

NEW CB 150R

REMARKABLE STREETSTER



PGM-FI
Programmed Fuel Injection

NEW CB 150R REMARKABLE STREETSTER

គោលដៅប្រចាំថ្ងៃគឺជាអ្វីដែលយើងគ្រប់គ្នាត្រូវតែសម្រេច ប៉ុន្តែមិនទាន់គ្រប់គ្រាន់នោះទេ ជាមួយ New Honda CB150R ឆ្ងាយគ្រោលដៅរបស់យើងសម្រេចបានដោយភាពទាក់ទាញ លេចធ្លោលើសគេ ជាមួយក្លាយទាន់សម័យគ្រប់បែបយ៉ាង តែងតែស្ថិតក្នុងក្រសែក្រែកមនុស្សគ្រប់គ្នា មិនទាន់មិនឃ្លា ពេញលេញដោយអនុភាពបំពេញតម្រូវការគ្មានដែនកំណត់។

NEO DESIGN MUFFLER

ស្នើសុំ ជាមួយបំពង់ស៊ីស្ទែមបែបថ្មី បំពាក់ ជិតម៉ាស៊ីន ឆ្ងាយប្រមូលកម្លាំងឲ្យទៅចំណុច កណ្តាល កាន់តែមានជំនិះឆ្លើយ។



150cc DOHC 4 VALVE ENGINE

បទពិសោធន៍ដ៏ប្រណីត កម្លាំងម៉ាស៊ីន 150cc PGM-FI DOHC ធនាគារ 4 តង់បែប ROLLER ROCKER ARM គ្រប់គ្រងកម្លាំងម៉ាស៊ីនបានល្អ ដោយប្រអប់លេខទិន្នន័យ 6 ធ្វើឱ្យសហការបង្កើនល្បឿន។

NEW MATTE DIAMOND FRAME

ឲ្យត្រូវបានរចនាម៉ូឌែរន៍គ្រាប់ពេជ្រ អភិវឌ្ឍដោយឆ្ងាយប្រមូលកម្លាំង និងគុណភាពល្អបំផុតក្នុងពេលមើកឃើញ។

NEW STRIPE DESIGN

តែម្ចី រចនាលើនិមិត្តសញ្ញា Honda Wings លើចុងសាំងកាន់តែលេចធ្លោ កាន់តែទាក់ទាញ។



MATTE BLACK

RACING RED



FULL LCD MULTI-FUNCTION METER

គ្រាប់ពិសោធន៍គ្រាប់ពេជ្រ ដោយ FUNCTION ដ៏ទំនើបទាន់សម័យ។

FULL LED LIGHTING SYSTEM

ចម្រៀងមុខ CIRCLE LED ទំនើបបែប NEO SPORT CAFE កុំរាយ ផ្តល់នូវភ្លឺលេចធ្លោ។



41mm UPSIDE-DOWN FRONT SUSPENSION

ប្រមូល UPSIDE-DOWN ទំហំ 41 ម.ម. សម្រួលដល់ការមើកឃើញ និងគ្រប់គ្រងបានគ្រប់កាលៈទេសៈ។

SPECIFICATIONS

NEW Honda CB150R CBF150NL-CA

ENGINE	
ប្រភេទម៉ាស៊ីន	ម៉ាស៊ីន 4 តង់ / ស៊ីមី 1 / DOHC / បញ្ចុះកម្លាំងដោយទឹក
ទំហំមាឌ	149.16cc
កម្រិតបង្ហាប់	11.3 : 1
អង្កត់ផ្ចិត x ចម្ងាយឆ្នេរស្តុម	57.300 x 57.843 ម.ម
ប្រព័ន្ធប្រេងស្រូវ	ប្រព័ន្ធជាញ់ប្រេង (PGM-FI)
ប្រភេទប្រេងស្រូវ	ហែកនាំប្រើប្រែសំរាប់គ្នាជាតិសំរាប់ និងកម្រិតអុកតាន 90 ឬខ្ពស់ជាង
ប្រព័ន្ធថ្នាំបោះ	គ្រប់គ្រងដោយប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងស៊ីស្ទែមទាំងស្រុង
ប្រព័ន្ធបញ្ជូនចលនាតាមក្រោយ	ត្រកាក់
ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង	ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងប្រភេទសើម
ប្រព័ន្ធបញ្ជូនម៉ាស៊ីន	ដេម៉ាវី

DIMENSION	
(ទទឹង x បណ្តោយ x កម្ពស់)	822 x 1,973 x 1,053 ម.ម
ប្រវែងពីកង់មុខទៅកង់ក្រោយ	1,295 ម.ម
ឆ្នម្រាម (Curb)	124 គីឡូក្រាម
ប្រវែងកម្ពស់ពីដី	139 ម.ម
កំពស់តែប	802 ម.ម
ចំហុះកង់សាំង	8.5 លីត្រ
មុំទំហំត្រង់	25° 0' / 95 ម.ម
ស៊ីមី	ប្រភេទ Diamond Type

SUSPENSION & TYRE	
ប្រព័ន្ធបញ្ជូនមុខ	ប្រភេទ Telescopic
ប្រព័ន្ធបញ្ជូនក្រោយ	ប្រភេទ ប្រមូល
ទំហំសំបកកង់មុខ	110/70R-17M/C 54H (កាំបន្ទះ / គ្មានពោះរៀន)
ទំហំសំបកកង់ក្រោយ	150/60R-17M/C 66H (កាំបន្ទះ / គ្មានពោះរៀន)
ប្រព័ន្ធប្រឡាំងមុខ	ប្រឡាំងមួយ ឌីស 1, ដែលមានអង្កត់ផ្ចិត 296 មម
ប្រព័ន្ធប្រឡាំងក្រោយ	ប្រឡាំងមួយ ឌីស 1, ដែលមានអង្កត់ផ្ចិត 220 មម