

HONDA
The Power of Dreams



CRF
450R



Neues Modell

CRF450R

DIE SUPERMACHT.

Gebaut, um zu führen. Von der ersten Sekunde bis zur letzten Runde. Mit der CRF450R wartet die stärkste Kombination aus Leichtbau und Leistung, die man sich vorstellen kann. Das 2016er-Modell rollt mit Verbesserungen an den Start, die das Bike noch erfolgreicher machen. Damit man nicht mehr zu stoppen ist.

Max. Leistung
39,5 kW (54 PS) / 9.000 min⁻¹ (95/1/EC)

Max. Drehmoment
48 Nm / 7.000 min⁻¹ (95/1/EC)

Sitzhöhe
955 mm

Radaufhängung vorne
48 mm Upside-Down Teleskopgabel, luftgedert, einstellbare Zug- und Druckstufendämpfung, Federweg 310 mm

Radaufhängung hinten
Aluminiumschwinge mit ProLink Aufhängung und Zentralfederbein, einstellbare Zug- und Druckstufendämpfung, Federweg 315 mm

Gewicht vollgetankt
110,6 kg

HIGHLIGHTS.

- Kompakter, leichter und leistungsstarker Motor mit Unicam Ventilsteuerung.
- Einfaches Handling und Fahrverhalten dank einer leichten, luftgederteten Gabel mit sehr geringem Losbrechmoment.
- Einzigartiger HPSD Lenkungsämpfer (Honda Progressive Steering Damper) für optimale Lenkpräzision und Stabilität.
- Ausgezeichnete Fahrstabilität durch einen Aluminiumrahmen mit innovativer Positionierung der Rahmenoberzüge am Lenkkopf.
- Optimale Gewichtsverteilung mit tiefplatziertem Kühler, kurzer Doppelauspuffanlage und zurück versetzten Fußrasten.
- Dreifacher Fahrmodi-Wahlschalter zur optimalen Streckenanpassung.

- Neu 2016**
- Überarbeitung der Kayaba-Luftfedergabel für besseres Handling, optimierte Stabilität sowie für eine noch ausgewogenere Balance.
 - Überarbeitung des Hinterradstoßdämpfers mit optimierter Dämpfung und erweiterten Verstellmöglichkeiten.
 - Optimierung der Übersetzung der ProLink Umlenkung.
 - Bessere Selbstreinigung der Fußrasten.

CRF
250R



Neues Modell

CRF250R

DER REKORDHALTER.

Für alle, die nicht nur einmal siegen wollen. Sondern immer. Die CRF250R ist durch zahlreiche tiefgreifende Modifikationen wie leistungsfähigeren Motor und verbesserte Fahrwerksteile noch stärker geworden. Bereit, es richtig krachen zu lassen.

Max. Leistung
29,4 kW (40 PS) / 11.500 min⁻¹ (95/1/EC)

Max. Drehmoment
27,1 Nm / 9.000 min⁻¹ (95/1/EC)

Sitzhöhe
951 mm

Radaufhängung vorne
49 mm Showa Upside-Down SFF-AIR-TAC-Gabel, luftgedert, einstellbare Zug- und Druckstufendämpfung, Federweg 310 mm

Radaufhängung hinten
Showa Federbein, ProLink-Aluminiumschwinge, einstellbare Zug- und Druckstufendämpfung, Federweg 317 mm

Gewicht vollgetankt
105,6 kg

HIGHLIGHTS.

- Kompakter, leichter und leistungsstarker Motor mit Unicam Ventilsteuerung.
- HPSD-Lenkungsämpfer (Honda Progressive Steering Damper) für optimierte Lenkpräzision bei gleichzeitig überragender Stabilität.
- Zug- und Druckstufen-Dämpfung in 16 Positionen einstellbar.
- Ausgezeichnete Fahrstabilität durch einen Aluminiumrahmen mit innovativer Positionierung der Rahmenoberzüge am Lenkkopf.
- Dreifacher Fahrmodi-Wahlschalter zur optimalen Streckenanpassung.

- Neu 2016**
- Verbesserte Spitzenleistung durch neue Motorabstimmung mit neuem Zylinderkopf.
 - Neue Kolben, Airbox und Titanauslassventile, leichteres Pleuel sowie höhere Verdichtung.
 - Neuabstimmung der PGM-FI-Kraftstoffeinspritzung.
 - Überarbeitete Showa SFF-Gabel mit verbessertem Ansprechverhalten.
 - Bessere Selbstreinigung der Fußrasten.

