

吉影-水下助推器 S1

Underwater Scooter

Unterwasserscooter

Scooter Subacuático

Подводный скутер

水中スクーター

제네이노-수상 스쿠터

用户手册

User Manual

Benutzerhandbuch

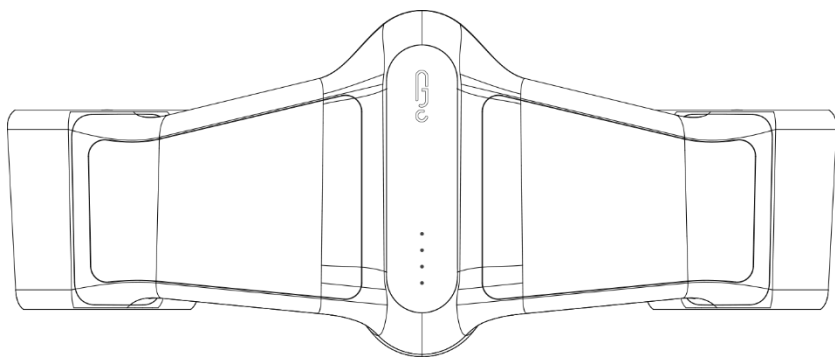
Manuel de usuario

Руководство пользователя

取扱説明書

사용설명서

V1.2.0 2019.07



GENEINNO

一、使用提示

包装清单：

1. 水下助推器主机，型号S1
2. 水下助推器专用电池
3. 适配器
4. 用户手册
5. 防丢绳
6. 便携袋

使用注意：

- ⚠ 使用后，请用淡水冲洗浸泡，并让马达在淡水中转动运行，避免马达内部结晶；冲洗浸泡完成后，请取出电池放置。
- ⚠ 出于安全考虑，本产品仅限12周岁以上使用；已满12周岁未满18周岁的未成年人，请在监护人的陪伴下使用本产品。
- ⚠ 禁止使用本产品下潜到50米以下深度。
- ⚠ 禁止使用本产品在水下快速上升或下潜，水压剧烈变化，可能会导致减压病/耳膜破裂等潜水类疾病。
- ⚠ 禁止在水下进行电池更换操作。
- ⚠ 禁止手指或身体其他部位伸入推进器网罩以内。
- ⚠ 注意：请避免衣物、长发等卷入螺旋桨。
- ⚠ 注意：使用过程中螺旋桨喷射的水流有一定的冲击力，使用前请固定好衣物以及随身物品。
- ⚠ 注意：请尽量避免产品与物体剧烈碰撞；产品表面不可与汽油、橡胶水等挥发性或酸性物质接触，不可与尖锐物体剧烈接触。
- ⚠ 电量告警后，使用时间短暂，请及时上浮或靠岸。
- ⚠ 请按规定使用本产品，请勿单手操控或反向操控，以免引发意外。
- ⚠ 本产品水下速度跟使用者在水下的姿态有关，建议使用过程中尽量保持身体水平，助推器置于身体前方。
- ⚠ 电池更换时请注意不要把水滴入主机电源插座/电池插头内，请勿用湿手插拔电池；保持主机电源插座/电池插头内干燥清洁。
- ⚠ 本产品上方不可安置重物。

用户手册：

本手册内容和图片均以实物以及最新版本为准，内容如有更新，请关注本公司官网，在官网“下载”页面获取最新版本。

官网地址：

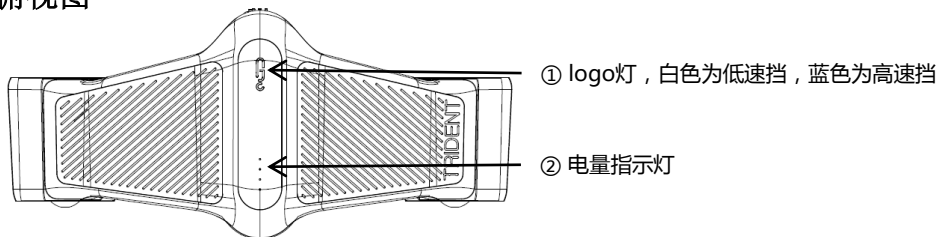
<http://www.geneinno.com/>

二、产品概述

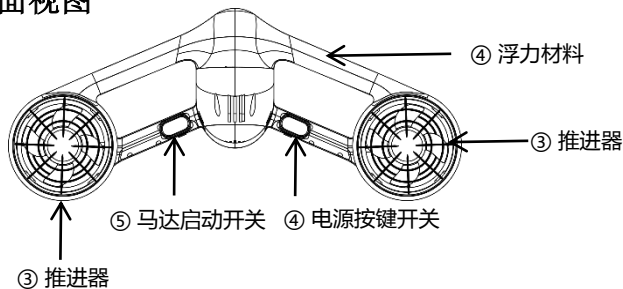
简介：

吉影水下助推器S1是一款消费级的一体化智能水下助推器，配备强劲双引擎，输出可达12kg的强劲推力。下潜深度达50米，轻松为用户带来无与伦比的水下高速飞行。高低两档速度切换，内置智能芯片，低电量自动预警。操作简单，方便携带，特别设计儿童安全锁，保障使用安全。内置可更换大容量锂电池，确保更长时间水下飞行体验。

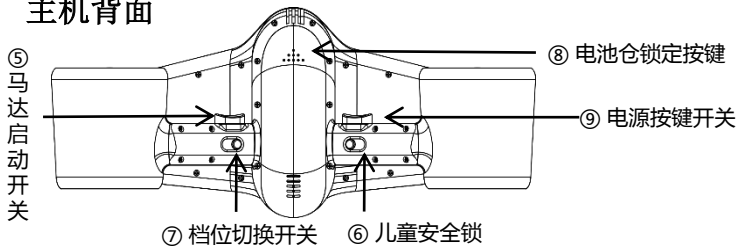
俯视图



正面视图



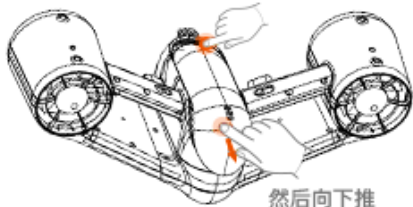
主机背面



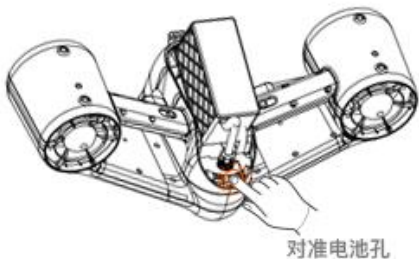
三、使用说明

3.1 电池安装

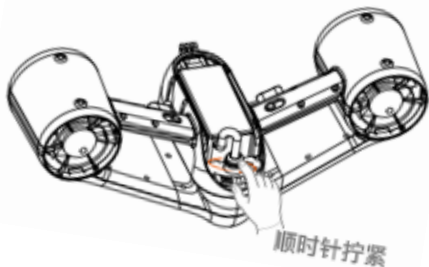
先按下按钮



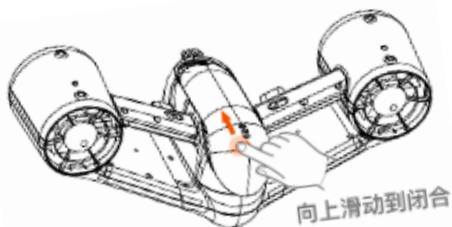
然后向下推



对准电池孔

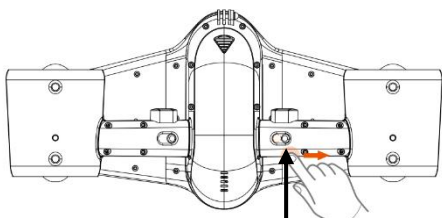


顺时针拧紧

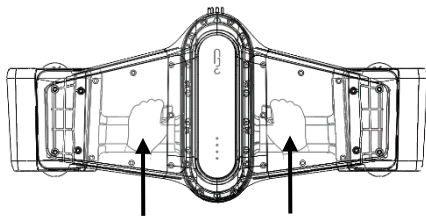


向上滑动到闭合

3.2 启动说明

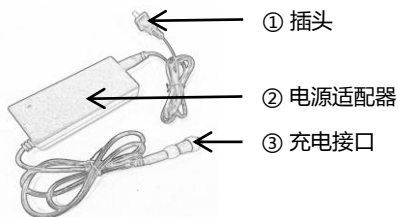


拨动儿童安全锁至解锁状态



双手同时按键启动；水中请抓紧手柄

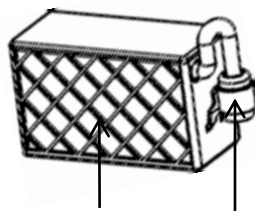
3.3 电池充电



① 插头

② 电源适配器

③ 充电接口



④ 电池 ⑤ 电池插头/充电接口

注意事项：

- 1.按照3.1逆向顺序取出电池④，充电时只需把③和⑤接起插紧即可充电；
- 2.充电时适配器亮红色灯，充满后亮绿色灯，预计1.5~2H充满；
- 3.充电时请务必确保充电接口处干燥无水；
- 4.请在干燥通风的环境下充电，严禁在闷热潮湿环境下进行充电操作；

四、电池使用及养护

使用注意:

- 每次使用完本产品后，请在24小时内对电池进行充电。
- 电池若长时间不使用，请至少保持每6个月充电及放电一次。
- 电池若长时间不使用，请取出单独存放，请勿长期与主机连接。
- 电池若长时间不使用，请调整至40%-60%电量，存放在干燥凉爽环境中，避免儿童触碰，避免高温或易燃环境中。
- 仅使用官方配置的电源适配器对电池充电。
- 电池安装有保护装置，损坏或拆卸保护装置，将导致电池失效或产生电池过热燃烧/爆炸等风险。

养护须知:

- 电池在低电量状态下，不可放置过久而不充电，以免影响电池寿命及电量。
- 严格禁止在水下进行电池更换操作，或将电池单独放入水下；电池更换时请注意不要把水滴入主机电源插座/电池插头内，请勿用湿手插拔电池；保持主机电源插座/电池插头内干燥清洁。
- 不可拆卸、损坏或短路电池，勿将电池置于火焰及超高温环境下。
- 勿将电池长期置于暴晒、潮湿或高温的环境下。
- 勿将电池持续摔打、冲击、挤压。
- 勿将电池置于重物下、用尖锐物穿刺或损坏电池外壳。
- 如出现主机电源插座/电池插头内铜芯严重锈蚀或出现大面积锈迹，请及时联系吉影公司官方售后或授权经销商寻求专业技术服务。

请注意，不遵守以上电池使用注意提示和养护须知，将会降低电池寿命和电量，并影响电池性能。

五、附录

产品参数表

水下助推器 S1	
重量	3.7kg
尺寸	500*209*226mm
最大深度	50m
低速档速度	3.6km/h
高速档速度	6.5km/h
工作环境温度	0~40°C
外挂支持	支持外挂Gopro、照明设备等
安全锁	儿童安全锁
档位调速	两档：低速档/高速档
动力	
总推力	12kg
总功率	低速档180W; 高速档480W
电池	
类型	可更换循环充电锂电池
容量	6300mAh / 139.86Wh
电压	22.2V
充电时间	1.5h~2h

六、免责声明

1. 用户任何不按照说明书指示的不当行为或强行拆卸产品的行为，或由非机器故障原因导致的产品损坏或无法正常工作，本公司将不承担售后退换货义务，同时由此产生的维修、零件更换和运输费用将由用户承担。
2. 请严格按照使用说明书指示使用本产品，任何违反使用说明书指示的使用行为导致用户身体的伤害、疾病或财产等方面的损失，将由用户自行承担。
3. 用户在本产品上自行安装或附加的不属于本公司发售的设备、第三方配件或结构，本公司将不负责其售后维修及保养；同时由于附加零部件导致的产品损坏或故障，本公司将不承担售后退换货义务，而由此产生的维修、零件更换和运输费用将由用户承担。

七、售后说明

1. 产品在使用中出现故障，请尽快和我公司售后服务取得联系、咨询，以免延误您的使用和维修期限。
2. 本产品自客户购买之日起实行整机跟踪服务，保修一年，在保修期内，因设备本身不良引起的故障，本公司负责免费修理。设备外壳划伤或撞击导致破损等用户使用造成的，以及自行拆开维修等，将不享受免费维修。
3. 超过保修年限的，维修时收取维修费。（修理费+元器件费）
4. 售后服务请登录公司网站查看售后流程：

