



KAHE POD

KULLANIM KILAVUZU



MERHABA!

Neslinin en yenilikçi tak ve çalıştır elektrikli motor olan bir Kahe POD'a sahip oldunuz. Size kullanım saatlerinizi katlama fırsatı verecek, gelişmenize olanak tanıyacak ve size her zaman güvenlik sağlayacaktır. Kahe POD'unuz deneyiminde devrim yaratacak ve daha önce hiç olmadığı kadar tecrübe kazanmanızı sağlayacak.

Büyük güçler, büyük sorumluluklar getirir! Kahe POD'unuzun kullanımı, sizin ve diğer deniz kullanıcılarının güvenliğini sağlamak için belirli kurallara uyulmasını gerektirir. Lütfen ilk seansınızdan önce bu kılavuzu dikkatlice okuyun ve ekipmanınızın uzun ömürlü olmasını sağlamak için bu kılavuzu dikkatlice okuyun.

SUYA GİRMEYEN ÖNCE----- 3

UZAKTAN KUMANDA ----- 9

MOBİL UYGULAMA----- 15

KULLANIM-----20

BAKIM-----30

ÖZELLİKLER-----35

SUYA GİRMEYEN ÖNCE



GÜVENLİK ---- 4

KAHE SURF KURALLARI ---- 6

ÜRÜNÜNÜZÜ KAYDEDİN ---- 7

UYGULAMAYI İNDİRİN ---- 8

GÜVENLİK

Kahe POD'unuzun yüksek hızda dönen bir pervanesi vardır. Ekipmanınızı kullanırken yaralanmaları önlemek için dikkatli olunması gerekir.



Entegre ettiğimiz güvenlik unsurları:

Pervane, size maksimum koruma sağlamak için tamamen örtülüdür.

Izgaralar pervaneyi çerçeveler.

Pervane suyun dışına çıktığında saniyeler içinde durur.

Batarya yeni takıldığında, pervane yalnızca uzaktan kumanda açık olduğunda çalışabilir.

Önce güvenlik!

Asla parmaklarınızı (veya vücudunuzun herhangi bir parçasını!) veya bir nesneyi tahrik sisteminin içine sokmayın.

Uzun saçlarınız varsa, düşme durumunda pervaneye takılmalarını önlemek için saçlarınızı bağlayın.

Tahrik sistemine herhangi bir müdahalede bulunmadan önce, örneğin pervaneye takılan yosun vb. temizlemek için batarya bağlantısını kesin.

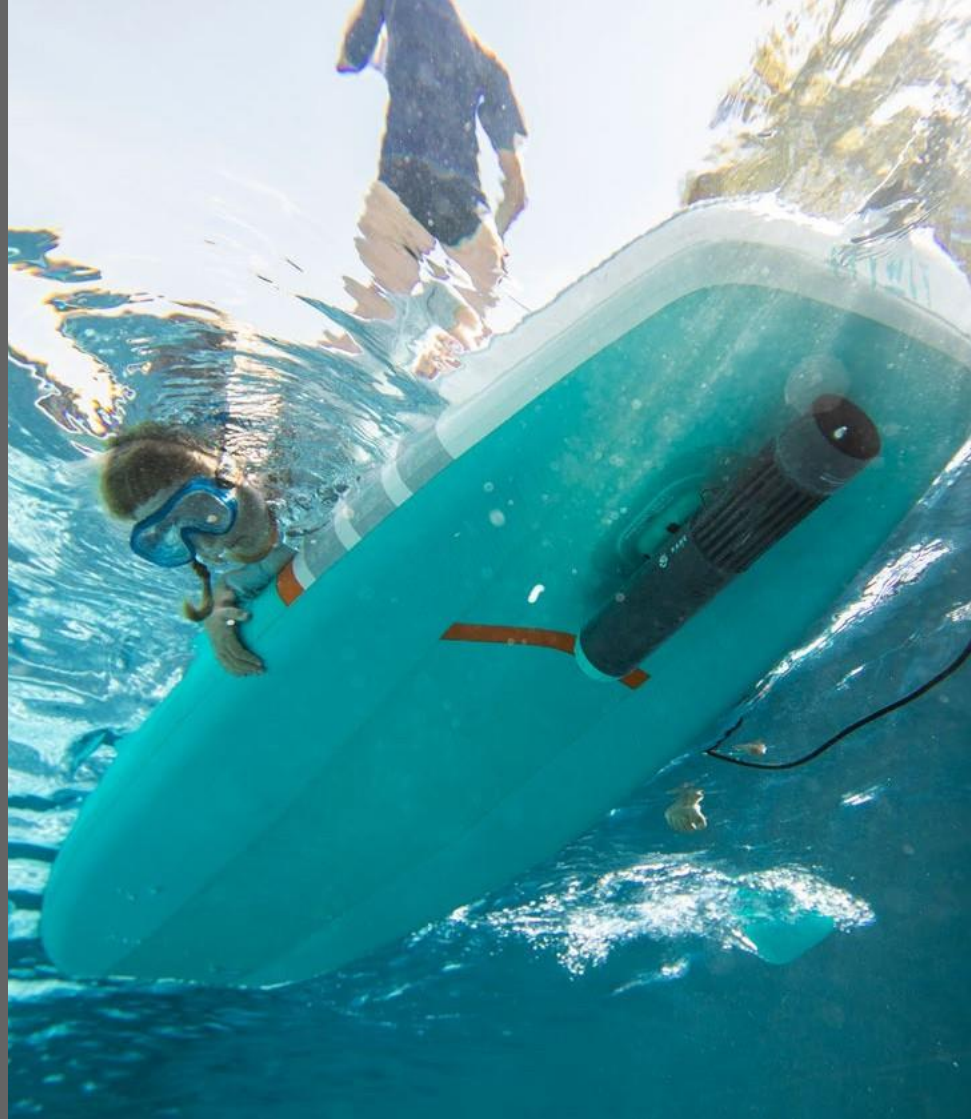
Tekneniz veya küreğiniz için bir kordon kullanın. Kumanda her zaman yanınızda kalmalıdır.