CRF
125F



CRF125F

DER AUFSTIEGSFAVORIT.

Siegen will gelernt sein. Am besten mit der CRF125F, unserem Offroad-Einsteigerbike. Entwickelt aus einem einzigen Grund: um hoch hinaus zu kommen. Dorthin, wo das große Vorbild, die CRF450R, Siege in Serie abräumt.

Max. Leistung
6,6 kW (9 PS) / 7.000 min⁻¹ (95/1/EC)

Max. Drehmoment
10,2 Nm / 4.500 min⁻¹ (95/1/EC)

Getriebe
4-Gang Schaltgetriebe

Sitzhöhe
735 mm

Radaufhängung vorne
31 mm Teleskopgabel, Federweg 142 mm

Radaufhängung hinten
ProLink Schwinge, Zentralfederbein, Federweg 114 mm

Gewicht vollgetankt
88 kg

CRF
110F



CRF110F

DIE NACHWUCHSKRAFT.

Kleine Racer haben große Ziele. Und mit der CRF110F den besten Start, den sie sich wünschen können. Das Bike bietet kindgerechte Abmessungen, einen Elektrostarter sowie eine Optik, die den Großen richtig Konkurrenz macht.

Max. Leistung
5,4 kW (7,3 PS) / 7.500 min⁻¹ (95/1/EC)

Max. Drehmoment
8,9 Nm / 3.500 min⁻¹ (95/1/EC)

Getriebe
4-Gang Halbautomatik

Sitzhöhe
660 mm

Radaufhängung vorne
31 mm Teleskopgabel, Federweg 90 mm

Radaufhängung hinten
Schwinge mit Zentralfederbein, Federweg 59 mm

Gewicht vollgetankt
72 kg

CRF
50F



CRF50F

DIE STARTAUFGSTELLUNG.

Gestylt wie eine echte Rennmaschine, kinderleicht beherrschbar und hungrig auf jede neue Herausforderung. Jetzt geht's los!

Max. Leistung
2,2 kW (3 PS) / 8.500 min⁻¹ (95/1/EC)

Max. Drehmoment
3,4 Nm / 3.500 min⁻¹ (95/1/EC)

Getriebe
3-Gang Halbautomatik

Sitzhöhe
548 mm

Radaufhängung vorne
21,7 mm Upside-Down-Teleskopgabel, Federweg 67 mm

Radaufhängung hinten
Schwinge mit Zentralfederbein, Federweg 70 mm

Gewicht vollgetankt
50 kg

COTA
300RR



COTA 300RR

MIT RENNSPORT-GENEN.

Die Cota 300RR ist noch stärker auf Wettbewerbs-einsätze getrimmt. Dies wird bereits an der Modellbezeichnung RR (Race Ready) deutlich. Bei der Entwicklung flossen viele Erfahrungen der Honda Trialwerksfahrer mit ein – mit anderen Worten: Die Cota 300RR ist eine wettbewerbstaugliche, käufliche Replika für alle Trial-Enthusiasten!

Max. Leistung
7 kW (9,5 PS) / 4.500 min⁻¹ (95/1/EC)

Max. Drehmoment
18,6 Nm / 3.000 min⁻¹ (95/1/EC)

Sitzhöhe **Trockengewicht** **Zulassungsfähig**
650 mm 72 kg

Radaufhängung vorne
39 mm TECH-Teleskopgabel, Federvorspannung, Dämpfer Zug- und Druckstufe einstellbar, 167 mm Federweg

Radaufhängung hinten
Showa Monodämpfer, Pro-Link Umlenkung, Federvorspannung und Dämpfer Zugstufe einstellbar, 170 mm Federweg

Montesa
COTA 4RT260



MONTESA COTA 4RT260

DIE TRIAL-WAFFE.

Die neuen Montesa Cota 4RT260 und Cota 4RT260 Race Replica: Das beste Mittel, um die Grenzen der Physik zu überwinden und größte Herausforderungen zu meistern. Herausforderungen wie z. B. unzählige Trial-WM-Titel in Folge zu holen, welche nur durch das perfekte Zusammenspiel von Mensch und Maschine erreicht werden können.

