

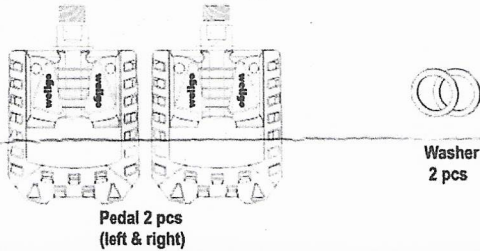
Please read the pedal manual carefully and follow the guidelines to prevent accidents and possible injuries.

COMPONENTS:

1. Pedal (left & right)
2. Washer

TOOLS NEEDED:


-15mm open end wrench for mounting pedal to crank arms.




1 PEDAL INSTALLATION

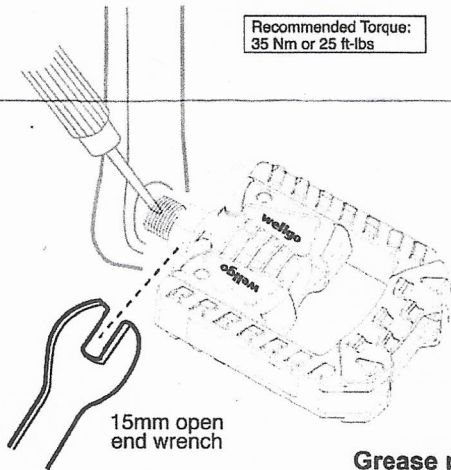
Mounting pedals to crank arms

Use a 15mm open end wrench to mount pedals to crank arms. The pedal axle is stamped with a "L" or "R" to denote left and right side respectively.

※ Right pedal has right-hand thread (Normal )

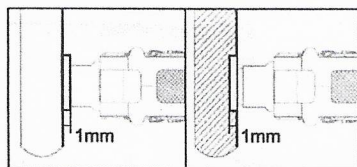
Left pedal has Left-hand thread (Reverse )

Recommended Torque:
35 Nm or 25 ft-lbs

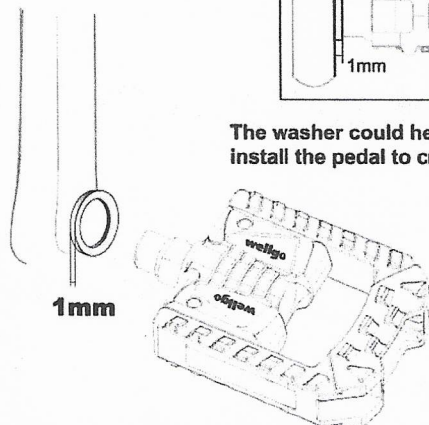


Grease pedal threads before installation to prevent corrosion.

