

# HONDA Redmoto CRF300RX Enduro



# Redmoto CRF300RX Enduro


Pieskaņojoties flagmanim CRF450R, 20YM CRF250R ir saņēmis šasijas un dzinēja uzlabojumus, gan paaugstinot veiktspēju, gan uzlabojot vadāmību.

Dzinējam veiktās izmaiņas attiecīgi par 4% un 8% palielinājušas maksimālo jaudu un griezi, vienlaikus uzlabojot tik svarīgo griezi pie zemiem un vidējiem dzinēja apgriezieniem, bet uzlabotā cilindru galvu un virzuļu konstrukcija, kā arī optimizētie ieplūdes un izplūdes porti ļauj maksimāli izmantot jaunās kameras profilus. Ieviesta pārskatīta 2. pārnese attiecībā, lai pilnībā izmantotu paaugstināto jaudu, bet 3. un 4. pārnese tagad apveltīti ar zemas berzes pārklājumu vienmērīgākai pārslēgšanai. Noslēdzot dzinēju uzlabojumus, CRF250R saņēmis jaunas degvielas iesmidzināšanas shēmas, balstoties uz 450R sniegtajām mācībām, vēl precīzākai jaudai atkarībā no izvēlēta pārnese.

Rāmja un dakšas svara samazinājums uzlabo šasijas elastīgumu; apvienojumā ar uzlaboto dakšas stingrību rezultāts ir pilnveidota stabilitāte un precīzāka gaita. Ir veiktas izmaiņas piekarē, uzlabojot amortizāciju nelielā ātrumā.

CRF250R tagad ir pieejams ar jaunām aizmugurējo bremžu uzlikām, kas tika speciāli izstrādātas, lai uzlabotu to ilgmūžību un veiktspēju un novērstu nepieciešamību pēc aizmugurējo disku vāka. 2020. gada motocikls ir pieejams ar jaunu grafiku.

## Cenrādis

|  | <b>Jauda</b><br>Max. kW/apgr.min | <b>Cena</b><br>EUR iekļ.PVN 21% | <b>Līzings maksā mēnesī</b><br>60 mēneši/10% pirmā iemaksa |
|--|----------------------------------|---------------------------------|--|
| 2025 Redmoto CRF300RX Enduro   | 30,5kW/11,900min-1 (95/1/EC)     | <b>11 530</b>                   | <b>153</b>   |
| 2025 Redmoto CRF300RX Enduro Special   | 30,5kW/11,900min-1 (95/1/EC)     | <b>12 935</b>                   | <b>171</b>   |

*Cenas, standarta aprīkojums un papildaprīkojuma izvēle ir tikai informatīva nozīme. NCG Import Baltics OŪ patur tiesības mainīt cenas un aprīkojuma sarakstu vai pārtraukt dažu modeļu pārdošanu bez iepriekšēja brīdinājuma. Cenas norādītas ar PVN.*

## Tehniskie dati

## Dzinējs

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Tips                        | Šķidrumsdzeses 4-taktu 4-vārstu DOHC viencilindra |
| Kubatūra (cm <sup>3</sup> ) | 295,5 cm <sup>3</sup>                             |
| Diametrs x Gājiens (mm)     | 86 x 50,9mm                                       |
| Kompresijas pakāpe          | 13,9: 1   |
| Degvielas padeves sistēma   | PGM-FI elektroniskā degvielas iesmidzināšana      |
| Starters                    | Elektriskais                                      |

## Transmisija

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Pārnesumkārbā                  | 5-pārnesumi |
| Piedziņa / Galvenais pārnesums | #520 ķēde   |

## Izmēri (GxPxA)

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| Garums (mm)                    | 2181mm |
| Platums (mm)                   | 827mm  |
| Augstums (mm)                  | 1260mm |
| Riteņu bāze (mm)               | 1486mm |
| Sēdekļa augstums (mm)          | 957mm  |
| Klīrenss (mm)                  | 327mm  |
| Degvielas tvertnes tilpums (l) | 7,3L   |

## Riepas

|             |                                     |
|-------------|-------------------------------------|
| Priekšējā   | 90/90-21 Metzeler Six Days Extreme  |
| Aizmugurējā | 140/80-19 Metzeler Six Days Extreme |

## Bremzes

|           |       |
|-----------|-------|
| Priekšējā | 260mm |
|-----------|-------|

|               |        |
|---------------|--------|
| Aizmugurējā   | 240mm  |
| <b>Rāmis</b>  |        |
| Dakšas leņķis | 27°18' |
|               | 116mm  |
| Svars         | 111kg  |

*Automobiļa specifiskācija, degvielas un/vai enerģijas patēriņš, CO2 izmeši var atšķirties atkarībā no automobiļa aprīkojuma līmeņa un faktiskajiem lietošanas apstākļiem.*

## Kontakti

**SIA H33**

Rīga

Dārziema ielā 121 Rīga, LV-1073

info@honda-moto.lv

tālr. +371 67114191