



ALL NEW
GSX-8S

SPECIFICATIONS

Overall length	2,115 mm (83.3 in.)
Overall width	775 mm (30.5 in.)
Overall height	1,105 mm (43.5 in.)
Wheelbase	1,465 mm (57.7 in.)
Ground clearance	145 mm (5.7 in.)
Seat height	810 mm (31.9 in.)
Curb mass	202 kg (445 lbs.)
Engine type	4-stroke, 2-cylinder, liquid-cooled, DOHC
Bore × Stroke	84.0 mm × 70.0 mm (3.3 in. × 2.8 in.)
Engine displacement	775.9 cm ³ (47.4 cu. in.)
Compression ratio	12.8 : 1
Fuel system	Fuel injection
Starter system	Electric
Lubrication system	Forced feed circulation, Wet sump
Transmission	6-speed constant mesh
Front suspension	Inverted telescopic, coil spring, oil damped
Rear suspension	Link type, coil spring, oil damped
Rake / Trail	25° / 104 mm (4.1 in.)
Front brake	Disc, twin
Rear brake	Disc
Front tire size	120/70ZR17M/C (58W) tubeless
Rear tire size	180/55ZR17M/C (73W) tubeless
Ignition system	Electronic ignition (transistorized)
Fuel tank capacity	14 L (3.7/3.1 US/Imp gal)
Oil capacity (Overhaul)	3.9 L (1.0/4.1 US/Imp qt)



Metallic Mat Black No.2 /
Glass Sparkle Black (KGL)



Pearl Cosmic Blue
(QU1)



Pearl Tech White
(QU2)

GSX-8S



SUZUKI MOTOSALES CORPORATION (THAILAND) CO., LTD.
 882 Phatthanakan Rd., Suanluang, Suanluang, Bangkok 10250
 TEL : +66 2334 0529

ALL NEW
GSX-8S
Infinite Potential.
Limitless Fun.



PRINTED IN THAILAND GSX-8S M3 Sep'23

Specifications, appearance, colors (including body color), equipment, materials and other aspects of the "SUZUKI" products shown in this catalogue are subject to change by SUZUKI at any time without notice, and they may vary depending on local conditions or requirements. Some models are not available in some regions. Each model may be discontinued without notice. Please inquire at your local dealer for details of any such changes.

- Always wear a helmet, eye protection and protective clothing.
- Enjoy riding safely.
- Read your Owner's Manual carefully.
- Never ride under the influence of alcohol or other drugs.

ข้อมูลจำเพาะ: สี (ทั้งคัน) รายละเอียดของอุปกรณ์บางรายการของรถจักรยานยนต์รุ่นนี้ GSX-8S ที่ปรากฏอยู่บนใบเสร็จรับเงิน บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงทางเทคนิคโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า ซึ่งเงื่อนไขหรือข้อกำหนดนี้อาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับแต่ละสถานที่ที่จำหน่าย บางรุ่นอาจไม่มีจำหน่ายในบางพื้นที่ และอาจจะถูกยกเลิกโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า โปรดสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงได้ที่ผู้แทนจำหน่ายในพื้นที่ของคุณ

- สวมใส่หมวกนิรภัย และชุดเซฟตี้ทุกครั้งที่ยังขี่
- ขับขี่ด้วยความปลอดภัย
- อ่านข้อมูลการขับขี่ให้เข้าใจทุกครั้งก่อนขับขี่
- ไม่ขับขี่ในขณะมีเม้า

ALL NEW

GSX-8S

Infinite Potential. Limitless Fun.

