

2017. június 22.

## A Suzuki újonnan kifejlesztett okostelefon alkalmazásával lekérdezhetők a hajómotorok adatai



A Suzuki Motor Corporation a legújabb fejlesztéseként kiadott egy ingyenes<sup>1</sup> okostelefon alkalmazást – amelyen keresztül a Suzuki Diagnostic System Mobile (SDSM) szoftver segítségével a felhasználók könnyen, gyorsan és egyszerűen lekérdezhetik a hajómotorok adatait.

Az SDSM alkalmazás kifejezetten a Suzuki hajómotorokhoz készült, és kifejlesztésének célja a szervizszolgáltatással összefüggő vásárlói elégedettség növelése. Működése során a felhasználó a Suzuki többfunkciós mérőműszer<sup>2</sup> kijelzett QR-kódot az SDSM alkalmazással beolvassa, majd az okostelefonon megtekintheti a hajómotor adatokat. Amennyiben ezután az adatokat e-mail csatolmányban elküldi a szakszerviznek, akkor annak a szervizbe érkezését követően a Suzuki Marine szakszerviz technikusainak már nem feltétlenül szükséges speciális diagnosztikai eszközökkel kiolvasniuk az adatokat a hajómotorból. A Suzuki hajómotorok vásárlása utáni szervizszolgáltatások így módon rövidebb időt vesznek igénybe és sokkal kényelmesebbé, gyorsabbá, update-ebbé is válnak egyben.

Az SDSM alkalmazás minden olyan injektoros Suzuki-hajómotorral képes együttműködni, amely többfunkciós mérőműszerrel rendelkezik. Az alkalmazás egyelőre iPhone-on érhető el (a különböző országokban eltérő időpontoktól datáltan tölthető le). Az Androidos változat kiadása később várható.

## **A Suzuki Diagnostic System Mobile (SDSM) alkalmazás lehetőségei**

### **1. A hajómotor adatainak lekérdezése**

A felhasználó egy okostelefon segítségével egyszerűen lekérdezheti a hajómotor adatait, majd e-mailben elküldheti azokat a Suzuki Marine szakszerviznek. Ott a szerviztechnikus a kapott hajómotor adatok alapján felmérheti a hajómotor állapotát, azonosíthatja a problémát.

### **2. A vásárlás utáni szervizszolgáltatások rövidebb időt vesznek igénybe**

Mivel nem kell speciális diagnosztikai eszközökkel kiolvasni a hajómotor adatokat, a vásárlás utáni Suzuki Marine szervizszolgáltatások hatékonyabban és gyorsabban elvégezhetőek.

### **3. Ellenőrizhetők a hajómotor működési előzményei**

Az alkalmazás által szolgáltatott adatok alapján a Suzuki Marine szerviztechnikusok láthatják a hajómotor működési előzményeit, pl. adott motorfordulatszámra futott órák számát, vagy az utolsó olajcsere óta eltelt időt, etc.

### **Áttekintés**

- Letölthetőség: A Világ bármely országában (a kiadás ideje országonként különbözhet)
- Az alkalmazás nyelve: Angol vagy japán
- Kompatibilis hajómotor: Suzuki DF9.9B-től Suzuki DF350A-ig
- Platform: : iOS 9.0 vagy újabb<sup>3</sup>  
Android 4.0.3 vagy újabb (fejlesztés alatt<sup>4</sup>)

1: Az okostelefonnak adathasználati költségei lehetnek, amelyek a felhasználót terhelik.

2: A QR-kódok kijelzése a 2017 júniusától elérhető modelltől/verziótól áll a felhasználók rendelkezésére.

3: Nem garantált, hogy az alkalmazás minden modellen működik.

4: A specifikációk a megjelenés előtt előzetes értesítés nélkül változhatnak.

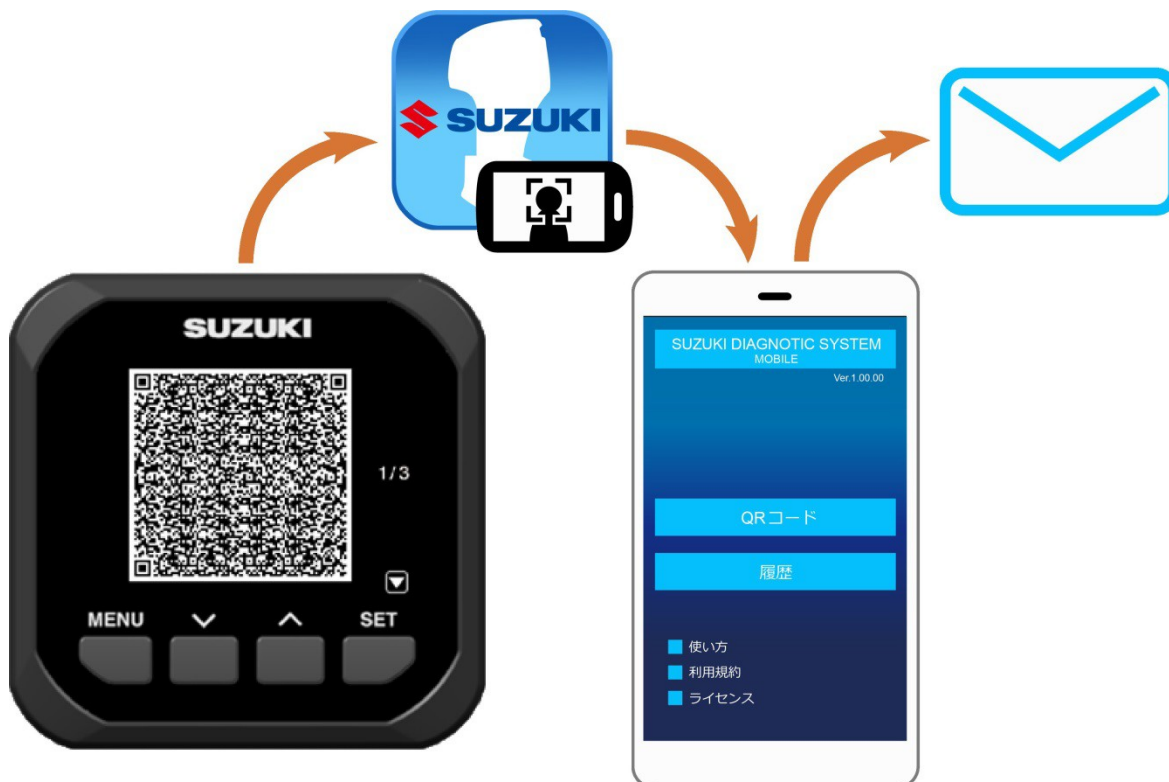
\* A QR-kód a Denso Wave Inc. bejegyzett védjegye.

\* Az iPhone az Apple Inc. védjegye.

\* Az Android a Google Inc. védjegye.

## A Suzuki Diagnostic System Mobile alkalmazás használata

2. Nyissa meg az okostelefonon a Suzuki Diagnostic System Mobile alkalmazást, és olvassa be vele a QR-kódot.
4. A fájlt csatolja egy e-mailhez, és küldje el a Suzuki Marine szakszervizének.



1. A többfunkciós mérőműszer lefuttatja a diagnosztikai funkciókat, majd a hajómotor adatokat QR-kód formájában megjeleníti.
3. A hajómotor adatokat az okostelefon segítségével mentse el fájlként.