Çok uzağa gitmeyin: POD'un yardımı olmadan her zaman kıyıya geri dönebilmelisiniz.

Sup veya kayıkta her zaman bir kürek kullanın.

ÇOCUKLAR

Kahe Pod 16 yaşından küçük çocuklar için tavsiye edilmez. Çocuğun yaşı ne olursa olsun, her türlü kullanım için yetişkin gözetimi gereklidir. Su aracının ve elektrikli motor desteğinin mükemmel çalışır durumda olduğundan ve çocuğun Kahe POD'u bu kullanım kılavuzunda açıklandığı gibi tam güvenlik içinde nasıl kullanacağını anladığından emin olmalısınız.



KAHE SÖRF KURALLARI

Kahe POD size sayısız fayda sağlar. Sizi yeni ufuklar keşfetmek için Motion Core teknolojisinin sunduğu olanaklardan yararlanmaya davet ediyoruz: akıntıya veya rüzgara karşı daha kolay hareket edin, ailenizle veya arkadaşlarınızla seyir ve, küçük dalgalarda sörf yapın...

Daha hızlı, daha çevik olabilirsiniz, bu nedenle sörf ruhunun en iyisi için lütfen KAHE'nin önerilerini dikkate alın.

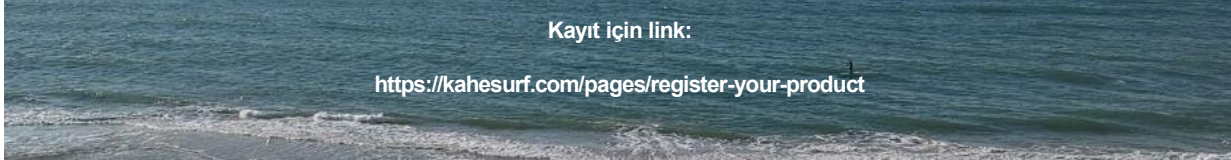
- Kendinizi istediğiniz yerlere konumlandırmanız çok daha kolaydır: önceliğiniz olsa bile desteksiz kullanıcılara öncelik verin.
- Akıntıya veya rüzgara karşı, çaba harcamadan hızla ilerlersiniz: diğer kullanıcılara dikkat edin, önlerine geçmeyin..
- Yeni yerleri daha kolay keşfetme olanağına sahipsiniz, bu nedenle çok kalabalık yerlerden kaçının veya yüzme alanlarından uzak durun.

Ve tabii ki, sporlarımıza özgü olağan kurallar geçerliliğini korumaktadır.

- Suyu çıkmadan önce öğrenin: yerel düzenlemeler, yüzme alanları, hava durumu, gelgitler, akıntılar vb. gibi....
- Alçakgönüllü olun ve fiziksel durumunuzun farkında olun: her zaman kolay erişilebilir bir kıyıya yakın durun, oraya nasıl yüzeceğinizi bilmelisiniz.
- Sörf esnasında, dalga üzerinde sadece bir sörfçü olmalıdır. Dalganın kırıldığı noktaya en yakın sörfçünün önceliği vardır:
- Denizde, sörf tahtanızı asla bırakmayın, bu başkaları için bir tehlikedir (dalgalı denizde özel sörf kordonu kullanın).
- Kuralların dışında, sağduyulu ve seviye, ekipman veya mevcut koşullar ne olursa olsun herkese saygılı olun!

KAHE POD'UNUZUN TESCİLİ VE GARANTİSİ

Size en iyi hizmeti sunabilmemiz için ürününüzü kaydettirmeniz önemlidir. En son güncellemelerden ve tavsiyelerimizden güvenli bir biçimde kullanımınızı kolaylaştıracak diğer tüm bilgiler için bilgilendirilirsiniz..



KAHE ürünleri 2 yıl garantilidir. Garanti, ekipmanın üretim hatalarını kapsar, tarafımızdan yapılan incelemelerden sonra kusurlu veya uygunsuz olarak kabul edilen parçaların değiştirilmesiyle sınırlıdır.

Garanti kapsamındaki ürün veya parçalar, alıcı tarafından markanın distribütörüne veya atölyelerimize, masrafları ve riski kendisine ait olmak üzere, arızayı açıklayan bir mektup ve satın alma faturası ile birlikte iade edilmelidir. . Bu üretici garantisi, tüketicilerin yürürlükteki Fransız mevzuatı kapsamında geçerli olan yasal haklarını etkilemez. Bu garanti, kiralık veya profesyonel kullanıma yönelik ürünleri kapsamaz.

Şunlarla ilgili arızalar veya arızalar:

- Motorun kullanım amacına uygun olmayan şekilde kullanılması (kano, kayak, sörf tahtası veya ayakta kürek çekilen bir teknede denizcilik uygulaması)
- bu kullanım kılavuzunda açıklanan kullanım talimatlarına ve kullanım önlemlerine uyulmaması
- Harici unsurlar veya kötü yanlış kullanım. (düşme, şok, kaza, vandalizm vb.)
- Bu kılavuzda açıklanan işlemlere uymayan bakım veya bakım eksikliği.
- marka tarafından yetkisiz kişi veya kuruluşlar tarafından gerçekleştirilen bir onarım, müdahale veya değişiklik.
- Ürünün çeşitli bileşenlerinin normal aşınması: pervane, rulmanlar, anot (pervane başlığı), zamanla batarya performansında azalma, aşınan parçalar...

UYGULAMAYI İNDİRME

Kahe POD'unuzu ilk kez kullanmadan önce, tüm ayarları yapmak için KAHE uygulamasını indirmeniz tavsiye edilir!

Uygulama Google Play (Android) ve Apple Store'da (iOS) mevcuttur: "Kahe Surf" araması yapmanız yeterlidir.



