

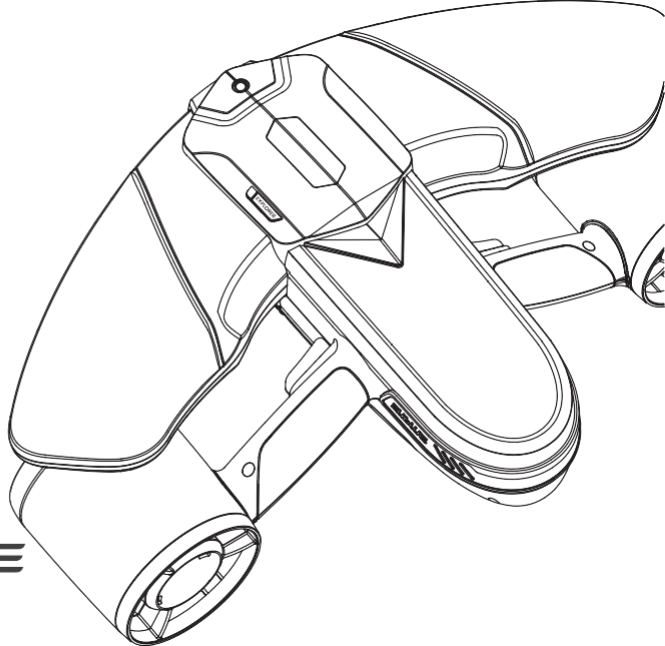
SUBLUE NAVBOW KULLANIM KILAVUZU



Lütfen ürünü kullanmadan önce kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyunuz ve saklayınız.

V20 Serisi

Ürünün 16 yaşından küçük çocuklar için kullanılması önerilmez. Diğer elektronik ürünlerde olduğu gibi, kullanım sırasında elektrik çarpması riskini önlemek için dikkatli olun.



SUBLUE

Ürün, model onay kodu CMIT ID:2019DP5060 olan radyo iletim modülünü
içerir

SublueGo Uygulamasını İndirin



IOS Sistemi

Android Sistemi

SublueGo uygulaması, ürünle birlikte gelen bir telefon uygulamasıdır. İndirmek için soldaki QR kodunu tarayabilir veya App Store'da "SublueGo" araması yapabilirsiniz.

- * Uygulamada güncelleme yapılması durumunda herhangi bir uyarı gönderilmez. SublueGo uygulamasını hemen kontrol edin ve güncelleyin.
- * SublueGo uygulaması, IOS 10.3 ve üzeri veya Android 5.0 veya üzeri sürümlerin kullanılmasını gerektirir.

1 Kullanım talimatları

Ürünü ilk kez kullanmadan önce, ürünle ilgili bilgi ve önlemler için SUBLUE Navbow Kullanım Kılavuzunu dikkatlice okumanızı öneririz.

2 Yardım

Aşağıdaki kanallar aracılığıyla ürün sorunları, kullanım kılavuzu, video eğitimleri ile ilgili hizmet ve yardım alabilirsiniz.

Web sitesi: <http://www.erkemarine.com>

E - p o s t a : servis@erkemarine.com

Erkemarine:

Servis Hattı: 0212 360 35 00

E-posta: servis@erkemarine.com



www.erkemarine.com

Destek için lütfen satıcınızla iletişime geçin



<https://www.erkemarine.com/satis-noktalari/>



Uyarı



Ürün kurtarma cihazı olarak kullanılamaz



Kullanmadan önce kılavuzu dikkatlice okuyun ve tüm çalıştırma yöntemlerini ve önlemlerini öğrenin



Kullanım sırasında, birisinin bulunması ve belirli bir mesafede gözlemlenmesi gerekir



16 yaşın altındaki çocuklar tarafından kullanılması tavsiye edilmez



Kullanmadan önce ürünü pil bütünlüğü, yeterli şarj, çift pervane hareketi gibi normal özellikler açısından tamamen kontrol edin



Kullanmadan önce, dalış yaptığınız su kütlesini bilmeli, kullanıcının uygun suda yüzdüğünden ve dalışını sağladığından ve su yetkilisinin ürünün kullanımına izin verdiğinden ve ürünün kullanımını kabul ettiğinden emin olmalısınız. Yöneticinin rızası ile uygun bir alana daldırma



Tekne, yüzücü olmadığından emin olmak ve çarpma riskinden kaçınmak için kullanım sırasında çevredeki suya dikkat edin.



Güvenliği sağlamak için her zaman bir yelek veya hayat kurtaran başka bir cihaz giyin



Pili kara veya hava yoluyla taşırsen, pili üründen çıkarın ve ilgili talimatlara uygun olarak ayrı olarak saklayın.



Parmaklarınızı asla pervanenin içine sokmayın ve pervanenin yanına giysi veya başka giysiler getirmemeye dikkat edin.



Bol giysiler veya pervanedeki su akışıyla kolayca emilen cihazlar giymeyin



Ürünü kullanırken bone takınız ve pervanelere takılmalarını önlemek için uzun saçlı veya bol giysili kişilere dikkat ediniz.



Suda kullanırken pil gücüne dikkat edin ve bitmeden geri dönün."



İtçinin arkasına asla bakmayın veya mercek tutmayın.