网址: www.geneinno.com

或通过电子邮件联系本公司售后支持：

邮箱: support@geneinno.com

反映售后问题前，请获取贴于电池仓内壁上的产品ID号码，并提供给售后支持人员。

欢迎您对我们的产品质量和售后服务提出宝贵意见。



Facebook



YouTube



Wechat



Weibo

I. User Tips

Packing List:

1. Geneinno Underwater scooter model S1
2. Geneinno Underwater scooter Battery
3. Charging adaptor
4. User manual
5. Anti-loose rope
6. Carrying bag

Caution:

- ⚠ Please clean the product with fresh water after use, and make the motor rotate in fresh water to prevent crystallization; please take out the battery if not use.
- ⚠ For safety consideration, underwater scooter is for 12 year old and above; teenagers between 12 and 18 are required to operate under surveillance.
- ⚠ It is prohibited to dive more than 50m depth with this product.
- ⚠ It is prohibited to use this product for rapid rise or dive underwater, which would lead to diving related diseases.
- ⚠ It is prohibited to change the battery underwater.
- ⚠ Please do not put your finger or other body parts into the propellers through the shield.
- ⚠ Caution: please avoid getting your clothing, long hair, etc into the propellers.
- ⚠ Caution: the water has a certain impact force when using the scooter. Please fix the clothes before go into water.
- ⚠ Caution: please try to avoid violent collision between this product and external objects; avoid acid and volatile liquid or sharp object getting to the surface.
- ⚠ When low battery warning, the usage time is short, please rise up or get on shore in time.
- ⚠ Please use this product as user manual indicated. Please do not use single hand or reverse control to avoid accidents.
- ⚠ The underwater speed of this product is related to the user 's weight and posture in the water. It is suggested to keep the body horizontal as much as possible and put the scooter in front of your body.
- ⚠ When change the battery, please be careful not to get water into the power socket of the scooter and battery plug, and keep dry and clean. Do not plug-unplug by wet hands.
- ⚠ Please do not place heavy objects above the product.

User Manual:

The contents and pictures of this manual are subject to the actual products and the latest version. If there is any update, please visit our official website download page to get the latest version

Official Website :

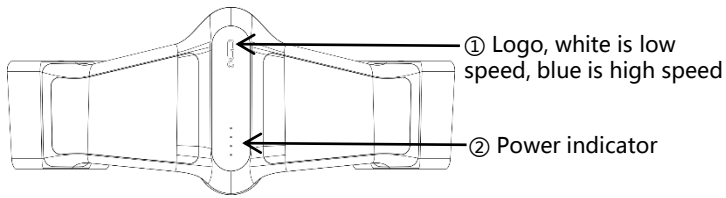
<http://www.geneinno.com/>

II. Product description

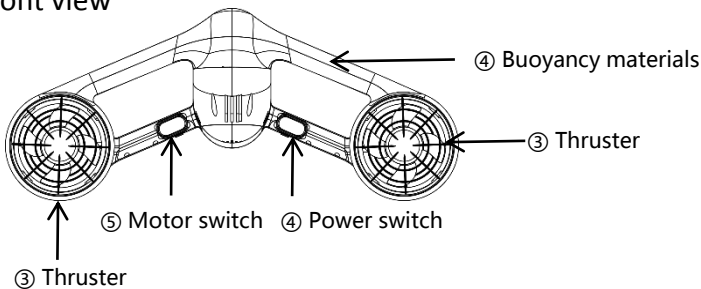
Introduction:

Geneinno S1 is a consumption-level, integrated, intelligent underwater scooter equipped with two strong motors, which can deliver up to 12kg thrust. Diving to a depth of 50 meters, easy to bring users unparalleled underwater high-speed flying experience. It is designed with switch between high and low speed, built-in intelligent chip, and low power automatic warning. Simple operation, easy to carry, specially designed children safety lock, to ensure the safety of use. The swappable large capacity lithium batteries ensures a long underwater flying experience.

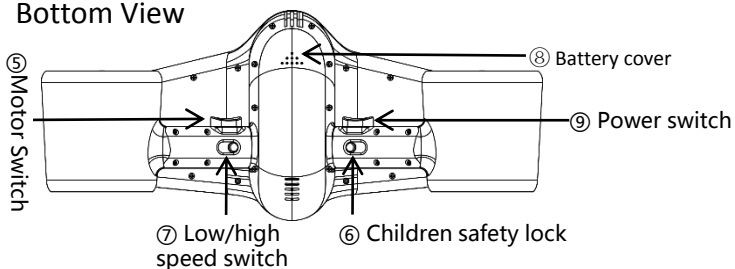
Plan view



Front view



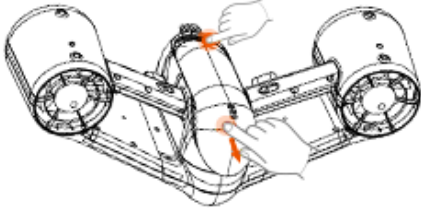
Bottom View



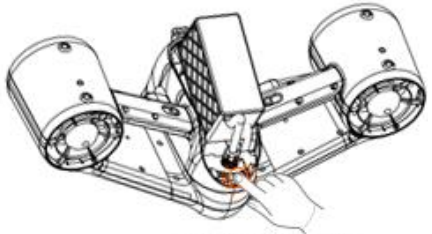
III. Use Instructions

III.1 Battery Installation

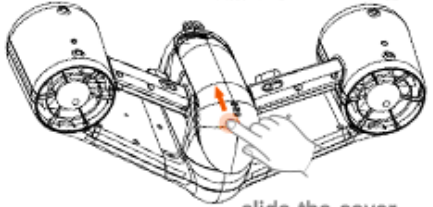
Press the cover button



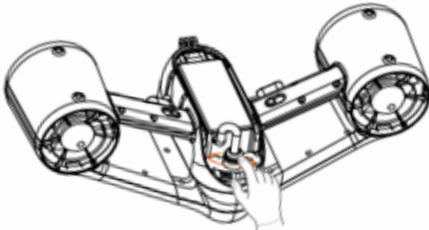
Slide the cover backward



Aim connector at battery plug-in and plug

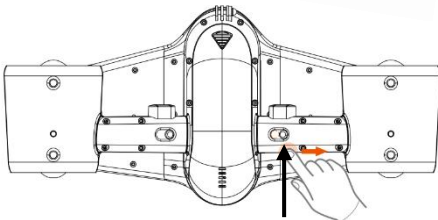


slide the cover forward till closed

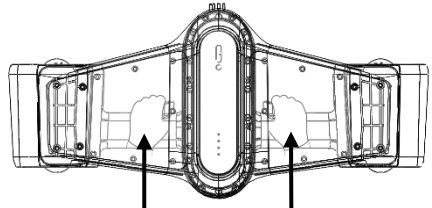


III.2 Start

Clockwise tightening

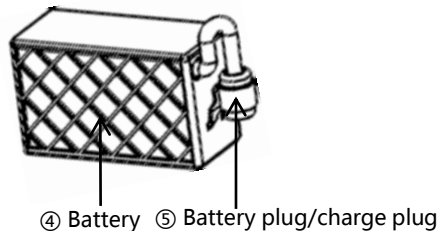
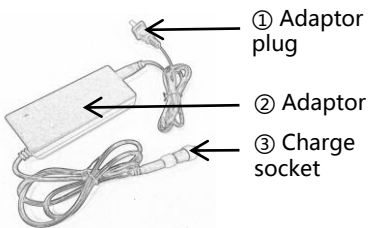


Unlock the Children Safety Lock



Press both buttons to start ; Grab tight underwater

III.3 Battery Charge



Caution:

1. Please take battery out following 3.1 reversed, connect ③ and ⑤ to charge the battery;
2. The light on adaptor is red when charging, it is green when battery is fully charged;
3. Please make sure ③ and ⑤ are dry and clean when charge the battery;
4. Please charge in a dry and ventilated environment.

IV. Battery Use

Battery Using Tips:

- Re-charge the battery within 24h after each use.
- Re-charge the battery every 6 months when not in use.
- Remove the battery from the scooter for storage.
- For battery storage, keep the battery partially discharged in cool, dry place, where out of the reach of children and away from heat and ignition sources.
- Use the specified adaptor only.
- The battery contains safety and protection devices inside, which if damaged or removed, may cause battery to fail or risk of over-heat and explosion.

Caution of Maintenance:

- Do not leave the battery discharged for too long.
- Do not place the battery in water or get wet if not attached to the socket; if the connector is wet, clean and dry it as soon as possible.
- Do not disassemble, damage, short-circuit or expose the battery to fire/heat.
- Do not leave battery to direct sunlight, near fire, stoves or use in very high temperature condition, .
- Do not subject the battery to strong shocks or impact.
- Do not pierce the battery with sharp objects, nails, or strike with heavy object; do not step on the battery or damage the outer casing.
- In case of serious corrosion of copper core of the battery connector, please contact the official after-sales service of Geneinno company or authorized dealers for professional technical services.

Please note that improper use and maintenance not following tips above would reduce the battery life and power, and affect the battery performance.

V. Appendix

Product Specifications

Underwater scooter S1	
Weight	8.2 lbs (3.7kg)
Dimension	19.68×8.2×8.89 inch
	500*209*226mm
Max. Depth	164ft (50m)
Low speed	3.6km/h
High speed	6.5km/h
Operating temperature	0~40°C
External device support	Gopro/Lights etc
Safe Lock	Children safety lock
Gear speed	Low/high speed
Power	
Total thrust	12kg
Total power	Low speed: 180W; high speed: 480W
Battery	
Type	Rechargeable lithium battery
Capacity	6300mAh / 139.86Wh
Voltage	22.2V
Charge Time	1.5h~2h

VI. Disclaimer

1. The company shall not be liable for the after-sale return and replacement of the product for any product damage or failure caused by forced disassembly or non-machine operational malfunction, and the maintenance, parts replacement and transportation expenses incurred shall be borne by the user.
2. Please use this product strictly following the instructions of the user manual. Any violation of the instructions results in injury, disease or property loss of the user, will not be borne by the company.
3. The company will not be responsible for after-sales maintenance of the non-standard equipment, third-party parts or structures installed or attached by users on the products which are not sold by the company. The company will not assume the obligation of product return or replacement after sales due to damage or failure of additional parts, and the maintenance, parts replacement and transportation expenses arising will be borne by the user.

VII. After-sale Service

1. If the product fails in use, please contact our after-sales service as soon as possible , so as not to delay your use and maintenance.
2. This product has 1-year whole machine tracking service from the date of purchase by the customer. The company is responsible for product repair and replacement caused by the equipment itself during normal use. Damage of equipment shell due to impact or dissembling by user will not enjoy free maintenance.
3. If maintenance exceeds the warranty period, maintenance fee will be charged. (repair fee + component fee)
4. For after-sale service, please visit our official website for instructions:

Address: www.geneinno.com

or you could email us directly to our after-sale support:

Email: support@geneinno.com

Please obtain the product ID number posted on the inner wall of battery compartment, and provide it to our after-sales support staff.

We welcome your valuable comments on our product quality and after-sale service.



