

ECSTAR

GENUINE OIL & CHEMICAL

Що таке ECSTAR

ECSTAR – це міжнародна торгова назва оригінальних мастильних матеріалів і хімічної продукції SUZUKI.

ІДЕАЛЬНИЙ склад

Всі сорти моторної оливи, схвалені Suzuki, були ретельно протестовані і сертифіковані інженерами Suzuki. Ви можете бути впевнені, що вони допоможуть підтримувати ваш підвісний мотор Suzuki в ідеальному стані, забезпечуючи оптимальні характеристики і надійність двигуна протягом усього терміну експлуатації.

Рекомендації щодо заміни (моторна олива)

Інтервал	1-й раз	через 20 год. або 1 місяць*
	з 2-го разу	через 100 год. або 1 рік*

*залежно від того, що настане раніше

Ці рекомендації можуть візнитися залежно від моделі підвісного мотора, умов експлуатації, регіону тощо. За докладною інформацією зверніться до посібника користувача або запитайте в офіційного дилера Suzuki.

Лінійка ECSTAR для ПІДВІСНИХ МОТОРІВ

МОТОРНА ОЛИВА



ECSTAR V7000 НАПІВСИНТЕТИЧНА МОТОРНА ОЛИВА 10W-40

Наявність продукції може залежати від регіону. Звертайтеся до вашого місцевого дилера Suzuki.



ECSTAR V5000 МІНЕРАЛЬНА ОЛИВА 10W-40

РЕДУКТОРНА ОЛИВА



ECSTAR РЕДУКТОРНА ОЛИВА ДЛЯ ПІДВІСНИХ МОТОРІВ SAE90

ДЕТАЛІ Й ДОПОМІЖНЕ ОБЛАДНАННЯ

СИСТЕМА БЕЗКЛЮЧОВОГО ЗАПУСКУ SUZUKI *2

►DF70A DF70A і вище (за виключенням DF250/225/200, DF250W, DF150W, DF90AWQH)

Безконтактний ключ-брелок передає код доступу до системи запуску двигуна.

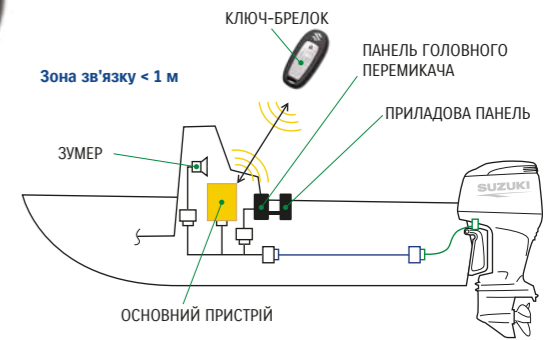
Як користуватися

1. Маючи при собі ключ-брелок, станьте на відстані близько одного метра від консолі.
2. Увімкніть головний перемикач.
3. Запустіть двигун, натиснувши на кнопку запуску.

Переваги

- Система зменшує ризик загублення ключа.
- Чудовий засіб запобігання крадіжки, оскільки підвісний мотор не запуститься без належного коду доступу.
- Ключ-брелок не тоне у воді, якщо він раптом випаде за борт.

*2 Наявність системи залежить від регіону. За докладною інформацією зверніться до вашого місцевого дилера Suzuki.



Дізнайтеся більше, переглянувши відеоролик

ДІАГНОСТИЧНА СИСТЕМА SUZUKI MOBILE

►DF9.9B І ВИЩЕ* *Використовується зSMD або SMG

Легко і просто

Зчитайте QR-код,*3 що містить інформацію про двигун, і надішліть її електронною поштою. Це діагностичний інструмент, яким може користуватися кожний.

Як користуватися

1. Підвісний мотор передає дані двигуна і перетворює їх на QR-код, який відображається на багатофункціональному дисплеї (SMD) або приладовій панелі (SMG) Suzuki.
2. Користуючись додатком SUZUKI DIAGNOSTIC SYSTEM MOBILE, ви можете відсканувати QR-код з дисплея або приладової панелі Suzuki своїм телефоном. Дані двигуна будуть збережені на вашому смартфоні.
3. Ви можете надіслати дані двигуна своєму дилеру Suzuki електронною поштою.



Apple і логотип Apple є торговельними марками корпорації Apple Inc. зареєстровані в США та інших країнах. App Store є маркою обслуговування корпорації Apple Inc. зареєстрованою в США та інших країнах.

Google Play і логотип Google Play є торговельними марками компанії Google LLC.