- 1 Ürünü kullanmadan önce pili tamamen şarj edin.
- 2 Ürünü kullanmadan önce ve kullanım sırasında alkol almayın veya ilaç kullanmayın.
- 3 Güvenliği sağlamak için pervaneye giysi, yosun, köpekbalığı ağları, deniz kabukları, kum veya diğer harici nesnelere dolaştırmamaya dikkat ederek ürünü mümkün olduğunca açık havada kullanın.
- 4 Pili suya atmayın, pil hem cihazın hem de ellerinizin kuru olduğundan emin olarak kuru bir yerde değiştirilmelidir.
- 5 Motor ömrünü korumak için, su altı olmayan bir ortamda 30 saniyeden fazla çalıştırmayın. Bir arıza durumunda (yanık kokusu gibi), makineyi durdurmak için anahtarı hemen bırakın ve güç kaynağını hemen kesin.
- 6 Ürünü doğrudan kumda denemeyin, kum, deniz kabuğu veya diğer yabancı cisimlerin pervanelere takılmasına izin vermeyin.
- 7 Ürünün yüzeyi benzin, yapıştırıcı gibi uçucu veya asidik maddelerle veya keskin nesnelere temas etmemelidir.
- 8 Ürünün üzerine ağır nesnelere koymayın.
- 9 Pili ateşe atmayın.
- 10 Boşta kalan ürünü doğrudan güneş ışığından koruyun, çünkü yüksek sıcaklık pile zarar verir ve patlamasına veya sızmasına neden olur.
- 11 Ürünü yasal derinlikten (40 m) daha büyük derinliklerde kullanmayın.
- 12 Derin, karanlık suda veya gece dalış yaparken yeterli aydınlatmayı sağlayın.
- 13 Ürün kum veya benzeri fiziksel özelliklere sahip sularda kullanılamaz.
- 14 Arızalı ise ürünü kullanmayın.
- 15 Havza, sıcaklık, derinlik, akıntılar gibi farklı su koşulları, söz konusu ürünün kaldırma kuvvetini etkiler. Bu durumda ürünün serbest bırakılması makinenin düşmesine neden olur.

- 16 Kullanılmadığı zaman ürünü sudan çıkarın.
- 17 Üreticiye ait olmayan satış sonrası servis personelinin kendi takdirine bağlı olarak onarım yapması yasaktır, yanlış onarımlar su sızıntısına, hasara, yangına veya elektrik çarpmasına neden olabilir.

Dizin

Ürüne Genel Bakış	27
Kısa Ürün Tanıtımı	27
Ürün Özellikleri	27
Parça listesi	29
Parçaların isimlendirilmesi	30
İlk kullanım	31
Ambalajın açılması ve kontrol edilmesi	31
Kullanım Kılavuzunu Okuma	31
Şarj	31
SubblueGo Uygulamasını İndirin	32
Cihaz Bağlantısı	32
Devreye	32
Makine	33
İşlem	33
Kullanım Kılavuzunu Görüntüle	35
Pil	37
Pile Kısa Giriş	37
Pili Şarj Etme	37
Pil Değiştirme	38

Pil Depolama ve Bakım	67
Cihazı Kullanma	69
Kullanmadan önce kontrol edin	69
Devreye	69
Tek elle kullanım	73
Bakım	74
Kullanımdan sonra temizlik	74
Koruma	75
Yaygın hataların ortadan kaldırılması	76
Ek	77

Cihazınızın kullanımında öncelikle kılavuza ve diğer önlemlere dikkat edin



Sembollerin açıklaması:

* Açıklama (ayrıntılı açıklama) Önemli

⚠ önlem

©Fikri mülkiyet SUBLUE'ya aittir

1 Kısa Ürün Tanıtımı

SUBLUE Navbow su altı güçlendirici, SUBLUE tarafından Mix'ten sonra piyasaya sürülen modeldir ve esas olarak dalış meraklılarına yöneliktir. Kemer şekli hız ve gücü birleştirir ve ergonomik olarak tasarlanmıştır. Çift pervaneli bir iticiye, verimli güç sistemine, üç hızlı vites değiştirmeye sahiptir ve özelleştirilmiş tek elle çalıştırma modunu destekler. Gövde, 2 üst ve alt bağlantı noktası ile donatılmıştır ve spor kameraları, ışıklar, karşı ağırlık braketleri (karşı ağırlık ile birlikte kaldırma kuvvetini esnek bir şekilde ayarlayan) gibi cihazlarla donatılabilir. Makine, vites, çalışma süresi, kalan şarj, durum vb. bilgileri görüntüleyen 1,5" OLED ekran ile donatılmıştır. Ürün, güvenliği sağlamak için düşük şarjlı çift ön alarm ("makine titreşimi + yanıp sönen ekran") işlevini sağlar. Uygulamanın akıllı ara bağlantısı sayesinde cihaz yönetimi, durum izleme, fonksiyonların önceden ayarlanması gibi işlemler gerçekleştirilebilir. Deniz harikalarını yakalamak için 40 m'ye kadar dalış yapabilir.

2 Ürün Özellikleri

- 1 Kompakt ve taşınabilir**
Geleneksel DPV ürünlerinden yaklaşık %50 daha hafif
- 2 Manevra kabiliyeti kolay**
Kullanıcıların öğrenmesi kolay.
- 3 Çok vitesli navigasyon, yüksek güç**
Kullanıcılara üç vites vitesi sunar, yüzmeden aşırı hıza kadar bir dalış deneyimi sağlar.
- 4 Hızlı pil değişimi**
Benzersiz patentli pil sızdırmazlık teknolojisi ile 5 saniyede hızlı pil değişimine olanak tanır.

5 Çoklu koruma

Hafif pozitif, kendi kendine yüzen* yüzdürme tasarımı; çift düşük pil yanıp sönüyor ve titreşim uyarısı; Motorun tıkanması durumunda acil durdurma.