Facebook



YouTube



Wechat
















Weibo














I. Inhaltsverzeichnis








Lieferumfang:

1. Geneinno Unterwasserscooter modell S1
2. Geneinno Underwater scooter batterien
3. Ladeadapter
4. Benutzerhandbuch
5. Sicherungsseil
6. Transportkoffer

Wichtige Hinweise und Verhaltensregeln:

-  Der Unterwasserscooter ist KEIN Spielzeug und für KINDER NICHT GEEIGNET.
-  JUGENDLICHE DÜRFEN DEN GENEINNO NUR UNTER AUFSICHT BENUTZEN.
-  Zu schnelles Ab- und Auftauchen birgt LEBENSGEFAHR (ua. Dekompressionskrankheit, Barotrauma) auch bei geringer Tiefe. Wenn Sie sich nicht sicher sind, wie Sie sich beim Auftauchen verhalten müssen, konsultieren Sie ihre/eine Tauchschule.
-  Treten nach dem Auftauchen körperliche Beschwerden auf, konsultieren Sie umgehend einen Arzt. Im Zweifel sofort den Notarzt verständigen – unbedingt Stichwort „Tauchunfall “ verwenden.
-  Aus Sicherheitsgründen ist der Unterwasserscooter für Personen unter 14 Jahren nicht geeignet und Jugendliche zwischen 14 und 18 Jahren dürfen das Gerät nur unter Aufsicht benutzen.
-  Verwenden Sie den Unterwasserscooter nur im flachen Wasser um Tauchunfälle, wie die weiter oben genannten, zu vermeiden. Lesen Sie unbedingt das Kapitel „Umgang mit Li-Po’ s und Li-Ion – Batterien im Anhang.
-  Halten Sie sich an die gängigen Tauch- und Schnorchel Regeln.
-  Benutzer, die nicht schwimmen können, sollten das Produkt im seichten Wasser („knieltief“) benutzen und überprüfen, dass andere lebensrettende Ausrüstung zur Verfügung gestellt wurde, oder es einen lebensrettenden Trainer/Rettungsschwimmer vor Ort gib.
-  Um möglichen Gefahren vorzubeugen, sollten ältere Menschen, schwangere Frauen und Personen, die nicht zum Schwimmen/Schnorcheln geeignet sind den Unterwasserscooter nicht benutzen.
-  Trinken Sie vor und während der Anwendung des Produkts keinen Alkohol und / oder nehmen Sie keine Drogen ein.
-  Bitte reinigen Sie das Produkt nach dem Einsatz mit frischem Wasser und entnehmen Sie die Batterie zur Lagerung.
-  Laden Sie die Batterien nicht unbeaufsichtigt. Halten Sie die Batterie von offenen Flammen fern. (Lesen Sie unbedingt das Kapitel „Umgang mit Li-Po’ s und Li-Ion – Batterien im Anhang)
-  Laden Sie das Produkt mit dem beigefügten Adapter auf. Der Adapter von anderen Modellen ist nicht zum Laden geeignet.

-  Wechseln Sie NIE die Batterie unter Wasser oder im Wasser. Die Batterie muss in einer trockenen Umgebung gewechselt werden und das Gerät und beide Hände sind trocken zu halten.
-  Achten Sie beim Laden darauf, dass kein Wasser in die Netzbuchse des Scooters oder den Batteriestecker eindringt. Anschluss und Stecker sollten immer trocken und sauber sein. Stecken Sie den Stecker niemals mit nassen Händen ein oder aus.
-  Bevor Sie das Produkt verwenden, verstehen Sie bitte den Wasserbereich, den Sie betreten. Die Benutzer sollten im entsprechenden Wasserbereich schwimmen oder tauchen können.
-  Verwenden Sie das Gerät nur wie in der Bedienungsanleitung vorgesehen. Nutzen Sie zum Steuern stets beide Hände und tauchen Sie ausschließlich nach vorne, um Unfälle zu vermeiden.
-  Wenn die Kontrollleuchte einen niedrigen Batteriestand anzeigt, ist die verbleibende Nutzungsdauer gering. Bitte steigen Sie rechtzeitig auf oder kehren Sie zurück an Land.
-  Überprüfen Sie vor der Verwendung des Produkts die Batteriekapazität. Ist die verbleibende Batteriekapazität niedrig oder kritisch, laden Sie den Unterwasserscooter entsprechend der Anleitung – benutzen Sie das Gerät NIE mit einer geringen oder kritischen Batteriekapazität.
-  Bevor Sie das Produkt verwenden, überprüfen Sie bitte sorgfältig das Produkt und prüfen Sie, ob die Batterie in gutem Zustand und ausreichend Strom vorhanden ist und ob die beiden Propeller und die Strahlruder normal funktionieren können.
-  Benutzen Sie das Produkt dem Zweck entsprechend und sachgemäß.
-  Tragen Sie während des Gebrauchs eine Badekappe und achten Sie auf Personen mit langen Haaren, damit sich die Haare nicht verwickeln oder sich nicht Kleidung anderer Personen in den Propellern verfangen.
-  Durchdringen und oder stecken Sie niemals mit Ihren Fingern oder anderen Körperteilen die Schutzabdeckung des Propellers und sorgen Sie dafür, dass Ihre Kleidung oder Ihre Haare nicht mit dem Propeller in Berührung kommen können.
-  Benutzen Sie das Produkt in einem offenen Bereich und achten Sie darauf, dass sich keine Kleidung, Algen, Seile, Anti-Haifisch-Netze, Schalen, Sand oder andere Fremdkörper im Propeller verwickeln oder hineingeraten, um Gefahren vorzubeugen.
-  Verwenden Sie das Produkt nicht direkt am Strand, um zu vermeiden, dass Sand, Muscheln oder andere Gegenstände in den Propeller gelangen.
-  Um eine lange Lebensdauer der Motoren zu gewährleisten, lassen Sie ihn nicht länger als wenige (1-2s) Sekunden ohne Unterwasserbetrieb laufen. Im Falle von abnormalen Bedingungen (wie der Geruch von Verbrennungen usw.) ist es notwendig, das Gerät sofort anzuhalten und die Stromversorgung zu unterbrechen.

-  Beim Tauchen mit dem Scooter entsteht ein gewisser Druck durch das Wasser. Achten Sie unbedingt darauf festsitzende Kleidung zu tragen.
-  Vermeiden Sie Kollisionen zwischen dem Scooter und externen/anderen Objekten. Schützen Sie die Oberfläche vor sauren und flüchtigen Flüssigkeiten (zB Alkoholen) und scharfen Gegenständen sowie scharfen Reinigern oder gar Scheuermilch.
-  Die Unterwassergeschwindigkeit des Scooters hängt vom Gewicht und der Haltung des Benutzers im Wasser ab. Bringen Sie Ihren Körper in eine horizontale Position und platzieren Sie den Scooter direkt vor dem Körper.
-  Während des Gebrauchs richten Sie bitte die Augen und das Gesicht nicht auf den hinteren Teil des Strahlruders aus.
-  Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf dem Produkt ab.
-  Die maximale Tauchtiefe für das Gerät beträgt 50 Meter.
-  Personen, die keine Kundendienstmitarbeiter des Herstellers sind, sollten nicht willkürlich etwas reparieren. Bei unsachgemäßer Reparatur kann es zu Wasserleckagen, Schäden, Brandkatastrophen oder Stromschlägen kommen.

Wartungshinweise:

1. Das Produkt sollte nach jedem Gebrauch vollständig gereinigt werden. Es ist notwendig, die äußere Oberfläche des Produkts abzuspülen und zu trocknen (ohne die Batterie zu entfernen), die Propeller und die Motorwelle zu reinigen und an einen kühlen und belüfteten Ort zu stellen.
2. Wenn das Produkt längere Zeit nicht verwendet wird, muss die Batterie entfernt und das Produkt an einem kühlen und gut belüfteten Ort aufgestellt werden.
3. Vor der Wiederverwendung nach einer Langzeitlagerung muss die Batterie aufgeladen werden (Batterieladung sind detailliert im Abschnitt „Laden “ beschrieben).

Benutzerhandbuch:

Der Inhalt und die Abbildungen dieses Handbuchs beziehen sich auf die aktuelle Produktversion. Wenn es ein Update gibt, besuchen Sie bitte unsere offizielle Website. Im Abschnitt Download erhalten Sie die neuste Version.

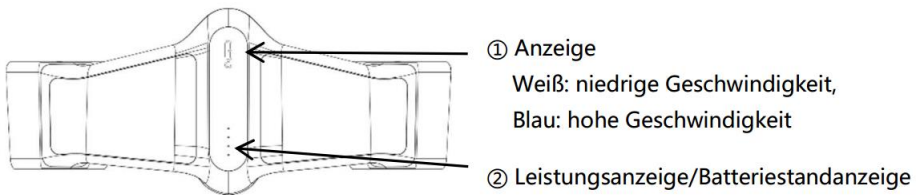
Offizielle Website :

<http://www.geneinno.com/>

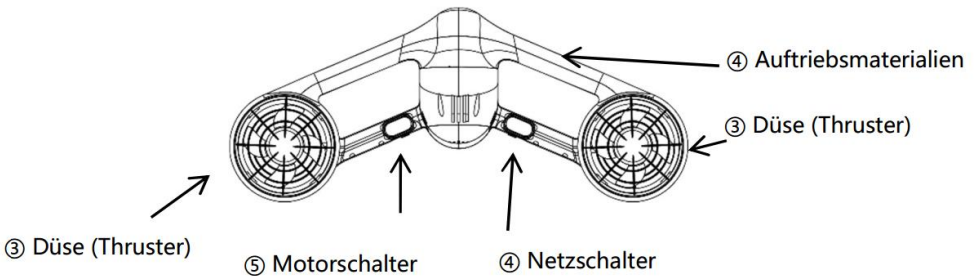
II. Produkt profile

Geneinno S1 hier handelt es sich um einen integrierten unterwasserdampfer mit starken beiden motoren, der bis zu 12kg schub liefert.Das tauchen mit einer tiefe Von 50 metern verspricht für nutzer optimale unterwasserflüge.Zwei gänge mit hoher Oder niedriger geschwindigkeit, mit einem integrierten chip und einer automatischen warnung.Ein kindersafe, speziell für kinder gedacht, entwickelt in kindersicherem umkleidersystem.Die eingebauten lithiumbatterien können so lange untertauchen ersetzt werden.

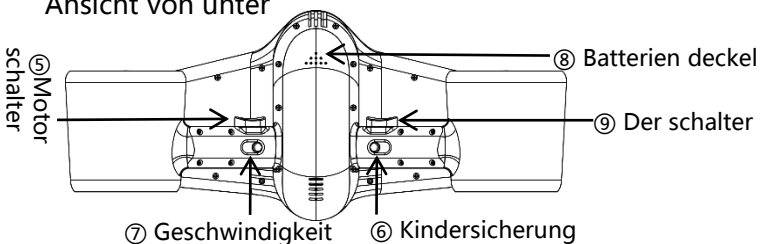
Ansicht von oben



Ansicht von vorne



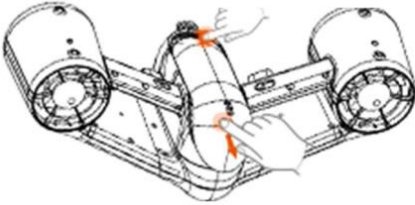
Ansicht von unter



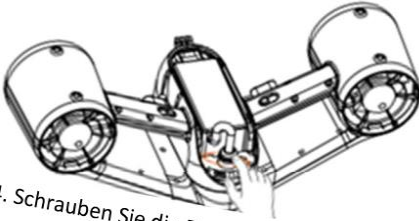
III. Gebrauchsanleitung

III.1 Batterie einsetzen

1. Drücken Sie den Abdeckungsknopf



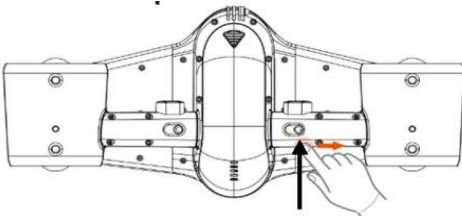
2. Schieben Sie die Abdeckung zurück



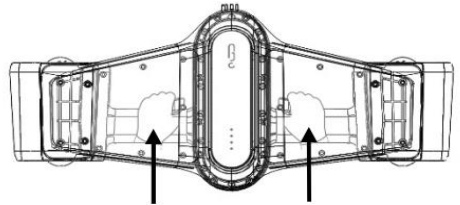
3. Suchen Sie den Batterieanschluss



4. Schrauben Sie die Batterie an (im Uhrzeigersinn)



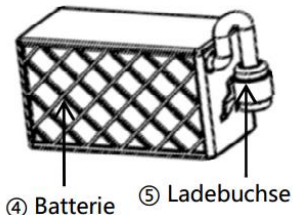
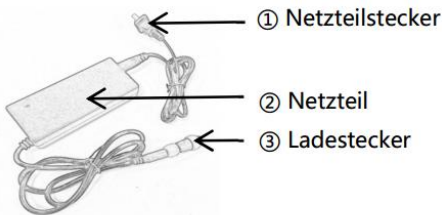
5. Schieben Sie das Cover wieder auf den Trident.