Безкоштовно

Щоб зробити систему діагностики доступною для якомога більшої кількості клієнтів, для тих, хто користується багатофункціональним дисплеєм або приладовою панеллю Suzuki, вона є безкоштовною. Для її використання необхідно мати смартфон, який працює на базі Android або iOS

* Додаток SUZUKI DIAGNOSTIC SYSTEM MOBILE є безкоштовним.

Переваги для клієнтів

- Цей додаток може показувати вам таку інформацію як ходові години, пройдені в кожному діапазоні обертів, і є корисним при перегляді вашої круїзної подорожі.
- Користуючись цим додатком, ви можете легко надати необхідну інформацію про двигун обслуговуючому персоналу, коли ваш підвісний мотор потребує технічного обслуговування.

Переваги для дилерів і обслуговуючого персоналу

- Вони можуть легко отримувати дані двигуна без необхідності знімати кришку підвісного мотора і під'єднувати персональний комп'ютер.
- Якщо у клієнта трапиться якась несправність підвісного мотора, вони можуть отримати надіслані клієнтом дані двигуна ще до прибуття на місце.

*3 DENSO WEB володіє правами на назву й логотип QR -коду.

З'ЄДНУВАЧ ДЛЯ ПЕРЕМІКАННЯ НАПРЯМКУ ОБЕРТАННЯ

►DF300AP ►DF250AP ►200AP ►DF175AP ►DF150AP



Advantage

- Eliminates the need to purchase a dedicated counter rotation outboard.

* Make sure you consult with your Suzuki authorized dealer before changing Regular Rotation to Counter Rotation (or vice versa). Counter rotational propeller will also be needed along with the Counter Select Connector.



НОВИНКИ!

ПЕРЕХІДНИК ДЛЯ ПАЛИВНОГО БАКА SUZUKI

►DF9.9B I ВИЩЕ

Оригінальний перехідник для паливного бака сумісний з багатофункціональним дисплеєм Suzuki.



НОВЕ БЕЗДРОТОВЕ РІШЕННЯ – ДОДАТОК ДЛЯ КЕРУВАННЯ ДЗЕРКАЛЬНИМ ВІДОБРАЖЕННЯМ 2-СТОРОННІЙ ЗВ'ЯЗОК

►DF9.9B I ВИЩЕ

У поєднанні з пристроєм на базі iOS/Android збільшує керувану станцію через бездротову локальну мережу. Цей додаток підтримує керування дзеркальним відображенням дисплея SMD7/9 через пристрої на базі iOS/Android



Додаток: Mirroring Control (безкоштовний)
Продавець: AvMap Sri

Для iOS (App Store):
<https://apps.apple.com/nz/app/mirror-control/id940193674>
Для Android (Google Play):
https://play.google.com/store/apps/details?id=mirrorControl.impl&hl=en_US

БАГАТОФУНКЦІОНАЛЬНА ПРИЛАДОВА ПАНЕЛЬ SUZUKI (SMG4)

►DF9.9B I ВИЩЕ

Багатофункціональна приладова панель Suzuki з оригінальним кольоровим дисплеєм дозволяє переглядати інформацію про всі робочі характеристики одночасно на одному екрані. Ви також можете збільшувати масштаб зображення окремих показань, що покращує зручність користування, функціональність і надійність панелі.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Кольоровий дисплей діагоналю 3.5 дюймів
- Розмір: 105мм(Ш)х105мм(В)х16мм(Т)
- Простота встановлення й налагодження
- Вихід NMEA2000
- Застосовується на моделях: DF9.9B -DF350A

ОСОБЛИВОСТІ

- Відображає показання як цифрових, так і аналогових приладів
- Має денний і нічний режими
- Показує QR-код для системи діагностики Suzuki

*Для відображення показань швидкості, пробігу й відстані поїздки потрібен датчик швидкості або модуль GPS. Для відображення часу потрібен модуль GPS.



ДЕННИЙ РЕЖИМ

НІЧНИЙ РЕЖИМ

РЕЖИМ АНАЛОГОВОГО ТАХОМЕТРА І СПІДОМЕТРА

Положення Оберти Швид- Земля
двигуна двигуна кість* або вода



Пальне Диферент Передача Час* Пробіг*

РЕЖИМ ЦИФРОВОГО ТАХОМЕТРА



РЕЖИМ ТРОЛІНГУ

ФУНКЦІЯ РЕЖИМУ ТРОЛІНГУ

- Дозволяє вам керувати режимом тролінгу з приладової панелі Suzuki

Ця функція присутня на моделях, починаючи з 2019 року. Вона може використовуватися тільки на моделях, адаптованих до режиму тролінгу.