SUYA GIRMEDEN ÖNCE

UZAKTAN KUMANDA



UZAKTAN KUMANDAYI ETKİNLEŞTİRİN ---- 10

UZAKTAN KUMANDAYI KAHE POD İLE EŞLEŞTİRME ---- 11

YEŞİL IŞIKLAR: HIZLAR VE ŞARJ ---- 12

KIRMIZI IŞIKLAR: BATARYA SEVİYELERİ ---- 13

UZAKTAN KUMANDAYI ETKİNLEŞTİRİN



Uzaktan kumanda Kahe POD'unuzu kontrol etmenizi sağlar. Bu sayede sudayken hızınızı seçebilirsiniz ve bataryanın şarj durumunu takip edebilirsiniz.

Uzaktan kumandanızı etkinleştirmek için ortadaki düğmeye 2 saniye boyunca basmanız yeterlidir. Ortadaki düğmeye 2 saniye boyunca tekrar basıldığında uzaktan kumanda kapanır.



UZAKTAN KUMANDA BAĞLANTISI > KAHE POD

Mavi ışık kapalı: uzaktan kumanda Kahe POD'unuza bağlı.

Mavi ışık yanıp sönüyor: uzaktan kumanda bağlı değil.

Kahe POD'unuzun bataryasını uzaktan kumanda tarafından algılanacak şekilde bağlayın.

İlk kez mi kullanıyorsunuz?

Uzaktan kumandanızı Kahe POD ile eşleştirin (sonraki sayfaya bakın).



UZAKTAN KUMANDAYI KAHE POD İLE EŞLEŞTİRME

İlk kullanımda, uzaktan kumandanızı Kahe POD'unuzla eşleştirmeniz gerekir. Her Kahe POD, uzaktan kumandanın ayarlanması gereken rastgele seçilmiş bir frekans kanalına sahiptir.

1 - Eşleştirilecek Kahe Pod'unuzun bataryasını bağlayın

Birden fazla elektrikli motorunuz varsa, **yakındaki tek ürünün** bu **olduğundan emin olun**: uzaktan kumanda yalnızca eşleştirmek istediğiniz ürünü algılayabilmelidir.



2 - Uzaktan kumandayı açmak için;
Orta düğmeye 2 saniye boyunca basın.



3 - Eşleştirme modunu başlatmak için;
Uzaktan kumanda üzerindeki + ve - düğmelerine aynı anda mavi ışık hızla yanıp sönene kadar basın

4 - Bitti! Eşleştirme işleminin tamamlanması için 30-60 saniye bekleyin. Tamamlandığında mavi ışık söner. Eşleştirme yalnızca bir kez yapılır. Uzaktan kumandanız ve Kahe POD'unuz artık her zaman eşleştirilmiş olarak kalacaktır (bağlantı kanalını değiştirmedığınız sürece).



YEŞİL IŞIKLAR: HIZ SEÇİMİ VE ŞARJ



HIZ SEÇİMİ

Uzaktan kumanda etkinleştirildikten sonra, uzaktan kumanda üzerindeki + ve - düğmelerini kullanarak istediğiniz hızı seçersiniz. Yeşil ışık seçilen hıza karşılık gelir: hız 1, 2 veya 3.



UZAKTAN KUMANDA ŞARJ

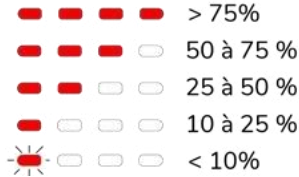
Uzaktan kumandanızla birlikte verilen kabloyu bir USB soketine (USB şarj cihazı veya bilgisayar soketi) bağlayın. Kablonun diğer ucundaki manyetik fişi uzaktan kumandanızın arkasına bağlayın. Uzaktan kumandanın üzerindeki yeşil ışıklar yanar ve şarj olduğunu size bildirir. 3 LED sürekli yanık kaldığında uzaktan kumanda şarj olmuş demektir.



KIRMIZI IŞIKLAR :

BATARYA SEVİYELERİ

- 4 ışık:** hepsi iyi, keyfini çıkarın!
- 3 ışık:** %50 ila %75 şarj
- 2 ışık:** %25 ila %50 şarj
- 1 ışık:** %10 ila %25 eve gitme zamanı :)
- 1 yanıp sönen ışık:** %10'dan az batarya, yeniden şarj etmeniz gerekir.



Bataryanın zarar görmesini önlemek için Kahe POD, %3'ten az batarya kaldığında otomatik olarak kapanır.

UZAKTAN KUMANDA PİLİ

- Uzaktan kumanda yaklaşık 10 saatlik bir çalışma süresine sahiptir.
- Kırmızı ışık yanıp sönüyor ise: %30'dan az batarya kalmıştır.
- Kırmızı ışık hızla yanıp sönüyorsa: %10'dan daha az şarj kalmıştır.
- uzaktan kumandanızı şarj etme zamanı gelmiştir :)



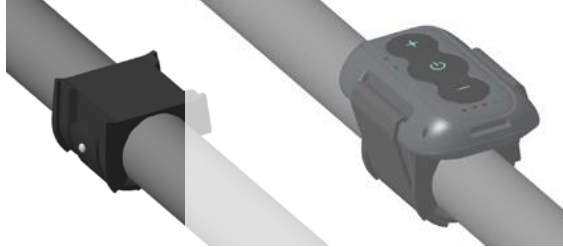
■ < 30%

■ < 10%

UZAKTAN KUMANDANIN TAKILMASI

PADDLE ÜZERİNDE

Küçük siyah parçayı küreğinizin sapına, sizin için en uygun yere bağlayın, ardından kayışı kullanarak uzaktan kumandayı bu parçanın etrafına takın.



BİLEKTE



Uzaktan kumandayı bileğinizde tutmak için kayışı kullanın. Tüm bilek boyutlarına uyması için uzaktan kumandanızla birlikte iki bileklik boyutu verilir.



MOBİL UYGULAMA

İLK BAĞLANTI -----	16
AYARLAR MENÜSÜ -----	17
ÜRÜN MENÜM -----	18
İPUÇLARI & KAHE MENÜLERİ --	19

İLK BAĞLANTI

Kurulumun ardından uygulama sizi ilk bağlantınıza yönlendirir. Konumun yanı sıra telefonunuzun bluetooth'u da etkinleştirilmelidir. Kahe POD açık olmalıdır (batarya bağlı, bkz. sayfa 17). Uygulama sizden bazı bilgilere erişmenizi isteyecektir, bu bir zorunluluk değildir, ancak KAHE ürünlerinin kullanımını daha iyi anlamamızı sağlayacaktır. Bu verileri başka bir amaç için kullanmayacağız.

