rohren von 25 mm Durchmesser ausgestattet sind und neuen Ventilen bestückt sind, bringen hervorragende, geschwindigkeitsangepasste Leistung. Der neue Stossdämpfer hinten leistet mit leichter Feder und erhöhtem Fassungsvermögen des Ausgleichsbehälters einen Beitrag zum reduzierten Gewicht der WR250F und bestätigt ihren Ruf als eines der am besten zu handelnden Enduro-Bikes.



Leichtere, robustere Kupplung

Enduro-Fahren ist wohl eine der härtesten Prüfungen für jedes Getriebe, aber mit der neue entwickelten Kupplung der WR250F sind Sie den schwierigsten Geländen gewachsen. Die robuste, leichte Kupplung, die mit speziellen geriffelten Friktionsscheiben ausgestattet ist, liefert Tag für Tag gleichmässige Leistung.



6-Gang-Getriebe mit gespreizter Übersetzung

Der Motor der neuen Generation ist mit einem speziell entwickelten, gespreizt übersetzten 6-Gang-Getriebe ausgestattet, das aus der WR250F eines der leistungsfähigsten, vielseitigsten Enduro-Bikes macht. Ob auf langsamen, anspruchsvollen Strecken oder bei Geschwindigkeitsfahrten können Sie mit diesem langlebigen Getriebe optimale Leistungen erzielen.

| Motor | |
|-------------------------|---|
| Motorbauart | Einzylinder;Flüssigkeitsgekühlt;4-Takt;4 Ventile;DOHC |
| Hubraum | 250cc |
| Bohrung x Hub | 77.0 mm x 53.6 mm |
| Verdichtungsverhältnis | 13.5 : 1 |
| Schmiersystem | Nasssumpf |
| Kupplungsbauart | Nass;Mehrscheiben |
| Zündsystem | TCI |
| Anlasser-System | Elektrisch |
| Kraftübertragungssystem | Konstanter Eingriff;6-Gang |
| Endantrieb | Kette |
| Vergaser | Kraftstoffeinspritzung |
| Maximale Leistung | -/min |
| Maximales Drehmoment | - |
| Limited power version | /min |

| Fahrwerk | |
|---------------------|-------------------------------|
| Rahmen | Unten offener Doppelschleifen |
| Vorderradaufhängung | Upside-down-Gabel |
| Federweg vorn | 310 mm |
| Hinterradaufhängung | Schwingenarm |
| Federweg hinten | 317 mm |
| Vorderradbremse | 1 Scheibe, Ø250 mm |
| Hinterradbremse | Einscheiben, Ø245 mm |
| Vorderreifen | 90/90-21 54M |
| Hinterreifen | 130/90-18 69M |
| Lenkwinkel | 27°10 |
| Nachlauf | 116mm |

| Abmessungen | |
|--|-----------|
| Gesamtlänge | 2,165 mm |
| Gesamtbreite | 825 mm |
| Gesamthöhe | 1,270 mm |
| Sitzhöhe | 965 mm |
| Radstand | 1,480 mm |
| Minimale Bodenfreiheit | 320 mm |
| Gewicht, fahrfertig (mit Öl und vollem Kraftstofftank) | 115 kg |
| Kraftstofftank-Volumen | 7.5Liter |
| Öltank-Volumen | 1,1 Liter |

Die Maschinen 2020 WR450F und WR250F sind nur in einer Rennsportspezifikation ohne EU4-Homologation für den Einsatz auf abgesperrten Rennstrecken und Privatgrundstücken sowie bei Sonderveranstaltungen lieferbar, bei denen die Teilnahme mit nicht zum Verkehr zugelassenen Fahrzeugen erlaubt ist. Tragen Sie stets einen Helm, Augenschutz sowie Sicherheitsbekleidung. Yamaha möchte, dass Sie immer sicher fahren, andere Fahrer respektieren und die Umwelt schonen. Die Bilder zeigen professionelle Fahrer, die auf abgesperrten Strassen oder geschlossenen Rennstrecken unterwegs sind. Die auf den Fotos gezeigte Version kann mit aufpreispflichtigem Yamaha-Zubehör oder mit Bauteilen anderer Hersteller ausgestattet sein, die nur auf abgesperrten Rennstrecken 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 in lokalen Märkten. Produkte und Zubehör 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 lokaler Verordnungen und bestimmter Konditionen variieren. Aus diesen Informationen können keine Rechte abgeleitet werden. Um weiterführende Informationen zu Produkten und ihrer Verfügbarkeit zu erhalten, kontaktieren Sie bitte Ihren lokalen Yamaha-Händler.