6 Zengin bilgi alışverişi

Çalışma süresi, çalışma, şarj, manuel çalışma modu, WiFi bağlantı durumu vb.

7 Tek elle kullanım

Kullanıcının kullanım alışkanlıklarına göre tek elle kullanım modu sağlayan ürün, kullanıcının tipki profesyonel bir DPV kullanıyormuş gibi su altında tek elini serbest bırakmasına olanak tanır.

8 Geçmeli genişletme

Ürünün ön alt kısmında kinetik standart bir kamera bağlantı noktası bulunur, monte edilen ekipmanın genişlemesini kolaylaştırmak için üzerinde 1/4" dalış ekipmanı için bir montaj deliği tasarlanmıştır.

9 Uygulamadan akıllı kontrol

Cihaz bilgilerini senkronize etmenize ve kendi kendini temizleme, güvenlik kilidi, manuel çalıştırma değiştirme gibi işlevleri ayarlamanıza olanak tanır.

* Ana göydenin hafif pozitif kaldırma kuvveti, yalnızca kullanıcı negatif kaldırma kuvveti ile yükü eklediğinde (karşı ağırlık, su altı kamerası, ışıklar vb.) denizde bulunur. Su ortamı, ek yük, kaldırma kuvvetinin değişmesine ve hatta negatif kaldırma kuvvetine yol açar.



Kullanıcı, tüplü dalış tekniklerinin yanı sıra Navbow Kullanım Kılavuzuna göre tek elle çalıştırma prosedürleri ve ilgili önlemler hakkında bilgi sahibi olmalı ve kullanmadan önce kesinlikle güvenli suda tamamen ustalaşmalıdır.

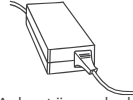
3 Parça listesi



Sualtı Güçlendirici×1



Şarj cihazı×1



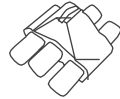
Adaptör ve kablo
Besleme×1



Lityum-iyon pil×1



Tek elle kullanım için
kanca ipi×1



Braket ve karşı ağırlık
sütunu×1



D×1 Fit Toka



Kayıp önleyici ip×1

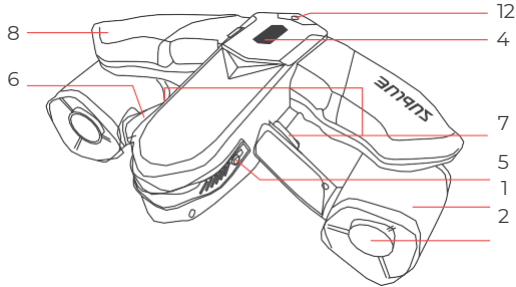


Talimatlar×3



1. Ürünü kullanmadan önce, yukarıda belirtilen bileşenlerin varlığı için ambalajı dikkatlice kontrol edin. Kayıp durumunda SUBLUE firması veya distribütörünüz ile iletişime geçiniz.
2. Yeni makinede herhangi bir hasar olup olmadığını kontrol edin.

4 Parçaların isimlendirilmesi



1. İtme silindiri
2. Arka kasa
3. Ön kasa
4. Ekran OLED
5. Fonksiyonel seçici
6. Kulp
7. Başlat düğmesi
8. Yüzdürme bölgesi

9. Arka kapak
Pil
10. Pil bölgesi
11. Kinetik kamera
bağlantı noktası
12. 1/4" sabitleme deliği
13. Halat takmak için toka
14. Fok

3

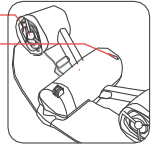
13

9

11

14

10



1 Ambalajın açılması ve kontrol edilmesi

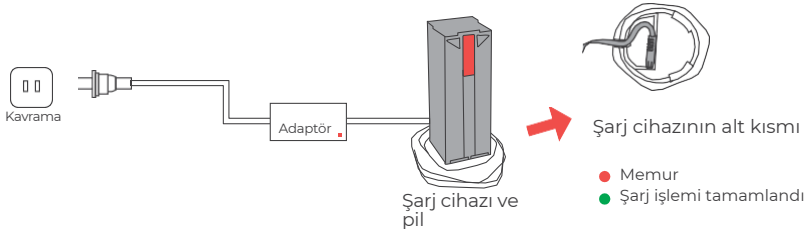
Ambalajı açtıktan sonra cihazın kırılması, koruyucu ağız kopması, pervanenin kırılması, açılmayan pil kapağı, pillerin şişmesi veya sızıntı yapması, contanın hasar görmesi gibi ürünün kullanımını tehlikeye atan herhangi bir durum olup olmadığını dikkatlice kontrol ediniz.

2 Kullanım Kılavuzunu Okuma

Ürünü kullanmadan önce lütfen kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyunuz ve ürün üzerindeki çalıştırma prosedürlerini ve önlemlerini öğreniniz.

3 Şarj

Şarj cihazını AC nominal güç kaynağına (100-240V-AC, 50/60 Hz) bağlayın.



4 SublueGo uygulamasını indirin



IOS Sistemi



Android Sistemi

Ürünü kullanmaya başlamadan önce "bağlantısını ve ilk kullanımını" gerçekleştirin. SublueGo uygulaması, ürünle birlikte gelen bir telefon uygulamasıdır. İndirmek için soldaki QR kodunu tarayabilir veya App Store'da "SublueGo" araması yapabilirsiniz.