İlk adım Kahe POD'unuzu uygulamaya bağlamaktır. Daha sonra tüm ayarlara ("ayarlar" menüsü), Kahe POD'unuzun özelliklerine ("ürünüm" menüsü), en önemli bilgilere ("tavsiye" menüsü) ve bizimle iletişim kurma yollarına ("kahe" menüsü) erişebilirsiniz.

NOT: KAHE POD'UNUZU UYGULAMA İLE BAĞLANTISINI YAPMADAN ÖNCE UZAKTAN KUMANDANIZIN KAPALI OLDUĞUNDAN EMİN OLUNUZ.



AYARLAR



BENİM POD'UM



İPUÇLARI



KAHE



AYARLAR MENÜSÜ



> Batarya

En üstte, bağlı bataryanın toplam kapasitesini yüzde olarak takip edebilirsiniz.

> Hızlar

Mevcut kaydırıcılar sayesinde 3 hızı istediğiniz gibi yapılandırabilirsiniz. Gezinirken, uzaktan kumanda üzerindeki + ve - düğmelerini kullanarak istediğiniz hızı seçersiniz.

> Motor çalışma süresi

Bataryanın şarj durumuna göre hesaplanır. Bu, diğer faktörlere (uygulayıcının ağırlığı, rüzgar, akım, vb.) bağlı olarak biraz değişir.

> Dalgalarda otomatik durma

Bu fonksiyon sörf yaparken kullanışlıdır. Bu işlev etkinleştirildiğinde, kahe pod surf tahtanız dalgadan kayarken yeterli hıza eriştiğinde otomatik olarak durur. Bu, klasik şekilde sörf yapmanızı sağlar.



BENİM ÜRÜNÜM MENÜSÜ



> Kahe POD bağlı

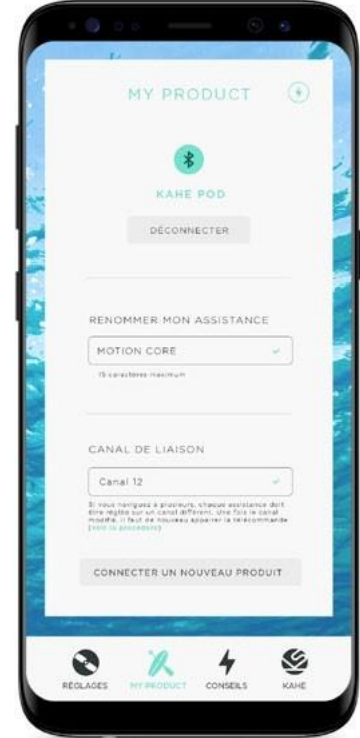
İlk satır şu anda telefonunuza bluetooth ile bağlı olan Kahe POD'u gösterir. Uygun gördüğünüz şekilde yeniden isimlendirebilirsiniz..

> Kahe POD'umu yeniden isimlendirmek

> Ürününüzü uygun gördüğünüz şekilde yeniden adlandırabilirsiniz, etrafta başka ürünler olsa bile Kahe POD'unuzu tanımanızı sağlayacaktır..

> Bağlantı frekans kanalı

Uzaktan kumandalı bir elektrikli motor kullanan birkaç kişiyle sudayken, her ürün birbiriyle karışmaması için farklı bir kanala ayarlanmalıdır. Bağlantı kanalını değiştirirseniz, uzaktan kumandanızı Kahe POD'unuzla yeniden eşleştirmeniz gerekecektir (bkz. sayfa 11).



İPUÇLARI & KAHE MENÜLERİ



İPUÇLARI

Bu sayfa, Kahe POD'unuzu en iyi şekilde kullanmanız için gereken bilgilere istediğiniz zaman erişmenizi sağlar: güvenlik, bakım ve kullanım kuralları.



KAHE

Diğer tüm ihtiyaçlarınız için, Kahe Surf menüsü altından bizimle iletişime geçmek için bütün bilgileri bulabilirsiniz.



KULLANIM



KAHE POD BATARYASININ ŞARJ EDİLMESİ --- 21

KAHE POD BATARYA KURULUMU ----22

KAHE POD'UN AÇILMASI --- 23

SU GEÇİRMEZ BÖLMENİN AÇILMASI VE KAPATILMASI --- 24

KAHE POD'UN KONUMLANDIRILMASI ----25

DENİZ ARACINA KURULUM ----26

ARABİRİMİN DEĞİŐTİRİLMESİ --- 27

AKILLI GÜVENLİK SİSTEMİ --- 29

KAHE POD BATARYASININ ŞARJ EDİLMESİ

İlk kullanımdan önce uzaktan kumandanın yanı sıra bataryanın da tamamen şarj edilmesi tavsiye edilir.

Yalnızca ürününüzle birlikte verilen batarya veya Kahe Surf tarafından satılan Kahe POD'unuz için özel bir bataryayı kullanın. Bataryayı şarj etmek için yalnızca Kahe POD'unuzla birlikte verilen şarj cihazını veya Kahe Surf tarafından satılan ve ekipmanınıza özel bir şarj cihazını kullanın. İstedığınız zaman, telefonunuzdaki uygulamayı kullanarak (bkz. s. 16) veya uzaktan kumandasından şarj durumuna erişebilirsiniz. Batarya hiçbir şekilde değiştirilmemeli veya sökülmemelidir. Asla su ile temas etmemelidir.

Bataryayı yeniden şarj etmek için;

- Şarj cihazını uygun bir elektrik prizine bağlayın (gösterge yeşil yanmalıdır)
- Bağlantı noktasını bataryaya bağlayın
- bataryanın şarj edilmesi gerekiyorsa, ışık kırmızıya döner. Zaten şarj edilmişse, ışık yeşil kalır.
- batarya tamamen şarj olduğunda gösterge yeşile döner: şarj bağlantısı çıkarılabilir.

