

TERKINI!

GT 125

TRANSFORMASI GENERASI TERKINI



Imbas kod QR ini untuk maklumat lanjut.



WARNA & REKAAN GRAFIK YANG BARU!

SPEKIFIKASI GT128

DIMENSI

Panjang Keseluruhan	1950 mm
Lebar Keseluruhan	680 mm
Tinggi Keseluruhan	1060 mm
Jarak Roda	1245 mm
Ruang Kelegaan Bumi	120 mm
Ketinggian Tempat Duduk	750 mm
Berat Kering	102 kg
Kapasiti Tangki Minyak	4.3 liter
Penggunaan Bahan Api	64.4 km/liter @ 80 km/j

ENJIN

Jenis	4 Lejang, SOHC, Silinder Tunggal
Gerek x Lejang	53.0 x 59.1 mm
Sesaran	130 cm ³
Nisbah Mampatan	10:01 7.18 kW @ 7500 rpm
Kuasa Kuda Maksimum	10.7 N.m / 5500 rpm
Karburetor	KEIHIN NCV24
Sistem Pencucuhan	DC-CDI
Sistem Penghidupan	Penghidup Tendang & Elektrik
Sistem Penyejukan	Sejukan Udara
Kapasiti Minyak Enjin	1.1 liter

CASIS

Jenis	Paip - Tulang Belakang
Saiz Tayar Hadapan	70/90 - 17 38P
Saiz Tayar Belakang	80/90 - 17 44P
Suspensi Hadapan	Cabang Teleskopik
Suspensi Belakang	Penyerap Hentak Dwi Tindakan
Brek Hadapan	Cakera Tunggal (234 mm)
Brek Belakang	Cakera Tunggal (192 mm)

TRANSMISI

Jenis	4 Kelajuan, sistem Gear Berputar
Jenis Klac	Automatik, Multi Cakera Basah
Nisbah Pengurangan Primer	3.000 (69/23)
Nisbah Pengurangan Akhir	2.800 (42/15)
Sistem Pacuan	Pemacu Rantai

ELEKTRIKAL

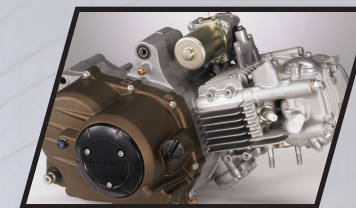
Bateri	12 V 4.5 Ah
--------	-------------



Lampu Hadapan Multi Reflektor Dwi-Mentol
Menyediakan 35% lebih cahaya untuk tunggangan lebih terang dan jelas bagi meningkatkan keselamatan penunggang. Dengan kemas hitam dan reflektor berlensa biru, ia juga memberi penampilan yang lebih sportif.



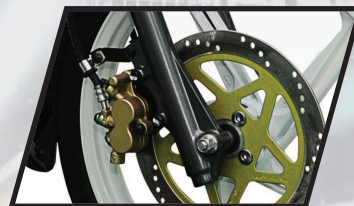
Meter Digital Elektronik
Menggabungkan trip meter, jam, odometer, penunjuk tahap kuasa bateri, tukaran gear digital, aras minyak dan isyarat penukaran minyak, di samping takometer untuk pengalaman menunggang yang sensasi.



Enjin 4 Lejang SOHC 130CC
Menempatkan gerek & lejang yang mampu menjana kuasa kuda pada kadar 7.18 kW @ 7500 rpm dan tork 10.7 N.m @ 5500 rpm untuk pecutan yang lebih mantap dan bertenaga.



Karburetor Keihin NCV 24mm dilengkapi TPS
Merangkumi sistem TPS (Throttle Positioning Sensor) yang membantu menyelaraskan penggunaan minyak pada kadar yang menjimatkan, di samping memberi respon pecutan yang lebih lancar.



Brek Cakera Hadapan & Belakang
Mempunyai dwi piston untuk kuasa hentian lebih meyakinkan dan garis pusat cakera hadapan yang lebih besar (234mm) untuk lebih cengkaman.



Lampu Belakang Jenis Kristal
Memperlihatkan rekaan yang sporti dan seiras lampu belakang 'superbike' ternama.

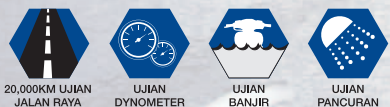


Biru



Merah

Pengedar Sah:



www.modenasbikers.com



Ibu Pejabat dan Kilang Pengeluaran MODENAS, Motosikal Dan Enjin Nasional Sdn. Bhd. (354613-V) Kawasan Perindustrian Gurun, 08300 Gurun, Kedah Darul Aman, Malaysia. Tel: +604-466 8000 Fax: +604-466 8300
Pejabat Jualan dan Pemasaran: Edaran Modenas Sdn. Bhd. Level 2, EON Head Office Complex, No.2, Persiaran Kerjaya, Taman Perindustrian Glenmarie, Seksyen U1, 40150 Shah Alam, Selangor. Tel: +603-7880 2775 Fax: +603-7880 2290
Pusat Servis Gurun Kawasan Perindustrian Gurun, Kedah. Tel: +604-466 7036 Fax: +604-466 7133
Pusat Servis Ipoh No.123, Jalan Raja Musa, 30300 Ipoh, Perak. Tel: +605-249 8963 Fax: +605-249 8965
Pusat Servis Shah Alam No.62&64, Jalan Pluto AY U5/AY, Seksyen U5, 40150 Shah Alam, Selangor. Tel: +603-7848 3776 Fax: +603-7845 0972
Pusat Servis Kuantan No.A147&A149, Lorong Seri Teruntum 8, Jalan Dato' Wong Ah Jang, Taman Tunas Maju, 25200 Kuantan, Pahang. Tel: +609-5123 380/81/82 Fax: +609-5123 383
Pusat Servis Johor Bahru No.1, Jalan Kempas 2, Taman Tanah Tampoi, 81200 Johor Bahru, Johor. Tel: +607-236 1696 / 07-236 1695 Fax: +607-235 2693

Pusat Panggilan Pelanggan
1 800 880 181
www.modenas.com.my