- * Uygulamada güncelleme yapılması durumunda herhangi bir uyarı gönderilmez. SublueGo uygulamasını zamanında kontrol edin ve güncelleyin.
- * SublueGo uygulaması, IOS 10.3 ve üzeri veya Android 5.0 veya üzeri sürümlerin kullanılmasını gerektirir.

5 Cihaz Bağlantısı

Şunu kullanın: Yakındaki Bluetooth cihazlarını aramak ve cihazları yazılım sihirbazına göre bağlamak için SublueGo uygulaması.



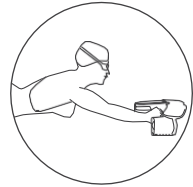
BlueGo
Hakkında

6 Devreye

Artık Navbow ile su altı dünyasında gezinebilirsiniz



Devreye almadan önce, kesinlikle güvenli suda ürünün özelliklerini öğrenin ve kullanım işleminde ustalaşın.



1 İşlem



Voce	Operazione	Immagine	Nota
Ateşleme	Fonksiyon seçiciyi ileri doğru itin ve 1 saniye basılı tutun	1s 	1. Hız viteste kalır Güç açıldıktan sonra "ÜCRETSİZ" 2. Açılışta varsayılan "LR"
Kapat	Fonksiyon seçiciyi ileri itin ve 3 saniye basılı tutun	3s 	
İki el marş motoru	Sol ve sağ başlat düğmelerine ellerinizle aynı anda basın		
Vites değişimi 1	İşlevsel seçiciyi itin ve bırakın	Kısa Basılı 	"SERBEST"—"SPOR"—"TURBO"— "SERBEST" dizisine geçin Pil %50'nin altındaysa "SERBEST"— "SPOR"—"SERBEST" dizisine geçin
Hız değişimi 2	1. Sol ve sağ başlat düğmelerine ellerinizle aynı anda basın, cihazı çalışır durumda tutun 2. Sağ tuşu bıraktıktan sonra, 2 hızlı tıklama yapın ve basılı tutun	2kere 	1. "ÜCRETSİZ" — "SPOR" — "TURBO" — "ÜCRETSİZ" sırasına geçin 2. Pilin %50'nin altında olması durumunda "ÜCRETSİZ" — "SPOR" — "ÜCRETSİZ" sırasına geçin * İşlev yalnızca iki elle çalıştırma modunda geçerlidir

Manuel Şanzıman

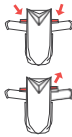
Açık ancak aktif olmayan durumda, sol başlat düğmesine 2 kez basın



1. "LR"—"R"—"L"—"LR" sırasına geçin
2. Yeniden başlattıktan sonra "LR" ayarını geri yükleyin
3. SublueGo Kullanıcı Kılavuzu'na başvurarak uygulama ayarlarını kullanın

Tek elle kullanım Hareket halinde ayarlama sol el ile

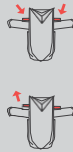
1. Başlat düğmelerine ellerinizle basın
2. Başladıktan sonra sağ elinizi bırakın



1. İşlem yalnızca "sol elle çalışma modunda" mümkündür, önce bu modu SublueGo uygulamasından veya cihazdan ayarlayın
2. Kullanmadan önce işlevin kullanımına ve olası risklere aşina olun

Tek elle çalıştırma Sağdan çalıştırma

1. Başlat düğmelerine ellerinizle basın
2. Motoru çalıştırdıktan sonra sol elinizi bırakın








1. Bu yalnızca "sağ çalıştırma modunda" yapılabilir, önce bu modu SublueGo uygulamasından veya cihazdan ayarlayın
2. Kullanmadan önce işlevin kullanımına ve olası risklere aşina olun



1. Pilin %50'den az olması durumunda cihaz TURBO hız moduna geçemez.
2. Kullanıcı, Kullanım Kılavuzundaki dalış tekniklerini, tek elle çalıştırma prosedürlerini ve ilgili önlemleri öğrenmeli, kullanmadan önce kesinlikle güvenli suda ustalaşmalıdır.
3. Ürün herhangi bir işlem yapılmadan 20 dakika sonra otomatik olarak kapanır.

2 Ekran hakkında

1. Durum simgesi göstergeleri

Ses	Simge	Görüntüleme Kuralları
Başlangıç sayfası		
Pil		1. 6 şarj çubuğundan oluşur 2. Pil seviyesi 3 çubuğun (50%) altındaysa TURBO moduna erişilemez
Modlar	FREE	FREE, yaklaşık 1 m/s'lik yavaş hızdır
	SPORT	SPORT, yaklaşık 1,5 m/s'lik ortalama bir vitestir
	TURBO	TURBO yaklaşık 2 m/s'lik hızlı hızdır
Toplam çalışma süresi		1. Kronometre yalnızca cihaz çalışırken başlar. 2. Zamanlayıcı her yeniden başlatmanın ardından sıfırlanır.
WiFi bağlantısı		Mobil cihaz ile bağlantı hatası
		Mobil ve cihaz arasında başarılı bağlantı
Manuel çalışma modu	LR	İki elle çalışma modu
	R	Tek elle kullanım modu - sağ el
	L	Tek elle kullanım modu - sol el

*Çeşitli viteslerin hızları test hızlarıdır. Gerçek seyir hızı, sıcaklık, derinlik, akıntı gibi su koşullarının yanı sıra ek yük, giyilen dalış ekipmanı, kullanıcının ekipmanı gibi bu koşullarından etkilenir.