Batarya şarj süresi yaklaşık 3 saattir. Uzaktan kumandayı

yeniden şarj etmek için bkz. sayfa 12.

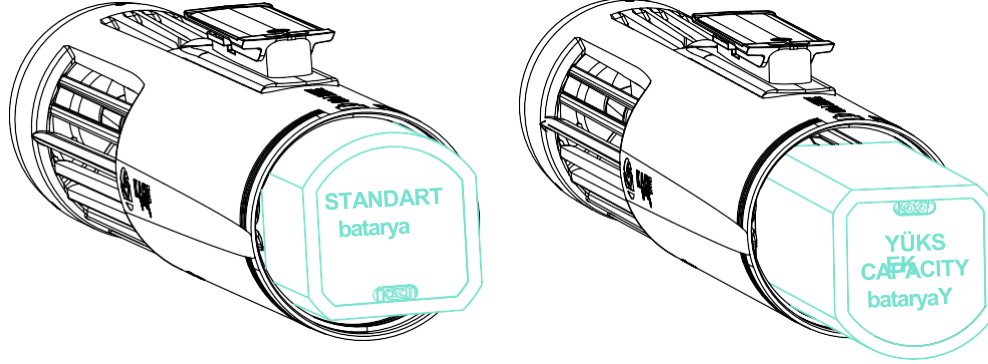


Görevli



suçlandı

KAHE POD BATARYASININ TAKILMASI



Standart batarya, bağlantı noktası aşağı bakacak şekilde yerleştirilir (yuvarlatılmış taraf yukarı).

Yüksek kapasiteli batarya (isteğe bağlı) bağlantı noktası yukarı bakacak şekilde yerleştirilir (yuvarlak taraf)

ÖNEMLİ

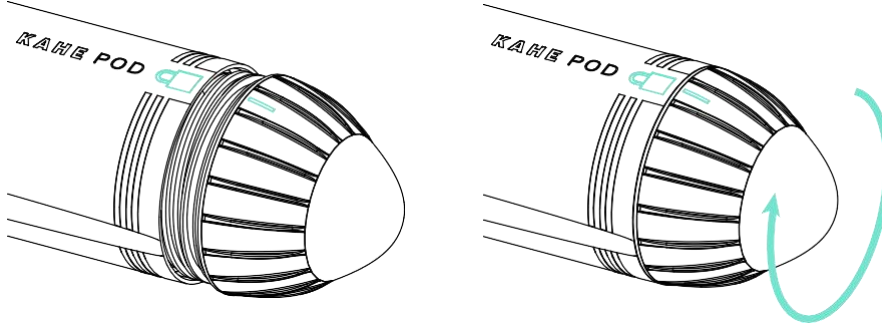
Batarya asla suyla veya ürünün iç kısmıyla temas etmemelidir. bataryae erişmek için bölmeyi açmadan önce Kahe POD'unuzun ve ellerinizin tamamen kuru olduğundan emin olun. Bunu su üzerinde yapmayın, aksi takdirde bataryayı kaybetme riskiniz vardır.

KAHE KAPSÜLÜNÜ AÇMAK

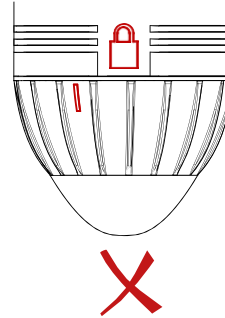
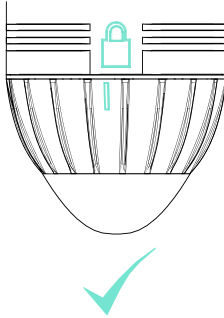


- Kahe POD'unuzu çalıştırmak için bağlantı kablosunu bataryaya takmanız yeterlidir. Bağlantı anında küçük bir kıvılcım algılayabilirsiniz. Bu tamamen normaldir ve herhangi bir tehlikesi yoktur!
- Ardından su geçirmez bölmeyi kapatın (sonraki sayfaya bakın) ve uzaktan kumandanızı açın: çalışmaya hazırsınız...

SU GEÇİRMEZ BÖLMENİN AÇILMASI VE KAPATILMASI



Ön kapağı düzgün bir şekilde kapatmak ve motor ve batarya bölümünü mühürlemek için, ön kapak üzerindeki işareti "asma kilit" işaretine hizalayarak başlayın. Daha sonra tam bir dönüş yaparak kapağı sıkıştırın: işaret tekrar asma kilit seviyesinde konumlandırılmalıdır. Gereğinden fazla sıkıya gerek yoktur, sadece çizginin asma kilit işareti ile aynı hizada olup olmadığını kontrol edin!