2 WASHER REPLACEMENT

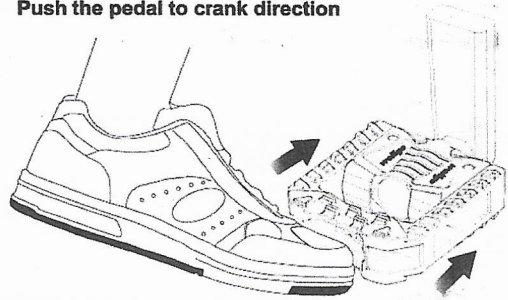


The washer could help better contact while install the pedal to crank arms

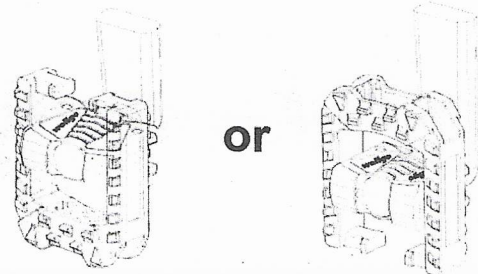


3 HOW TO FOLD THE PEDAL

1 Push the pedal to crank direction

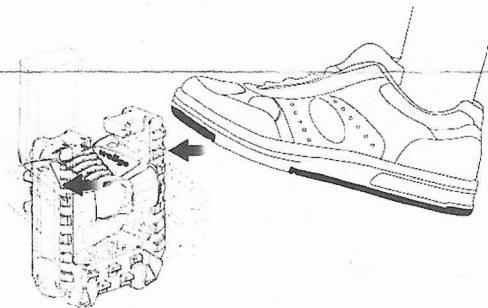


2 Folding the cage up or down

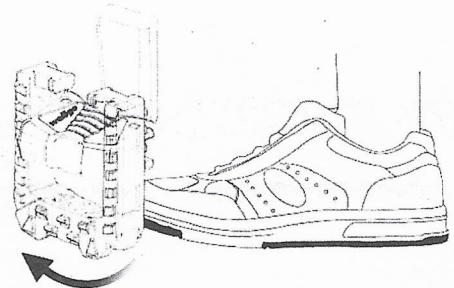


4 WAY TO OPEN

1 Feet to push in the direction as arrow shown



2 Feet up to the direction as arrow shown



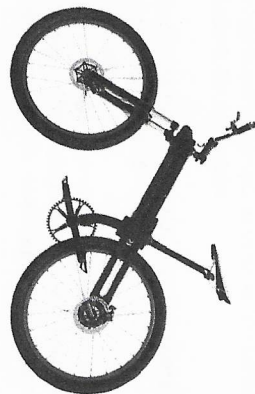
NOTES

Factory warranty: one year from date of purchase
Warranty is only valid for defective design or production
Warranty conditions:

1. Original receipt of purchase must be shown for warranty service.
 2. When the returned product has no receipt, the warranty date will automatically be assumed to be the date of production. All warranties will be void if the pedals are damaged due to user crash, abuse, or body alterations, modification, or used in any way not intended as described in this user's guide.
- * The specifications and design are subject to change without further notice.

If you have any questions, please contact your nearest authorised dealer.
For more information please go to www.wellgo.com.tw

D-POWER



WUXI DPOWER ELECTRONICS CO., LTD

Add : Xi Chang road 28 , Xi Zhang industrial park Hui shan
zone in Wuxi city, JiangSu province.

(Tel) : +86-510-8313-8966
(Fax): +86-510-8319-5966
(Post code): 214000
mail : wxdpdz@126.com
web:www.wxdpower.com

Li-ion Battery Charger Instructions

Model: DPLC058V29/DPLC084V42/Y

1. Charakteristik

Diese Herstellung ist ein intelligentes Ladegerät, das die Technologie der Leistungsschalt beschaffigt und ist speziell für Lithium-Ionen-Akku-Ladegerät entwickelt. Es ist Vorteile sind wie folgt:

- (1) Umfang der Eingangs voltaife: 100-240Vac, Betriebs- und Lagertemperaturbereich : 0 ~ 30 °C.
- (2) Geringes Rauschen.
- (3) Vermeidung inverted Verbindung automatisch. Der umgekehrte Zusammenhang Elektrizitätsenergie ist 0, was den Akku vor Schaden durch umgekehrte Verbindung Elektrizitätsenergie verursacht verhindert.
- (4) Kurzschlußdes elektrischen Null ist, ermöglicht eine lange Zeit des Kurzschlusses.
- (5) Adopt gesamte hermetische sealong instructure konnte sicher verwendet werden.
- (6) erfüllen alle von der Europäischen Union RoHS Anweisungen festgelegten Anforderungen.

2. Anwendbarkeit

Die Herstellung ist so konzipiert, 7 Batterien, 29.4 ± 0.5V, 8-20Ah Li-Ionen-Akku.

Die Herstellung ist für die 10 Batterien, 42 ± 0.5V, 8-20 Ah Li-Ionen-Akku.

3. Verwendung

- (1) Schließen Sie den Steckerstift des Batteriegehäuses zunächst und dann die alternatig Stromversorgung.
- (2) Wenn in Ladevorgang, die Ladekontrollleuchte zeigt rot; nach voll aufgeladen, die Ladekontrollleuchte zeigt grün.

- (3) Wenn die Batterien vollständig aufgeladen sind, (wenn das grüne Licht eingeschaltet ist), ziehen Sie das Steckerstift des Wechselstromversorgung zum einen und dann die des Batteriegehäuses.

4. Arger Entfernung

- (1) Die Netzkontrollleuchte leuchtet nicht.
 - A. Check ob es Wechselstromversorgung.
 - B. Check ob die Verbindung ist schlecht an der Eingangsschnittstelle. Wenn Sie die oben genannten Bedingungen zu beseitigen, bitte fragen Sie nach Hilfe aus der Herstellung rs: Versuchen Sie nicht, es selbst zu reparieren.
- (2) Die Ladekontrollleuchte wird nicht funktionieren.
 - .check ob der Ausgang auch angeschlossen ist.
 - .Prüfen, ob die Batterie verwendet werden kann.
 - Wenn Sie die oben genannten Bedingungen zu beseitigen, bitte frager Sie nach Hilfe von den Herstellern; versuchen Sie nicht, es selbst zu reparieren.
- (3) Die Ladekontrollleuchte ist immer rot.
 - .see Ob die Batterie beschädigt ist.
 - Wenn Sie die oben genannten Bedingungen zu beseitigen, bitte frage Sie nach Hilfe von den Herstellern; versuchen Sie nicht, es selbst zu reparieren.