2. Cihaz durumları ve alarmlar

Düşük pil



1. Pil seviyesi 2 çubuğun (%30) altına düştüğünde alarm çalar.
2. Şarj simgesi sürekli yanıp söner.
3. Pil seviyesi düşük olduğunda cihaz üç kez titresir.

Çok düşük pil



1. Pilin 1 işaretten (%20) daha az olması durumunda alarm devreye girer
2. Şarj simgesi sürekli ve hızlı bir şekilde yanıp söner
3. Pilin zayıf olması durumunda cihaz 6 kez titrer

Kendi kendini temizleme



1. Hareket sırasında iç halka sürekli döner.
2. Temizlik modu başlatıldığında, çalışma süresi 3 dakikadır.

Güvenlik kilidi



1. Kilit modunda, cihaz başlatılamaz. Bu modda çalışma sırasında, ekranda ilgili simge yanıp söner
2. Cihazınızı yeniden başlatmak için önce uygulamadan kilidini açın.

Hata



Cihaz arızalandığında alarm simgesi * görüntülenir.

FW Güncellemesi



Ürün yazılımı güncellemesi sırasında ok sürekli yanıp söner, sayı ilerlemesini temsil eder

* Pil şarjına dikkat edin ve gerekirse geri dönün.

* Yanlışlıkla bir alarm olması durumunda, kullanmayı derhal bırakın ve mümkün olan en kısa sürede SUBLUE satış sonrası servis merkezi veya yetkili kuruluş ile iletişime geçin.

1 Pile Kısa Giriş

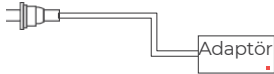
Pil, SUBLUE Navbow su altı güçlendirici için özel olarak tasarlanmış ve 10670mAh kapasiteye sahip yüksek performanslı bir lityum iyon modelidir. Navbow'a yeterli güç kaynağı sağlayan yüksek performanslı bir çekirdeğe sahiptir.



1. Pil, şarj için Navbow ürünüyle birlikte verilen şarj cihazıyla donatılmıştır. SUBLUE, Navbow ürünüyle birlikte verilmeyen bir şarj cihazıyla (diğer modeller dahil) şarj etmenin sonuçlarından sorumlu değildir.
2. SUBLUE).
Navbow, bir lityum iyon pil ile çalışır. Pili tamamen şarj edin
3. Ürünü kullanmaya başlamadan önce.
4. Standart adaptör ile şarj başına yaklaşık 3,5 saat sürer. Hızlı şarj adaptörü ile yaklaşık 2 saat sürer.

2 Pili Şarj Etme

Şarj cihazını AC nominal güç kaynağına (100-240V-AC. 50/60Hz) bağlayın.



Şarj cihazı ve pil

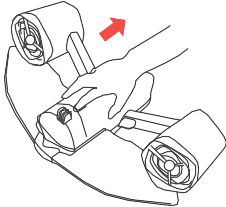


Şarj cihazının alt kısmı

- Memur
- Şarj işlemi tamamlandı

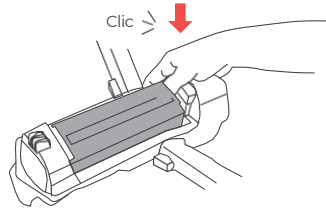
3 Pil Değiştirme

1



Pilin arka kapağını aın

2



Pili, 6n ucunu dayayarak belirli bir açıyla b6lmeye yerleřtirin

4 Pil Depolama ve Bakım

- 1 Cihaz boştaysa pili çıkarın ve ayrı olarak saklayın. $25\pm 5^{\circ}\text{C}$ sıcaklıkta, $\%65\pm 20$ bağlı nemde havalandırılan bir yerde saklanan pil, $\%30/60$ şarjı korur.
- 2 Pili doğrudan g6neş işiğine veya y6ksek sıcaklıklara maruz bırakmayın (6rn. mikrodalga fırın, elektrikli fırın vb. yakınında), aşır ısınmaya patlamaya neden olur.

- 2 Alev almasını veya patlamasını önlemek için pil takımını ateşe atmayın.
- 3 Pili ateşin veya ısı kaynağının yakınında şarj etmeyin.
- 4 Kısa devreyi ve aşırı ısınmayı önlemek için pili düşürmeyin, sıkmayın veya delmeyin .
- 6 Sökmeyin veya amper sıvı sızıntısını veya patlamayı önlemek için pille.
- 7 Pili çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.
- 8 Pili 0°C'nin altında şarj etmeyin.
- 9 Pil 0°C'nin altında kullanılırsa, pil büyük ölçüde boşalır ve böylece menzil azalır.
- 10 Güvenliği sağlamak için, nakliye sırasında pili boş tutun, taşımadan önce pili %30'a kadar önceden boşaltın.
- Hasarlı pilleri kullanmayın.
- 12 Pil sızıntısı nedeniyle gözlere elektrolit girerse, gözleri ovuşturmadan yıkayın ve derhal tıbbi yardım alın. Yanlış zamanlanmış tedavi göz hasarına neden olur.
- 13 Uzun süreli saklama durumunda, şarjı altı ayda bir kontrol edin ve gerekirse pili %60'a kadar şarj edin.

1 Kullanmadan önce kontrol edin

1. Cihazın görünümünü kontrol etme

Ambalajı açtıktan sonra, kırılma, koruyucu ağın ayrılması, pervane kırılması, açılmayan pil kapağı, şişmiş piller veya sıvı sızıntısı, contanın hasar görmesi gibi kullanımını büyük ölçüde bozan herhangi bir koşul olup olmadığını dikkatlice kontrol edin.