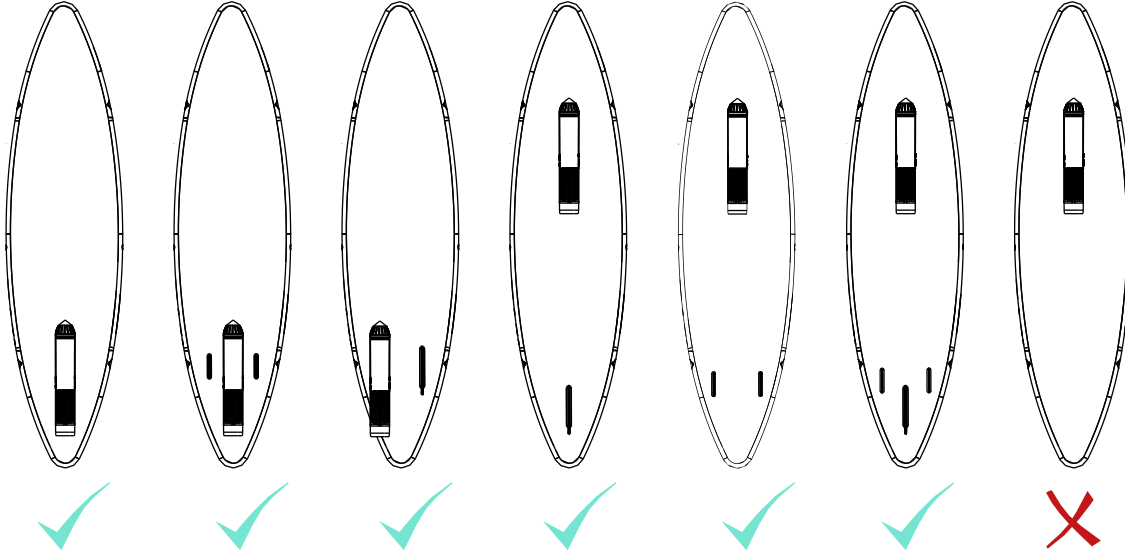
ÖNEMLİ

Batarya asla suyla veya ürünün iç kısmıyla temas etmemelidir. Bataryaya erişmek için bölmeyi açmadan önce Kahe POD'un ve ellerinizin tamamen kuru olduğundan emin olun. bataryayı kaybetme riskinden kaçınmak için bölmeyi bir su kütesinin yakınında açmaya çalışmayın.

Bölmeyi açmak oldukça zor olabilir, bu mükemmel bir sızdırmazlığın garantisidir. Açmayı kolaylaştırmak için zaman zaman contaya gres yağı sürmekten çekinmeyin.

KAHE POD'UN KONUMLANDIRILMASI

Kahe POD'unuz, kano veya şişme sörf bord için çoğu standart fin yuvasına takılmasına olanak tanıyan bir arabirimle birlikte gelir. Kahe POD, yerine yerleştirildiğinde tekneyi dengeleyerek bir yüzgeç görevi görür. Teknenizde birden fazla yüzgeç kutusu varsa, onu yuvalardan birine takabilir ve finleri diğer yuvalarda tutabilirsiniz. Teknenizin arka tarafına en az bir fin veya Kahe POD yerleştirmeniz gerekir.



DENİZ ARACINA KURULUM

Ürününüzle birlikte, ürününüzü teknenizin fin yuvasına kilitlemek için bir anahtar görevi gören iki küçük plastik parça teslim edilir. Bu braketlerin boyutlarında bazen küçük farklılıklar olabilir, bu nedenle size biri 12 mm genişliğinde diğeri 14 mm genişliğinde iki anahtar veriyoruz. Size en uygun olanı ve mümkün olan en az boşuk olanı kullanın.

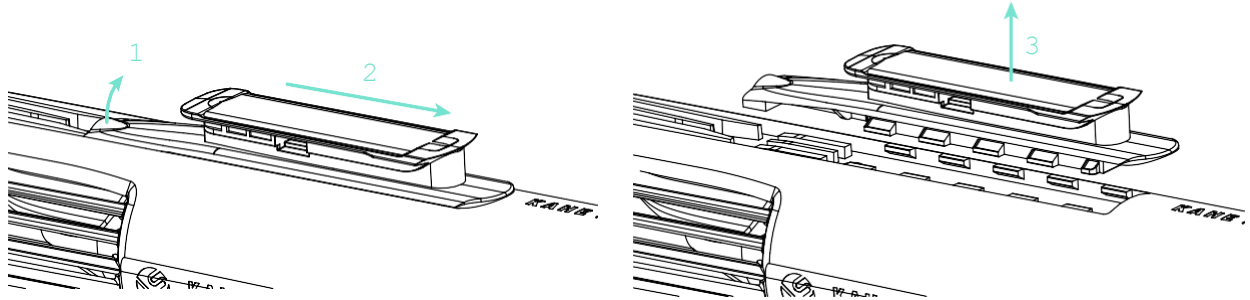
1. Kahe POD'unuzu deniz aracında bu amaç için sağlanan oluğa kaydırın
2. Kilitleme klik sesi duyulana kadar anahtarı yerleştirin
3. Kahe POD'un uygun şekilde hareketsiz hale getirildiğini ve yuvasından çıkmadığını kontrol edin.



ARABİRİM DEĞİŞİKLİĞİ

Kahe POD ile deniz aracı arasındaki bağlantı arabirimi alet kullanmadan çıkarılabilir. Bu, örneğin başka bir standarttaki başka bir arabirimle değiştirmek için değiştirmenize olanak tanır.