Entsperren Sie die Kindersicherung

Zum Starten beide Tasten drücken: !!!
Unter Wasser gut festhalten !!!

III.3 Aufladen



Auf.

1. Bitte entnehmen Sie die Batterie in umgekehrter Reihenfolge zum Kapitel „Batterie einsetzen“ und verbinden Sie zum Laden ③ und ⑤;
2. Die Anzeige am Adapter leuchtet während des Ladevorgangs rot. Die gelbe Kontrollleuchte zeigt an, dass die Batterie vollständig aufgeladen ist;
3. Stellen Sie vor Beginn des Ladevorgangs sicher, dass ③ und ⑤ trocken und sauber sind;
4. Bitte laden Sie das Gerät in einer trockenen und belüfteten Umgebung auf.

IV. Anhang

Produkt spezifikationen

Unterwasserscooter S1	
Gewicht	8.2 lbs (3.7kg)
Abmessungen	500*209*226mm
Max. Tauchtiefe	164ft (50m)
Niedrige Geschwindigkeit	3.6km/h
Hohe Geschwindigkeit	6.5km/h
Betriebstemperatur	0~40°C
Unterstützung externer Geräte	Gopro/Lights etc.
Sicherheitsschloss	Kindersicherung
Geschwindigkeitsregulierung	Hohe/Niedrige Geschwindigkeit
Stromversorgungssystem	
Schubkraft	12kg
Schubkraft	Niedrige Geschwindigkeit: 180 W Hohe Geschwindigkeit: 480 W
Batteriespezifikationen	
Typ	Wiederaufladbare Lithium-Polymer-Batterie
Batteriekapazität	6300mAh / 139.86Wh
Spannung	22.2V
Ladedauer	1.5h~2h

V. HAFTUNGSAUSSCHLUSS

1. Das Unternehmen haftet nicht für die Rückgabe, Reparatur oder Austausch des Produkts aufgrund von Schäden, die durch unsachgemäße Demontage oder falsche Verwendung durch den Benutzer verursacht wurden. In einem solchen Fall gehen die Kosten für Reparatur, Ersatzteile und Versand zu Lasten des Benutzers.
2. Bitte verwenden Sie dieses Produkt ausschließlich wie in der Bedienungsanleitung angegeben. Das Unternehmen haftet nicht für Sach- oder Personenschäden, die durch eine fehlerhafte oder fahrlässige Verwendung des Produkts verursacht wurden.
3. Das Unternehmen ist nicht verantwortlich für die Reparatur von Zusatzkomponenten oder -geräten Dritter, die vom Benutzern an das Produkt angebracht wurden und die nicht vom Unternehmen verkauft wurden. Produktschäden die durch Zusatzkomponenten von Drittanbietern entstehen sind von der Garantie ausgeschlossen. Etwaige für Reparatur, Ersatzteile und Transport entstehende Kosten gehen zu Lasten des Benutzers. Es gelten die AGBs der Firma FlyingMachines, ansässig Markgrafenstr. 22a, 10117 Berlin, vertreten durch C. Wilke.

VI. KUNDENSERVICE

1. Wenn beim Betrieb des Produkts eine Störung auftritt, wenden Sie sich bitte umgehend an unseren Kundendienst.
 2. Im Lieferumfang für dieses Produkt ist ein Tracking-Service enthalten. Der Service tritt mit dem Kaufdatum in Kraft und ist gültig für 1 (ein) Jahr. Sollten während der Gewährleistungsfrist, bei angemessener Benutzung, Störungen oder Fehler am Produkt auftreten, werden diese kostenlos durch das Unternehmen repariert. Beschädigungen der Gerätehülle durch Stöße oder Zerstörung durch den Benutzer unterliegen nicht der Garantie und werden nicht kostenlos repariert.
 3. Reparaturen nach Ablauf des Garantiezeitraums sind kostenpflichtig (Arbeitskosten + Kosten für Ersatzteile)
 4. Weitere Informationen zum Kundenservice finden Sie auf unserer offiziellen Website unter: www.geneinno.com oder senden Sie eine E-Mail direkt an unseren Kundendienst: support@geneinno.com Bitte teilen Sie unserem Kundendienstmitarbeiter Ihre Produkt-ID mit. Diese finden Sie an der Innenseite des Batteriefachs.
- Wir freuen uns über Ihre wertvollen Kommentare zu unserer Produktqualität und unserem Kundendienst.



Facebook



YouTube



Wechat



Weibo

I. Consejos de Uso

Lista de empaque :

1. Motor principal de refuerzo subacuático, modelo S1
2. Baterías para refuerzo subacuático
3. Adaptador
4. Manual de usuario
5. Cuerda anti-pérdida
6. Bolsa de transporte

Atención de Uso :

- ⚠ Después de usarlo, lave y remoje con agua dulce, deje que el motor gire en agua dulce para evitar la cristalización en el interior del motor; Después de lavar y remojar, saque la batería y colóquela en su lugar.
- ⚠ Por razones de seguridad, este producto es solo para personas mayores de 12 años; si es mayor de 12 años y menor de 18 años, use este producto con su tutor.
- ⚠ Está prohibido utilizar este producto para bucear a una profundidad inferior a 50 metros.
- ⚠ Está prohibido usar este producto para subir o bucear rápidamente bajo el agua. El cambio drástico de la presión del agua puede provocar algunas enfermedades relacionadas con el buceo, como la enfermedad por descompresión o la rotura del tímpano.
- ⚠ El reemplazo de la batería está prohibido bajo el agua.
- ⚠ No se permite que los dedos u otras partes del cuerpo se extiendan dentro de la malla de la hélice.
- ⚠ Nota: Evite la ropa, el cabello largo, etc. que se metan en la hélice.
- ⚠ Nota: El chorro de agua de la hélice tiene una cierta fuerza de impacto durante el uso. Por favor, arregle la ropa y las pertenencias antes de su uso.
- ⚠ Nota: intente evitar la colisión entre productos y objetos; La superficie de los productos no debe estar en contacto con sustancias volátiles o ácidas, como gasolina, agua de goma, etc. y objetos afilados. .
- ⚠ Después de la alarma de encendido, el tiempo de servicio es corto. Por favor, flote o atraque en el tiempo.
- ⚠ Por favor use este producto de acuerdo a las regulaciones. No lo haga funcionar con una mano o al revés, para no causar accidentes.
- ⚠ La velocidad bajo el agua de este producto está relacionada con la postura subacuática del usuario. Se recomienda mantener el cuerpo a nivel lo más lejos posible y colocar el refuerzo frente al cuerpo.
- ⚠ Cuando cambie las baterías, tenga cuidado de no dejar caer agua en la toma de corriente del motor principal/ enchufe de la batería. No use las manos mojadas para enchufar y desenchufar las baterías. Mantenga la toma de corriente del motor principal / enchufe de batería secos y limpios.
- ⚠ Los objetos pesados no se pueden colocar sobre este producto.

Manual de usuario:

El contenido y las imágenes de este manual se basan en el objeto material y la última versión. Si el contenido está actualizado, preste atención a nuestra página web oficial y obtenga la última versión en la página de "descarga" de la página web oficial.

Página Web Oficial:

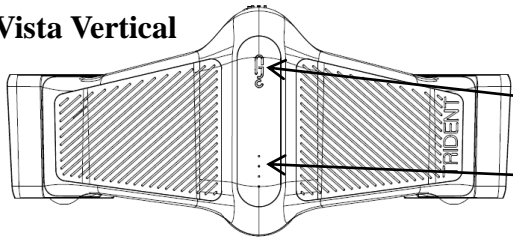
<http://www.geneinno.com/>

II. Descripción del producto

Introducción:

El booster subacuático GENEINNO S1 es un booster subacuático inteligente integrado de grado de consumo, está equipado con un potente motor dual, el rendimiento puede alcanzar 12 kg de fuerza de empuje. La profundidad de bucear se puede llegar hasta 50 metros, lo que puede brindar fácilmente a los usuarios vuelos de alta velocidad bajo el agua sin paralelo. Conmutación de alta y baja velocidad, chip inteligente incorporado, alerta temprana automática de baja potencia. Es fácil de operar y fácil de transportar. Está especialmente diseñado para que las cerraduras de seguridad de los niños garanticen un uso seguro. Las baterías de litio incorporadas de alta capacidad se pueden reemplazar para garantizar una experiencia de vuelo subacuático más prolongada.

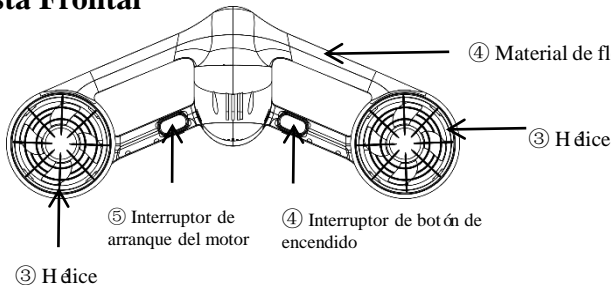
Vista Vertical



① Luz de logo, la blanca es de velocidad baja, y la azul es de velocidad alta.

② Luz de indicadora de electricidad

Vista Frontal



④ Material de flotabilidad

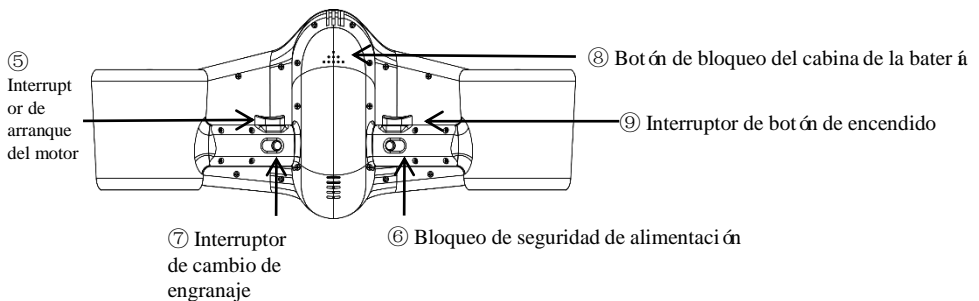
③ Hélice

⑤ Interruptor de arranque del motor

④ Interruptor de botón de encendido

③ Hélice

Parte Detrás del Motor Principal



⑤ Interruptor de arranque del motor

⑧ Botón de bloqueo del cabina de la batería

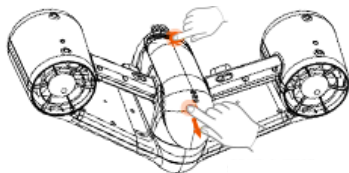
⑨ Interruptor de botón de encendido

⑦ Interruptor de cambio de engranaje

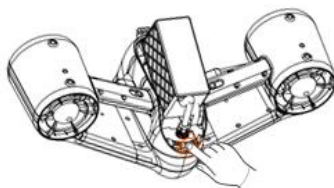
⑥ Bloqueo de seguridad de alimentación

III Instrucción de Uso

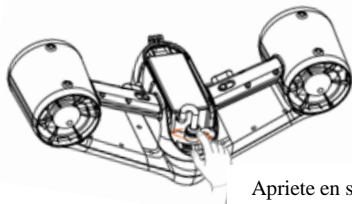
III.1 Instalación de batería



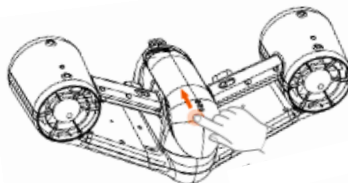
Preste el botón primero
Luego empuja hacia abajo



Alinee el orificio de la batería

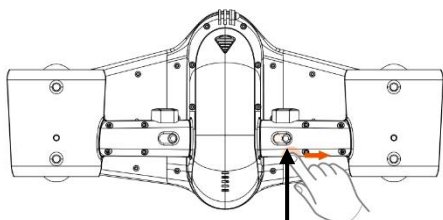


Apriete en sentido
horario

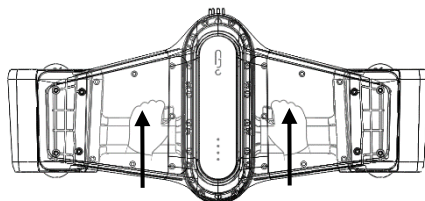


Deslice hacia arriba para cerrar

III.2 Instrucción de arranque

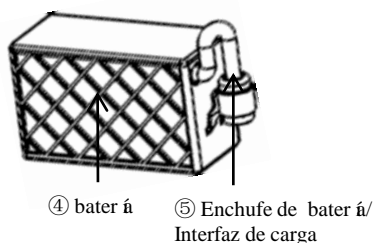
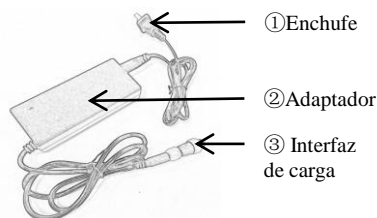