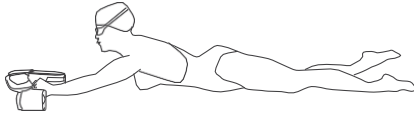
2. Cihaz işlevselliğini kontrol etme

Akünün yeterince şarj olduğunu, sol ve sağ başlat düğmelerini, tıkanma veya bozulma için fonksiyon seçiciyi, sol ve sağ pervanelerin normal çalışmasını, çalıştırdıktan sonra hız değişimini kontrol edin.

2 Devreye

⚠ Ürünün özelliklerini öğrenin ve kullanmadan önce kesinlikle güvenli suda çeşitli işlemlerde ustalaşın.

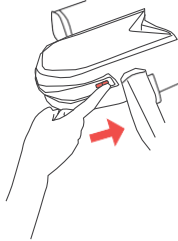
1. Cihazın tutma pozisyonu



2. Şanzıman

- İşlevsel seçiciyi kullanarak hızı değiştirin

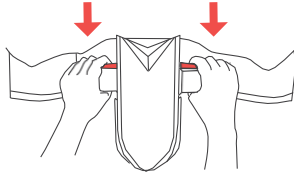
İşlevsel seçiciyi itin ve bırakın. Hız değiştirildikten sonra, ekran mevcut vitesi birkaç kez yanıp sönecektir.



- Başlat düğmesi ile hız değişimi

Sol ve sağ başlat düğmelerine ellerinizle aynı anda basın ve cihazın çalışmasını sürdürün. Sağ tuşu bırakın, hızlı bir şekilde art arda 2 tıklama yapın (yaklaşık 0,5 saniyelik aralıklarla) ve basılı tutun.

* İşlev yalnızca iki elle çalıştırma modunda geçerlidir.



3. Şarj okuma ve düşük pil alarmı

- Pili şarj etmek



90%-100%
altında



70%-90%



50%-70%



30%-50%



20%-30%



%20'nin

• Düşük Pil Alarmı Tanımlama

- 1 Pil gücü 2 bardan (%30) az olduğunda, ekranda ilgili simge sürekli yanıp söner, şarj ilk kez 2 çubuğun (%30) altına düştüğünde cihaz 3 kez titrer.
- 2 Pil gücü 1 çentikten (%30) az olduğunda, ilgili simge ekranda sabit ve hızlı bir şekilde yanıp söner, şarj ilk kez 1 çentiğin (%20) altına düştüğünde cihaz 6 kez titrer.

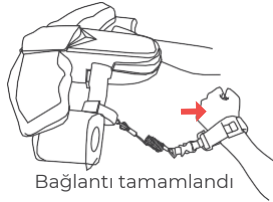


Pil şarj seviyesine dikkat edin ve gerekirse geri dönün.

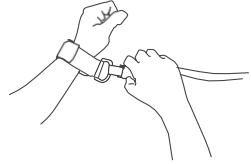
4. Kayıp önleyici ipin acil olarak takılması ve kancadan çıkarılması



Kayıp önleyici ipi takıyorsanız, acil bir durumda kişisel güvenliğinizi sağlamak için hızlı bir şekilde serbest bırakarak cihazdan çıkarabilirsiniz.



Bağlantı tamamlandı



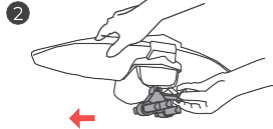
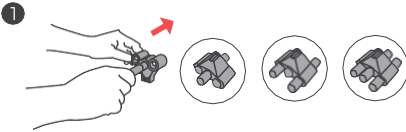
Hızlı bırakma

5. Yüzdürme ayarı

Cihazın kaldırma kuvveti su ortamına göre değişmektedir. Negatif kaldırma kuvvetini artırmak ve cihazı en uygun duruma getirmek için aşağıdakileri yapın. Önce 1 karşı ağırlık sütununu takın (orta deliğe sokarak), karşı ağırlık sütununu aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi ekleyin. 1 sütun eklemek için cihazın tamamen suya batırılması ve gazın tamamen boşaltılması gerekir, kaldırma kuvveti durumunu kontrol edin. Beklediğiniz şeye ulaşamazsanız, tatmin edici bir durum elde edene kadar daha fazla sütun ekleyin.

Önce karşı ağırlık sütununu takın

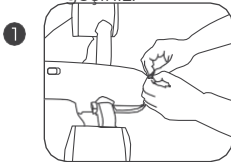
Ardından braketin takın



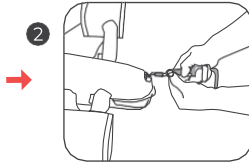
1. Cihazın serbest kalmasını ve batmasını önlemek için güvenli sudaki kaldırma kuvvetini ayarlayın.
2. Ayarlamadan sonra, negatif kaldırma kuvveti meydana gelebilir ve bu da cihaz serbest bırakılırsa makinenin batmasına neden olabilir.



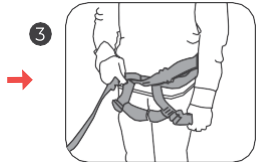
1. Kullanıcı, tüplü dalış tekniklerinin yanı sıra Nabbow Kullanım Kılavuzuna göre tek elle çalıştırma prosedürlerine ve ilgili önlemlere aşina olmalı, kullanmadan önce kesinlikle güvenli suda tamamen ustalaşmalıdır.
 2. İlk olarak, işlemi ve uyarlamayı SERBEST modda gerçekleştirin.
 3. Su altında çalışma durumunda, önce cihazı iki elinizle çalıştırın. İşlem stabilize olduktan sonra, manuel çekme kuvveti azalacak şekilde tek elle bağlantı kablosunu düzeltin, tek elle kullanım için çalışmayan eli serbest bırakın.
- * Dalgıç giysisiz veya bel kayışınız yoksa, danışma için lütfen SUBLUE ile iletişime geçiniz.