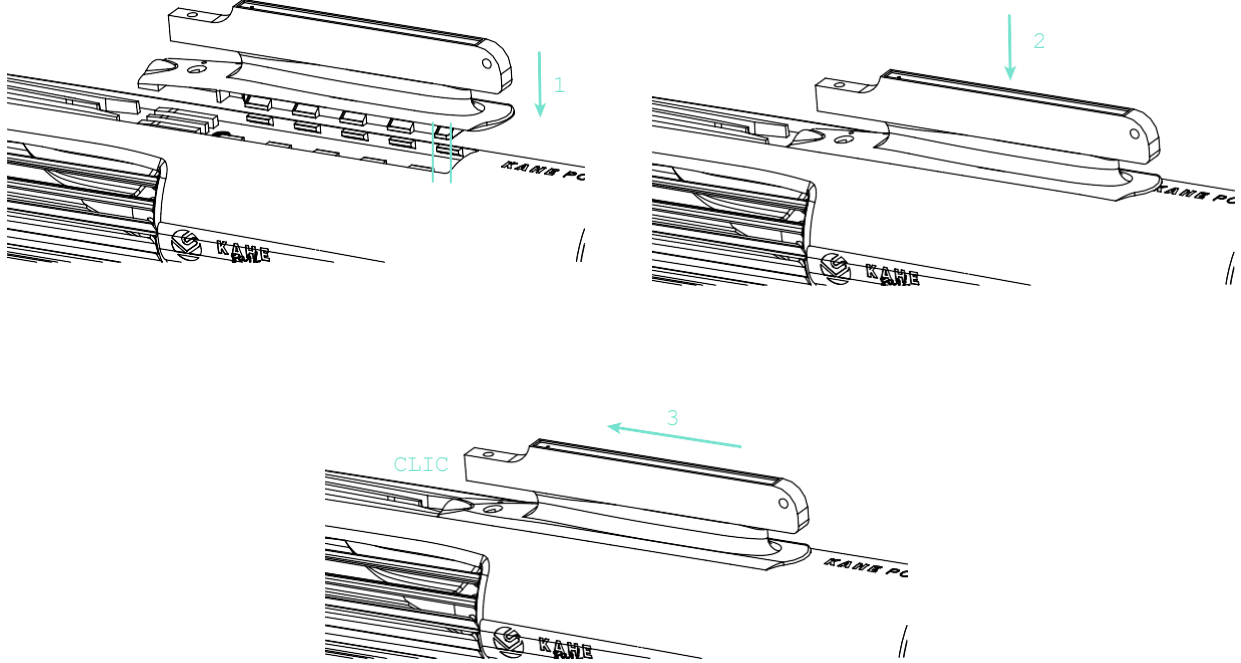
ARABİRİMİ KALDIRMA



Arabirimin arkasını birkaç milimetre kaldırmamız ve yuvasından çıkarmak için ileri doğru itmeniz gerekir.

BİR ARABİRİMİ DÜZELTİN

Kahe POD'a bir arabirim takmak için, arabirimi bu amaç için sağlanan yuvaya doğru şekilde yerleştirin, arabirimin arkası yükselecek şekilde bastırın ve kilit oturana kadar arabirimi yukarı doğru kaydırın.



AKILLI GÜVENLİK SİSTEMİ

Kahe POD'unuz, tam bir güvenlik içinde pratiğinize konsantre olmanızı sağlayan gelişmiş işlevlerle donatılmıştır

Su dışında otomatik kapanma: Kahe POD'unuz sudan çıkarıldığında saniyeler içinde otomatik olarak kapanır. Bu, herhangi bir kazayı önler ve ürününüzü korur.

Uzaktan kumanda ile bağlantının kesilmesi durumunda otomatik durdurma: Uzaktan kumanda kapatıldığında veya bağlantı artık sağlanamadığında motor durur. Suya düşerseniz ve tekneniz motor açıkken ayrılırsa (örneğin kırık tasma), bağlantı kesildiğinde tahrik otomatik olarak duracaktır.

Dalgalarda otomatik durma: Uygulama sayesinde, sörf yapmak için dalgaları yakaladığınızda Kahe POD'unuzu otomatik olarak duracak şekilde ayarlayabilirsiniz. Bu, doğal bir şekilde sörf yapmanızı sağlar.



BAKIM



SUYA GIRMEDEN ÖNCE ---- 31

SEYİR ---- 32

OTURUMDAN DÖNÜŞ ---- 33

BATARYALAR ---- 34

SUYA GIRMEDEN ÖNCE



Her seanstan önce, her şeyin çalışır durumda olduğundan emin olmak için deniz aracınızı ve Kahe POD'unuzu dikkatlice inceleyin. Kahe POD'un ön kapağı mükemmel şekilde kilitlemiş olmalıdır. Pervanenin yukarı ve aşağı yönlerinde koruyucu ızgaralar mevcut olmalıdır. Hiçbir şey pervanenin dönmesini engellemelidir. Bataryanızın tamamen dolu olduğunu kontrol edin ve yola çıkmadan önce kordonu takın...



ÖNEMLİ

Kahe POD'unuzun bir parçasının kırıldığını veya hasar gördüğünü fark ederseniz, artık kullanmayın. Sorunu çözmek için derhal markanın satış sonrası servisiyle iletişime geçin.

SUDA SEYİR

Kahe POD'un dibe sürtünmesinin veya bir darbe almaması için teknenizin altında yeterli derinlik olup olmadığını (yaklaşık 30 cm, kullandığınız su aracının türüne bağlıdır) sürekli kontrol edin: bu Kahe POD'unuza zarar verebilir. Kahe POD'unuzu suyun dışında çalıştırmayın. Uzaktan kumandayı her zaman yanınızda bulundurun, asla teknenin içinde bulundurmayın. Bu bir güvenlik unsurudur: uzaktan kumanda erişilemeyecek bir yerdeyse tahrik durur. Uzaktan kumandayı kreğinize bağlarsanız, bir kürek kordonu kullanın.

ÖNEMLİ

Diğer kullanıcılara saygılı olun: herhangi bir çarpışmadan kaçının ve yüzme alanlarından uzak durun.



KIYIYA DÖNÜŞ

Kıyıya döndüğünüzde, sudan çıkar çıkmaz, Kahe POD'u devre dışı bırakan uzaktan kumandayı kapatmak (orta düğmeye 2 saniye uzun basmak) uygun olacaktır.



Daha sonra Kahe POD'unuzu temizlemek için tatlı suyla tamamen durulamalı, sıkışmış olabilecek deniz tuzunu veya kiri çıkarmalısınız. Aynı işlemi uzaktan kumanda için de yapmanız önerilir.

ÖNEMLİ

Kahe POD'unuzun su geçirmez bölmesini tamamen kurumadan açmayın: hiçbir koşulda içeri su girmemelidir.



Bazen yosun veya diğer kirler durulamaya rağmen tahrik izgaralarına veya pervaneye bağlı kalabilir. Güvenliğiniz için, temizlemek üzere ellerinizi içine sokmadan önce batarya bağlantısını kesene kadar bekleyin.

Öte yandan, pervane burnu zamanla parlaklığını kaybedebilir ve yüzeyi hafif gözenekli hale gelebilir. Asıl görevi pervane şaftını deniz suyundan dolayı oluşabilecek korozyonu en aza indirmektir. Bu tamamen normaldir!

Ekipmanınız kuru bir yerde ve doğrudan güneş ışığından ve herhangi bir ısı kaynağından uzakta saklanmalıdır. batarya bağlantısı kesilmiş olmalıdır.