Max. Leistung / Max. Drehmoment
6 kW (8,2 PS) / 4.500 min⁻¹ (95/1/EC)
16,5 Nm / 2.750 min⁻¹ (95/1/EC)

Sitzhöhe **Trockengewicht** **Zulassungsfähig**
650 mm 73 kg

Radaufhängung vorne (Cota 4RT260)
39 mm TECH Cartridge-Teleskopgabel, Federvorspannung und Dämpfer-Zugstufe einstellbar, 175 mm Federweg

Radaufhängung hinten (Cota 4RT260)
R16V-Monodämpfer, ProLink-Umlenkung, Federvorspannung und Dämpfer-Zugstufe einstellbar, 170 mm Federweg

Radaufhängung vorne (Cota 4RT260 Race Replica)
39 mm Showa Cartridge-Teleskopgabel, Federvorspannung und Dämpfer-Zugstufe einstellbar, 175 mm Federweg

Radaufhängung hinten (Cota 4RT260 Race Replica)
Showa Monodämpfer, ProLink-Umlenkung, Federvorspannung und Dämpfer-Zugstufe einstellbar, 170 mm Federweg



QR-Code scannen und mehr zu den Offroad-Modellen erfahren
Oder: www.honda.at besuchen



Honda Austria
<http://www.honda.at>



Castrol
energie

Branch of Honda Motor Europe Ltd
2351 Wiener Neudorf
Hondastraße 1
Telefon: 02226/690-0 – www.honda.at

Bitte beachten Sie – Modellabbildungen im vorliegenden Prospekt können optional erhältliches Honda Original Zubehör zeigen.
Fahren Sie sicher – Lesen Sie die Betriebsanleitung sorgfältig durch. Tragen Sie immer Schutzkleidung. Machen Sie stets auf das Verhalten anderer Verkehrsteilnehmer. Halten Sie sich an die Straßenverkehrsordnung und schonen Sie die Umwelt.
Honda ist stolz darauf, einer der ersten Unterzeichner der Europäischen Charta für Straßenverkehrssicherheit zu sein. Wir wollen den Fahrer*in auf zwei Rädern Honda Vertrags*händler*in gebildet werden. Bitte besprechen Sie beim Fahrzeugkauf alle Details mit Ihrem Aussehen und Verfügbarkeit. Besuchen und kontaktieren Sie lokale Informationen jeweiligen Markt. Heranzugewandte Informationen abgestimmt. Technische Daten, die Ausstattungsumfänge vorbehalten. Honda Produkte sind auf die im für die Republik Österreich. Änderungen von technischen Spezifikationen und drückend nach Bedarf. Die abgebildeten Produkte entsprechen dem Angebot. Verkehrsregeln, mögliche Fahrzeugänderungen von Original-Angeboten sind Zeitpunkt der Drucklegung vorliegenden Informationen und dienen nur der Sämtliche in diesem Prospekt enthaltenen Angaben entsprechen den zum

Honda Vertrags*händler*in gebildet werden. Bitte besprechen Sie beim Fahrzeugkauf alle Details mit Ihrem Aussehen und Verfügbarkeit. Besuchen und kontaktieren Sie lokale Informationen jeweiligen Markt. Heranzugewandte Informationen abgestimmt. Technische Daten, die Ausstattungsumfänge vorbehalten. Honda Produkte sind auf die im für die Republik Österreich. Änderungen von technischen Spezifikationen und drückend nach Bedarf. Die abgebildeten Produkte entsprechen dem Angebot. Verkehrsregeln, mögliche Fahrzeugänderungen von Original-Angeboten sind Zeitpunkt der Drucklegung vorliegenden Informationen und dienen nur der Sämtliche in diesem Prospekt enthaltenen Angaben entsprechen den zum

Honda Vertrags*händler*in gebildet werden. Bitte besprechen Sie beim Fahrzeugkauf alle Details mit Ihrem Aussehen und Verfügbarkeit. Besuchen und kontaktieren Sie lokale Informationen jeweiligen Markt. Heranzugewandte Informationen abgestimmt. Technische Daten, die Ausstattungsumfänge vorbehalten. Honda Produkte sind auf die im für die Republik Österreich. Änderungen von technischen Spezifikationen und drückend nach Bedarf. Die abgebildeten Produkte entsprechen dem Angebot. Verkehrsregeln, mögliche Fahrzeugänderungen von Original-Angeboten sind Zeitpunkt der Drucklegung vorliegenden Informationen und dienen nur der Sämtliche in diesem Prospekt enthaltenen Angaben entsprechen den zum

Ihr Honda Vertrags*händler*in
AG-Nr.: 1080, Firmenr. 102015

HONDA
The Power of Dreams

OFFROAD
MODELLE 2016