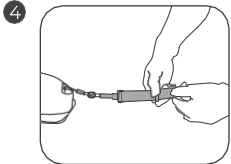
D-fit tokayı takın



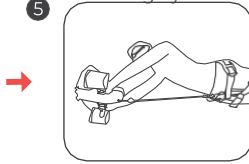
Kanca ipini bir elinize bağlayın



Kayıcı dalgıç giysisinin beline takın*



Kola göre maksimum uzunluğa ayarlayın



Su altında çalıştırma için, iki elle çalıştırma yapın, tek elle kanca ipini çekin



Stabilizasyondan sonra, tek elle çalıştırmayı ayarlayın

1 Kullanımdan sonra temizlik

1 Her kullanımdan sonra, kalan deniz suyunu veya kiri temizlemek için Navbow ürününü 30 dakika içinde temiz suda bekletin. Aşağıdakilere dikkat edin:

- * Temizlik sırasında pil takılmaldır.
- * Temiz su kullanın.
- * Ürünü 20 dakika bekletin
- * Suya deterjan gibi kimyasallar eklemeyin
- * Navbow ürünü suya batırıldığında vücuttaki delikten çıkan kabarcıklar olur, bu normaldir.

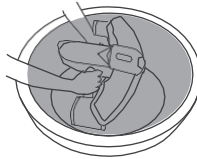
2 Derinlemesine temizlik için cep telefonunuzdaki uygulamadan "Kendi kendini temizleme" özelliğine tıklayın. Bu noktada motor otomatik olarak çalışır. Ardından Navbow pervanesini tamamen temiz suya batırın (Daha spesifik adımlar için lütfen SubblueGo Kullanım Kılavuzuna bakın).

 Vücuda su püskürtmeyin.

3 Navbowe'un vücudunu tamamen sallayın ve çeşitli bağlı kirleri gidermek için temizleyin.

4 Gövdeyi yumuşak, temiz bir bezle silin, gövdede ve pilde su olmadığını kontrol edin, pili çıkarın ve havalandırılan bir yerde kurutun.

* Pili saç kurutma makinesi veya kurutma makinesi ile kurutmayın.



2 Koruma

Ürünün uzun süre devre dışı bırakılması durumunda, Navbow'u ve pili aşağıdaki ilkelere göre ayrı ayrı paketleyin:

- 1 Makineyi havalandırılan bir yerde 0-45°C sıcaklıkta ve %65±20 bağıl nemde saklayın.
- 2 Ürünü direkt güneşten koruyunuz.
- 3 Ürünü yüksek sıcaklıklardan, yangınlardan ve çocuklardan uzak tutun.
- 4 Ürünü manyetik alanlardan mümkün olduğunca uzak tutun.
- 5 Çevresel koşullardaki değişikliklere atfedilebilecek herhangi bir korozyonu önlemek için makineyi aylık olarak alın ve yaklaşık 10 saniye çalıştırın.

Hata	Çözüm
Pervanenin anormal sıkışması veya dönmesi	<ol style="list-style-type: none">1. Cihazı kapatın2. Pervanede yabancı cisimlerin bükülmesi olup olmadığını kontrol edin3. "Kullanımdan sonra temizleme" işlemini "Bakım" sütununda açıkladığı gibi gerçekleştirin4. SUBLUE veya yetkili satış sonrası servis acentesi ile iletişime geçin
Pilin hasar görmesi, şişmesi	SUBLUE veya yetkili satış sonrası servis organizasyonu ile iletişime geçin
Kirli pil kontağı	<ol style="list-style-type: none">1. Pil temasını kontrol edin2. Ana gövde temasını kontrol edin3. Hafif kirleri bir bezle silin4. SUBLUE veya yetkili satış sonrası servis acentesi ile iletişime geçin
Başlatılamıyor	<ol style="list-style-type: none">1. Pili tamamen şarj edin, takın ve tekrar açtıktan sonra tekrar deneyin.2. SUBLUE veya yetkili satış sonrası servis acentesi ile iletişime geçin
Anormal görüntü	<ol style="list-style-type: none">1. Pilin şarjlı olduğundan emin olun2. Cihazınızı yeniden başlatın3. SUBLUE veya yetkili satış sonrası servis acentesi ile iletişime geçin
Operasyonel Anomali	<ol style="list-style-type: none">1. Manuel işlem değiştirmeyi gerçekleştirip gerçekleştirmediyenizi kontrol edin2. Cihazınızı yeniden başlatın3. SUBLUE veya yetkili satış sonrası servis acentesi ile iletişime geçin

Özellikler ve parametreler

Ana gövde

Boyutlar	486 × 327 × 177 mm
Dişli	3400 gr
Çalışma derinliği Mod	0/40 m 3 (FREE / SPOR / TURBO)
Hız	Turbo 2 m/s, Sport 1,5 m/s, Free a 1 m/s

