

KULLANIM VE SERVİS ÖNERİLERİ

Aqua Scooter su altında çalışacak şekilde tasarlanmıştır

Çok az su damlası bile motorun durmasına sebep olabilir. Şnorkel içinden, Hava tankı ve yakıt tankı girişinden kesinlikle su girmemesine azami özen gösteriniz.

Aqua Scooter Çalıştırma

Aqua Scooter motor sıcakken kızgın güneş altında, arazinizin bagajında veya botun üstünde uzun süre bırakmayınız. Bu durum yakıtın buharlaşarak hava odasına akışını sağlar ve motorun çalışmasını engeller.

Eğer Aqua Scooter çalışmazsa hava odasını herhangi bir su veya sivil akışına karşı kontrol ediniz. Hava odası benzin buharı açısından zengindir ve muhtemelen hava bölmenin tabanında oturan yakıt olacaktır. Eğer bu durumla karşılaşırsanız hava odasından yakıtı dışarı tahliye ediniz ve yakıt buharının tüm işaretler gidene kadar hava odasına hava üfleyin.

Yağ

Diğer iki zamanlı deniz motorlardan farklı olarak Aqua Scooter soğuk çalışmaktadır. 2 zaman yağları sıcak çalışan motorlar içindir. Bu sebeple Aqua Scooter için uygun yağ kullanılmalıdır. Diğer yağlar kayganlaştırmayı düzgün yapamayacak makine üzerinde hasara ve dumana sebep olacaktır.

Her gün kullanımı sonunda

Şnorkeli yerinden çıkarınız ve yavaşça Aqua Scooteri ters çevirerek hava odasında birikmiş olabilecek sıvının dışarı çıktığına emin olunuz. Hava odacığının kapağını takın ve temiz bez ile iyice durulayın. Motoru kurutun ve tüm metal kısımlara WD-40 Sprey uygulayın. Bu şekilde bir sonra ki kullanıma kadar koruma altına almış olursunuz. Makineyi su dışında yaklaşık 5 saniye çalıştırın hafifçe gaz verin ve makineyi tekrar durdurun. Bu şekilde motor üzerinde biriken su damlaları kurutulmuş ve makine aksamı tekrar yağlanmış olacaktır. Makineyi hiç bir şekilde su dışında 10 Saniyeden fazla çalıştırmayınız. Sezon sonunda içinde ki yakıtı tamamen boşaltınız.

Motor içinde su

Motorun içinde kesinlikle su bırakmayınız. Su tahliyesi için kullanma kılavuzuna bakınız.

Egzoz

Egzozun her yıl değişmesi tavsiye edilmektedir.