BATARYALAR

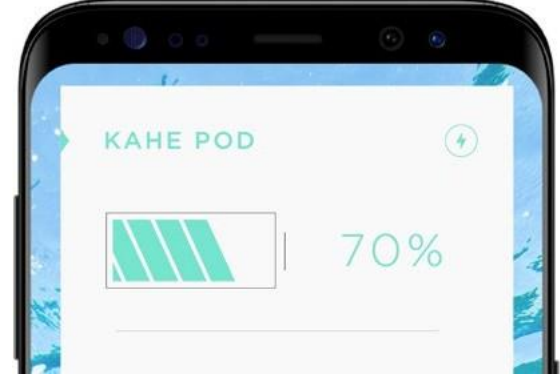
Batarya, size mükemmel bir menzil/ağırlık oranı sağlayan lityum-iyon teknolojisini kullanır.

Ancak, şarj ve deşarj döngüleri ilerledikçe performansı biraz düşer ve bu normaldir. Performansını maksimuma çıkarmak için size aşağıdaki tavsiyeleri dikkate almanızı rica ederiz.



Tamamen boşalmış bir batarya tamir edilemeyecek şekilde hasar görebilir. Bataryada çok az şarj kaldığında tahrik otomatik olarak kesilecektir. Ancak kullanılmayan bir bataryanın bağlı olmasa bile kademeli olarak boşalmaya devam ettiğini unutmayın.

Bu nedenle tamamen deşarj olmuş bir bataryanın hızlı bir şekilde yeniden şarj edilmesi gerekir (örneğin Kahe POD'un otomatik kapanmasına kadar, bkz. s.13).



Birkaç ay boyunca kullanılmadığında, bataryanız %50 ile %75 arasında bir şarj seviyesi ile saklanmalıdır. Bu, ömrünü maksimuma uzatacaktır. Aynı şey uzaktan kumandanız için de geçerlidir: kırmızı batarya ışığı yanıp sönüyorsa, yeşil ışık yanana kadar (2-3 saat) şarj edin. Ekipmanınız serin, kuru (ancak donma derecesinde olmayan) bir yerde, doğrudan güneş ışığından ve herhangi bir ısı kaynağından uzakta saklanmalıdır.



ÖZELLİKLER

MOTOR ARALIĞI ---- 36

TEKNİK VERİLER ---- 37

CE UYGUNLUK BEYANI ---- 38

MOTOR OTONOMİSİ



Kahe POD	Güç tüketimi (watt)*	Hız (km/sa) *	Motor otonomisi (dak)*		Motora olan mesafe (km)*		
			Standart	Uzun batarya ömrü	Standart	Büylük	
Hız	2	50	4,0	120	240	8,0	16,0
	5	86	5,0	70	140	5,8	11,6
	10	150	6,2	40	80	4,1	8,2

* Gösterge niteliğindeki veriler, birçok faktöre bağlıdır (sörfçünün ağırlığı, teknenin modeli, tahta üzerindeki pozisyon, akıntılar, rüzgar, kabarma, vb.) Verilerimiz, düz suda, rüzgar veya akıntı olmadan, 72 kg'lık bir sörfçü ile 10 metrelik bir stand-up paddle üzerinde yapılan testlerden elde edilmiştir (bkz. fotoğraf). Bu veriler, Kahe POD'un tek itici gücüyle kürek çekmeden elde edilmiştir.

TEKNİK BİLGİLER

KAHE POD elektrik yardımı

MOTOR: Doğrudan tahrikli 4030 - 250 Kv fırçasız outrunner motor

STANDART BATARYA: 6S1P lityum-iyon (M50 LG Chem hücreleri) - kapasite 99,6

UZUN ÖMÜRLÜ BATARYA: Wh 6S2P lityum-iyon (M50 LG Chem hücreleri) - kapasite

ESC : 199,2Wh Yüksek frekans 8 kHz - 50 amper maks.

Li-ion şarj cihazı

GİRİŞ : AC 100-240V

ÇIKIŞ : DC 25.2V 2.0A

ŞARJ SÜRESİ* : 22,5 saat (standart batarya) - 5 saat (uzun ömürlü batarya)

* %10'dan %90'a kadar tahmini şarj süresi

EU DECLARATION OF CONFORMITY



CORPORATE NAME AND ADDRESS : Motion Concept Group - 10 avenue de la forge, 33680, Lacanau

The manufacturer declares under sole responsibility that the following nautical electric assistance:

COMMERCIAL NAME : KAHE POD 160

TYPE : Nautical electric assistance

TECHNICALS SPECIFICATIONS

- Max power: 210 W
- Battery capacity: 99.6 Wh
- Nominal voltage: DC 21.6 V
- Dimensions: 50 x 8 x 10 cm
- Weight: 1.8 Kg
- Water resistance: IPX8

When installed, maintained, and used in the applications for which they were designed, and in accordance with relevant installation standards and manufacturer's guidelines, they meet the requirements of the applicable European Union harmonization legislation

NAME OF TEST :

- **Machinery Directive 2006/42/EC** (Ensures machinery safety for users)
- **RED Directive 2014/53/EU** (Covers safety and electromagnetic compatibility for radio and telecommunications equipment)
- **LVD Directive 2014/35/EU** (Ensures safety of electrical equipment operating between 50-1000 V AC or 75-1500 V DC)
- **EMC Directive 2014/30/EU** (Ensures electrical equipment does not cause or suffer from electromagnetic interference)
- **RoHS Directive 2011/65/EU** (Restricts hazardous substances in electrical and electronic equipment)
- **Battery standards IEC 62133-2:2017 & UN 38.3** (Ensures safety for rechargeable batteries, including testing for fire and explosion risks)

The fulfilment of the safety objectives of the relevant European Union harmonization legislation has been demonstrated by compliance with the following standards, wherever applicable:

- EN 300 220-1 V3.1.1
- EN 300 220-2 V3.2.1
- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-3 V2.1.1
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 62479.2010

We undertake to transmit, in response to a reasoned request by the national authorities, relevant information on the partly completed machinery identified above through our authorized representative established in the European Union. The method of transmission shall be electronic or physical and shall be without prejudice to the intellectual property rights of the manufacturer.

Done in Lacanau Océan on 01/06/2024 (signature)

Nicolas Quendez : President of Motion Concept Group