Tire del bloqueo de seguridad para niños para desbloquear el estado



Mantenga ambas manos en el botón al mismo tiempo para comenzar. Sostenga el mango firmemente en el agua

III.3 Carga de la batería



Atenciones:

1. Saque la batería ④ en orden inverso a 3.1. Al cargar, solo conecte ③ y ⑤ para recargar;
2. Cuando cargando, el adaptador enciende la luz roja y la luz verde después del llenado. Se espera que se llenen 1.5 ~ 2H;
3. Asegúrese de que la interfaz de carga esté seca y sin agua al cargar;
4. Cargue en un ambiente seco y ventilado. No cargue en un ambiente cálido y húmedo;

IV. Uso y Mantenimiento de Batería

Nota:

- Cargue la batería dentro de las 24 horas posteriores al usar el producto.
- Si la batería no se utiliza durante mucho tiempo, cárguela y descárguela al menos una vez cada 6 meses.
- Si la batería no se usa durante mucho tiempo, sáquela y guárdela por separado. No la conecte al host durante mucho tiempo.
- Si la batería no se usa durante mucho tiempo, ajústela la potencia de batería al 40% -60%, guárdela en un ambiente seco y fresco, evite el contacto con los niños, evite un entorno de temperatura alta o inflamable.
- Cargue la batería solo con el adaptador de corriente configurado oficialmente.
- La batería está equipada con dispositivo de protección, daños o desmontaje del dispositivo de protección provocar la falla de la batería o el riesgo de sobrecalentamiento de la batería de combustible / explosión.

Instrucciones de mantenimiento

- Cuando la batería esté en estado de batería baja, no debe colocarse durante mucho tiempo sin cargar, para no afectar la vida útil y la batería.
- Está estrictamente prohibido realizar una operación de reemplazo de la batería bajo el agua o colocar la batería por separado debajo del agua; tenga cuidado de no caer agua en la toma de alimentación del motor principal/ enchufe de la batería cuando la reemplace. No enchufe ni desenchufe la batería con las manos mojadas; Mantenga la toma de corriente del motor principal / enchufe de batería secos y limpios.
- No desmonte, dañe o cortocircuite las baterías. No coloque las baterías en un entorno de llama o de temperatura ultra alta.
- No exponga las baterías al sol, a la humedad ni a altas temperaturas durante mucho tiempo.
- No continúe rompiendo, golpeando y apretando la batería.
- No coloque la batería debajo de objetos pesados, perforo ni dañe la cubierta de la batería con objetos afilados.
- Si hay óxido grave o una gran área de óxido en el núcleo de cobre de la toma de corriente del motor principal/ enchufe de la batería, comuníquese con el distribuidor oficial o post-venta de empresa Ji Ying a tiempo para obtener servicios técnicos profesionales.

Tenga en cuenta que el incumplimiento de las instrucciones anteriores para el uso y el mantenimiento de la batería reducirá la vida útil y la potencia de la batería, y afectará su rendimiento.

V. Apéndice

Parámetros del Producto

Scooter Subacuático S1	
Peso	3.7 kg
Dimension	500*209*226mm
Profundidad Max	50m
Engranaje de velocidad baja	3.6km/h
Engranaje de velocidad alta	6.5km/h
Temperatura ambiental de trabajo	0-40 °C
Soporte plug-in	Soporte plug –in Gopro, iluminación, etc.
Bloqueo de seguridad	Bloqueo de seguridad para niños
Regulación de la velocidad del engranaje	Dos puestos
Potencia	
Esfuerzo de Empuje Total	12kg
Potencia Total	Engranaje de velocidad baja 180W Engranaje de velocidad alta 480W
Batería	
Tipo	Batería de litio recargable reemplazable
Capacidad	6300mAh/139.86 Wh
Voltaje	22.2V
Tiempo de Carga	1.5h~2h

VI. Descargo de Responsabilidad

1. Cualquier acción indebida o desmontaje forzoso del producto que no cumpla con las instrucciones, o el daño o la falla del producto causado por una falla no mecánica, la compañía no asumirá la obligación de reembolso ni reemplazo después de la venta, mientras que los gastos de mantenimiento, sustitución de piezas y transporte correrán a cargo del usuario.
2. Utilice el producto estrictamente en conformidad con las instrucciones de uso. Cualquier violación de las instrucciones resultará en lesiones físicas, enfermedades o daños a la propiedad del usuario, que serán sufragados por el usuario.
3. La compañía no será responsable del mantenimiento postventa de equipos, accesorios o estructuras de tercera parte que no sean vendidos por la compañía y que sean instalados o adjuntos por los usuarios en este producto por sí mismos. Al mismo tiempo, debido al daño o la falla de los productos causados por los componentes adicionales, la compañía no asumirá la obligación de reembolso o reemplazo postventa, ni el mantenimiento ni las piezas de repuesto resultantes. Los costos de reemplazo y transporte correrán a cargo de los usuarios.

VII. Instrucciones de Post-venta

1. Si hay algún fallo en el uso del producto, contacte con el servicio de post-venta de nuestra empresa lo antes posible para evitar retrasos en su uso y mantenimiento.

Período de reparación.

2. Este producto se encuentra bajo todo el servicio de seguimiento de la máquina desde la fecha de compra del cliente. Está garantizado por un año. Durante el período de garantía, si fuera fallo causado por el propio equipo defectuoso, la empresa es responsable de reparar los fallos de forma gratuita. Daños causados por arañazos o impactos en la carcasa del equipo debido al uso por parte del usuario y al autoensamble. En caso de mantenimiento, no se disfrutará de mantenimiento gratuito.

3. Si se excede el período de garantía, se cobrará la tarifa de mantenimiento por la reparación. (costo de reparación + costo de componentes)

4. Servicio post-venta, visite la página web de la compañía para verificar el proceso postventa:

Página web : www.geneinno.com

O contacte con nuestro soporte de post-venta de la compañía por correo:

Correo : support@geneinno.com

Antes de reflejar los problemas de post-venta, consiga el número de identificación del producto en la pared interior de la cabina de la batería y ofrezca al personal de soporte post-venta.

Le invitamos a hacer valiosos comentarios sobre la calidad de nuestros productos y el servicio postventa.



Facebook



YouTube



Wechat




















Weibo

I. Рекомендации пользователю

Упаковочный лист:

1. Подводный скутер Geneinno S1 2. Подводный скутер элемент 3. Зарядный адаптер 4. Руководство пользователя 5. Крепежный канат 6. Сумка для переноски

Примечание:

-  После использования очистить изделие чистой водой и вынуть аккумулятор;
-  После использования очищайте изделие пресной водой и обеспечьте условия для вращения двигателя в пресной воде, чтобы предотвратить кристаллизацию; вытаскивайте батарею, если она не используется;
-  В целях безопасности подводный скутер рассчитан на лиц от 12 лет и старше; подростки в возрасте от 12 до 18 лет должны использовать изделие под наблюдением;
-  Запрещено погружаться на глубину более 50 м с помощью этого изделия;
-  Запрещено использовать это изделие для быстрого подъема или погружения под воду, в противном случае существует вероятность возникновения заболеваний, связанных с погружением;
-  Запрещено менять аккумулятор под водой;
-  Не вставлять пальцы или другие части тела в пропеллеры через щиток;
-  Внимание: избегать попадания одежды, длинных волос и т.д. в пропеллеры;
-  Внимание: при использовании скутера вода обладает определенной силой удара. Закрепить одежду, прежде чем идти в воду;
-  Внимание: избегать сильных столкновений между этим продуктом и внешними объектами; избегать попадания кислоты и летучих жидкостей или острых предметов на поверхность;
-  Когда появляется предупреждение о низком заряде аккумулятора, время использования незначительное, своевременно подняться или выйти на берег;
-  Использовать этот продукт согласно изложенному в руководстве пользователя. Не использовать управление одной рукой или обратный контроль, чтобы избежать несчастных случаев;
-  Подводная скорость этого продукта зависит от веса и положения пользователя в воде. Рекомендуется держать тело как можно более горизонтальным и держать скутер перед собой;
-  При замене аккумулятора соблюдать осторожность, чтобы не допустить попадания воды в разъем скутера и штекер аккумулятора. Поддерживать сухое и чистое состояние разъема. Не вставлять вилку в разъем мокрыми руками;
-  Не размещать тяжелые предметы над продуктом;
-  Не класть аккумулятор в огонь;
-  Не размещайте тяжелые предметы над продуктом.

Руководство пользователя:

Содержание и изображения данного руководства соответствуют фактическим изделиям и последней версии. При появлении каких-либо обновлений, пожалуйста, посетите нашу официальную страницу загрузки на веб-сайте, чтобы получить последнюю версию

Официальный веб-сайт:

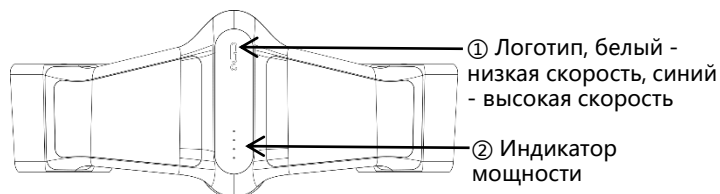
<http://www.geneinno.com/>

II. Описание изделия

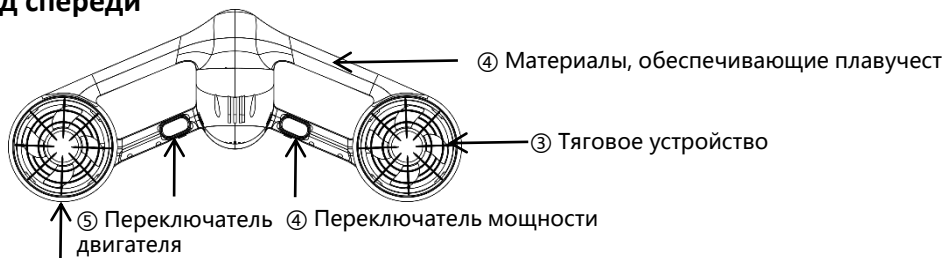
Введение:

Geneinno S1- это общедоступный, интегрированный, интеллектуальный подводный скутер, оснащенный двумя мощными моторами, способными развить тягу до 12 кг. Возможность погружения на глубину до 50 метров легко доставить пользователям бесподобный опыт высокоскоростного движения под водой. Он оснащен переключателем между высокой и низкой скоростью, встроенным интеллектуальным чипом и автоматическим предупреждением о низкой мощности. Простое управление, удобство переноски, специально разработанный замок для защиты от детей, обеспечивающий безопасность использования. Сменные литиевые аккумуляторы большой емкости обеспечивают длительный опыт движения под водой.