СИСТЕМА ТОЧНОГО КЕРУВАННЯ SUZUKI Для моделей з електронним керуванням

►DF350A ►DF325A ►DF300B ►DF300AP ►DF250AP ►DF200AP ►DF175AP ►DF150AP ►DF140BG ►DF115BG

Наша складна електронна система керування усуває тертя і спротив. Вона забезпечує плавне, точне керування з упевненим, миттєвим переми-канням передач, особливо на низьких обертах і під час маневрування. Систему можна конфігурувати для роботи з одним, двома, трьома або чотирма підвісними моторами та з двома приладовими панелями. Система точного керування Suzuki також має вбудовані системи, які допомагають захищати двигун і привід від пошкоджень, щоб ви могли продовжити термін експлуатації свого підвісного мотора.

Основні характеристики СИСТЕМИ ТОЧНОГО КЕРУВАННЯ SUZUKI

- Забезпечує плавне й рішуче перемикування передач.
- Плавна передача потужності, коли вона потрібна.
- У поєднанні з системою контролю спалювання збідненої паливної суміші Suzuki (Lean Burn) збільшує економію палива в широкому робочому діапазоні.



Пульт дистанційного керування, що встановлюється на ПП, для 1 мотора



Пульт дистанційного керування, що встановлюється на ПП впритул, для 1 мотора



Пульт дистанційного керування, що встановлюється на ПП, для 2/3/4 моторів

ГРЕБНИЙ ГВИНТ WATERGRIP

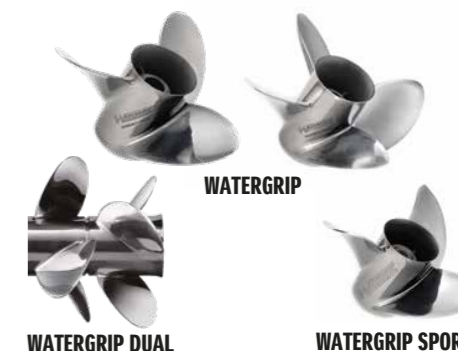
WATERGRIP – це серія гребних гвинтів із нержавіючої сталі, які з високою точністю реагують на ваші керуючі дії. Завдяки здатності ефективно перетворювати потужність двигуна в тягу, ця серія гребних гвинтів задовольняє попит наших покупців на більші, швидші і потужніші підвісні мотори.

В серії гребних гвинтів WATERGRIP використовується нова змінна втулка квадратної форми, яка зводить до мінімуму втрату потужності під час її передачі на гребний гвинт.



ПЕРЕВАГИ ВТУЛКИ ГРЕБНОГО ГВИНТА

- Крайшій спротив ковзанню гребного гвинта
- Втулку можна замінити на нову



WATERGRIP DUAL

WATERGRIP

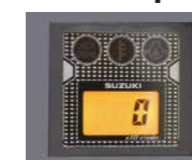
WATERGRIP SPORT

БАГАТОФУНКЦІОНАЛЬНА РУЧКА РУМПЕЛЯ

►DF115A ►DF100A ►DF100B ►DF90A ►DF80A ►DF70A ►DF60AV ►DF50AV ►DF60A ►DF50A ►DF40A



Основні характеристики



Тахометр з попереджувальними індикаторами



3-позиційне регулювання кута нахилу ручки



Перемикач режиму тролінгу*
• Вмикає систему режиму тролінгу SUZUKI і контролює оберти двигуна в діапазоні від холостого ходу до 1200 об/хв з кроком у 50 об/хв.



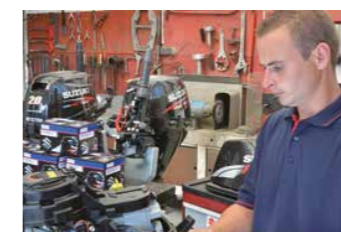
Перемикач підсилювача диференту і нахилу і ручка газу з регульованою жорсткістю повертання

*Відсутній на моделі DF90AWQH

РЕМОНТНИЙ КОМПЛЕКТ

►ВСІ МОДЕЛІ

Пропонуємо повні ремонтні комплекти для підвісних моторів Suzuki. Кожний ремонтний комплект включає повний перелік оригінальних деталей Suzuki, необхідних для обслуговування підвісних моторів Suzuki згідно з графіком періодичного технічного обслуговування, наведеним у посібнику з експлуатації.*1



*1 Включає деталі, які підлягають обміну у дилера.

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ЗАРЯДКИ АКУМУЛЯТОРНОЇ БАТАРЕЇ

►DF30A ►DF25A ►DF20A ►DF15A ►DF9.9B ►DF9.9A ►DF8A ►DF6A ►DF5A ►DF4A

- Опційне обладнання для зарядки акумуляторної батареї.