5. Achtung

- (1) Es ist Hochspannung im Inneren des Ladegeräts. Versuchen Sie nicht ihn zu öffnen.
- (2) Das Ladegerät ist nur für den Innengebrauch bestimmt.
- (3) Versuchen Sie nicht, irgendwelche nicht wiederaufladbare Batterien aufzuladen.

(4) an die Hersteller oder Einzelhändler, wenn es irgendwelche Probleme gibt.

(5) Dieses Gerät ist nicht zur Verwendung durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und Wissen, bestimmt, es sei denn sie werden beauftragt oder auf schriftliche Anleitung zur Benutzung des Geräts gegeben durch eine für Verantwortliche ihre Sicherheit.

(6) Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

(7) Wichtige Sicherheitshinweise – bewahren Sie diese Anleitung und Gefährden um das Risiko von Feuer oder Stromschlag zu reduzieren.

(8) Befolgen Sie diese Anweisungen
(9) Wenn die Form der Stecker nicht passen Sie die Steckdose, verwenden Sie einen passenden Zwischenstecker von der richtigen Konfiguration für die Steckdose.

(10) Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss sie durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person, um eine Gefahr zu vermeiden



Sie elektrische Geräte als unsortierten Stüchungsabfall entsorgen, nutzen Sie die Sammelstellen. Kontaktieren Sie Ihren lokalen Regierung, um Informationen über die Sammelsysteme zur Verfügung. Wenn elektrische Geräte in Deponien oder Deponien entsorgt werden, können gefährliche Stoffe ins Grundwasser und damit in die Nahrungskette zu beschädigen Ihre Gesundheit und Wohlbefinden.

Li-ion Battery Charger Instructions
Manufacturer: Wu Xi Dpower Electronic Co., Ltd.
Model: DPLC058V29/DPLC084V42/Y

1.Characteristics

This manufacture is an intelligent charger, which employs the technology of power switching and is designed specifically for Li-ion battery charger.

It's advantages are as follows:

- (1) Scope of input voltage: 100-240Vac, Operating and storage temperature Range: 0-30°C.
- (2) Low noise.
- (3) Prevent inverted connection automatically. The inverted connection electricity power is 0, which prevents the battery from damage caused by inverted connection electricity power.
- (4) Short circuit of electric is zero, permits a long time of short circuit.
- (5) Adopt entire hermetic seal along instruction, could be used safely.
- (6) Meet all the requirements set by the European Union RoHS instructions.

2.Applicability

The manufacture is designed to charge 7 batteries, 29.4+0. 5V, 8-20 AH Li-ion battery pack.

The manufacture is designed to charge 10 batteries, 42+0. 5V, 8-20 AH Li-ion battery pack.

3.Usage

- (1) Connect the connector pin of battery case firstly, and then the alternating current power supply.
- (2) When in charge process, the charging indicator light shows red; after fully charged, the charging indicator light shows green.
- (3) When the batteries are fully charged, (When the Green light is on), unplug the connector pin of alternating current power supply firstly, and then that of battery case.

4. Trouble removal

(1) The power indicator light does not illuminate.

4. Check whether there is alternating current power supply.

3. Check whether the connection is bad at the input interface.

When you eliminate the conditions above, please ask for help from the manufacturer.

(2) The charging indicator light is not work.

check whether the output connector is well connected.

check whether the battery can be used.

When you eliminate the conditions above, please ask for help from the manufacturer.

(3) The charging indicator light is always red.

See whether the battery is damaged.

When you eliminate the conditions above, please ask for help from the manufacturer.

do not attempt to repair it by yourself.

5. Attention

(1) There is high voltage inside the charger. Do not attempt to open it.

(2) The charger is designed for indoor use only.

(3) Do not attempt to recharge any non-rechargeable batteries.

(4) Contact the manufacturers or retail dealers if there are any problems.

(5) This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

(6) Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

(7) IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS -

SAVE THESE INSTRUCTIONS

(8) DANGER - TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK, CAREFULLY FOLLOW THESE INSTRUCTIONS

(9) If the shape of the plug does not fit the power outlet, use an attachment plug adaptor of the proper configuration for the power outlet.

(10) If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

(11) Please let them put on paper in box: never put batterie on charger during charging.



Do not dispose of electrical appliances as unsorted municipal waste, use separate collection facilities. Contact your local government for information regarding the collection systems available.

If electrical appliances are disposed of in landfills or dumps, hazardous substances can leak into the groundwater and get into the food chain, damaging your health and well-being.