Вид сверху

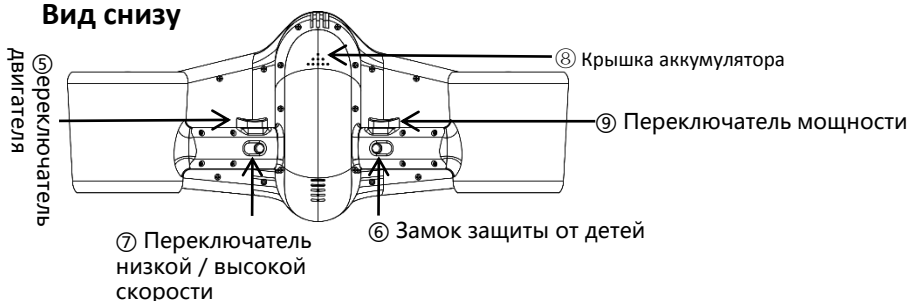


Вид спереди



③ Тяговое устройство

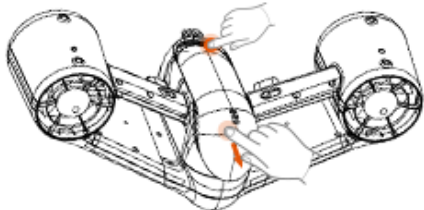
Вид снизу



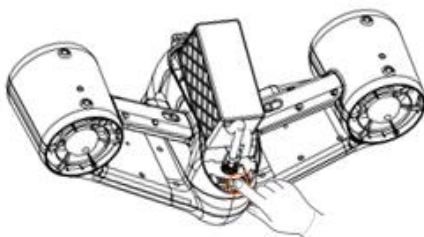
III. Инструкция по применению

III.1 Установка аккумулятора

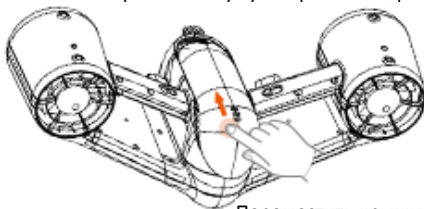
Нажать кнопку крышки



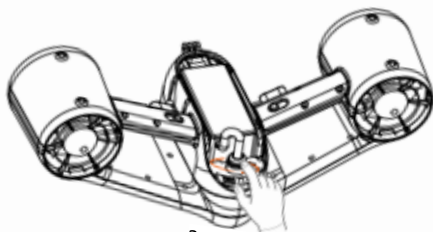
Сдвинуть крышку назад



Направить соединитель на разъем аккумулятора и штекер

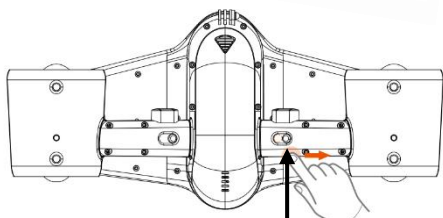


Переместить крышку вперед до закрытия

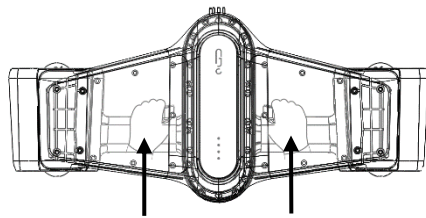


Затягивание по часовой стрелке

III.2 Запуск

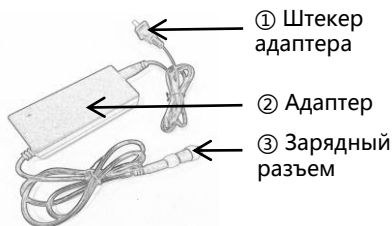


Разблокировать замок защиты от детей



Для запуска нажать обе кнопки; Крепко схватить под водой

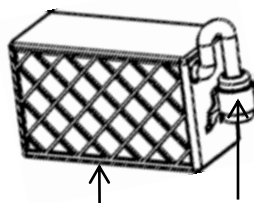
III.3 Зарядка аккумулятора



① Штекер адаптера

② Адаптер

③ Зарядный разъем



④ Аккумулятор ⑤ Штекер аккумулятора / штекер зарядки

Внимание:

1. Извлекать аккумулятор в соответствии с пунктом 3.1 в обратном порядке, подключить ③ и ⑤ для зарядки аккумулятора;
2. Индикатор на адаптере светится красным при зарядке, желтым - при полном заряде аккумулятора;
3. При зарядке аккумулятора убедиться, что ③ и ⑤ сухие и чистые;
4. Заряжать аккумулятор в сухом и проветриваемом помещении.

© 2018-2020 GENEINNO Все права защищены.

IV. Использование батареи

Рекомендации по использованию батареи:

- Заряжайте батарею в течение 24 часов после каждого использования.
- Подзаряжайте батарею каждые 6 месяцев, если она не используется.
- Извлеките аккумулятор из Подводный скутер для хранения.
- Храните аккумулятор частично разряженным в прохладном, сухом месте, недоступном для детей, вдали от источников тепла и возгорания..
- Используйте только указанный адаптер.
- Батарея содержит внутри устройства безопасности и защиты, которые в случае повреждения или снятия могут привести к выходу батареи из строя или риску перегрева и взрыва.

Предупреждения в отношении технического обслуживания:

- Не оставляйте батарею разряженной слишком долго.
- Не кладите батарею в воду и не мочите ее, если она не подключена к розетке; если разъем мокрый, очистите и высушите его как можно скорее.
- Не разбирайте, не повреждайте, не создавайте короткое замыкание и не подвергайте батарею воздействию огня / тепла..
- Не оставляйте батарею под прямыми солнечными лучами, рядом с огнем, печами и не используйте в условиях очень высокой температуры.
- Не подвергайте батарею сильным ударам или другому воздействию.
- Не подвергайте батарею воздействию острых предметов, гвоздей или ударов тяжелыми предметами; не наступайте на батарею и не повреждайте внешний корпус.
- В случае серьезной коррозии медного сердечника разъема батареи, пожалуйста, свяжитесь с официальной сервисной службой компании Geneinno или авторизованными дилерами для профессиональных технических услуг.

Обратите внимание, что неправильное использование и обслуживание, не соответствующие приведенным выше рекомендациям, уменьшат срок службы и мощность батареи и повлияют на ее производительность..

V. Приложение

Технические характеристики продукта

Подводный скутер S1	
Масса	8,2 фунтов (3,7кг)
Габариты	19,68×8,2×8,89 дюйма
	500*209*226мм
Макс. глубина	164 фута (50м)
Низкая скорость	3,6км/ч
Высокая скорость	6,5км/ч
Рабочая температура	0~40°C
Поддержка внешнего устройства	GoPro/Lights и т.д.
Блокировочный замок	Замок защиты от детей
Скорости	Низкая/высокая скорость
Мощность	
Общая тяга	12кг
Общая мощность	Низкая скорость: 180 Вт; высокая скорость: 480 Вт
Батарея	
Тип	Перезаряжаемая литиевая аккумуляторная батарея
Мощность	6300мАч / 139.86 Втч
Напряжение	22,2В
Время заряда	1,5ч~2ч

VI. Освобождение от ответственности

1. Компания не несет ответственность за возврат и замену изделия после продажи в случае повреждения или неисправности изделия, вызванных принудительной разборкой или неисправностью в работе машины. В таком случае расходы на техническое обслуживание, замену деталей и транспортировку несет пользователь.
2. При использовании этого изделия строго следовать инструкциям руководства пользователя. Компания не несет ответственности за любую травму, заболевание или потерю имущества пользователем, возникшие в результате нарушения инструкций.
3. Компания не несет ответственность за послепродажное обслуживание нестандартного оборудования, сторонних деталей или конструкций, установленных или прикрепленных пользователями на изделия, которые не продаются компанией. Компания не принимает на себя обязательства по возврату или замене продукта после продажи по причине повреждения или выхода из строя дополнительных деталей, а возникающие расходы на техническое обслуживание, замену деталей и транспортировку несет пользователь.

VII. Послепродажное обслуживание

1. Если изделие не работает, как можно скорее обратиться в нашу службу послепродажного обслуживания, чтобы не откладывать использование и техническое обслуживание.
2. На это изделие распространяется услуга наблюдения и контроля за изделием продолжительностью 1 год со дня покупки клиентом. Компания несет ответственность за ремонт и замену изделия, вызванные самим оборудованием при нормальной эксплуатации. Повреждение корпуса оборудования из-за удара или разборки пользователем не является основанием для бесплатного обслуживания.
3. Если техническое обслуживание превышает гарантийный срок, за проведение технического обслуживания взимается плата. (плата за ремонт + плата за компонент)
4. Для послепродажного обслуживания, пожалуйста, посетите наш официальный сайт для получения инструкций:

Адрес: www.geneinno.com

или напишите нам напрямую в нашу службу послепродажной поддержки:

Эл. почта: support@geneinno.com

Посмотрите идентификационный номер продукта, размещенный на внутренней стенке аккумуляторного отсека, и предоставьте его нашим сотрудникам отдела послепродажного обслуживания.

Мы приветствуем ваши ценные комментарии о качестве нашей продукции и послепродажного обслуживания.



Facebook



YouTube



Wechat



Weibo

一.ご使用の前に

パッケージ内容:

1. スクーター本体
2. バッテリー
3. 充電器
4. 取扱説明書※この文書
5. リーシュコード
6. キャリーバッグ

使用上の注意:

- ・ご使用の前に、この取扱説明書を熟読いただき、ご理解の上ご使用ください。
- ・安全上、12歳以下のお子様は使用しないでください。
- ・本製品をご使用の前に、使用する水域について十分理解し、適切な水域にて使用するとともに、水域管理者の同意の元ご使用ください。
- ・スクリューの近くに体スーツもしくは携帯する付属品などを近づけないでください。また、指や人体の1部をスクリューに入れたり、異物を入れたりしないでください。
- ・髪の毛（特にロングヘアー）は特に危険ですので、束ねて帽子にしまってください。
- ・この商品は浮き具ではありません。泳げる方のみご使用ください（泳げない方は使用しないでください）。
- ・使用者は常に現地の状況を把握し、危険な潮流や強い波は避けてください。
- ・ご使用の前に陸上にて正常に稼働するかを確認してから水中にてご使用ください。確認のためのテスト作動は1分以内に止めてください。
- ・使用を開始する際は、十分に安定した状態及び姿勢を確保した後にご使用ください。
- ・水深の深い所では、水面へ戻るのに必要な電源があるか、常に確認してください。バッテリー残量を確認するため、バッテリーメーターを確認してください。
- ・近くの障害物や、自分以外の人間・ボートなど危険物に注意してください。
- ・ご使用前に、飲酒または薬の服用はしないでください。
- ・どんな小さな故障でも、見つけた場合は即時使用を止めてください。
- ・直射日光に長時間さらさないでください。電池が熱くなり破損や事故の原因になります。
- ・規定された以上の深度では使用しないでください。
- ・スキューバダイビングで使用できるのはスキューバライセンスCカード取得者に限ります。
- ・スキューバダイビング以外で使用する際は、いかなる状況でもライフジャケット又は救命用具を着用もしくは携帯してください。
- ・本製品を落下させたり強い衝撃や振動を与えないでください。
- ・不要な放電を避けるため、本体からバッテリーを外して保管してください。
- ・飛行機等、乗り物での移動中も本体からバッテリーを外してください。
- ・充電器は決して濡らさないでください。
- ・分解や修理を行わないでください。水漏れ、破損、火災や感電を引き起こす場合があります。
- ・バッテリーの交換は、必ず乾燥した環境の元実施してください。バッテリー接続部のコネクタ及びプラグ部分に水滴がついていない状態で実施してください。
- ・電池を火気に近づけないでください。また、車内等高温になる状況下に保管しないでください。
- ・本製品は救命用具としてはご使用になれません。

ユーザーマニュアル:

本说明书の内容と写真はすべて実物と最新バージョンを基準にして、もし更新があれば、弊社のホームページに注目して、ホームページで「ダウンロード」ページで最新バージョンを取得してください。

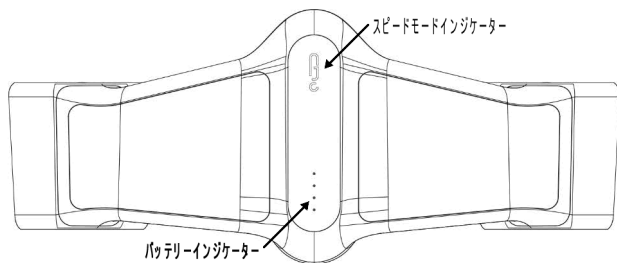
ホームページのアドレス：<http://www.geneinno.com/>

二. 製品概要

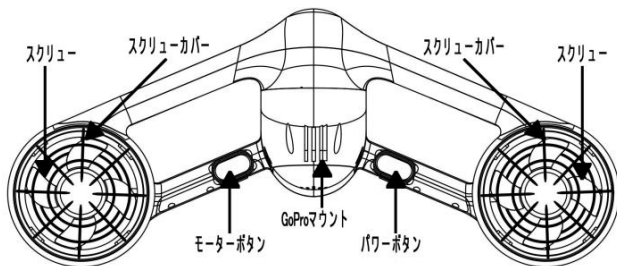
简介:

Geneinno S1スクーターは消費レベルの一体化型スマート水中補助エンジンで、力強く二重エンジンを搭載し、出力は12kgの力強い推力に達する。水深50 mまで深く、楽にユーザーに比肩のない水中高速飛行を行う。高さ2段階の高速交換、スマートチップ内蔵、低電力自動警報。操作が簡単で、持ち運びが便利で、特に子供用の安全ロックを設計して、安全を保障します。大容量のリチウムイオン電池を内蔵し、より長い時間水中飛行体験を確保する。

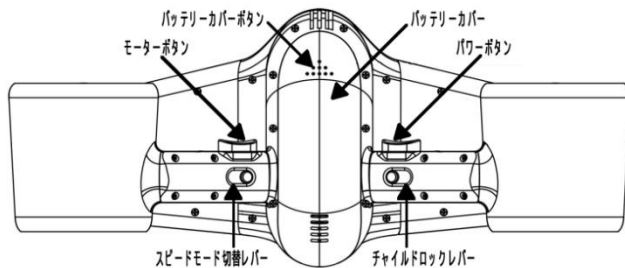
上部



正面

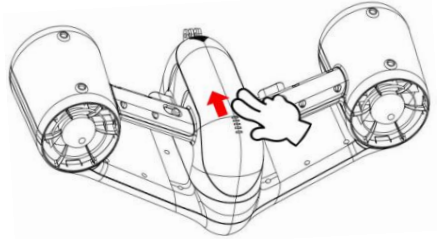
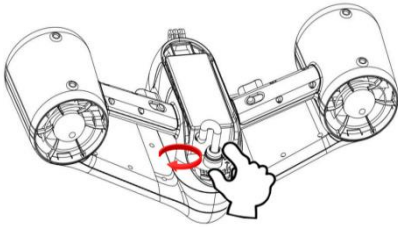
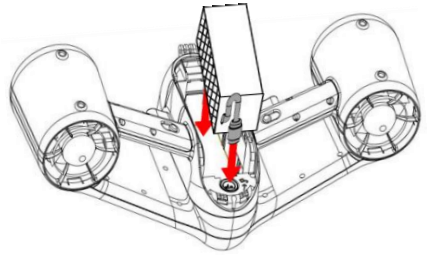
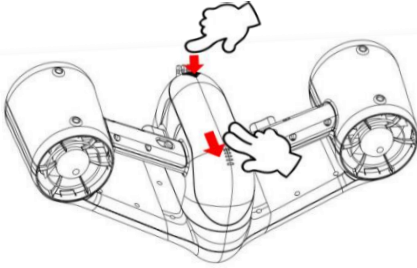


底部

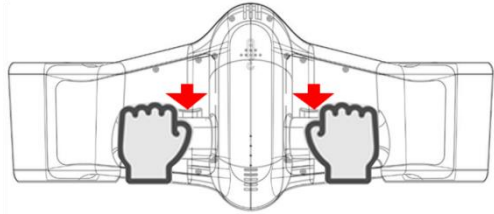
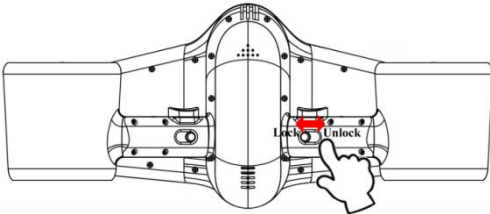


三. 使用方法

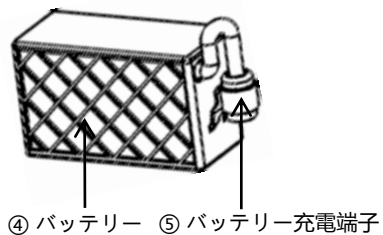
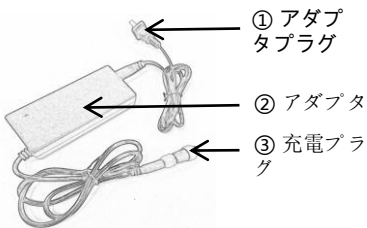
3.1 電池を取り付ける



3.2 操作方法



3.3 電池充電



注意事項:

- 1.電池を3.1の逆順に取り出して④、充電する時は③と⑤を繋げば充電できる。
- 2.充電時にはアダプタには赤色のランプが、充满した後には緑のランプが、1.5~2 hで充满する予定。
- 3.充電の際は、必ず充電口を乾燥させて下さい。
- 4.乾燥風通しのよい環境での充電は、蒸し暑くて湿気が多い環境での充電は厳禁です。

四. バッテリー使用と保養

使用注意:

- ー本製品をお使いになるたびに、バッテリーを24時間以内に充電してください。
- ーバッテリーを長時間使用しない場合は、少なくとも6ヶ月ごとに充電と放電を行ってください。
- ー電池は長い時間使わない場合、単独で保管してください。長期間本体に接続しないでください。
- ーバッテリーが長い時間使わない場合は、40～60%の電力量に調整して、子供が触れないように、高温や燃えやすい環境の中に保管してください。
- ー電池には、公式に構成された電源アダプタのみで充電する。
- ー電池には保護装置が装着され、壊れたり解体したりすると、電池失効や熱燃焼/爆発などのリスクが生じる。

保管とメンテナンス:

ーご使用後は、速やかに真水での洗浄を実施してください。本製品が完全に浸水可能な容器に真水を満たし、30分程度浸します。その後、水中に浸した状態で数秒程度、本製品を稼働させ、スクリューを回転させ洗浄してください。その際、スクリューからの水の噴射を防ぐため、スクーター正面を上方向に向けて実施してください。洗浄後はスクーター内に残った水を抜き、乾いたタオル等で水分を拭き取り、風通しの良い場所で自然乾燥させてください。

※スクリューの洗浄は、“Low”スピードモードで実施してください。

※バッテリーが接続された状態で実施してください。コードが接続されていない状態での浸水及び洗浄は水の侵入(水没)を招きます。

- ー保管の際は、スクーターからバッテリーを取り外した状態で保管してください。
- ー湿気の少ない冷暗所で保管してください。直射日光が当たる場所や高温多湿の場所で保管しないでください。
- ー幼児・児童の手の届かない場所で保管してください。
- ー火気の近くや可燃物の物、熱に弱いもののそばで保管しないでください。
- ー水中での使用をしない場合でも、3ヵ月に1度はバッテリーへの充電を実施してください。
- ー使用者は、解体及び修理を実施しないでください。スクリューへの異物除去以外のメンテナンスは、ご購入の販売店へご相談ください。

注意してください,以上の電池は使用する注意を守らないで,電池寿命と電力量を減らして,電池の性能に影響します。

五. 付録

仕様表

水中スクーター S1	
重量	3.7kg
サイズ	500*209*226mm
耐水圧	50m
スピード	低速: 3.6km/h 高速: 6.5km/h
稼動環境	0~40℃
GoProマウント	標準装備
ロック	チャイルドロック
スピード切替	2段階(低速/高速)
エンジン	
最大スラスト	12kg
パワーレート	低速: 180W 高速: 500W
バッテリー	
バッテリー種別	充電式リチウムイオンバッテリー
バッテリー容量	6300mAh / 139.86Wh
電圧	22.2V
充電時間	1.5h~2h

六. 免責声明

1. ユーザーは説明書の指示に従わない不当な行為や製品の解体を強行する行為、または機械的な故障の原因ではない製品が破損したり、正常に作業できなかつたりした場合、当社はアフターケアの義務を負いません。
2. 使用説明書によって本製品の使用を指示し、使用説明書の指示に違反するいかなる使用行為も、ユーザの身体への障害、病気、または財産などの損失をもたらす場合は、直接負担する。
3. ユーザーは本製品の上で自分でインストールまたは追加の設備、第三者の部品または構成に属していないで、当社はそのアフターケアおよびメンテナンスを担当しません。同時に、追加部品のための製品の故障または故障、当社はアフターリターンオプション義務を負いません、それによって発生する補修、部品の交換及び輸送費用はユーザーが負担します。

七. アフターケア説明

1. ご購入時に 商品に同梱されている保証書に販売店印が捺印され購入日が記載されているかご確認頂き、大切に保管してください。修理の際はご購入店に必ず保証書を添えてご依頼ください。保証書なき場合は有償修理となります。
2. 商品の保証期間はご購入日から1年間です；適正なご使用で発生した製品の不具合に対しまして期間中に限り無償で修理・交換いたします。 使用者の不注意な扱いによる故障・損傷は保証の対象となりません。不適切な使用・分解・アクシデント・洗浄不十分等により発生した不具合は保証の対象となりません。またバッテリー不具合は保証の対象となりません。
3. 保証期間経過後の修理は有償修理となり、弊社規定のサービス料金を請求いたします。
4. アフターサービスは会社のウェブサイトに登録して、アフタープロセスをチェックしてください：

Web: www.geneinno.com

または電子メールで当社のアフターケアをサポートします：

Email: support@geneinno.com

弊社製品の品質とアフターサービスに貴重なご意見を提出することを歓迎いたします。



Facebook



YouTube



Wechat



Weibo

I. 사용설명

포장리스트 :

- 1.수상 스쿠터 메인 프레임, 사양 S1
- 2.수상 스쿠터 전문용 배터리
- 3.어댑터
- 4.사용설명서
- 5.홀더
- 6.주머니

사용시 주의사항 :

- ⚠️ 사용한 후 담수로 씻고 모터를 담수에서 회전시켜 내부에 결빙이 생기는걸 피면한다; 다 씻은 후 배터리를 꺼내세요.
- ⚠️ 안전을 위하여 본 제품은 12세 이상인 사람들만 사용가능하다; 12세를 넘었고 18세 미만인 미성년자는 간호인의 감시하에 본 제품을 사용할 수 있다.
- ⚠️ 본 제품을 50미터 이하의 깊이에서 사용하지 못한다.
- ⚠️ 수상에서 속히 상승 혹은 하강하여 수압이 격렬하는 환경에서 본 제품을 사용하지 못한다. 갑압병/이막파열증 등 잠수류 질병을 초래할 수 있다.
- ⚠️ 수상에서 배터리를 바꾸지 못한다.
- ⚠️ 손가락 혹은 신체 기타 부위를 스쿠터 내부에 닿지 못한다.
- ⚠️ 주의: 옷, 머리카락 등이 스쿠터에 휘여드는걸 피면하세요.
- ⚠️ 주의: 사용과정에 뺏겨나오는 유수는 일정한 충격력이 있으므로 사용 전에 옷 및 갖고온 물품들을 고정해두세요.
- ⚠️ 주의: 제품과 물체를 격렬히 부딪히지 마시고; 제품 표면을 기름, 고무수 등 휘발성 혹은 산성 물질과 접촉시키지 않으며 뾰족한 물체와 접촉시키지 말아야 한다.
- ⚠️ 배터리 경고가 울린 후 사용시간이 짧막하다. 즉시 부상하거나 기슭에 오르세요.
- ⚠️ 규정에 따라 본 제품을 사용하시고 사고를 방지하기 위해 한 손 혹은 반대방향으로 조종하지 마세요.
- ⚠️ 본 제품이 물에서의 속도는 사용자가 수상에서 취한 자세와 연관이 있다, 사용하는 과정에서 몸을 수평으로 유지하고 스쿠터를 몸 앞에 두는걸 건의한다.
- ⚠️ 배터리를 바꿀 때 물이 메인 프레임 전원 콘센트/배터리 플러그에 들어가지 않게 하고 젖은 손으로 배터리를 뽑지 마세요; 메인 프레임 전원 콘센트/배터리 플러그가 건조하고 깨끗해야 한다.
- ⚠️ 본 제품 위에 무거운 물품을 놓지 못한다.

사용자 설명서 :

본 설명서의 내용과 사진은 모두 실물 및 최신 버전을 기준으로 하였고 만약 업데이트가 있으면 본 회사 공식 사이트에 팔로우 해주세요. 공식 사이트에서 "다운로드" 페이지에서 최신 버전을 획득할 수 있다.