Design Concept

ดีไซน์แห่งอนาคต เท่ คูลดึน และสมรรถนะที่น่าทึ่งเพื่อประสบการณ์การขับขี่ที่เร้าใจ ควบคุมได้ตั้งใจ เพิ่มความสนุกให้ถึงขีดสุดในแบบ Naked Street Fighter



New Engine Performance

เครื่องยนต์ขนาด 775.9 ซีซี Parallel Twin DOHC 8 วาล์ว ที่พัฒนาขึ้นใหม่ พร้อมระบบระบายความร้อนด้วยน้ำและ Oil Cooler กำหนดค่าเพลาคิวที่ 270° องศาให้การขับขี่ที่นุ่มนวล และควบคุมได้ตั้งตั้งแต่รอบต่ำให้แรงบิดที่คึกคัก



Suzuki Cross Balancer

บาลานเซอร์ใหม่แบบสองแกน ซึ่งเป็นเจ้าแรกในวงการมอเตอร์ไซด์ ที่วางตำแหน่งของบาลานเซอร์ที่ 90° กับเพลาคิวที่ 270°* ซึ่งทำให้การขับขี่เป็นไปได้อย่างนุ่มนวล อีกทั้งยังสามารถลดแรงสั่นสะเทือนของเครื่องยนต์ได้อีกด้วย

*สิทธิบัตรสำหรับบาลานเซอร์หลักแบบสองแกน ซึ่งวางบาลานเซอร์สองตัวที่ 90° กับเพลาคิวที่ 270° จากการวิจัยของซูซูกิ ณ เดือนพฤศจิกายน 2565



Distinctive Short Muffler Design

ท่อไอเสียแบบสั้นใหม่ สไตล์ Street Naked ให้เสียงที่คูลดึน และให้กำลังขับสูงสุด ในขณะที่เดียวกัน อีกทั้งยังมาพร้อมมาตรฐานไอเสียแบบ Euro 5

Intuitive Handlebar Switches

ออกแบบสวิตช์ควบคุมตามหลักสรีรศาสตร์ ช่วยเพิ่มความสะดวกในการใช้งานและให้ประสิทธิภาพสูงสุดในการใช้งานโหมดขับขี่ต่างๆ รวมถึงระบบ S.I.R.S. ด้วย



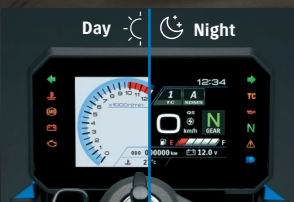
LED Headlights, Turn Signals

ไฟหน้า LED ดีไซน์ใหม่ทรงหกเหลี่ยมแบบตั้งแบบ Mono-Focus ที่ให้ความสว่าง ผู้ขับขี่สามารถมองเห็นด้านหน้าได้อย่างชัดเจน พร้อม Position Light ดีไซน์ใหม่สุดที่ในแบบ Street Naked



TFT LCD Multi-Function

แผงหน้าปัดแบบสี TFT LCD แสดงสถานะการทำงานในรูปแบบ Real-Time ได้อย่างครบครัน อ่านง่าย และชัดเจน นอกจากนี้ยังสามารถเปลี่ยนการแสดงผลแบบอัตโนมัติ ในแบบ Day-Night Mode ช่วยเพิ่มทัศนวิสัยได้ดียิ่งขึ้น



Tail Light LED Combination

ไฟท้าย LED Combination ดีไซน์ใหม่เพิ่มความคูลดึนตามแบบฉบับของ GSX-8S ให้ความสว่างในระยะไกลสามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน



Suzuki Intelligent Ride System (S.I.R.S.)

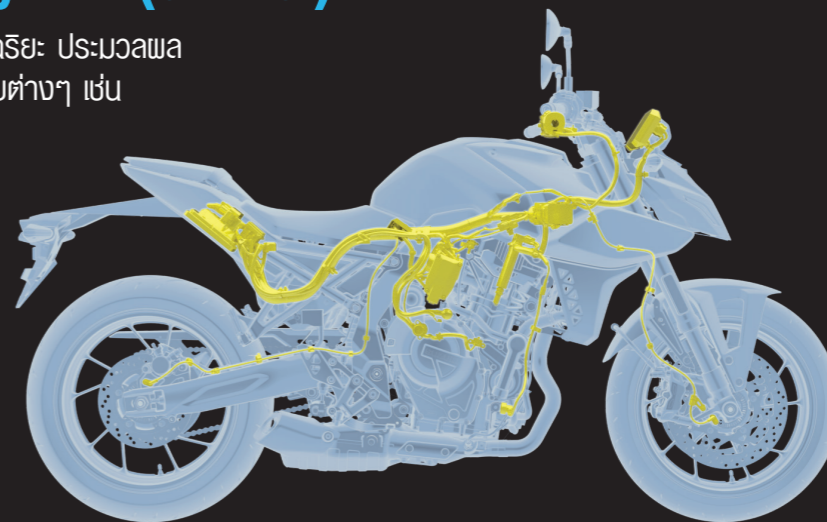
ระบบเพิ่มประสิทธิภาพการขับขี่อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ: ประมวลผลและทำงานร่วมกับกล่อง ECM ประกอบด้วยระบบต่างๆ เช่น

