

ENJIN

Enjin	Satu Silinder, Penyejuk Udara, SOHC 4 - Lejang 2 Injap
Sesaran Enjin	109.51 cm ³
Gerek & Lejang	47.000 mm X 63.121 mm
Nisbah Mampatan	10.0 : 1
Kuasa Maksimum	6.47 Kw / 7,500 rpm
Tork Maksimum	9.53 N.m / 6,000 rpm
Muatan Minyak Enjin	0.8 ℓ (Selepas Ditanggal) 0.65 ℓ (Selepas Pembuangan)

SISTEM BAHAN API

Sistem Bahan Api	Suntikan Bahan Api (PGM-FI)
Muatan Tangki Petrol	4.2 ℓ

SISTEM ELEKTRIK

Sistem Penghidup	Penghidup Tendang & Elektrik
Kapasiti Bateri	3 A.h
Keluaran ACC	12 V

TRANSMISI KUASA

Klac Transmisi	Automatik Emparan Jenis Kering Tali Sawat - V Automatik
----------------	---

CASIS

Bentuk Kerangka	Under Bone
Dimensi (P x L x T)	1,877 mm x 669 mm x 1,074 mm
Jarak Roda	1,256 mm
Ketinggian Tempat Duduk	740 mm
Jarak Dari Jalan	147 mm
Berat Tanpa Muatan	90 kg

SUSPENSI, RODA, BREK

Suspensi	Depan: Teleskopik Belakang: Swingarm dengan Suspensi Tunggal
Saiz Rim	Depan: 14 M/C x MT 1.85 Belakang 14 M/C x MT 2.15
Ukuran Tayar	Depan: 80 / 90 - 14 M/C Belakang: 90 / 90 - 14 M/C
Jenis Brek	Depan: Cakera Hidraulik Belakang: Mekanikal Dram

SPESIFIKASI

BEAT

HONDA
The Power of Dreams



VIVACITY RED

PEARL MAGELLANIC
BLACK

PEARL NIGHTFALL
BLUE

CLIPPER YELLOW

COP PENIAGA SAH

BEAT

RENTAK HIDUPKU



*Model sebenar mungkin berbeza dari imej tertera dan spesifikasi boleh ditukar bila-bila masa tanpa notis.

Boon Siew Honda Sdn. Bhd. 200401038385 (676896-A)

721, Persiaran Cassia Selatan 1, Kawasan Perindustrian Batu Kawan,
14100 Simpang Ampat, Pulau Pinang.

Talian Pelanggan 1800 88 3993 / 012-499 3991

www.hondamotorcycle.com.my

Honda Motorcycle Malaysia

hondamotorcycle.my



Gunalah alat
ganti Honda
yang tulen

Gunakan Minyak
Pelincir Honda
untuk prestasi
lebih unggul



EEV

PGM-FI
FUEL INJECTION

**SEMANGAT
IMPIAN**

FEATURES



1



2



1 ENJIN eSP (Enhanced Smart Power)

Enjin eSP dengan PGM-Fi (Suntikan bahan api terancang) yang memenuhi piawai Euro 4 generasi baharu yang meningkatkan optimum.

2 eSAF (ENHANCED SMART ARCHITECTURE FRAME)

Rangka dengan teknologi yang memberikan anda tunggangan lebih mudah dikendalikan.

3 COMBINE BRAKE SYSTEM (CBS)

CBS membolehkan pembahagian tekanan membrek secara efektif kepada kedua-dua tayar dengan membrek menggunakan brek belakang.

6 RUANG PENYIMPAN 11.7L & TANGKI MINYAK 4.2L

Ruang penyimpanan yang luas dan tangki minyak yang lebih besar.

7 PANEL METER

Panel meter yang canggih dilengkapi lampu penunjuk ECO untuk kemudahan informasi penunggang.

4 PEMBUKA TEMPAT DUDUK

Pembuka tempat duduk yang lebih cekap dan mudah untuk dikendalikan.

8 LAMPU BELAKANG & LAMPU SIGNAL MODEN

Reka bentuk lampu belakang dan lampu signal yang canggih.

5 TUAS PENGUNCI BREK

Tuas penguncian brek untuk mencegah pemecutan secara tidak sengaja apabila motosikal berhenti.

9 LAMPU DEPAN LED

Reka bentuk lampu LED depan yang bergaya dan moden untuk menerangi perjalanan anda.