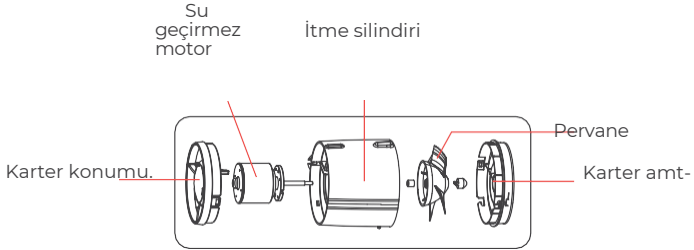
Çalışma Süreleri

Normal çalışma süresi* 60 dk.
Sürekli çalışma süresi * Turbo 8 dk +
Spor 9 dk * Spor 20 dk Serbest 45 dk

Dış destek	Kinetik Kamera Montajı*1, 1/4" Cıvata Bağlantısı*1, D Şeklinde Adaptör Tokası*1
Ortam servis sıcaklığı	0/35 ° C
Ortam depolama sıcaklığı	0/45 ° C

Pil

Kapasite	10670 mAh
Gerilim derecesi	14,8 V
Pil ağırlığı	1100 gr
Güç	158 Beyaz
Ortam sıcaklığının şarj edilmesi	5-40 ° C
Maksimum şarj gücü	100 W
Şarj süresi	C.ca 3,5 saat



Motor

Anma gerilimi	14.8 V
Güç	420 W
Motor sınıfı	B Sürekli çalışma
Maksimum dönme hızı	2470 dev/dak

Şarj adaptörü

Giriş voltajı	100-240 V-AC	50/60 Hz
Çıkış gerilimi	16.8 Vdc	
Anma gücü	65 W	
Şarj Göstergesi	Şarj oluyor: Kırmızı Şarj Tamamlandı: Yeşil	

- * Çeşitli viteslerin hızları test edicidir. Gerçek seyir hızı, sıcaklık, derinlik, akıntı gibi su koşullarının yanı sıra ek yük, giyilen dalış ekipmanı, kullanıcı ekipmanı gibi su koşullarından etkilenir.
- * Normal çalışma süresi, cihazın tam olarak şarj olması, kullanıcının cihazı normal kullanım alışkanlığı (sürekli olmayan çalışma) ile manevra yapması durumunda maksimum sürelerin ortalamasını ifade eder.
- * Sürekli menzil, kullanıcının herhangi bir vitesi sürekli olarak kullandığı sırada cihazın tam olarak şarj olması durumunda maksimum sürelerin ortalamasını gösterir.
- * Turbo vites yalnızca pil %50'den fazla kaldığında kullanılabilir, şarj %50'nin altına düştüğünde otomatik olarak Spor vitesine geçer.

Üründeki zararlı maddelerin adı ve içeriği

	Zararlı maddeler									
	Pb	Hg	CD	Cr6(VI)	PBB (Radyo Frekansı)	PBDE (Türkçe)	DIBP (Türkçe)	DEHP (Türkçe)	BBP (Türkçe)	DBP (DBP)
Yönetim Kurulu Grubu devre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LCD ekran	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Plastik parça (kauçuklaştırılmış)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Plastik bileşen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bağdaştırıcı	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Şarj cihazı	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pil	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diğer aksesuarlar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Form, SJ/T11364 hükümlerine uygun olarak hazırlanmıştır.

0 : parçayı oluşturan tüm homojen malzemelerdeki zararlı madde içeriğinin GB/T 26572'de belirtilen sınırın altında olduğunu gösterir;

x: parçanın bazı homojen malzeme bileşenindeki zararlı madde içeriğinin GB/T 26572'de belirtilen sınırı aştığını gösterir.

Not: Ürün çevre dostu tasarım konsepti ile üretilmiştir, zararlı maddeler etkin bir şekilde kontrol edilir. "x" ile işaretlenmiş maddeler, teknolojik gelişme seviyesinin sınırlandırılması nedeniyle ikame edilemez.



Eko-sürdürülebilir kullanımın geçerliliği:

Sembol, elektrikli veya elektronik üründe bulunan zararlı maddelerin normal kullanım koşulları altında kaçmadığı veya mutasyona uğramadığı, bu ürünlerin kullanımının ciddi kirlilik veya insan ve mala önemli zarar vermediği geçerliliği (10 yıl) gösterir.

Atık gaz geri kazanımı hakkında ipucu:

Çevreyi korumak için, ürün terk edilmemiş veya tükenmemişse, elektrikli ve elektronik ürünlerin toplanması ve bertarafına ilişkin ulusal yasa ve yönetmeliklere uygun olarak yerel, ulusal düzeyde tanınan bir toplama noktasına götürülmelidir.

Kılavuzda yer alan bilgiler, görseller ve talimatlar SUBLUE'nun mülkiyetindedir, izinsiz çoğaltılamaz ve dağıtılamaz. Ayrıca, SUBLUE bu kılavuzda yer alan herhangi bir bilgiyi değiştirme hakkını saklı tutar.

Bu kılavuzun bir değişikliği ileilmeyecektir
Bu kılavuzun en son sürümünü resmi Erkemarine web sitesinden bulabilirsiniz.

Bu kılavuzla ilgili herhangi bir sorunuz veya öneriniz varsa, lütfen aşağıdaki adresten e-posta yoluyla bizimle iletişime geçin.

servis@erkemarine.com



Bu kullanım kılavuzunu okuduğunuz için teŖekkür ederiz.
Okuma sırasında herhangi bir endişeniz veya sorunla karşılaşırsanız,
lütfen bizimle iletişime geçmekten çekinmeyin.
Size hizmet vermekten mutluluk duyarız.

Erke Dış Tic. Ltd. Şti. (Erke Marine)

Web sitesi: www.erkemarine.com

E-posta: service@erkemarine.com