공식 사이트 주소 :

<http://www.geneinno.com/>

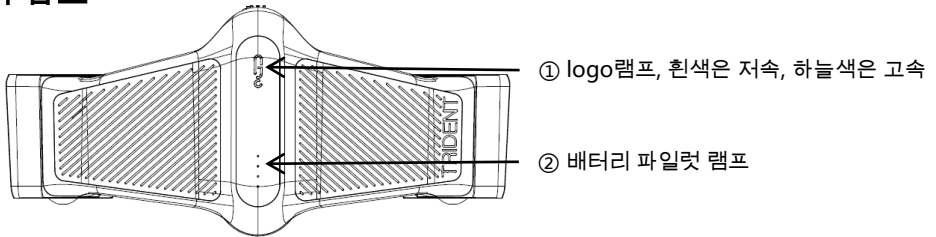
© 2018-2020 제네이노혁신 저작권소유

II 제품 소개

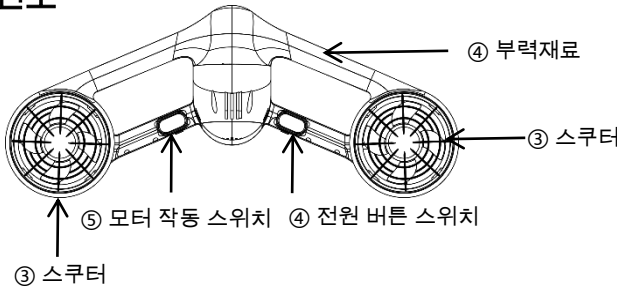
소개 :

제네이노 수상 스쿠터S1는 소비급의 원스톱 스마트 수상 스쿠터로서 강력한 이중 엔진을 갖추어 12kg나 되는 강한 추진력을 수출한다. 수위 50미터 깊이에 잠수할 수 있어 사용자들에게 유일무이한 수상 플라잉 체험을 마련해준다. 고, 저 속도를 바꿀 수 있고, 내부에 스마트 칩을 설치했으며 배터리가 낮으면 자동 경보가 울린다. 조작이 간편하고 지니고 다니기 편리하며 아동 세이프티 락이 있어 사용 안전을 확보한다. 바꿀 수 있는 큰 용량 리튬 배터리가 있어 오랜시간 수상 플라잉을 확보한다.

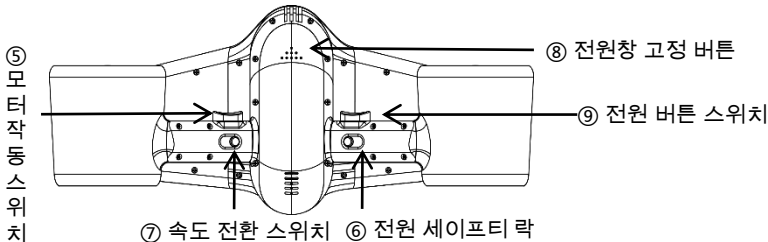
부감도



정면도



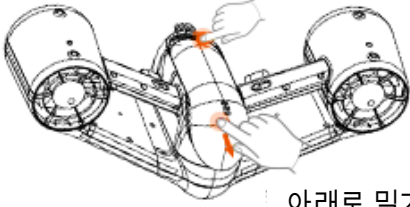
메인 프레임 뒷면



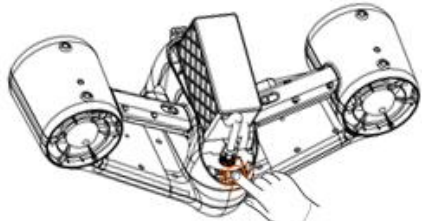
III. 사용설명

3.1 배터리 셋업

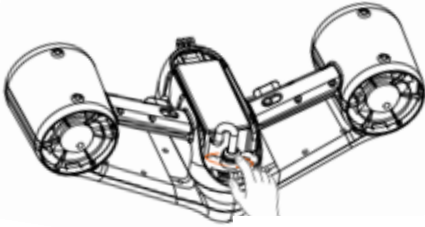
먼저 버튼을 누르고



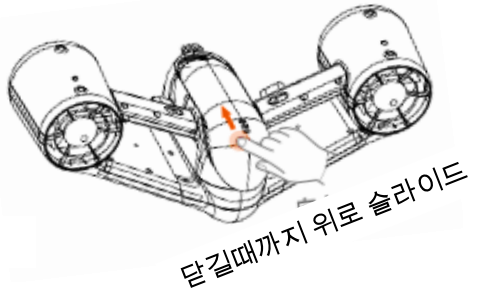
아래로 밀기



배터리 구멍에 맞추고

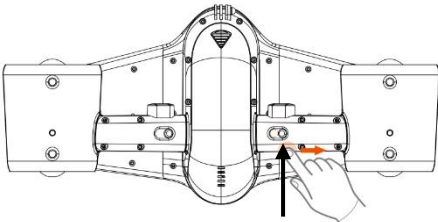


순시침으로 비틀기

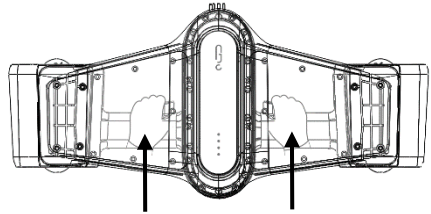


닫길때까지 위로 슬라이드

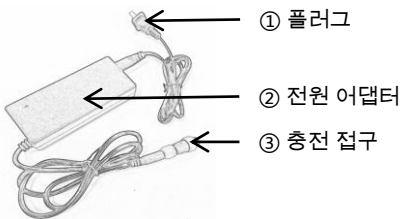
3.2 작동설명



아동 세이프티 락을 열린 상태로 조절 두 손으로 동시 버튼을 누르고; 물에서 손잡이를 꼭 잡기



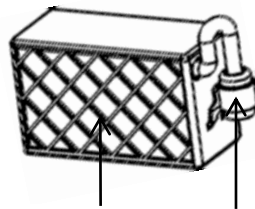
3.3 배터리 충전



① 플러그

② 전원 어댑터

③ 충전 접구



④ 배터리 ⑤ 배터리 플러그/충전 접구

주의사항 :

- 1.3.1에 따라 역방향으로 배터리④를 꺼내고, 충전시 ③과 ⑤를 접구에 꼽으면 충전된다;
- 2.충전시 어댑터에 붉은 빛이 보이고 충전 완료 후 녹색 빛이 보인다, 약 1.5~2H에 충전 완료된다;
- 3.충전시 충전 접구가 건조하고 물기가 없어야 한다;
- 4.건조하고 통풍한 환경에서 충전하되 무덥고 조습한 환경에서 충전하는걸 엄금한다;

IV. 배터리의 사용 및 보양

사용 주의사항:

- 매번 본 제품을 사용한 후 24시간내에 배터리를 충전하세요.
- 만약 오랜시간 동안 사용하지 않으면 적어도 매 6개 월씩 1번 충전 및 방전하세요.
- 만약 오랜시간 동안 사용하지 않으면 단독으로 꺼내서 보관하고 메인 프레임과 연결시켜 놓지 마세요.
- 만약 오랜시간 동안 사용하지 않으면 40%-60%배터리로 조절하고 건조하고 시원한 환경에 보관하며 아동과의 접촉을 막고 고온 혹은 연소하기 쉬운 환경을 피면하세요.
- 공식 사이트에서 분배한 전원 어댑터로 배터리에 충전하세요.
- 배터리에 보호장치가 있는데 보호장치를 훼손하거나 해체하면 배터리 실패 혹은 배터리 과도연소/폭발 등 위험이 있다.

보양 주의사항:

- 배터리에 전기량이 적은 상태에서 배터리 수명과 전기량에 주는 영향을 피면하기 위하여 오래동안 충전하지 않으면 안 된다.
- 물에서 배터리를 바꾸지 못하고 혹은 배터리를 단독으로 물에 넣지 못한다; 배터리를 바꿀 때 물방울이 메인 프레임의 전원 콘센트/배터리 플러그에 떨어지지 않게 주의하고 젖은 손으로 배터리를 빼지 마세요; 메인 프레임의 전원 콘센트/배터리 플러그의 내부가 건조하고 깨끗해야 한다.
- 배터리를 해체, 훼손, 단락시키지 말고 화염 혹은 아주 높은 온도인 환경에 두지 마세요.
- 배터리를 오랜동안 무덤고, 조습하거나 고온인 환경에 두지 마세요.
- 배터리를 지속적으로 털거나, 타격을 주거나 짓누르지 마세요.
- 배터리 위에 무거운 물체를 깔지 말고 날카로운 물체로 찌르거나 배터리 외각을 훼손하지 마세요.
- 만약 메인 프레임의 전원 콘센트/배터리 플러그 내부의 동칩이 엄중히 부식되었거나 녹이 쓴 흔적이 많으면 즉시 제네이노회사의 공식 애프터 서비스 혹은 라이선서를 받은 중개상한테 프로 기술 서비스를 청구하세요.

주의하세요, 이상 배터리 사용 주의사항과 보양 주의사항을 지키지 않으면 배터리의 수명과 용량이 낮아지고 배터리 성능에 영향을 주게 된다.

V. 부록

제품 매개 변수 리스트

제네이노-수상 스쿠터 S1	
무게	8.2 lbs (3.7kg)
사양	500*209*226mm
최대 깊이	164ft (50m)
저속 버튼 속도	3.6km/h
고속 버튼 속도	6.5km/h
작업환경 온도	0~40°C
BUG서포팅	Gopro, 조명설비 등을 서포팅
세이프티 락	아동 세이프티 락
속도조절 버튼	두 버튼: 고속 버튼/저속 버튼
동력	
총 추진력	12kg
총 출력	저속 버튼 180W; 고속 버튼 480W
배터리	
유형	리튬 배터리 순환 교체가능
용량	6300mAh / 139.86Wh
전압	22.2V
충전시간	1.5h~2h

VI. 면책 설명

1. 사용자가 설명서의 지시에 따르지 않은 불량행위 혹은 강제로 제품을 해체하는 행위, 혹은 비기계 고장 원인으로 초래한 제품 훼손 혹은 정상적으로 작동하지 않는 행위에 대하여 본 회사는 애프터 서비스-제품 환불 및 반환 의무를 감당하지 않는다. 동시 이로 발생한 보수, 부속품 교체와 운수 비용도 사용자가 감당해야 한다.
2. 엄격히 사용설명서에 따라 본 제품을 사용하고 아무런 사용설명서의 지시를 어긴 행위로 인한 사용자 신체에 대한 손상, 질병 혹은 재산 등 방면의 손실은 사용자가 스스로 감당한다.
3. 사용자가 본 제품에 스스로 셋업했거나 본 회사에서 판매하지 않는 설비, 제3방 부속품 혹은 구조를 첨가하였을 경우 본 회사는 애프터 서비스 보수 및 보양을 책임지지 않는다; 동시 부속품을 첨가하여 초래한 제품 훼손 혹은 고장에 대하여 본 회사는 애프터 서비스-제품 환불 및 반환 의무를 감당하지 않고 이로 발생한 보수, 부속품 교체와 운수 비용도 사용자가 감당해야 한다.

VII. 애프터 서비스 설명

1. 당신의 사용과 보수기한을 놓치지 않기 위해 제품을 사용하는 과정에 고장이 생기면 바로 우리 회사의 애프터 서비스와 연락하시고 문의하세요.
2. 본 제품은 고객님의 구매하신 날로부터 추종 서비스가 시행되는바 1년 보수한다. 보수기한내 설비 자체의 원인으로 초래된 고장은 회사에서 무료로 수리해드린다. 설비 외각이 긁혔거나 타격을 받아 파손 등 사용자의 원인으로 초래된 것, 및 스스로 해체하여 수리한 등은 무료 보수를 향수하지 않는다.
3. 보수기한을 초과하면 보수할 때 보수 비용을 받는다.(수리 비용+소자와 부품 비용)
4. 애프터 서비스는 회사 사이트에 들어가서 애프터 서비스 과정을 보시길 바란다 :

사이트: www.geneinno.com

혹은 이메일로 본 회사의 애프터 서비스에 연락할 수 있다 :

이메일: support@geneinno.com

애프터 서비스 문제를 반영하기 전, 배터리창 내벽에 붙여진 제품 ID번호를 획득하시고 애프터 서비스 요원한테 제공해야 한다.

우리의 제품 질량과 애프터 서비스에 보귀한 건의를 제기하는 것을 환영한다.



Facebook



YouTube



Wechat



Weibo