Suzuki Drive Mode Selector (SDMS)

Mode A (Active)
ให้การตอบสนองของคันเร่งที่เที่ยงตรงที่สุด ใช้กำลังของเครื่องยนต์อย่างเต็มที่ เหมาะกับการขับขี่แบบสปอร์ต

Mode B (Basic)
ให้การตอบสนองของคันเร่งที่นุ่มนวล ทำให้สามารถควบคุมไทรคไคดียิ่งขึ้น และเพิ่มความมั่นใจให้กับผู้ขับขี่

Mode C (Comfort)
ให้การตอบสนองของคันเร่งที่นุ่มนวลที่สุด เพิ่มความมั่นใจในการขับขี่ขึ้นอีกขั้น เหมาะสำหรับการขับขี่บนพื้นผิวถนนที่เปียกชื้น



Suzuki Traction Control System (STCS)

ระบบควบคุม และป้องกันการลื่นไถลช่วยเพิ่มขีดความสามารถควบคุมรถได้ดี ในสภาพถนนที่หลากหลาย สามารถเลือกปรับได้ 3 ระดับ

Low RPM Assist

ระบบช่วยควบคุมรอบของเครื่องยนต์ในขณะออกตัว และการขับขี่ในรอบต่ำ ช่วยให้ขับขี่ได้อย่างมั่นใจยิ่งขึ้น

Ride-by-Wire Electronic Throttle System

ระบบคันเร่งอิเล็กทรอนิกส์ ช่วยเพิ่มความสามารถในการควบคุม และตอบสนองที่เที่ยงตรง ทำงานร่วมกับกล่อง ECM



Bi-directional Quick Shift System

Quick Shift แบบสองทิศทาง สามารถเข้าเกียร์ได้อย่างสะดวก และรวดเร็ว โดยไม่ต้องบีบมือคลัทช์ ให้การขับขี่ที่คูลดึนแบบสปอร์ต



Suzuki Easy Start System

ระบบ Suzuki Easy Start สามารถสตาร์ทเครื่องยนต์ได้อย่างง่ายดาย เพียงแค่กดสวิตช์สตาร์ทเพียงครั้งเดียว



High-performance Wheels and Tires

ล้ออะลูมิเนียมดีไซน์ใหม่ที่ไม่เหมือนใคร น้ำหนักเบา ตามสไตล์ที่เยี่ยมของ GSX-8S คู่กับยางสปอร์ต Dunlop RoadSport 2 เจเนอเรชันใหม่ ซึ่งออกแบบมาเพื่อเข้ากับ GSX-8S โดยเฉพาะ



Optimized Front and Rear Suspension

ระบบกันสะเทือนหน้าแบบ Inverted จาก KYB ระบบกันสะเทือนหลังแบบ link-type mono-shock KYB สามารถปรับสปริง Preload ได้ และลดแรงกระแทกได้



A Chassis Engineered for True Riding Pleasure

ออกแบบตัวถัง และสวิงอาร์มใหม่ ขนาดกะทัดรัดคล้องตัวและน้ำหนักเบา เพิ่มความทนทานและเสถียรภาพการควบคุมที่ว่องไว ให้ความแข็งแกร่ง และขับแรงสั่นสะเทือนได้ดี

